

СЛУЖБЕНИ ЛИСТ

ГРАДА СМЕДЕРЕВА

ГОДИНА XV БРОЈ 7

СМЕДЕРЕВО, 29. НОВЕМБАР 2022. ГОДИНЕ

СКУПШТИНА ГРАДА

94.

На основу члана 32. став 1. тачка 12) и члана 45., а у вези са чланом 66. став 5. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 19. став 1. тачка 13) и члана 43. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) и члана 27. Пословника Скупштине града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 14/2020),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О ИЗБОРУ ЧЛАНА ГРАДСКОГ ВЕЋА ГРАДА СМЕДЕРЕВА

I

АЛЕКСАНДРА МИЈАТОВИЋ, бира се за члана Градског већа града Смедерева.

II

Члан Градског већа града Смедерева није на сталном раду у Граду и остварује право на накнаду на основу акта којим се уређују накнаде изабраних лица у органима Града Смедерева.

III

Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Образложење

Правни основ за доношење овог Решења садржан је у Закону о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), Статуту града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) и Пословнику Скупштине града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 14/2020).

Чланом 32. став 1. тачка 12) Закона о локалној самоуправи и чланом 19. став 1. тачка 13) Статута града Смедерева прописано је да Скупштина града, у складу са Законом, на предлог председника општине, односно градоначелника бира чланове општинског, односно градског већа, а чланом

66. став 5. Закона о локалној самоуправи да се одредбе овог закона, које се односе на општинско веће, примењују и на градско веће.

У складу са чланом 45. Закона о локалној самоуправи, чланом 43. Статута града Смедерева и чланом 27. Пословника Скупштине града Смедерева прописано је да Градско веће града Смедерева чине градоначелник, заменик градоначелника, као и 11 чланова Градског већа које бира Скупштина града, на период од 4 године, тајним гласањем већином од укупног броја одборника.

Како је Законом о локалној самоуправи и Статутом града Смедерева прописано да се чланови Градског већа бирају тајним гласањем, то је у складу са одредбама Пословника Скупштине града Смедерева спроведена процедура тајног гласања.

Наиме, на основу члана 81. Пословника Скупштине града Смедерева, Скупштина града Смедерева именовала је Комисију за спровођење и утврђивање резултата тајног гласања од 3 члана.

По спроведеном поступку тајног гласања за члана Градског већа града Смедерева, Комисија за спровођење и утврђивање резултата тајног гласања приступила је утврђивању резултата гласања о чему је саставила Записник, који су потписали сви чланови Комисије и који, између осталог, садржи констатацију да је кандидат за члана Градског већа, Александра Мијатовић, изабрана за члана Градског већа града Смедерева, са 51 гласом „за“, без „уздржаних“ и 1 гласом „против“, што је већина од укупног броја одборника, с обзиром на то да је Статутом града Смедерева утврђено да Скупштина града Смедерева има 70 одборника.

По достављању Записника Комисије за спровођење и утврђивање резултата тајног гласања, председник Скупштине је присутним одборницима прочитала наведени Записник и на основу истог објавила да је Александра Мијатовић изабрана за члана Градског већа града Смедерева.

По спроведеној процедури прописаној Законом, Статутом града Смедерева и Пословником Скупштине града Смедерева, одлучено је као у диспозитиву овог Решења.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог Решења може се покренути управни спор тужбом Управном суду у Београду, у року од 30 дана од дана пријема овог Решења.

Број 02-278/2022-09
У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

95.

На основу члана 47. ставова 2. и 3., члана 63. став 1. Закона о буџетском систему („Службени гласник Републике Србије“, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013 – исправка, 108/2013, 142/2014, 68/2015 - др. закон, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021 - др. закон), члана 32. став 1. тачка 2., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 19. став 1. тачка 2. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст)

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

О Д Л У К У

О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ОДЛУКЕ О БУЏЕТУ ГРАДА СМЕДЕРЕВА ЗА 2022. ГОДИНУ

1 ОПШТИ ДЕО

Члан 1.

У Одлуци о буџету града Смедерева за 2022. годину („Службени лист града Смедерева“, број 10/2021 и 5/2022) члан 1. мења се и гласи:

„Приходи и примања буџета града Смедерева за 2022. годину процењују се у укупном износу од **4.453.755.612** динара, и то: средства буџета града Смедерева у износу од **4.440.000.000** динара и средства из осталих извора у износу од **13.755.612** динара.“.

Члан 2.

Члан 2. мења се и гласи:

„Приходи буџета града Смедерева за 2022. годину, примања по основу продаје нефинансијске имовине, примања по основу продаје финансијске имовине, други приходи корисника буџетских средстава и расходи и издаци са обрачуном дефицита и са рачуном финансирања утврђени су у следећим износима и то:

ОБРАЧУН ДЕФИЦИТА СА РАЧУНОМ ФИНАНСИРАЊА

	Опис	Износ
	<i>A. РАЧУН ПРИХОДА И ПРИМАЊА, РАСХОДА И ИЗДАТАКА</i>	
	1. Укупни приходи и примања од продаје нефинансијске имовине (кл. 7+8)	4.071.434.343
	1.1. ТЕКУЋИ ПРИХОДИ (класа 7)	3.907.638.010
	буџетска средства и други приходи корисника буџетских средстава	3.907.638.010
	1.2. ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ НЕФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ (класа 8)	163.796.333
	2. Укупни расходи и издаци за набавку нефинансијске имовине (кл. 4+5)	4.453.755.612
	2.1. ТЕКУЋИ РАСХОДИ (класа 4)	4.114.532.123
	текући буџетски расходи и расходи из других прихода	4.114.532.123
	2.2. ИЗДАЦИ ЗА НЕФИНАНСИЈСКУ ИМОВИНУ (класа 5)	339.223.489
	текући буџетски издаци и издаци из других прихода	339.223.489
	БУЏЕТСКИ СУФИЦИТ / ДЕФИЦИТ (кл. 7+8) - (кл. 4+5)	-382.321.269
	Издаци за набавку финансијске имовине (у циљу спровођења јавних политика) категорија 62	
	Примања од продаје финансијске имовине (категорија 92 осим 9211, 9221, 9219, 9227, 9228)	400.000
	УКУПАН ФИСКАЛНИ СУФИЦИТ / ДЕФИЦИТ (7+8) - (4+5) +(92-62)	-381.921.269
	<i>B. РАЧУН ФИНАНСИРАЊА</i>	
	Примања од продаје финансијске имовине (конта 9211, 9221, 9219, 9227, 9228)	
	Примања од задуживања (категорија 91)	
	Неутрошена средства из претходних година	381.921.269
	Издаци за отплату главнице дуга (61)	
	Издаци за набавку финансијске имовине која није у циљу спровођења јавних политика (део 62)	
	НЕТО ФИНАНСИРАЊЕ	381.921.269

Члан 3.

Члан 3. мења се и гласи:

„Буџетски дефицит у износу од 382.321.269 динара је разлика између укупног износа прихода и примања остварених по основу продаје нефинансијске имовине и укупног износа расхода и издатака за нефинансијску имовину. Укупан фискални дефицит износи 381.921.269 динара. Потребна средства за финансирање фискалног дефицита у износу од 381.921.269 динара обезбедиће се из неутрошених средстава из претходних година.“

Члан 4.

Члан 4. мења се и гласи:

„Укупни приходи и примања буџета и средства из осталих извора корисника буџетских средстава града Смедерева процењују се у следећим износима, по годинама и то:

Економска класификација	ВРСТЕ ПРИХОДА И ПРИМАЊА	Процена за 2022. годину		Процена за 2023. годину		Процена за 2024. годину	
		Средства из буџета	Средства из осталих извора	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Средства из буџета	Средства из осталих извора
1	2	3	4	5	6	7	8
3	Пренета новчана средства из претходних година						
321	Пренета новчана средства из претходних година	380.000.000	1.921.269	320.000.000	234.550	250.000.000	100.000
7	Текући приходи	3.895.803.667	11.834.343	3.997.899.000		4.183.901.000	450.000
711	Порези на доходак, добит и капиталне добитке	2.419.422.283		2.567.599.124		2.500.000.000	
712	Порез на фонд зарада	1.000		1.000		1.000	
713	Порез на имовину	516.503.000		490.040.000		490.000.000	
714	Порез на добра и услуге	127.231.000		128.491.000		180.000.000	
716	Други порези	65.000.000		65.000.000		75.000.000	
732	Донације и помоћи од међународних организација	10.858.891		8.085.487		35.000.000	
733	Трансфери од других нивоа власти	471.598.039	11.834.343	465.367.389		553.900.000	450.000
741	Приходи од имовине	48.131.000		48.051.000		85.000.000	

742	Приходи од продаје добара и услуга	151.801.000		143.202.000		180.000.000	
743	Новчане казне и одузета имовинска корист	57.161.000		61.161.000		67.000.000	
744	Добровољни трансфери од физичких и правних лица	2.258.832				5.000.000	
745	Мешовити и неодређени приходи	17.137.622		10.901.000		4.000.000	
772	Меморандумске ставке за рефундацију расхода из претходне године	8.700.000		10.000.000		9.000.000	
8	Примања од продаје нефинансијске имовине	163.796.333		1.550.000		10.000.000	
9	Примања од задуживања и продаје финансијске имовине	400.000		551.000		1.500.000	
9216	Примања од отплате кредита датих физичким лицима и домаћинствима у земљи	400.000		550.000		1.500.000	
9219	Примања од продаје домаћих акција и осталог капитала			1.000			
8 + 9	СВЕГА ПРИМАЊА	164.196.333		2.101.000		11.500.000	
7 + 8 + 9	ТЕКУЋИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА	4.060.000.000	11.834.343	4.000.000.000		4.195.401.000	450.000
3 + 7 + 8 + 9	ПРЕНЕТА СРЕДСТВА, ТЕКУЋИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА	4.440.000.000	13.755.612	4.320.000.000	234.550	4.445.401.000	550.000

Члан 5.

Члан 5. мења се и гласи:

„Укупни расходи и издаци буџета града Смедерева и средства из осталих извора корисника буџетских средстава града Смедерева утврђују се у следећим износима, по годинама и то:

Економска класификација	ВРСТЕ РАСХОДА И ИЗДАТАКА	План за 2022. годину	План за 2023. годину	План за 2024. годину
1	2	3	4	5
41	Расходи за запослене	902.955.921	904.763.563	925.000.000
42	Коришћење услуга и роба	1.570.481.169	1.554.529.695	1.570.000.000
44	Отплата камата и пратећи трошкови задуживања	500.000	500.000	500.000
45	Субвенције	407.495.218	262.562.000	240.000.000
46	Донације, дотације и трансфери	686.717.372	852.167.749	638.000.000
47	Социјално осигурање и социјална заштита	153.497.922	160.467.922	200.000.000
48	Остали расходи	357.700.909	292.450.788	340.000.000
499	Средства резерве	22.300.000	32.000.000	35.000.000
5	Издаци за нефинансијску имовину	338.351.489	260.558.283	496.901.000
4 + 5 + 6	СВЕГА РАСХОДИ И ИЗДАЦИ	4.440.000.000	4.320.000.000	4.445.401.000
	РАСХОДИ И ИЗДАЦИ КОРИСНИКА БУЏЕТСКИХ СРЕДСТАВА ГРАДА СМЕДЕРЕВА ИЗ ОСТАЛИХ ИЗВОРА	13.755.612	234.550	550.000
4 + 5 + 6 Сред.инд. корисн.	УКУПНИ РАСХОДИ И ИЗДАЦИ	4.453.755.612	4.320.234.550	4.445.951.000

Члан 6.

Члан 6. мења се и гласи:

„Укупни приходи и примања буџета града Смедерева и средства из осталих извора корисника буџетских средстава према економској класификацији и по изворима за 2022. годину процењују се у следећим износима и то:

Класа /Категорија /Група	Конто	ВРСТЕ ПРИХОДА И ПРИМАЊА	Процена прихода и примања за 2022. по изворима					УКУПНА ЈАВНА СРЕДСТВА	Структура %
			01	07, 08 и 12	13 и 17	56			
		Пренета средства из претходне године			381.921.269		381.921.269	8,6%	
700000		ТЕКУЋИ ПРИХОДИ	3.783.035.770	113.743.349		10.858.891	3.907.638.010	87,7%	
710000		ПОРЕЗИ	3.128.157.283				3.128.157.283	70,2%	
711000		ПОРЕЗ НА ДОХОДАК, ДОБИТ И КАПИТАЛНЕ ДОБИТКЕ	2.419.422.283				2.419.422.283	54,3%	
	711111	Порез на зараде	2.115.000.000				2.115.000.000	47,5%	
	711121	Порез на приходе од самосталних делатности који се плаћа према стварно оствареном приходу, по решењу Пореске управе	600.000				600.000	0,01%	
	711122	Порез на приходе од самосталних делатности који се плаћа према паушално утврђеном приходу, по решењу Пореске управе	43.500.000				43.500.000	1,0%	
	711123	Порез на приходе од самосталних делатности који се плаћа према стварно оствареном приходу самоопорезивањем	82.200.000				82.200.000	1,8%	
	711145	Порез на приходе од давања у закуп покретних ствари - по основу самоопорезивања и по решењу Пореске управе	4.000.000				4.000.000	0,1%	
	711146	Порез на приход од пољопривреде и шумарства, по решењу Пореске управе	10.000				10.000		
	711147	Порез на земљиште	2.000				2.000		
	711181	Самодопринос према зарадама и по основу пензија на територији месне заједнице и општине	4.010.283				4.010.283	0,1%	

	711191	Порез на остале приходе	165.000.000				165.000.000	3,7%
	711193	Порез на приходе спортиста и спортских стручњака	5.100.000				5.100.000	0,1%
712000		ПОРЕЗ НА ФОНД ЗАРАДА	1.000				1.000	
	712112	Порез на фонд зарада осталих запослених	1.000				1.000	
713000		ПОРЕЗ НА ИМОВИНУ	516.503.000				516.503.000	11,6%
	713121	Порез на имовину обвезника који не воде пословне књиге	200.000.000				200.000.000	4,5%
	713122	Порез на имовину обвезника који воде пословне књиге	195.000.000				195.000.000	4,4%
	713126	Порез на имовину (осим на неизграђено земљиште), обвезника који воде пословне књиге	17.000.000				17.000.000	0,4%
	713311	Порез на наслеђе и поклон по решењу Пореске управе	75.000.000				75.000.000	1,7%
	713421	Порез на пренос апсолутних права на непокретности, по решењу Пореске управе	2.000				2.000	
	713422	Порез на пренос апсолутних права на акцијама и другим хартијама од вредности, по решењу Пореске управе	5.500.000				5.500.000	0,1%
	713425	Порез на пренос апсолутних права на интелектуалној својини	1.000				1.000	
	713427	Порез на пренос апсолутних права на употребљаваним моторним возилима	24.000.000				24.000.000	0,5%
714000		ПОРЕЗ НА ДОБРА И УСЛУГЕ	127.231.000				127.231.000	2,9%
	714513	Комунална такса за држање моторних друмских и прикључних возила, осим пољопривредних возила и машина	59.000.000				59.000.000	1,3%
	714543	Накнада за промену намене обрадивог пољопривредног земљишта	500.000				500.000	0,01%
	714547	Накнада за загађивање животне средине	10.000				10.000	
	714548	Накнада за супстанце које оштећују озонски омотач и накнада за пластичне полиетиленске кесе	11.000				11.000	

	714549	Накнада од емисије SO ₂ , NO ₂ , прашкасте материје и произведени или одложени отпад	400.000				400.000	0,01%
	714552	Боравишна такса	1.200.000				1.200.000	0,03%
	714553	Боравишна такса по Решењу надлежног органа јединице локалне самоуправе	180.000				180.000	
	714562	Накнада за заштиту и унапређење животне средине	30.000.000				30.000.000	0,7%
	714565	Накнада за коришћење простора на јавној површини у пословне и друге сврхе, осим ради продаје штампе, књига и других публикација, производа старих и уметничких заната и домаће радиности	22.000.000				22.000.000	0,5%
	714566	Накнада за коришћење јавне површине за оглашавање за сопствене потребе и за потребе других лица	13.530.000				13.530.000	0,3%
	714567	Накнада за коришћење јавне површине по основу заузећа грађевинским материјалом и за извођење грађевинских радова и изградњу	300.000				300.000	0,01%
	714572	Комунална такса за држање средстава за игру („забавне игре“)	100.000				100.000	
716000		ДРУГИ ПОРЕЗИ	65.000.000				65.000.000	1,5%
	716111	Комунална такса за истицање фирме на пословном простору	65.000.000				65.000.000	1,5%
730000		ДОНАЦИЈЕ И ТРАНСФЕРИ	371.947.865	111.484.517		10.858.891	494.291.273	11,1%
732000		ДОНАЦИЈЕ ОД МЕЂ. ОРГАНИЗАЦИЈА				10.858.891	10.858.891	0,2%
	732141	Текуће донације међународних организација у корист нивоа градова				10.858.891	10.858.891	0,2%
733000		ТРАНСФЕРИ ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ	371.947.865	111.484.517			483.432.382	10,9%
	733141	Ненаменски трансфери од Републике у корист нивоа градова	371.947.865				371.947.865	8,4%
	733144	Текући наменски трансфери, у ужем смислу, од Републике у корист нивоа градова		111.484.517			111.484.517	2,5%
740000		ДРУГИ ПРИХОДИ	274.230.622	2.258.832			276.489.454	6,2%
741000		ПРИХОДИ ОД ИМОВИНЕ	48.131.000				48.131.000	1,1%

	741413	Приход од имовине који припада имаоцима полисе осигурања градова	20.000				20.000	
	741511	Накнада за коришћење ресурса и резерви минералних сировина	6.000.000				6.000.000	0,1%
	741522	Средства остварена од давања у закуп пољопривредног земљишта, односно пољопривредног објекта у државној својини	9.500.000				9.500.000	0,2%
	741534	Накнада за коришћење грађевинског земљишта	2.500.000				2.500.000	0,1%
	741538	Допринос за уређивање грађевинског земљишта	30.000.000				30.000.000	0,7%
	741596	Накнада за коришћење дрвета	111.000				111.000	
742000		ПРИХОДИ ОД ПРОДАЈЕ ДОБАРА И УСЛУГА	151.801.000				151.801.000	3,4%
	742126	Накнада по основу конверзије права коришћења у право својине у корист Републике	500.000				500.000	0,01%
	742141	Приходи од продаје добара и услуга од стране тржишних организација у корист нивоа градова	18.000.000				18.000.000	0,4%
	742142	Приходи од давања у закуп, односно на коришћење непокретности у државној својини које користе градови и индиректни корисници њиховог буџета	42.000.000				42.000.000	0,9%
	742143	Приходи од закупнине за грађевинско земљиште у корист нивоа градова	1.500.000				1.500.000	0,03%
	742144	Накнада по основу конверзије права коришћења у право својине у корист нивоа градова	500.000				500.000	0,01%
	742146	Приходи остварени по основу пружања услуга боравка деце у предшколским установама у корист нивоа градова	75.000.000				75.000.000	1,7%
	742241	Градске административне таксе	5.800.000				5.800.000	0,1%
	742242	Таксе за озакоњење објеката у корист нивоа градова	7.000.000				7.000.000	0,2%
	742253	Накнада за уређивање грађевинског земљишта	1.000				1.000	

	742341	Приходи које својом делатношћу остваре органи и организације градова	1.500.000				1.500.000	0,03%
743000		НОВЧАНЕ КАЗНЕ И ОДУЗЕТА ИМОВИНСКА КОРИСТ	57.161.000				57.161.000	1,3%
	743324	Приходи од новчаних казни за прекршаје и привредне преступе предвиђене прописима о безбедности саобраћаја на путевима	54.000.000				54.000.000	1,2%
	743341	Приходи од новчаних казни изречених у прекршајном поступку за прекршаје прописане актом скупштине града, као и одузета имовинска корист у том поступку	151.000				151.000	
	743342	Приходи од новчаних казни за прекршаје по прекршајном налогу и казни изречених у управном поступку у корист нивоа градова	3.000.000				3.000.000	0,1%
	743951	Трошкови принудне наплате изворних јавних прихода општина и градова	10.000				10.000	
744000		ДОБРОВОЉНИ ТРАНСФЕРИ ОД ФИЗИЧКИХ И ПРАВНИХ ЛИЦА		2.258.832			2.258.832	0,1%
	744141	Текући добровољни трансфери од физичких и правних лица у корист нивоа градова		1.640.352			1.640.352	0,04%
	744241	Капитални добровољни трансфери од физичких и правних лица у корист нивоа градова		618.480			618.480	0,01%
745000		МЕШОВИТИ И НЕОДРЕЂЕНИ ПРИХОДИ	17.137.622				17.137.622	0,4%
	745141	Остали приходи у корист нивоа градова	16.237.622				16.237.622	0,4%
	745142	Закупнина за стан у државној својини у корист нивоа града	200.000				200.000	
	745144	Закупнина за стан у градској својини у корист нивоа града	700.000				700.000	0,02%
770000		МЕМОРАНДУМСКЕ СТАВКЕ ЗА РЕФУНДАЦИЈУ РАСХОДА	8.700.000				8.700.000	0,2%
	772113	Меморандумске ставке за рефундацију расхода буџета града из претходне године	8.700.000				8.700.000	0,2%

800000		ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ НЕФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ	163.796.333				163.796.333	3,7%
810000		ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ ОСНОВНИХ СРЕДСТАВА	24.137.458				24.137.458	0,5%
	811141	Примања од продаје непокретности у корист нивоа градова	23.487.458				23.487.458	0,5%
	811142	Примања од продаје станова у корист нивоа градова	650.000				650.000	0,01%
840000		ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ ПРИРОДНЕ ИМОВИНЕ	139.658.875				139.658.875	3,1%
	841141	Примања од продаје земљишта	139.658.875				139.658.875	3,1%
900000		ПРИМАЊА ОД ЗАДУЖИВАЊА И ПРОДАЈЕ ФИНАНСИЈСКЕ ИМОВИНЕ		400.000			400.000	0,01%
920000		ПРИМАЊА ОД ПРОДАЈЕ ФИН. ИМОВИНЕ		400.000			400.000	0,01%
	921641	Примања од отплате кредита датих домаћинствима у земљи у корист нивоа градова		400.000			400.000	0,01%
	7+8+9	ТЕКУЋИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА ОД ЗАДУЖИВАЊА И ПРОДАЈЕ ФИН. ИМОВИНЕ	3.946.832.103	114.143.349		10.858.891	4.071.834.343	91,4%
	3+7+8+9	УКУПНО ПРЕНЕТА СРЕДСТВА, ТЕКУЋИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА	3.946.832.103	114.143.349	381.921.269	10.858.891	4.453.755.612	100,0%

Члан 7.

Члан 7. мења се и гласи:

„Расходи и издаци буџета града Смедерева и расходи и издаци из осталих извора корисника буџетских средстава града Смедерева, по економској класификацији, утврђени су и распоређени у следећим износима:

Екон. клас.	ВРСТЕ РАСХОДА И ИЗДАТАКА	Средства из буџета	Структура %	Средства из осталих извора	Укупна јавна средства
1	2	3	4	5	6
400	ТЕКУЋИ РАСХОДИ	4.101.648.511	92,4%	12.883.612	4.114.532.123
410	РАСХОДИ ЗА ЗАПОСЛЕНЕ	902.955.921	20,3%	10.157.059	913.112.980
411	Плате, додаци и накнаде запослених (зараде)	719.328.288	16,2%		719.328.288
412	Социјални доприноси на терет послодавца	116.094.596	2,6%		116.094.596
413	Накнаде у природи	9.646.776	0,2%		9.646.776

414	Социјална давања запосленима	18.718.714	0,4%		18.718.714
415	Накнаде трошкова за запослене	25.933.600	0,6%		25.933.600
416	Награде запосленима и остали посебни расходи	13.233.947	0,3%	10.157.059	23.391.006
420	КОРИШЋЕЊЕ УСЛУГА И РОБА	1.570.481.169	35,4%	2.696.003	1.573.177.172
421	Стални трошкови	401.000.215	9,0%	592.515	401.592.730
422	Трошкови путовања	10.737.201	0,2%		10.737.201
423	Услуге по уговору	222.525.159	5,0%	575.023	223.100.182
424	Специјализоване услуге	498.257.944	11,2%		498.257.944
425	Текуће поправке и одржавање	338.579.621	7,6%	1.000	338.580.621
426	Материјал	99.381.029	2,2%	1.527.465	100.908.494
440	ОТПЛАТА КАМАТА И ПРАТЕЋИ ТРОШКОВИ ЗАДУЖИВАЊА	500.000	0,01%		500.000
441	Отплата домаћих камата	500.000	0,01%		500.000
450	СУБВЕНЦИЈЕ	407.495.218	9,2%		407.495.218
451	Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	377.495.218	8,5%		377.495.218
454	Субвенције приватним предузећима	30.000.000	0,7%		30.000.000
460	ДОНАЦИЈЕ, ДОТАЦИЈЕ И ТРАНСФЕРИ	686.717.372	15,5%	1.000	686.718.372
463	Трансфери осталим нивоима власти	595.157.897	13,4%	1.000	595.158.897
464	Дотације организацијама за обавезно социјално осигурање	85.092.000	1,9%		85.092.000
465	Остале дотације и трансфери	6.467.475	0,1%		6.467.475
470	СОЦИЈАЛНО ОСИГУРАЊЕ И СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА	153.497.922	3,5%	29.550	153.527.472
472	Накнаде за социјалну заштиту из буџета	153.497.922	3,5%	29.550	153.527.472
480	ОСТАЛИ РАСХОДИ	357.700.909	8,1%		357.700.909
481	Дотације невладиним организацијама	288.221.150	6,5%		288.221.150
482	Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	17.243.700	0,4%		17.243.700
483	Новчане казне и пенали по решењу судова	41.144.059	0,9%		41.144.059
484	Накнада штете за повреде или штету насталу услед елементарних непогода или других природних узрока	1.000			1.000
485	Накнада штете за повреде или штету нанету од стране државних органа	11.091.000	0,2%		11.091.000
490	АДМИНИСТРАТИВНИ ТРАНСФЕРИ ИЗ БУЏЕТА И СРЕДСТВА РЕЗЕРВЕ	22.300.000	0,5%		22.300.000
499	Средства резерве	22.300.000	0,5%		22.300.000
500	ИЗДАЦИ ЗА НЕФИНАНСИЈСКУ ИМОВИНУ	338.351.489	7,6%	872.000	339.223.489
510	ОСНОВНА СРЕДСТВА	304.650.489	6,9%	872.000	305.522.489
511	Зграде и грађевински објекти	220.455.087	5,0%		220.455.087
512	Машине и опрема	79.330.402	1,8%	872.000	80.202.402
515	Нематеријална имовина	4.865.000	0,11%		4.865.000
540	ПРИРОДНА ИМОВИНА	33.701.000	0,8%		33.701.000
541	Земљиште	33.701.000	0,8%		33.701.000
	УКУПНИ ЈАВНИ РАСХОДИ И ИЗДАЦИ	4.440.000.000	100,0%	13.755.612	4.453.755.612

Члан 8.

Члан 8. мења се и гласи:

„Расходи и издаци буџета града Смедерева и расходи и издаци из осталих извора корисника буџетских средстава града Смедерева, по функционалној класификацији, утврђени су и распоређени у следећим износима:

Функције	Функционална класификација	Средства из буџета	Структура %	Средства из осталих извора	Укупна јавна средства
1	2	3	4	5	6
000	СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА	284.186.673	6,4%	29.550	284.216.223
020	Старост	11.500.000	0,3%		11.500.000
040	Породица и деца	12.431.751	0,3%		12.431.751

070	Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту	81.500.000	1,8%		81.500.000
090	Социјална заштита неklasификована на другом месту	178.754.922	4,0%	29.550	178.784.472
100	ОПШТЕ ЈАВНЕ УСЛУГЕ	763.173.778	17,2%	11.808.831	774.982.609
111	Извршни и законодавни органи	54.906.620	1,2%		54.906.620
130	Опште услуге	631.949.686	14,2%		631.949.686
160	Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту	76.317.472	1,7%	11.808.831	88.126.303
200	ОДБРАНА	12.258.357	0,3%		12.258.357
220	Цивилна одбрана	12.258.357	0,3%		12.258.357
300	ЈАВНИ РЕД И БЕЗБЕДНОСТ	118.377.589	2,7%		118.377.589
330	Судови	56.236.789	1,3%		56.236.789
360	Јавни ред и безбедност неklasификован на другом месту	62.140.800	1,4%		62.140.800
400	ЕКОНОМСКИ ПОСЛОВИ	571.404.880	12,9%	2.000	571.406.880
411	Општи економски и комерцијални послови	17.000.000	0,4%	2.000	17.002.000
421	Пољопривреда	90.676.348	2,0%		90.676.348
436	Остала енергија	187.991.211	4,2%		187.991.211
451	Друмски саобраћај	240.174.585	5,4%		240.174.585
473	Туризам	35.562.736	0,8%		35.562.736
500	ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ	515.743.514	11,6%		515.743.514
510	Управљање отпадом	353.654.828	8,0%		353.654.828
520	Управљање отпадним водама	30.000.000	0,7%		30.000.000
530	Смањење загађености	11.227.000	0,3%		11.227.000
540	Заштита биљног и животињског света и крајолика	106.479.800	2,4%		106.479.800
560	Заштита животне средине неklasификована на другом месту	14.381.886	0,3%		14.381.886
600	ПОСЛОВИ СТАНОВАЊА И ЗАЈЕДНИЦЕ	242.343.208	5,5%		242.343.208
620	Развој заједнице	82.532.500	1,9%		82.532.500
630	Водоснабдевање	3.107.708	0,1%		3.107.708
640	Улична расвета	142.001.000	3,2%		142.001.000
660	Послови становања и заједнице неklasификовани на другом месту	14.702.000	0,3%		14.702.000
700	ЗДРАВСТВО	70.291.000	1,6%		70.291.000
720	Ванболничке услуге	68.798.000	1,5%		68.798.000
721	Опште медицинске услуге	1.200.000	0,03%		1.200.000
731	Опште болничке услуге	1.000			1.000
760	Здравство неklasификовано на другом месту	292.000	0,01%		292.000
800	РЕКРЕАЦИЈА, СПОРТ, КУЛТУРА И ВЕРЕ	768.297.800	17,3%	23.512	768.321.312
810	Услуге рекреације и спорта	346.825.567	7,8%		346.825.567
820	Услуге културе	342.901.423	7,7%	23.512	342.924.935
830	Услуге емитовања и штампања	29.400.000	0,7%		29.400.000
840	Верске и остале услуге заједнице	49.069.810	1,1%		49.069.810
860	Рекреација, спорт, култура и вере, неklasификовано на другом месту	101.000			101.000
900	ОБРАЗОВАЊЕ	1.093.923.201	24,6%	1.891.719	1.095.814.920
911	Предшколско образовање	574.165.917	12,9%	1.891.719	576.057.636

912	Основно образовање	360.830.000	8,1%		360.830.000
920	Средње образовање	135.600.000	3,1%		135.600.000
950	Образовање које није дефинисано нивоом	23.327.284	0,5%		23.327.284
	УКУПНО	4.440.000.000	100,0%	13.755.612	4.453.755.612

Члан 9.

Члан 9. мења се и гласи:

„Расходи и издаци буџета града Смедерева и расходи и издаци из осталих извора корисника буџетских средстава града Смедерева, по програмској класификацији, утврђени су и распоређени у следећим износима:

Шифра		Назив	Средства из буџета	Структура %	Средства из осталих извора	Укупна средства
Програм	Програмска активност/ Пројекат					
1	2	3	4	5	6	7
1101		Програм 1. Становање, урбанизам и просторно планирање	65.402.000	1,5%		65.402.000
	0001	Просторно и урбанистичко планирање	46.700.000	1,1%		46.700.000
	0003	Управљање грађевинским земљиштем	4.000.000	0,1%		4.000.000
	0004	Стамбена подршка	1.200.000	0,03%		1.200.000
	0005	Остваривање јавног интереса у одржавању зграда	13.501.000	0,3%		13.501.000
	0006	Означавање назива улица, тргова и зграда кућним бројевима	1.000			1.000
1102		Програм 2. Комуналне делатности	611.148.529	13,8%		611.148.529
	0001	Управљање/одржавање јавним осветљењем	142.001.000	3,2%		142.001.000
	0002	Одржавање јавних зелених површина	63.001.000	1,4%		63.001.000
	0003	Одржавање чистоће на површинама јавне намене	122.500.000	2,8%		122.500.000
	0004	Зоохигијена	43.478.800	1,0%		43.478.800
	0006	Одржавање гробаља и погребне услуге	49.068.810	1,1%		49.068.810
	0007	Производња и дистрибуције топлотне енергије	187.991.211	4,2%		187.991.211
	0008	Управљање и одржавање водоводне инфраструктуре и снабдевање водом за пиће	3.107.708	0,1%		3.107.708

1501		Програм 3. Локални економски развој	17.000.000	0,4%	2.000	17.002.000
	0002	Мере активне политике запошљавања	17.000.000	0,4%	2.000	17.002.000
1502		Програм 4. Развој туризма	33.749.736	0,8%		33.749.736
	0001	Управљање развојем туризма	23.501.000	0,5%		23.501.000
	7001	Пројекат: "Унапређење искуства за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичке услуге"	10.248.736	0,2%		10.248.736
0101		Програм 5. Пољопривреда и рурални развој	90.676.348	2,0%		90.676.348
	0002	Мере подршке руралном развоју	90.676.348	2,0%		90.676.348
0401		Програм 6. Заштита животне средине	286.763.714	6,5%		286.763.714
	0001	Управљање заштитом животне средине	10.656.000	0,2%		10.656.000
	0002	Праћење квалитета елемената животне средине	9.459.000	0,2%		9.459.000
	0003	Заштита природе	5.493.886	0,1%		5.493.886
	0004	Управљање отпадним водама и канализациона инфраструктура	30.000.000	0,7%		30.000.000
	0005	Управљање комуналним отпадом	22.022.000	0,5%		22.022.000
	0006	Управљање осталим врстама отпада	209.132.828	4,7%		209.132.828
0701		Програм 7. Организација саобраћаја и саобраћајна инфраструктура	302.315.385	6,8%		302.315.385
	0002	Управљање и одржавање саобраћајне инфраструктуре	240.174.585	5,4%		240.174.585
	0005	Унапређење безбедности саобраћаја	62.140.800	1,4%		62.140.800
2002		Програм 8. Предшколско васпитање	574.165.917	12,9%	1.891.719	576.057.636
	0002	Функционисање и остваривање предшколског васпитања и образовања	574.165.917	12,9%	44.358	574.210.275
	7001	Пројекат: "Корачајмо заједно"			1.847.361	1.847.361
2003		Програм 9. Основно образовање	360.830.000	8,1%		360.830.000
	0001	Реализација делатности основног образовања	360.830.000	8,1%		360.830.000
2004		Програм 10. Средње образовање	158.927.284	3,6%		158.927.284
	0001	Реализација делатности средњег образовања	135.600.000	3,1%		135.600.000
	0012	Функционисање установа за стручно усавршавање запослених	23.327.284	0,5%		23.327.284
0902		Програм 11. Социјална и дечија заштита	284.186.673	6,4%	29.550	284.216.223
	0001	Једнократне помоћи и други облици помоћи	70.072.922	1,6%	29.550	70.102.472

	0002	Породични и домски смештај, прихватилишта и друге врсте смештаја	12.500.000	0,3%		12.500.000
	0005	Обављање делатности установа социјалне заштите	93.957.000	2,1%		93.957.000
	0016	Дневне услуге у заједници	14.000.000	0,3%		14.000.000
	0017	Саветодавно-терапијске и социјално-едукативне услуге	12.431.751	0,3%		12.431.751
	0018	Подршка реализацији програма Црвеног крста	7.000.000	0,2%		7.000.000
	0019	Подршка деци и породици са децом	20.000.000	0,5%		20.000.000
	0020	Подршка рађању и родитељству	6.000.000	0,1%		6.000.000
	0021	Подршка особама са инвалидитетом	1.000.000	0,02%		1.000.000
	7001	Пројекат "Сервис подршке и услуга у области социјалне заштите за маргинализоване групе грађана са територије града Смедерева"	38.000.000	0,9%		38.000.000
	7002	Пројекат "Обезбеђивање животних услова-социјална заштита угрожених лица (локални акциони план за Роме, уговори са Комесаријатом за избеглице и миграције Републике Србије и уговори са другим субјектима за избегла и расељена лица)"	9.225.000	0,2%		9.225.000
1801		Програм 12. Здравствена заштита	70.291.000	1,6%		70.291.000
	0001	Функционисање установа примарне здравствене заштите	292.000			292.000
	0002	Мртвозорство	1.200.000	0,03%		1.200.000
	0003	Спровођење активности из области друштвене бриге за јавно здравље	68.799.000	1,5%		68.799.000
1201		Програм 13. Развој културе и информисања	372.303.423	8,4%	23.512	372.326.935
	0001	Функционисање локалних установа културе	247.977.080	5,6%	23.512	248.000.592
	0002	Јачање културне продукције и уметничког стваралаштва	13.768.839	0,3%		13.768.839
	0003	Унапређење система очувања и представљања културно-историјског наслеђа	2.000			2.000
	0004	Остваривање и унапређивање јавног интереса у области јавног информисања	29.400.000	0,7%		29.400.000
	4001	Пројекат Центра за културу - Смедеревска јесен	13.660.000	0,3%		13.660.000
	4002	Пројекат Центра за културу - Позоришни фестивал Театар у Тврђави	6.351.750	0,1%		6.351.750
	4003	Пројекат Центра за културу - Културно лето	1.401.000	0,03%		1.401.000

	4004	Пројекат Центра за културу - Позоришни фестивал "Нушићеви дани"	9.720.000	0,2%		9.720.000
	4005	Пројекат Центра за културу - Ликовна колонија графике	401.000	0,01%		401.000
	4006	Пројекат Центра за културу - Светосавске свечаности	1.406.754	0,03%		1.406.754
	4007	Пројекат Центра за културу - Дунав филм фест	6.560.000	0,1%		6.560.000
	4008	Пројекат Центра за културу - Тврђава музике	1.850.000	0,04%		1.850.000
	4009	Пројекат Центра за културу - Витешки турнир	5.000.000	0,1%		5.000.000
	4010	Пројекат Музеја - "Дигитализација културне баштине Смедеревског краја"	780.000	0,02%		780.000
	4011	Пројекат Музеја - "Публиковање књиге Уметности и дворске културе у Србији 1872-1903"	600.000	0,01%		600.000
	4012	Пројекат Музеја - "Пут на Исток краља Милана Обреновића: Хаџилук и култура Оријента на српском двору"	600.000	0,01%		600.000
	7001	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе - Конзерваторско рестаураторски радови на санацији и конзервацији надземног дела Куле 11 Смедеревске тврђаве	16.355.000	0,4%		16.355.000
	7002	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација, ревитализација и презентација комплекса цркве Св. Георгија у Крњеву"	870.000	0,02%		870.000
	7003	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација, реконструкција и ревитализација зграде Старе кланице у Великој Плани"	4.000.000	0,1%		4.000.000
	7004	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација и конзервација собранице манастира Пиносава у Кусадку код Смедеревске Паланке"	5.500.000	0,1%		5.500.000
	7005	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Конзерваторско-рестаураторски радови на санацији, конзервацији и презентацији цркве Св. Тројице у Церовцу"	2.000.000	0,05%		2.000.000

	7006	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Увид у стање непокретних културних добара на територији Подунавског округа"	600.000	0,01%		600.000
	7007	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Систематска археолошка истраживања средњовековног града Ждрела"	950.000	0,02%		950.000
	5001	Пројекат Музеја: "Финансирање уметничких дела за збирку Градске галерије савремене уметности"	2.550.000	0,1%		2.550.000
1301		Програм 14. Развој спорта и омладине	346.925.567	7,8%		346.925.567
	0001	Подршка локалним спортским организацијама, удружењима и савезима	266.323.567	6,0%		266.323.567
	0002	Подршка предшколском и школском спорту	9.901.000	0,2%		9.901.000
	0004	Функционисање локалних спортских установа	70.601.000	1,6%		70.601.000
	0005	Спровођење омладинске политике	100.000			100.000
0602		Програм 15. Опште услуге локалне самоуправе	775.306.489	17,5%		775.306.489
	0001	Функционисање локалне самоуправе и градских општина	631.949.686	14,2%		631.949.686
	0002	Функционисање месних заједница	50.748.657	1,1%		50.748.657
	0004	Градско правобранилаштво	56.236.789	1,3%		56.236.789
	0009	Текућа буџетска резерва	20.800.000	0,5%		20.800.000
	0010	Стална буџетска резерва	1.500.000	0,03%		1.500.000
	0014	Управљање у ванредним ситуацијама	12.258.357	0,3%		12.258.357
	4001	Пројекат Туристичка организација града Смедерева у ликвидацији	1.813.000	0,04%		1.813.000
2101		Програм 16. Политички систем локалне самоуправе	58.175.435	1,3%	11.808.831	69.984.266
	0001	Функционисање Скупштине	43.436.157	1,0%	11.808.831	55.244.988
	0002	Функционисање извршних органа	14.739.278	0,3%		14.739.278
0501		Програм 17. Енергетска ефикасност и обновљиви извори енергије	31.832.500	0,7%		31.832.500
	0001	Енергетски менаџмент	31.832.500	0,7%		31.832.500
		УКУПНИ ПРОГРАМСКИ ЈАВНИ РАСХОДИ И ИЗДАЦИ	4.440.000.000	100,0%	13.755.612	4.453.755.612

Члан 10.

Члан 10. мења се и гласи:

„Капитални издаци буџета града Смедерева класе 500000 - Издаци за нефинансијску имовину у текућој и наредне две буџетске године према економској класификацији буџетских корисника планирају се у следећим износима:

Преглед капиталних пројеката у периоду 2022-2024. године

ГРАД СМЕДЕРЕВО											
Назив капиталног пројекта		Укупно сви пројекти		690.323.168	23.058.363	214.108.442	155.814.494	339.223.489	126.957.099	31.955.099	13.314.624
Р. бр	Назив капиталног пројекта	Година почетка финанс. пројекта	Година завршет. финанс. пројекта	Укупна вредност пројекта	Реализ. закључно са 31.12.2020.	2021- план	2021- реализација	2022	2023	2024	Након 2024
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Реконструкција и рехабилитација градских улица на територији града Смедерева	2021	2022	130.363.423		89.795.514	81.652.731	48.710.692			
2	Израда пројектне документације и изградња трансфер станице за сакупљање комуналног отпада	2019	2022	7.497.000		5.000.000		7.497.000			
3	Капитална улагања у сеоским месним заједницама (самодопринос)	2022	2022	6.102.253				6.102.253			
4	Изградња саобраћајница и паркинга у оквиру Централног гробља	2018	2022	31.230.907	1.424.905	11.874.000	9.849.475	19.956.527			
5	Прибављање непокретности (земљишта) у јавну својину града Смедерева за проширење гробља у сеоским месним заједницама	2022	2022	1.000				1.000			
6	Набавка опреме за Предшколску установу "Наша радост" Смедерево	2022	2022	11.206.250				11.206.250			
7	Набавка опреме за Установу "Сунце"	2022	2022	80.000				80.000			
8	Израда пројектне документације за потребе корисника у области културе	2022	2022	1.000				1.000			
9	Набавка опреме за кориснике у области културе	2022	2022	9.422.092				9.422.092			
10	Набавка нематеријалне имовине-књиге и уметничка дела	2022	2022	1.235.000				1.235.000			

11	Набавка опреме	2022	2022	13.325.000				13.325.000			
12	Пројектна документација за санацију објекта Опште болнице "Свети Лука" Смедерво	2018	2022	2.996.200	2.995.200	1.000		1.000			
13	Прибављање непокретности у јавну својину града Смедерва грађевинског земљишта КП број 10935/7 (део касарне)	2020	Након 2024	159.640.196	18.574.630	31.956.099	31.840.744	32.000.000	31.955.099	31.955.099	13.314.624
14	Набавка две црпне пумпе са цревима и прикључцима за пумпу	2018	2022	150.000		150.000		150.000			
15	Набавка две муљне пумпе за Ватрогасну јединицу	2018	2022	1.400.000		1.400.000		1.400.000			
16	Ануитети за купљене објекте	2022	2022	700.000				700.000			
17	Израда техничке документације за изградњу, реконструкцију, санацију, адаптацију, стручни надзор и сл. за потребе града Смедерва од стране ЈП Урбанизам Смедерво	2022	2022	33.600.000				33.600.000			
18	Информационе технологије-заштита података	2022	2022	300.000				300.000			
19	Издавање грађевинских дозвола, трошак за прикључак до корисника (обједињена процедура)	2022	2022	4.000.000				4.000.000			
20	Израда пројектне документације за успостављање нових дрвореда	2020	2022	17.638	16.638	1.000		1.000			
21	Набавка опреме, по Програму за рад савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима града Смедерва за 2022. годину	2022	2022	13.571.000				13.571.000			

22	Израда пројектне документације и реализација пројеката, по Програму за рад савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима града Смедерева за 2022. годину	2022	2022	22.237.800				22.237.800			
23	Капитална улагања у месне заједнице	2022	2022	6.000.000				6.000.000			
24	Израда пројекта за грађевинску дозволу и Пројекта за извођење радова за регулацију Голобочког потока	2019	2022	226.757		226.757		226.757			
25	Израда пројектне документације, набавка опреме и софтвера за потребе Регионалног центара за професионални развој запослених у образовању	2022	2022	870.000				870.000			
26	Пројекат "Корачајмо заједно"	2019	2022	2.096.990	46.990	2.050.000	1.200.000	850.000			
27	Реконструкција котларнице и унутрашњих гасних инсталација у вртићу "Дизниленд" на Сењаку, са израдом прикључног гасовода и МРС, као и израда водоводних инсталација	2020	2022	47.496.860		47.154.072	30.725.252	16.771.608			
28	Набавка опреме за Националну службу за запошљавање	2022	2022	1.000				1.000			
29	Набавка и реконструкција објеката у својини града	2022	2022	8.003.000				8.003.000			
30	Изградња система за наводњавање дела територије града Смедерева	2022	2022	1.000				1.000			
31	Израда пројектне документације за постављање звучних баријера	2022	2022	1.500.000				1.500.000			
32	Унапређење јавне расвете на територији града Смедерева	2022	2022	1.000				1.000			
33	Реконструкција дечјих игралишта на територији града Смедерева	2022	2022	9.900.000				9.900.000			

34	Санација спортских терена на територији града Смедерева и њихово опремање спортском опремом	2022	2022	16.322.567				16.322.567			
35	Изградња зубне амбуланте	2021	2023	96.000.000		22.000.000		998.000	95.002.000		
36	Реконструкција платоа испред Новог гробља у Коларској улици у Смедереву	2022	2022	26.108.196				26.108.196			
37	Прибављање непокретности (земљишта) за изградњу кружне раскрснице на Коларском путу и обилазници	2022	2022	1.700.000				1.700.000			
38	Изградња вртића	2022	2022	3.000.000				3.000.000			
39	Изградња фудбалског терена са вештачком травом	2022	2022	1.000				1.000			
40	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација и конзервација собранице манастира Пиносава у Кусадку код Смедеревске Паланке"	2022	2022	75.000				75.000			
41	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Увид у стање непокретних културних добара на територији Подунавског округа"	2022	2022	183.000				183.000			
42	Пројекат Музеја: "Финансирање уметничких дела за збирку Градске галерије савремених уметности"	2022	2022	2.550.000				2.550.000			
43	Изградња прикључка објеката на јавну водоводну и канализациону мрежу	2022	2022	2.902.087				2.902.087			
44	Израда пројектне документације за израду и опремање два бунара у насељу Друговац и за ревитализацију бунара у насељу Врбовац	2022	2022	1.152.000				1.152.000			
45	Изградња канализационе мреже у насељу Југово-Фаза I	2021	2022	2.500.000		2.500.000	546.292	1.953.708			

46	Пројекат: "Унапређење искуства за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичке услуге"	2022	2022	8.922.452				8.922.452		
47	Опремање дечијег одмаралишта на Ртњу	2022	2022	1.000				1.000		
48	Израда споменика Деспоту Ђурђу Бранковићу у Смедереву	2022	2022	500.000				500.000		
49	Набавка софтвера за управљање системом заштите и спасавања	2022	2022	1.400.000				1.400.000		
50	Модернизација унутрашње расвете зграде ОШ "Димитрије Давидовић" у издвојеном одељењу у месту Сеоне	2022	2022	1.832.500				1.832.500		

Преглед капиталних пројеката у периоду 2022-2024. године

Капитални пројекти у периоду 2022-2024. године							155.814.494	339.223.489	126.957.099	31.955.099	13.314.624	
	Назив капиталног пројекта	Кonto 3. ниво	Кonto 4. ниво	Опис конта	Извор	Опис извора	Буџет 2021-реализација	2022	2023	2024	Након 2024	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Реконструкција и рехабилитација градских улица на територији града Смедерева	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	71.652.731	48.710.692				
					13	НЕРАСПОРЕЂЕНИ ВИНЦИ ПРИХОДА ИЗ РАНИЈИХ ГОДИНА	10.000.000					
2	Израда пројектне документације и изградња трансфер станице за сакупљање комуналног отпада	511	5114 5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		7.496.000				
								1.000				
3	Капитална улагања у сеоским месним заједницама (самодопринос)	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	13	НЕРАСПОРЕЂЕНИ ВИНЦИ ПРИХОДА ИЗ РАНИЈИХ ГОДИНА		5.963.148				
		512	5122	МАШИНЕ И ОПРЕМА				75.614				
			5129					63.491				
4	Изградња саобраћајница и паркинга у оквиру Централног гробља	511	5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	9.849.475	19.956.527				
5	Прибављање непокретности (земљишта) у јавну својину града Смедерева за проширење гробља у сеоским месним заједницама	541	5411	ЗЕМЉИШТЕ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		1.000				

6	Набавка опреме за Предшколску установу "Наша радост" Смедерево	512	5126	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		11.206.250				
7	Набавка опреме за Установу "Сунце"	512	5122	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		80.000				
8	Израда пројектне документације за потребе корисника у области културе	511	5114	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		1.000				
9	Набавка опреме за кориснике у области културе	512	5122	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		9.422.092				
			5126		07							
10	Набавка нематеријалне имовине-књиге и уметничка дела	515	5151	НЕМАТЕРИЈАЛНА ИМОВИНА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		1.235.000				
11	Набавка опреме	512	5122	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		13.325.000				
					56							
12	Пројектна документација за санацију објекта Опште болнице "Свети Лука" Смедерево	511	5114	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		1.000				
13	Прибављање непокретности у јавну својину града Смедерева грађевинског земљишта КП број 10935/7 (део касарне)	541	5411	ЗЕМЉИШТЕ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	31.840.744	32.000.000	31.955.099	31.955.099	13.314.624	
14	Набавка две црпне пумпе са цревима и прикључцима за пумпу	512	5128	МАШИНЕ И ОПРЕМА	13	НЕРАСПОРЕЂЕНИ ВИШАК ПРИХОДА ИЗ РАНИЈИХ ГОДИНА		150.000				
15	Набавка две муљне пумпе за Ватрогасну јединицу	512	5128	МАШИНЕ И ОПРЕМА	13	НЕРАСПОРЕЂЕНИ ВИШАК ПРИХОДА ИЗ РАНИЈИХ ГОДИНА		1.400.000				
16	Ануитети за купљене објекте	511	5111	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		700.000				
17	Израда техничке документације за изградњу, реконструкцију, санацију, адаптацију, стручни надзор и сл. за потребе града Смедерева од стране ЈП Урбанизам Смедерево	511	5114	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		33.600.000				
					13							
18	Информационе технологије-заштита података	515	5151	НЕМАТЕРИЈАЛНА ИМОВИНА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		300.000				
19	Издавање грађевинских дозвола, трошак за прикључак до корисника (обједињена процедура)	511	5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		4.000.000				
20	Израда пројектне документације за успостављање нових дрвореда	511	5114	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		1.000				

21	Набавка опреме, по Програму за рад савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима града Смедерева за 2022. годину	512	5121	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	2.260.000			
			5122				580.000			
			5125				1.150.000			
			5128				9.581.000			
22	Израда пројектне документације и реализација пројеката, по Програму за рад савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима града Смедерева за 2022. годину	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	14.378.000			
			5114				7.859.800			
23	Капитална улагања у месне заједнице	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	6.000.000			
24	Израда пројекта за грађевинску дозволу и Пројекта за извођење радова за регулацију Голобочког потока	511	5114	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	13	НЕРАСПОРЕЂЕНИ ВИШАК ПРИХОДА ИЗ РАДИЈИХ ГОДИНА	226.757			
25	Израда пројектне документације, набавка опреме и софтвера за потребе Регионалног центара за професионални развој запослених у образовању	511	5114	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	150.000			
			512	МАШИНЕ И ОПРЕМА			440.000			
			515	НЕМАТЕРИЈАЛНА ИМОВИНА			280.000			
26	Пројекат "Корчајмо заједно"	512	5121	МАШИНЕ И ОПРЕМА	13	НЕРАСПОРЕЂЕНИ ВИШАК ПРИХОДА ИЗ РАДИЈИХ ГОДИНА	1.200.000			
			5122		17	НЕУТРОШЕНА СРЕДСТВА ТРАНСФЕРА ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ	850.000			
27	Реконструкција котларнице и унутрашњих гасних инсталација у вртићу "Дизниленд" на Сењаку, са израдом прикључног гасовода и МРС, као и израда водоводних инсталација	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	17	НЕУТРОШЕНА СРЕДСТВА ТРАНСФЕРА ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ		16.771.608		
					07	ТРАНСФЕРИ ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ	23.610.722			
					01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	7.081.280			
					5114	33.250				
5112										
28	Набавка опреме за Националну службу за запошљавање	512	5122	МАШИНЕ И ОПРЕМА	07	ТРАНСФЕРИ ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ	1.000			
29	Набавка и реконструкција објеката у својини града	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	8.003.000			
30	Изградња система за наводњавање дела територије града Смедерева	511	5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	1.000			
31	Израда пројектне документације за постављање звучних баријера	511	5114	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	1.500.000			

32	Унапређење јавне расвете на територији града Смедерева	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	1.000			
33	Реконструкција дечијих игралишта на територији града Смедерева	512	5126	МАШИНЕ И ОПРЕМА	13	НЕРАСПОРЕЂЕНИ ВИШАК ПРИХОДА ИЗ РАНИЈИХ ГОДИНА	9.000.000			
					01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	900.000			
34	Санација спортских терена на територији града Смедерева и њихово опремање спортском опремом	512	5126	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	16.322.567			
35	Изградња зубне амбуланте	511	5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	998.000	95.002.000		
36	Реконструкција платоа испред Новог гробља у Коларској улици у Смедереву	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	26.108.196			
37	Прибављање непокретности (земљишта) за изградњу кружне раскрснице на Коларском путу и обилазници	541	5411	ЗЕМЉИШТЕ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	1.700.000			
38	Изградња вртића	511	5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	3.000.000			
			5114							
		512	5122	МАШИНЕ И ОПРЕМА						
39	Изградња фудбалског терена са вештачком травом	511	5112	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	1.000			
40	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација и конзервација собранице манастира Пиносава у Кусадку код Смедеревске Паланке"	512	5126	МАШИНЕ И ОПРЕМА	07	ТРАНСФЕРИ ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ	75.000			
41	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Увид у стање непокретних културних добара на територији Подунавског округа"	512	5126	МАШИНЕ И ОПРЕМА	07	ТРАНСФЕРИ ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ	183.000			
42	Пројекат Музеја: "Финансирање уметничких дела за збирку Градске галерије савремених уметности"	515	5151	НЕМАТЕРИЈАЛНА ИМОВИНА	07	ТРАНСФЕРИ ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ	2.550.000			
43	Изградња прикључка објеката на јавну водоводну и канализациону мрежу	511	5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	2.902.087			

44	Израда пројектне документације за израду и опремање два бунара у насељу Друговац и за ревитализацију бунара у насељу Врбовац	511	5114	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		1.152.000			
45	Изградња канализационе мреже у насељу Југово-Фаза I	511	5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА	546.292	1.953.708			
46	Пројекат: "Унапређење искуства за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичке услуге"	511	5112	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	56	ФИНАНСИЈСКА ПОМОЋ ЕУ		7.186.064			
					01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА					
		512	5122	МАШИНЕ И ОПРЕМА	56	ФИНАНСИЈСКА ПОМОЋ ЕУ		797.800			
			5129		01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		938.588			
47	Опремање дечијег одмаралишта на Ргњу	512	5126	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		1.000			
48	Израда споменика Деспоту Ђурђу Бранковићу у Смедереву	515	5151	НЕМАТЕРИЈАЛНА ИМОВИНА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		500.000			
49	Набавка софтвера за управљање системом заштите и спасавања	512	5126	МАШИНЕ И ОПРЕМА	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		1.400.000			
50	Модернизација унутрашње расвете зграде ОПШ "Димитрије Давидовић" у издвојеном одељењу у месту Сеоне	511	5113	ЗГРАДЕ И ГРАЂЕВИНСКИ ОБЈЕКТИ	01	ОПШТИ ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА		549.780			
					07	ТРАНСФЕРИ ОД ДРУГИХ НИВОА ВЛАСТИ		1.282.720			

II ПОСЕБАН ДЕО

Члан 11.

Члан 11. мења се и гласи:

"Средства буџета у износу од 4.440.000.000 динара и средства из осталих извора корисника буџетских средстава града Смедерева у износу од 13.755.612 динара распоређују се по корисницима и наменама, и то:

РАСХОДИ И ИЗДАЦИ

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1							СКУПШТИНА ГРАДА			
		2101					ПРОГРАМ 16: ПОЛИТИЧКИ СИСТЕМ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Функционисање Скупштине			
			111				<i>Извршни и законодавни органи</i>			
				1	411		Плате, додаци и накнаде запослених (зараве)	6.112.785		6.112.785
				2	412		Социјални доприноси на терет послодавца	987.215		987.215
				3	414		Социјална давања запосленима	1.000		1.000
				4	415		Накнаде трошкова за запослене	100.000		100.000
				5	422		Трошкови путовања	1.000		1.000
				6	423		Услуге по уговору	32.865.342		32.865.342
				6.1	426		Материјал	100.000		100.000
						01	Извори финансирања за функцију 111:			
							Општи приходи и примања буџета	40.167.342		40.167.342
							Функција 111:	40.167.342		40.167.342
			160				<i>Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту</i>			
				6.2	416		Награде запосленима и остали посебни расходи		10.157.059	10.157.059
				6.3	421		Стални трошкови		582.282	582.282
				6.4	426		Материјал		1.069.490	1.069.490
				7	481		Дотације невладиним организацијама	3.268.815		3.268.815
						01	Извори финансирања за функцију 160:			
							Општи приходи и примања буџета	3.268.815		3.268.815
						07	Трансфери од других нивоа власти		11.808.831	11.808.831
							Функција 160:	3.268.815	11.808.831	15.077.646
							Извори финансирања за програмску активност 2101-0001			
						01	Општи приходи и примања буџета	43.436.157		43.436.157
						07	Трансфери од других нивоа власти		11.808.831	11.808.831
							Свега за програмску активност 2101-0001:	43.436.157	11.808.831	55.244.988
							Извори финансирања за Програм 16:			
						01	Општи приходи и примања буџета	43.436.157		43.436.157
						07	Трансфери од других нивоа власти		11.808.831	11.808.831
							Свега за Програм 16:	43.436.157	11.808.831	55.244.988
							Извори финансирања за раздео 1:			
						01	Општи приходи и примања буџета	43.436.157		43.436.157
						07	Трансфери од других нивоа власти		11.808.831	11.808.831
							Свега за раздео 1:	43.436.157	11.808.831	55.244.988
2							ГРАДОНАЧЕЛНИК			
		2101					ПРОГРАМ 16: ПОЛИТИЧКИ СИСТЕМ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ			
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Функционисање извршних органа			
			111				<i>Извршни и законодавни органи</i>			
				8	411		Плате, додаци и накнаде запослених (зараве)	4.113.025		4.113.025
				9	412		Социјални доприноси на терет послодавца	664.253		664.253
				10	414		Социјална давања запосленима	1.000		1.000
				11	422		Трошкови путовања	10.000		10.000
				12	423		Услуге по уговору	50.000		50.000
						01	Извори финансирања за функцију 111:			
							Општи приходи и примања буџета	4.838.278		4.838.278
							Функција 111:	4.838.278		4.838.278
							Извори финансирања за програмску активност 2101-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	4.838.278		4.838.278
							Свега за програмску активност 2101-0002:	4.838.278		4.838.278
							Извори финансирања за Програм 16:			
						01	Општи приходи и примања буџета	4.838.278		4.838.278
							Свега за Програм 16:	4.838.278		4.838.278
							Извори финансирања за раздео 2:			
						01	Општи приходи и примања буџета	4.838.278		4.838.278
							Свега за раздео 2:	4.838.278		4.838.278

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3							ГРАДСКО ВЕЋЕ			
		2101					ПРОГРАМ 16: ПОЛИТИЧКИ СИСТЕМ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ			
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Функционисање извршних органа			
			111				<i>Извршни и законодавни органи</i>			
				13	422		Трошкови путовања	1.000		1.000
				14	423		Услуге по уговору	9.900.000		9.900.000
						01	Извори финансирања за функцију 111:			
							Општи приходи и примања буџета	9.901.000		9.901.000
							Функција 111:	9.901.000		9.901.000
							Извори финансирања за програмску активност 2101-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	9.901.000		9.901.000
							Свега за програмску активност 2101-0002:	9.901.000		9.901.000
						01	Извори финансирања за Програм 16:			
							Општи приходи и примања буџета	9.901.000		9.901.000
							Свега за Програм 16:	9.901.000		9.901.000
							Извори финансирања за раздео 3:			
						01	Општи приходи и примања буџета	9.901.000		9.901.000
							Свега за раздео 3:	9.901.000		9.901.000
4	4.1						ГРАДСКА УПРАВА			
		2002					ДРУШТВЕНА БРИГА О ДЕЦИ			
		0002					ПРОГРАМ 8 - ПРЕДШКОЛСКО ВАСПИТАЊЕ			
							Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Функционисање и остваривање предшколског васпитања и образовања			
			911				<i>Предшколско образовање</i>			
				15	411		Плате, додаци и накнаде запослених (зарале)	332.788.403		332.788.403
				16	412		Социјални доприноси на терет послодавца	53.745.335		53.745.335
				17	413		Накнаде у натури	4.800.000		4.800.000
				18	414		Социјална давања запосленима	9.269.384		9.269.384
				19	415		Накнаде трошкова за запослене	12.921.600		12.921.600
				20	416		Награде запосленима и остали посебни расходи	4.926.361		4.926.361
				21	421		Стални трошкови	52.728.691		52.728.691
				22	422		Трошкови путовања	3.210.355		3.210.355
				23	423		Услуге по уговору	4.570.000		4.570.000
				24	424		Специјализоване услуге	4.873.000		4.873.000
				25	425		Текуће поправке и одржавање	12.469.382		12.469.382
				26	426		Материјал	59.577.681	44.358	59.622.039
				27	465		Остале дотације и трансфери	2.547.475		2.547.475
				28	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	650.000		650.000
				29	483		Новчане казне и пенали по решењу судова	800.000		800.000
				30	485		Накнада штете за повреде или штету нанету од стране државних органа	80.000		80.000
				31	512		Машине и опрема	11.206.250		11.206.250
							Извори финансирања за функцију 911:			
						01	Општи приходи и примања буџета	529.416.030		529.416.030
						07	Трансфери од других нивоа власти	35.318.071		35.318.071
						08	Добровољни трансфери од физичких и правних лица	1.958.832		1.958.832
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	4.470.984	44.358	4.515.342
							Функција 911:	571.163.917	44.358	571.208.275
							Извори финансирања за програмску активност 2002-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	529.416.030		529.416.030
						07	Трансфери од других нивоа власти	35.318.071		35.318.071
						08	Добровољни трансфери од физичких и правних лица	1.958.832		1.958.832
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	4.470.984	44.358	4.515.342
							Свега за програмску активност 2002-0002:	571.163.917	44.358	571.208.275
							Извори финансирања за главу 4.1:			
						01	Општи приходи и примања буџета	529.416.030		529.416.030
						07	Трансфери од других нивоа власти	35.318.071		35.318.071
						08	Добровољни трансфери од физичких и правних лица	1.958.832		1.958.832
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	4.470.984	44.358	4.515.342
							Свега за главу 4.1:	571.163.917	44.358	571.208.275
	4.2						РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАЗВОЈ ЗАПОСЛЕНИХ У ОБРАЗОВАЊУ			
		2004					ПРОГРАМ 10: СРЕДЊЕ ОБРАЗОВАЊЕ			
		0012					Програмска активност 0012 (ПА 0012) - Функционисање установа за стручно усавршавање запослених			
			950				<i>Образовање које није дефинисано нивоом</i>			
				32	411		Плате, додаци и накнаде запослених (зарале)	12.294.053		12.294.053
				33	412		Социјални доприноси на терет послодавца	1.907.249		1.907.249
				34	413		Накнаде у натури	60.000		60.000
				35	414		Социјална давања запосленима	155.000		155.000
				36	415		Накнаде трошкова за запослене	420.000		420.000
				37	416		Награде запосленима и остали посебни расходи	400.000		400.000
				38	421		Стални трошкови	2.260.417		2.260.417

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				39	422		Трошкови путовања	124.646		124.646
				40	423		Услуге по уговору	2.482.196		2.482.196
				41	424		Специјализоване услуге	102.000		102.000
				42	425		Текуће поправке и одржавање	850.000		850.000
				43	426		Материјал	1.151.723		1.151.723
				44	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	20.000		20.000
				44.1	483		Новчане казне и пенали по решењу судова	230.000		230.000
				45	511		Зграде и грађевински објекти	150.000		150.000
				46	512		Машине и опрема	440.000		440.000
				47	515		Нематеријална имовина	280.000		280.000
							Извори финансирања за функцију 950:			
						01	Општи приходи и примања буџета	22.528.498		22.528.498
						07	Трансфери од других нивоа власти	664.000		664.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	134.786		134.786
							Функција 950:	23.327.284		23.327.284
							Извори финансирања за програмску активност 2004-0012:			
						01	Општи приходи и примања буџета	22.528.498		22.528.498
						07	Трансфери од других нивоа власти	664.000		664.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	134.786		134.786
							Свега за програмску активност 2004-0012:	23.327.284		23.327.284
							Извори финансирања за главу 4.2:			
						01	Општи приходи и примања буџета	22.528.498		22.528.498
						07	Трансфери од других нивоа власти	664.000		664.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	134.786		134.786
							Свега за главу 4.2:	23.327.284		23.327.284
4.3							СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА - Установа за дневни боравак деце и омладине са сметњама у развоју "Сунце"			
		0902					ПРОГРАМ 11 - СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА			
		0017					Програмска активност 0017 (ПА 0017) - Саветодавно-терапијске и социјално-едукативне услуге			
			040				<i>Породица и деца</i>			
				48	411		Плате, додаци и накнаде запосленим (зараве)	8.482.782		8.482.782
				49	412		Социјални доприноси на терет послодавца	1.369.969		1.369.969
				50	413		Накнаде у природи	20.000		20.000
				51	414		Социјална давања запосленима	114.000		114.000
				52	415		Накнаде трошкова за запослене	300.000		300.000
				53	421		Стални трошкови	595.000		595.000
				54	422		Трошкови путовања	20.000		20.000
				55	423		Услуге по уговору	370.000		370.000
				56	424		Специјализоване услуге	75.000		75.000
				57	425		Текуће поправке и одржавање	110.000		110.000
				58	426		Материјал	185.000		185.000
				59	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета Пројекат "Заједничким снагама до интеграције"	700.000		700.000
				60	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	10.000		10.000
				61	512		Машине и опрема	80.000		80.000
							Извори финансирања за функцију 040:			
						01	Општи приходи и примања буџета	12.431.751		12.431.751
							Функција 040:	12.431.751		12.431.751
							Извори финансирања за програмску активност 0902-0017:			
						01	Општи приходи и примања буџета	12.431.751		12.431.751
							Свега за програмску активност 0902-0017:	12.431.751		12.431.751
							Извори финансирања за главу 4.3:			
						01	Општи приходи и примања буџета	12.431.751		12.431.751
							Свега за главу 4.3:	12.431.751		12.431.751
4.4							КУЛТУРА			
		1201					ПРОГРАМ 13 - РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) -Функционисање локалних установа културе			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				62	411		Плате, додаци и накнаде запосленим (зараве)	87.551.851		87.551.851
				63	412		Социјални доприноси на терет послодавца	14.139.623		14.139.623
				64	413		Накнаде у природи	450.776		450.776
				65	414		Социјална давања запосленима	3.641.330		3.641.330
				66	415		Накнаде трошкова за запослене	2.640.000		2.640.000
				67	416		Награде запосленима и остали посебни расходи	1.500.000		1.500.000
				68	421		Стални трошкови	67.599.368		67.599.368
				69	422		Трошкови путовања	3.810.200		3.810.200
				70	423		Услуге по уговору	23.580.420		23.580.420
				71	424		Специјализоване услуге	20.117.420		20.117.420
				72	425		Текуће поправке и одржавање	7.411.000		7.411.000
				73	426		Материјал	3.839.000	2.512	3.841.512
				74	465		Остале дотације и трансфери	620.000		620.000
				75	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	437.000		437.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				75.1	483		Новчане казне и пенали по решењу судова	1.000		1.000
				76	485		Накнада штете за повреде или штету нанету од стране државних органа	1.000		1.000
				77	511		Зграде и грађевински објекти	1.000		1.000
				78	512		Машине и опрема	9.401.092	21.000	9.422.092
				79	515		Нематеријална имовина	1.235.000		1.235.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	245.762.940	0	245.762.940
						07	Трансфери од других нивоа власти	2.214.140	23.512	2.237.652
							Функција 820:	247.977.080	23.512	248.000.592
							Извори финансирања за програмску активност 1201-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	245.762.940		245.762.940
						07	Трансфери од других нивоа власти	2.214.140	23.512	2.237.652
							Свега за програмску активност 1201-0001:	247.977.080	23.512	248.000.592
		4001					Пројекат Центра за културу - Смедеревска јесен			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				80	421		Стални трошкови	2.560.000		2.560.000
				81	422		Трошкови путовања	500.000		500.000
				82	423		Услуге по уговору	5.140.000		5.140.000
				83	424		Специјализоване услуге	5.400.000		5.400.000
				84	426		Материјал	60.000		60.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	13.660.000		13.660.000
							Функција 820:	13.660.000		13.660.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	13.660.000		13.660.000
							Свега за пројекат 1201-4001:	13.660.000		13.660.000
		4002					Пројекат Центра за културу - Позоришни фестивал Театар у Тврђави			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				85	421		Стални трошкови	2.040.000		2.040.000
				86	422		Трошкови путовања	50.000		50.000
				87	423		Услуге по уговору	1.706.350		1.706.350
				88	424		Специјализоване услуге	2.221.000		2.221.000
				89	425		Текуће поправке и одржавање	76.800		76.800
				90	426		Материјал	257.600		257.600
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	6.351.750		6.351.750
							Функција 820:	6.351.750		6.351.750
							Извори финансирања за пројекат 1201-4002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	6.351.750		6.351.750
							Свега за пројекат 1201-4002:	6.351.750		6.351.750
		4003					Пројекат Центра за културу - Културно лето			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				91	421		Стални трошкови	100.000		100.000
				91.1	422		Трошкови путовања	1.000		1.000
				92	423		Услуге по уговору	360.000		360.000
				93	424		Специјализоване услуге	900.000		900.000
				94	426		Материјал	40.000		40.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.401.000		1.401.000
							Функција 820:	1.401.000		1.401.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4003:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.401.000		1.401.000
							Свега за пројекат 1201-4003:	1.401.000		1.401.000
		4004					Пројекат Центра за културу - Позоришни фестивал "Нушићеви дани"			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				95	421		Стални трошкови	10.000		10.000
				96	422		Трошкови путовања	250.000		250.000
				97	423		Услуге по уговору	5.460.000		5.460.000
				98	424		Специјализоване услуге	3.800.000		3.800.000
				99	425		Текуће поправке и одржавање	60.000		60.000
				100	426		Материјал	140.000		140.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	8.720.000		8.720.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	700.000		700.000
						08	Добровољни трансфери од физичких и правних лица	300.000		300.000
							Функција 820:	9.720.000		9.720.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4004:			
						01	Општи приходи и примања буџета	8.720.000		8.720.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	700.000		700.000
						08	Добровољни трансфери од физичких и правних лица	300.000		300.000
							Свега за пројекат 1201-4004:	9.720.000		9.720.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		4005					Пројекат Центра за културу - Ликовна колонија графике			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				101	422		Трошкови путовања	1.000		1.000
				102	423		Услуге по уговору	300.000		300.000
				103	424		Специјализоване услуге	50.000		50.000
				104	426		Материјал	50.000		50.000
						01	Извори финансирања за функцију 820:			
							Општи приходи и примања буџета	401.000		401.000
							Функција 820:	401.000		401.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4005:			
						01	Општи приходи и примања буџета	401.000		401.000
							Свега за пројекат 1201-4005:	401.000		401.000
		4006					Пројекат Центра за културу - Светосавске свечаности			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				105	422		Трошкови путовања	198.000		198.000
				106	423		Услуге по уговору	534.600		534.600
				107	424		Специјализоване услуге	644.760		644.760
				108	426		Материјал	29.394		29.394
						01	Извори финансирања за функцију 820:			
							Општи приходи и примања буџета	1.406.754		1.406.754
							Функција 820:	1.406.754		1.406.754
							Извори финансирања за пројекат 1201-4006:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.406.754		1.406.754
							Свега за пројекат 1201-4006:	1.406.754		1.406.754
		4007					Пројекат Центра за културу - Дунав филм фест			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				109	421		Стални трошкови	1.100.000		1.100.000
				110	422		Трошкови путовања	200.000		200.000
				111	423		Услуге по уговору	2.260.000		2.260.000
				112	424		Специјализоване услуге	3.000.000		3.000.000
						01	Извори финансирања за функцију 820:			
							Општи приходи и примања буџета	6.560.000		6.560.000
							Функција 820:	6.560.000		6.560.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4007:			
						01	Општи приходи и примања буџета	6.560.000		6.560.000
							Свега за пројекат 1201-4007:	6.560.000		6.560.000
		4008					Пројекат Центра за културу - Тврђава музике			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				113	421		Стални трошкови	200.000		200.000
				114	422		Трошкови путовања	50.000		50.000
				115	423		Услуге по уговору	600.000		600.000
				116	424		Специјализоване услуге	1.000.000		1.000.000
						01	Извори финансирања за функцију 820:			
							Општи приходи и примања буџета	1.850.000		1.850.000
							Функција 820:	1.850.000		1.850.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4008:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.850.000		1.850.000
							Свега за пројекат 1201-4008:	1.850.000		1.850.000
		4009					Пројекат Центра за културу - Витешки турнир			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				117	421		Стални трошкови	540.000		540.000
				118	422		Трошкови путовања	300.000		300.000
				119	423		Услуге по уговору	3.410.000		3.410.000
				120	424		Специјализоване услуге	700.000		700.000
				121	426		Материјал	50.000		50.000
						01	Извори финансирања за функцију 820:			
							Општи приходи и примања буџета	5.000.000		5.000.000
							Функција 820:	5.000.000		5.000.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4009:			
						01	Општи приходи и примања буџета	5.000.000		5.000.000
							Свега за пројекат 1201-4009:	5.000.000		5.000.000
		4010					Пројекат Музеја - "Дигитализација културне баштине Смедеревског краја"			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				122	424		Специјализоване услуге	780.000		780.000
						01	Извори финансирања за функцију 820:			
							Општи приходи и примања буџета	130.000		130.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	650.000		650.000
							Функција 820:	780.000		780.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4010:			
						01	Општи приходи и примања буџета	130.000		130.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	650.000		650.000
							Свега за пројекат 1201-4010:	780.000		780.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		4011					Пројекат Музеја - "Публиковање књиге Уметности и дворске културе у Србији 1872-1903"			
			820				Услуге културе			
				122.1	423		Услуге по уговору	600.000		600.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	100.000		100.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	500.000		500.000
							Функција 820:	600.000		600.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4011:			
						01	Општи приходи и примања буџета	100.000		100.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	500.000		500.000
							Свега за пројекат 1201-4011:	600.000		600.000
		4012					Пројекат Музеја - "Пут на Исток краља Милана Обреновића: Хаџилук и култура Оријента на српском двору"			
			820				Услуге културе			
				122.2	423		Услуге по уговору	155.000		155.000
				122.3	424		Специјализоване услуге	445.000		445.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	100.000		100.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	500.000		500.000
							Функција 820:	600.000		600.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-4012:			
						01	Општи приходи и примања буџета	100.000		100.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	500.000		500.000
							Свега за пројекат 1201-4012:	600.000		600.000
		7001					Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе - Конзерваторско рестаураторски радови на санацији и конзервацији надземног дела Куле 11 Смедеревске тврђаве			
			820				Услуге културе			
				123	423		Услуге по уговору	1.190.000		1.190.000
				124	425		Текуће поправке и одржавање	15.165.000		15.165.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	455.000		455.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	15.900.000		15.900.000
							Функција 820:	16.355.000		16.355.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-7001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	455.000		455.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	15.900.000		15.900.000
							Свега за пројекат 1201-7001:	16.355.000		16.355.000
		7002					Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација, ревитализација и презентација комплекса цркве Св. Георгија у Крњеву"			
			820				Услуге културе			
				125	422		Трошкови путовања	60.000		60.000
				125.1	423		Услуге по уговору	700.000		700.000
				125.2	424		Специјализоване услуге	25.000		25.000
				125.3	426		Материјал	85.000		85.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						07	Трансфери од других нивоа власти	870.000		870.000
							Функција 820:	870.000		870.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-7002:			
						07	Трансфери од других нивоа власти	870.000		870.000
							Свега за пројекат 1201-7002:	870.000		870.000
		7003					Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација, реконструкција и ревитализација зграде Старе кланице у Великој Плани"			
			820				Услуге културе			
				125.4	422		Трошкови путовања	50.000		50.000
				125.5	423		Услуге по уговору	3.625.000		3.625.000
				125.6	424		Специјализоване услуге	25.000		25.000
				125.7	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	300.000		300.000
							Извори финансирања за функцију 820:			
						07	Трансфери од других нивоа власти	4.000.000		4.000.000
							Функција 820:	4.000.000		4.000.000
							Извори финансирања за пројекат 1201-7003:			
						07	Трансфери од других нивоа власти	4.000.000		4.000.000
							Свега за пројекат 1201-7003:	4.000.000		4.000.000
		7004					Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација и конзервација собранице манастира Пиносава у Кусадку код Смедеревске Паланке"			
			820				Услуге културе			
				125.8	422		Трошкови путовања	175.000		175.000
				125.9	423		Услуге по уговору	120.000		120.000
				125.10	425		Текуће поправке и одржавање	4.722.198		4.722.198
				125.11	426		Материјал	287.802		287.802
				125.12	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	120.000		120.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				125.13	512		Машине и опрема	75.000		75.000
						07	Извори финансирања за функцију 820:			
							Трансфери од других нивоа власти	5.500.000		5.500.000
							Функција 820:	5.500.000		5.500.000
						07	Извори финансирања за пројекат 1201-7004:			
							Трансфери од других нивоа власти	5.500.000		5.500.000
							Свега за пројекат 1201-7004:	5.500.000		5.500.000
		7005					Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Конзерваторско-реставраторски радови на санацији, конзервацији и презентацији цркве Св. Тројнице у Церовцу - санација старе школе"			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				125.14	422		Трошкови путовања	150.000		150.000
				125.15	425		Текуће поправке и одржавање	1.800.000		1.800.000
				125.16	426		Материјал	50.000		50.000
						07	Извори финансирања за функцију 820:			
							Трансфери од других нивоа власти	2.000.000		2.000.000
							Функција 820:	2.000.000		2.000.000
						07	Извори финансирања за пројекат 1201-7005:			
							Трансфери од других нивоа власти	2.000.000		2.000.000
							Свега за пројекат 1201-7005:	2.000.000		2.000.000
		7006					Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Увид у стање непокретних културних добара на територији Подунавског округа"			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				125.17	422		Трошкови путовања	320.000		320.000
				125.18	423		Услуге по уговору	17.000		17.000
				125.19	426		Материјал	80.000		80.000
				125.20	512		Машине и опрема	183.000		183.000
						07	Извори финансирања за функцију 820:			
							Трансфери од других нивоа власти	600.000		600.000
							Функција 820:	600.000		600.000
						07	Извори финансирања за пројекат 1201-7006:			
							Трансфери од других нивоа власти	600.000		600.000
							Свега за пројекат 1201-7006:	600.000		600.000
		7007					Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Систематска археолошка истраживања средњовековног града Ждрела"			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				125.21	422		Трошкови путовања	250.000		250.000
				125.22	423		Услуге по уговору	650.000		650.000
				125.23	426		Материјал	50.000		50.000
						07	Извори финансирања за функцију 820:			
							Трансфери од других нивоа власти	950.000		950.000
							Функција 820:	950.000		950.000
						07	Извори финансирања за пројекат 1201-7007:			
							Трансфери од других нивоа власти	950.000		950.000
							Свега за пројекат 1201-7007:	950.000		950.000
		5001					Пројекат Музеја: "Финансирање уметничких дела за збирку Градске галерије савремене уметности"			
			820				<i>Услуге културе</i>			
				125.24	515		Нематеријална имовина	2.550.000		2.550.000
						07	Извори финансирања за функцију 820:			
							Трансфери од других нивоа власти	2.550.000		2.550.000
							Функција 820:	2.550.000		2.550.000
						07	Извори финансирања за пројекат 1201-5001:			
							Трансфери од других нивоа власти	2.550.000		2.550.000
							Свега за пројекат 1201-5001:	2.550.000		2.550.000
						01	Извори финансирања за Програм 13:			
							Општи приходи и примања буџета	291.898.444		291.898.444
						07	Трансфери од других нивоа власти	21.034.140	23.512	21.057.652
						08	Доброволни трансфери од физичких и правних лица	300.000		300.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	15.900.000		15.900.000
							Свега за Програм 13:	329.132.584	23.512	329.156.096
							Извори финансирања за главу 4.4:			
						01	Општи приходи и примања буџета	291.898.444	0	291.898.444
						07	Трансфери од других нивоа власти	21.034.140	23.512	21.057.652
						08	Доброволни трансфери од физичких и правних лица	300.000	0	300.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	15.900.000	0	15.900.000
							Свега за главу 4.4:	329.132.584	23.512	329.156.096

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4.5						МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ			
		0602					ПРОГРАМ 15: ОПШТЕ УСЛУГЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ			
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Функционисање месних заједница			
			160				<i>Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту</i>			
				126	411		Плате, додаци и накнаде запослених (зараве)	5.247.028		5.247.028
				127	412		Социјални доприноси на терет послодавца	848.707		848.707
				128	413		Накнаде у натури	66.000		66.000
				129	414		Социјална давања запосленима	1.000		1.000
				130	415		Накнаде трошкова за запослене	151.000		151.000
				130.1	416		Награде запосленима и остали посебни расходи	173.438		173.438
				131	421		Стални трошкови	2.924.232		2.924.232
				132	422		Трошкови путовања	70.000		70.000
				133	423		Услуге по уговору	6.510.484		6.510.484
				134	424		Специјализоване услуге	1.191.000		1.191.000
				135	425		Текуће поправке и одржавање	21.145.348		21.145.348
				136	426		Материјал	5.570.073		5.570.073
				137	481		Дотације невладиним организацијама	450.335		450.335
				138	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	185.700		185.700
				139	483		Новчане казне и пенали по решењу судова	112.059		112.059
				140	511		Зграде и грађевински објекти	5.963.148		5.963.148
				141	512		Машине и опрема	139.105		139.105
							Извори финансирања за функцију 160:			
						01	Општи приходи и примања буџета	32.019.705		32.019.705
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	18.728.952		18.728.952
							Функција 160:	50.748.657		50.748.657
							Извори финансирања за програмску активност 0602-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	32.019.705		32.019.705
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	18.728.952		18.728.952
							Свега за програмску активност 0602-0002:	50.748.657		50.748.657
							Извори финансирања за главу 4.5:			
						01	Општи приходи и примања буџета	32.019.705		32.019.705
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	18.728.952		18.728.952
							Свега за главу 4.5:	50.748.657		50.748.657
		1101					ПРОГРАМ 1: СТАНОВАЊЕ, УРБАНИЗАМ И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Просторно и урбанистичко планирање			
			620				<i>Развој заједнице</i>			
				142	424		Специјализоване услуге	11.000.000		11.000.000
				143	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	2.100.000		2.100.000
				144	511		Зграде и грађевински објекти	33.600.000		33.600.000
							Извори финансирања за функцију 620:			
						01	Општи приходи и примања буџета	26.700.000		26.700.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	20.000.000		20.000.000
							Функција 620:	46.700.000		46.700.000
							Извори финансирања за програмску активност 1101-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	26.700.000		26.700.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	20.000.000		20.000.000
							Свега за програмску активност 1101-0001:	46.700.000		46.700.000
		0003					Програмска активност 0003 (ПА 0003) - Управљање грађевинским земљиштем			
			620				<i>Развој заједнице</i>			
				145	511		Зграде и грађевински објекти	4.000.000		4.000.000
							Извори финансирања за функцију 620:			
						01	Општи приходи и примања буџета	4.000.000		4.000.000
							Функција 620:	4.000.000		4.000.000
							Извори финансирања за програмску активност 1101-0003:			
						01	Општи приходи и примања буџета	4.000.000		4.000.000
							Свега за програмску активност 1101-0003:	4.000.000		4.000.000
		0004					Програмска активност 0004 (ПА 0004) - Стамбена подршка			
			660				<i>Послови становања и заједнице неklasификовани на другом месту</i>			
				146	441		Отплата домаћих камата	500.000		500.000
				147	511		Зграде и грађевински објекти	700.000		700.000
							Извори финансирања за функцију 660:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.200.000		1.200.000
							Функција 660:	1.200.000		1.200.000
							Извори финансирања за програмску активност 1101-0004:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.200.000		1.200.000
							Свега за програмску активност 1101-0004:	1.200.000		1.200.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0005					Програмска активност 0005 (ПА 0005) - Остваривање јавног интереса у одржавању зграда			
			660				<i>Послови становања и заједнице неklasификовани на другом месту</i>			
				148	423		Услуге по уговору	1.000		1.000
				149	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	13.500.000		13.500.000
							Извори финансирања за функцију 660:			
						01	Општи приходи и примања буџета	13.501.000		13.501.000
							Функција 660:	13.501.000		13.501.000
							Извори финансирања за програмску активност 1101-0005:			
						01	Општи приходи и примања буџета	13.501.000		13.501.000
							Свега за програмску активност 1101-0005:	13.501.000		13.501.000
		0006					Програмска активност 0006 (ПА 0006) - Означивање назива улица, тргова и зграда кућним бројевима			
			660				<i>Послови становања и заједнице неklasификовани на другом месту</i>			
				150	424		Специјализоване услуге	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 660:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.000		1.000
							Функција 660:	1.000		1.000
							Извори финансирања за програмску активност 1101-0006:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.000		1.000
							Свега за програмску активност 1101-0006:	1.000		1.000
							Извори финансирања за Програм 1:			
						01	Општи приходи и примања буџета	45.402.000		45.402.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	20.000.000		20.000.000
							Свега за Програм 1:	65.402.000		65.402.000
		1102					ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Управљање/одржавање јавним осветљењем			
			640				<i>Улична расвета</i>			
				151	421		Стални трошкови	86.000.000		86.000.000
				152	424		Специјализоване услуге	23.500.000		23.500.000
				153	425		Текуће поправке и одржавање	32.500.000		32.500.000
				154	511		Зграде и грађевински објекти	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 640:			
						01	Општи приходи и примања буџета	72.001.000		72.001.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	70.000.000		70.000.000
							Функција 640:	142.001.000		142.001.000
							Извори финансирања за програмску активност 1102-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	72.001.000		72.001.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	70.000.000		70.000.000
							Свега за програмску активност 1102-0001:	142.001.000		142.001.000
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Одржавање јавних зелених површина			
			540				<i>Заштита биљног и животињског света и крајолика</i>			
				155	424		Специјализоване услуге	63.000.000		63.000.000
				156	511		Зграде и грађевински објекти	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 540:			
						01	Општи приходи и примања буџета	39.001.000		39.001.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	24.000.000		24.000.000
							Функција 540:	63.001.000		63.001.000
							Извори финансирања за програмску активност 1102-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	39.001.000		39.001.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	24.000.000		24.000.000
							Свега за програмску активност 1102-0002:	63.001.000		63.001.000
		0003					Програмска активност 0003 (ПА 0003) - Одржавање чистоће на површинама јавне намене			
			510				<i>Управљање отпадом</i>			
				157	421		Стални трошкови	77.000.000		77.000.000
				158	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	45.500.000		45.500.000
							Извори финансирања за функцију 510:			
						01	Општи приходи и примања буџета	72.500.000		72.500.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	50.000.000		50.000.000
							Функција 510:	122.500.000		122.500.000
							Извори финансирања за програмску активност 1102-0003:			
						01	Општи приходи и примања буџета	72.500.000		72.500.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	50.000.000		50.000.000
							Свега за програмску активност 1102-0003:	122.500.000		122.500.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0004					Програмска активност 0004 (ПА 0004) - Зоохигијена			
			540				<i>Заштита биљног и животињског света и крајолика</i>			
				159	424		Специјализоване услуге	43.478.800		43.478.800
							Извори финансирања за функцију 540:			
						01	Општи приходи и примања буџета	43.478.800		43.478.800
							Функција 540:	43.478.800		43.478.800
							Извори финансирања за програмску активност 1102-0004:			
						01	Општи приходи и примања буџета	43.478.800		43.478.800
							Свега за програмску активност 1102-0004:	43.478.800		43.478.800
		0006					Програмска активност 0006 (ПА 0006) - Одржавање гробаља и погребне услуге			
			840				<i>Верске и остале услуге заједнице</i>			
				160	421		Стални трошкови	1.000		1.000
				161	425		Текуће поправке и одржавање	100.000		100.000
				162	511		Зграде и грађевински објекти	48.966.810		48.966.810
				163	541		Земљиште	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 840:			
						01	Општи приходи и примања буџета	49.068.810		49.068.810
							Функција 840:	49.068.810		49.068.810
							Извори финансирања за програмску активност 1102-0006:			
						01	Општи приходи и примања буџета	49.068.810		49.068.810
							Свега за програмску активност 1102-0006:	49.068.810		49.068.810
		0007					Програмска активност 0007 (ПА 0007) - Производња и дистрибуције топлотне енергије			
			436				<i>Остала енергија</i>			
				164	423		Услуге по уговору	1.150.000		1.150.000
				165	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	170.069.603		170.069.603
				166	511		Зграде и грађевински објекти	16.771.608		16.771.608
							Извори финансирања за функцију 436:			
						01	Општи приходи и примања буџета	176.601.933		176.601.933
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	11.389.278		11.389.278
							Функција 436:	187.991.211		187.991.211
							Извори финансирања за програмску активност 1102-0007:			
						01	Општи приходи и примања буџета	176.601.933		176.601.933
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	11.389.278		11.389.278
							Свега за програмску активност 1102-0007:	187.991.211		187.991.211
		0008					Програмска активност 0008 (ПА 0008) - Управљање и одржавање водоводне инфраструктуре и снабдевање водом за пиће			
			630				<i>Водоснабдевање</i>			
				167	424		Специјализоване услуге	1.000		1.000
				168	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	1.000		1.000
				169	511		Зграде и грађевински објекти	3.105.708		3.105.708
							Извори финансирања за функцију 630:			
						01	Општи приходи и примања буџета	3.107.708		3.107.708
							Функција 630:	3.107.708		3.107.708
							Извори финансирања за програмску активност 1102-0008:			
						01	Општи приходи и примања буџета	3.107.708		3.107.708
							Свега за програмску активност 1102-0008:	3.107.708		3.107.708
							Извори финансирања за Програм 2:			
						01	Општи приходи и примања буџета	455.759.251		455.759.251
				13			Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	144.000.000		144.000.000
				17			Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	11.389.278		11.389.278
							Свега за Програм 2:	611.148.529		611.148.529
		1501					ПРОГРАМ 3: ЛОКАЛНИ ЕКОНОМСКИ РАЗВОЈ			
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Мере активне политике запошљавања			
			411				<i>Општи економски и комерцијални послови</i>			
				170	423		Услуге по уговору		1.000	1.000
				171	464		Дотације организацијама за обавезно социјално осигурање	17.000.000		17.000.000
				172	512		Машине и опрема		1.000	1.000
							Извори финансирања за функцију 411:			
						01	Општи приходи и примања буџета	17.000.000		17.000.000
						07	Трансфери од других нивоа власти		2.000	2.000
							Функција 411:	17.000.000	2.000	17.002.000
							Извори финансирања за програмску активност 1501-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	17.000.000		17.000.000
						07	Трансфери од других нивоа власти		2.000	2.000
							Свега за програмску активност 1501-0002:	17.000.000	2.000	17.002.000
							Извори финансирања за Програм 3:			
						01	Општи приходи и примања буџета	17.000.000		17.000.000
						07	Трансфери од других нивоа власти		2.000	2.000
							Свега за Програм 3:	17.000.000	2.000	17.002.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1502					ПРОГРАМ 4: РАЗВОЈ ТУРИЗМА			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Управљање развојем туризма			
			473				<i>Туризам</i>			
				173	423		Услуге по уговору	1.000		1.000
				174	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	23.500.000		23.500.000
							Извори финансирања за функцију 473:			
						01	Општи приходи и примања буџета	23.501.000		23.501.000
							Функција 473:	23.501.000		23.501.000
							Извори финансирања за програмску активност 1502-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	23.501.000		23.501.000
							Свега за програмску активност 1502-0001:	23.501.000		23.501.000
		7001					Пројекат: "Унапређење искуства за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичке услуге"			
			473				<i>Туризам</i>			
				174.1	423		Услуге по уговору	1.267.622		1.267.622
				174.2	424		Специјализоване услуге	58.662		58.662
				174.3	511		Зграде и грађевински објекти	7.186.064		7.186.064
				174.4	512		Машине и опрема	1.736.388		1.736.388
							Извори финансирања за функцију 473:			
						01	Општи приходи и примања буџета	2.170.485		2.170.485
						56	Финансијска помоћ ЕУ	8.078.251		8.078.251
							Функција 473:	10.248.736		10.248.736
							Извори финансирања за пројекат 1502-7001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	2.170.485		2.170.485
						56	Финансијска помоћ ЕУ	8.078.251		8.078.251
							Свега за пројекат 1502-7001:	10.248.736		10.248.736
							Извори финансирања за Програм 4:			
						01	Општи приходи и примања буџета	25.671.485		25.671.485
						56	Финансијска помоћ ЕУ	8.078.251		8.078.251
							Свега за Програм 4:	33.749.736		33.749.736
		0101					ПРОГРАМ 5: ПОЉОПРИВРЕДА И РУРАЛНИ РАЗВОЈ			
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Мере подршке руралном развоју			
			421				<i>Пољопривреда</i>			
				175	416		Награде запосленима и остали посебни расходи	1.000		1.000
				176	421		Стални трошкови	1.000		1.000
				177	423		Услуге по уговору	1.000		1.000
				178	424		Специјализоване услуге	32.349.588		32.349.588
				179	425		Текуће поправке и одржавање	6.722.760		6.722.760
				180	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	45.600.000		45.600.000
				181	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	6.000.000		6.000.000
				182	511		Зграде и грађевински објекти	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 421:			
						01	Општи приходи и примања буџета	73.718.161		73.718.161
						07	Трансфери од других нивоа власти	16.008.187		16.008.187
						12	Примања од отплате датих кредита и продаје финансијске имовине	400.000		400.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	550.000		550.000
							Функција 421:	90.676.348		90.676.348
							Извори финансирања за програмску активност 0101-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	73.718.161		73.718.161
						07	Трансфери од других нивоа власти	16.008.187		16.008.187
						12	Примања од отплате датих кредита и продаје финансијске имовине	400.000		400.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	550.000		550.000
							Свега за програмску активност 0101-0002:	90.676.348		90.676.348
							Извори финансирања за Програм 5:			
						01	Општи приходи и примања буџета	73.718.161		73.718.161
						07	Трансфери од других нивоа власти	16.008.187		16.008.187
						12	Примања од отплате датих кредита и продаје финансијске имовине	400.000		400.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	550.000		550.000
							Свега за Програм 5:	90.676.348		90.676.348

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0401					ПРОГРАМ 6: ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Управљање заштитом животне средине			
			530				<i>Смањење загађености</i>			
				183	424		Специјализоване услуге	3.160.000		3.160.000
				184	511		Зграде и грађевински објекти	7.496.000		7.496.000
							Извори финансирања за функцију 530:			
						01	Општи приходи и примања буџета	9.076.000		9.076.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	1.580.000		1.580.000
							Функција 530:	10.656.000		10.656.000
							Извори финансирања за програмску активност 0401-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	9.076.000		9.076.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	1.580.000		1.580.000
							Свега за програмску активност 0401-0001:	10.656.000		10.656.000
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Праћење квалитета елемената животне средине			
			530				<i>Смањење загађености</i>			
				185	424		Специјализоване услуге	571.000		571.000
						01	Општи приходи и примања буџета	571.000		571.000
							Функција 530:	571.000		571.000
			560				<i>Заштита животне средине неklasификована на другом месту</i>			
				186	424		Специјализоване услуге	7.388.000		7.388.000
				187	511		Зграде и грађевински објекти	1.500.000		1.500.000
							Извори финансирања за функцију 560:			
						01	Општи приходи и примања буџета	8.888.000		8.888.000
							Функција 560:	8.888.000		8.888.000
							Извори финансирања за програмску активност 0401-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	9.459.000		9.459.000
							Свега за програмску активност 0401-0002:	9.459.000		9.459.000
		0003					Програмска активност 0003 (ПА 0003) - Заштита природе			
			560				<i>Заштита животне средине неklasификована на другом месту</i>			
				188	424		Специјализоване услуге	5.493.886		5.493.886
							Извори финансирања за функцију 560:			
						01	Општи приходи и примања буџета	4.117.469		4.117.469
						07	Трансфери од других нивоа власти	1.000.000		1.000.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	376.417		376.417
							Функција 560:	5.493.886		5.493.886
							Извори финансирања за програмску активност 0401-0003:			
						01	Општи приходи и примања буџета	4.117.469		4.117.469
						07	Трансфери од других нивоа власти	1.000.000		1.000.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	376.417		376.417
							Свега за програмску активност 0401-0003:	5.493.886		5.493.886
		0004					Програмска активност 0004 (ПА 0004) - Управљање отпадним водама и канализациона инфраструктура			
			520				<i>Управљање отпадним водама</i>			
				189	425		Текуће поправке и одржавање	30.000.000		30.000.000
						01	Општи приходи и примања буџета	30.000.000		30.000.000
							Функција 520:	30.000.000		30.000.000
							Извори финансирања за програмску активност 0401-0004:			
						01	Општи приходи и примања буџета	30.000.000		30.000.000
							Свега за програмску активност 0401-0004:	30.000.000		30.000.000
		0005					Програмска активност 0005 (ПА 0005) - Управљање комуналним отпадом			
			510				<i>Управљање отпадом</i>			
				190	424		Специјализоване услуге	20.000		20.000
				191	425		Текуће поправке и одржавање	22.000.000		22.000.000
				192	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	1.000		1.000
				193	511		Зграде и грађевински објекти	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 510:			
						01	Општи приходи и примања буџета	22.022.000		22.022.000
							Функција 510:	22.022.000		22.022.000
							Извори финансирања за програмску активност 0401-0005:			
						01	Општи приходи и примања буџета	22.022.000		22.022.000
							Свега за програмску активност 0401-0005:	22.022.000		22.022.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0006					Програмска активност 0006 (ПА 0006) - Управљање осталим врстама отпада			
			510				<i>Управљање отпадом</i>			
				194	424		Специјализоване услуге	209.132.828		209.132.828
							Извори финансирања за функцију 510:			
						01	Општи приходи и примања буџета	206.783.924		206.783.924
						07	Трансфери од других нивоа власти	2.348.904		2.348.904
							Функција 510:	209.132.828		209.132.828
							Извори финансирања за програмску активност 0401-0006:			
						01	Општи приходи и примања буџета	206.783.924		206.783.924
						07	Трансфери од других нивоа власти	2.348.904		2.348.904
							Свега за програмску активност 0401-0006:	209.132.828		209.132.828
							Извори финансирања за Програм 6:			
						01	Општи приходи и примања буџета	281.458.393		281.458.393
						07	Трансфери од других нивоа власти	4.928.904		4.928.904
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	376.417		376.417
							Свега за Програм 6:	286.763.714		286.763.714
		0701					ПРОГРАМ 7 - ОРГАНИЗАЦИЈА САОБРАЋАЈА И САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА			
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Управљање и одржавање саобраћајне инфраструктуре			
			451				<i>Друмски саобраћај</i>			
				195	423		Услуге по уговору	16.650.145		16.650.145
				196	424		Специјализоване услуге	700.000		700.000
				197	425		Текуће поправке и одржавање	165.790.133		165.790.133
				198	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	6.623.615		6.623.615
				199	511		Зграде и грађевински објекти	48.710.692		48.710.692
				200	541		Земљиште	1.700.000		1.700.000
							Извори финансирања за функцију 451:			
						01	Општи приходи и примања буџета	200.174.585		200.174.585
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	40.000.000		40.000.000
							Функција 451:	240.174.585		240.174.585
							Извори финансирања за програмску активност 0701-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	200.174.585		200.174.585
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	40.000.000		40.000.000
							Свега за програмску активност 0701-0002:	240.174.585		240.174.585
		0005					Програмска активност 0005 (ПА 0005) - Унапређење безбедности саобраћаја			
			360				<i>Јавни ред и безбедност неklasификован на другом месту</i>			
				201	421		Стални трошкови	825.000		825.000
				202	422		Трошкови путовања	300.000		300.000
				203	423		Услуге по уговору	14.000.000		14.000.000
				204	424		Специјализоване услуге	4.000.000		4.000.000
				205	425		Текуће поправке и одржавање	1.200.000		1.200.000
				206	426		Материјал	6.007.000		6.007.000
				207	511		Зграде и грађевински објекти	22.237.800		22.237.800
				208	512		Машине и опрема	13.571.000		13.571.000
							Извори финансирања за функцију 360:			
						01	Општи приходи и примања буџета	61.140.800		61.140.800
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	1.000.000		1.000.000
							Функција 360:	62.140.800		62.140.800
							Извори финансирања за програмску активност 0701-0005:			
						01	Општи приходи и примања буџета	61.140.800		61.140.800
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	1.000.000		1.000.000
							Свега за програмску активност 0701-0005:	62.140.800		62.140.800
						01	Општи приходи и примања буџета	261.315.385		261.315.385
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	41.000.000		41.000.000
							Свега за Програм 7:	302.315.385		302.315.385
		2002					ПРОГРАМ 8 - ПРЕДШКОЛСКО ВАСПИТАЊЕ			
		0002					Програмска активност 0002(ПА 0002) - Функционисање и остваривање предшколског васпитања и образовања			
			911				<i>Предшколско образовање</i>			
				208.1	426		Материјал	1.000		1.000
				209	511		Зграде и грађевински објекти	3.000.000		3.000.000
				209.1	512		Машине и опрема	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 911:			
						01	Општи приходи и примања буџета	3.002.000		3.002.000
							Функција 911:	3.002.000		3.002.000
							Извори финансирања за програмску активност 2002-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	3.002.000		3.002.000
							Свега за програмску активност 2002-0002:	3.002.000		3.002.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		7001					Пројекат: "Корачајмо заједно"			
			911				<i>Предшколско образовање</i>			
				210	421		Стални трошкови		10.233	10.233
				211	423		Услуге по уговору		574.023	574.023
				212	425		Текуће поправке и одржавање		1.000	1.000
				213	426		Материјал		411.105	411.105
				214	463		Трансфери осталим нивоима власти		1.000	1.000
				215	512		Машине и опрема		850.000	850.000
							Извори финансирања за функцију 911:			
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти		1.847.361	1.847.361
							Функција 911:		1.847.361	1.847.361
							Извори финансирања за пројекат 2002-7001:			
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти		1.847.361	1.847.361
							Свега за пројекат 2002-7001:		1.847.361	1.847.361
							Извори финансирања за Програм 8:			
						01	Општи приходи и примања буџета	532.418.030		532.418.030
						07	Трансфери од других нивоа власти	35.318.071		35.318.071
						08	Доброволни трансфери од физичких и правних лица	1.958.832		1.958.832
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	4.470.984	1.891.719	6.362.703
							Свега за Програм 8:	574.165.917	1.891.719	576.057.636
		2003					ПРОГРАМ 9: ОСНОВНО ОБРАЗОВАЊЕ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Реализација делатности основног образовања			
			912				<i>Основно образовање</i>			
				216	463		Трансфери осталим нивоима власти	360.830.000		360.830.000
							Извори финансирања за функцију 912:			
						01	Општи приходи и примања буџета	360.830.000		360.830.000
							Функција 912:	360.830.000		360.830.000
							Извори финансирања за програмску активност 2003-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	360.830.000		360.830.000
							Свега за програмску активност 2003-0001:	360.830.000		360.830.000
							Извори финансирања за Програм 9:			
						01	Општи приходи и примања буџета	360.830.000		360.830.000
							Свега за Програм 9:	360.830.000		360.830.000
		2004					ПРОГРАМ 10: СРЕДЊЕ ОБРАЗОВАЊЕ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Реализација делатности средњег образовања			
			920				<i>Средње образовање</i>			
				217	463		Трансфери осталим нивоима власти	135.600.000		135.600.000
							Извори финансирања за функцију 920:			
						01	Општи приходи и примања буџета	135.600.000		135.600.000
							Функција 920:	135.600.000		135.600.000
							Извори финансирања за програмску активност 2004-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	135.600.000		135.600.000
							Свега за програмску активност 2004-0001:	135.600.000		135.600.000
							Извори финансирања за Програм 10:			
						01	Општи приходи и примања буџета	158.128.498		158.128.498
						07	Трансфери од других нивоа власти	664.000		664.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	134.786		134.786
							Свега за Програм 10:	158.927.284		158.927.284
		0902					ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Једнократне помоћи и други облици помоћи			
			020				<i>Старост</i>			
				218	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета	11.500.000		11.500.000
							Извори финансирања за функцију 020:			
						01	Општи приходи и примања буџета	11.500.000		11.500.000
							Функција 020:	11.500.000		11.500.000
			070				<i>Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту</i>			
				219	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета	54.500.000		54.500.000
							Извори финансирања за функцију 070:			
						01	Општи приходи и примања буџета	54.500.000		54.500.000
							Функција 070:	54.500.000		54.500.000
			090				<i>Социјална заштита неklasификована на другом месту</i>			
				220	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета	4.072.922	29.550	4.102.472
							Извори финансирања за функцију 090:			
						07	Трансфери од других нивоа власти	1.000.000		1.000.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	3.072.922	29.550	3.102.472
							Функција 090:	4.072.922	29.550	4.102.472

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							Извори финансирања за програмску активност 0902-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	66.000.000		66.000.000
						07	Трансфери од других нивоа власти	1.000.000		1.000.000
						13	Нераспоредени вишак прихода из ранијих година	3.072.922	29.550	3.102.472
							Свега за програмску активност 0902-0001:	70.072.922	29.550	70.102.472
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Породични и домски смештај, прихватилишта и друге врсте смештаја			
			090				<i>Социјална заштита неklasификована на другом месту</i>			
				221	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета	12.500.000		12.500.000
							Извори финансирања за функцију 090:			
						01	Општи приходи и примања буџета	12.500.000		12.500.000
							Функција 090:	12.500.000		12.500.000
							Извори финансирања за програмску активност 0902-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	12.500.000		12.500.000
							Свега за програмску активност 0902-0002:	12.500.000		12.500.000
		0005					Програмска активност 0005 (ПА 0005) - Обављање делатности установа социјалне заштите			
			090				<i>Социјална заштита неklasификована на другом месту</i>			
				222	463		Трансфери осталим нивоима власти	93.957.000		93.957.000
							Извори финансирања за функцију 090:			
						01	Општи приходи и примања буџета	93.957.000		93.957.000
							Функција 090:	93.957.000		93.957.000
							Извори финансирања за програмску активност 0901-0005:			
						01	Општи приходи и примања буџета	93.957.000		93.957.000
							Свега за програмску активност 0902-0005:	93.957.000		93.957.000
		0016					Програмска активност 0003 (ПА 0016) - Дневне услуге у заједници			
			090				<i>Социјална заштита неklasификована на другом месту</i>			
				223	481		Дотације невладиним организацијама	14.000.000		14.000.000
							Извори финансирања за функцију 090:			
						01	Општи приходи и примања буџета	14.000.000		14.000.000
							Функција 090:	14.000.000		14.000.000
							Извори финансирања за програмску активност 0902-0016:			
						01	Општи приходи и примања буџета	14.000.000		14.000.000
							Свега за програмску активност 0902-0016:	14.000.000		14.000.000
		0018					Програмска активност 0018 (ПА 0018) - Подршка реализацији Програма Црвеног Крста			
			090				<i>Социјална заштита неklasификована на другом месту</i>			
				224	481		Дотације невладиним организацијама	7.000.000		7.000.000
							Извори финансирања за функцију 090:			
						01	Општи приходи и примања буџета	7.000.000		7.000.000
							Функција 090:	7.000.000		7.000.000
							Извори финансирања за програмску активност 0902-0018:			
						01	Општи приходи и примања буџета	7.000.000		7.000.000
							Свега за програмску активност 0902-0018:	7.000.000		7.000.000
		0019					Програмска активност 0019 (ПА 0019) - Подршка деци и породици са децом			
			070				<i>Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту</i>			
				225	463		Трансфери осталим нивоима власти	4.000.000		4.000.000
				226	472		Накнада за социјалну заштиту из буџета	16.000.000		16.000.000
							Извори финансирања за функцију 070:			
						01	Општи приходи и примања буџета	20.000.000		20.000.000
							Функција 070:	20.000.000		20.000.000
							Извори финансирања за програмску активност 0902-0019:			
						01	Општи приходи и примања буџета	20.000.000		20.000.000
							Свега за програмску активност 0902-0019:	20.000.000		20.000.000
		0020					Програмска активност 0020 (ПА 0020) - Подршка рађању и родитељству			
			070				<i>Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту</i>			
				227	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета	6.000.000		6.000.000
							Извори финансирања за функцију 070:			
						01	Општи приходи и примања буџета	6.000.000		6.000.000
							Функција 070:	6.000.000		6.000.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							Извори финансирања за програмску активност 0902-0020:			
						01	Општи приходи и примања буџета	6.000.000		6.000.000
							Свега за програмску активност 0902-0020:	6.000.000		6.000.000
		0021					Програмска активност 0021 (ПА 0021) - Подршка особама са инвалидитетом			
			070				<i>Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту</i>			
				228	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета	1.000.000		1.000.000
							Извори финансирања за функцију 070:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.000.000		1.000.000
							Функција 070:	1.000.000		1.000.000
							Извори финансирања за програмску активност 0902-0021:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.000.000		1.000.000
							Свега за програмску активност 0902-0021:	1.000.000		1.000.000
		7001					Пројекат "Сервис подршке и услуга у области социјалне заштите за маргинализоване групе грађана са територије града Смедерева"			
			090				<i>Социјална заштита неklasификована на другом месту</i>			
				229	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета	38.000.000		38.000.000
							Извори финансирања за функцију 090:			
						01	Општи приходи и примања буџета	26.585.849		26.585.849
						07	Трансфери од других нивоа власти	11.414.151		11.414.151
							Функција 090:	38.000.000		38.000.000
							Извори финансирања за пројекат 0902-7001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	26.585.849		26.585.849
						07	Трансфери од других нивоа власти	11.414.151		11.414.151
							Свега за пројекат 0902-7001:	38.000.000		38.000.000
		7002					Пројекат "Обезбеђивање животних услова -социјална заштита угрожених лица (локални акциони план за Роме, уговори са Комесаријатом за избеглице и миграције Републике Србије и уговори са другим субјектима за избегла и расељена лица)"			
			090				<i>Социјална заштита неklasификована на другом месту</i>			
				230	472		Накнаде за социјалну заштиту из буџета	9.225.000		9.225.000
							Извори финансирања за функцију 090:			
						01	Општи приходи и примања буџета	3.147.536		3.147.536
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	6.077.464		6.077.464
							Функција 090:	9.225.000		9.225.000
							Извори финансирања за пројекат 0902-7002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	3.147.536		3.147.536
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	6.077.464		6.077.464
							Свега за пројекат 0902-7002:	9.225.000		9.225.000
							Извори финансирања за Програм 11:			
						01	Општи приходи и примања буџета	262.622.136		262.622.136
						07	Трансфери од других нивоа власти	12.414.151		12.414.151
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	3.072.922		3.072.922
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	6.077.464	29.550	6.107.014
							Свега за Програм 11:	284.186.673	29.550	284.216.223
		1801					ПРОГРАМ 12: ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Функционисање установа примарне здравствене заштите			
			760				<i>Здравство неklasификовано на другом месту</i>			
				231	464		Текуће дотације организацијама за обавезно социјално осигурање	292.000		292.000
							Извори финансирања за функцију 760:			
						01	Општи приходи и примања буџета	292.000		292.000
							Функција 760:	292.000		292.000
							Извори финансирања за програмску активност 1801-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	292.000		292.000
							Свега за програмску активност 1801-0001:	292.000		292.000
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Мртвозорство			
			721				<i>Опште медицинске услуге</i>			
				232	424		Специјализоване услуге	1.200.000		1.200.000
							Извори финансирања за функцију 721:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.200.000		1.200.000
							Функција 721:	1.200.000		1.200.000
							Извори финансирања за програмску активност 1801-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.200.000		1.200.000
							Свега за програмску активност 1801-0002:	1.200.000		1.200.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		0003					Програмска активност 0003 (ПА 0003) - Спровођење активности из области друштвене бриге за јавно здравље			
			720				Ванболничке услуге			
				233	464		Дотације организацијама за обавезно социјално осигурање	67.800.000		67.800.000
				234	511		Зграде и грађевински објекти	998.000		998.000
							Извори финансирања за функцију 720:			
						01	Општи приходи и примања буџета	68.798.000		68.798.000
							Функција 720:	68.798.000		68.798.000
			731				Опште болничке услуге			
				235	511		Зграде и грађевински објекти	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 731:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.000		1.000
							Функција 731:	1.000		1.000
							Извори финансирања за програмску активност 1801-0003:			
						01	Општи приходи и примања буџета	68.799.000		68.799.000
							Свега за програмску активност 1801-0003:	68.799.000		68.799.000
							Извори финансирања за Програм 12:			
						01	Општи приходи и примања буџета	70.291.000		70.291.000
							Свега за Програм 12:	70.291.000		70.291.000
		1201					ПРОГРАМ 13: РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА			
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Јачање културне продукције и уметничког стваралаштва			
			820				Услуге културе			
				236	481		Дотације невладиним организацијама	13.000.000		13.000.000
				237	463		Трансфери осталим нивоима власти	768.839		768.839
							Извори финансирања за функцију 820:			
						01	Општи приходи и примања буџета	13.000.000		13.000.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	768.839		768.839
							Функција 820:	13.768.839		13.768.839
							Извори финансирања за програмску активност 1201-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	13.000.000		13.000.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	768.839		768.839
							Свега за програмску активност 1201-0002:	13.768.839		13.768.839
		0003					Програмска активност 0003 (ПА 0003) - Унапређење система очувања и представљања културно-историјског наслеђа			
			840				Верске и остале услуге заједнице			
				238	481		Дотације невладиним организацијама	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 840:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.000		1.000
							Функција 840:	1.000		1.000
			860				Рекреација, спорт, култура и вере, неклассификовано на другом месту			
				239	481		Дотације невладиним организацијама	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 860:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.000		1.000
							Функција 860:	1.000		1.000
							Извори финансирања за програмску активност 1201-0003:			
						01	Општи приходи и примања буџета	2.000		2.000
							Свега за програмску активност 1201-0003:	2.000		2.000
		0004					Програмска активност 0004 (ПА 0004) - Остваривање и унапређење јавног интереса у области јавног информисања			
			830				Услуге емитовања и штампања			
				240	423		Услуге по уговору	29.400.000		29.400.000
							Извори финансирања за функцију 830:			
						01	Општи приходи и примања буџета	29.400.000		29.400.000
							Функција 830:	29.400.000		29.400.000
							Извори финансирања за програмску активност 1201-0004:			
						01	Општи приходи и примања буџета	29.400.000		29.400.000
							Свега за програмску активност 1201-0004:	29.400.000		29.400.000
							Извори финансирања за Програм 13:			
						01	Општи приходи и примања буџета	334.300.444	0	334.300.444
						07	Трансфери од других нивоа власти	21.034.140	23.512	21.057.652
						08	Добровољни трансфери од физичких и правних лица	300.000	0	300.000
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	16.668.839	0	16.668.839
							Свега за Програм 13:	372.303.423	23.512	372.326.935

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. Класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1301					ПРОГРАМ 14: РАЗВОЈ СПОРТА И ОМЛАДИНЕ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Подршка локалним спортским организацијама, удружењима и савезима			
			810				Услуге рекреације и спорта			
				241	481		Дотације невладиним организацијама	250.000.000		250.000.000
				242	511		Зграде и грађевински објекти	1.000		1.000
				243	512		Машине и опрема	16.322.567		16.322.567
							Извори финансирања за функцију 810:			
						01	Општи приходи и примања буџета	266.323.567		266.323.567
							Функција 810:	266.323.567		266.323.567
							Извори финансирања за програмску активност 1301-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	266.323.567		266.323.567
							Свега за програмску активност 1301-0001:	266.323.567		266.323.567
		0002					Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Подршка предшколском и школском спорту			
			810				Услуге рекреације и спорта			
				244	423		Услуге по уговору	1.000		1.000
				245	512		Машине и опрема	9.900.000		9.900.000
							Извори финансирања за функцију 810:			
						01	Општи приходи и примања буџета	901.000		901.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	9.000.000		9.000.000
							Функција 810:	9.901.000		9.901.000
							Извори финансирања за програмску активност 1301-0002:			
						01	Општи приходи и примања буџета	901.000		901.000
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	9.000.000		9.000.000
							Свега за програмску активност 1301-0002:	9.901.000		9.901.000
		0004					Програмска активност 0004 (ПА 0004) -Функционисање локалних спортских установа			
			810				Услуге рекреације и спорта			
				246	423		Услуге по уговору	1.000		1.000
				247	451		Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама	70.600.000		70.600.000
							Извори финансирања за функцију 810:			
						01	Општи приходи и примања буџета	70.601.000		70.601.000
							Функција 810:	70.601.000		70.601.000
							Извори финансирања за програмску активност 1301-0004:			
						01	Општи приходи и примања буџета	70.601.000		70.601.000
							Свега за програмску активност 1301-0004:	70.601.000		70.601.000
		0005					Програмска активност 0005 (ПА 0005) - Спровођење омладинске политике			
			860				Рекреација, спорт, култура и вере, неklasификовано на другом месту			
				248	423		Услуге по уговору	100.000		100.000
							Извори финансирања за функцију 860:			
						01	Општи приходи и примања буџета	100.000		100.000
							Функција 860:	100.000		100.000
							Извори финансирања за програмску активност 1301-0005:			
						01	Општи приходи и примања буџета	100.000		100.000
							Свега за програмску активност 1301-0005:	100.000		100.000
							Извори финансирања за Програм 14:			
						01	Општи приходи и примања буџета	337.925.567		337.925.567
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	9.000.000		9.000.000
							Свега за Програм 14:	346.925.567		346.925.567
		0602					ПРОГРАМ 15: ОПШТЕ УСЛУГЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Функционисање локалне самоуправе и градских општина			
			130				Опште услуге			
				249	411		Плате, додаци и накнаде запослених (зараве)	258.361.444		258.361.444
				250	412		Социјални доприноси на терет послодавца	41.725.373		41.725.373
				251	413		Накнаде у натури	4.250.000		4.250.000
				252	414		Социјална давања запосленима	5.535.000		5.535.000
				253	415		Накнаде трошкова за запослене	9.400.000		9.400.000
				254	416		Награде запосленима и остали посебни расходи	6.233.148		6.233.148
				255	421		Стални трошкови	104.505.507		104.505.507
				256	422		Трошкови путовања	634.000		634.000
				257	423		Услуге по уговору	47.294.000		47.294.000
				258	424		Специјализоване услуге	47.600.000		47.600.000
				259	425		Текуће поправке и одржавање	16.456.000		16.456.000
				260	426		Материјал	16.995.156		16.995.156
				261	463		Трансфери осталим нивоима власти	2.058		2.058
				262	465		Остале дотације и трансфери	3.300.000		3.300.000
				263	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	9.520.000		9.520.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				264	485		Остале накнаде штете	10.000		10.000
				265	511		Зграде и грађевински објекти	14.003.000		14.003.000
				266	512		Машине и опрема	13.325.000		13.325.000
				267	515		Нематеријална имовина	800.000		800.000
				268	541		Земљиште	32.000.000		32.000.000
							Извори финансирања за функцију 130:			
						01	Општи приходи и примања буџета	528.766.445		528.766.445
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	100.093.280		100.093.280
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	309.321		309.321
						56	Финансијска помоћ ЕУ	2.780.640		2.780.640
							Функција 130:	631.949.686		631.949.686
							Извори финансирања за програмску активност 0602-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	528.766.445		528.766.445
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	100.093.280		100.093.280
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	309.321		309.321
						56	Финансијска помоћ ЕУ	2.780.640		2.780.640
							Свега за програмску активност 0602-0001:	631.949.686		631.949.686
		0009					Програмска активност 0009 (ПА 0009) - Текућа буџетска резерва			
			160				<i>Опште јавне услуге неклассификоване на другом месту</i>			
				269	499		Средства резерве	20.800.000		20.800.000
							Извори финансирања за функцију 160:			
						01	Општи приходи и примања буџета	20.800.000		20.800.000
							Функција 160:	20.800.000		20.800.000
							Извори финансирања за програмску активност 0602-0009:			
						01	Општи приходи и примања буџета	20.800.000		20.800.000
							Свега за програмску активност 0602-0009:	20.800.000		20.800.000
		0010					Програмска активност 0010 (ПА 0010) - Стална буџетска резерва			
			160				<i>Опште јавне услуге неклассификоване на другом месту</i>			
				270	499		Средства резерве	1.500.000		1.500.000
							Извори финансирања за функцију 160:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.500.000		1.500.000
							Функција 160:	1.500.000		1.500.000
							Извори финансирања за програмску активност 0602-0010:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.500.000		1.500.000
							Свега за програмску активност 0602-0010:	1.500.000		1.500.000
		0014					Програмска активност 0014 (ПА 0014) - Управљање у ванредним ситуацијама			
			220				<i>Цивилна одбрана</i>			
				271	423		Услуге по уговору	3.552.000		3.552.000
				272	424		Специјализоване услуге	254.000		254.000
				273	425		Текуће поправке и одржавање	1.000		1.000
				274	426		Материјал	4.773.600		4.773.600
				274.1	481		Дотације невладиним организацијама	500.000		500.000
				275	484		Накнада штете за повреде или штету насталу услед елементарних непогода или других природних узрока	1.000		1.000
				276	511		Зграде и грађевински објекти	226.757		226.757
				277	512		Машине и опрема	2.950.000		2.950.000
							Извори финансирања за функцију 220:			
						01	Општи приходи и примања буџета	10.481.600		10.481.600
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	1.776.757		1.776.757
							Функција 220:	12.258.357		12.258.357
							Извори финансирања за програмску активност 0602-0014:			
						01	Општи приходи и примања буџета	10.481.600		10.481.600
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	1.776.757		1.776.757
							Свега за програмску активност 0602-0014:	12.258.357		12.258.357
		4001					Пројекат Туристичка организација града Смедерева у ликвидацији			
			473				<i>Туризам</i>			
				278	421		Стални трошкови	10.000		10.000
				279	423		Услуге по уговору	1.800.000		1.800.000
				280	426		Материјал	1.000		1.000
				281	482		Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате	1.000		1.000
				282	483		Новчане казне и пенали по решењу судова	1.000		1.000
							Извори финансирања за функцију 473:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.813.000		1.813.000
							Функција 473:	1.813.000		1.813.000
							Извори финансирања за пројекат 0602-4001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	1.813.000		1.813.000
							Свега за пројекат 0602-4001:	1.813.000		1.813.000

Раздео	Глава	Програмска класиф.	Функција	Позиција	Економ. класиф.	Извор финансирања	Опис	Средства из буџета	Средства из осталих извора	Укупна средства
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							Извори финансирања за Програм 15:			
						01	Општи приходи и примања буџета	595.380.750		595.380.750
						13	Нераспоређени вишак прихода из ранијих година	120.598.989		120.598.989
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	309.321		309.321
						56	Финансијска помоћ ЕУ	2.780.640		2.780.640
							Свега за Програм 15:	719.069.700		719.069.700
		0501					ПРОГРАМ 17: ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ И ОБНОВЉИВИ ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ			
		0001					Програмска активност 0001 (ПА 0001) - Енергетски менаџмент			
			620				<i>Развој заједнице</i>			
				283	454		Субвенције приватним предузећима	30.000.000		30.000.000
				284	511		Зграде и грађевински објекти	1.832.500		1.832.500
							Извори финансирања за функцију 620:			
						01	Општи приходи и примања буџета	20.198.779		20.198.779
						07	Трансфери од других нивоа власти	9.282.721		9.282.721
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	2.351.000		2.351.000
							Функција 620:	31.832.500		31.832.500
							Извори финансирања за програмску активност 0501-0001:			
						01	Општи приходи и примања буџета	20.198.779		20.198.779
						07	Трансфери од других нивоа власти	9.282.721		9.282.721
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	2.351.000		2.351.000
							Свега за програмску активност 0501-0001:	31.832.500		31.832.500
							Извори финансирања за Програм 17:			
						01	Општи приходи и примања буџета	20.198.779		20.198.779
						07	Трансфери од других нивоа власти	9.282.721		9.282.721
						17	Неутрошена средства трансфера од других нивоа власти	2.351.000		2.351.000
							Свега за Програм 17:	31.832.500		31.832.500
							Свега за раздео 4:	4.325.587.776	1.946.781	4.327.534.557
5							ГРАДСКО ПРАВОБРАНИЛАШТВО			
		0602					ПРОГРАМ 15: ОПШТЕ УСЛУГЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ			
		0004					Програмска активност 0004 (ПА 0004) - Градско правобранилаштво			
			330				<i>Судови</i>			
				285	411		Плате, додаци и накнаде запослених (зараве)	4.376.917		4.376.917
				286	412		Социјални доприноси на терет послодавца	706.872		706.872
				287	414		Социјална давања запосленима	1.000		1.000
				288	415		Накнаде трошкова за запослене	1.000		1.000
				289	422		Трошкови путовања	1.000		1.000
				290	423		Услуге по уговору	150.000		150.000
				291	483		Новчане казне и пенали по решењу судова	40.000.000		40.000.000
				292	485		Остале накнаде штете	11.000.000		11.000.000
							Извори финансирања за функцију 330:			
						01	Општи приходи и примања буџета	56.236.789		56.236.789
							Функција 330:	56.236.789		56.236.789
							Извори финансирања за програмску активност 0602-0004			
						01	Општи приходи и примања буџета	56.236.789		56.236.789
							Свега за програмску активност 0602-0004:	56.236.789		56.236.789
							Извори финансирања за Програм 15:			
						01	Општи приходи и примања буџета	56.236.789		56.236.789
							Свега за Програм 15:	56.236.789		56.236.789
							Извори финансирања за раздео 5:			
						01	Општи приходи и примања буџета	56.236.789		56.236.789
							Свега за раздео 5:	56.236.789		56.236.789
							СВЕГА	4.440.000.000	13.755.612	4.453.755.612

III ПОСЕБНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 12.

Члан 17а мења се и гласи:

„Члан 17а

Салдо готовине у износу од 381.921.269 динара распоређен је за намене у складу са овом Одлуком и то:

-неутрошена средства у износу од 4.470.984 динара планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, глава 4.1 – Друштвена брига о деци, програмске класификације 2002 – Програма 8: Предшколско васпитање и образовање, програмске активности 0002 (ПА 0002) – Функционисање и остваривање предшколског васпитања и образовања, функције 911 – Предшколско образовање;

-неутрошена средства у износу од 134.786 динара планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, глава 4.2 - Регионални центар за професионални развој запослених у образовању, програмске класификације 2004, Програма 10: Средње образовање, програмске активности 0012 (ПА 0012) – Функционисање установа за стручно усавршавање запослених, функције 950 – образовање које није дефинисано нивоом;

-неутрошена средства у износу од 15.900.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, главе 4.4 – Култура, програмске класификације 1201, Програма 13: Развој културе и информисања, пројекат 7001, Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе - Конзерваторско рестаураторски радови на санацији и конзервацији надземног дела Куле 11 Смедеревске тврђаве, функције 820 – Услуге културе;

-неутрошена средства самодоприноса остварених на територији сеоских месних заједница у износу од 18.728.952 динара планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, главе 4.5 – Месне заједнице, програмске класификације 0602, Програма 15: Опште услуге локалне самоуправе, програмске активности 0002 (ПА 0002) – Функционисање месних заједница, функције 160 – Опште јавне услуге неклассификоване на другом месту;

-неутрошена средства у износу од 20.000.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 1101, Програма 1: Становање, урбанизам и просторно планирање, програмске активности 0001 (ПА 0001) – Просторно и урбанистичко планирање, функције 620 – Развој заједнице;

-неутрошена средства у износу од 70.000.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 1102, Програма 2: Комуналне делатности, програмске активности 0001 (ПА 0001) – Управљање/одржавање јавним осветљењем, функције 640 – Улична расвета;

-неутрошена средства у износу од 24.000.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 1102, Програма 2: Комуналне делатности, програмске активности 0002 (ПА 0002) – Одржавање јавних зелених површина, функције 540 – Заштита биљног и животињског света и крајолика;

-неутрошена средства у износу од 50.000.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 1102, Програма 2: Комуналне делатности, програмске активности 0003 (ПА 0003) – Одржавање чистоће на површинама јавне намене, функције 510 – Управљање отпадом;

-неутрошена средства у износу од 11.389.278 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 1102, Програма 2: Комуналне делатности, програмске активности 0007 (ПА 0007) – Производња и дистрибуције топлотне енергије, функције 436 – Остале енергије;

-неутрошена средства у износу од 550.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, програмске класификације 0101, Програма 5: Пољопривреда и рурални развој, програмске активности 0002 (ПА 0002) – Мере подршке руралном развоју, функције 421 – Пољопривреда;

-неутрошена средства у износу од 376.417 динара планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, програмске класификације 0401, Програма 6: Заштита животне средине, програмске активности 0003 (ПА 0003) – Заштита природе, функције 560 – Заштита животне средине неклассификована на другом месту;

-неутрошена средства у износу од 40.000.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, програмске класификације 0701, Програма 7: Организација саобраћаја и саобраћајна инфраструктура, програмске активности 0002 (ПА 0002) – Управљање и одржавање саобраћајне инфраструктуре, функције 451 – Друмски саобраћај;

-неутрошена средства у износу од 1.000.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, програмске класификације 0701, Програма 7: Организација саобраћаја и саобраћајна инфраструктура, програмске активности 0005 (ПА 0005) – Унапређење безбедности саобраћаја, функције 360 – Јавни ред и безбедност неклассификован на другом месту;

-неутрошена средства у износу од 3.072.922 динара на име примене института опортунитета планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, програмске класификације 0902, Програма 11: Социјална и дечија заштита, програмске активности 0001 (ПА 0001) –Једнократне помоћи и други облици помоћи, функције 090 – Социјална заштита неклассификована на другом месту;

-неутрошена средства у износу од 6.077.464 динара на име побољшања услова становања породица избеглица планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 0901, Програма 11: Социјална и дечија заштита, програмске класификације 7002 – Пројекат „Обезбеђивање животних услова-социјална заштита угрожених лица (локални акциони план за Роме, уговори са Комесаријатом за избеглице и миграције Републике Србије и уговори са другим субјектима за избегла и расељена лица)“, функције 090 – Социјална заштита неклассификована на другом месту;

-неутрошена средства у износу од 768.839 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 1201, Програма 13: Развој културе и информисања, програмске активности 0002 (ПА 0002) – Јачање културне продукције и уметничког стваралаштва, функције 820 – Услуге културе;

-неутрошена средства у износу од 9.000.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 1301, Програма 14: Развој спорта и омладине, програмске активности 0002 (ПА 0002) – Подршка предшколском и школском спорту, функције 810 – Услуге рекреације и спорта;

-неутрошена средства у износу од 100.402.601 динара планирана су у оквиру раздела 4 - Градска управа, програмске класификације 0602, Програма 15: Опште ус-

луге локалне самоуправе, програмске активности 0001 (ПА 0001) – Функционисање локалне самоуправе и градских општина, функције 130 – Опште услуге;

-неуtroшена средства на име новчане помоћи за ублажавање последица елементарних непогода у износу од 1.776.757 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 0602, Програма 15: Опште услуге локалне самоуправе, програмске активности 0014 (ПА 0014) – Управљање у ванредним ситуацијама, функције 220 – Цивилна одбрана;

-неуtroшена средства на име суфинансирања енергетске санације породичних кућа, у износу од 2.351.000 динара планирана су у оквиру раздела 4 – Градска управа, програмске класификације 0501, Програма 17: Енергетска ефикасност, програмске активности 0001 (ПА 0001) – Енергетски менаџмент, функције 620 – Развој заједнице;

Неуtroшена средства са наменских подрачуна у укупном износу од 1.921.269 динара користиће се за намене утврђене у члану 11. ове Одлуке.“

Члан 13.

О свему осталом што није прописано овом Одлуком непосредно ће се примењивати одредбе Закона о локалној самоуправи, Закона о буџетском систему, Закона о јавном дугу и Закона о јавним набавкама.

Члан 14.

Термини који су употребљени у Одлуци о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину у граматичком мушком роду подразумевају природни мушки и женски род лица на која се односе.

Члан 15.

Ову Одлуку доставити Министарству финансија Републике Србије.

Ова Одлука ступа на снагу даном доношења и објавиће се у „Службеном листу града Смедерева“.

ШИФРА Програма	Програмска активност или Пројекат	НАЗИВ Програма и Програмске активности или Пројекта Одговорно лице	ЦИЉ	ИНДИКАТОР	Вредност у базној годињи (2020)	Остварена вредност у (2021)	Циљана вредност (2022)	Циљана вредност (2023)	Циљана вредност (2024)	Укупна буџетска средства	Средства из осталих извора
1101		1. Становање, урбанизам и просторно планирање - члан Градског већа за ресор урбанизма, комуналних делатности и заштите животне средине - начелник Одељења за урбанизам, грађевинарство и инвестиције	Просторни развој у складу са плановима	Покривеност територије планском документацијом	да	да	да	да	да	65.402.000	
1101	0001	Просторно и урбанистичко планирање - начелник Одељења за урбанизам, грађевинарство и инвестиције - шеф Одсека за урбанистичко- грађевинске послове - руководилац Групе за урбанизам и озаконјење - директор ЈП Урбанизам Смедерево	Повећање покривености територије планском документацијом	Процент покривене територије планском документацијом У својен просторни план града Број усвојених планова генералне регулације у односу на број предвиђених планова вишег реда Број израђених планова детаљне регулације	100%	100%	100%	100%	100%	46.700.000	
					26	27	30	30	30		

1101	0002	Спровођење урбанистичких и просторних планова - начелник Одјељења за урбанизам, грађевинарство и инвестиције - шеф Одсека за урбанистичко-грађевинске послове - руководилац Групе за урбанизам и озакоњење - руководилац Групе за обједињену процедуру	Ефикасно администрирање захтева за издавање грађевинских дозвола Ефикасан процес озакоњења	Број издатих грађевинских дозвола и проценат издатих у односу на број поднетих захтева Просечно време за издавање грађевинских дозвола (у данима, од дана када је поднета комплетна документација) Решени предмети из претходне године Број новоподнетих захтева у години Укупан број озакоњених објеката у години Укупан број преосталих захтева за озакоњење (на основу поднетих захтева за легализацију од стране грађана и на основу пописаних објеката од стране грађевинске инспекције) Приход од таксе за озакоњење објеката у корист нивоа градова, (конто 742242)	77 (88%)	105 (95%)	110 (99%)	115 (100%)	120 (100%)
					6,5	8	5	5	5
				21.465	71.733	14.524	7.363		
				559	626	100	100		
				339	629	7.261	7.463		
				21.685	21.730	7.363	0		
				2.484.000	5.210.000	7.000.000	7.600.000	7.600.000	7.600.000

1101	0003	Управљање грађевинским земљиштем - начелник Одељења за урбанизам, грађевинарство и инвестиције - начелник Одељења за имовинско правне и комуналне послове - шеф Одсека за имовинско-правне послове и управљање непокретном имовином Града - директор ЈКП Водовод Смедерево	1. Стављање у функцију грађевинског земљишта 2. Стављање у функцију комунално опремљених локација	Приход од закупине грађевинског земљишта детог у закуп ради постављања привремених пословних објеката - закуп грађевинског земљишта (конто 742143) Број издатих сагласности за прикључке на водоводну мрежу, односно број новоприкључених корисника у поступку обједињене процедуре на основу поднетих захтева	1.696.398 2.467.900 1.500.000 3.000.000 3.000.000 3.000.000	32 (100%) 23 (100%) 25 (100%) 30 (100%) 32 (100%)	4.000.000				
1101	0004	Стамбена подршка - начелник Одељења за имовинско правне и комуналне послове	Планско управљање стамбеном подршком	Број станова у статусу откупа	3	3	1.200.000				
1101	0005	Остваривање јавног интереса у одржавању зграда - члан Градског већа за ресор урбанизма, комуналних делатности и заштите животне средине - директор ЈП Градеко стамбено Смедрево	Очување и унапређење стамбеног фонда	Активности везане за инвестиционо одржавање и унапређење својстава зграда Опремање јавног предузећа ради функционисања активности инвестиционог одржавања и унапређење својстава зграда	1. да да да да	3 3 3 3	13.501.000	да да да	да да		

1102	0007	<p>Производња и дистрибуција топлотне енергије</p> <p>- члан Градског већа за ресор урбанизма, комуналних делатности и заштите животне средине</p> <p>- начелник Одељења за имовинско правне и комуналне послове</p> <p>- шеф Одеља за комуналне послове, послове саобраћаја и заштите животне средине</p> <p>- начелник Одељења за инспекцијске послове</p> <p>- руководиоци Групе за инспекцију за заштиту животне средине</p> <p>- директор ЈП Грејање Смедерево</p>	<p>1. Оптимална покривеност корисника и територије услугама даљинског грејања и развој дистрибутивног систем</p> <p>2. Адекватан квалитет пружених услуга уз рационално спровођење даљинског грејања</p> <p>3. Ефикасно и рационално спровођење даљинског грејања и минималан</p>	<p>1. Степен покривености корисника услугом даљинског грејања</p> <p>2. Број корисника услуге даљинског грејања (домаћинства)</p> <p>3. Број корисника услуге даљинског грејања (локала)</p> <p>4. Запремина грејаног простора (домаћинства, локали и буџетски корисници)</p> <p>1. Укупан број притужби грађана на квалитет и редовност пружене услуге даљинског грејања</p> <p>2. Процент корисника код којих се обрачун врши по утврђеној топлотној енергији</p> <p>Просечна цена грејања по утврђеној топлотној енергији (ами/kwh)</p>	14.15%	14.24%	14.90%	14.90%	14.90%	14.90%	187.991.211																								
				5.700	5.900	5.950	6.000	6.000	6.000	300	310	320	330	330	817.205 m ³	818.282 m ³	820.282 m ³	820.282 m ³	820.282 m ³	820.282 m ³	30	25	20	10	10	23,5%	25%	26,45%	26,45%	26,45%	9,76	9,85	9,90	9,95	9,95

1102	0008	<p>Управљање и одржавање водовне инфраструктуре и снабдевање водом за пиће</p> <p>- начелник Одељења за урбанизам, грађевинарство и инвестиције</p> <p>- шеф Одеља за урбанистичко-грађевинске послове</p> <p>- начелник Одељења за имовинско правне и комуналне послове</p> <p>- шеф Одеља за комуналне послове, послове саобраћаја и заштите животне средине</p> <p>- директор ЈП Урбанизам Смедерево</p> <p>- директор ЈКП Водовод Смедерево</p>	негативан утицај на животну средину	<p>Планирани пројекти конверзије котларнице и њихова реализација</p> <p>Максимална могућа покривеност корисника и територије услугама водоснабдевања</p> <p>Број насељених места обухваћен услугама у износу на укупан број насеља</p> <p>Број кварова по километру водоводне мреже</p> <p>Израда техничке документације за потребе озакоњења изграђених водоводних мрежа у селима Врбовач и Луњевац</p>	1	3	5	6	6	6	<p>84%</p> <p>85%</p> <p>85%</p> <p>90%</p> <p>93%</p>	<p>Од 38 месних заједница у 24 је изграђена јавна водоводна мрежа</p> <p>Од 38 месних заједница у 24 је изграђена јавна водоводна мрежа</p> <p>Од 38 месних заједница у 24 је изграђена јавна водоводна мрежа</p> <p>Од 38 месних заједница у 25 је изграђена јавна водоводна мрежа</p> <p>Од 38 месних заједница у 26 је изграђена јавна водоводна мрежа</p>	1,24km	1,30km	1,5km	1,5km	1,5km	3.107.708
------	------	--	-------------------------------------	--	---	---	---	---	---	---	--	---	--------	--------	-------	-------	-------	-----------

1501	3. Локални економски развој - начелник Одељења за привреду и јавне набавке - шеф Канцеларије за локални економски развој - шеф Одсека за привреду и регистрацију привредних субјеката	Повећање запослености на територији града	Број евидентираних незапослених лица на евиденцији НСЗ/жена	4.468 (од тога жене 2.537) Статистички билтен 12-2020	3.735 (од тога жене 2.226) Статистички билтен 12-2021	2.864 (од тога жене 1.670) Статистички билтен 9-2022	2.864 (од тога жене 1.670)	2.864 (од тога жене 1.670)	2.864 (од тога жене 1.670)	17.000.000	2.000
1501	Унапређење привредног и инвестиционог амбијента - директор Слободне зоне Смедерево	Успостављање функционалне инфраструктуре пословне	Број предузетника (званична евиденција АПР-а) Број активних привредних друштва (последње стање актурирано стање за 2021. годину из званичне евиденције АПР-а односи се на период 01.01 - 31.12.2021. године)	1.060	1.064	1.064	1.064	1.064	1.064	17.000.000	2.000
1501	Мере активне политике запошљавања - председник Локалног савета за запошљавање града Смедерева	Успостављање механизма за финансијску подршку запошљавању	Број новозапослених и радно ангажованих на новим радним местима, који су се налазили на евиденцији НСЗ, а уз помоћ	118 лица	66 лица	74 лица	74 лица	74 лица	74 лица	17.000.000	2.000

1502	0001	Управљање развојем туризма - директор ЈП Смедеревска тврђава	Повећање квалитета туристичке услуге на територији града	Број туристичких посета „Смедеревској тврђави“	28.990	31.899	50.000	55.000	60.000	23.501.000		
1502	7001	Проект: "Унапређење услуга за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичких услуга, унапређење туристичке инфраструктуре и услуга за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља у целини, постављањем Туристичко-информативног центра (ТИЦ) на Смедеревској тврђави	Унапређење услуга за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичких услуга, унапређење туристичке инфраструктуре и услуга за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља у целини, постављањем Туристичко-информативног центра (ТИЦ) на Смедеревској тврђави	Спровођење пројекта у сарадњи са организацијом Немачке за међународну сарадњу GIZ, финансираним од стране Европске уније и немачког Савезног Министарства за економску сарадњу и развој BMZ	да	да	да	да	да	10.248.736		
0101		5. Пољопривреда и рурални развој - члан Градског већа задужењем за ресор пољопривреде и руралног развоја - начелник Одјела за привреду и јавне набавке	Раст производње и стабилност дохотка произвођача	1. Коришћење пољопривредних површина у односу на укупне пољопривредне површине 2. Број регистрованих пољопривредних газдинстава	79,40%	79,60%	79,70%	79,70%	79,70%	79,70%	90.676.348	
					3.759	3.759	3.850	3.900	3.900	3.900		

0701	0005	<p>Унапређење безбедности саобраћаја</p> <p>- начелник Одљења за имовинско правне и комуналне послове</p> <p>- шеф Одсека за комуналне послове, послове саобраћаја и заштите животне средине</p> <p>- руководилац Групе за саобраћај</p> <p>- председник Савета за безбедност</p>	<p>Повећање безбедности учесника у саобраћају</p>	<p>Набавка и уградња аутоматских система за идентификовање саобраћајних прекршаја</p> <p>Израда и реализација пројекта унапређења школских зона</p> <p>Реализација активности Савета за безбедност саобраћаја - број набављених аутоматских намештених новоруженим бсбама</p> <p>Реализација акције Савета за безбедност саобраћаја у сарадњи са Агенцијом за безбедност саобраћаја РС - „Пажљиво“ у свим основним школама путем поклоњених светлобојних прелука и књиге „Пажљивкова правила у саобраћају“, намештених првачица</p>	да	да	да	да	да	1	/	4	4	4	4	1.000	1.000	1.000	1.000	62.140.800
------	------	--	---	---	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	-------	-------	-------	-------	------------

2002	8. Предшколско васпитање - члан Градског већа задужен за ресурс просвете и популационе политике - начелник Одљења за јавне службе - шеф Одсека за друштвену бригу о деци - директор ПУ Наша Радост	Повећање обухвата деце предшколским васпитањем и образовањем	Број деце која су уписана у предшколске установе	2.925	2.938	3.350	3.500	3.650	574.165.917	1.891.719
			Процент уписане деце у односу на број укупно пријављене деце	52,5%	60%	67,2%	70,2%	73,3%		
			Број уписаних група деце	140	140	150	160	170		
2002	Функционисање и остваривање предшколског васпитања и образовања - директор ПУ Наша Радост	Обезбеђени адекватни услови за васпитно образовни рад са делом уз повећан обухват	Број објекта Вртића (новостворени објекти)	10 објекта и 2 адаптирана простора	10 објекта и 2 новостворена објекта	12 објекта и 2 адаптирана простора	13 објекта и 4 адаптирана простора	14 објекта и 4 адаптирана простора	574.165.917	44.358
2002	Пројекат „Корачајмо заједно“ - менаџер пројекта	Реализација пројектних активности усмерених на унапређење квалитета живота, образовне, васпитне и здравствене активности у сарадњи Републике Србије - Министарства просвете, науке и технолошког развоја, града Смедерева, Дома здравља и удружења Рома „21 јелена“	Реализација пројектних активности усмерених на унапређење квалитета живота, образовне, васпитне и здравствене активности намењених деци предшколског узраста	да	да	да				1.847.361

2003	9. Основно образовање - члан Градског већа задужен за ресор просвете и популационе политике - начелник Одељења за јавне службе - шеф Одсека за друштвену бригу о деци - директори основних школа	Функционисање основних школа	Процентуални обухват деце основним образовањем по полу (дечаци)	51%	51%	51%	51%	51%	51%	360.830.000	
			Процентуални обухват деце основним образовањем по полу (девојчице)	49%	49%	49%	49%	49%			
2003	Реализација делатности основног образовања - директори основних школа	Обезбеђени прописани услови за васпитно - образовни рад са децом у основним школама	Прочесан број ученика по одељењу	20	20	20	20	20	20	360.830.000	
		Унапређење квалитета образовања и васпитања, услова у основним школама	Број радника путника	1.065	1.065	1.065	1.065	1.065	1.065		
2004	10. Средње образовање - члан Градског већа задужен за ресор	Повећање доступности и приступачности основног образовања деци	Процент деце којој је обезбеђен бесплатан школски превоз у односу на укупан број деце	14%	14%	14%	14%	14%	14%	158.927.284	
		Повећање обухвата средњошколског образовања	Процентуални обухват деце средњим образовањем по полу (дечаци)	50%	50%	50%	50%	50%	50%		

0902	0002	Породични и домски смештај, прихватилишта и друге врсте смештаја - члан Градског већа задужен за ресор социјалне заштите - начелник Одељења за јавне службе - шеф Одсека за социјалну и здравствену заштиту	1. Обезбеђење услуга смештаја	Број корисника услуга смештаја прихватилишта	28	34	40	50	50	12.500.000	
			1. Напређење заштите жена од насиља у породици	1. Број пријава насиља у породици	412	398	400	400	400		
			2. Унапређење заштите жена од насиља у породици	2. Број корисника услуга смештаја у Прихватилишту за жртве насиља "Сигурна кућа"	4	3	10	10	10		
0902	0005	Обављање делатности установа социјалне заштите - члан Градског већа задужен за ресор социјалне заштите - начелник Одељења за јавне службе - шеф Одсека за социјалну и здравствену заштиту - директор Центра за социјални рад	1. Повећање доступности права и услуга социјалне заштите	1. Процент корисника мера и услуга социјалне и дејче заштите који се финансирају из буџета града у односу на број становника 2. Процент корисника финансијске подршке и подршке у напути у односу на укупан број корисника социјалне заштите 3. Процент корисника локалних социјалних услуга у односу на укупан број корисника социјалне заштите	3,70%	3,80%	4,00%	5,00%	5,00%	93.957.000	
					38,90%	38,90%	40,00%	50,00%	50,00%		
					2,30%	2,30%	2,50%	3,00%	3,50%		

0902	0019	Подршка деци и породици са децом - члан Градског већа задужен за ресор социјалне заштите - начелник Одљења за јавне службе - шеф Одсека за социјалну и здравствену заштиту	Обезбеђивање финансијске подршке за децу и породицу	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	20.000.000	
			Износ давања предвиђен као мера подршке за децу и породицу, на име посебног родитељског додатака, по једном новорођеном детету							
0902	0020	Подршка рађању и родитељству - члан Градског већа задужен за ресор социјалне заштите - начелник Одљења за јавне службе - шеф Одсека за социјалну и здравствену заштиту	Пошрка породицама да остваре жељени број деце	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	6.000.000	
			Износ давања предвиђен за унапређење популационе политике, путем мере подршке рађању, намењеној вантелесној оплодњи							
0902	0021	Подршка особама са инвалидитетом - члан Градског већа задужен за ресор социјалне заштите - начелник Одљења за јавне службе - шеф Одсека за социјалну и здравствену заштиту	Социјална помоћ за старије и угрожено становништво	да	да	да	да	да	1.000.000	
			Помоћ одређена за старије и угрожено становништво							

0902	7001	<p>Пројекат "Сервис подршке и услуга у области социјалне заштите за маргинализоване групе грађана са територије града Смедерева"</p> <p>- члан Градског већа задужен за ресор социјалне заштите</p> <p>- начелник Одељења за јавне службе</p> <p>- шеф Одсека за социјалну и здравствену заштиту</p>	<p>Пружање услуга социјалне заштите које се финансирају из наменских трансфера – републичких средстава уз учешће града</p>	5	5	5	5	5	5	38.000.000	
0902	7002	<p>Пројекат "Обезбеђивање животних услова - социјална заштита угрожених лица (локални акциони план за Роме, уговори са Комесаријатом за избеглице и миграције Републике Србије и уговори са другим субјектима за избегла и расељена лица)"</p> <p>- члан Градског већа задужен за ресор социјалне заштите</p> <p>- начелник Одељења за јавне службе</p> <p>- шеф Одсека за социјалну и здравствену заштиту</p>	<p>Пружање услуга социјалне заштите које се финансирају из наменских трансфера – републичких средстава уз учешће града</p>	5	4	5	5	5	5	9.225.000	

1801	12. Здравствена заштита - начелник Одјељења за јавне службе	Унапређење здравља становништва	Број здравствених радника финансираних из буџета града	45	39	31	23	18	70.291.000
				23	19	18	10	8	
1801	Функционисање установа примарне здравствене заштите - начелник Одјељења за јавне службе	Унапређивање квалитета снабдевања становништва лековима, медицинским средствима и фармацеутским услугама	1. Покривеност територије града апотекарским јединицама 2. Број дипломираних фармацеута 3. Број дипломираних фармацеута који похађају стручна предавања и курсеве континуиране едукације	21	21	22	22	22	292.000
				28	27	29	29	29	
				28	35	29	29	29	
1801	Мртвозорство - директор Дома здравља	Активност стручног утврђивања времена и узрока смрти ван здравствене установе	Стручно утврђивање времена и узрока смрти ван здравствене установе	да	да	да	да	да	1.200.000
1801	Спровођење активности из области друштвене бриге за јавно здравље - директор Дома здравља	1. Стварање услова за очување и унапређење здравља становништва 2. Унапређење доступности и правичности здравствене заштите (ПЗЗ)	Процент реализованих у односу на планиране посебне програме и пројекте из области јавног здравља	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	68.799.000
				10	10	11	11	11	

1201	13. Развој културе и информисања - члан Градског већа запужен за ресор културе, туризма и информисања - директори установа културе града Смедерева - начелник Одељења за јавне службе града Смедерева	Подстицање развоја културе	Укупно реализована, односно планирана средства на име програма културе и информисања	248.923 хиљада	272.569 хиљада	372.303 хиљада	372.303 хиљада	372.303 хиљада	372.303 хиљада	372.303.423	23.512
1201	Функционисање локалних установа културе - директори установа културе града Смедерева - начелник Одељења за јавне службе града Смедерева	Обезбеђење редовног функционисања установа култура	Установе културе града Смедерева: Центар за културу, Библиотека, Музеј, Историјски архив и Регионални центар за за штити споменика културе Смедерево	5	5	5	5	5	5	247.977.080	23.512
1201	Јачање културне продукције и уметничког стваралаштва - начелник Одељења за јавне службе града Смедерева - овлашћена лица културно - уметничких удружења, КУД-ова, удружења, позоришта, певачких друштава	Повећање интересовања грађана за развој културе	Број субјекта у култури (по основу спроведеног јавног конкурса)	66	63	66	66	66	66	13.768.839	

1201	0003	Унапређење система очувања и представљања културно-историјског наслеђа - члан Градског већа задужен за ресор културе, туризма и информисања	Очување и заштита културног наслеђа	Број корисника одобрених средстава по основу популаризације културно - историјског наслеђа на нивоу локалне заједнице	24	/	15	15	15	2.000	
1201	0004	Остваривање и унапређивање јавног интереса у области јавног информисања - члан Градског већа задужен за ресор културе, туризма и информисања - начелник Одељења за јавне службе града Смедерева - комисија за оцењивање пројеката производње медијских садржаја из области јавног информисања на територији града Смедерева	Квалитетно информисање суфинансирањем пројеката за остваривање јавног интереса у области јавног информисања	Број суфинансираних пројеката у области јавног информисања (по основу спроведеног јавног конкурса)	19	20	20	20	20	29.400.000	
1201	4001	Пројекат Центра за културу - Смедеревска јесен - директор Центра за културу - организациони одбор туристичко-привредне манифестације „Смедеревска јесен“	Промовисање града и његових потенцијала, популаризација културно-привредне и туристичке манифестације, повећање туристичке посећености града, промоција привреде и пољопривреде у граду	Број посетилаца на манифестацији (по слободној процени организатора манифестације)	500	1.000	100.000	100.000	100.000	13.660.000	посетилаца - манифестација је симболично обележена-грозд на Гргу, културно-уметнички програм и продајна изложба шевца, као и руковорина удружена жена и занатлија

1201	4002	Пројекат Центра за културу - Позоришни фестивал Геатар у Тврђави - директор Центра за културу	Представљање и афирмација домаћег и иностраног позоришног стваралаштва, промоција организације Смедеревске тврђаве, обогатавање културне популације града у летњим месецима	Број учесника (на основу броја продатих улазница или по слободној процени организатора манифестације)	250 (око 150 особа женског пола и 100 особа мушког пола)	400 (око 180 особа женског пола и 220 особа мушког пола)	450 (око 230 особа женског пола и 220 особа мушког пола)	450 (око 230 особа женског пола и 220 особа мушког пола)	450 (око 230 особа женског пола и 220 особа мушког пола)	6.351.750	
1201	4003	Пројекат Центра за културу - Културно лето - директор Центра за културу	Обогатавање културне популације града у летњим месецима	Број посетилаца манифестације (на основу броја продатих улазница или по слободној процени организатора манифестације)	манифестација није одржана	4.500 (око 2.300 особа женског пола и 2.200 особа мушког пола)	4.500 (око 2.300 особа женског пола и 2.200 особа мушког пола)	4.500 (око 2.300 особа женског пола и 2.200 особа мушког пола)	4.500 (око 2.300 особа женског пола и 2.200 особа мушког пола)	1.401.000	
1201	4004	Пројекат Центра за културу - Позоришни фестивал "Нушићеве дани" - директор Центра за културу	Упознавање публике са стваралачком личношћу и делом Бранислава Нушића	Број позоришта која се представљају смедеревској публици	3	10	10	10	10	9.720.000	
1201	4005	Пројекат Центра за културу - Ликовна колонија графике - директор Центра за културу	Популаризација графичке уметности и подршка уметницима који се овом техником баве	Број учесника (евиденција организатора ликовне колоније графике)	8 (6 особа женског пола и 2 особе мушког пола)	8 (5 особа женског пола и 3 особе мушког пола)	8 (5 особа женског пола и 3 особе мушког пола)	8 (5 особа женског пола и 3 особе мушког пола)	8 (5 особа женског пола и 3 особе мушког пола)	401.000	

1201	4006	Пројекат Центра за културу - Светосавске свечаности - директор Центра за културу	Очување светосавског духовног и просветитељског наслеђа	Број посетилаца (на основу броја продатих улазница или по слободној процени организатора манифестације)	1.800 (око 710 особа мушког пола и 1.090 особа женског пола)	440 (око 130 особа мушког пола и 310 особа женског пола)	2.000 (око 1.000 особа мушког пола и 1.000 особа женског пола)	2.000 (око 1.000 особа мушког пола и 1.000 особа женског пола)	2.000 (око 1.000 особа мушког пола и 1.000 особа женског пола)	1.406.754	
1201	4007	Пројекат Центра за културу - Дунав филм фест - директор Центра за културу	Повећање интресеовања јавности за филмску уметност	1. Број филмских наслова 2. Укупан број посетилаца на филмским пројекцијама	31 1.815 (око 815 особа мушког пола и око 1.000 особа женског пола)	2.320 (око 1.200 особа мушког пола и око 1.320 особа женског пола)	5.600 (око 2.000 особа мушког пола и око 3.600 особа женског пола)	5.600 (око 2.000 особа мушког пола и око 3.600 особа женског пола)	5.600 (око 2.000 особа мушког пола и око 3.600 особа женског пола)	6.560.000	
1201	4008	Пројекат Центра за културу - Тврђава музике - директор Центра за културу	Повећање интресеовања јавности за музичку уметност	Број посетилаца по слободној процени организатора	1.259 (700 мушкараца и 559 жена)		1.200 (око 700 особа мушког пола и око 500 женског пола)	1.200 (око 700 особа мушког пола и око 500 женског пола)	1.200 (око 700 особа мушког пола и око 500 женског пола)	1.850.000	
1201	4009	Пројекат Центра за културу -Витешки турнир - директор Центра за културу - директор ЈП Смедеревска тврђава	Промоција Смедеревске тврђаве и афирмација витешких начела	Број посетилаца (на основу броја продатих улазница или по слободној процени организатора манифестације)	манифестација је ревијално обележена	1.800 деле, 1.000 мушкараца и 700 жена)	2.000 (око 1.000 особа мушког пола и око 1.000 особа женског пола)	2.000 (око 1.000 особа мушког пола и око 1.000 особа женског пола)	2.000 (око 1.000 особа мушког пола и око 1.000 особа женског пола)	5.000.000	
1201	4010	Пројекат Музеја -"Дигитализација културне баштине Смедеревског краја" - директор Музеја Смедерево	Циљ пројекта је нећа видљивост и афирмација значајности смедеревског краја кроз савремен и унапређен приступ дигиталном архивирању грађе о објектима непокретне и покретне баштине	Број дигитализованих предмета			40 комада	50 комада	20 комада	780.000	

1201	4011	Пројекат Музеја -"Публиковање књиге Уметности и дворске културе у Србији 1872-1903" - директор Музеја Смедерево	Издавачка делатност Музеја, објављивање монографије којом ће се повећати едукативна улога музеја	Број продатих књига				50 комада	50 комада	600.000	
1201	4012	Пројекат Музеја -"Пут на Исток краља Милана Обреновића: Хадидук и култура Оријента на српском двору" - директор Музеја Смедерево	Сарадња са другим Музејима - гостовање изложбе у наступајућој години	Стварање услова за реализовање целокупног пројекта				60 %	100 %	600.000	
1201	7001	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе - Конзерваторско реставраторски радони на санацији и конзервацији наземног дела Куле 11 Смедеревске тврђаве - директор Регионалног завода за заштиту споменика културе	Унапређење очувања културног историјског наслеђа Реализација друге фазе пројекта - потпуна санација куле 11 у циљу трајног решавања критичног стања ове куле.	Спечено урушавање аутентичне зидане структуре објекта и створени услови за безбедно кретање посетилаца.				0,55%	100%	16.355.000	

1201	7002	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација, ревитализација и презентација комплекса цркве Св. Георгија у Крушевцу" - директор Регионалног завода за заштиту споменика културе	Израда пројектне документације неопходне за извођење радова на конзервацији, реставрацији и презентацији комплекса Цркве Светог Георгија	Стварање услова за обезбеђивање средстава за реализацију радова	100%				870.000	
1201	7003	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација, реконструкција и ревитализација зграде Старе кланице у Великој Плани" - директор Регионалног завода за заштиту споменика културе	Одрживо коришћење непокретних, као и презентација и популаризација културног наслеђа кроз укључивање у живот заједнице	Стварање услова за рехабилитацију објекта индустријског наслеђа	100%				4.000.000	
1201	7004	Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе: "Санација и конзервација собранице манастира Пиносава у Кусалду код Смедеревске Паланке" - директор Регионалног завода за заштиту споменика културе	Реализација санације, конзервације и презентације споменика културе	Унапређење стања културног наслеђа	100%				5.500.000	

1201	7005	<p>Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе:</p> <p>"Конзерваторско-рестаураторски радови на санацији, конзервацији и презентацији цркве Св. Тројице у Церовцу"</p> <p>- директор Регионалног завода за заштиту споменика културе</p>	<p>Реализација санације, конзервације и презентације споменика културе</p>	<p>Прослава јубилеја -два века цркве</p>				100%			2.000.000	
1201	7006	<p>Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе:</p> <p>"Увид у стање непокретних културних добара на територији Подунавског округа"</p> <p>- директор Регионалног завода за заштиту споменика културе</p>	<p>Ажурирање података о непокретним културним добрима, унапређење рада службе заштите и јачање идентитетских капацитета заједнице</p>	<p>Израђени извештаји о стању непокретних културних добара, са детаљном фото документацијом и штампање слабората</p>	100%				600.000			
1201	7007	<p>Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе:</p> <p>"Систематска археолошка истраживања средњовековног града Ждрела"</p> <p>- директор Регионалног завода за заштиту споменика културе</p>	<p>Стварање предуслова за израду пројектне документације неопходне за извођење радова на конзервацији, рестаурацији и презентацији манастира Митрополије</p>	<p>Истражено 30% планиране површине, прикупљени покретни предмети и израђена документација</p>	30%	30%	40%	30%	950.000			

1201	5001	Пројекат Музеја: "Финансирање уметничких дела за збирку Градске галерије савремене уметности" - директор Музеја	Континуирано вредносно богаћење фонда збирке значајним ауторским изразима и медијима.	Број откупљених експоната	6	да	да	да	да	2.550.000	
1301		14. Развој спорта и омладине - члан Градског већа задужен за ресор спорта и омладине	Обезбеђивање приступа спорту и подршка пројектима у вези са развијем омладине и спорта	Свеобухватно обезбеђивање услова за бављење спортом грађана и грађанки града Смедерева и функционисање разних видова спортских активности	да	да	да	да	346.925.567		
1301	0001	Подршка локалним спортским организацијама, удружењима и савезима - одговорна лица у локалним спортским организацијама Удружењима и савезима	Унапређење подршке локалним спортским организацијама преко којих се остварује јавни интерес у области спорта	Број спортских организација финансираних од стране града (на основу јавног конкурса)	92 (на основу Јавног конкурса)	90	95	95	266.323.567		
1301	0002	Подршка предшколском и школском спорту	Унапређење предшколског, школског и рекреативног спорта	Побољшање услова за унапређење рекреативног спорта уређењем дечјих игралишта	1 игралиште (Дечије игралиште на Церини)	2 игралишта (Дунавски парк и парк Три хероја)			9.901.000		
		Функционисање локалних спортских установа	Обезбеђивање услова за рад из области спорта	Број установа које су доступне за коришћење предшколском, школском и рекреативном спорту	45	45	45	45			

1301	0004	- начелник Одљења за јавне службе града Смедерева - начелник Одљења за привреду и јавне набавке - директор ЈП „Спорти центар“ Смедерево - директор ХАЛПА д.о.о Смедерево	Оптимално коришћење спортивно-рекреативних капацитета ЈП „Спорти центар“ Смедерево Одржавање постојећих спортих објеката од интереса за град (спорти објекат ХАЛПА д.о.о Смедерево)	Број посетилаца базена у летњој сезони Број сати коришћења просторија објекта у спорто-рекреативне сврхе током године Степен завршености и функционалности објекта Број спроведених акција, програма и пројеката који подржавају активно и рекреативно бављење спортом Број клубова који тренирају у спортом објекту Планирана средства за подршку активном укључивању младих у различите друштвене активности	20.125 4.320 100 % 100 % 3.700 (сати) 2 женска и 4 мушких клубова	40.200 5.100 100 % 3.820 сати (920 сати женске екипе, мушке 2.900 сати) 3 женска и 4 мушких клубова	40.000 6.000 100 % 3.800 (сати) 4 женска и 7 мушких клубова	40.000 6.000 100 % 3.800 (сати) 4 женска и 7 мушких клубова	40.000 6.000 100 % 3.800 (сати) 4 женска и 7 мушких клубова	70.601.000 6.000 100 % 3.800 (сати) 4 женска и 7 мушких клубова	100.000 да да да да
1301	0005	Спровођење омладинске политике - начелник Одљења за јавне службе града Смедерева - одговорно лице Канцеларије за младе	Обезбеђивање услова за рад из области спорта	Спровођење различите друштвене активности	0005	1301	да	да	да	100.000	да

0602		15. Опште услуге локалне самоуправе - начелник Градске управе	Одрживо управно и финансијско функционисање града у складу надлежностима и пословима локалне самоуправе	1. Суфицит или дефицит консолидованог трезора 2. Број запослених у органима града и код индиректних корисника града у складу са Одлуком о максималном броју запослених на неодређено време за сваки облик у систему локалне самоуправе града Смедерева за 2017. годину	334.059 хиљ.дин.	-320.234. хиљ.дин.	-250.100 хиљ.дин.	-150.100 хиљ.дин.	603	603	603	775.306.489		
0602	0001	Функционисање локалне самоуправе и градских општина - начелник градске управе	Функционисање управе	Број примљених предмета	40.442	39.200	39.200	39.200	35.341	631.949.686				
0602	0002	Функционисање месних заједница - члан Градског већа задужен за ресор месних заједница и инфраструктуре	Обезбеђено задовољавање потреба и интереса локалног становништва деловањем месних заједница	Број захтева МЗ према граду за реализацију ПА дефинисане планом П1 градских МЗ, у вези са питањима од интереса за локално становништво	220	200	200	200	240	50.748.657				

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

Чланом 47. став 2. и 3. и чланом 63. став 1. Закона о буџетском систему («Службени гласник РС» број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013 и 63/2013-исправка, 108/2013, 142/2014, 68/2015-др. Закон, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021-др.закон) утврђено је да ако у току фискалне године дође до повећања расхода и издатака или смањења прихода, буџет се уравнотежује смањењем планираних расхода и издатака или увођењем нових прихода, да се уравнотежење буџета врши путем ребаланса буџета, који се доноси по поступку за доношење буџета и да се ребалансом буџета који, на предлог извршног органа локалне власти, усваја скупштина локалне власти, врши усклађивање прихода и примања и расхода и издатака буџета на нижем, вишем или истом нивоу.

Чланом 32. став 1. тачка 2. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др.закон) утврђено је да Скупштина општине у складу са законом доноси буџет општине, а чланом 66. став 3. да се одредбе овог закона које се односе на Скупштину општине примењују и на Градску скупштину.

Чланом 19. став 1. тачка 2. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) дефинисано је да Скупштина града доноси буџет града.

ПРИХОДИ И ПРИМАЊА БУЏЕТА

Одлуком о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину-Ребалансом II, процењују се укупни приходи и примања буџета града Смедерева у износу од **4.440.000.000** динара и средства из осталих извора корисника буџетских средстава у износу од **13.755.612** динара, што укупно износи **4.453.755.612** динара.

Приходи од пореза на доходак, добит и капиталне добитке планирани су у укупном износу од **2.419.422.283** динара и то износ од 2.115.000.000 динара се односи на порез на зараде и чини највећи износ прихода од пореза. У оквиру поменуте групе планирани су и следећи приходи: порез на приходе од самосталних делатности који се плаћа према стварно оствареном приходу, по решењу Пореске управе у износу од 600.000 динара, порез на приходе од самосталних делатности који се плаћа према паушално одређеном приходу, по решењу Пореске управе у износу од 43.500.000 динара, порез на приходе од самосталних делатности који се плаћа према стварно оствареном приходу самоопорезивањем у износу од 82.200.000 динара, порез на приходе од давања у закуп покретних ствари-по основу самоопорезивања и по решењу Пореске управе у износу од 4.000.000 динара, порез на приход од пољопривреде и шумарства у износу од 10.000 динара, порез на земљиште у износу од 2.000 динара, самодопринос према зарадама запослених у износу од 4.010.283 динара, порез на остале приходе у износу од 165.000.000 динара, порез на приходе спортиста и спортских стручњака у износу од 5.100.000 динара.

Порез на фонд зарада планиран је у износу од **1.000** динара.

Порез на имовину планиран је за 2022. годину у укупном износу од **516.503.000** динара. Највећи приход у оквиру ове групе прихода је порез на имовину обвезника који не воде пословне књиге (физичка лица) у износу од 200.000.000 динара. Порез на имовину обвезника који воде пословне књиге (правна лица) планиран је у износу од 195.000.000 динара. Порез на наслеђе и поклон, по решењу Пореске управе планиран је износ од 17.000.000 динара, порез на пренос апсолутних права на непокретности, по решењу Пореске управе у износу од 75.000.000 динара, порез на пренос апсолутних права на акцијама и другим хартијама од вредности, по решењу Пореске управе у износу од 2.000 динара, порез на пренос апсолутних права на моторним возилима, пловилима и ваздухопловима, по решењу Пореске управе у износу од 5.500.000 динара, порез на пренос апсолутних права на интелектуалној својини у износу од 1.000 динара, као и порез на пренос апсолутних права на употребљаваним моторним возилима у износу од 24.000.000 динара.

Приходи од пореза на добра и услуге планирани су у укупном износу од **127.231.000** динара. Приходе у оквиру ове групе чини комунална такса за држање моторних, друмских и прикључних возила, осим пољопривредних возила и машина у износу од 59.000.000 динара, накнада за заштиту и унапређивање животне средине у износу од 30.000.000 динара, накнада од емисије SO₂, NO₂ прашкастих материја и произведеног и одложеног отпада у износу од 400.000 динара, боравишна такса у износу од 1.200.000 динара, боравишна такса по Решењу надлежног органа јединице локалне самоуправе у износу од 180.000 динара, комунална такса за држање средстава за игру („забавне игре“) у износу од 100.000 динара, накнада за промену намене пољопривредног земљишта у износу од 500.000 динара, накнада за коришћење простора на јавној површини у пословне и друге сврхе, осим ради продаје штампе, књига и других публикација у износу од 22.000.000 динара, накнада за коришћење јавне површине за оглашавање за сопствене потребе и потребе других лица у износу од 13.530.000 динара, накнада за коришћење јавне површине по основу заузећа грађевинским материјалом и за извођење грађевинских радова и изградњу у износу од 300.000 динара, као и други приходи у укупном износу од 21.000 динара.

Други порези планирани су у износу од **65.000.000** динара, а односе се на комуналну таксу за истицање фирме на пословном простору.

Донације и помоћи од међународних организација планиране су у укупном износу од **10.858.891** динара. Износ од **2.780.640** динара планиран је на основу Уговора о додели бесповратне помоћи (гранта) између Савета Европе и града Смедерева, број 400-5616/2022-12 од 17.6.2022. године. Предмет поменутог Уговора је финансијска подршка у максималном износу од 3.475.800 динара, од стране Савета Европе на име плаћања трошкова који су неопходни за реализацију активности пројекта „Пакет подршке за организационо и функционално унапређење локалне управе“. За Пројекат „Унапређење искуства за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичких услуга“ планирана су средства на име финансијске помоћи ЕУ у износу од **8.078.251** динара, док учешће града Смедерева износи 2.170.485 динара. Укупна вредност пројекта: 87.354,50 евра, од чега донација: 68.854,50 евра (78,82%), учешће града Смедерева 18.500 евра (21,18%).

Трансфери од других нивоа власти планирани су у укупном износу од **471.598.039** динара.

Ненаменски трансфери од Републике у корист нивоа градова у 2022. години планирани су у износу од 371.947.865 динара.

Текући наменски трансфери, у ужем смислу, од Републике у корист нивоа градова планирани су у укупном износу од 99.650.174 динара.

Други приходи – приходи од имовине планирани су у укупном износу од **48.131.000** динара. Наведену групу прихода чине: допринос за уређивање грађевинског земљишта у износу од 30.000.000 динара, накнада за коришћење грађевинског земљишта у износу од 2.500.000 динара, средства остварена од давања у закуп пољопривредног земљишта, односно пољопривредног објекта у државној својини у износу од 9.500.000 динара, накнада за коришћење ресурса и резерви минералних сировина у износу од 6.000.000 динара, као и други приходи у износу од 131.000 динара,

Приходи од продаје добара и услуга планирани су у укупном износу од **151.801.000** динара, а односе се на приход од закупа, односно на коришћење непокретности у државној својини које користе градови и индиректни корисници њиховог буџета у износу од 42.000.000 динара, приходи остварени по основу пружања услуга боравка деце у предшколским установама у корист нивоа градова у износу од 75.000.000 динара, таксу за озакоњење објеката у корист нивоа градова и накнаду за уређивање грађевинског земљишта у износу од 7.001.000 динара, приходе од закупнине за грађевинско земљиште у корист нивоа градова у износу од 1.500.000 динара, градске административне таксе у износу од 5.800.000 динара, приходе од продаје добара и услуга од стране тржишних организација у корист нивоа градова у износу од 18.000.000 динара, накнада по основу конверзије права коришћења у право својине у корист нивоа градова у износу од 500.000 динара, накнада по основу конверзије права коришћења у право својине у корист Републике у износу од 500.000 динара, приходи који својом делатношћу остваре органи и организације градова у износу од 1.500.000 динара.

Новчане казне и одузета имовинска корист планиране су у износу од **57.161.000** динара, а чине их приходи од новчаних казни за прекршаје и привредне преступе предвиђене прописима о безбедности саобраћаја на путевима у износу од 54.000.000 динара, приходи од новчаних казни изречених у прекршајном поступку за прекршаје прописане актом скупштине града, као и одузета имовинска корист у том поступку у износу од 151.000 динара, приходи од новчаних казни за прекршаје по прекршајном налогу и казни изречених у управном поступку у корист нивоа градова у износу од 3.000.000 динара и трошкови принудне наплате изворних јавних прихода општина и градова у износу од 10.000 динара.

Добровољни трансфери од физичких и правних лица планирана су средства у износу од **2.258.832** динара и односе се на: текући добровољни трансфери од физичких и правних лица у корист нивоа градова у износу од 1.640.352 динара, као и капитални добровољни трансфери од физичких и правних лица у корист нивоа градова у износу од 618.480 динара.

Мешовити и неодређени приходи планирана су средства у износу од **17.137.622** динара и односе се на: остале приходе у корист нивоа градова у износу од 16.237.622 ди-

нара, закупнину за стан у државној својини у корист нивоа градова у износу од 200.000 динара, као и закупнина за стан у градској својини у корист нивоа градова у износу од 700.000 динара.

Меморандумске ставке за рефундацију расхода из претходне године планиране су у износу од **8.700.000** динара.

Примања од продаје непокретности планирана су средства у износу од **24.137.458** динара.

Примања од продаје земљишта планирана су средства у укупном износу од **139.658.875** динара, наведени износ примања планиран је на основу закључених Уговора, донетих Одлука о отуђењу (продаји) грађевинског земљишта, као и расписаних Јавних огласа.

На основу Уговора о отуђењу (продаји) грађевинског земљишта катастарска парцела број 233/71 КО Смедерево остварена су средства у износу од 46.710.000 динара. У наредном периоду процењује се остварење примања у укупном износу од 92.778.000 динара и то на основу:

Уговора о отуђењу (продаји) грађевинског земљишта катастарске парцеле број 233/116 КО Смедерево у износу од 4.920.000 динара;

Уговора о отуђењу (продаји) грађевинског земљишта катастарске парцеле број 233/120 КО Смедерево у износу од 5.985.000 динара;

Уговора о отуђењу (продаји) грађевинског земљишта катастарске парцеле број 233/125 КО Смедерево у износу од 21.068.150 динара и

Одлуке о отуђењу (продаји) грађевинског земљишта, катастарске парцеле број 233/126 површине 41а 20 м² у износу од 7.251.000 динара.

Такође, Градско веће града Смедерева расписало је септембра 2022. године Јавне огласе за прикупљање понуда ради отуђења (продаје) грађевинског земљишта, катастарских парцела број 233/123, 233/124, 233/127 и 233/128 КО Смедерево, у јавној својини града Смедерева по почетној цени у укупном износу од 53.724.725 динара.

Примања од продаје домаће финансијске имовине планирана су средства у износу од **400.000** динара, а односе се на примања од отплате кредита датих домаћинствима у земљи у корист нивоа градова.

Пренета неутрошена средства буџета града Смедерева планирана су у износу од **380.000.000** динара.

Такође, планирају се пренета неутрошена средства подрачуна корисника буџетских средстава, као и средства из осталих извора у укупном износу од **13.755.612** динара.

РАСХОДИ И ИЗДАЦИ БУЏЕТА

Законом о локалној самоуправи и Законом о буџетском систему утврђене су основе за израду Одлуке о изменама и допунама Одлуке о буџету локалне самоуправе. У складу са овим, урађена је концепција расхода и издатака буџета града за 2022. годину, који су планирани у укупном износу од **4.440.000.000** динара. На расходној страни Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину планирана су и средства из осталих извора у укупном износу од **13.755.612** динара. Укупно утврђени расходи и издаци за 2022. годину износе **4.453.755.612** динара.

Расходи и издаци буџета града Смедерева за 2022. годину посматрано по разделима исказани су следећом табелом:

<i>Р е д . број</i>	<i>ОПИС</i>	<i>Предлог плана средстава из буџета за 2022. годину</i>	<i>Предлог плана средстава из осталих извора за 2022. годину</i>	<i>Укупно планирана средства за 2022. годину</i>
1.	Раздео 1 – СКУПШТИНА ГРАДА	43.436.157	11.808.831	55.244.988
2.	Раздео 2 – ГРАДОНАЧЕЛНИК	4.838.278		4.838.278
3.	Раздео 3 – ГРАДСКО ВЕЋЕ	9.901.000		9.901.000
4.	Раздео 4 – ГРАДСКА УПРАВА	4.325.587.776	1.946.781	4.327.534.557
5.	Раздео 5 – ГРАДСКО ПРАВОБРАНИЛАШТВО	56.236.789		56.236.789
УКУПНИ РАСХОДИ И ИЗДАЦИ		4.440.000.000	13.755.612	4.453.755.612

Планирани расходи и издаци буџета распоређени су у оквиру 5 раздела: Скупштина града, Градоначелник, Градско веће, Градска управа и Градско правобранилаштво.

СКУПШТИНА ГРАДА СМЕДЕРЕВА, као орган града, планирана је у оквиру раздела 1, Одлуке о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину са средствима у укупном износу од **55.244.988** динара, по следећем програму, програмској активности, функцијама, позицијама и економским класификацијама:

ПРОГРАМ 16: ПОЛИТИЧКИ СИСТЕМ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ, Програмска класификација 2101, Програмска активност 0001-Функционисање Скупштине

ФУНКЦИЈА 111 – Извршни и законодавни органи

Уставом Републике Србије, Законом о локалној самоуправи, Статутом града Смедерева и другим правним прописима који регулишу ову област функционисања локалне самоуправе дефинисан је делокруг надлежности града, као других надлежности и послова државне управе. Функционисање локалне Скупштине исказано је у оквиру Програма 16: Политички систем локалне самоуправе.

На економској класификацији 411-Плате, додаци и накнаде запослених (зараде) планирана су средства у износу од **6.112.785** динара. У оквиру ове економске класификације планирана су средства на име плата по основу цене рада, додатка за време проведено на раду (минули рад), накнада зараде за време привремене спречености за рад до 30 дана услед болести, накнада зараде за време одсуствовања са рада на дан празника који је нерадни дан, годишњег одмора, плаћеног одсуства и остали додаци и накнаде запосленима.

На економској класификацији 412-Социјални доприноси на терет послодавца планирана су средства у износу од **987.215** динара. У оквиру ове економске класификације планирана средства намењена су за исплату припадајућих доприноса на терет послодавца.

На економској класификацији 414-Социјална давања запосленима, планирана су средства у износу од **1.000** динара.

На економској класификацији 415-Накнаде трошкова за запослене, планирана су средства у износу од **100.000** динара, односе се на превоз на посао и са посла.

На економској класификацији 422-Трошкови путовања, планирана су средства у износу од **1.000** динара.

На економској класификацији 423-Услуге по уговору, планирана су средства у износу од **32.865.342** динара. У оквиру ове економске класификације планирана су средства на име накнаде за одборнике и накнаде члановима радних тела.

На економској класификацији 426- Материјал, планирана су средства у износу од **100.000** динара.

ФУНКЦИЈА 160 – Опште јавне услуге неklasификована на другом месту

На економској класификацији 416- Награде запосленима и и остали посебни расходи, планирана су средства из осталих извора у износу од **10.157.059** динара.

На економској класификацији 421- Стални трошкови, планирана су средства из осталих извора у износу од **582.282** динара.

На економској класификацији 426- Материјал, планирана су средства из осталих извора у износу од **1.069.490** динара.

На економској класификацији 481-Дотације политичким субјектима-планирана су средства у износу од **3.268.815** динара на основу члана 16. Закона о финансирању политичких активности, за финансирање редовног рада политичких субјеката у 2022. години.

ГРАДОНАЧЕЛНИК, као орган града, планиран је у оквиру раздела 2, Одлуке о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину са средствима у укупном износу од **4.838.278** динара, по следећем програму, програмској активности, функцији, позицијама и економским класификацијама:

ПРОГРАМ 16: ПОЛИТИЧКИ СИСТЕМ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ, Програмска класификација 2101, Програмска активност 0002-Функционисање извршних органа

ФУНКЦИЈА 111- Извршни и законодавни органи

Уставом Републике Србије, Законом о локалној самоуправи, Статутом града Смедерева и другим правним прописима који регулишу ову област функционисања локалне самоуправе дефинисан је делокруг надлежности града, као и друге надлежности и послови државне управе.

Економска класификација 411 – Плате, додаци и накнаде запослених (зараде) у износу од **4.113.025** динара. У оквиру ове економске класификације планирана су средства на име плата по основу цене рада, додатка за време проведено на раду (минули рад), накнада зараде за време привремене спречености за рад до 30 дана услед болести, накнада зараде за време одсуствовања са рада на дан празника који је нерадни дан, годишњег одмора, плаћеног одсуства и остали додаци и накнаде запосленима.

Економска класификација 412 – Социјални доприноси на терет послодавца у износу од **664.253** динара. У оквиру ове економске класификације планирана средства намењена су за исплату припадајућих доприноса на терет послодавца.

Економска класификација 414-Социјална давања запосленима, планирана су средства у износу од **1.000** динара.

Економска класификација 422 - Трошкови путовања планирани су у износу од **10.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за трошкове дневница и остале трошкове за службена путовања у земљи и иностранству.

Економска класификација 423 - Услуге по уговору планиране су у износу од **50.000** динара.

ГРАДСКО ВЕЋЕ, као орган града, планиран је у оквиру раздела 3, Одлуке о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину са средствима у укупном износу од **9.901.000** динара, по следећем програму, програмској активности, функцији, позицијама и економским класификацијама:

ПРОГРАМ 16: ПОЛИТИЧКИ СИСТЕМ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ, Програмска класификација 2101, Програмска активност 0002-Функционисање извршних органа
ФУНКЦИЈА 111 – Извршни и законодавни органи

Уставом Републике Србије, Законом о локалној самоуправи, Статутом града Смедерева и другим правим прописима који регулишу ову област функционисања локалне самоуправе дефинисан је делокруг надлежности града, као других надлежности и послова државне управе. Функционисање Градског већа исказано је у оквиру Програма 16: Политички систем локалне самоуправе у складу са Законом о буџетском систему.

Економска класификација 422 - Трошкови путовања у износу од **1.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за трошкове дневница и остале трошкове за службена путовања.

Економска класификација 423 - Услуге по уговору у износу од **9.900.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирана је накнада члановима Градског већа.

ГРАДСКА УПРАВА, као орган града, планирана је у оквиру раздела 4, Одлуке о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину у укупном износу од **4.327.534.557** динара, по следећим програмима, програмским активностима, пројектима, функцијама, позицијама и економској класификацији:

ГЛАВА 4.1- ДРУШТВЕНА БРИГА О ДЕЦИ

ПРОГРАМ 8: ПРЕДШКОЛСКО ВАСПИТАЊЕ, Програмска класификација 2002, Програмска активност 0002-Функционисање и остваривање предшколског васпитања и образовања

Функција 911 – Предшколско образовање

Правни основ: Члан 20., члан 32. став 1. тачке 6. и 8., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон);

Чланови 3, 4, 5, 6. и 10. Закона о јавним службама («Службени гласник РС», број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон);

Члан 189. и 190. Закона о основама система образовања и васпитања («Службени гласник РС», број 88/2017 и 27/2018- др. закони, 10/2019, 27/2018 - др. Закон, 6/2020 и 129/2021) - Глава XI-Финансирање делатности установа чији је оснивач Република Србија, аутономна покрајина и јединица локалне самоуправе;

Чланови 8, 12. и 18. Закона о предшколском васпитању и образовању («Службени гласник РС», број 18/2010, 101/2017, 113-2017- др. закон, 95/2018- др. закон, 10/2019, 86/2019 - др. Закон, 157/2020 - др. закон, 123/2021- др. Закон и 129/2021);

Члана 14. и члана 19. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019- пречишћен текст);

Чланови 2., 8., 11. и 12. Одлуке о оснивању предшколске Установе „Наша радост“ Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014-пречишћен текст) и

Одлуке о мрежи јавних предшколских установа на територији града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 4/2019 и 5/2022).

Опис Програмске активности у 2022. години:

Програмска активност у 2022. години биће усклађене са актуелним моделом функционисања Установе. У радној 2021/2022. години предвиђена су три могућа модела функционисања Установе, према препорукама Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије:

- Рад Установе у пуном капацитету

- Рад Установе у ограниченом капацитету

- Прекид остваривања непосредног рада са децом у одређеном временском периоду

Модел ће се усклађивати у складу са тренутном епидемиолошком ситуацијом у граду Смедереву и препорукама градског Штаба за ванредне ситуације града Смедерева.

Програмске активности у 2022. години биће усмерене ка ширењу и примени нових основа програма - Године узлета у Установи и хоризонтална размена са ПУ Врачар из Београда и вртића језгро Бубамара наше Установе.

У 2022. години васпитно-образовни рад реализоваће се у 140 васпитних група. Планирано је да се у 2022. години капацитет Предшколске установе увећа за 20 васпитних група и за око 400 деце. Оно што је евидентно, јесте да просторни капацитети ПУ „Наша радост“ Смедерево не задовољавају потребе породица града Смедерева и да је неопходно радити на проширивању истих.

Планирана средства за Предшколску установу „Наша радост“ Смедерево из буџета града износе укупно **571.163.917** динара на следећим економским класификацијама:

-плате, додаци и накнаде запослених (зараде) у износу од **332.788.403** динара,

-социјални доприноси на терет послодавца у износу од **53.745.335** динара,

- накнаде у натури (превоз запослених) у износу од **4.800.000** динара,
- социјална давања запосленима у износу од **9.269.384** динара,
- накнаде трошкова за запослене у износу од **12.921.600** динара,
- награде запосленима и остали посебни расходи у износу од **4.926.361** динар,
- стални трошкови у износу од **52.728.691** динар,
- трошкови путовања у износу од **3.210.355** динара,
- услуге по уговору у износу од **4.570.000** динара,
- специјализоване услуге у износу од **4.873.000** динара,
- текуће поправке и одржавање у износу од **12.469.382** динара,
- материјал у износу од **59.577.681** динара,
- остале догације и трансфери у износу од **2.547.475** динара,
- порези, обавезне таксе, казне, пенале и камате у износу од **650.000** динара,
- новчане казне и пенали по решењу судова у износу од **800.000** динара,
- остале накнаде штете у износу од **80.000** динара и
- машине и опрема у износу од **11.206.250** динара.

Средства из осталих извора су планирана у укупном износу од **44.358** динара, на следећој економској класификацији:

- материјал у износу од 44.358 динара.

ГЛАВА 4.2 РЕГИОНАЛНИ ЦЕНТАР ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАЗВОЈ ЗАПОСЛЕНИХ У ОБРАЗОВАЊУ

ПРОГРАМ 10: СРЕДЊЕ ОБРАЗОВАЊЕ, Програмска класификација 2004, Програмска активност 0012-Функционисање установа за стручно усавршавање запослених

Функција 950 – Образовање које није дефинисано нивоом

Правни основ: Члан 32. став 1. тачка 8., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон);

Чланови 3, 4, 5, 6. и 10. Закона о јавним службама („Службени гласник Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон);

Чланови 55, 186. и 189. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије“, број 88/2017, 27/2018- др. закони, 10/2019, 27/2018- др. Закон, 6/2020 и 129/2021);

Члан 19. став 1. тачка 9. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст) и

Члан 2. и члан 10. Одлуке о оснивању Регионалног центра за професионални развој запослених у образовању Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 1/2017-пречишћен текст).

Опис програмске активности у 2022. години:

У 2022. години Регионални центар за професионални развој запослених у образовању наставиће са организацијом програма стручног усавршавања наставника, васпитача и стручних сарадника који су акредитовани за школску 2021/2022. годину, као и организацијом нових семинара

чија је акредитација у току, а који ће се споводити у наредне три школске године, организацијом бројних радионица и реализацијом програма и одобрених пројеката у оквиру Научног клуба Смедерево, организацијом различитих обука, предавања, саветовања учесника образовно-културних, приврених и спортских манифестација на нивоу града Смедерева и другим стручним пословима.

У оквиру годишњег програма рада реализоваће се и обезбедити локација од стране Града за отварање Парка науке у одговарајућем јавном простору, а ради шире популаризације и промоције научно-истраживачких достигнућа и приближавања науке деци са набавком и нових експоната.

У плану је рад на већој промоцији и бољој искоришћености капацитета Регионалног центра, као и ширење сарадње са привредним субјектима и појединим удружењима у циљу привредног и економског развоја грађана Смедерева и локалне самоуправе у целини.

План је да у 2022. години буде организовано 40 семинара и стручних скупова за стручно усавршавање наставника, васпитача и стручних сарадника, реализација радионица и програма у оквиру Научног клуба и манифестација у сарадњи са Центром за промоцију науке 45, број различитих облика едукација корисника нашег простора од 100 догађаја, као и број ноћења од 1.500. Уколико се створе услови и добије акредитација за одређена занимања, радиће се и организоване обуке/курсеви и за неформално образовање одраслих.

Планирана средства Регионалном центру за професионални развој запослених у образовању из буџета града Смедерева износе укупно **23.327.284** динара на следећим економским класификацијама:

- плате, додаци и накнаде запослених (зараде) у износу од **12.294.053** динара,
- социјални доприноси на терет послодавца у износу од **1.907.249** динара,
- накнаде у натури у износу од **60.000** динара,
- социјална давања запосленима у износу од **155.000** динара,
- накнаде трошкова за запослене у износу од **420.000** динара,
- награде запосленима и остали посебни расходи у износу од **400.000** динара,
- стални трошкови у износу од **2.260.417** динара,
- трошкови путовања у износу од **124.646** динара,
- услуге по уговору у износу од **2.482.196** динара,
- специјализоване услуге у износу од **102.000** динара,
- текуће поправке и одржавање у износу од **850.000** динара,
- материјал у износу од **1.151.723** динара,
- порези, обавезне таксе, казне, пенале и камате у износу од **20.000** динара,
- новчане казне и пенали по решењу судова у износу од **230.000** динара,
- зграде и грађевински објекти у износу од **150.000** динара,
- машине и опрема у износу од **440.000** динара и
- нематеријална имовина у износу од **280.000** динара.

ГЛАВА 4.3 СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА - УСТАНОВА ЗА ДНЕВНИ БОРАВАК ДЕЦЕ И ОМЛАДИНЕ СА СМЕТЊАМА У РАЗВОЈУ "СУНЦЕ"

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902-Програмска активност 0017-Саветодавно-терапијске и социјално-едукативне услуге

Функција 040 – Породица и деца

Правни основ: на основу члана 3. став 1., чланова 4. и 13. Закона о јавним службама («Службени гласник Републике Србије», број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон), члана 9. став 1. и члана 10. ставови 1. и 2. Закона о социјалној заштити («Службени гласник Републике Србије», број 24/2011), члана 32. став 1. тачка 8., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 19. став 1. тачка 9. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст), чланова 62. и 63. Одлуке о правима социјалне заштите у граду Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 1/2020 - пречишћен текст) и Одлуке о оснивању установе за дневни боравак деце, младих и одраслих особа са сметњама у развоју «Сунце», Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 2/2015- пречишћен текст).

Опис програмске активности у 2022. години

Програмом рада Установе за 2022. годину се предвиђа дневно збрињавање корисника, чиме се не прекида емотивна веза родитељ – дете. Стручњаци из дневног боравка радећи са корисницима позитивно утичу на породицу подстичући је да постане стимулишућа, рехабилитациона средина за корисника, чиме се спречава настанак бројних секундарних последица које носи са собом ометеност у психофизичком развоју. Овакав концепт рада самом кориснику даје допринос у развоју, социјализацији и одговарајућим радним и другим активностима и пружа адекватне услове за његов развој у складу са преосталим способностима. Радне активности у дневном боравку усклађене су са способностима сваког појединца, а оне су артикулисане кроз индивидуалне програме. Рад у дневном боравку је пре свега терапеутског типа. То значи да се стиче увид у способност препознавања, могућност обраде и испољавања усвојених садржаја и искуства сензомоторних, психомоторних и говорних активности преко којих се остварује социјализација.

У 2022. години планиране су разне активности, као и следећи пројекти: Наставак пројекта који подразумева ангажовање стручњака: физиотерапеута, радно-окупационог терапеута и психолога у оквиру пројекта «Заједничким снагама до интеграције».

Установи за дневни боравак деце и омладине са сметњама у развоју "Сунце", планирано је из буџета града укупно **12.431.751** динар за финансирање текућих расхода и издатка:

-плате, додаци и накнаде запослених (зараве) у износу од **8.482.782** динара,

-социјални доприноси на терет послодавца у износу од **1.369.969** динара,

- накнаде у натури у износу од **20.000** динара,

-социјална давања запосленима у износу од **114.000** динара,

-накнаде трошкова за запослене у износу од **300.000** динара,

-стални трошкови у износу од **595.000** динара,

-трошкови путовања у износу од **20.000** динара,

-услуге по уговору у износу од **370.000** динара,

-специјализоване услуге у износу од **75.000** динара,

-текуће поправке и одржавање у износу од **110.000** динара,

-материјал у износу од **185.000** динара,

-накнада за социјалну заштиту из буџета – Пројекат „Заједничким снагама до интеграције“ у износу од **700.000** динара,

-порезе, обавезне таксе, казне, пенале и камате у износу од **10.000** динара и

-машине и опрема у износу од **80.000** динара.

ГЛАВА 4.4-КУЛТУРА

ПРОГРАМ 13: РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА, Програмска класификација 1201, Програмска активност 0001-Функционисање локалних установа културе

Функција 820 – Услуге културе

Правни основ за Установе у области културе (Народна библиотека Смедерево, Центар за културу Смедерево, Историјски архив у Смедереву и Музеј у Смедереву):

Члан 32. став 1. тачка 8., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи

(„Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон);

Чланови 3., 4. и 10. Закон о јавним службама (“Службени гласник Републике Србије”, број 42/91, 71/94, 79/2005, 83/2014- др. закон);

Чланови 4., 75. и 77. Закона о култури («Службени гласник Републике Србије», број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021) и

Члан 19. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст).

Правни основ: Народна библиотека Смедерево, осим напред наведених прописа, правни основ представља и Одлука о организовању Народне библиотеке Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 12/2017-пречишћен текст и 5/2021).

Правни основ: Центар за културу Смедерево, осим напред наведених прописа, правни основ представља и Одлука о организовању Центра за културу Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014-пречишћен текст и 5/2021).

Правни основ: Историјски архив у Смедереву осим напред наведених прописа, правни основ представља и Одлука о оснивању Историјског архива у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014-пречишћен текст и 5/2021).

Правни основ: Музеј у Смедереву осим напред наведених и на основу прописа, правни основ представља и Одлука о организовању Музеја у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014-пречишћен текст и 5/2021)

Правни основ: Регионални завод за заштиту споменика културе Смедерево

Члан 25, 27, 28, 75. и 77. Закона о култури («Службени гласник Републике Србије», 72/2009, 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021);

Закона о културним добрима («Службени гласник Републике Србије», број 42/91, 71/94, 79/2005, 83/2014- др. закон);

публике Србије, број 71/94, 52/2011 - др. закони, 99/2011 - др. закон, 6/2020 – др. Закон, 35/2021 - др. закон и 129/2021- др.закон);

Решење о утврђивању територије Завода за заштиту споменика културе («Службени гласник Републике Србије, број 48/95);

Одлука о поверавању обављања послова заштите непокретних културних добара на територији општине Смедерево Заводу за заштиту споменика културе Смедерево (Одлука СО Смедерево, број 633-1/84 од 12.07.1984);

Мишљење Министарства културе Републике Србије, број 119-00-50/2006-02 од 16. јуна 2006. године и

Члан 14. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст).

Опис програмске активности у 2022. години

Народна библиотека Смедерево

Библиотека ће обављати своју делатност у граду и у библиотечким ограницима у сеоским месним заједницама (Враново, Врбовац, Колари, Липе, Лугавчина, Михајловац, Радинац, Раља, Сараорци и Скобаљ).

Приоритетни циљеви Народне библиотеке Смедерево у 2022. години биће: набавка, обрада, чување, представљање, издавање на коришћење монографских и периодичних публикација (више од 300.000), упис 7.000 чланова, набавка 6.000 нових књига, пружање више од 50.000 информација, обављање матичних функција за библиотеке Подунавског округа, дигитализација културног наслеђа Смедерева, ревитализација библиотека у месним заједницама, представљање нових књига, трибине, предавања, литерарни конкурси, сајмови књига и изложбе библиотечке грађе (око 150 активности), издавачка делатност (Часопис за културу, уметност и друштвена питања „Mons Aureus“ и др.) и остали послови.

У 2022. години реализоваће се манифестације: “Стиховизија”, “Читалачка значка”, “Књижевни четвртак”, “Сајам поезије” и друге.

Центар за културу Смедерево

У 2022. години предвиђени су програми подељени по грамама уметности, и то: позоришни, музички, образовни (студио балета, студио моде за манекене и фотомоделе, студио цртања и сликања, студио глуме, креативни курс гитаре, школа програмирања), ликовни, књижевни, филмски и научно-образовни (трибине, предавања, тематске и ауторске вечери и остало) програми.

Планирани пројекти у 2022. години су: “Смедеревска јесен”, “Театар у Тврђави”, “Културно лето”, “Нушићеви дани”, “Ликовна колонија графика”, “Светосавске свечаности”, “Дунав филм фест”, “Тврђава музике” и “Витешки турнир”. Осим наведених пројеката планиране су и друге програмске активности које обухватају одржавање манифестација и фестивала од значаја за град Смедерево (Дан Града, Међународни дан жена са села, Гитараријада, 8. март, Смедеревски новогодишњи програми, Дани ослобођења Града, Пролетни сајам цвећа и меда, Јесењи сајам зимнице, цвећа, вина, меда и др).

Историјски архив

Делатност Историјског архива у Смедереву у наредној години одвијаће се у складу са Законом о култури, упућивањима стручних органа Архива Србије као матичне установе и осталим прописима у области заштите архивске грађе, као и у складу са потребама стваралаца и ималаца архивске грађе на територији Града Смедерева.

Планирано је издавање Зборника научних радова са конференције одржане 5. јуна 2021. године и са Научног скупа одржаног у октобру 2021. године. Такође, у мају 2022. године одржаће се Научна конференција након које је такође планирано издавање Зборника радова. Током 2022. године узеће се учешће у редовним културним активностима и обележавањима значајних датума као што су Светосавске Свечаности, 5. јун, Дан Града и сл. У 2022. години очекују преузимање значајне количине архивске грађе од угашених регистратура.

Музеј у Смедереву

У оквиру своје делатности Музеј планира набавку музејских предмета, реализацију послова око документације, дигитализацију и вођења регистара покретних културних добара, предлагање и утврђивање културних добара, обезбеђивање услова за чување предмета (набавка мобилијара и другог), конзервацију и рестаурацију предмета, а поред презентације културног наслеђа путем различитих изложби, планиране су промоције и предавања, различите едукативне активности, издавачка делатност и друго.

У 2022. години планирано је учешће Музеја на конкурсу Министарства културе и информисања са пројектима који се односе на конзервацију предмета, издавање Смедеревског зборника, дигитализација Музеја и откуп уметничких предмета.

Регионални завод за заштиту споменика културе Смедерево

Регионални завод планира у 2022. години да обавља послове из своје редовне делатности и то: истраживање, евидентирање и проучавање непокретних културних добара, заштита кроз документацију, рекогносцирање терена, пружање стручне помоћи сопственицима и корисницима у чувању и одржавању културних добара (кроз издавање услова, мишљења и сагласности за израду пројектне и планске документације), управно правна заштита, техничка заштита и остала археолошка истраживања.

Укупно планирана средства за Програмску активност **0001-Функционисање локалних установа културе** (из средстава буџета града и средства из осталих извора) укупно износе **248.000.592** динара.

Планирана средства за Програмску активност **0001-Функционисање локалних установа културе** из буџета града укупно износе **247.977.080** динара за следеће економске класификације:

-плате, додаци и накнаде запослених (зараде) износ од **87.551.851** динар,

-социјални доприноси на терет послодавца износ од **14.139.623** динара,

-накнаде у природи износ од **450.776** динара,

-социјална давања запосленима износ од **3.641.330** динара,

-накнаде трошкова за запослене износ од **2.640.000** динара,

-награде запосленима и остали посебни расходи (јубиларне награде) износ од **1.500.000** динара,

-сталне трошкове износ од **67.599.368** динара,

-трошкови путовања у износу од **3.810.200** динара,

-услуге по уговору износ од **23.580.420** динара,

-специјализоване услуге (програмске активности установе) износ од **20.117.420** динара,

-текуће поправке и одржавање износ од **7.411.000** динара,

-материјал износ од **3.839.000** динара,
 -остале дотације и трансфере износ од **620.000** динара,
 -порези, обавезне таксе, казне, пенале и камате износ од **437.000** динара,
 -новчане казне и пенали по решењу судова у износу од **1.000** динара,

-накнада штете за повреде или штету нанету од стране државног органа у износу од **1.000** динара,
 -зграде и грађевински објекти у износу од **1.000** динара,
 -машине и опрема износ од **9.401.092** динара и
 -нематеријалну имовину износ од **1.235.000** динара.

Средства из осталих извора су планирана у укупном износу од **23.512** динара на следећим економским класификацијама:

-материјал у износу од 2.512 динара и
 -машине и опрема у износу од 21.000 динара.

ПРОЈЕКТИ У КУЛТУРИ

Програм 1201, Пројекат 4001, Пројекат Центра за културу - Смедеревска јесен

Смедеревска јесен спада међу најстарије привредно - туристичке манифестације у Србији. Настала је на темељима специјализованих изложби грозђа, вина и воћа које су се у Смедереву одржавале периодично до Другог светског рата, почев од прве организоване 1899. године. Ова манифестација одржава се у славу грозђа и вина Смедеревског виногорја и захваљујући њој појачана је туристичка посећеност граду, промовише се привреда и пољопривреда у граду. Програми се ће се реализовати у Смедеревској тврђави, Градском тргу и Винском граду. Ова манифестација је 135. по реду и одржана је у септембру 2022. године.

Планирана средства износе укупно **13.660.000** динара из буџета града Смедерева, и планирана су на следећим економским класификацијама:

- стални трошкови у износу од **2.560.000** динара,
 - трошкови путовања у износу од **500.000** динара,
 - услуге по уговору у износу од **5.140.000** динара,
 - специјализоване услуге у износу од **5.400.000** динара и
 - материјал у износу од **60.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4002, Пројекат Центра за културу - Позоришни фестивал Театар у Тврђави

Фестивал Театар у тврђави реализоваће се у Малом граду Смедеревске тврђаве. Циљ је представљање и афирмација домаћег и иностраног позоришног стваралаштва, промоција Смедеревске тврђаве, обогаћивање културне понуде града у летњим месецима. Публици ће се представити позоришта из читаве Србије. Одржан је 9. по реду фестивал у јулу 2022. године.

Планирана средства износе укупно **6.351.750** динара из буџета града Смедерева, средства су планирана на следећим економским класификацијама:

- стални трошкови у износу од **2.040.000** динара,
 - трошкови путовања у износу од **50.000** динара,
 - услуге по уговору у износу од **1.706.350** динара,
 - специјализоване услуге у износу од **2.221.000** динара
 - текуће поправке и одржавање у износу од **76.800** динара и

- материјал у износу од **257.600** динара.

Програм 1201, Пројекат 4003, Пројекат Центра за културу - Културно лето

Манифестација Културно лето, својом садржином, осликава атмосферу у граду током летњих месеци

промовишући низ елемената који представљају окосницу активности Смедереваца у време лета.

Реализоваће се на: Градском тргу, Дунавском кеју, Винском граду и у Смедеревској тврђави. Програм ће бити састављен од музичких, филмских и позоришних програма.

Планирана средства износе укупно **1.401.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- стални трошкови у износу од **100.000** динара,
 - трошкови путовања у износу од **1.000** динара,
 - услуге по уговору у износу од **360.000** динара,
 - специјализоване услуге у износу од **900.000** динара и
 - материјал у износу од **40.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4004, Пројекат Центра за културу - Позоришни фестивал „Нушићеви дани“

Фестивал је посвећен очувању и актуелизацији Нушићевог дела као највећег српског комедиографа, а чиниће га следећи програми: претфестивалски програми, програм свечаног отварања, фестивалски програми и програм свечане доделе награда уз пратеће програме, при чему се додељују награде: Нушићева награда за животно дело глумцу-комичару, награда публике за глумачко остварење вечери, Нушићева награда за најбољу представу на основу гласова публике, Нушићева награда позоришном редитељу за ревитализацију драмске класике на театарским сценама у земљи и иностранству која се додељује бијенално и награда „Милосав Буца Мирковић“ за најуспешније глумачко остварање фестивала по оцени стручног жирија.

Планирана средства износе укупно **9.720.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- стални трошкови у износу од **10.000** динара,
 - трошкови путовања у износу од **250.000** динара,
 - услуге по уговору у износу од **5.460.000** динара,
 - специјализоване услуге у износу од **3.800.000** динара,
 - текуће поправке и одржавање у износу од **60.000** динара и

- материјал у износу од **140.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4005, Пројекат Центра за културу - Ликовна колонија графике

Ликовна колонија је јединствена ликовна манифестација у Србији која окупља и кроз рад зближава ликовне уметнике – графичаре. Планом је предвиђено учешће уметника из земље и иностранства. Ово је најстарија ликовна колонија графике у Србији. Одржана је 38. по реду манифестација у септембру 2022. године.

У оквиру 38. ликовне колоније Графика приредиће се отварање изложбе у новембру месецу, на којој ће се представити сви учесници колоније са својим радовима насталим у току трајања колоније.

Планирана средства износе укупно **401.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- трошкови путовања у износу од **1.000** динара,
 - услуге по уговору у износу од **300.000** динара,
 - специјализоване услуге у износу од **50.000** динара и
 - материјал у износу од **50.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4006, Пројекат Центра за културу - Светосавске свечаности

Светосавске свечаности су посвећене Светом Сави, првом архиепископу и просветитељу српском. Централни догађај је Светосавска академија на којој се додељују :

- Светосавска повеља (додељује се физичким и правним лицима за изузетне резултате остварене у дужем временском периоду у области просвете, науке, културе и здравства) и
- Награда за стваралаштво младих (додељује се за најуспешније резултате и остварења ученика и студената).

Одржани су бројни програми установа у култури, као и програми основних и средњих школа.

Планирана средства износе укупно **1.406.754** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- трошкови путовања у износу од **198.000** динара,
- услуге по уговору у износу од **534.600** динара,
- специјализоване услуге у износу од **644.760** динара и
- материјал у износу од **29.394** динара.

Програм 1201, Пројекат 4007, Пројекат Центра за културу – Дунав филм фест

Дунав филм фест приказује филмска остварења која су настала у десет држава кроз које протиче река Дунав. Главни такмичарски програм одвијаће се у Смедеревској тврђави. Осим такмичарског дела, Дунав филм фест има још три програмске целине: на пристаништу на Дунаву приказиваће се Дунавски хитови, на тргу Карађорђевог дуд Вип кинотека, у Центру за културу Великани европске уметности и тврђаве Дунава. Одржан је 5. по реду фестивал у августу 2022. године.

Планирана средства износе укупно **6.560.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- стални трошкови у износу од **1.100.000** динара,
- трошкови путовања у износу од **200.000** динара,
- услуге по уговору у износу од **2.260.000** динара и
- специјализоване услуге у износу од **3.000.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4008, Пројекат Центра за културу - Тврђава музике

У Малом граду Смедеревске тврђаве, у јулу месецу 2022 године, одржано је треће, тродневно издање музичког фестивала „Тврђава музике“, планиран је наступ шест реномираних оркестара како из земље, тако и из иностранства.

Планирана средства износе укупно **1.850.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- стални трошкови у износу од **200.000** динара,
- трошкови путовања у износу од **50.000** динара,
- услуге по уговору у износу од **600.000** динара и
- специјализоване услуге у износу од **1.000.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4009, Пројекат Центра за културу - Витешки турнир

Средњовековни међународни фестивал витешких борби одржан је у мају месецу 2022. године, у Смедеревској тврђави.

Средњовековни фестивал није само спортски турнир – догађај укључује средњовековни културни програм историјске музике и плеса; промоцију традиционалних заната; средњовековни сајам са занатским производима направљеним кроз аутентичне средњовековне технике. Током фестивала, учесници и тимови живе у аутентичном кампу, који у финим детаљима, укључујући кухињске посуде и посуђе, оживљава средњовековни живот на терену.

Планирана средства износе укупно **5.000.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- стални трошкови у износу од **540.000** динара,
- трошкови путовања у износу од **300.000** динара,
- услуге по уговору у износу од **3.410.000** динара,
- специјализоване услуге у износу од **700.000** динара и
- материјал у износу од **50.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4010, Пројекат Музеја „Дигитализација културне баштине Смедеревског краја“

Пројекат Дигитализација културне баштине смедеревског краја планиран је у сарадњи са Математичким институтом Српске академије наука и уметности (МИСАНУ), а има за циљ панорамско снимање, 3Д-скенирање и фотографисање репрезентативног скупа покретне и непокретне баштине града Смедерева и његове непосредне околине (на пример: Зграда Музеја у Смедереву, Смедеревска тврђава, ковани сребрни новац деспота Ђурђа Бранковића, барутница смедеревског војводе Вујице Вулићевића итд), креирање репозиторијума дигитализованог материјала са одговарајућим метаподацима, као и развој електронског двојезичног водича за мобилне уређаје.

Циљ пројекта је већа видљивост и афирмација знаменитости смедеревског краја кроз савремен и унапређен приступ дигиталном архивирању грађе о објектима непокретне и покретне баштине. Посебан нагласак биће на представљању сталне поставке Музеја у Смедереву, као и унапређењу потенцијала Смедеревске тврђаве који умногоме надилазе локални значај.

Осим слободног приступа дигитализованој културно-историјској баштини Смедерева и смедеревског краја, пројекат ће значајно допринети њеној употреби у научно-истраживачке сврхе. Најсавременија технологија која ће бити коришћена, која, између осталог, укључује беспилотне летелице и скенере последње генерације, не само да ће допринети дуготрајном чувању и заштити објеката дигитализованог наслеђа, већ ће омогућити и даље проширивање репозиторијума новим садржајима. На тај начин, пројекат ће иницирати стварање репозиторијума који би у потпуности представио културна добра Смедерева и околине.

Коришћењем најсавременије техничке опреме коју подразумева поступак дигитализације а коју поседује Математички институт САНУ, намера Музеја у Смедереву јесте да на овај начин додатно осавремени и доступном учини највећи део својих збирки, али и унапреди културне и туристичке потенцијале целокупног смедеревског краја.

Планирана средства износе укупно **780.000** динара из буџета града Смедерева, на следећој економској класификацији:

- специјализоване услуге у износу од **780.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4011, Пројекат Музеја „Публиковање књиге Уметности и дворске културе у Србији 1872-1903“

Књига „Уметност и дворска култура у Србији 1872-1903“ бави се позиционирањем српског двора на ширим просторима Балкана и европској дворској култури овог периода. Обиле илустративног материјала из библиотечких и музејских фондова у Србији доприноси квалитету и пријемчивости књиге код најшире читалачке публике. Летњи двор династије Обреновић у Смедереву који је инкорпориран у садржај књиге допринеће већој видљивости музеја и града Смедерева на културној мапи Србије.

Планирана средства износе укупно **600.000** динара из буџета града Смедерева, на следећој економској класификацији:

- услуге по уговору у износу од **600.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 4012, Пројекат Музеја „Пут на Исток Краља Милана Обреновића: Хаџилук и култура Оријента на српском двору (припрема изложбе и каталога 1 фаза)“

Изложба ће комбинацијом традиционалног начина поставке и нових технологија да реконструише пут краља Милана Обреновића у Јерусалим, Дамаск и Бејрут, који је осим ходочашћа значио и правац опремања српског двора маркираног Арапском собом. Део пројекта је и дигитализација ретког издања књиге краљевог ађутанта Михаила Рашића о овом путу из 1891. године.

Планирана средства износе укупно **600.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- услуге по уговору у износу од **155.000** динара и
- специјализоване услуге у износу од **445.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 7001, Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе-Конзерваторско реставраторски радови на санацији и конзервацији надземног дела Куле 11 Смедеревске тврђаве

Реализација пројекта санације и конзервације надземног дела куле 11 – друге фазе Главног пројекта статичке санације и стабилизације куле, у процесу свеукупне санације, ревитализације и презентације Смедеревске тврђаве ће спречити могуће урушавање куле 11 и омогућити успешно презентовање овог споменика културе од изузетног значаја за Републику Србију.

Планирана средства износе укупно **16.355.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама и то за:

- услуге по уговору у износу од **1.190.000** динара и
- текуће поправке и одржавање у износу од **15.165.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 7002, Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе „Санација, ревитализација и презентација комплекса цркве Св. Георгија у Крњеву“

У Крњеву је сачуван аутентичан простор са објектима народног градитељства - старом црквом, старом звонаром и најстаријом школом у Србији. Израда Пројекта је прва фаза у потпуној ревитализацији комплекса. Друга фаза била би реализација пројекта, како би се објекти у потпуности санирали. На тај начин спречило би се њихово даље пропадање и омогућила њихова ревитализација. Трећа фаза пројекта предвиђа ревитализацију старе школе, укључивање локалне заједнице и основне школе у подстицању организовања ђачких екскурзија и летњих радионица, као и организовање манифестација, и на тај начин обезбедити одрживост пројекта на дужи рок.

Планирана средства износе укупно **870.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- трошкови путовања у износу од **60.000** динара
- услуге по уговору у износу од **700.000** динара,
- специјализоване услуге у износу од **25.000** динара и
- материјал у износу од **85.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 7003, Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе „Санација,

реконструкција и ревитализација Зграде старе кланице у Великој Плани“

Израда Пројекта је прва фаза у потпуној ревитализацији зграде Старе кланице у Великој Плани. Друга фаза пројекта била би његова реализација чиме би се обновио кров и поткровна етажа, а зграда у потпуности санирала. На тај начин спречило би се даље пропадање овог споменика културе и омогућила његова ревитализација. Трећа фаза пројекта била би ревитализација зграде укључивањем општине Велика Плана и увођењем намене у простор зграде чија површина пружа могућност организовања различитих намена по етажама.

Планирана средства износе укупно **4.000.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- трошкови путовања у износу од **50.000** динара,
- услуге по уговору у износу од **3.625.000** динара,
- специјализоване услуге у износу од **25.000** динара и
- порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате у износу од **300.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 7004, Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе „Санација и конзервација собранице манастира Пиносава у Кусадку код Смедеревске Паланке“

Тренутно стање објекта је јако лоше. Кров је на више места прокишњавао, а на неким местима и сада прокишњава. Више конструктивних елемената је иструлено и изгубило носећу улогу, тако да се ослањају на подупираче и коснике. На објекту је неопходно хитно извести интервенције већег обима јер је доведен у питање његов опстанак. Пројекат санације и конзервације собранице манастира Пиносава у Кусадку код Смедеревске Паланке обухвата радове на демонтажи постојеће собранице, санацији и замени оштећених делова и поновној монтажи.

Планирана средства износе укупно **5.500.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- трошкови путовања у износу од **175.000** динара,
- услуге по уговору у износу од **120.000** динара,
- текуће поправке и одржавање у износу од **4.722.198** динара,
- материјал у износу од **287.802** динара,
- порези, обавезне таксе, казне, пенале и камате у износу од **120.000** динара и
- машине и опрема у износу од **75.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 7005, Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе „Конзерваторско-реставраторски радови на санацији, конзервацији и презентацији цркве Св. Тројице у Церовцу-санација старе школе“

Радови на санацији зграде старе школе комплекса цркве Свете Тројице у Церовцу представљају трећу фазу радова који су предвиђени Пројектом Конзерваторско-реставраторски радови на санацији, конзервацији и презентацији комплекса цркве Свете Тројице у Церовцу, за потребу потпуне санације и конзервације комплекса, а у циљу чувања објеката народног градитељства, унапређења његове доступности и одрживог коришћења.

Планирана средства износе укупно **2.000.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- трошкови путовања у износу од **150.000** динара,

- текуће поправке и одржавање у износу од **1.800.000** динара и

- материјал у износу од **50.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 7006, Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе „Увид у стање непокретних културних добара на територији Подунавског округа“

Пројектом је предвиђено да се у 2022. години у циљу континуираног праћења стања непокретних културних добара спроведе систематски увид у сва утврђена НКД на територији Подунавског управног округа, који обухвата град Смедерево и општине Велика Плана и Смедеревска Паланка.

Задатак стручне екипе је да прикупи што више теренских података о сваком појединачном културном добру, фотографски детаљно снимити и констатује стање и оштећења НКД, изрази извештаје са увида у стање и по завршетку теренског рада уради Анализу стања НКД на територији Подунавског управног округа у 2022. години.

Планирана средства износе укупно **600.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- трошкови путовања у износу од **320.000** динара,
- услуге по уговору у износу од **17.000** динара,
- материјал у износу од **80.000** динара и
- машине и опрема у износу од **183.000** динара

Програм 1201, Пројекат 7007, Пројекат Регионалног завода за заштиту споменика културе „Систематска археолошка истраживања средњовековног града Ждрела“

Пројектом је предвиђено вишегодишње систематско археолошко истраживање средњовековног града Ждрела који је заузимао највећи део Горњачке клисуре, а чији су главни делови осим фортификација на стратешким позицијама, манастирски комплекси Митрополије, Благовештења и Горњачка са црквама, коначима и испосницама).

Главни циљеви истраживања су: стицање целовитог увида у структуру и диспозицију архитектонских остатака и степена очуваности културних слојева, хронологију, начин функционисања и реконструисање живота кроз време, а након истраживања и израде документације, израда пројеката конзервације, рестаурације и презентације најугроженијих и најважнијих остатака.

Планирана средства износе укупно **950.000** динара из буџета града Смедерева, на следећим економским класификацијама:

- трошкови путовања у од **250.000** динара,
- услуге по уговору у износу од **650.000** динара и
- материјал у износу од **50.000** динара.

Програм 1201, Пројекат 5001, Пројекат Музеја „Финансирање уметничких дела за збирку Градске галерије савремене уметности“

У складу са својом програмском концепцијом, а сходно опису своје делатности, Галерија је уз излагачку делатност, подједнако усмерена и на аквизицију дела савремене уметности, њихово чување и заштиту. Досадашњом политиком откупа и поклона, која је у тесној вези са њеном излагачком политиком, Галерија је оформила збирку као јединствену целину и која представља интегрални део културног наслеђа Смедерева и Србије.

Галерија има важну културно-просветну и педагошку функцију, али и велику одговорност према локалној

заједници. Стога пажљиво промовише афирмисане уметнике најпре из своје средине, али и остале истакнуте уметнике у циљу приближавања савремене уметности и уметности уопште широј јавности. Како овај концепт Галерија доследно спроводи у своје програму, на исти начин га рефлектује и на збирку, при чему се пажљиво води рачуна да уметнички фонд буде обогаћен значајним уметницима свих генерација. Такође, фонд је равномерном обогаћен великим бројем разноврсних медија, како проширених тако и класичних медија (слика, фотографије, објекти, скулпуралне инсталације).

Осавремењивање уметничког фонда Галерије у току 2022. године значајно је постигнуто финансирањем дела следећих уметника: Душана Оташевића, Анице Вучетић, Михајла Васиљевића, Сање Латинић, Гордане Каљаловић и Љиљане Шуњеварић.

Планирана средства износе укупно **2.550.000** динара из буџета града Смедерева, на следећој економској класификацији:

-нематеријална имовина у износу од **2.550.000** динара.

ГЛАВА 4.5 – МЕСНЕ ЗАЈЕДНИЦЕ, Програм 15: Опште услуге локалне самоуправе 0602, програмска активност 0002 – Функционисање месних заједница, планиран је укупан износ од **50.748.657** динара. У оквиру ове главе планирана су средства за плате, додатке и накнаде запослених, социјалне доприносе, социјална давања запосленима, накнаде трошкова за запослене, за сталне трошкове, трошкове путовања, услуге по уговору, за специјализоване услуге, текуће поправке и одржавање, материјал, за порезе, обавезне таксе, казне, пенале и камате, новчане казне и пенале по решењу судова, зграде и грађевинске објекте и машине и опрему.

ПРОГРАМ 1: СТАНОВАЊЕ, УРБАНИЗАМ И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ, Програмска класификација 1101

Програмска активност 0001 – Просторно и урбанистичко планирање, **функција 620** – Развој заједнице, планирана су средства у укупном износу од **46.700.000** динара за плаћање стручног надзора, просторно и урбанистичко планирање, за израду пројектно-техничке документације за изградњу, реконструкцију, санацију и адаптацију за потребе града Смедерева, као и за субвенције јавном предузећу.

Програмска активност-0003 – Управљање грађевинским земљиштем, **функција 620** – Развој заједнице, планирана су средства у укупном износу од **4.000.000** динара према ЈКП Водовод Смедерево.

Програмска активност-0004 – Стамбена подршка, **функција 660** – Послови становања и заједнице неklasификовани на другом месту, планирана су средства у износу од **1.200.000** динара на име куповине стамбеног простора и отплате камате према ЈП Градско стамбено Смедерево.

Програмска активност-0005 – Остваривање јавног интереса у одржавању зграда, **функција 660** – Послови становања и заједнице неklasификовани на другом месту, планирана су средства у укупном износу од **13.501.000** динара, по плану и програму ЈП Градско стамбено Смедерево.

Програмска активност-0006 – Означивање назива улица, тргова и зграда кућним бројевима, **функција 660** – Послови становања и заједнице неklasификовани на другом месту, планирана су средства у укупном износу од **1.000** динара.

ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ, Програмска класификација 1102, **Програмска активност 0001** – Управљање/одржавање јавним осветљењем

ФУНКЦИЈА 640 – Улична расвета, планирана су средства у укупном износу од **142.001.000** динара и то: за плаћање трошкова електричне енергије за јавну расвету планиран је износ од 86.000.000 динара, износ од 23.500.000 динара односи се на ангажовање стручног надзора за праћење реализације пројекта ЈПП-јавно осветљење као и за обавезе по уговору за јавно приватно партнерство за осветљење, одржавање јавне расвете износ од 32.500.000 динара.

ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ, Програмска класификација 1102, **Програмска активност 0002** – Одржавање јавних зелених површина

ЈКП ЗЕЛЕНИЛО И ГРОБЉА Смедерево

ФУНКЦИЈА 540–Заштита биљног и животињског света и крајолика, планирана су средства у укупном износу од **63.001.000** динара и то за одржавање јавних зелених површина и градског мобилијара у 2022. години у износу од 48.500.000 динара, за послове по налогу инспекцијских служби износ од 12.500.000 динара, за одржавање зелених површина поред пута у износу од 2.000.000 динара.

ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ, Програмска класификација 1102, **Програмска активност 0003** – Одржавање чистоће на површинама јавне намене

ФУНКЦИЈА 510–Управљање отпадом, планирана су средства у укупном износу од **122.500.000** динара за чишћење улица и тротоара у 2022. години по уговору у износу од 77.000.000 динара и за субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама у износу од 45.500.000 динара.

ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ, Програмска класификација 1102, **Програмска активност 0004** – Зоохигијена

ФУНКЦИЈА 540–Заштита биљног и животињског света и крајолика, планирана су средства у укупном износу од **43.478.800** динара и то: за послове санитације планиран је износ од 24.000.000 динара према ЈКП Зеленило и гробља Смедерево по уговору. Средства у износу од 19.278.800 динара планирана су за систематску дератизацију и дезинсекцију на територији града Смедерева одређеном Програмом.

Износ од 200.000 динара планиран је за специјализоване услуге на име уклањања споредних производа животињског порекла.

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу заштите становништва од заразних болести, спроводи мере превентивне дератизације и дезинсекције у насељеним местима, на јавним површинама, у стамбеним објектима, у средствима јавног саобраћаја, у објектима под санитарним надзором и њиховој непосредној околини и другим објектима у којима се обавља друштвена, односно јавна делатност и спроводи програмску активност.

СИСТЕМАТСКА ДЕРАТИЗАЦИЈА И ДЕЗИН-СЕКЦИЈА

Спровођење акције систематске дератизације и дезинсекције је законска обавеза. Дератизација и дезинсекција представљају важне мере за заштиту становништва од заразних болести. Ове хигијенско-епидемиолошке мере предузимају се у циљу уништавања мишева, пацова и инсеката, као важних чинилаца у настанку заразних болести.

Правни основ: Закон о заштити становништва од заразних болести („Сл. гласник РС., број 15/2016) и Закон о комуналним делатностима („Сл. гласник РС., број 88/2011).

У циљу спречавања и сузбијања заразних болести које се шире посредством глодара и инсеката, доноси се програм којим се дефинишу површине и објекти где ће се спроводити дератизација и дезинсекција, време спровођења, учесници у реализацији програма, извори и динамика обезбеђивања средстава и праћење спровођења.

Сузбијање одраслих форми се изводи уређајима са земље и третманом из авиона, истовремено или одвојено, у зависности од обима и карактера акције. У насељеним деловима, парковима, излетиштима, на рекреационим површинама и другим деловима централног подручја насеља, у зависности од степена инфестираниости, обавља претежно уређајима са земље. Укупна предвиђена површина која ће се третирати је из ваздуха 12 000 ha и са земље 14 000 ha.

Ларвицидни третман ће се спроводити, по потреби, од априла до септембра. Укупна предвиђена површина која ће се третирати је из ваздуха: 1 800 ha и са земље 1000 ha.

Активности у реализацији Програмске активности су:

- Припрема и доношење Програма дератизације и Програма дезинсекције на територији града Смедерева.

- Припрема тендерске документације и расписивање тендера за избор извођача и

- Избор најповољнијег понуђача и извођење активности.

ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ, Програмска класификација 1102, **Програмска активност 0006** – Одржавање гробља и погребне услуге, **функција 840** – Верске и остале услуге заједнице, планирана су средства у укупном износу од **49.068.810** динара.

ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ, Програмска класификација 1102, **Програмска активност 0007** – Производња и дистрибуције топлотне енергије, **функција 436** – Остала енергија, планирана су средства у укупном износу од **187.991.211** динара.

ПРОГРАМ 2: КОМУНАЛНЕ ДЕЛАТНОСТИ, Програмска класификација 1102, **Програмска активност 0008** – Управљање и одржавање водоводне инфраструктуре и снабдевање водом за пиће, **функција 630** – Водоснабдевање, планирана су средства у укупном износу од **3.107.708** динара.

ПРОГРАМ 3: ЛОКАЛНИ ЕКОНОМСКИ РАЗВОЈ: Програмска класификација 1501, **Програмска активност 0002** – Мере активне политике запошљавања

ФУНКЦИЈА 411–Општи економски и комерцијални послови, планирана су средства у укупном износу од **17.000.000** динара, као дотације организацијама обавезног социјалног осигурања-реализација програма или мера активне политике запошљавања по Споразуму са Националном службом за запошљавање.

Износ од 2.000 динара односи се на средства из осталих извора.

ПРОГРАМ 4: РАЗВОЈ ТУРИЗМА, Програмска класификација 1502-0001 Програмска активност 0001-Управљање развојем туризма

Функција 473 – Туризам

Правни основ: На основу члана 17. Одлука о оснивању јавног предузећа „Смедеревска тврђава” Смедерево («Службени лист града Смедерева», број 1/2020-пречишћен текст и 6/2021).

На основу члана 20. и члана 32. став 1. тачка 8. Закона о локалној самоуправи 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон).

На основу члана 14. и 19. Статута града Смедерева (“Службени лист града Смедерева”, број 2/2019 – прецизиран текст).

Опис програмске активности у 2022. години:

У 2022. години Јавно предузеће “Смедеревска тврђава” бавиће се својом основном делатношћу: заштитом, одржавањем и промоцијом Смедеревске тврђаве, прихватам туристичких група у Малом граду Смедеревске тврђаве, са очекиваних 55.000 посетилаца, у зависности од актуелних дешавања, као и пружањем туристичких информација посетиоцима, стручним вођењем туриста од стране лиценцираних туристичких водича, активностима туристичко-информативног центра, продајом сувенира и осталим активностима на туристичкој понуди и промоцији града Смедерева.

Јавном предузећу “Смедеревска тврђава” планирана су средства у укупном износу од **23.501.000** динара и то на економској класификацији **451**- Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама у износу од **23.500.000** динара и **423**- Услуге по уговору **1.000** динара.

ПРОГРАМ 4: РАЗВОЈ ТУРИЗМА, Пројекат 7001, ФУНКЦИЈА 473 – Туризам – Пројекат „Унапређење искуства за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичке услуге“ планирана су средства укупном износу од **10.248.736** динара од тога учешће финансијске помоћи ЕУ износи 8.078.251 динара, док учешће града Смедерева износи 2.170.485 динара.

Пројекат „Унапређење искуства за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичких услуга“/„Improving experience for the visitors of Smederevo and Lower Danube Region, by enhancing cultural heritage products and tourist services“, финансира Европска унија и немачко Савезно Министарство за економску сарадњу и развој BMZ, а спроводи Немачка организација за међународну сарадњу GIZ, спроводи се кроз Програм #ЕУза Тебе-за културно наслеђе и туризам.

Програм #EuzaTebe је усмерен на развој туризма као значајног потенцијала за економски развој Источне Србије и Доњег Подунавља. Финансира га Европска унија са 15 милиона евра.

У фокусу пројекта се налази 8 општина и градова у Источној Србији и Доњем Подунављу: поред Смедерева, ту су и Пожаревац, Кладово, Неготин, Зајечар, велико Градиште, Голубац и Мајданпек.

Град Смедерево је бесповратна средства добио у оквиру 3. компоненте Програма.

Циљ пројекта „Унапређење искуства за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља, унапређењем производа културног наслеђа и туристичких услуга“ унапређење туристичке инфраструктуре и услуга за посетиоце Смедерева и Доњег Подунавља у целини, постављањем Туристичко-информативног центра (ТИЦ) на Смедеревској тврђави који годишње посети више од 40.000 туриста. ТИЦ ће бити место не само за куповину улазница за Тврђаву и добијање информација о њој као кључној културној баштини од националног значаја, већ и за промоцију локалне и регионалне туристичке понуде и на тај начин допринети њеној видљивости. На овај начин ће релевантне информације бити доступније посетиоцима Смедерева, а укупан квалитет локалних туристичких услуга значајно ће бити унапређен.

Циљне групе: посетиоци Смедерева, Смедеревске тврђаве и културног наслеђа Доњег Подунавља.

Очекивани резултати: унапређен број туристичких производа—опремљен објекат Туристичко-информативног центра, са приступом ОСИ, паркингом за бицикле, бежичном интернет мрежом, интерактивним тотемом, унапређена туристичка понуда—израђен промотивни материјал о граду Смедереву, са акцентом на тврђави кроз брошуру и Доњем Подунављу, флајер на 5 страних језика и уопште стварањем услова за пружање кључних информација посетиоцима и туристима о културном наслеђу Смедерева али и региона.

Укупна вредност пројекта: 87.354,50 евра, од чега донација: 68.854,50 евра (78,82%, учешће града Смедерева 18.500 евра (21,18%).

Трајање пројекта: 12 месеци.

Економска класификација 423 – Услуге по уговору, планирана су средства у укупном износу од **1.267.622** динара и то на име трошкова штампања, јавног оглашавања у медијима, израде промотивног материјала, услуге превоза и медијских услуга.

Економска класификација 424 – Специјализоване услуге, планирана су средства у укупном износу од **58.662** динара и то на име трошкова надзора.

Економска класификација 511 – Зграде и грађевински објекти, планирана су средства у укупном износу од **7.186.064** динара и то на име изградње објекта Туристичко-информативног центра и паркинга за бицикле.

Економска класификација 512 – Машине и опрема, планирана су средства у укупном износу од **1.736.388** динара и то на име набавке рачунарске опреме и намештаја.

ПРОГРАМ 5: ПОЉОПРИВРЕДА И РУРАЛНИ РАЗВОЈ, Програмска класификација 0101, Програмска активност 0002-Мере подршке руралном развоју, Функција 421-Пољопривреда

Циљ: Унапређење примарне пољопривредне производње и руралног развоја

Правни основ: Закон о пољопривреди и руралном развоју, Закон о подстицајима у пољопривреди и руралном развоју, Стратегија развоја пољопривреде и руралног развоја града Смедерева за период 2015-2020. година („Службени лист града Смедерева“, број 9/2016) од 22.09.2016. године, Годишњи програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта на територији града Смедерева за 2022. годину;

-Одлука о спровођењу комасације на деловима К.О. Осипаоница, број 320-856/2019-07 од 16.12.2019. године, Одлука о начелима комасације на деловима К.О. Осипаоница број 320-859/2019-07 од 16.12.2019. године и Решење о образовању комисије за спровођење комасације на деловима К.О. Осипаоница и именовању председника, секретара, чланова комисија и њихових заменика број 320-858/2019-07 од 16.12.2019. године и

-Одлука о спровођењу комасације на деловима К.О. Скобаљ, број 320-661/2018-07 од 09.11.2018. године, Одлука о начелима комасације на деловима К.О. Скобаљ број 320-660/2018-07 од 09.11.2018. године и Решење о образовању Комисије за спровођење комасације на деловима К.О. Скобаљ и именовању председника, секретара, чланова комисија и њихових заменика број 320-756/2018-07 од 24.12.2018. године

Одговорно лице: Здравка Ковачевић Васић

Аналитичар: Наташа Миладиновић

Време трајања: 30 месеци

Опис пројекта и образложење:

Разлози за комасацију су сагласни и разложима које прописује и члан 31. Закона о пољопривредном земљишту, односно комасација се врши због:

- потребе груписања уситњених пољопривредних катастарских парцела у државном и приватном власништву на комасационом подручју (чија је просечна површина 0.57 хектара), односно укрупњавања пољопривредних газдинстава,
- пројектовања нове мреже пољских путева у складу са положајем инфраструктурних система, система водотокова и дугогодишњих засада,
- крчења обрадних међа деградираним растињем (шикаре и дрвенасто растиње),
- регулисања водотокова на комасационом подручју и омогућавање изградње система за наводњавање пољопривредних површина,
- решавање имовинско-правних односа и израда новог државног премера и катастра непокретности за комасационо подручје,
- имплементације планских решења из Просторног плана града Смедерева и других планова и техничке документације,
- унапређења и заштите животне средине и одрживог развоја.

Финансирање уређења земљишта комасацијом делова катастарских општина Осипаоница

Финансирање уређења земљишта комасацијом делова катастарске општине Осипаоница планирано је у укупном износу од **27.137.607** динара. Од укупног износа учешће града износи 13.403.716 динара и из тих средстава се финансира уговором дефинисано процентуално учешће Града у финансирању поступка комасације, а односи се на завршетак I и II фазе геодетско-техничких радова на уређењу пољопривредног земљишта. Учешће Министарства износи 13.733.891 динара и из тих средстава се финансира уговором дефинисано процентуално учешће Министарства у финансирању поступка комасације, а односи се на завршетак I и II фазе геодетско-техничких радова на уређењу пољопривредног земљишта.

Финансирање уређења земљишта комасацијом делова катастарске општине Скобаљ

Финансирање уређења земљишта комасацијом у делу катастарске општине Скобаљ планирано је у укупном износу од **5.211.981** динара. Од укупног износа учешће града износи 2.937.685 динара и из тих средстава се финансира уговором дефинисано процентуално учешће Града у финансирању поступка комасације, а односи се на завршетак I и II фазе геодетско-техничких радова на уређењу пољопривредног земљишта. Учешће Министарства износи 2.274.296 динара и из тих средстава се финансира уговором дефинисано процентуално учешће Министарства у финансирању поступка комасације, а односи се на завршетак I и II фазе геодетско-техничких радова на уређењу пољопривредног земљишта.

Програмска активност: Мере подршке руралном развоју**Уређење атарских путева-учешће града Смедерева 6.722.760 динара.**

Програм 5: Пољопривреда и рурални развој

Програмска активност 0002-Мере подршке руралном развоју

Функција 421-Пољопривреда, економска класификација 425

Циљ: Унапређење примарне пољопривредне производње и руралног развоја

Правни основ: Закон о пољопривреди и руралном развоју, Закон о подстицајима у пољопривреди и руралном развоју, Стратегија развоја пољопривреде и руралног развоја града Смедерева за период 2015-2020. године („Службени лист града Смедерева“, број 9/2016) од 22.09.2016. године која је продужена до 31.12.2023. године и донети Годишњи програм заштите, уређења и коришћења пољопривредног земљишта на подручју града Смедерева за текућу годину.

Опис програмске активности: Уређење некогоришних путева представља меру заштите и уређења пољопривредног земљишта у смислу омогућавања пољопривредним произвођачима бољи прилаз катастарским парцелама пољопривредног земљишта на којима обављају основну делатност што условљава бољу искоришћеност пољопривредног земљишта, затим већи приход пољопривредних произвођача и квалитет живота у руралним срединама.

Програмска активност: Мере подршке руралном развоју**Реализација Програма подршке и спровођење политике руралног развоја на територији града (субвенције у пољопривреди) 45.600.000 динара**

Програм 5: Пољопривреда и рурални развој

Програмска активност 0101-0002-Мере подршке руралном развоју

Функција 421-Пољопривреда

Циљ: Подршка развоју и продуктивности примарне пољопривредне производње

Правни основ: Закон о пољопривреди и руралном развоју, Закон о подстицајима у пољопривреди и руралном развоју, Стратегија развоја пољопривреде и руралног развоја града Смедерева за период 2015-2020. године („Службени лист града Смедерева“, број 9/2016) од 22.9.2016. године која је продужена до 31.12.2023.године и донети Програм подршке и спровођење политике руралног развоја на територији града за текућу годину.

Одговорно лице: Здравка Ковачевић Васић

Аналитичар: Наташа Миладиновић

Опис програмске активности:

Наведена средства су предвиђена за субвенционисање улагања у пољопривреду на основу члана 13. Закона о подстицајима и руралном развоју („Службени гласник РС“ бр. 10/2013,142/2014,103/2015 и 101/2016) и у складу са планираним мерама и инвестицијама Програма подршке за 2022. годину за шта је прибављена предходна сагласност Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде.

Субвенционирање улагања у пољопривредну производњу се врши активним регистрованим пољопривредним произвођачима, удружењима, задругама и другим правним субјектима регистрованим за делатност пољопривреде.

Планиране су субвенције:

- за директна плаћања - вештачко осемењавање,
- за мере кредитне подршке - за суфинансирање камата за пољопривредне кредите,
- за мере руралног развоја и то: инвестиције у физичка средства пољопривредних газдинстава која обухватају низ инвестиција као што су: набавка квалитетних грла го-

веда млечних раса и свиња, оваца и коза товних раса, набавка механизације и опреме у пољопривреди, изградња стакленика и набавка опреме-материјала за повртарску и производњу јагодастог воћа, вишеслојних фолија, система за загревање пластеника, подизање вишегодишњих засада, набавка опреме за систем за наводњавање, опреме у пчеларству итд.

-субвенционирање обнављања пољопривредног производног потенцијала нарушеног елементарним непогодама и катастрофалним догађајима и увођењем одговарајућих превентивних активности: осигурање усева, плодова и животиња,

-унапређење економских активности на селу кроз подршку непољопривредним активностима,

-субвенције за стручно опособљавање и активности стицања вештина, показне активности, субвенције за информативне активности као што су: сајмови, изложбе, манифестације, студијска путовања,

-остале субвенције, односно мере и активности које су утврђене Програмом подршке за 2022. годину који је донет 16.03.2022. године.

Планирана средства за финансирање субвенционисања камата по одобреним кредитима за пољопривреду су у складу са закљученим Споразумом о пословној сарадњи између Града Смедерева и Банке из 2019. године по дугорочним кредитима.

Програмска активност: Мере подршке руралном развоју

Функција 421-Пољопривреда, економска класификација 482

Планирана су средства у износу од **6.000.000** динара на име накнаде за одводњавање по решењима ЈВП „Србијаводе“ Београд.

ПРОГРАМ 6 ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, Програмска класификација 0401, Програмска активност 0001-Управљање заштитом животне средине.

ФУНКЦИЈА 530-Смањење загађености

Група за заштиту животне средине у циљу унапређења квалитета живота становника на територији града Смедерева спроводи програмску активност: **ИЗРАДА ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ТРАНСФЕР СТАНИЦУ ЗА САКУПЉАЊЕ КОМУНАЛНОГ ОТПАДА**

Након урађене Студије оправданости и доказа оправданости улагања у пројекат изградње трансфер станице приступиће се изради пројектне документације, а у складу са Законом о планирању и изградњи (“Службени гласник Републике Србије”, број 72/2009, 81/2009-испр., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013-одлука УС, 132/2014 и 145/2014).

У складу са Законом о планирању и изградњи у поступку обједињене процедуре, неопходно је исходovati локацијске услове, израдити пројекат за извођење трансфер станице, а на основу истог исходovati грађевинску и употребну дозволу.

Влада Републике Србије је 13. јуна 2018. године донела је Одлуку о заједничком обезбеђивању и спровођењу управљања отпадом («Службени гласник РС», број 45/2018) којом је одређено на које ће постојеће регионалне санитарне депоније јединице локалне самоуправе да одлажу отпад у случају да споразумом нису заједнички обезбедиле и организовале спровођење управљања отпадом.

Наведеном одлуком је дефинисано да је град Смедерево, јединица локалне самоуправе која одлаже отпад на „Регионалну депонију Панчево” у Панчеву, са претоваром на трансфер станици на својој територији.

Правни основ:

- Закон о управљању отпадом (“Службени гласник Републике Србије”, број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018-др.закон);

- Закон о планирању и изградњи (“Службени гласник Републике Србије”, број 72/2009, 81/2009-испр., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013-одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/2020 и 52/2021).

Планиране главне активности:

- Припрема тендерске документације и расписивање тендера за избор извођача,

- Избор најповољнијег понуђача и

- Пројектна документација за изградњу трансфер станице.

Израда пројектне документације за трансфер станицу за сакупљање комуналног отпада финансираће се у износу од **7.496.000** динара у 2022. години.

Износ од **3.160.000** динара односи се на суфинансирање реализације пројекта смањење загађења ваздуха пореклом из индивидуалних извора у 2022. години са Министарством заштите животне средине.

ПРОГРАМ 6 ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, Програмска класификација 0401, Програмска активност 0002-Праћење квалитета елемената животне средине.

ФУНКЦИЈА 530-Смањење загађености

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу обезбеђивања услова за одрживи развој локалне заједнице одговорним односом према животној средини спроводи програмску активност: **КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ВОДЕ СА ЈАВНИХ ЧЕСМИ И КУПАЛИШТА**

Контрола квалитета вода је законска обавеза. Осим тога вишегодишње праћење параметара квалитета животне средине и прикупљање и обрада података су потребни због: оцене стања у животној средини, доношење дугорочних и средњерочних планова заштите и унапређења животне средине, доношење годишњих планова и мера, праћење ефикасности и оцена сврсисходности предузетих мера.

Правни основ: Закон о заштити животне средине (“Службени гласник Републике Србије”, број 135/2004, 36/2009, 36/2009-др. закон, 72/2009-др. закон, 43/2011-одлука УС, 14/2016, 17/2018, 95/2018-др.закон и 95/2018-др. закон)

Циљеви: Системска контрола квалитета изворских вода са јавних чесми на територији Смедерева обавља се у циљу заштите здравља становништва, праћења стања изворишта подземних вода и утицаја загађивача на њихов квалитет на основу чега се процењује утицај и ризик коришћења изворских вода на здравље корисника, а уједно представљају и један од индикатора стања животне средине.

Спровођење контроле воде са јавних чесми: број извршених мерења **68** (једном месечно за 2 јавне чесме у граду Смедереву (24), два пута годишње за 8 јавних чесама у граду и 14 јавних чесама у селима (44).

Спровођење контроле воде са купалишта: три пута годишње, у летњим месецима врше се микробиолошке и основне физичко-хемијске анализе за два купалишта: купалиште на Дунаву (Југово) и купалиште на Шалиначким језерима.

Активности у реализацији Програмске активности су:

- Припрема и доношење Програма контроле и праћења квалитета воде са јавних чесама и купалишта на територији града Смедерева,

- Припрема тендерске документације и расписивање тендера за избор извођача и

- Избор најповољнијег понуђача и извођење активности.

Контрола квалитета воде са јавних чесми и купалишта на територији града Смедерева одређена Програмом, финансираће се у износу од **571.000** динара у 2022. години.

ПРОГРАМ 6 ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, Програмска класификација 0401, Програмска активност 0002-Праћење квалитета елемената животне средине.

ФУНКЦИЈА 560-Заштита животне средине неklasификована на другом месту

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу заштите здравља људи, вегетације и природних екосистема, у сарадњи са овлашћеним институцијама спроводи мерења параметара квалитета животне средине у складу са прописаним законским обавезама спроводи програмску активност: **КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ВАЗДУХА**.

Контрола квалитета ваздуха је законска обавеза. Осим тога вишегодишње праћење параметара квалитета животне средине и прикупљање и обрада података су потребни због: оцене стања у животnoj средини, доношења дугорочних и средњорочних планова заштите и унапређења животне средине, доношења годишњих планова и мера, праћења ефикасности и оцена сврсисходности предузетих мера.

Правни основ: Закон о заштити животне средине („Службени гласник РС”, број 135/2004, 36/2009, 72/2009-др.закон 72/2009-др.закон, 43/2011- одлука УС, 14/2016, 17/2018, 95/2018-др.закон и 95/2018-др.закон), Закон о заштити ваздуха („Службени гласник РС” број 36/2009, 10/2013 и 26/2021- др.закон).

Циљ: Ефикасно управљање квалитетом ваздуха и учешће у успостављању јединственог функционалног система праћења и контроле степена загађења ваздуха и одржавање базе података о квалитету ваздуха. Успостављање сталне контроле као основног алата заштите и унапређења животне средине. Локална мрежа мерних места за праћење квалитета ваздуха у Смедереву успоставља се на 3 мерна места. На једном мерном месту ће се свакодневно пратити концентрација PM_{10} сваки други дан мерити садржај тешких метала (олово, арсен, кадмијум, никл) у суспендованим честицама PM_{10} и сваки трећи дан садржај полициклических ароматичних угљоводоника (РАН) у суспендованим честицама PM_{10} (бензо(а)пирен). На друга два мерна места пратиће се три пута недељно за период од годину дана садржај тешких метала (олово, арсен, кадмијум, никл) и садржај полициклических ароматичних угљоводоника (РАН) у суспендованим честицама PM_{10} (бензо(а)пирен).

Активности у реализацији Програмске активности су:

- Припрема и доношење Програма праћења квалитета ваздуха на територији града Смедерева,

- Припрема тендерске документације и расписивање тендера за избор извођача и

- Избор најповољнијег понуђача и извођење активности.

Контрола квалитета ваздуха на територији града Смедерева одређена Програмом, финансираће се у износу од **5.406.000** динара у 2022. години.

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу обезбеђивања услова за одрживи развој локалне

заједнице одговорним односом према животnoj средини спроводи програмску активност: **МОНИТОРИНГ СТАЊА НИВОА КОМУНАЛНЕ БУКЕ**.

Мониторинг стања нивоа комуналне буке је законска обавеза. Осим тога вишегодишње праћење параметара квалитета животне средине и прикупљање и обрада података су потребни због: оцене стања у животnoj средини, доношења дугорочних и средњорочних планова заштите и унапређења животне средине, доношења годишњих планова и мера, праћења ефикасности и оцена сврсисходности предузетих мера.

Правни основ: Закон о заштити животне средине („Службени гласник РС”, број 135/2004 и 36/2009, 36/2009-др.закон, 72/2009-др.закон, 43/2011-одлука УС, 14/2016, 17/2018, 95/2018-др.закон и 95/2018-др.закон) и Закон о заштити од буке у животnoj средини („Службени гласник РС”, број 92/2021).

Циљ: Успостављање сталне контроле нивоа буке као једног од основних параметара заштите и унапређења животне средине. Мерења се обављају на свим мерним местима одређеним Програмом. Праћење целодневног (дневног, вечерњег и ноћног) нивоа комуналне буке у животnoj средини на територији града Смедерева и одређивање вредности индикатора укупне буке врше се према прописаној методологији у складу са важећом законском регулативом на 12 мерних места (2 мерна места x 6 зона) два пута годишње (летњи и јесењи период).

Активности у реализацији Програмске активности су:

- Припрема и доношење Програма мониторинга стања нивоа комуналне буке на територији града Смедерева,

- Припрема тендерске документације и расписивање тендера за избор извођача и

- Избор најповољнијег понуђача и извођење активности.

Мониторинг стања нивоа комуналне буке на територији града Смедерева одређена је Програмом, финансираће се у износу од **698.000** динара у 2022. години.

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу обезбеђивања услова за одрживи развој локалне заједнице у складу са Законом о заштити земљишта („Службени гласник РС”, број 112/2015) спроводи програмску активност: **ПРАЋЕЊЕ КВАЛИТЕТА ЗЕМЉИШТА**.

Праћење квалитета земљишта је законска обавеза. Програм праћења квалитета земљишта обухвата узорковање и анализирање пољопривредног земљишта (у близини индустријске зоне, депоније и фреквентних саобраћајница и локалитети под баштенском и њивском производњом поврћа) и земљишта у урбаним зонама (у близини индустријске зоне, депоније и фреквентних саобраћајница, у зони санитарне заштите изворишта водовода, у оквиру комуналне средине - у зони рекреативних, парковских површина, дечијих игралишта, здравствених објеката и окружењу јавних чесама). Предвиђено је укупно 15 мерних места. Такође је потребно анализирати податке о квалитету земљишта који су прикупљени током последњих 5 година (или од почетка спровођења програма мониторинга ове врсте) како би се уочиле евентуалне промене у својствима земљишта и њихова динамика и израдити мапу подручја са посебно осетљивим зонама као и зонама које су оптерећене специфичним загађивачима. На основу овако формиране мапе дефинисати локације за мониторинг у наредном периоду водећи рачуна о геолошкој подлози, педолошкој подлози, вегетацији, начину коришћења земљишта, топографији, клими, стаништима, антропогеним утицајима и природним

педогеохемијским условима. У циљу ефикасног коришћења ресурса размотрити могућност интегрисања локација са другим програмима мониторинга.

Правни основ: Закон о заштити животне средине („Службени гласник РС“, број 135/2004 и 36/2009, 36/2009-др.закон, 72/2009-др.закони, 43/2011-одлука УС, 14/2016, 17/2018, 95/2018-др.закон и 95/2018-др.закон) и Закон о заштити земљишта („Службени гласник РС“, број 112/2015).

Циљ: Земљиште је релативно стабилан систем и промене његових особина под утицајем природних фактора одвијају се веома споро. Човек разним активностима утиче на његову деградацију. Уредбом о програму системског праћења квалитета земљишта, индикаторима за оцену ризика од деградације земљишта и методологији за израду ремедијационих програма утврђене су граничне и ремедијационе вредности концентрација опасних и штетних материја и вредности које могу указати на значајну контаминацију земљишта.

Активности у реализацији Програмске активности су:

- Припрема и доношење Програма Праћења квалитета земљишта на територији града Смедерева,
- Припрема тендерске документације и расписивање тендера за избор извођача и
- Избор најповољнијег понуђача и извођење активности.

Контрола квалитета земљишта на територији града Смедерева утврђена Програмом, финансираће се у износу од **584.000** динара у 2022. години.

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу унапређења заштите природних вредности спроводи програмску активносту циљу обезбеђивања услова за одрживи развој локалне заједнице спроводи програмску активност: **ПОВРЕМЕНЕ ЦИЉАНЕ КОНТРОЛЕ ЗАГАЂЕЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ.**

Правни основ: Закон о заштити животне средине („Службени гласник Републике Србије“, број 135/2004, 36/2009, 36/2009-др. закон, 72/2009-др. закон, 43/2011-одлука УС, 14/2016, 17/2018, 95/2018-др.закон и 95/2018-др.закон).

Повремене циљане контроле загађења животне средине примењују се у случају када се на појединим локацијама нагло дешавају драстичне промене на неком од чинилаца животне средине. На пример у случајевима када постоји основана сумња да је дошло до загађења ваздуха које може нарушити здравље људи, изненадни помор риба, пчела, изненадна дефолијација и сушење великог броја биљака на малом простору и сл. У тим случајевима обично је у питању неодговорно понашање човека. Тада су потребне брзе експертизе овлашћених установа.

Планиране главне активности:

- Ангажовање одговарајуће овлашћене институције по хитном поступку/наменски за извршење експертизе,
- Извршење експертизе и
- Покретање даљег поступка у складу са резултатима експертизе и стручним препорука.

Повремене циљане контроле загађења животне средине финансираће се у износу од **200.000** динара у 2022. години.

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу обезбеђивања услова за одрживи развој локалне заједнице спроводи програмску активност: **КОНТРОЛА КВАЛИТЕТА ВОДЕ И ЗЕМЉИШТА НА К.П.БР. 233/104 КО СМЕДЕРЕВО И ЛОКАЦИЈИ „ДУГО ПОЉЕ”**

Правни основ: Закон о заштити животне средине („Службени гласник Републике Србије, бр. 135/2004, 36/2009, 36/2009-др.закон, 72/2009-др.закони, 43/2011-одлука УС, 14/2016, 76/2018, и 95/2018-др.закон) и Закон о управљању отпадом („Службени гласник Републике Србије, бр. 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018-др.закон).

Праћење могућих промена хемијског састава земљишта да би се доказала његова стабилност и вршење мониторинга процедурних вода, на к.п.бр. 233/104 КО Смедерево и испуњење обавеза у складу са Законом и Мишљењем Министарства (3 узорковања х 2 пута годишње= **6 узорковања**).

Активности у реализацији ове Програмске активности су:

- Припрема документације и позив за набавку,
- избор најповољнијег понуђача и
- извођење активности.

Контрола квалитета воде и земљишта на к.п.бр. 233/104 КО Смедерево и локацији „Дуго поље”, финансираће се у износу од **500.000** динара у 2022. години.

Група за заштиту животне средине у циљу унапређења квалитета живота становника на територији града Смедерева спроводи програмску активност: **ИЗРАДА ПРОЈЕКТНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ПОСТАВЉАЊЕ ЗВУЧНИХ БАРИЈЕРА.**

На основу резултата вишегодишњег праћења стања нивоа комуналне буке на територији града Смедерева, одређене су локације са повећаним нивоом буке – где постоји потреба за постављање звучних баријера, одреде врсте и висина звучних баријера, предложе најприхватљивије мере смањења нивоа буке, а све у циљу смањења штетног дејства буке на становништво у насељеним местима на територији града Смедерева.

Правни основ:

- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије”, број 72/2009, 81/2009-испр., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 98/2013-одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др. закон, 9/2020 и 52/2021) и
- Закон о заштити од буке у животној средини („Службени гласник Републике Србије”, број 96/2021).

Планиране главне активности:

- Припрема тендерске документације и расписивање тендера за избор извођача,
- Избор најповољнијег понуђача и
- Пројектна документација за постављање звучних баријера.

Израда пројектне документације за постављање звучних баријера финансираће се у износу од **1.500.000** динара у 2022. години.

ПРОГРАМ 6 ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, Програмска класификација 0401, Програмска активност 0003-Заштита природе

ФУНКЦИЈА 560-Заштита животне средине неклассификована на другом месту

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу унапређења заштите природних вредности спроводи програмску активност: **ЗАШТИЋЕНА ПРИРОДНА ПОДРУЧЈА.**

Правни основ: Закон о заштити природе („Службени гласник Републике Србије, бр. 36/2009, 88/2010, 91/2010, 14/2016, 95/2018-др.закон и 71/2021).

Циљ: Програмске активности је унапређење заштите природних вредности.

Циљеви се остварују доношењем планова/програма управљања природним ресурсима, доношењем Програма заштите природе и заштићених природних добара на територији града Смедерева.

Активности у реализацији ове Програмске активности су: разматрање програма или пројеката управљања заштите и развоја споменика природе, надзор над реализацијом активности из усвојених програма или пројеката, а на основу конкретних пројеката који доприносе очувању, унапређењу и промоцији заштићеног природног добра, понуђених од стране управљача заштићених добара или организација за заштиту природе, као и пројекти који обезбеђују стручну и научну основу за предузимање мера заштите и унапређења одређеног природног добра.

Управљање заштићеним подручјем финансираће се у износу од **2.000.000** динара у 2022. години.

Програм коришћења средстава остварених од накнаде за коришћење шума и шумског земљишта на територији града Смедерева за 2022. годину **1.000.000** динара.

Програм 6: ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Програмска активност 0401-0003– Заштита природе

Функција 560-Заштита животне средине неklasификована на другом месту, економска класификација 424.

Индикатор: донети Годишњи програм коришћења средстава остварених од накнаде за коришћење шума и шумског земљишта на територији града Смедерева за 2021. годину

Циљ: Унапређење руралног развоја

Правни основ: Закон о шумама („Службени гласник Републике Србије“, број 30/2010, 93/2012, 89/2015 и 95/2018-др.закон), Стратегија развоја пољопривреде и руралног развоја града Смедерева за период 2015-2020. година („Службени лист града Смедерева“, број 9/2016) и донети Годишњи програм коришћења средстава остварених од накнаде за коришћење шума и шумског земљишта на територији града Смедерева за 2021. годину.

Време трајања: годишње

Опис: Средства се користе за: пошумљавање ерозивних подручја, ревитализацију шумских путева – реконструкцију и санацију шумских путева, за заштиту шумског добра и др.

Након израде и доношења Програма у Скупштини града Смедерева, средства се додељују кроз Конкурс. Циљ израде Програма је коришћење средстава приходованих од накнада за сечу шума на територији града Смедерева у сврсисходне намене.

Разлози за заштиту и уређење шумских путева: бољи и олакшани приступ ради пошумљавања и планске експлоатације, побољшавање општих услова живота у руралном подручју, смањење ерозије земљишта, заштита шума и др.

Укупно планирана средства односе се на суфинансирање реализације пројеката пошумљавања у циљу заштите и очувања предеоног диверзитета у 2022. години на територији града Смедерева износе **2.117.469** динара, од тога износ од 1.000.000 динара је учешће Министарства за заштиту животне средине, износ од 1.117.469 динара је учешће града Смедерева. Износ од **376.417** динара су пренете обавезе из 2021. године.

ПРОГРАМ 6 – ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, Програмска класификација 0401, Програмска активност 0004 – Управљање отпадним водама и канализациона инфраструктура, економска класификација 425-Текуће поправке и одржавање, ФУНКЦИЈА 520 – Управљање отпад-

ним водама, планирана су средства у укупном износу од **30.000.000** динара. За одржавање атмосферске и мешовите канализације планиран је износ од 22.000.000 динара, за остале послове по налогу комуналне инспекције планиран је износ од 3.000.000 динара и за одржавање јавних чесми планиран је износ од 1.000.000 динара.

У оквиру **Програма 6-ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ,** Програмске класификације 0401, Програмска активност 0004 – Управљање отпадним водама и канализациона инфраструктура, економска класификација 425-Текуће поправке и одржавање планирана су средства у износу од **4.000.000** динара за чишћење Петријевског и Ћириловачког колектора.

ПРОГРАМ 6 – ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, Програмска класификација 0401, Програмска активност 0005 – Управљање комуналним отпадом

ФУНКЦИЈА 510 – Управљање отпадом, планирана су средства у укупном износу од **20.000** динара, на име финансирања локалног плана управљања отпадом на територији града Смедерева.

ПРОГРАМ 6 ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, Програмска класификација 0401, Програмска активност 0005-Управљање комуналним отпадом

ФУНКЦИЈА 510-Управљање отпадом

Одељење за имовинско правне и комуналне послове, у циљу унапређења управљања комуналним и осталим отпадом спроводи програмску активност: **ОДРЖАВАЊЕ ГРАДСКОГ СМЕТЛИШТА.**

Правни основ: Закон о комуналним делатностима („Сл. Гласник РС., број 88/2011, 104/2016 и 95/2018) и Закон о управљању отпадом („Сл. Гласник РС“, број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018-др.закон).

У циљу спровођења акције санирања несанитарне депоније извршиће се редовна прекривање одложеног отпада слојем земље, уградња нових биотрнова или надоградња постојећих. Ова активност поверена је ЈКП Зеленило и граоба Смедерево-ПЈ Чистоћа.

Активности у реализацији Програмске активности су:

- Покривање горњих слојева отпада земљом и

- уградња нових биотрнова или надоградња постојећих

Наведена програмска активност финансираће се у износу од **22.000.000** динара у 2022. години.

ПРОГРАМ 6 ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ, Програмска класификација 0401, Програмска активност 0006-Управљање осталим врстама отпада.

ФУНКЦИЈА 510-Управљање отпадом

Одељење за имовинско правне и комуналне послове, у циљу унапређења управљања комуналним и осталим отпадом спроводи програмску активност: **УКЛАЊАЊЕ ДИВЉИХ ДЕПОНИЈА.**

На основу пријављених локација дивљих депонија од стране грађана и лоцирања истих од стране комуналне инспекције на територији градских и сеоских месних заједница извршиће се чишћење и уређење наведених локација, а у циљу уређења деградираних простора. Највећи број нелегалних „дивљих“ депонија се налази на територији сеоских месних заједница, где не постоји организовано сакупљање и одлагање отпада.

У самом граду лоцирано је 15 дивљих депонија, док се остале налазе на територији насеља: Враново, Радицац, Скобаљ, Сараорци, Осипаоница, Михајловац, Добри До, Раља, Врбовац, Колари, Луњевац, Суводол, Биновац,

Вучак, Ландол, Лугавчина, Липе, Шалинац, Кулич, Мала Крсна, Сеоне, Бадљевица, Водањ, Петријево, Удовице, Мало Орашје и Друговац.

Депоније се најчешће налазе у близини магистралних и сеоских путева. Неке су лоциране у непосредној близини водотокова, а неке и у самим водотоковима, који су на тај начин директно угрожени. Њихове површине варирају, од неколико десетина квадратних метара, до неколико хектара.

Очишћене површине на којима су се налазиле дивље депоније, биће константно надгледане од стране комуналне инспекције и комуналне полиције града Смедерева у циљу спречавања поновног депоновања отпада. Такође, на очишћеним правцима ће се поставити табле са натписом о забрани бацања отпада.

Правни основ: Закон о комуналним делатностима („Сл. Гласник РС”, број 88/2011, 104/2016 и 95/2018) и Закон о управљању отпадом („Сл. Гласник РС”, број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/2018-др.закон).

Циљ: У циљу адекватног квалитета пружених услуга уклањања чврстог отпада предвиђа се смањење броја локалних несанитарних дивљих депонија у 2022. години.

Активности у реализацији Програмске активности су:

- Реализација активности у складу са Уговором о уклањању “дивљих депонија” и
- обављању послова по налогу инспекције као наставак активности из претходних година.

Наведена програмска активност финансираће се у укупном износу од **209.132.828** динара у 2022. години.

Износ од **5.132.828** динара, односи се на Уговор између града Смедерева и Министарства заштите животне средине на име суфинансирања реализације пројекта превенције нелегалног одлагања отпада и уклањање у 2022. години на територији града Смедерева. Министарство ће у циљу реализације пројекта учествовати у износу од 2.348.904 динара, учешће града Смедерева је у износу од 2.783.924 динара.

ПРОГРАМ 7: ОРГАНИЗАЦИЈА САОБРАЋАЈА И САОБРАЋАЈНА ИНФРАСТРУКТУРА, Програмска класификација 0701, **Програмска активност 0002**– Управљање и одржавање саобраћајне инфраструктуре, **Функција 451–Друмски саобраћај**, планирана су средства у укупном износу од **240.174.585** динара. Поменути планирани износ односи се на:

- услуге по уговору у износу од **16.650.145** динара,
- специјализоване услуге у укупном износу од **700.000** динара,
- текуће поправке и одржавање у укупном износу од **165.790.133** динара,
- субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама у износу од **6.623.615** динара,
- зграде и грађевинске објекте планиран је укупан износ од **48.710.692** динара,
- земљиште у укупном износу од **1.700.000** динара.

Функција 360 - Јавни ред и безбедност неклаसификован на другом месту - Савет за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима града Смедерева, планирана су средства у укупном износу од **62.140.800** динара. Наведени износ средстава реализоваће се на основу Програма Савета за координацију послова безбедности саобраћаја на путевима града Смедерева у 2022. години. Планирана средства распоређена су на следећим економским класификацијама:

- стални трошкови у износу од 825.000 динара,
- трошкови путовања у износу од 300.000 динара,
- услуге по уговору у износу од 14.000.000 динара,
- специјализоване услуге у износу од 4.000.000 динара,
- текуће поправке и одржавање у износу од 1.200.000 динара,
- материјал у износу од 6.007.000 динара,
- зграде и грађевински објекти у износу од 22.237.800 динара и

- машине и опрема у износу од 13.571.000 динара.

ПРОГРАМ 8: ПРЕДШКОЛСКО ВАСПИТАЊЕ И ОБРАЗОВАЊЕ, Програмска класификација 2002, Програмска активност 0002-Функционисање и остваривање предшколског васпитања и образовања

Функција 911 – Предшколско образовање

Економска класификација 426 – Материјал, планирана су средства у износу од **1.000** динара, а односи се на опремање објекта на Ртњу.

Економска класификација 511 – Зграде и грађевински објекти, планирана су средства у укупном износу од **3.000.000** динара, а односи се на изградњу вртића у Смедереву.

Економска класификација 512 – Машине и опрема, планирана су средства у износу од **1.000** динара, а односи се на опремање објекта на Ртњу.

ПРОГРАМ 8: ПРЕДШКОЛСКО ВАСПИТАЊЕ И ОБРАЗОВАЊЕ, Пројекат 7001, **ФУНКЦИЈА 911** – Предшколско васпитање – **Пројекат „Корачајмо заједно“** планирана су средства из осталих извора укупном износу од **1.847.361** динара.

Економска класификација 421 – Стални трошкови, планирани су у укупном износу од **10.233** на име трошкова провизије која ће се јавити на динарским подрачунима који се користе на **Пројекту „Корачајмо заједно“**.

Економска класификација 423 – Услуге по уговору, планирана су средства у укупном износу од **574.023** динара и то на име трошкова штампања и израде банера и промотивног материјала, угоститељских услуга кетеринга и освежења за учеснике на пројекту, као и трошкове ангажовања стручних лица на пројекту, а све на основу Уговора о реализацији пројектних активности у склопу Пројекта „Корачајмо заједно“ број 400-8558/2019-08 закључен између града Смедерева и удружења Рома „21 Јелена“, Уговора о реализацији пројектних активности у склопу Пројекта „Корачајмо заједно“ број 400-8559/2019-08 закључен између града Смедерева и Дома Здравља Смедерево и Анекса I Уговора о реализацији пројектних активности у склопу Пројекта „Корачајмо заједно“ број 400-347/2020-08 закључен између града Смедерева и Удружења рома „21 Јелена“.

Економска класификација 425 – Текуће поправке и одржавање, планирана су средства у укупном износу од **1.000** динара.

Економска класификација 426 – Материјал, планирана су средства у укупном износу од **411.105** динара и то на име набавке материјала за образовање и то на основу Уговора о реализацији пројектних активности у склопу Пројекта „Корачајмо заједно“ број 400-8560/2019-08 закључен између града Смедерева и ПУ „Наша Радост“ Смедерево.

Економска класификација 463- Текући трансфери осталим нивоима власти у износу од **1.000** динара.

Економска класификација 512 – Машине и опрема, планирана су средства у укупном износу од **850.000** динара и то на име рачунарске опреме и намештаја, на основу Уговора о реализацији пројектних активности у склопу Пројекта „Корачајмо заједно“ број 400-8560/2019-08 закључен између града Смедерева и ПУ „Наша Радост“ Смедерево.

Пројекат „Корачајмо заједно“ је пројекат који град Смедерево спроводи у сарадњи са Републиком Србијом, Министарством просвете, науке и технолошког развоја.

ПРОГРАМ 9: ОСНОВНО ОБРАЗОВАЊЕ, Програмска класификација 2003 Програмска активност 0001-Реализација делатности основног образовања

Функција 912 – Основно образовање

Правни основ: У оквиру Основног образовања из буџета Града финансирају се: накнаде у природи, социјална давања, награде и бонуси, трошкови путовања, услуге по уговору, специјализоване услуге, текуће поправке и одржавање, материјал, накнаде за смештај и превоз, на основу:

Члана 20., а у вези са чланом 66. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон);

Члана 189. и 190. Закона о основама система образовања и васпитања («Службени гласник РС», број 88/2017, 27/2018- др. закони, 10/2019 и 27/2018 – др. закон, 6/2020 и 129/2021) - Глава -Финансирање делатности установа чији је оснивач Република Србија, аутономна покрајина и јединица локалне самоуправе;

Чланова 3, 4, 5, 6. и 10. Закона о јавним службама («Службени гласник Републике Србије», број 42/91, 71/94, 79/2005, 83/2014- др. закон) и

Члана 14. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019- пречишћен текст).

Опис програмске активности у 2022. години

Основно образовање је делатност од непосредног друштвеног интереса и остварује се као јавна служба. Настава се одвија према наставним плановима и програмима које је донело Министарство просвете, науке и технолошког развоја.

У оквиру овог програма обављају се послови обезбеђивања основног образовања на територији града Смедерева. Рад основног образовања се одвија у 20 школа и то : **8 градских** (ОШ “Бранислав Нушић”, ОШ “Бранко Радичевић”, ОШ “Димитрије Давидовић”, ОШ “Доситеј Обрадовић”, ОШ “Др Јован Цвијић”, ОШ “Јован Јовановић Змај”, ОШ “Свети Сава” и Музичка школа “Коста Манојловић”) и **12 сеоских** (ОШ “Светитељ Сава” Друговац, ОШ “Илија Милосављевић Коларац” Колари, ОШ “Вук Караџић” Липе, ОШ “Бранко Радичевић” Лугавчина, ОШ “Ђура Јакшић” Мала Крсна, ОШ “Сава Ковачевић” Михајловац, ОШ “Херој Срба” Осипаоница, ОШ “Иво Андрић” Радианац, ОШ “Херој Света Младеновић” Сараорци, ОШ “Иво Лола Рибар” Скобаљ, ОШ “Вожд Карађорђе” Водањ и ОШ “Доситеј Обрадовић” Враново).

У складу са годишњим планом рада и финансијским планом у оквиру основног образовања спроводиће се следеће активности: редовна настава, додатна и допунска настава, текуће поправке и одржавање, обезбеђивање квалитетнијих услова за извођење наставе (набавка опреме за образовање), стручно усавршавање запослених и други послови.

Планирана средства из буџета града Смедерева укупно износе **360.830.000** динара и то за:

Трансфере осталим нивоима власти у износу од **360.830.000** динара

ПРОГРАМ 10: СРЕДЊЕ ОБРАЗОВАЊЕ, Програмска класификација 2004, Програмска активност 0001-Реализација делатности средњег образовања

Функција 920 – Средње образовање

Правни основ: У оквиру Средњег образовања из буџета Града финансирају се: превоз радника, социјална давања, награде и бонуси, стални трошкови, услуге по уговору, специјализоване услуге, текуће поправке и одржавање и материјал, на основу:

Члана 20., а у вези са чланом 66. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон);

Члана 189. и 190. Закона о основама система образовања и васпитања («Службени гласник Републике Србије», број 88/2017 и 27/2018- др. закони, 10/2019, 27/2018 – др. закон, 6/2020 и 129/2021) - Глава XI-Финансирање делатности установа чији је оснивач Република Србија, аутономна покрајина и јединица локалне самоуправе и

Чланова 3, 4,5, 6. и 10. Закона о јавним службама («Службени гласник Републике Србије», број 42/91, 71/94, 79/2005, 83/2014- др. закон).

Опис програмске активности у 2022. години

Средње образовање је делатност од непосредног друштвеног интереса и остварује се као јавна служба. Настава се одвија према наставним плановима и програмима које је донело Министарство просвете, науке и технолошког развоја.

У оквиру овог програма обављају се послови обезбеђивања средњег образовања на територији града Смедерева. Рад средњег образовања се одвија у 4 школе и то: Текстилно технолошко пољопривредна школа Деспот Ђурађ, Економско трговинска школа, Техничка школа и Гимназија.

У складу са годишњим планом рада и финансијским планом у оквиру средњег образовања спроводиће се следеће активности: редовна настава, додатна и допунска настава, текуће поправке и одржавање, обезбеђивање квалитетнијих услова за извођење наставе (набавка опреме за образовање), стручно усавршавање запослених и други послови.

Планирана средства из буџета града Смедерева износе укупно **135.600.000** динара и то за:

Трансфере осталим нивоима власти у износу од **135.600.000** динара.

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА
Правни основ за Програм 11-Социјална и дечија заштита

На основу чланова 1. и 11. Закона о финансијској подршци породици са децом («Службени гласник Републике Србије», број 113/2017, 50/2018, 46/2021 - одлука УС, 51/2021 - одлука УС, 53/2021 - одлука УС и 66/2021), чланова 111. и 209. Закона о социјалној заштити (“Службени гласник Републике Србије”, број 24/2011), члана 32. став 1. тачка 6, а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник Републике Србије», број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 14. и члана 19. Статута града

Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 2/2019 - пречишћен текст),

Одлуке о остваривању финансијске помоћи трудницама и породиљама града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 2/2019 – пречишћен текст и 1/2021)

- финансијска помоћ трудницама- чланови од 1. до 6. Одлуке,

- финансијска помоћ породиљама- чланови 7, 8, 9. и 10. Одлуке,

- накнада трошкова за вантелесну оплодњу – Одлука о остваривању права на накнаду трошкова за вантелесну оплодњу («Службени лист града Смедерева», број 1/2020 – пречишћен текст),

- бесплатна ужина у ђачкој кухињи - Одлуке о правима социјалне заштите у граду Смедереву («Службени лист града Смедерева», број 2/2020– пречишћен текст), члана 111. Закона о социјалној заштити («Службени гласник Републике Србије», број 24/2011), чланова 1. и 11. Закона о финансијској подршци породици са децом («Службени гласник Републике Србије», број 113/2017, 50/2018, 46/2021 - одлука УС, 51/2021 - одлука УС, 53/2021 - одлука УС и 66/2021), члана 189. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије“, број 88/2017, 27/2018-др. закон, 27/2018-др. закон, 10/2019 и 6/2020), члана 32. став 1. тачка б., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник Републике Србије», број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и члана 19. Статута града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 2/2019 - пречишћен текст),

Одлуке о начину остваривања права на повлашћену возњу за кориснике са територије града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 12/2017 - пречишћен текст)

- превоз ученика средњих школа- чланови 2. и 2а. Одлуке,

- превоз студената- члан 3. Одлуке,

- превоз лица старијих од 65 година- члан 4. Одлуке,

- превоз социјално-хуманитарних организација и удружења- чланови од 5. до 9. Одлуке.

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902, Програмска активност 0001 - **Једнократне помоћи и други облици помоћи**
Функција 020 – Старост

Планирана средства из буџета града за накнаду за социјалну заштиту из буџета-превоз лица старијих од 65 година износе **11.500.000** динара.

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902, Програмска активност 0001 - **Једнократне помоћи и други облици помоћи**
Функција 070 – Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту

Планирана средства из буџета града Смедерева за накнаде за социјалну заштиту из буџета износе укупно **54.500.000** динара.

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902, Програмска активност 0001-**Једнократне помоћи и други облици помоћи**

Функција 090 – Социјална заштита неklasификована на другом месту планирана су средства у износу од **4.072.922** динара, на економској класификацији 472-Накнаде за социјалну заштиту из буџета, средства опортунитета у износу од 3.072.922 динара и средства Комесаријата за избеглице и миграције Републике Србије у износу од 1.000.000 динара.

Износ од 29.550 динара односи се на средства из других извора.

ПРОГРАМ 11 : СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902, Програмска активност 0002- **Породични и домски смештај, прихватилишта и друге врсте смештаја**

Функција 090– Социјална заштита неklasификована на другом месту
Планирана средства из буџета града Смедерева за накнаде за социјалну заштиту из буџета износе укупно **12.500.000** динара.

ПРОГРАМ 11 : СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902-0005, Програмска активност 0005- **Обављање делатности установа социјалне заштите**

Функција 090– Социјална заштита неklasификована на другом месту
Правни основ: На основу чланова 9., 111. и 209. Закона о социјалној заштити («Службени гласник Републике Србије», број 24/2011), чланова 1. и 11. Закона о финансијској подршци породици са децом («Службени гласник Републике Србије», број 113/2017, 50/2018, 46/2021 - одлука УС, 51/2021 - одлука УС, 53/2021 - одлука УС и 66/2021), члана 32. став 1. тачка б., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник Републике Србије», број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 19. Статута града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 2/2019 - пречишћен текст),

- Одлуке о правима социјалне заштите у граду Смедереву («Службени лист града Смедерева», број 1/2020– пречишћен текст) и Уговора о наменским трансферима у социјалној заштити.

- помоћ у кући - чланови од 27. до 29. Одлуке,
- персонална асистенција- чланови 36. и 37. Одлуке,
- лични пратилац детета- чланови 34. и 35. Одлуке,
- преводилачки сервис за знаковни језик за особе са инвалидитетом-члан 59. Одлуке,
- смештај у прихватилиште- чланови 30. и 31. Одлуке
- једнократна помоћ- чланови од 7. до 13. Одлуке,
- ванредна новчана помоћ- чланови од 14. до 17. Одлуке,
- тошкови погребних услуга- члан од 18. до 20. Одлуке,
- путни трошкови и исхрана пролазника- члан 21. Одлуке,
- трошкови превоза ученика основне и средње школе са сметњама у развоју и инвалидитетом и трошкови превоза за његовог пратиоца- члан 22. Одлуке,
- превоз, смештај и исхрана деце и ученика са сметњама у развоју, без обзира на удаљеност места становања од школе - члан 189. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије“, број 88/2017 и 27/2018),
- смештај у прихватилиште за малолетну децу ван територије града Смедерева- члан 32. Одлуке,
- Бесплатан оброк («Народна кухиња»)- чланови 23. и 24. Одлуке, Правилник о финансирању, начину рада и условима за остваривање права на бесплатан оброк (Народна кухиња) на територији града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 5/2017, 2/2018, 4/2018 и 4/2019) и Уговор.

Услуге које нису предвиђене, а налазе се у Одлуци о правима социјалне заштите у граду Смедереву:

- саветодавно-терапијске и социјално-едукативне услуге- члан 33. Одлуке

- становање уз поршку младих који се осамостаљују («Кућа на пола пута»)- чланови од 38. до 42. Одлуке

- прихватилиште за жртве насиља («Сигурна кућа»)- чланови од 43. до 47. Одлуке

- социјално становање у заштићеним условима - чланови од 48. до 58. Одлуке и Правилник о остваривању права на социјално становање у заштићеним условима и избор корисника социјалног становања у заштићеним условима («Службени лист града Смедерева», број 10/2010).

Правни основ за Центар за социјални рад: На основу члана 3. став 1., чланова 4. и 13. Закона о јавним службама («Службени гласник Републике Србије», број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон), чланова 9., 10. и 14. Закона о социјалној заштити («Службени гласник Републике Србије», број 24/2011), члана 32. став 1. тачка 8., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 14. и члана 19. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст).

Опис програмске активности у 2022. години

Центар за социјални рад је установа социјалне заштите основана ради остваривања права и пружања услуга у области социјалне заштите.

- У циљу унапређења заштите грађана у стању социјалне потребе и лакшег превладавања социјалних проблема и интеграције у локалну заједницу, Центар за социјални рад ће током 2022. године, у складу са постојећим ресурсима и по прописаној методологији, реализовати следеће програмске активности:

- одобравање различитих врста материјалне подршке (једнократне и ванредне новчане помоћи, накнада трошкова погребних услуга, путне трошкове и исхрану пролазника, превоз ученика основних и средњих школа са сметњама у развоју и инвалидитетом и трошкови превоза њихових пратиоца, право на бесплатни оброк „Народну кухињу“, бесплатну ужину у ђачкој кухињи и поклон пакетиће);

- обезбеђивање услуге смештаја у Прихватилиште за одрасла и стара лица, Прихватилиште за малолетну децу ван територије града Смедерева и Прихватилиште за жртве насиља „Сигурну кућу“;

- саветодавно-терапијске и социјално-едукативне услуге (Породично саветовалиште, Клуб младих, Вршњачка медијација);

- подршка младима који излазе из система социјалне заштите, тј. који се осамостаљују (Кућа на пола пута, подршка при школовању и развијању потенцијала корисника);

- активности подршке старијим лицима и лицима са инвалидитетом у циљу њихове интеграције у локалну заједницу (Помоћ у кући, Персонална асистенција, Лични пратилац).

Током 2022. године Центар ће у оквиру пројекта “Сервис подршке и услуга у области социјалне заштите за маргинализоване групе грађана са територије града Смедерева” спроводиће и следеће пројектне активности:

- услугу додатног образовања деце на смештају у хранитељским породицама и деце у систему социјалне заштите и

- услуга додатног образовања деце на смештају у хранитељским породицама, младих и одраслих из маргинализованих група у систему социјалне заштите.

Планирана средства из буџета града Смедерева износе укупно **93.957.000** динара и то за:

- **Трансфере осталим нивоима власти**, на економској класификацији 463 у износу од **93.957.000** динара.

ПРОГРАМ 11 : СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА - Дотације невладиним организацијама- Програмска класификација 0902, Програмска активност 0016- Дневне услуге у заједници

Функција 090– Социјална заштита неklasификована на другом месту

На економској класификацији **481** планирана су трансферна средства из буџета града за дотације невладиним организацијама: Дотације удружењима особа са инвалидитетом износе **14.000.000** динара. Расподела средства спроводиће се на основу спроведеног Јавног конкурса.

ПРОГРАМ 11 : СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА - Програмска класификација 0902-0018, Програмска активност 0018-**Подршка реализацији Програма Црвеног Крста.**

Функција 090– Социјална заштита неklasификована на другом месту

Правни основ: На основу чланова 9, 111. и 209. Закона о социјалној заштити („Службени гласник Републике Србије“, број 24/2011), члана 13., а у вези са члановима 6., 7. и 9. тачка 7), Закона о црвеном крсту Србије („Службени гласник Републике Србије“, број 107/2005), члана 20. став 1. тачка 4. и члана 32. став 1. тачка 6., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 14. и члана 19. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст).

Планирана трансферна средства из буџета града износе **7.000.000** динара на економској класификацији **481** - Дотације невладиним организацијама.

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902, Програмска активност **0019 - Подршка деци и породици са децом**

Функција 070 – Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту

Планирана средства из буџета града износе **20.000.000** динара и то за:

- трансфере осталим нивоима власти у износу од 4.000.000 динара и

- накнаду за социјалну заштиту из буџета у износу од 16.000.000 динара.

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902, Програмска активност 0020 – **Подршка рађању и родитељству**

Функција 070 – Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту

Планирана средства из буџета града Смедерева за накнаду за социјалну заштиту из буџета износе **6.000.000** динара.

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, Програмска класификација 0902, Програмска активност 0021 – **Подршка особама са инвалидитетом**

Функција 070 – Социјална помоћ угроженом становништву неklasификована на другом месту

Планирана средства из буџета износе **1.000.000** динара за превоз социјално-хуманитарних организација и удружења грађана.

ПРОГРАМ 11: СОЦИЈАЛНА И ДЕЧИЈА ЗАШТИТА, 7001 Пројекат - Сервис подршке и услуге у области социјалне заштите за маргинализоване групе грађана са територије града Смедерева

Функција 090 – Социјална заштита неklasификована на другом месту

Правни основ: - На основу чланова 9., 45., 209. и 212. Закона о социјалној заштити («Службени гласник Републике Србије», број 24/2011), члана 32. став 1. тачка 6, а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник Републике Србије», број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 14. и 19. Статута града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 2/2019 – пречишћен текст), Правилника о ближним условима и стандардима пружања услуга социјалне заштите („Службени гласник Републике Србије“, број 42/2013, 89/2018 и 73/2019), Одлуке о правима социјалне заштите у граду Смедереву («Службени лист града Смедерева», број 1/2020 – пречишћен текст) и Уговора о наменским трансферима у социјалној заштити.

Планирана средства за учешће у пројекту услуга у области социјалне заштите на економској класификацији **472-** Накнаде за социјалну заштиту из буџета износе укупно **38.000.000** динара и то за:

- све услуге - учешће града Смедерева у износу од **26.585.849** динара и

- све услуге - Републичка средства у износу од **11.414.151** динара.

ПРОГРАМ 11 : СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА- 7002 Пројекат - Обезбеђивање животних услова - социјална заштита уgroжених лица (локални акциони план за Роме, уговори са Комесаријатом за избеглице и миграције Републике Србије и уговори са другим субјектима за избегла и расељена лица)

Функција 090 – Социјална заштита неklasификована на другом месту

Правни основ: - На основу члана 32. став 1. тачка 6, а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник Републике Србије», број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 14. Статута града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 2/2019 – пречишћен текст), а у складу са Стратегијом за социјално укључивање Рома и Ромкиња у Републици Србији за период од 2016. до 2025. године („Службени гласник Републике Србије“, број 126/2016) и Локалним акционим планом за побољшање положаја Рома у граду Смедереву од 2018-2021. године («Службени лист града Смедерева», број 3/2018).

На основу члана 3. став 1. и члана 9. ставови 1. и 4. Закона о избеглицама („Службени гласник Републике Србије“, број 18/92, „Службени лист СРЈ“, број 42/2002 – одлука СУС и „Службени гласник Републике Србије“, број 30/2010 и 107/2012-др. закон) и уговора које је град Смедерево закључио са Комесаријатом за избеглице и миграције РС и то: Уговор о сарадњи на реализацији помоћи за побољшање услова становања интерно расељених лица док су у расељеништву, кроз доделу помоћи при куповини сеоских кућа са окућницом и додатне помоћи намењене за грађевински материјал за поправку или адаптацију пред-

метне сеоске куће са окућницом, број 400-4740/2017-01 од 23.06.2017. године са припадајућим анексима.

Накнаде за социјалну заштиту из буџета града Смедерева износе **9.225.000** динара.

ПРОГРАМ 12: ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА - Апотекарска установа Смедерево у Смедереву - Програмска класификација 1801, Програмска активност 0001 - Функционисање установа примарне здравствене заштите

Функција 760– Здравство неklasификовано на другом месту

Правни основ: - На основу члана 113. став 4., члана 117., члана 118., став 1. и члана 120. став 1. Закона о здравственој заштити («Службени гласник Републике Србије», број 25/2019), члана 20. став 1. тачка 15. и члана 32. став 1. тачке 8. и 9., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник Републике Србије», број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 14. и члана 19. Статута града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 2/2019 – пречишћен текст) и чланова од 1. до 12. Одлуке о оснивању Апотекарске установе „Смедерево“ у Смедереву («Службени лист општине Смедерева», број 17/2006, «Службени лист града Смедерева», број 3/2019 и 1/2020).

На основу члана 28. става 2. и става 3. тачка 3, члана 30. став 1. и чланова 79. и 264. став 1. Закона о здравственој заштити („Службени гласник Републике Србије“, број 25/2019), члана 9. Уредбе о плану мрежа здравствених установа и тачке X Табеле територијалног распореда и постелних капацитета здравствених установа у Републици Србији из Уредбе о плану мрежа здравствених установа („Службени гласник Републике Србије», број 5/2020, 11/2020, 52/2020 и 88/2020), члана 20. став 1. тачка 4, члана 32. став 1. тачка 8., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 14. и члана 19. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) и чланова од 1. до 12. Одлуке о оснивању Апотекарске установе „Смедерево“ у Смедереву («Службени лист општине Смедерева», број 17/2006, «Службени лист града Смедерева», број 3/2019 и 1/2020).

Опис програмске активности у 2022. години

Апотекарска установа Смедерево у Смедереву обезбеђује фармацеутску здравствену заштиту на примарном нивоу кроз систем здравствене заштите на територији града Смедерева.

У Плану рада Апотекарске установе за 2022. годину предвиђено је: континуирано унапређење квалитета рада, модернизација опреме за рад уз додатну обуку запослених ради прилагођавања новим процесима рада и рад на унапређењу квалитета снабдевања становништва лековима, медицинским средствима и фармацеутским услугама. Такође ће се радити на прикупљању и анализи података о потреби проширења асортимана и снабдевања становништва, здравствених установа и других правних лица лековима и медицинским средствима у градским и сеоским подручјима, након свеобухватних анализа, биће израђени извештаји о потреби проширења мрежа апотека.

У циљу спровођења мера за очување, заштиту и унапређење здравља становништва предвиђене су едукације и саветовања пацијената по организационима јединицама

– апотекама у градским и сеоским подручјима у циљу промоције здравља, превенције болести, односно здравственог васпитања и саветовање за очување и унапређење здравља правилном употребом лекова и одређених врста медицинских средстава од стране магистра фармације, као и сарадњом са другим здравственим радницима.

Планирана трансферна средства из буџета града за Апотекарску установу Смедерево у Смедереву износе **292.000** динара на економској класификацији **464** - Текуће дотације организацијама за обавезно социјално осигурање. Ова апропријација намењена је за:

- Текуће поправке и одржавање у износу од **292.000** динара.

ПРОГРАМ 12: ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА, Програмска класификација 1801, Програмска активност 0002-Мртвозорство, **функција 721**– Опште медицинске услуге, планирана су средства у укупном износу од **1.200.000** динара. Износ од 1.200.000 динара односи се на издавање потврда о смрти лица ван здравствене установе.

ПРОГРАМ 12: ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА - Дом здравља „Смедерево“ у Смедереву – Програмска класификација 1801, Програмска активност 0003 - Спровођење активности из области друштвене бриге за јавно здравље

Функција 720– Ванболничке услуге

Правни основ : У оквиру Дома здравља «Смедерево» у Смедереву из буџета града Смедерева финансирају се: текуће поправке и одржавање, набавка медицинске опреме, лабораторијске опреме, опреме за стоматологију, превозна средства и плате за потребе ангажовања лекара и стоматолога, на основу: члана 20. став 1. тачка 15. и члана 32. став 1. тачка 8., а у вези са чланом 66. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), чланова 74, 75, 76, 77. и 262. Закона о здравственој заштити («Службени гласник Републике Србије», број 25/2019); члана 14. и члана 19. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст) и чланова 2., 4., 10., 11. и 12. Одлуке о оснивању Дома здравља «Смедерево» у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 13/2012).

Опис програмске активности у 2022. години

Дом здравља „Смедерево“ у Смедереву као једна од највећих установа на примарном нивоу здравствене заштите у општини Смедерево у седишту Подунавског региона, добро организована и опремљена, пружа на ефикасан, рационалан и квалитетан начин услуге грађанима на територији града Смедерева у објектима којима располаже кроз службе по којима је организована.

Оперативни план рада оријентисан је ка превентивним здравственим услугама: јавно здравствени рад, превенцију и рану детекцију, као и контролу масовних незаразних болести. Планира се: оснаживање превентивног рада, подизање свести о здрављу, здравствено промотивне кампање, унапређење континуираног здравствено-васпитног рада, учешће у пројектима за борбу против малигних болести, јачање сарадње са школама, вртићима у циљу одржавања предавања о здрављу, приближавање лекара становништву, развој приступачне и квалитетне здравствене заштите, унапређење стручног знања здравствених радника, подизање свести о значају сталног унапређења квалитета здравствене заштите и развијање специфичних знања и вештина.

Појава новог вируса условила је још веће ангажовање наших капацитета како на превентивном раду тако и на предузимању мера ради сузбијања и лечења нашег становништва инфекцијом Ковида 19.

Побољшати доступност и приступачност здравствене заштите посебно осетљивим популационим групама (особе са инвалидитетом, Роми, социјално угрожене особе и особе смештене у установама социјалне заштите).

Протеклих година Дом здравља „Смедерево“ у Смедереву својим радом је настојао да успешно спроводи скрининге, што планира да настави и у 2022. години, јер пружање здравствених услуга спровођења скрининга - раног откривања рака дебелог црева, грлића материце и дојке, приоритетни је циљ Дома здравља, заједно са укупним превентивним радом у очувању и заштити здравља и живота грађана.

Планирана трансферна средства из буџета града Смедерева за Дом здравља „Смедерево“ у Смедереву износе **67.800.000** динара и то за следеће економске класификације:

- **Дотације организацијама за обавезно социјално осигурање** у износу од **67.800.000** динара.

У оквиру **Програма 12: ЗДРАВСТВЕНА ЗАШТИТА**- Програмска класификација 1801, Програмска активност 0003-Спровођење активности из области друштвене бриге за јавно здравље, **функција 720**–Ванболничке услуге, планиран је износ од **998.000** динара, а односи се на изградњу зубне амбуланте у Смедереву.

ПРОГРАМ 13: РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА - Програмска класификација 1201, Програмска активност 0002 – Јачање културне продукције и уметничког стваралаштва

Функција 820 – Услуге културе

Правни основ:

Члан 20., а у вези са чланом 66. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон);

Чланови 1. 3. 15. 17. и 25. Закона о јавном информисању и медијима («Службени гласник Републике Србије», број 83/2014, 58/2015 и 12/2016- аутентично тумачење),

Правилник о суфинансирању пројеката за остваривање јавног интереса у области јавног информисања («Службени гласник Републике Србије», број 16/2016 и 8/2017) и члана 14. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст).

Планирана средства из буџета за дотације удружењима из области културе и позоришне уметности износе **13.000.000** динара и намењена су за подстицај манифестација и акција, културно уметничког аматеризма и стваралаштва и културне програме и пројекте других субјеката у култури. Расподела средстава спроводиће се на основу Јавног конкурса и Трансфере осталим ниоима власти.

Трансфери осталим нивоима власти износе **768.839** динара и намењени су за враћање средстава Министарству културе и информисања, која су од наведеног Министарства добијена по конкурсима за Пројекте у области културе, али нису утрошена у целости у 2021. години.

ПРОГРАМ 13: РАЗВОЈ КУЛТУРЕ И ИНФОРМИСАЊА - Програмска класификација 1201, Програмска активност 0004-Остваривање и унапређење јавног интереса у области јавног информисања

Функција 830– Услуге емитовања и штампања

Правни основ:

Члан 20. став 1. тачка 39., а у вези са чланом 66. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон);

Чланови 1, 3, 15, 17. и 25. Закона о јавном информисању и медијима («Службени гласник Републике Србије», број 83/2014, 58/2015 и 12/2016- аутентично тумачење),

Правилник о суфинансирању пројеката за остваривање јавног интереса у области јавног информисања («Службени гласник Републике Србије», број 16/2016 и 8/2017) и члана 14. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст).

Планирана средства из буџета града за Пројектно информисање износе **29.400.000** динара. Расподела средстава спроводиће се на основу Јавног конкурса.

ПРОГРАМ 14: РАЗВОЈ СПОРТА И ОМЛАДИНЕ- Програмска класификација 1301, Програмска активност 0001-Подршка локалним спортским организацијама, удружењима и савезима

Функција 810– Услуге рекреације и спорта

Правни основ: Подршка у области спорта на територији града Смедерева за задовољавање потреба грађана у области спорта пружа се финансирањем из буџета Града спортских организација и клубова на основу:

Члана 20. и члана 32. став 1. тачка 6., а у вези са чланом 66. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон);

Члана 138. Закона о спорту («Службени гласник Републике Србије», број 10/2016);

Члана 14. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст);

Одлуке о одобравању и финансирању програма којима се задовољавају потребе и интереси грађана у области спорта на територији града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 6/2017),

Чланова 8. 9. и 16. Правилника о одобравању и финансирању програма којима се задовољавају потребе и интереси грађана у области спорта на територији града Смедерева («Службени лист града Смедерева», број 7/2017, 9/2017, 4/2018 и 4/2019) и

Одлуке о утврђивању организација у области спорта од посебног значаја за остваривање потреба и интереса грађана у области спорта на територији града Смедерева, («Службени лист града Смедерева», број 9/2017, 14/2017 и 1/2020).

Планирана средства из буџета града за дотације спортским организацијама и клубовима-физичку културу износе **250.000.000** динара. Расподела средстава спроводиће се на основу Јавног конкурса.

ПРОГРАМ 14: РАЗВОЈ СПОРТА И ОМЛАДИНЕ- Програмска класификација 1301, Програмска активност 0001-Подршка локалним спортским организацијама, удружењима и савезима, функција 810– Услуге рекреације и спорта, економска класификација 512- Машине и опрема, планиран је укупан износ од **16.322.567** динара.

ПРОГРАМ 14: РАЗВОЈ СПОРТА И ОМЛАДИНЕ- Програмска класификација 1301, **Програмска активност 0002** – Подршка предшколском и школском спорту и то: машине и опрема у износу од **9.900.000** динара за реконструкцију паркова и игралишта за децу.

ПРОГРАМ 14 : РАЗВОЈ СПОРТА И ОМЛАДИНЕ - ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ СПОРТСКИ ЦЕНТАР Програмска класификација 1301, Програмска активност 0004-Функционисање локалних спортских установа

Функција 810– Услуге рекреације и спорта

Правни основ : Јавно предузеће Спортски центар Смедерево из буџета града добија субвенције за Програмску активност- одржавање спортске инфраструктуре ради обезбеђивања услова за обављање спортских делатности и задовољавања потреба грађана у области спорта, физичке културе, одмора и рекреације, на основу:

Члана 20. и члана 32. став 1. тачка 8., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 1. и члана 4. Закона о јавним предузећима («Службени гласник РС», бр.15/2016 и 88/2019);

Члана 14. и члана 19. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст) и

Одлуке о оснивању Јавног предузећа Спортски центар Смедерево («Службени лист града Смедерева», број 1/2020- пречишћен текст).

Опис програмске активности у 2022. години

У 2022. години, поред редовних спортских активности, у плану Јавног предузећа Спортски центар у 2022. години је набавка и инсталирање „воденог мобилијара“ и деџих реквизита за мали базен (тобогани, прскалице, печурке за деџи базен), набавка справа и реквизита за теретану и понуда нових услуга угоститељства.

Планирани број посета базена у летњој сезони у зависности од времена, је 45.000 посетилаца, а број сати коришћења просторија објеката у спортско-рекреативне сврхе је 6.000. Циљ је оптималан обухват посетилаца и рекреативаца у објектима (базену и салама) Јавног предузећа Спортски центар Смедерево.

Јавном предузећу Спортски центар Смедерево планирана средства из буџета града износе **46.001.000** динара за следеће економске класификације:

- Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама у износу од **46.000.000** динара и

- Услуге по уговору у износу од **1.000** динара.

СПОРТСКА ХАЛА СМЕДЕРЕВО

ФУНКЦИЈА 810 – Услуге рекреације и спорта

Економска класификација 451 – Субвенције јавним нефинансијским предузећима и организацијама, планирана су средства у износу од **24.600.000** динара.

ПРОГРАМ 14: РАЗВОЈ СПОРТА И ОМЛАДИНЕ - КАНЦЕЛАРИЈА ЗА МЛАДЕ -Програмска класификација 1301, Програмска активност 0005 - Спровођење омладинске политике

Функција 860– Рекреација, спорт, култура и вере, не-класификовано на другом месту

Правни основ Послови за питања младих: На основу члана 32. став 1. тачка 6, а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи («Службени гласник Републике Србије», број 129/2007 и 83/2014- др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 14. Статута града Смедерева (“Службени лист града Смедерева”, број 2/2019 – пречишћен текст), а у складу са Националном стратегијом за младе града Смедерева од 2015. до 2025. године (“Службени гласник Републике Србије”, број 22/2015), Одлуке о оснивању Савета за младе града Смедерева (“Службени лист

града Смедерева”, број 10/2009) и Локалног акционог плана за младе града Смедерева од 2019. до 2022. године («Службени лист града Смедерева», број 7/2018).

Опис програмске активности у 2022. години

У 2022. години Канцеларија за младе бавиће се имплементацијом Локалног акционог плана за младе града Смедерева, највећим делом радиће на унапређењу система информисања младих, њиховом учешћу у културним садржајима и испољавању њихових постигнућа.

Планирана су средства из буџета града Смедерево у износу од **100.000** динара.

ПРОГРАМ 15: ОПШТЕ УСЛУГЕ ЛОКАЛНЕ САМОУПРАВЕ, Програмска класификација 0602, **Програмска активност 0001** – Функционисање локалне самоуправе и градских општина

ФУНКЦИЈА 130 – Опште услуге

Економска класификација 411- Плате, додаци и накнаде запослених (зараде) у износу од **258.361.444** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за плате по основу цене рада, додаток за рад дужи од пуног радног времена, додаток за рад на дан државног и верског празника, додаток за рад ноћу, додаток за време проведено на раду (минули рад), као и за накнаду зараде за време привремене спречености за рад до 30 дана услед болести.

Економска класификација 412 - Социјални доприноси на терет послодавца у износу од **41.725.373** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за припадајуће доприносе на терет послодавца.

Економска класификација 413 - Накнаде у природи у износу од **4.250.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за превоз запослених на посао и са посла (маркица).

Економска класификација 414 - Социјална давања запосленима у износу од **5.535.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за боловање преко 30 дана, отпремнину приликом одласка у пензију, помоћ у случају смрти запосленог или члана уже породице, помоћ у медицинском лечењу запосленог или члана уже породице и остале помоћи запосленим радницима.

Економска класификација 415 – Накнаде трошкова за запослене у износу од **9.400.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирана је накнада трошкова за запосленима за превоз на посао и са посла.

Економска класификација 416 – Награде запосленима и остали посебни расходи у укупном износу од **6.233.148** динара, односи се на јубиларне награде запослених у Градској управи града Смедерева и на исплату комисија за запослене.

Економска класификација 421 - Стални трошкови у износу од **104.505.507** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за трошкове платног промета, услуге за електричну енергију, за набавку пелета, централно грејање, услуге водовода и канализације, услуге дератизације, услуге одвоза отпада, услуге чишћења на основу Уговора о редовном одржавању пословног простора између града Смедерева и ЈП Градско стамбено Смедерево. Поред наведеног планирани су трошкови за фиксне и мобилне телефоне, интернет, услуге доставе, услуге осигурања зграда, возила и запослених у случају несреће на раду и остали непоменути трошкови.

Економска класификација 422- Трошкови путовања у износу од **634.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за трошкове дневница, превоза и смештаја за службена путовања у земљи и иностранству,

за остале трошкове за пословна путовања у земљи и за накнаду за коришћење сопственог возила у службене сврхе.

Економска класификација 423 - Услуге по уговору у износу од **47.294.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирана су средства за различите врсте услуга и то: услуге за израду и за одржавање софтвера, услуге одржавања рачунара, котирације за семинаре и учествовање на сајмовима, издатке за стручне испите, услуге штампања билтена и остале услуге штампања, накнаде комисијама, затим услуге информисања јавности, објављивање тендера и информативних огласа, услуге вештачења, остале стручне и остале опште услуге, угоститељске услуге, репрезентација и поклони.

Економска класификација 424 – Специјализоване услуге у износу од **47.600.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирана су средства за геодетске услуге и остале специјализоване услуге.

Економска класификација 425 – Текуће поправке и одржавање (услуге и материјали) планиран је износ од **16.456.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за различите врсте радова и поправки и то: за текуће поправке и одржавање осталих објеката, за месне канцеларије у сеоским насељима. Затим за радове на водоводу и канализацији, механичке поправке, поправке електричне и електронске опреме, остале поправке и одржавање опреме за саобраћај, поправке и одржавање административне опреме, текуће поправке и одржавање опреме за јавну безбедност, за електричне инсталације, као и за радове на комуникацијским инсталацијама.

Економска класификација 426 – Материјал планиран је у износу од **16.995.156** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за канцеларијски материјал, расходе за службену одећу, као и остале расходе за одећу, обућу и униформе. Такође, средства су планирана за остали административни материјал, стручну литературу за редовне потребе запослених, бензин, уља и мазива, остали материјал за превозна средства, као и хемијска средства, инвентар за одржавање хигијене и остали материјал за одржавање хигијене, потрошни материјал, резервне делове и остали материјал за посебне намене.

Економска класификација 463- Трансфери осталим нивоима власти планиран је износ од **2.058** динара.

Економска класификација 465 – Остале дотације и трансфери планирани су у износу од **3.300.000** динара, у складу са Законом о професионалној рехабилитацији и запошљавању особа са инвалидитетом („Службени гласник Републике Србије“, број 36/2009 и 32/2013) и Правилником о начину праћења извршавања обавезе запошљавања особа са инвалидитетом и начину доказивања извршења те обавезе („Службени гласник Републике Србије“, број 101/2016).

Економска класификација 482 – Порези, обавезне таксе, казне, пенали и камате планирани су у износу од **9.520.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирано је за: месечно плаћање ПДВ-а, републичке таксе, остале порезе, пенале и за регистрацију возила.

Економска класификација 485 – Остале накнаде штете планиране су у износу од **10.000** динара.

Економска класификација 511 – Зграда и грађевински објекти планирана су средства у укупном износу од **14.003.000** динара.

Економска класификација 512– Машине и опрема у износу од **13.325.000** динара.

Економска класификација 515 – Нематеријална имовина, планирана су средства у износу од **800.000** динара.

Економска класификација 541 – Земљиште у износу од **32.000.000** динара, а односи се на прибављање уз накнаду (куповина) кп. бр. 10935/7 од 10ха 98а 74 м² (део комплекса касарне у Смедереву) - плаћање рата у 2022. години.

Програмска активност 0009 - Текућа буџетска резерва

ФУНКЦИЈА 160 - Опште јавне услуге класификоване на другом месту

Економска класификација 499 – Средства резерве планирана су за 2022. годину у износу од **20.800.000** динара, која се не распоређују унапред, већ се користе за непланиране сврхе за које нису утврђене апропријације или за сврхе за које се у току године покаже да апропријације нису биле довољне.

Програмска активност 0010 - Стална буџетска резерва

Економска класификација 499 – Средства резерве планирана су за 2022. годину у износу од **1.500.000** динара.

Програмска активност 0014 – Управљање у ванредним ситуацијама

Функција 220 – Цивилна одбрана

У оквиру ове функционалне класификације планирана су средства у укупном износу од **12.258.357** динара, од чега је износ од 3.552.000 динара планиран за услуге по уговору – на име исплате накнаде за стрелце (противградна заштита). На економској класификацији 424-Специјализоване услуге планиран је износ од 254.000 динара на име ажурирања постојећег Плана заштите и спасавања у ванредним ситуацијама, као и за ажурирање Процене угрожености. На име текућих поправки и одржавања планиран је износ од 1.000 динара. На економској класификацији 426-Материјал планиран је износ од 4.773.600 динара.

На економској класификацији 481- Дотације невладиним организацијама планиран је износ од 500.000 динара. Износ од 1.000 динара односи се на накнаду штете за повреду или штету насталу услед елементарних непогода или других природних узрока.

За зграде и грађевинске објекте планиран је износ од 226.757 динара. На економској класификацији 512-Машине и опрема планиран је износ од 2.950.000 динара.

Програмска класификација 0602, ПРОЈЕКАТ 4001 – ТУРИСТИЧКА ОРГАНИЗАЦИЈА ГРАДА СМЕДЕРЕВА У ЛИКВИДАЦИЈИ планирана су средства у укупном износу од **1.813.000** динара.

ПРОГРАМ 17: ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ И ОБНОВЉИВИ ИЗВОРИ ЕНЕРГИЈЕ, Програмска класификација 0501, Програмска активност 0001- Енергетски менаџмент, **функција 620**– Развој заједнице

Одељење за имовинско правне и комуналне послове у циљу унапређења енергетске ефикасности и реализације конкретних мера за штедњу енергије у зградама, енергетску реконструкцију објеката (изолација, столарија итд.) предвиђа програмску активност: **ЕНЕРГЕТСКА САНАЦИЈА ЈАВНИХ ОБЈЕКТА**

Правни основ: Закон о ефикасном коришћењу енергије («Сл. гласник РС», бр. 25/2013) и ЛЕАП за град Смедереву («Службени лист града Смедерева», број 6/2017- књига 3).

Циљ: Уштеда енергије у објектима јавне намене, објектима које користе јавне службе, јавна комунална предузећа и јавна предузећа чији је оснивач јединица локалне самоуправе.

Ова програмска активност је у складу са циљевима планираним у Локалном еколошком акционом плану за град Смедереву - унапређење енергетске ефикасности кроз реализацију конкретних мера за штедњу енергије у зградама.

Планирана су средства код програма енергетске ефикасности у износу **30.000.000** динара, која ће бити реализована на основу Одлуке о финансијској подршци енергетске санације породичних кућа и станова на територији града Смедерева донете од стране Скупштине града Смедерева дана 04. јуна 2021. године, као и Одлуке о бесповратном суфинансирању активности на инвестиционом одржавању и унапређењу зграда, такође донете од стране Скупштине града Смедерева дана 04. јуна 2021. године.

Планирана су и средства у износу од **1.832.500** динара, на конту 511-Зграде и грађевински објекти.

ГРАДСКО ПРАВОБРАНИЛАШТВО, као орган града, планиран је у оквиру раздела 5, одлуке о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину са средствима у укупном износу **56.236.789** динара, по следећем програму, програмској активности, функцији, позицијама и економским класификацијама:

ПРОГРАМ 15: ОПШТЕ УСЛУГЕ ЛОКАЛНЕ САМО-УПРАВЕ, Програмска класификација 0602, Програмска активност 0004-Градско правобранилаштво

ФУНКЦИЈА 330– Судови

Економска класификација 411- Плате, додаци и накнаде запослених (зараде) у износу од **4.376.917** динара. У оквиру ове економске класификације планирана су средства на име плата по основу цене рада, додатка за време проведено на раду (минули рад) и накнада зараде за време привремене спречености за рад до 30 дана услед болести додатка за рад на дан државног и верског празника.

Економска класификација 412 - Социјални доприноси на терет послодавца планирана су средства у износу од **706.872** динара. У оквиру ове економске класификације планирана средства намењена су за исплату припадајућих доприноса на терет послодавца.

Економска класификација 414 – Социјална давања запосленима, планирана су средства у износу од **1.000** динара.

Економска класификација 415 – Накнаде трошкова за запослене у износу **1.000** динара, а односе се на накнаду трошкова за превоз на посао и са посла.

Економска класификација 422 - Трошкови путовања, планирана су средства у износу од **1.000** динара, а односе се на исплату трошкова дневница и осталих трошкова за службена путовања у земљи.

Економска класификација 423 – Услуге по уговору, планирана су средства у износу од **150.000** динара, а односе се на исплату трошкова принудне наплате који падају на терет града-трошкови вештачења и др.

Економска класификација 483 – Новчане казне и пенали по решењу судова у укупном износу од **40.000.000** динара. **Економска класификација 485** – Остале накнаде штете у износу од **11.000.000** динара. У оквиру ове економске класификације планирана су средства по основу вансудских поравнања, због штете коју су начинили пси луталице и осталих врста штете.

На основу свега наведеног, Скупштина града Смедерева донела је Одлуку о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину.

Број 400-9664/2022-09
У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

96.

На основу члана 35. став 7. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020 и 52/2021), члана 32. став 1. тачка 5., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др.закон), члана 14. став 1. тачка 1. и члана 19. став 1. тачка 5. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ СТАРИ ПУТ ЗА ШАЛИНАЦ КРОЗ ИНДУСТРИЈСКУ ЗОНУ СМЕДЕРЕВА

А ОПШТИ ДЕО

1. Полазне основе

Изради овог Плана приступљено је у складу са законском регулативом на основу Одлуке о изради Плана детаљне регулације Стари пут за Шалинац кроз Индустијску зону Смедерева¹.

У складу са чланом 9. Одлуке о изради Плана, а на основу Решења о неприступању изради Стратешке процене утицаја на животну средину Плана детаљне регулације стари пут за Шалинац кроз Индустијску зону Смедерева², за наведени План детаљне регулације се не ради Стратешка процена утицаја Плана на животну средину.

У складу са законском регулативом плански документ је излаган на Раном јавном увиду у трајању од 15 дана у периоду од 20. јуна до 5. јула 2018. године и Комисија за планове града Смедерева је усвојила Извештај о обављеном раном јавном увиду у Плана детаљне регулације стари пут за Шалинац кроз Индустијску зону Смедерева³.

Општи циљ израде Плана детаљне регулације стари пут за Шалинац кроз Индустијску зону Смедерева је стварање предуслова и саобраћајно опремање неизграђеног грађевинског земљишта на подручју Индустијске зоне, на основу исказане потребе за активирањем ове зоне у функцији привредних делатности и стварања предуслова за неометано и безбедно одвијање саобраћајних токова, услед исказаних повећаних транспортних захтева на укупном подручју Индустијске зоне Смедерева.

Посебни циљеви израде Плана су заокруживање друмског саобраћајног система на подручју Индустијске зоне, функционално саобраћајно повезивање са градским простором преко мреже постојећих и планираних градских саобраћајница, као и прикључење на мрежу државних путних праваца. У вези са тим, општи циљ израде планског документа се односи и на стварање основа за побољшање

услова функционисања друмског саобраћаја у целини, како на подручју Индустијске зоне тако и у градском и ванградском подручју.

Посебни циљеви израде Плана се односе и на имплементацију смерница вишег планског нивоа, усклађивање са потребама, условима, техничким и другим прописима изградње и функционисања осталих инфраструктурних система у обухвату плана и у окружењу, примену и поштовање законске регулативе у поступку планирања, дефинисање површина јавне намене, стварање планског и правног основа за утврђивање јавног интереса и покретање поступка прибављања земљишта у јавну својину, стварање урбанистичког основа за изградњу и реконструкцију саобраћајница, дефинисање правила уређења и грађења у обухвату Плана и елемената за спровођења Плана, и друго.

2. Обухват, граница Плана и попис катастарских парцела

2.1. Обухват и граница Плана

План детаљне регулације обухвата планирану трасу саобраћајнице на делу катастарске парцеле број 552/1 К.О. Смедерево, од места планираног укрштаја са ул. Шалиначком на делу кат. парц. бр. 13319/1 К.О. Смедерево, трасу постојећег старог пута за Шалинац у Годоминском пољу, укључујући укрштај са трасом железничке пруге од железничке пруге Смедерево – Мала Крсна до Луке Смедерево, укрштаје са каналима хидромелиорационог система „Годомин“ (Главни канал и Канал 11, и укрштај са државним путем 16 – 14 и општинским путем бр.1 Смедерево – Шалинац), као и трасу општинског пута бр. 1 Смедерево – Шалинац на кат. парц. бр. 452/1 К.О. Смедерево до канала технолошке воде.

Обухват Плана је укупан појас регулације планиране саобраћајнице са припадајућим укрштајима, мерено од линије које образују тачке попречних профила планиране саобраћајнице, укупан појас регулације укрштаја државног пута са наведеном саобраћајницом и општинским путем бр. 1 Смедерево – Шалинац, односно планирану кружну раскрсницу са дефинисаним заштитним појасом државног пута 20.00 m мерено од линије које образују крајње тачке попречног профила, и планирано проширење постојећег општинског пута бр. Смедерево – Шалинац са појаом заштите од 5.00 m .

Обухват Плана и граница Плана су приказани на графичком прилогу број 1. *Граница плана и постојећа намена површина*, за коју се у даљем тексту наводе координате преломних тачака границе. На осталим графичким прилозима, ради прегледности садржаја графичких прилога, граница Плана је графички приказана у односу на појас регулације планиране саобраћајнице обострано на удаљености од 5.00 m, обухватајући и планирани прикључак на државни пут (кружни ток) са дефинисаним појасом заштите државног пута (20.00 m од границе путног земљишта) до уклапања трасе државног пута у постојеће стање, и даље појас постојећег општинског пута бр. 1 Смедерево – Шалинац са дефинисаним појасом заштите до канала технолошке воде.

1 „Службени лист града Смедерева, број 3/2018

2 Број 350-169/2018-05 од 07.05.2018. године

3 Извештај о обављеном раном јавном увиду Плана детаљне регулације Стари пут за Шалинац кроз Индустијску зону Смедерева је саставни део Документације Плана (17. Седница, одржана 10. јула 2018. године)

Координате преломних тачака границе Плана

	X	Y
1.	7 495 752.77	4 947 498.20
2.	7 495 701.68	4 947 417.90
3.	7 495 704.77	4 947 414.40
4.	7 495 674.62	4 947 370.20
5.	7 495 653.98	4 947 343.20
6.	7 495 674.61	4 947 329.41
7.	7 495 697.36	4 947 364.01
8.	7 495 720.10	4947 398.61
9.	7 495 727.59	4 947 392.22
10.	7 495 917.50	4 947 230.38
11.	7 495 952.41	4947 231.37
12.	7 495 985.43	4 947 236.73
13.	7 496 018.46	4 947 242.10
14.	7 496 042.62	4 947 243.33
15.	7 496 068.30	4 947 247.58
16.	7 496 135.78	4 947 258.75
17.	7 496 191.95	4 947 268.15
18.	7 496 197.49	4 947 268.96
19.	7 496 273.06	4 947 279.96
20.	7 496 345.44	4 947 291.61
21.	7 496 549.83	4 947 322.81
22.	7 496 699.53	4 947 337.63
23.	7 496 726.16	4 947 340.40
24.	7 496 782.10	4 947 346.24
25.	7 496 792.90	4 947 347.37
26.	7 496 888.76	4 947 363.33
27.	7 496 908.51	4 947 366.65
28.	7 497 058.58	4 947 391.89
29.	7 497 354.58	4 947 424.62
30.	7 497 365.58	4 947 425.84
31.	7 497 750.68	4 947 468.42
32.	7 497 780.68	4 947 473.97
33.	7 497 825.46	4 947 486.27
34.	7 497 867.16	4 947 502.07
35.	7 497 873.03	4 947 505.18
36.	7 497 883.13	4 947 513.42
37.	7 497 887.28	4 947 516.37
38.	7 497 954.05	4 947 548.16
39.	7 497 955.83	4 947 546.83
40.	7 497 958.62	4 947 417.69
41.	7 497 987.53	4 947 417.69
42.	7 498 030.98	4 947 499.55
43.	7 498 046.82	4 947 547.81
44.	7 498 052.49	4 947 609.79
45.	7 497 089.30	4 947 650.38
46.	7 498 095.32	4 947 657.02
47.	7 498 208.29	4 947 739.35
48.	7 498 270.84	4 947 785.88
49.	7 498 258.17	4 947 801.68
50.	7 498 104.48	4 947 690.54
51.	7 498 024.41	4 947 631.38

52.	7 498 002.86	4 947 619.28
53.	7 497 991.98	4 947 618.20
54.	7 497 979.99	4 947 626.60
55.	7 497 977.07	4 947 687.63
56.	7 497 947.89	4 947 685.13
57.	7 497 952.72	4 947 620.12
58.	7 497 951.18	4 947 596.28
59.	7 497 939.60	4 947 578.13
60.	7 497 930.88	4 947 571.90
61.	7 497 856.96	4 947 536.34
62.	7 497 823.09	4 947 522.93
63.	7 497 799.82	4 947 515.53
64.	7 497 728.85	4 947 501.58
65.	7 497 054.60	4 947 426.66
66.	7 496 765.97	4 947 404.39
67.	7 496 742.04	4 947 404.24
68.	7 496 434.14	4 947 345.44
69.	7 496 095.23	4 947 287.41
70.	7 496 045.74	4 947 278.94
71.	7 496 016.68	4 947 275.47
72.	7 495 981.91	4 947 276.28
73.	7 495 943.51	4 947 283.57
74.	7 495 898.77	4 947 301.55
75.	7 495 856.44	4 947 330.75
76.	7 495 755.47	4 947 419.01
77.	7 495 745.11	4 947 439.92
78.	7 495 773.37	4 947 486.27

Овако дефинисана површина обухвата Плана износи укупно 12 ha 08 a 23.00 m².

2.2. Попис катастарских парцела у обухвату Плана

Границом Плана су обухваћене следеће катастарске парцеле све К.О. Смедерево:

- целе катастарске парцеле бр. 13321/3, 461/1, 461/4, 461/5, 514, 452/2, 455/7, 455/6, 233/95;
- делови катастарских парцела бр. 13319/1, 546/3, 552/1, 233/40, 233/37, 462/2, 458/1, 457, 456, 208, 455/3, 455/4, 455/7, 13431, 447/1, 447/2, 449/1, 451/1, 450, 460, 462/1, 464/48, 464/34, 464/41, 464/45, 464/46, 464/40, 464/1, 452/2, 452/1, 552/2, 455/6.

У случају неслагања, важи графички прилог 1. *Граница плана и постојећа намена површина.*

3. Правни и плански основ и смернице за израду**3.1. Правни и плански основ**

Правни основ за израду Плана детаљне регулације сад-ржан је у одредбама:

- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20 и 52/21);
- Правилник о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник Републике Србије“, број 32/2019);
- Правилник о класификацији намене земљишта и планских симбола у документима просторног и урба-

нистичког планирања („Службени гласник Републике Србије“, број 105/2020);

– Одлуке о изради Плана детаљне регулације стари пут за Шалинац кроз Индустрijску зону Смедерева („Службени лист града Смедерева“, бр. 3/2018).

Плански основ за израду Плана детаљне регулације је:

– План генералне регулације за подручје Индустрijске зоне Смедерева („Службени лист града Смедерева“, бр. 3/2013 и 5/2015).

3.1.1. Извод из Плана шире просторне целине - планског основа

План генералне регулације, у складу са хијерархијом и структуром планских докумената представља инструментализацију стратешких планских опредељења утемељених у Генералном урбанистичком плану, односно дефинисање урбанистичких мера и инструмената за спровођење и имплементацију ГУП-а у границама подручја Индустрijске зоне Смедерева. У том смислу, Планом генералне регулације је ближе урбанистички разрађена генерална организација простора и размештај функција у оквиру Индустрijске зоне и дефинисана су генерална решења и услови развоја друмског саобраћајног система, као и осталих инфраструктурних система.

Концепт развоја друмске саобраћајне мреже у обухвату Индустрijске зоне заснива се на задржавању постојећих главних саобраћајних праваца, и то:

- пут ДП 16-14, као део **државне путне мреже** и
- саобраћајнице у оквиру општинске (**градске**) **путне мреже**, категорисане у складу са усвојеном категоризацијом у ГУП-у: Ул. Шалиначки пут (градска магистрала), стари пут за Шалинац кроз Индустрijску зону (планиран као улица I реда), саобраћајна мрежа у оквиру “старе” Индустрijске зоне (улице II реда), пут кроз Годоминско насеље (улице II реда), као и општински путеви који повезују подручје Индустрijске зоне, тј. града са сеоским насељима Кулич и Шалинац (ОП1).

Даљом урбанистичком разрадом слободних и неизграђених површина у оквиру Индустрijске зоне планираће се и одговарајућа саобраћајна мрежа, повезана са већ постојећим и планираним саобраћајницама, која ће заокружити укупан саобраћајни систем ове просторне целине.

На подручју Индустрijске зоне доминантан саобраћајни правац је државни пут ДП 16 реда број 14, са транзитном функцијом кроз подручје града Смедерева. Подручје Индустрijске зоне се на наведени државни путни правац прикључује преко планираних и постојећих прикључака, а један од примарних прикључака је постојећи прикључак са старог пута за Шалинац, који је предмет израде овог Плана.

До сада усвојеним, али и будућим планским решењима, задржава се функција и карактер државног пута 16 реда број 14, који има доминантно транзитну функцију и на који се подручје Индустрijске зоне везује преко планираних и постојећих прикључака – постојећа веза у зони петље код моста, постојећа раскрсница старог пута за Шалинац и општинског пута ОП1 са државним путем.

Планом генералне регулације за подручје Индустрijске зоне предвиђено је формирање још једне саобраћајне везе са градским подручјем, и то повезивањем са спољном попречном саобраћајном везом градског подручја, чији је крајњи део Чапајева улица и одакле треба да се обезбеди наставак овог правца кроз Индустрijску зону и повезивање

у њен саобраћајни систем. Ова саобраћајница, планирана у градском саобраћајном систему од Чапајевог улице преко пруге и Годоминског поља, у зони Великог кривака прелази реку Језаву и наставља уз њено корито и коридор планиране пруге кроз Индустрijску зону до старог пута за Шалинац, на који се укључује. Саобраћајница је планирана у рангу улице I реда.

За постојеће и планиране саобраћајне коридоре, према усвојеној категоризацији и препорученим регулацијама саобраћајница у ГУП-у Смедерева, условима за уређење и изградњу површина и објеката јавне намене у Плану генералне регулације се дефинишу минимални појасеви регулације за све категорије саобраћајница, као и услови под којима се може одступити од ових прописаних појасева.

За постојећа и планирана укрштања значајних саобраћајних праваца (приоритетно градске магистрале и улице I реда, али и на осталим саобраћајницама), потребно је приликом изградње, реконструкције, појачаног одржавања и др. испитати могућност формирања кружних раскрсница – на основу анализе саобраћајних токова, услова терена, изграђених структура у окружењу и сл.

Правилима регулације у ППР-у за постојеће и планиране саобраћајне коридоре, према усвојеној категоризацији и препорученим регулацијама саобраћајница у ГУП-у Смедерева, дефинисани су минимални појасеви регулације, а за саобраћајнице I реда – минимални појас регулације износи 15.00 m.

Парцела јавног пута се формира у складу са правилима регулације, односно планираним профилем саобраћајнице према њеној категорији. У случају изградње нових саобраћајница које се не граде на већ прибављеном земљишту у јавној својини, урбанистички инструмент за дефинисање парцела саобраћајница је План детаљне регулације, на основу кога се дефинише/предлаже парцела пута и покреће поступак утврђивања јавног интереса за потребно земљиште.

Општи услови за изградњу, реконструкцију, рехабилитацију и појачано одржавање градске саобраћајне мреже у обухвату Плана садржани су у законској регулативи. Планом генералне регулације дефинишу се урбанистички и технички услови који се односе на планирање, пројектовање и изградњу саобраћајница у обухвату градске путне мреже – са аспекта организације и безбедности саобраћаја, а подразумевају следеће:

- минимална ширина коловозне траке код примарних градских саобраћајница градске магистрале и улице I реда и саобраћајница II реда, је 3.50 m (минимална ширина коловоза 7.00 m);
- саобраћајнице примарне путне мреже и улица II реда пројектовати са носивошћу коловоза за тешки саобраћај са једностраним нагибом и са припадајућим елементима за рачунску брзину од 50 km/h;
- укрштања саобраћајница планирати у нивоу, са уређеном саобраћајном сигнализацијом;
- тротоаре планирати са минималном ширином од 2.00 m (првенствено у саобраћајницама примарне мреже), изузетно 1.50 m;
- у складу са просторним и саобраћајним условима, у појасу регулације саобраћајница предвидети дрвореде;
- у начелу предвидети унутрашње радијусе кривина од минимално 12.00 m за одвијање теретног и аутобуског саобраћаја и приступ противпожарних возила;
- коловозну конструкцију дефинисати сходно рангу

саобраћајнице, меродавном оптерећењу и структури возила, у функцији садржаја попречног профила, подужних и попречних нагиба, као и начина одводњавања застора;

- коловозни застор планирати са завршним слојем од асфалта;
- одводњавање решавати гравитационим отицањем површинских вода (подужним и попречним падом) у канализациони систем;
- прилазе парцелама са коловоза градити цкао асфалтиране, уз грађевинско обезбеђење свих елемената пута (зацељење путних јаркова, атмосферске канализације, саобраћајна сигнализација и сл.);
- ограде, дрвеће и засаде поред јавних путева подизати тако да не ометају прегледност јавног пута и не угрожавају безбедност одвијања саобраћаја.

Стајалишта јавног превоза се планирају у саобраћајницама у обухвату Индустијске зоне, и то функцији градског, приградског и међуградског јавног саобраћаја. Смернице и препоруке за организацију стајалишта су – стајалиште у проточној траци организовати на минималном растојању од 20.00 m од раскрснице или у ниши, а минимално растојање стајалишта у траци за супротне стране је 30.00 m, док је то растојање код стајалишта у ниши минимално 10.00 m.

За изградњу нових станица за снабдевање возила горивом Планом нису одређене посебне локације и нису утврђена посебна правила грађења. Њихова изградња је, у начелу, дозвољена у свим утврђеним зонама и целинама у обухвату Плана.

У делу Индустијске зоне, поред већ изграђених објеката и траса система водоснабдевања, планира се изградња још једног транспортног цевовода, уз постојећи цевовод Ø 800 mm, од изворишта "Шалинац" до постројења за прераду воде у комплексу ЈКП "Водовод", односно изворишта "Годоминско поље", а постојећа траса цевовода Ø 800 mm, као и планирана траса цевовода Ø 600 mm пресеца у западном делу обухавта Плана, коридор планиране саобраћајнице.

Генералним концептом канализације отпадних вода за град Смедерево, на локацији у Индустијској зони предвиђена је изградња градског Постројења за пречишћавање отпадних вода. Постројење је планираног капацитета 200.000 еквивалената и предвиђено је за сакупљање и третман фекалних отпадних вода из градског подручја Смедерева и Индустијске зоне, укључујући и индустијске отпадне воде. У оквиру овог система предвиђена је и изградња сабирног фекалног колектора Ø 1200 mm из градског подручја, од ЦС "Језава" до ППОВ, у коридору Ул. Шалиначки пут, као и изградња сабирног фекалног колектора Ø 300 mm кроз Индустијску зону до ППОВ, коридорима Ул. Шалиначки пут (у делу према мосту) и пута ДП Ib-22. На овај систем планирано је прикључење секундарне канализационе мреже на подручју Индустијске зоне.

Изградња система је планирана фазно, при чему су приоритетне активности везане за канализацију отпадних вода Индустијске зоне: реализација I фазе Постројења (за примарни третман отпадних вода), изградња сабирних фекалних колектора (Ø 1200 mm и Ø 300 mm), изградња инсталација за предtretман индустријских отпадних вода, изградња фекалне канализационе мреже Индустијске зоне.

Плановима детаљне регулације који су до сада усвојени и примењиваће се у обухвату Индустијске зоне, планира-

не су трасе и капацитети секундарне канализационе мреже и предвиђено њихово повезивање на примарни систем канализације. **Детаљном разрадом неизграђених подручја у обухвату Индустијске зоне планираће се даљи развој секундарне мреже, функционално повезан са већ изграђеним и планираним деловима система.**

3.2. Смернице за израду Плана детаљне регулације

Смернице за израду овог урбанистичког документа садржане су у одредбама планске документације вишег хијерархијског нивоа, и то у: Просторном плану подручја посебне намене система продуктовода кроз РС (Сомбор–Нови-Сад–Панчево–Београд–Смедерево–Јагодина–Ниш)⁴, Просторном плану града Смедерева⁵ и Генералном урбанистичком плану Смедерева⁶.

План детаљне регулације је усклађен и на хоризонталном нивоу са планским решењима урбанистичких планова у контактном подручју – ПДР за изградњу пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до Индустијске луке⁷, Измене и допуне ПДР-а дела Индустијске зоне и Индустијског парка⁸ и ПДР "Шалиначки пут – зона МСП"⁹, као и са урбанистичком разрадом која је у поступку израде, и то Планом детаљне регулације дела Индустијске зоне Смедерева – сектор Југ и Планом детаљне регулације дела Индустијске зоне Смедерева – Централно подручје Годоминског поља.

Смернице Просторног плана подручја посебне намене система продуктовода кроз РС (Сомбор – Нови Сад – Панчево – Београд – Смедерево – Јагодина – Ниш)

Изградња продуктовода планирана је за потребе цевоводног транспорта течних нафтних деривата кроз територију Републике Србије. Један од 7 терминала је предвиђен у Смедереву и са њега се планира дистрибуција деривата на подручја Подунавског и Браничевског округа.

Систем продуктовода, кроз територију Смедерева пролази у дужини од око 30.00 km. Терминал Смедерево, у који продуктовод долази из Панчева трасом испод Дунава, планиран је у Индустијској зони у оквиру комплекса "Југопетрола". Из наведеног комплекса продуктовод делом прати трасу магистралног гасовода, а затим коридор пута ДП Ib 14.

За имплементацију овог планског решења односно изградњу продуктовода на подручју Индустијске зоне Смедерево од кључног значаја је резервисање коридора за његово полагање и појаса за његову заштиту у фази експлоатације, који су дефинисани одредбама Плана.

У коридору продуктовода дефинисана су три степена заштите, који одређују и земљиште у коме се примењују одредбе Просторног плана:

1. Зона непосредне заштите која износи 5.00 m обострано од осе продуктовода и у којој је, по правилу, забрањена изградња било које врсте, дубоко орање и садња биљака са дубоким корењем;

4 „Службени гласник РС“, бр. 19/2011

5 „Службени лист града Смедерева“, бр. 3/2011

6 „Службени лист града Смедерева“ бр. 10/2012 и 1/2018

7 „Службени лист града Смедерева“ број 15/2006

8 „Службени лист града Смедерева“, бр. 13/2007 и 2/2016

9 „Службени лист града Смедерева“, бр. 2/2012

2. Друга зона обухвата појас од 30.00 m обострано од осе продуктовода; у њој се, по правилу, забрањује изградња објеката за становање и боравак људи;
3. Трећа зона обухвата појас од 200.0 m обострано од осе продуктовода; у овој зони се могу одвијати активности (пољопривредне, шумске, туристичке, енергетске, водне, инфраструктурне) и градити објекти, према посебним условима управљача системом.

У овом појасу примењују се правила уређења и грађења дефинисана Просторним планом, као и услови у погледу коришћења и заштите земљишта, односно у ингеренцији надлежног управљача система, који ће се прибавити у поступку израде Нацрта плана.

Смернице Просторног плана града Смедерева

Просторни план града Смедерева дефинише концепцију и циљеве у области развоја саобраћаја, која се односи на повезивање свих саобраћајних система у један комплементаран и усаглашен систем у циљу обезбеђивања потребног инфраструктурног окружења за развој привредних делатности и развој саобраћајног система усмерен ка развоју транспортне привреде.

Планска решења у области друмског саобраћаја односе се на повећање функционалности постојећих саобраћајница и техничких карактеристика, обезбеђење вишег квалитета саобраћајница, повећање безбедности одвијања свих видова саобраћаја кроз опремање и перманентно одржавање саобраћајне сигнализације, рехабилитацију, ревитализацију и реконструкцију постојећих саобраћајница са обезбеђењем одговарајућих профила у складу са категоризацијама, уопуштавање мреже саобраћајница изградњом појединих деоница у циљу дефинисања заокружене примарне саобраћајне мреже на коју се прикључује секундарна мрежа путева, и др. до спречавања или смањења штетних утицаја и негативних ефеката на животну средину и природно окружење, које се јављају пре свега изградњом саобраћајница кроз трајно заузимање земљишта, и као последица повећаних транспортних захтева и обима одвијања саобраћаја.

Смернице Генералног урбанистичког плана Смедерева

Генералним урбанистичким планом Смедерева, дата је концепција развоја целокупне друмске саобраћајне мреже која има за циљ побољшање функционисања овог саобраћајног система. Концепција развоја друмске саобраћајне мреже заснована је на заокруживању специфичне путне мреже, изградњом планираних и задржавањем и реконструкцијом постојећих главних праваца градских саобраћајница и мреже општинских путева који су ослоњени на мрежу државних путева, чиме се обезбеђују саобраћајни токови у ширем подручју.

Овим документом се, стари пут Смедерево – Шалинац, према плански утврђеној класификацији градских саобраћајница¹⁰ – дефинише као улица I реда, са следећим смерницама за даљу урбанистичку разраду:

- Улице I реда у систему градских саобраћајница имају основну улогу повезивања појединих градских целина и зона са центром града, и представљају везе између градских магистрала ; све улице I реда ослањају се на градске магистрале; већином ових улица одвија се јавни градски превоз;
- Поједини правци који припадају овој категорији у постојећем стању немају потребну ширину регулације, а самим тим ни структуру уличног профила, што је последица просторних могућности, међутим сходно њиховој оријентацији и функционалном значају у систему саобраћајница припадају овој категорији градских саобраћајница; дуж значајног дела појединих саобраћајница које припадају овој категорији планира се промена ширине регулације и изградња нових саобраћајница; на појединим деоницама где није могуће планирати одговарајућу ширину задржаће се ширина мања од потребне за ову категорију; у попречном профилу коловоз садржи једну саобраћајну траку по смеру и тротоар са обе стране коловоза; ширина регулације дефинисана је за сваку улицу посебно;
- дуж ових саобраћајница, уз обезбеђену ширину већу од минималне планиране, могуће је организовати паркирање на посебним саобраћајним тракама или ван коловоза, а на основу планова детаљне регулације, односно посебних анализа;
- приликом планирања, пројектовања и реконструкције улица, уколико постоје просторне могућности предвиђа се изградња аутобуских ниша и садња дрвореда.

Смернице из докумената од значаја за израду и усклађеност са другом урбанистичком документацијом

Овај План детаљне регулације је усклађен и на хоризонталном нивоу са планским решењима урбанистичких планова у контактном подручју, односно Плана детаљне регулације за изградњу приге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до Индустијске луке, Измена и допуна Плана детаљне регулације дела Индустијске зоне и Индустијског парка и одредбама Плана детаљне регулације „Шалиначки пут – зона МСП“.

Овом урбанистичком документацијом дефинисана је секундарна саобраћајна мрежа у обухвату Индустијске зоне, односно у обухватима наведених планова, која се функционално ослања на постојеће примарне правце и која са својом реализацијом, као и са реализацијом саобраћајнице Стари Шалиначки пут – која је предмет овог Плана, представља интегрални део укупног друмског саобраћајног система у обухвату Индустијске зоне.

Саобраћајница Стари Шалиначки пут остварује западну везу са градском магистралом Шалиначки пут (Шалиначка улица) преко саобраћајнице која је дефинисана одредбама Плана детаљне регулације „Шалиначки пут – зона МСП“, односно наставља се постојећом трасом пута. Према смерницама овог Плана, препорука је даљу урбанистичку разраду је остваривање везе са изведеном интерном саобраћајном мрежом у обухвату Плана детаљне регулације дела Индустијске зоне и Индустијског парка.

¹⁰ “Класификација градских саобраћајница дефинисана је на основу њихове просторне оријентације, статуса, односно ранга у систему државних и општинских саобраћајница и функционалног значаја. Саобраћајнице су подељене у основне групе на примарне, секундарне и остале, а магистрални пут М-24 издвојен као посебна категорија. Примарне саобраћајнице чине градске магистрале и улице I реда, секундарне саобраћајнице

сачињавају улице II реда / сабирне улице и стамбене улице, а осталима припадају колско – пешачки пролази и пешачке стазе и степеништа.” – ГП Смедерево, Службени лист града Смедерева број 10/2012 и 1/2018

Израда овог Плана условљена је директно повећањем обима транспортних захтева који се одвијају на градској магистралу Шалиначки пут у северном делу Индустијске зоне, и њеном реализацијом би се умањило и правилно расподелило обим саобраћаја и транзита кроз Индустијску зону. Међутим, други од два основна разлога за реализацију саобраћајнице Стари Шалиначки пут је примарно саобраћајно опремање и стављање у функцију привреде неизграђеног дела Индустијске зоне. Због тога је неопходно, да овај План предвиди могуће везе и места прикључења секундарне мреже саобраћајница у комплексима северно, североисточно и јужно од саобраћајнице, односно у обухватима планова детаљне регулације који су у поступку израде (ПДР дела Индустијске зоне Смедерева – сектор Југ и ПДР дела Индустијске зоне Смедерева – Централно подручје Годоминског поља), што ће се дефинисати Напратом планског документа.

Смернице и услови Плана детаљне регулације за изградњу пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до Индустијске луке

Од значаја за израду овог Плана је завршетак изградње железничке пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до Индустијске луке, која се укршта са саобраћајницом Стари Шалиначки пут, у западном делу.

Траса пруге од одвајања од пруге Смедерево – Мала Крсна пресеца Језавску улицу, пролази кроз изграђено подручје, пресеца напуштено корито реке Језаве, пресеца канале за одводњавање и заштиту од подземних вода, пресеца стари пут за Шалинац и даље градску магистралу – улицу Шалиначку, до Луке Смедерево.

Планом за изградњу железничке пруге дефинисани су прелази у односу на постојеће путеве, односно услови укрштања железничке пруге са путевима. Укрштање пруге и старог пута за Шалинац предвиђено је у нивоу са осигурањем путног прелаза сигнално – сигурносним уређајима и уградњом браника.

У поступку израде Нацрта овог плана, према посебним условима¹¹ надлежне институције дефинисана је друга могућност, начин и услови укрштања железничке пруге и градске саобраћајнице, односно денивелација постојећег путног прелаза (подвожњак¹²).

4. Постојеће стање и постојећа намена површина

Простор који се разрађује урбанистичком документацијом, односно постојећа саобраћајница стари пут за Шалинац се већим делом трасе налази у неизграђеном делу Индустијске зоне Смедерева, источно од градског центра, у централном подручју Годоминског поља.

Стари пут за Шалинац се простире кроз Годоминско

поље из правца запада ка истоку, и то постојећи део пута у дужини од 1.872,15 km. Ширина регулације постојећег пута износи просечно 9.00 m. Пут је без савременог коловозног застора.

Укрштај са државним путем I б реда бр. 14 и даље са општинским путем бр. 1 Смедерево - Шалинац је у постојећем стању четворокрака раскрсница на стац. km 39+355 – деоница 01402 (граница АПВ) и 01403 (Смедерево – Радианац).

Постојећи начин коришћења земљишта у ширем обухвату Плана је екстензивна пољопривредна производња, односно комплекс обрадивих површина I ранга квалитета.

Морфолошке, геолошке и хидрогеолошке карактеристике

У физичком и морфолошком погледу, простор који се обрађује у планском документу, као и шири околни простор представља заравњени плато у залеђу дунавског приобаља, са изграђеном мрежом дренажних канала за регулисање нивоа подземних вода.

Терен у обухвату Плана, представља део типичне речне терасе, а траса постојећег пута је изграђена на земљаном насипу у распону кота од 70.02 до 71.55 mnm. Околни терен је нижи са котама и до 69.29 mnm. У геоморфолошком погледу, терен нема битних обележја а према расположивим подацима, на овом делу терена нису уочени савремени геодинамички процеси који би угрожавали употребу простора, односно изградњу.

На овом подручју је ранијим истраживањима регистрован висок ниво подземних вода (око 0.80 m од коте терена), што је условило изградњу и каналске мреже у циљу санације и заштите пољопривредног земљишта, са којом се саобраћајница укршта. У актуелним условима рада хидромелиорационог система Годоминског поља, ниво подземне воде се одржава на коти 68.70 mnm, преко ЦС „Смедерево“.

На основу расположиве документације¹³, утврђене су основне хидрогеолошке карактеристике подручја Индустијске зоне. Резултати анализе већег броја истражно-експлоатационих радова са подручја Годоминског рита за потребе претходних студија, омогућавају релативно поуздано геолошко детерминисање плићких литолошких јединица (глина, песковитих глина, заглињених пескова, итд.) квартарне старости. О дубљим седиментима има знатно мање података, јер је већи део бушотина изведен само до подине алувијалног наноса или чак и плиће. Сходно намени израде наведене Студије, у хидрогеолошком смислу акценат је дат на уалувијалне песковито-шљунковите седimente Дунава и Велике Мораве, и подземним водама у оквиру истих. Дубљи стратиграфски слојеви нису детаљније анализирани.

У погледу литолошког састава седимената квартарне старости, издвојене су три основне целине:

– *Горњи повлатни слој* који гради слабије пропусна земљишта (глине, суглине и супеска), просечне дебљине од 2.00 до 6.00 m, са коефицијентом филтрације који се креће у границама $1-6 \times 10^{-5}$ cm/s. Дебљина повлатног слоја се повећава из правца југоистока ка северозападу, тако да у зони старог изворишта „Годомин“, дебљина горњег слабопропусног слоја износи 4.00 до 6.00 m. У источном делу

11 Технички услови за изградњу денивелсаног укрштаја друмске саобраћајнице Шалиначки пут са новопроектваном трасом железничке пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево, број 2/2019-937 од 28.06.2019. године
Сагласност ИНФРАСТРУКТУРА ЖЕЛЕЗНИЦЕ СРБИЈЕ а.д., број 2/2018-1073 од 21.08.2018. године
Саставни део Документације Плана

12 Закон о путевима, (“Службени гласник РС”, бр. 41/2018 и 95/2018 - др. закон)

“подвожњак” је објекат у трупу пута којим се регулише укрштање у два нивоа са другим путем, другим инфраструктурним системом или железницом

13 „Хидротехничка основа за потребе израде Регулационог плана Индустијске зоне у Смедереву“ - „Заштита од подземних вода“, Институт „Јарослав Черни“, Београд 2002. године

Индустријске зоне дебљина се смањује и износи 2.00 до 3.00 m. Горњи повлатни слој се може сматрати слабопропусним слојем који у одређеној мери представља заштиту од загађења са површине терена.

– Главни водоносни слој састављен је од шљунковито-песковитих седимената просечне дебљине око 10.00 m са прослојцима глиновито-песковитог материјала. Просечни коефицијент филтрације водоносног слоја креће се око $1-3 \times 10^{-1}$ cm/s. Дебљина шљунковито-песковитог слоја знатно се повећава ка југоисточном делу подручја на око 35.00 до 40.00 m.

– Неогена подлога - подина алувијалног наноса, практично је водонепропусна са коефицијентом филтрације од 1×10^{-5} до 1×10^{-7} cm/s и састављена је од супескова и суглина.

Осим основних литолошких јединица, регистрован је и рефулирани песак, који је сукцесивно насипан на локалитетима већих грађевинских објеката у Индустијској зони, као вид заштите од високог нивоа подземних вода.

Саобраћајна повезаност

На северозападној страни постојећи стари пут за Шалинац остварује везу са градском саобраћајницом ул. Шалиначком кроз изграђени део Индустијске зоне, у дужини од око 480.00 – 500.00 m, преко интерних саобраћајница те зоне.

На западној страни – стари пут за Шалинац се укршта са државним путем 16-14, у четворокракој раскрсници са наведеним државним путем и Општинским путем бр. 1, на стац. km 39+355 – деоница 01402 (граница АПВ) и 01403 (Смедерево – Радинач).

Постојећи стари пут за Шалинац се укршта са коридором железничке пруге од железничке пруге Смедерево – Мала Крсна до Луке Смедерево, у нивоу¹⁴.

Општински пут бр. 1 Смедерево – Шалинац се од укрштаја источно наставља до канала технолошке воде и даље, и повезује сеоска насеља Шалинац и Кулич.

Постојећа изградњеност инфраструктурних мрежа

У обухвату Плана, односно у коридору постојећег пута, је изграђен надземни далековод напонског нивоа 10 kV за напајање монтажано-бетонске трансформаторске станице 10/0.4 kV („M24-Мотел Споор“).

У источном делу обухвата Плана, у зони укрштаја постојећег пута са државним путем 16-14, изграђена је подземна телекомуникациона канализација у којој су положене тк инсталације, тј. оптички и мрежни каблови. Дуж трасе постојећег пута нема изграђене телекомуникационе мреже и објеката.

У ширем обухвату, односно на подручју дела Индустијске зоне изграђен је транспортни цевовод Ø 800 mm од изворишта Шалинац до ППВ-а у Годоминском пољу; магистрални цевовод II висинске зоне Ø 500/300 mm од Пумпне станице II висинске зоне ППВ-а у Годоминском пољу до резервоара Царина; цевовод Индустијске зоне ПЕ ДН 250 у ул. Шалиначкој од ППВ-а у Годоминском пољу до локације Луке.

Траса старог пута за Шалинац се укршта са каналима у склопу изграђеног хидромелиорационог система ДД1. Годоминско поље, тј. мреже за регулисање нивоа подземних вода. Главни канал и канал 11 преко којих је трасиран Стари пут за Шалинац имају следеће карактеристике:

Главни канал :	Канал 11 :
Трапезни профил	Трапезни профил
Нема облоге косина	Нема облоге косина
Нагиб косина: 1:1.5	Нагиб косина: 1:1.5
Кота радног нивоа: 68.5 мнм	Кота радног нивоа: 68.5 мнм
Дужина 3.830,00 m	Дужина: 2.870,00 m
Ширина у дну: 5.00 m	Ширина у дну: 5.00 m
Улива се у реку Дунав преко ЦС „Смедерево“	Улива се у Главни канал
Управљач: ПД „ХЕ Ђердап“	Управљач: ЈВП „Србијаводе“
(у програму одржавања од 1994. године)	

У западном делу обухвата Плана, на катастарској парцели број 552/1 к.о.Смедерево, налази се стуб висине 30.00 m, на којем је монтиран антенски предајник Радио Смедерева. Предајник тренутно није у функцији, али су на стубу монтирани опрема или уређаји базе станице мобилне мреже.

Ограничења

Основна ограничења која су проистекла из одредби плана вишег нивоа, урбанистичке документације, постојеће изградњености, природних карактеристика и др. су: укрштање са железничком пругом, резервисање површина за изградњу планираног продуктовода, траса постојећег разводног гасовода РГ 01-10 Панчево-Београд радног притиска 40 b и изграђена мрежа мелiorационих канала.

Б ПЛАНСКИ ДЕО

1. ПРАВИЛА УРЕЂЕЊА ЗЕМЉИШТА У ОБУХВАТУ ПЛАНА

1.1. Подела земљишта на основне категорије

Земљиште у обухвату Плана разврстава се на две основне категорије:

- **водно земљиште** (обухваћени део Главног канала и Канала бр. 11 у склопу Хидромелиорационог система за заштиту од унутрашњих вода „Годоминско поље“, деоница ДД.1.); и
- **грађевинско земљиште** (траса постојећих и планираних саобраћајница са планираним кружним укрштајем и земљиште предвиђено за проширење појаса регулације).

1.2. Опис планиране намене

1.2.1. Опис трасе и коридора планиране саобраћајнице

Планирана саобраћајница у оквиру обухвата Плана, у складу са урбанистичком документацијом вишег реда, предвиђена је и има карактер градске саобраћајнице I реда кроз Индустијску зону, а обезбеђује саобраћајну везу градске магистрале Шалиначке улице са државним путем пут 16 реда број 14 – на деоници од I липске рампе до моста преко реке Дунав.

¹⁴ У складу са одредбама Плана детаљне регулације за изградњу пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до Индустијске луке („Службени лист града Смедерева“, број 15/2006)

По својим карактеристикама има вишеструку функцију и то:

- Одвијање транзитног саобраћаја у систему кружног прстена са улазно излазним током претежно теретног саобраћаја са државног пута у склопу планиране Индустијске зоне
- Опслуживање старе Индустијске зоне, новоформираног дела Индустијске зоне – Индустијски парк и планиране Индустијске зоне – северно и јужно од планиране саобраћајнице, које ће се секундарним саобраћајницама директно прикључивати на предметну новопланирану саобраћајницу (или ће се индиректно прикључивати преко Шалиначке улице)
- Безбедно, ефикасно и брзо кретање локалног саобраћаја из градске зоне и приступ до локација у окружењу.

Планирана саобраћајница је намењена за кретање свих врста друмских превозних средстава.

По функционалном значају и улози у просторној организацији града, примарна градска путна мрежа и у оквиру ње градске саобраћајнице I реда треба директно да се повежу са међуградском путном мрежом.

Предметна саобраћајница је претежно ситуационо лоцирана трасом постојећег старог Шалиначког пута осим на делу прикључка на Шалиначку улицу.

У источном делу саобраћајница се прикључује на државни пут 16 реда број 14, на месту постојећег прикључка, старог Шалиначког пута на стационажи km 39+355 (деоница 01403 између чворова 01402 (граница административног подручја Војводине) и 01403 (Смедерево – Радинац).

У северозападном делу обухвата Плана, од укрштаја постојеће трасе старог пута за Шалинац са саобраћајницом у оквиру изграђеног дела Индустијске зоне „Шалиначки пут - Зона малих и средњих предузећа“¹⁵, Планом се предвиђа деоница саобраћајнице, северно од укрштаја ободом катастарске парцеле 552/1, до новопланираног прикључења на градску магистралу – Шалиначку улицу.

Укрштај новопланиране саобраћајнице са Шалиначком улицом предвиђен је као површинска раскрсница са пресецањем саобраћајних струја „Г“ облика типа 2 или 3 са дефинисаним главним правцем Шалиначке улице и споредним правцем ново планиране саобраћајнице. Саобраћајно решење прикључка, тј. површинске раскрснице предвиђа рашчлањивање и канализације саобраћајних токова за лева и десна скретања, уз обезбеђење континуитета директних токова (право) на главном правцу, тј. у коридору Шалиначке улице.

Приликом израде пројектне документације и пројекта саобраћајне сигнализације и опреме, и евентуално исказане потребе за даљом урбанистичком разрадом одговарајућом техничком документацијом за деоницу Шалиначке улице за површинску раскрсницу на месту прикључка новопланиране саобраћајнице обухваћене овим ПДР–ом прецизно ће се дефинисати ширине возних трака, дужине траке за лево скретање, дужина разделног острва на правцу Шалиначке улице пута према рачунској брзини у складу са важећом законском и подзаконском регулативом и условима управљача пута.

Планирана саобраћајница се укршта са дренажним каналима у склопу Хидромелиорационог система за заштиту од унутрашњих вода „Годоминско поље“, деоница ДД.1 – Главни канал и Канал бр. 11.

У оквиру саобраћајнице се предвиђа једнострана бицикличка стаза за двосмерни саобраћај ширине 2.50 m, која ће бити део трасе међународног бицикличког коридора *Eurevelo 6*¹⁶.

Новопланирана саобраћајница се укршта са трасом реконструисане железничке пруге ван нивоа где је планирана денивелисана раскрсница према условима надлежног управљача железничког система¹⁷.

Габарити новопланиране саобраћајнице, односно попречни профил у делу укрштаја са Шалиначком улицом садржи: три коловозне траке укупне ширине 10.25 m, обостране тротоар ширине 2.00 m, са десне стране разделну зелену површину између тротоара и бицикличке стазе ширине 1.00 m, бицикличку стазу за двосмерни саобраћај са десне стране ширине 2.50 m и обостране банке ширине 1.00 m.

Габарити новопланиране саобраћајнице, односно попречни на деоници ван појаса обухваћеног раскрсницом садржи: две коловозне траке укупне ширине 7.50 m, обостране тротоар ширине 2.00 m, са десне стране разделну зелену површину између тротоара и бицикличке стазе ширине 1.00 m, бицикличку стазу за двосмерни саобраћај са десне стране ширине 2.50 m и обостране банке ширине 1.00 m.

На деоници денивелисаног укрштаја са железничком пругом на делу подвожњака¹⁸ габарити саобраћајнице су: две коловозне траке укупне ширине 7.50 m, са леве стране тротоар ширине 2.00 m, са десне стране пешачко-бицикличка стаза минималне ширине 4.50 m. Услови за изградњу подвожњака прописани са у складу са условима¹⁹ надлежног управљача у поглављу Правила уређења и грађења.

Укрштај новопланиране саобраћајнице са железничком пругом и дренажним каналима биће предмет посебне разараде на нивоу одговарајуће урбанистичко-техничке документације, и делова пројектне документације, у складу са условима надлежне институције.

У оквиру габарита планиране саобраћајнице планирано је „*путно*“ земљиште²⁰ за полагање и смештај инсталација

16 Смерница планских докумената вишег хијерархијског нивоа

17 Инфраструктура железнице Србије а.д., број 2/2018-1073 од 21.09.2018. ; Инфраструктура железнице Србије, Технички услови за изградњу денивелисаног укрштаја друмске саобраћајнице Шалиначки пут са новопроектваном трасом железничке пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево, број 2/2019-937 од 28.06.2019.

18 Закон о путевима, (“Службени гласник РС”, бр. 41/2018 и 95/2018 - др. закон)

“*подвожњак* је објекат у трупцу пута којим се регулише укрштање у два нивоа са другим путем, другим инфраструктурним системом или железницом“

19 Инфраструктура железнице Србије а.д., број 2/2018-1073 од 21.09.2018. ; Инфраструктура железнице Србије, Технички услови за изградњу денивелисаног укрштаја друмске саобраћајнице Шалиначки пут са новопроектваном трасом железничке пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево, број 2/2019-937 од 28.06.2019.

20 Закон о путевима, (“Службени гласник РС”, бр. 41/2018 и 95/2018 - др. закон)

- „*путно земљиште* је континуална површина унутар граница путног земљишта;

- *граница путног земљишта* је линија са обе стране усека и насипа, удаљена најмање један метар од линија које чине

15 План детаљне регулације „Шалиначки пут – Зона МСП“, Службени лист града Смедерева, број 2/2012

инфраструктурних система и објеката, и то са леве стране – ширине 5.00 m и са десне стране – ширине 3.00 m.

Положај аутобуских стајалишта ће се дефинисати након утврђивања детаљне намене површина у планираним деловима Индустријске зоне северно и јужно од новопланиране саобраћајнице и планираних прикључења (кружни ток) ових зона на новопланирану саобраћајницу. У том случају, уколико се исказе потреба за утврђивањем јавног интереса у смислу прибављања земљишта за формирање саобраћајних прикључака и изградњу аутобуских ниша, извршиће се даља урбанистичка разрада на основу овог Плана и у складу са законском регулативом одговарајућом урбанистичко-техничком документацијом.

Планским решењима није предвиђено формирање посебних површина за стационарни саобраћај дуж планиране саобраћајнице.

1.2.2. Планирани укрштај са ДП 16 реда бр. 14 и ОП бр. 1 Смедерево - Шалинац

Државни пут 16 реда бр. 14 има значај у погледу транзита, посебно теретног саобраћаја из АПВ на релацији Панчево-Ковин-Смедерево-аутопут А1 Е75. Деоница постојећег општинског пута ОП-1 има функцију за успостављање везе између града Смедерева и будућих садржаја Индустријске зоне.

На укрштају државног пута 16 реда бр. 14 на km 39+360 деоница 01403: Граница АПВ (Ковин) – Смедерево (Радианац) и планиране саобраћајнице (стари пут за Шалинац кроз индустријску зону Смедерева) планира се површинска раскрсница – кружни ток са четири прилазна крака, уз корекцију елемената трасе пута на потребној дужини.

Новопроектовано решење²¹

Површинска раскрсница пројектована је као кружна раскрсница са једном уливном и изливном возном траком (1:1:1:1). Положај кружног тока диктиран је постојећим садржајима на предметној четворокракој раскрсници. Пречник уписаног круга кружне раскрснице је $D=50,00$ m. Ширина кружног коловоза је $b_k=7,00$ m. Центар кружног острва у подеонику, пречника 36.00 m, предвиђен је за озелењавање.

Раскрсница се састоји од једне уливне и изливне траке за сваки правац раздвојене разделним троугаоним острвима, оивичених издигнутим бетонским ивичњацима 18/24 са закошењем 3/12. Острва су пројектована тако да омогуће несметано уливање у кружни ток, изливање из тока, омогуће пешачку и бицикличку комуникацију и принуде возача на опрезну вожњу.

На државном путу 16 реда бр. 14 задржавају се елементи попречног профила тј. ширина коловоза 2 x 3.75 m. На деоници постојећег општинског пута предвиђа се

крајње тачке попречног профила пута, ван насеља, мерено на спољну страну;

- **заштитни појас пута** је континуална површина мерена од границе путног земљишта на спољну страну чија је ширина прописана овим законом;
- **појас контролисаних изградње** је континуална површина мерена од границе заштитног појаса на спољну страну чија је ширина иста као ширина заштитног појаса на којој се ограничава врста и обим изградње објеката и која служи за заштиту јавног пута и саобраћаја на њему;

саобраћајница истих елемената коловоза 2 x 3.75 m са обостраним пешачко-бицикличким стазама димензија 2.60 m тј. 1.00 m за пешачку стазу и 1.60 m за двосмерну бицикличку стазу.

Водило се рачуна и о несметаном приступу пешачкој стази од стране хендикепираних особа са обезбеђеним приступима пешачке стазе до постојећих или планираних пешачких прелаза. Раздвајање главног коловоза од тротоара и ивичних садржаја врши се ивичном разделном траком тј зеленим разделним појасом (партерно зеленило).

Криве трагова, односно проходност у раскрсници, су проверене програмским пакетом "AutoTURN". Као меродавно возило усвојено је тешко теретно возило са полуприколицом (ТТВ+ППР) дужине 16.50 m. Трајекторије усвојеног меродавног возила приказане су у посебном прилогу Идејног решења (саставни део Документације плана).

На планираној кружној раскрсници нису предвиђена аутобуска стајалишта.

Елементи попречног профила:

Државни пут 16 реда бр.14

- ширина возне траке на месту уклапања у постојеће стање је око $t_v = 3,75$ m
- ширина улива/излива испред кружног тока 4.00 / 4.50 m
- ширина пешачке стазе-тротоара променљив $p_s = 1,50 - 2,00$ m
- ширина зеленог појаса између коловоза и тротоара променљива

Општински пут бр.1

- ширина возне траке на месту уклапања у постојеће стање је око $t_v = 3,75$ m
- ширина улива/излива испред кружног тока 4.00 / 4.50 m
- ширина пешачке стазе-тротоара променљив $p_s = 1,50 - 2,00$ m
- ширина зеленог појаса између коловоза и тротоара променљива
- ширина бицикличке стазе 1.60 m

Нивелационо решење

У даљој разради техничке документације биће детаљно израђен план нивелације као и детаљи одводњавања.

Попречни профили

Постојећи попречни профили, уосталом као и ситуационо решење, претрпели су знатне измене у односу на постојеће стање. Усвојен је концепт да се уливни и изливни коловози ка и од кружног тока раздвоје физичким разделним острвима променљиве ширине, која су изнад коловоза ивичњацима издигнута за 12.00 cm.

Ширина коловоза у кружном току је 7.00 m Зеленим разделним појасом променљиве ширине предвиђено је раздвајање главног коловоза од тротоара и ивичних садржаја.

Сви попречни профили ће кроз даљу техничку документацију бити обрађени у адекватној размери, а на основу података из ситуационог и нивелационог решења, као и других података, који су прикупљени на терену.

Одводњавање

Одводњавање површинских вода у зони кружне раскрснице предвиђа се гравитационо низ косине насипа (преко канала) до планираних реципијената.

Коловозна конструкција

Коловозна конструкција усвојиће се у даљој фази израде техничке документације, односно изради идејног пројекта када ће се утврдити постојећа коловозна конструкција на државном путу. Предвиђена је израда флексибилне асфалтне коловозне конструкције.

1.2.3. Инфраструктурне мреже и објекти

За изградњу инфраструктурних мрежа и објеката у обухвату Плана, није предвиђено издвајање посебног земљишта, већ се предвиђа постављање инсталација у дефинисаним саобраћајним површинама (појас контролисане изградње), односно у јавном грађевинском земљишту.

Изградња инфраструктурних мрежа и објеката се реализује на основу одредби овог Плана у складу са пројектним решењима и одговарајућом пројектном и техничком документацијом.

Водоводна мрежа

У делу Индустијске зоне, поред већ изграђених објеката и траса система водоснабдевања, планира се изградња следећих водоводних линија:

- Паралелни транспортни цевовод сирове воде Ø 600 mm од изворишта „Шалинац“ до ППВ „Годоминско поље“ у коридору планиране саобраћајнице;
- Магистрални цевовод ПЕ ДН 280 за водоснабдевање корисника у планираној Индустијској зони дуж планиране саобраћајнице, са једном водоводном линијом ПЕ ДН 280 до моста и водоводном линијом до „Липске рампе“ у коридору државног пута 1б реда број 14.

Планом се траса цевовода предвиђа са десне стране планиране саобраћајнице (Стари Шалиначки пут), посматрано од укрштаја са ул. Шалиначком, односно од ППВ „Годоминско поље“ према укрштају са државним путем у зеленом појасу, односно у појасу контролисане изградње. За потребе водоснабдевања корисника планираних Индустијских зона источно и западно од државног пута 1б реда број 14, планом се предвиђа траса водоводне мреже од укрштаја државног пута 1б реда број 14 и општинског пута ОП1 (насеље Шалинац) до моста на Дунаву, са подбушењем испод државног пута како би се извршило повезивање са главном водоводном линијом, односно планираним магистралним цевоводом ПЕ ДН 280, дуж планиране саобраћајнице.

Укрштања и паралелна вођења трасе новопланиране саобраћајнице са цевоводима дефинисаће се пројектном документацијом, према важећим стандардима и нормативима, уз обострану заштиту и под углом од 90°. Предвиђа се заштитни појас око цевовода min. 1.50 m од темена цеви (вертикално обезбеђење) и 2.50 m заштитни појас око цеви обострано (хоризонтално обезбеђење).

Електроенергетска инфраструктура

У траси постојеће саобраћајнице постоји надземни далековод напонског нивоа 10 kV за напајање монтажано бетонске трансформаторске станице 10/0.4 kV „М.24

– Мотел Споору“, за коју се планом уколико се исказа потреба предвиђа измештање у складу са пројектном документацијом. У случају предвиђеног активирања неизграђеног дела Индустијске зоне и изградње објеката, за њихово прикључење на ДСЕЕ је потребна изградња нових трансформаторских станица 10/0.4 kV капацитета који ће се утврдити након исказивања потреба потрошача, а које је могуће прикључити на постојећи далековод. Трансформаторске станице предвидети као монтажано бетонске за највећу снагу 1000 kVA (димензије објекта реда 340x440 cm²) или стубне у ободном појасу Плана, лоциране тако да буду у центру потрошње и приступачне за одржавање и интервенције. Планира се да електроенергетски објекти буду лоцирани у појасу контролисане изградње, у којем се предвиђа и траса за 10 kV развод и постављање електро инсталација за потребе напајања трансформаторских станица и нисконапонску мрежу са обе стране пута, за потребе напајања новопланираних објеката у Индустијској зони.

За потребе изградње јавне расвете, Планом се предвиђа изградња нове надземне нисконапонске мреже на новим и постојећим далеководним армирано бетонским стубовима, каблом ХОО-А 4x16 mm² или као подземна нисконапонска мрежа на канделаберским стубовима, у зависности од пројектног решења. Прикључак јавне расвете се предвиђа у нисконапонско разводном постројењу МБТС 10/0.4 kV „М.24 – Мотел Споору“ (Мотел „Хамбург“).

Предвиђа се изградња подземних напојних водова из ТС „Смедерево 4“ за потребе планиране Индустијске зоне.

У складу са условима надлежног предузећа при изради пројектне и друге техничке документације или приликом извођења радова неопходно је придржавати се следећег:

- Инвеститор је у обавези да заштити постојеће кабловске ознаке у складу са одредбама Правилника о техничким нормативима за електроенергетска постројења називног напона изнад 1000 V.²²
- Заштитне цеви, пластични штитници, сигналне траке и кабловске ознаке се не смеју уништавати и морају се вратити у првобитни положај.
- При укрштању и паралелном вођењу надземног електроенергетског вода са планираним објектима, поштовати одредбе „Правилника о техничким нормативима за изградњу надземних електроенергетских водова називног напона од 1 kV до 400 kV“.²³
- Услови за укрштање и паралелно вођење са овереним ситуацијама морају бити у садржају пројектне документације.
- Грађевинске радове у непосредној близини електроенергетских објеката вршити ручно, без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите.
- Најкасније 8 дана пре почетка било каквих радова у близини електроенергетских објеката инвеститор је у обавези да се у писаној форми обрати Служби за припрему и надзор одржавања „ЕПС Дистрибуција доо Београд, Огранак Електродистрибуција Смедерево
- У случају оштећења енергетских објеката инвеститор радова је дужан да надокнади насталу штету ОДС „ЕПС Дистрибуција“ доо Београд, Огранак Електродистрибуција Смедерево.
- У случају потребе за измештањем електроенергетских објеката морају се обезбедити алтернативне

22 “Службени лист СФРЈ”, број 4/1974 и 13/1978

23 “Службени лист РС”, број 65/88 и 88/92

трасе и инфраструктурни коридори уз претходну сагласност „ЕПС Дистрибуција“ доо Београд, Огранак Електродистрибуција Смедерево. Трошкове постављања електроенергетског објекта на другу локацију, као и трошкове градње у складу са чл. 217 Закона о енергетици²⁴ сноси инвеститор објекта због чије изградње се врши измештање.

Одвођење атмосферских вода

Планом се предвиђа контролисано прихватање, сакупљање и одвођење атмосферских вода са конструкције надвожњака, док се на остатку трасе планиране саобраћајнице одговарајућим нивелационим (подужним и попречним падом) решењем кроз пројектну документацију саобраћајнице, атмосферске воде са саобраћајних трака ће се водити и упуштати у одређени реципијент, у складу са условима ималаца јавних овлашћења²⁵.

Урбанистичким и техничким условима за изградњу саобраћајнице решење одводњавања је предвиђено гравитационим отицањем површинских, односно атмосферских вода (подужним и попречним падом) у одређени реципијент - каналски дренажни систем, а уз коловозну конструкцију планирају се путни јаркови за одвођење површинских вода са коловозних и тротоарских површина, што ће се дефинисати пројектном документацијом.

Канализациона мрежа

Планом се у складу са условима ималаца јавних овлашћења, препоручује и предвиђа решавање евакуације свих вода – санитарно-фекалних, технолошких и атмосферских на укупном подручју планираних делова Индустијске зоне – северно и јужно од планиране саобраћајнице, сходно смерницама датим у „Хидротехничкој основи Индустијске зоне Смедерево“ (Институт „Јарослав Черни“, Београд 2002. године).

У зависности од одређеног начина канализације отпадних вода у планираном околном подручју Индустијске зоне северно и јужно од новопланираних саобраћајних површина у зависности од изабраног пројектног решења, овим Планом се предвиђа могућност изградње сабирног колектора којим ће се отпадне воде након пречишћавања водити у одговарајући реципијент у складу са одређеним концептом одвођења отпадних вода.

Одводњавање површинских вода у зони планиране кружне раскрснице предвиђа се гравитационо низ косине насипа (преко каналета) до планираних реципијената.

Гасоводна мрежа

За стварање могућности и услова снабдевања природним гасом објеката у планираним деловима Индустијске зоне северно и јужно од новопланиране саобраћајнице, предвиђа се изградња дистрибутивног гасовода МОП 4 bar, у регулацији саобраћајнице. Овим планом се дефинише оријентациона траса гасовода, која ће се тачно дефинисати пројектном документацијом, или синтезним пројектом ин-

фраструктуре, у складу са важећом законском регулативом, правилницима, прописима и стандардима који прописују ову област, и у складу са условима надлежног предузећа.

Телекомуникациона инфраструктура и објекти

Планом и у складу са условима надлежног Предузећа за телекомуникације ТЕЛЕКОМ Србија а.д., а на основу пројектне документације, планира се изградња ТК канализације, којом би се обезбедило повезивање будућих корисника планиране Индустијске зоне на ТК мрежу.

Предвиђа се да се на десној страни новопланиране саобраћајнице, гледано од изграђеног дела Индустијске зоне према државном путу, положи у ров ПВЦ цеви, на дубини не мањој од 80 cm. Приликом полагања цеви водити рачуна о удаљености телекомуникационих инсталација од других комуналних предузећа према важећим техничким прописима. Унутар зоне заштитног појаса телекомуникационих објеката, није дозвољена изградња или постављање других инфраструктурних инсталација изнад или испод тк канализације, осим на местима укрштања. Планира се да се на више места испод новопланиране саобраћајнице ураде прелазитк канализације са по две ПВЦ цеви. Места прелазитк ће се коначно дефинисати након утврђивања планиране намене и врсте делатности које ће обављати у планираним Индустијским зонама, а овим Планом се прелазитк дефинишу оквирно на 150.00 до 200.00 m.

Систем продуктовода

Планском документацијом вишег хијерархијског нивоа планиран је Систем продуктовода кроз Србију (правац Сомбор-Нови Сад-Панчево-Смедерево-Јагодина-Ниш) којим би се транспортовала моторна горива, у складу са делимично урађеном техничком документацијом²⁶.

Систем продуктовода подразумева и изградњу одређеног складишног простора, терминала са пумпним станицама и надзорно-управљачким и комуникационим центрима у сваком од наведених пунктова Система продуктовода, као и блок станице на траси продуктовода. У заједнички ров са продуктоводима предвиђено је и полагање оптичког кабла који ће служити за надзор и управљање транспортним системом.

Траса планираног система се укршта са новопланираном саобраћајницом, па у вези са тим, надлежни управљач овог система прописује техничке услове за израду пројектне документације и извођење радова на планираној саобраћајници (у оквиру Правила уређења и грађења, односно поглавља 2.1.3. Услови заштите инфраструктурних система, комуналних и техничких мрежа и објеката)

Остали инфраструктурни системи

У зависности од исказаних потреба у планираној Индустијској зони северно и јужно од новопланиране саобраћајнице, остали инфраструктурни системи, техничка мрежа и објекти (гасовод, топловод, и др.), полагаће се и градити у складу са овим Планом и пројектном документацијом.

24 „Службени гласник РС“, бр. 145/14

25 ЈВП Србијаводе ВПЦ Сава-Дунав, број 7321/1 од 29.08.2018. ЈП Електропривреда Србије, Огранак ХЕ Ђердап, број 01.05.-153841/1-2019 од 19.03.2019. ЈВП Србијаводе ВПЦ Сава-Дунав, РЈ Смедерево, број 1339 од 21.10.2019.

26 Претходна студија оправданости са Генералним пројектом за целу трасу система продуктовода; Студија оправданости са Идејним пројектом за деонице Панчево-Смедерево и Панчево-Нови Сад, (бензини и дизел горива) – Просторни план подручја посебне намене система продуктовода кроз Републику Србију (Сомбор-Нови Сад-Панчево-Београд-Смедерево-Јагодина-Ниш, „Службени гласник РС“, бр. 19/11.

1.3. Карактеристичне целине

Обухват Плана представља јединствену целину која са планира као саобраћајне површине. Зелене површине, као и појас у којем се планира постављање и изградња инфраструктурних и комуналних мрежа и објеката представља део саобраћајних/јавних површина, у оквиру регулација саобраћајница, па се самим тим, у обухвату Плана не дефинишу карактеристичне целине.

1.4. Попис катастарских парцела и власничка структура

Број кат. парцеле	Власништво
ЦЕЛЕ КАТАСТАРСКЕ ПАРЦЕЛЕ	
455/6	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
455/7	ПРИВАТНА СВОЈИНА Физичко лице
452/2	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
514	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
461/5	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
461/4	ЈАВНА СВОЈИНА РС, Град Смедерево
233/95	РС (ДРЖАВНА) Право коришћења Републичка дирекција за робне резерве
461/1	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
13321/3	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
ДЕЛОВИ КАТАСТАРСКИХ ПАРЦЕЛА	
552/1	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
552/2	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
233/37	ДРЖАВНА СВОЈИНА – КОРИСНИК Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде
233/40	ЈАВНА СВОЈИНА – Град Смедерево
464/40	ПРИВАТНА СВОЈИНА
464/46	ПРИВАТНА СВОЈИНА – правно лице „Металпром“ д.о.о. за производњу, трговину и услуге
464/45	ПРИВАТНА СВОЈИНА – правно лице „Металпром“ д.о.о. за производњу, трговину и услуге
462/1	ДРЖАВНА СВОЈИНА – КОРИСНИК Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде
460	ДРЖАВНА СВОЈИНА – КОРИСНИК Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде
451/1	ДРУШТВЕНА СВОЈИНА – ДП ПК „Годомин“ у стечају ДРЖАВНА СВОЈИНА – РС; корисник : Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде
447/2	ПРИВАТНА СВОЈИНА Физичко лице
447/1	ДРУШТВЕНА СВОЈИНА – ПК ГОДОМИН стечају ДРЖАВНА СВОЈИНА – РС, Министарство пољ., шум. и водопривреде
455/1	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
455/4	ПРИВАТНА СВОЈИНА Правно лице (С)
455/6	ПРИВАТНА СВОЈИНА Правно лице
458/1	ДРЖАВНА СВОЈИНА – КОРИСНИК Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде
233/37	ДРЖАВНА СВОЈИНА – КОРИСНИК Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде
233/40	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
449/1	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
457	ДРЖАВНА СВОЈИНА – КОРИСНИК Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде

450	РС ПРАВО КОРИШЋЕЊА ЈВП СРБИЈА ВОДЕ
13319/1 (ул. Шалиначка)	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
13431 (ДП I6 14)	РС ЈАВНА СВОЈИНА
452/1 (ОП 1)	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
452/2	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
464/34	ПРИВАТНА СВОЈИНА
464/48	РС ЈАВНА СВОЈИНА
462/2	РС ЈАВНА СВОЈИНА
464/1	РС ЈАВНА СВОЈИНА
456	РС – ДРЖАВНА СВОЈИНА – КОРИСНИК Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде
510	РС ЈАВНА СВОЈИНА
508	РС ЈАВНА СВОЈИНА
546/3	Град Смедерево ЈАВНА СВОЈИНА
554/2	ПРИВАТНА СВОЈИНА/ДРЖАЛАЦ Правно лице Предузеће за спољну и унутрашњу трговину и услуге Биротехна доо
555/2	Град Смедерево ЈАВНА СВОЈИНА
455/3	Град Смедерево ЈАВНА СВОЈИНА ДРУШТВЕНА СВОЈИНА ДПК Годомин у стечају
464/41	ПРИВАТНА СВОЈИНА – редузеће за производњу, трговину и услуге „Интермеханика“ доо Смедерево
208	ЈАВНА СВОЈИНА Град Смедерево
455/7	ПРИВАТНА СВОЈИНА – ПД за угост., промет робе и услуге д.о.о.

У случају неслагања, у даљем спровођењу – важе графички прилози, копија плана катастарских парцела, ажуран катастарско-топографски план и изводи из листова непокретности РГЗ Службе за катастар непокретности.

1.5. Аналитичко-геодетски елементи

Графички прилози:

3. Регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима за обележавање и карактеристичним профилима саобраћајница

5. План грађевинских парцела са смерницама за спровођење

Осовина трасе пута – координате тачака хоризонталних кривина

Тачка	Y	X	Z
T1	7 495 931.05	4 947 241.05	71.82
T2	7 496 640.99	4 947 362.60	71.12
T3	7 497 814.40	4 947 492.98	0.28

Планирана саобраћајница стари Шалиначки пут

Координате међних тачака грађевинских парцела

Предлог нових међних тачака	X	Y
1	7 495 745.11	4 947 439.92
2	7 495 755.47	4 947 419.02
3	7 495 856.44	4 947 330.75
4	7 495 898.78	4 947 301.55
5	7 495 943.51	4 947 283.58

6	7 495 981.94	4 947 276.28
7	7 496 016.69	4 947 275.47
8	7 496 045.74	4 947 278.94
9	7 496 095.24	4 947 287.42
10	7 496 434.15	4 947 345.45
11	7 496 765.97	4 947 404.40
12	7 496 882.88	4 947 413.42
13	7 497 902.83	4 947 414.96
14	7 497 054.60	4 947 426.67
15	7 497 728.85	4 947 501.58
16	7 497 799.82	4 947 515.56
17	7 497 822.60	4 947 523.81
18	7 497 822.60	4 947 523.81
19	7 497826.10	4 947 525.08
20	7 497 867.06	4 947 502.30
21	7 497 825.46	4 947 486.27
22	7 497 780.68	4 947 473.98
23	7 497 750.68	4 947 468.42
24	7 497 365.58	4 947 425.84
25	7 497 354.58	4 947 424.62
26	7 497 058.58	4 947 391.89
27	7 496 908.51	4 947 366.66
28	7 496 888.77	4 947 363.34
29	7 496 792.91	4 947 347.38
30	7 496 782.11	4 947 346.25
31	7 496 726.16	4 947 340.41
32	7 496 699.53	4 947 337.64
33	7 496 549.83	4 947 322.81
34	7 495 701.93	4 947 417.62
35	7 495 752.77	4 947 498.20

Планирани укрштај са ДП ИБ бр. 14 и ОП бр. 1 Смедерево - Шалинац

Координате међних тачака

Бр. тачке	Y	X
36	7 4 97 868.57	4 947 541.87
37	7 4 97 874.29	4 947 544.58
38	7 498 024.44	4 947 631.40
39	7 498 033.75	4 947 624.22
40	7 498 260.08	4 947 777.06
41	7 498 095.32	4 947 657.02
42	7 498 052.49	4 947 609.79
43	7 498 046.82	4 947 547.81
44	7 498 030.98	4 947 499.55
45	7 497 987.53	4 947 417.69
46	7 497 888.38	4 947 513.96
47	7 497 883.94	4 947 511.65

У току даље разраде урбанистичком и техничком документацијом прецизно ће се дефинисати површине делова катастарских парцела за потребе прибављања земљишта у јавну својину.

1.6. Услови и мере заштите и унапређења простора

1.6.1. Мере заштите природе и природних добара

Подручје Плана детаљне регулације се не налази у оквиру заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, ни у просторном обухвату еколошке мреже. У складу са условима надлежне институције²⁷ прописују се следећи услови заштите природе:

- Планиране намене површина морају бити усклађене са наменама одређеним плановима вишег реда, као и са стандардима и нормативима за изградњу планираних објеката.
- Планирати висок ниво квалитета животне средине, како би се могући негативни утицаји изградње и коришћења пута/саобраћајнице и пратећих садржаја, свели у најмање могуће оквире.
- Приликом изградње предвидети организацију градилишта, са прецизно дефинисаним локацијама за објекте, паркингр, депоније метријала, пролазак возила и механизације и сл.
- Прописује се обавеза израде Пројекта санације и уређења терена, тако да све површине које су на било који начин деградирани грађевинским и другим радовима, у најкраћем могућем року санирају, након завршетка радова.
- Предвидети максимално коришћење постојећих путева и придржавати се коридора предвиђене трасе, како употреба механизације не би оставила последице на шири простор.
- Евидентирати и сачувати вреднија стабла дуж границе планског подручја, како би се просторно и функционално инкорпорирала у озелењавање саобраћајнице.
- Димензионисати саобраћајницу на начин да задовољи очекивани обим транзитног саобраћаја и локалних саобраћајних захтева у обухвату Индустијске зоне.
- Предвидети изградњу бицикличке ста-

зе одговарајуће ширине, која ће бити део трасе међународног бицикличког коридора Eurovelo 6, као и пешачких стаза.

- Пројектном документацијом предвидети подизање континуалног ивичног линеарног зеленила, дрвореда високих лишћара дуж саобраћајнице, тако да не омета прегледност пута и не угрожава безбедност одвијања саобраћаја.
- За озелењавање користити оне врсте које поседују већу способност апсорпције штетних издувних гасова, брзог раста и више естетске вредности. Препоручује се аутохтона дендрофлора, али се могу укомпоновати и одређене врсте егзота које се могу прилагодити локалним условима. Избегаваати алохтоне врсте које су детерминисане као инвазивне и агресивне, као што су: јасенолисни јавор или негундовац (*Acer negundo*), багремац (*Amorfa fruticosa*), амерички јасен (*Fraxinus americana*), амерички копривић (*Celtis occidentalis*), пенсилвански јасен (*Fraxinus pennsylvanica*), ситнолисни или сибирски брест (*Ulmus pumila*), као и друге алергене врсте.
- Предвидети очување канала (некадашње корито реке Језаве) при извођењу радова у зони преласка преко њега (моста), и прописати забарану одлагања било каквог отпада у сам канал/корито.
- За изградњу коловозног застора, користити савремене материјале који са аспекта заштите треба да обезбеде смањење нивоа буке и вибрација, као и омогућавање ефикасног одвођења атмосферских вода са површине коловоза, и сл.
- Утврдити да се за воде које настају спирањем са коловоза, за које постоји могућност загађења уљима и нафтним дериватима, да пре упуштања у планирани реципијент, прописати обавезну контролу квалитета отпадних вода.
- Дефинисати одговарајуће мере заштите људи и животне средине у случају акцидентних ситуација, обзиром да је планирана саобраћајница у Индустијској зони и да се у периоду експлоатације може очекивати транспорт хемијских отровних, запаљивих, експлозивних и других штетних или опасних материја.
- Планом се предвиђа, да уколико током припреме и извођења предметних радова, дође до хаваријског изливања горива и уља из возила, или других штетних и опасних материја, обавезу санације терена.
- Предвидети адекватан мониторинг загађености ваздуха и земљишта, у складу са законском регулативом.

1.6.2. Мере заштите животне средине

Опште мере заштите животне средине укључују велик спектар различитих активности које треба ускладити са свим предвиђеним радовима на пројектовању, изградњи и експлоатацији будуће саобраћајнице. Изградња овог саобраћајног коридора подразумева његову дугогодишњу експлоатацију. Управо зато што се ради о објекту који ће вршити дугогодишњи утицај на средину чији део треба да постане, неопходно је ускладити тај однос.

Спровођење, праћење и контрола активности са мерама заштите су обавеза свих оних који су на било који начин укључени у било којој фази пројектовања, изградње или експлоатације предметне саобраћајнице и припадајућих путних објеката.

²⁷ РС Завод за заштиту природе Србије, Решење 03 број 020-2215/2 од 11.09.2018.

У складу са Одлуком о изради Плана детаљне регулације и на основу Решења о неприступању изради Стратешке процене утицаја Плана детаљне регулације Стари пут за Шалинац кроз Индустијску зону Смедерева, број 350-169/2018-05 од 07.05.2018., није прописана обавеза израде Стратешке процене утицаја на животну средину, али се овим Планом прописују следеће мере заштите животне средине приликом извођења радова:

Мере заштите земљишта

Адекватна заштита укључује у себе следеће активности којима је за циљ смањење степена деградације и загађења земљишта:

- како би се спречило додатно непотребно заузимање земљишта, потребно је у даљој разради техничке документације тачно дефинисати места градилишта, спречити настанак непланираних приступних путева, спречити одлагање материјала ван простора градилишта или за то унапред утврђених места, спречити настанак нових непланираних позајмишта итд.;
- уколико је могуће хумусни материјал који се скида у процесу изградње искористити за хумузирање косина насипа и усека новог пута; пожељно је, уколико је то могуће, не вршити складиштење скинутог хумуса, у супротном, складиштење обавити на прописаним местима где ниво подземне воде не може да утиче на додатно влажење хумуса; хумузирање косина пожељно урадити у слоју од 20 цм, јер се тако добијају погоднији услови за развој травнатих површина;
- приликом израде пројектно-техничке документације тачно утврдити места кретања и паркирања возног парка; ово се обезбеђује ради спречавања додатног збијања тла; места на којима дође до изливања нафте или деривата, и сличних материја, се морају физички отклонити и однети на места предвиђена за одлагање такве врсте отпада; прање машина и остале радове извршити на прописаним местима у оквиру граница градилишта;
- забранити отварање неконтролисаних приступних путева градилишту;
- ван појаса експропријације одређене површине се не могу користити као привремена или стална места одлагања, паркирања, оправке машина, позајмишта и сл.;
- отпадни материјал који настаје на самом градилишту однети на унапред одређено одлагалиште;
- извршити рекултивацију новоотвореног позајмишта по унапред дефинисаном плану који треба урадити након експлоатације позајмишта;
- приликом уређења терена евидентирати места која захтевају посебну заштиту од ерозије и применити прописане мере спречавања тог процеса; ово се односи на места испод надвожњака;
- ради спречавања заслањивања земљишта, количину соли потребну за зимско одржавање пута свести на најмању могућу меру;
- избегавати употребу хербицида за уклањање корова у оквиру путног појаса;
- озеленити косине усека и насипа ради спречавања ерозије;

Мере заштите од буке

У току извођења потребне преузети следеће мере заштите:

- приликом извођења радова користити модерну опрему са пругушивачима буке (опрема која задовољава захтеве Директиве ЕС/2000/14);
- захтевати од извођача радова да поштује мере ублажавања од буке;
- придржавати се уобичајних радних сати у току дана;
- у близини изграђених подручја, рад са бучном опремом треба да буде ограничен, уколико се укаже потреба употребити закљон.

Мере заштите ваздуха

За време извођења грађевинских радова потребно је спровести низ мера како би се негативни утицаји на квалитет ваздуха svelи на минимум:

- у циљу спречавања неконтролисаног разношења грађевинског материјала транспортним средствима потребно је спроводити чишћење возила пре изласка на јавне површине као и обавезно прекривање или влажење материјала који се транспортује како не би дошло до његовог развејавања;
- по сувом и ветровитом времену спроводити редовно влажење површина са којим може доћи до развејавања прашине;
- обезбедити техничку исправност механизације, редовним и по потреби ванредним техничким контролама норми емисије штетних гасова.

Мере за озелењавање

Приликом израде пројектно-техничке документације неопходно је узети у обзир и утицај планираног саобраћајног потеза на пејзажне и визуелне карактеристике непосредног окружења и ширег простора, јер представљају битан елемент сагледавања односа пут-животна средина:

- радови на озелењавању треба да обухвате простор између путног застора и границе експропријације, ради спречавања ерозије, визуелног вођења трасе и уклапања пута у природно окружење;
- озелењавање треба да буде у складу са потребама заштите дивљих врста, смањујући привлачност путног појаса за животиње; није дозвољено садити врсте које се понашају инвазивно; у циљу смањења угинућа животиња на путу, нису дозвољене ни врсте са плодовима, којима се у великој мери хране дивље врсте животиња.

Мере заштите вода

Заштита вода и њихово коришћење остварује се у оквиру интегралног управљања водама спровођењем мера за очување површинских и подземних вода и њихових резерви, квалитета и количина. Воде се могу користити, а отпадне воде испуштати уз примену одговарајућег третмана, на начин и до нивоа који не представља опасност од загађивања. Мере заштите вода обезбеђују спречавање или ограничавање уношења у воде опасних, отпадних и других штетних материја, праћење и испитивање квалитета површинских и подземних вода, као и квалитета отпадних вода и њихово пречишћавање.

У циљу заштите површинских и подземних вода, на предметној локацији, потребно је спроводити следеће мере:

- приликом израде пројектно-техничке документације водити рачуна о посредном или непосредном утицају на већ изграђене водне објекте, као и о актуелном режиму површинских и подземних вода;

- на местима укрштања новопланиране саобраћајнице са каналима хидротехничког система у обухвату плана мора се урадити хидролошко - хидрауличка анализа како би се одабрао одговарајући протикајући профил (пропуст или мостовска конструкција);
- на свим местима где постоји скупљање површинске воде са саобраћајнице, предвидети постављање цевстих пропуста; регулисати одвођење воде из пропуста до реципијента како не би дошло до ерозије и угрожавања околног терена и објеката у саставу пута и поред пута;
- приликом изградње није дозвољено депоновање било каквог материјала у каналима.

Управљање отпадом

У непосредној близини предметне саобраћајнице и надвожњака очекује се настанак комуналног отпада. У случају настанка комуналног отпада потребно је:

- извршити сакупљање, транспорт и депоновање на најближу комуналну депонију;
- на местима предвиђеним за аутобуска стајалишта, као и дуж пешачких и бициклистичких коридора неопходно је поставити посуде/судове за сакупљање комуналног отпада у складу са условима јавног комуналног предузећа;
- сакупљање, одвођење и депоновање комуналног отпада врши јавно комунално предузеће у чијој је то надлежности.

Мере заштите у случају акцидентних ситуација

У фази планирања и пројектовања предвиђају се и мере евакуације и неутрализације евентуално проливених токсичних супстанци. У случају хаварије при чему може доћи до цурења нафте или нафтног деривата из возила, саобраћај обавезно зауставити, пребацивати га на другу траку путног правца и послати захтев специјализованој служби у најближем месту или бази за одржавање која треба да обави операцију уклањања опасног терета, као и асанацију коловоза, и спровести следеће мере заштите:

- ограничити истицање опасне материје;
- ограничити изливену течност на простор на који се излила;
- захватити течност која истиче у интервенцијске посуде или цистерне поставити преграде у потоцима и каналима;
- употребити специјална средства за деконтаминацију терена;
- извршити санирање последица на месту изливања опасних материја;
- у случају изливања загађујућих материја загађени слој земљишта мора се хитно отклонити и исти ставити у амбалажу која се може празнити само на за ту сврху; на место акцидента нанети нови, незагађени слој земљишта;
- у случају изливања загађујућих материја на асфалтну површину, исти покупити песком који се мора одложити на у ту сврху предвиђену депонију.

Последице од хемијских акцидентата на тло и подземне воде зависе од положаја коловозне конструкције. Изливање материја може бити такво да се врло лако може десити да се загађење прошири и неколико десетина метара од ивице пута, поред свих предузетих мера заштите, тако да се са тим у вези мора разматрати нека од метода ремедијације, било земљишта било подземне воде, уколико је дошло

до контакта. Препоручује се механизацију са којом би специјализоване екипе за уклањање опасних терета могле да уклоне слој земљишта у случају инфилтрације загађења у тло.

1.6.3. Мере заштите културних добара и археолошких налазишта

У складу са Условима чувања, одржавања и коришћења и мера заштите непокретних културних добара и добара који уживају претходну заштиту надлежне институције²⁸, у обухвату Плана детаљне регулације нема *утврђених непокретних културних добара*.

Општа мера заштите и услови чувања, одржавања и коришћења потенцијалних археолошких локалитета и налаза је:

- Извођење земљаних радова у оквиру граница Плана врши се према условима Регионалног завода за заштиту споменика културе Смедерево, који се утврђују сходно законској процедури по сваком појединачном захтеву.

У овај План се имплементирају следеће обавезе за инвеститоре и извођаче радова:

Инвеститор и извођач су дужни, да о почетку земљаних радова, обавесте Регионални завод за заштиту споменика културе Смедерево, као територијално надлежан, најмање тридесет (30) дана пре почетка радова, у писаној форми.

Инвеститор и извођач су дужни да обезбеде све потребне услове за извођење претходних сондажних археолошких истраживања, као и континуирани археолошки надзор током извођења радова.

Извођач је дужан да уколико се током радова наиђе на археолошке налазе, одмах без одлагања прекине радове и обавести надлежни Завод за заштиту споменика културе и да преузме мере да се налаз не уништи, не оштети и да се сачува на месту и у пложају у којем је откривен.

Инвеститор је дужан да обезбеди средства за истраживање, заштиту, чување, публикавање и излагање добра које ужива претходну заштиту, које се открије приликом извођења радова, што ће бити регулисано посебним правним актима.

Инвеститор и извођач су дужни, да спрече уништавање потенцијалних археолошких налаза у широј зони предвиђених радова, проузрокованих изградом приступних путева или објеката, као и деловањем тешке механизације.

1.6.4. Мере сеизмичке заштите

Према расположивим подацима о сеизмолошким карактеристикама, односно на основу Карте сеизмичког хазарда Републике Србије (РГФ Београд, 1998.), која се односи на параметре максималног интезитета земљотреса за повратне периоде времена од 50, 100, и периоде од 200 до 500 година (ретроспективно), на којој су представљени очекивани максимални сеизмички интезитети, шире подручје Смедерева је на олеати за повратни период од 100 година припада ИВ категорији тла, са ВИИ степеном сеизмичности и коефицијентом сеизмичности $k=0.03-0.04$, односно са сеизмичким интезитетом $I=7.17 - 7.83$.

Утицај земљотреса на објекте зависи од квалитета терена и његовог адекватног фундарања, спектралног састава осцилација тла насталих под утицајем сеизмичких таласа

²⁸ Регионални завод за заштиту споменика културе Смедерево, број 184/2-2018 од 02.07.2018.

предметног потреса као и динамичког одзива конструктивног система датог објекта.

Земљотреси из меродавног епицентралног подручја највећим напрезањима излажу тзв. еластичне објекте већих дужина, али не треба занемарити ни њихов утицај на круте системе због велике дужине трајања динамичког оптерећења. При фундаирању надвожњака, мостова и потпорних конструкција треба водити рачуна да темељно тло на које се ослањају остане у домену еластичности при земљотресном динамичком оптерећењу а то се може постићи одговарајућом поправком темељног тла или повећаном дубином фундаирања.

1.6.5. Услови и мере заштите у погледу геотехничке стабилности терена

За одређивање и утврђивање геотехничке стабилности терена на овом простору, неопходно је да се на терену, у зависности од нивоа обраде техничке документације изврше посебна геолошка и геотехничка испитивања ради потпуне геотехничке индентификације и класификације тла.

Истраживања и испитивања терена се морају извести у циљу дефинисања геолошких, геотехничких, хидрогеолошких и сеизмичких својстава терена и издвојених средина у зони пројектованог пута, укрштаја, надвожњака, мостова и потпорних конструкција, како би се извршила процена употребљивости материјала из ископа дуж трасе пута и ближих позајмишта за израду насипа и постелице, и сл.

2. ПРАВИЛА ГРАЂЕЊА У ОБУХВАТУ ПЛАНА

2.1. Правила грађења површина и објеката јавне намене

2.1.1. Општа правила уређења и грађења саобраћајница и путних објеката

Правила регулације

Обзиром на постојеће стање појаса регулације саобраћајнице Стари пут за Шалинац, што се пре свега односи на недовољну ширину регулације, као и на трасу постојећег пута, за реализацију планиране саобраћајнице у предвиђеном габариту, неопходно је проширење регулације и корекција дела постојеће трасе пута. За планирану саобраћајницу, Планом се на основу техничке документације дефинише појас регулације. За општински пут бр. 1 Смедерево – Шалинац се такође Планом предвиђа проширење појаса регулације. За изградњу планиране кружне раскрснице Планом се дефинише потребна површина за формирање кружног тока, односно нова регулациона линија.

Правила нивелације

За планирану саобраћајне површине нивелационо решење ће се прецизно дефинисати пројектним решењем, сходно конфигурацији терена, у начелу усаглашено са постојећим саобраћајницама на које се прикључује и које се задржавају, што се дефинише техничком документацијом у фази припреме реализације, на основу геодетског снимања, геомеханичких карактеристика и анализе планираних (изграђених) структура уз саобраћајницу.

Детаљне вредности подужних и попречних падова саобраћајница биће одређени у складу са решењем начина

сакупљања и одвођења атмосферских вода као и изградње других инфраструктурних система у профилу путева у поступку израде пројектне и друге техничке документације.

Начелни план подужних падова може се сагледати са назначених вредности висинских кота на Графичком прилогу бр. 2 Регулационо-нивелациони план са аналитичко-геодетским елементима за обележавање и карактеристичним профилима и Графичком прилогу бр. 3. Подужни профили планираних саобраћајница и укрштаја са ДП 16 14 и ОП 1 Смедерево - Шалинац

Услови за формирање парцела

Планом се предвиђа формирање засебних парцела за саобраћајне површине одређене као површине јавне намене.

Формирање грађевинских парцела, у оквиру грађевинског земљишта за површине јавне намене - саобраћајнице, врши се у складу са процедуром прописаном Законом и одговарајућим правилницима, а на основу услова дефинисаних овим Планом, односно положаја регулационих линија са аналитичко-геодетским елементима за обележавање којима се дефинише раздвајање површина јавне намене од површина за остале намене, односно од зоне изградње.

Планом се дефинишу геодетски елементи за формирање парцела коридора саобраћајних површина, који су текстуално дати овим Планом и табеларно приказани у оквиру Графичког прилога бр. 5 План грађевинских парцела јавне намене са смерницама за спровођење.

Урбанистички и технички услови за изградњу и реконструкцију саобраћајница

Основни услови за изградњу саобраћајница садржани су у законској регулативи²⁹. Правила уређења и изградње саобраћајница одређена су према важећим прописима, техничким условима управљача путева и стандарда који регулишу ову област изградње. Урбанистички и технички услови који се односе на планирање, пројектовање и изградњу саобраћајница, подразумевају следеће:

- Минимална ширина коловозне траке код примарних градских саобраћајница и улица I реда је 3.50 m (минимална ширина коловоза 7.00 m).
- Минимална ширина возних трака у зависности од рачунске брзине (50 km/h) је 3.25 m.
- Тротоаре планирати са минималном ширином од 2.00 m а бицикличку стазу за двосмерни саобраћај ширине 2.50 m.
- На делу подвожњака планирати комбиновану пешачко-бицикличку стазу ширине 4.50 m.
- Укрштања саобраћајница планирати у нивоу, са предвиђеном саобраћајном сигнализацијом или денивелисане према условима управљача пута и управљача инфраструктурних објеката са којима се пут укршта.

²⁹ Закон о путевима - "Сл. гласник РС", бр. 41/2018 и 95/2018 – др. закон, Закон о основама безбедности саобраћаја на путевима - "Сл. гласник РС", бр. 41/2009, 53/2010, 101/2011, 32/2013 – одлука УС, 55/2014, 96/2015 – др. закон, 9/2016 – одлука УС, 24/2018, 41/2018, 41/2018 – др. закон, 87/2018 и 23/2019), Правилник о условима које са аспекта саобраћајне безбедности морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута - "Сл. гласник РС", бр. 50/2011), као и техничким прописима и стандардима из области путног инжењерства

- Приликом израде пројектне документације на деоници денивелсаног укрштаја са железничком пругом и дренажним каналима, елементе трупа пута на делу високог насипа као и карактеристике и димензије подвожњака пројектовати у складу са законском регулативом и условима надлежних управљача.
- Попречни пад коловоза предвидети као једнострано, нагиба 2.5% у правцу, нагиб тротоара 2% према коловозу и бициклическе стазе нагиба 2.5% према банкини.
- Радијусе кривина у лепезама раскрсница пројектовати у систему кружне или троцентричне кривине према меродавном возилу; (саобраћајним решењем у Плану приказани су оријентациони радијуси који приближно испуњавају услове проласка на основу криве трагова меродавног возила);
- Елементе трасе планиране саобраћајнице дефинисати сходно рангу саобраћајнице, рачунској брзини, меродавном оптерећењу и структури возила, у функцији садржаја попречног профила, подужних и попречних нагиба, као и начина одводњавања застора.
- Коловозни застор планирати са завршним слојем од асфалта.
- Коловозна конструкција саобраћајница се планира за кретање тешких теретних возила са стандардним осовинским оптерећењем од 82 kN. У поступку одређивања еквивалентног саобраћајног оптерећења за димензионисање асфалтне коловозне конструкције мора се спровести анализа саобраћајног оптерећења.
- У поступку пројектовања и димензионисања коловозне конструкције на основу меродавних параметара одредити састав и дебљину коловозне конструкције.
- Одводњавање решавати гравитационим отицањем површинских вода (подужним и попречним падом) у одређени реципијент (каналски дренажни систем, канализациони систем, и др.).
- Прилазе парцелама са коловоза градити од савременог коловозног застора искључививо са искључењима из секундарне путне мреже уз грађевинско обезбеђење свих елемената пута (зацељење путних јаркова, атмосферске канализације, саобраћајна сигнализација и сл.).
- Ограде, дрвеће и засаде поред јавних путева подизати тако да не ометају прегледност јавног пута и не угрожавају безбедност одвијања саобраћаја..
- За уређење тротоарских површина и бициклическе стазе могуће је предвидети застор од асфалта, бетона или префабрикованих бетонских плоча.
- Оивичење коловоза предвиђа се бетонским усправним ивичњацима димензија 18/24.
- Оивичење тротоара и бициклическе стазе, према зеленој површини предвиђа се баштенским ивичњацима.
- За саобраћајне површине се планира постављање јавне расвете под условима који ће бити дефинисани приликом израде техничке документације.
- У габариту саобраћајнице могу се градити линијски системи комуналне инфраструктуре у складу са Законом, и према условима и правилима одређеним од стране управљача предметног инфраструктурног система, у току поступка израде техничке документације.
- Постављање паноа или других сличних објеката за рекламирање, оглашавање, информисање или неких других сличних садржаја у путном појасу поставља

се уз услове које прописује Закон о јавним путевима и саобраћајно-техничке услове и правилима које одређује будући надлежни управљач предметног пута.

- Уз коловозну конструкцију планирати путне јаркове за одвођење површинских вода са коловозних и тротоарских површина, у зависности од пројектног решења.
- У појасу регулације предвиђа се изградња ниша за аутобуска стајалишта. Положај аутобуских стајалишта ће се дефинисати након утврђивања детаљне намене површина у планираним деловима Индустијске зоне северно и јужно од новопланиране саобраћајнице и планираних прикључења (кружни ток) ових зона на новопланирану саобраћајницу.

Технички и други услови за изградњу денивелсаног укрштаја планиране саобраћајнице са новопроектваном трасом железничке пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево

Денивелсано укрштање новопланиране трасе саобраћајнице са новопроектваном трасом железничке пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево, предвиђа се изградњом друмског надвожњака у зони km 1+902, под углом од око 50°. Надвожњак планирати у распону стубова контактне мреже број 33 (у km 1+850) и број 34 (у km 1+915), ближе стубу број 34. Технички и други услови за изградњу денивелсаног укрштаја планиране саобраћајнице са новопроектваном трасом железничке пруге су :

- Саобраћајницу на надвожњаку³⁰ пројектовати и изградити у ширини од 14.00 m, са две саобраћајне траке по 3.75 m и тротоаром ширине 2.00 m са леве стране надвожњака, као и пешачко-бициклическом стазом са десне стране надвожњака ширине 4.50 m.
- Изградњом денивелсаног укрштаја у зони km 1+902 новопроектване трасе железничке пруге од постојеће пруге Смедерево - Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево и изградњом друмских веза са постојећим друмским саобраћајницама, стећи ће се услови за укидање постојећег путног прелаза у km 1+882 (постојећи укрштај са локалном друмском саобраћајницом), те се пуштање надвожњака у саобраћај условљава укидањем предметног путног прелаза.
- У складу са чланом 64. Закона о железници подносилац захтева је у обавези да спроведе процедуру за укидање путног прелаза у km 1+882 који представља укрштај Шалиначког пута са новопроектваном трасом железничке пруге од постојеће пруге Смедерево - Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево.
- За укидање предметног путног прелаза потребно је урадити одговарајућу техничку документацију, односно, детаљно образложење са саобраћајно-техничком анализом потребе, начина, места и мера за осигурање безбедног саобраћаја. Трошкове укидања путног прелаза у km 1+882 новопроектване трасе железничке пруге од постојеће пруге Смедерево - Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево у Смедерево (укључујући и трошкове израде документације) сноси инвеститор.

³⁰ подвожњак

- Обзиром да се планира да новопројектована траса железничке пруге од постојеће пруге Смедерево - Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете бити електрифицирана монофазним системом 25kV, 50Hz, минимална висина коте доње ивице конструкције (ДИК) надвожњака, изнад коте горње ивице шине (ГИШ) на постојећем индустријском колосеку железничке пруге мора износити 7.30 m.
- Стубове надвожњака планирати тако да најближа ивица стуба буде на растојању не мањем од 6.00 m мерено управно на осу постојећег колосека, односно темељ стубова моста не сме бити ближи од 4.50 m од осовине најближег колосека.
- Техничким решењем предвиђеног надвожњака обезбедити потпуну водонепропусност у свим временским приликама, а одводњавање решити тако се површинске воде са надвожњака одводе ван трупa железничке пруге.
- Дуж надвожњака на целом потезу изнад железничке пруге изградити парапет минималне висине 0.50 m ради заштите колосека од заплъскивања водом и разртања снега. Такође, на целом потезу изнад пружног појаса поставити заштитну жичану плетену ограду висине 2.20 m.
- Обзиром да се планира да пруга буде електрифицирана монофазним системом 25kV 50Hz, предвидети уземљење и заштиту од повратних струја вуче свих металних делова надвожњака на удаљености до 8.00 m од најближег елемента електрифициране железничке пруге.
- Приликом извођења радова на изградњи надвожњака, не сме се ничим угрозити слободни профил на пружном колосеку. Ово подразумева да није дозвољено подизање скела нити примена механизације на удаљености мањој од 3.00 m рачунајући од осе крајњег колосека, односно на висини мањој од 6.80 m од коте горње ивице шине.
- За време извођења радова строго водити рачуна да се материјалом из ископа не загрља колосек или туцаничка призма, а сав придобијени материјал из ископа депоновати и распланирати на супротну страну од колосека. По завршеном извођењу радова околни терен и железнички одводни канал се мора вратити у првобитно стање и уредити тако да се атмосферске воде не задржавају у зони трупa пруге.
- Код радова у пружном појасу посебна пажња се мора обратити на стање и положај железничких и осталих подземних, површинских и ваздушних инсталација како не би дошло до оштећења истих. За тачан положај железничких и осталих инсталација потребно је обратити се Секцији за ЕТП Београд и учртати их у ситуацију одговарајуће пројектне документације. Тачан положај железничких подземних инсталација установити на терену ручним шлицовањем и трагачем.
- На основу ових Техничких услова није могуће приступити извођењу радова, већ је Инвеститор у обавези да изради Пројекат за грађевинску дозволу и један примерак истог достави Сектору за развој и инвестиције „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. ради добијања Решења о верификацији (Сагласности) на пројекат. У примерак Пројектне документације ставити примерак техничких услова.
- Пројекат за грађевинску дозволу треба бити израђен у складу са одредбама Закона о железници („Службени гласник РС“ бр. 41/2018), Закона о безбедности у железничком саобраћају („Службени гласник РС“ број 41/2018) и одредбама других прописа који регулишу предмет пројектовања.
- Инвеститор је у обавези да по добијању сагласности, један примерак Извода из Пројекта за грађевинску дозволу достави ОЦ 3011 Пожаревац, ради надзора и архиве техничке документације.
- У оквиру Пројекта за грађевинску дозволу урадити технологију и динамику извођења радова на изградњи надвожњака која ће омогућити да се током изградње несметано одвија железнички саобраћај, а сви радови који захтевају затвор колосека, планирати у временским интервалима које ће одредити Сектор за саобраћајне послове „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. Такође, извођач радова је у обавези да се благовремено обрати Сектору за саобраћајне послове „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. у циљу одређивања термина евентуалних лаганих вожњи, односно затвора колосека са искључењем напона из контактне мреже. Трошкове затвора колосека и лаганих вожњи сноси Инвеститор.
- За време извођења радова је, поред надзора Инвеститора, неопходан и надзор стручних служби „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. у циљу очувања безбедности железничког саобраћаја изаштите железничке инфраструктуре. У том смислу, пре почетка извођења радова Инвеститор је обавезан да извести Секцију за ЕТП Београд, ОЦ за СП Пожаревац и ОЦ ЗОП Пожаревац како би технички орган проверио исправност градње везано за ове техничке услове и вршио надзор у току извођења радова у пружном појасу. Надзорни орган ће на лицу места решити све случајеве који нису обухваћени овим техничким условима у складу са важећим прописима и интерним железничким правилницима.
- Трошкове надзора са аспекта очувања и заштите железничке инфраструктуре за време извођења радова, као и све остале трошкове ангажованих инфраструктурних ресурса сноси Инвеститор. Висина напред наведених трошкова биће дефинисана посебним Уговором између Инвеститора и „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. који се мора склопити пре почетка извођења радова, а по добијању Решења о верификацији техничке документације. За склапање Уговора Инвеститор се мора обратити „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. (Немањина бр. 6, тел. 011/361-82-14).
- Извођач радова је у обавези да Сектору за људске ресурсе и опште послове, доставе списак радника који ће радити на изградњи надвожњака. Одговорно лице Сектора за људске ресурсе и опште послове ће упознати раднике извођача са достављеног списка на доказан начин (са писменим изјавама и потписом упознатих радника) са месним приликама, Сигналним правилником 1, железничким Упутством 227 о мерама безбедности од електричне струје на електрифицираним пругама, Приручником 227а за примену мера безбедности од електричне струје на контактної мрежи монофазног система 25kV, 50 Hz и Упутством 228 за вршење службе на пругама електрифицираним монофазним системом 25kV, 50Hz.

- По завршетку извођења радова, железнички надзорни орган је дужан да са инвеститором и извођачем радова сачини записник о извршеним радовима и исти достави Сектору за развој и инвестиције „Инфраструктура железнице Србије“ а.д, да су при изградњи предметног надвожњака испоштовани ови технички услови.
- Све штете које евентуално могу настати по „Инфраструктури железнице Србије“ а.д. у току извођења радова и на даље – у току експлоатације надвожњака, инвеститор је дужан да надокнади овом предузећу.
- Свим променама које могу настати на овом делу пруге за потребе железнице инвеститор је дужан да се прилагоди са својом инфраструктуром у одређеном року и о свом трошку.
- „Инфраструктура железнице Србије“ а.д. неће сносити никакву одговорност у случају настанка било какве штете на друмској инфраструктури због близине пруге, нити је обавезно да било какву штету надокнади кориснику исте.
- Уколико се са радовима не започне у року од 2 (две) године технички услови се морају поново тражити.

Технички и други услови за реконструкцију постојеће четворокраке раскрснице на траси ДП Iв реда број 14 код km 39+355 (приближно) у кружну раскрсницу³¹

Елементи пута и раскрснице (полупречник кривине, радијуси окретања и др.) морају бити у складу са Законом о путевима и Правилником о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута („Службени гласник РС“, број 50/2011).

- Пречник уписане кружнице не сме бити мањи од 50.00 m;
- Ширина саобраћајних трака мора бити срачуната према криви трагова;
- Полупречници закривљења саобраћајних прикључака се утврђују сходно меродавном возилу;
- За возила која захтевају елементе веће од меродавних (нпр. теретно возило са приколицом), мора се извршити додатно проширење кружног коловоза на рачун кружног подеоника како би се обезбедила проходност таквих возила;
- Коловоз димензионисати за осовинско оптерећење од 11.5 t;
- Прописана дужина прегледности имајући у виду просторне и урбанистичке карактеристике окружења локације у складу са чланом 38. Закона о путевима, уз пуно уважавање просторних и урбанистичких карактеристика ширег окружења локације и у свему у складу са тачком 4. Кружне раскрснице у Правилнику о условима које са аспекта безбедности саобраћаја морају да испуњавају путни објекти и други елементи јавног пута („Службени гласник РС“, број 50/2011) и важећим стандардима;
- Обезбедити потребан ниво функције и безбедности, који обухвата услове обликовања прикључка, уједначени пројектни третман саобраћајних струја и релативну хомогеност брзина у подручју кружне

раскрснице;

- Раскрсница са кружним током треба да тежи централној симетрији кружне раскрснице укључујући и зоне излива/улива како би се обезбедили равноправни услови за све токове;
- Обавезно урадити проверу нивоа услуге и пропусне моћи раскрснице;
- Број уливних трака дефинисати на основу провере пропусне моћи а величина пречника уписане кружнице зависи од највеће вредности брзине раскрснице (најмање 50.00 m);
- Уколико се на било ком прикључном правцу јавља двотрачни улив, кружни коловоз се димензионише као двотрачни;
- Угао пресецања мора бити приближан правом углу, уз дозвољено одступање 10%;
- Дефинисати елементе ситуационог плана кружне раскрснице, где ће бити обухваћено поред пречника уписане кружнице, ширине кружног коловоза и елемената улива или излива и елементи обликовања прикључних праваца како би се обезбедио простор за формирање острва за канализацију токова;
- Аутобуска стајалишта лоцирати иза кружне раскрснице и ван коловоза;
- Потребно је обезбедити пешачке и бицикличке стазе и прелазе у зони кружне раскрснице;
- Потребно је дефинисати димензије простора код саобраћајне површине за накупљање и кретање пешака;
- Решити прихватање и одводњавање површинских вода планиране кружне раскрснице;
- Приликом извођења радова на изградњи кружне раскрснице, водити рачуна о заштити постојећих инсталација поред и испод државног пута;
- Дефинисати хоризонталну и вертикалну сигнализацију на државном путу и прикључним саобраћајницама у широј зони прикључења.
- Приликом даље урбанистичко-техничке разараде локације, неопходно је дефинисати све потребне елементе државног пута у складу са прописима и дефинисати брзину од 80km/h, и урадити проверу нивоа услуга и пропусне моћи саобраћајнице.

Приликом даље урбанистичко-техничке разараде локације, неопходно је дефинисати све потребне елементе државног пута у складу са прописима и дефинисати брзину од 80km/h, и урадити проверу нивоа услуга и пропусне моћи саобраћајнице.

Приликом изградње бицикличких и пешачких стаза поред државног пута узети у обзир и следеће:

- са адекватном – стандардима утврђеном грађевинском конструкцијом;
- у складу са Законом којим се регулише безбедност саобраћаја на путевима;
- са удаљењем слободног профила бицикличке и пешачке стазе од ивице коловоза предметног пута од 1.50 m (ширина банке пута);
- са разматраним и пројектно решеним свим аспектима коришћења и несметаног приступа бицикличкој и пешачкој стази од стране инвалидних – хендикепираних особа;

³¹ ЈП Путеви Србије, Сагласност на План детаљне регулације, VIII број 953-25166/19-1 од 06.11.2019. године
ЈП Путеви Србије, Сагласност на План детаљне регулације, VIII број 953-4945/22-1 од 10.03.2022. године

- са обезбеђеним приступима бициклическе и пешачке стазе до постојећих или планираних бициклических и пешачких прелаза на предметном путу;
- са саобраћајном анализом постојећег и перспективног бициклическог и пешачког саобраћаја саобраћаја и саобраћаја возила на предметном путу, у циљу утврђивања постојећих и перспективних пешачких прелаза на којима је потребно обезбедити позивне пешачке семафоре, или упозоравајућу светлосну сигнализацију.

Услови за укрштање инсталација са државним путем

- Укрштање инсталација са државним путем предвидети искључиво механичким путем подбушивањем испод трупа пута, управно на пут, у прописаној заштитној цеви;
- Заштитна цев мора бити пројектована на целој дужини између крајњих тачака попречног профила пута (изузетно спољна ивица реконструисаног коловоза), увећана за по 3.00 m са сваке стране;
- Минимална дубина инсталација и заштитних цеви од најниже коте коловоза до горње коте заштитне цеви износи 1.50 m;
- Минимална дубина инсталација и заштитних цеви испод путног канала за одводњавање (постојећег или планираног) од коте дна канала до горње коте заштитне цеви износи 1.20 m;
- Приликом постављања надземних инсталација водити рачуна о томе да се стубови поставе на растојању које не може бити мање од висине стуба, мерено од спољне ивице путног земљишта, као и да се обезбеди сигурносна висина од 7.00 m од највише коте коловоза до ланчанице, при најнеповољнијим температурним условима.

Услови за паралелно вођење инсталација са државним путем

- Инсталације се постављају минимално 3.00 m од крајње тачке попречног профила пута (ножице насипа трупа пута или спољне ивице путног канала за одводњавање), изузетно од ивице реконструисаног коловоза уколико се тиме не ремети режим одводњавања коловоза;
- На местима где није могуће задовољити претходно прописане услове мора се пројектовати и извести адекватна заштита трупа предметног пута;
- Не дозвољава се вођење инсталација по банкини, по косинама усека или насипа, кроз јаркове и кроз локације које могу бити иницијалне за отварање клизишта.

Правила грађења бициклических и пешачких стаза

Бициклическе и пешачке стазе (поред државних путева) граде се у складу са условима надлежног управљача државних путева, а у склопу општинских путева и насељских саобраћајница на основу услова надлежног предузећа у области управљања и одржавања путева, и у складу са следећим урбанистичким и техничким условима који се односе на планирање, пројектовање и изградњу:

- Бициклическе стазе градити са адекватном и у складу са станадарима утврђеном грађевинском конструкцијом која задовољава одредбе прописане законском регулативом, односно Правилником³².
- Удаљење слободног профила бициклическе и пешачке стазе на државном путу од ивице коловозне конструкције пута је минимално 1.50 m (ширина банке пута).
- Бициклическе и пешачке стазе градити са сагледањем, и пројектно решеним свим аспектима коришћења и несметаног приступа бициклическој и пешачкој стази од стране инвалидних (хендикепираних) лица.
- Бициклическе и пешачке стазе пројектовати са обезбеђеним приступима до постојећих или планираних, односно пројектом утврђених бициклических и пешачких прелаза на путу.
- Бициклическе и пешачке стазе планирати и пројектовати са саобраћајном анализом постојећег и перспективног бициклическог и пешачког и саобраћаја моторних возила на путу, у циљу утврђивања постојећих и перспективних пешачких прелаза на којима је потребно обезбедити позивне пешачке семафоре, или упозоравајућу светлосну сигнализацију.
- Појас који се резервише за формирање бициклическе стазе, према Приручнику за пројектовање путева у Републици Србији³³, износи минимално 1.00 m за бициклическу траку (+2 x 0.25 m према површини друге намене) за кретање једног бицикла, односно 2.00 m за бициклическе траке (+2 x 0.25 m према површини друге намене) за кретање два бицикла; уколико се бициклическе стазе планирају у оквиру комбинованих пешачко-бициклических коридора, ширина оваквих профила треба да износи минимално 1.20 m за пешачко и 1.50 m за бициклическо кретање; у зависности од профила саобраћајнице, бициклическе површине се од осталих површина могу одвајати и разделним тракама зеленила; разделне траке су обавезне код изградње бициклических стаза уз коловозне површине.

Правила грађења аутобуских стајалишта

Аутобуска стајалишта планирати у складу са законском регулативом, саобраћајно-безбедносним карактеристикама и просторним потребама, у складу са условима надлежног управљача пута, и уз примену следећих услова:

- Почетак, односно крај аутобуских стајалишта мора бити удаљен минимално 20.0 m од почетка, односно краја лепеза прикључног пута у зони раскрснице.
- Дужина прегледности на деоници предметног пута на којој се пројектује и гради аутобуско стајалиште мора бити најмање 1.5 дужина зауставног пута возила у најнеповољнијим временским условима (снег на путу) за рачунску брзину кретања возила од 50 km/h.
- Наспрамна, односно упарена аутобуска стајалишта поред државног пута пројектују се и граде тако да се, гледајући у смеру вожње, прво налази на стајалиште са леве стране пута, и тада подужно растојање два

32 Правилник о основним условима које јавни путеви изван насеља и њихови елементи морају да испуњавају са гледишта безбедности саобраћаја ("Службени лист СФРЈ, број 35/81 и 45/81)

33 ЛП "Путеви Србије", 2012.

- наспрамна стајалишта (крај левог и почетак десног) мора да износи минимално 30.0 m.
- Изузетно, аутобуска стајалишта се могу пројектовати и градити тако да прво стајалиште, гледајући у смеру вожње, буде са десне стране пута, при чему је најмање дозвољено растојање (крај десног и почетак левог) 50.0 m.
- Ширина коловоза аутобуских стајалишта поред државног пута мора износити најмање 3.50 m.
- Дужина укључне траке са предметног пута на аутобуска стајалишта мора износити минимално 30.50 m.
- Дужина укључне траке са аутобуског стајалишта на предметни пут мора износити најмање 24.80 m.
- Дужина ниша аутобуских стајалишта мора износити најмање 13.00 m за један аутобус, односно 26.00 m за два или зглобни аутобус.
- Попречни пад коловоза аутобуских стајалишта мора износити најмање 2% од ивице коловоза пута.
- Коловозна конструкција стајалишта мора бити једнаке носивости као и коловозна конструкција предметног пута.

Правила грађења за станице за снабдевање горивом

За изградњу нових станица за снабдевање возила горивом овим Планом се не одређују локације и не утврђују посебна правила грађења. Њихова изградња је, у начелу, дозвољена дуж коридора планиране саобраћајнице уз сагласност и услове надлежних управљача, у складу са законском регулативом и следећим урбанистичким условима :

- Изградња станица се реализује на основу претходне анализе микролокацијских карактеристика простора, која подразумева проверу капацитета локације/парцеле, изграђених садржаја у окружењу, степена инфраструктурне опремљености и могућности прикључења на јавни пут.
- Изградња станица се реализује на формираној грађевинској парцели, у складу са техничким прописима и нормативима за изградњу објеката ове врсте, према расположивим капацитетима локације и у складу са свим условима заштите објеката у непосредном окружењу.
- ССГ не смеју да угрожавају функционисање саобраћаја, као ни суседне објекте и не могу се планирати на постојећим или планираним саобраћајним и инфраструктурним површинама, у простору зелених површина које уживају било који режим заштите, осим уз сагласност надлежне градске службе; уколико изграђена ССГ престане са радом, простор станице се трансформише у зелену површину (истог типа који се налази у непосредној околини), у оквиру културно-историјског добра; за могућност изградње ССГ у непосредној близини културног добра потребно је мишљење надлежне службе за заштиту споменика културе, у простору заштићених природних добара и у зонама заштите водоизворишта.
- Прикључак ових објеката на јавни пут реализује се са формирањем трака за улив/излив, осим ако се, због саобраћајних услова у конкретном случају, не пропише другачије посебним условима надлежног управљача пута, чије је прибављање неопходно у поступку израде урбанистичке и техничке документације за изградњу ССГ.
- Потребан број паркинг места за потребе станице за снабдевање горивом решити у оквиру комплекса.

- Реконструкција или изградња мора бити урађена у складу са важећом регулативом³⁴.
- Комплекс ССГ се у начелу ограђује.
- Инструмент за реализацију станица за снабдевање возила горивом у границама овог Плана је Урбанистички пројекат уз услов да је дефинисана регулација саобраћајнице са које се приступа ССГ и који садржи све урбанистичке и друге услове изградње на парцели, услове прикључења на јавну саобраћајницу и инфраструктурну мрежу и друге посебне услове у складу са карактером садржаја.
- У поступку издавања Локацијске дозволе за ове садржаје одлучује се о потреби израде студије о процени утицаја на животну средину, у складу са Законом о процени утицаја на животну средину ("Сл. гласник РС", бр. 135/2004 и 36/2009).

2.1.2. Општа правила грађења инфраструктурних система, мрежа и објеката

Изградња и реконструкција јавне техничке и комуналне инфраструктуре - система водоснабдевања, каналисања отпадних вода, електроснабдевања и електроенергетске преносне мреже, телекомуникационе мреже и других система, као и објеката у склопу функционисања система - реализује се на основу пројектно-техничке документације, у складу са условима утврђеним у овом Плану, уз поштовање важећих законских прописа, правилника и норматива који важе за поједине системе.

Инфраструктурна мрежа у обухвату Плана у начелу се планира као подземна, уз обезбеђење коридора у регулацијама новопланиране саобраћајнице и постојећег државног пута. Ово подразумева да се код реконструкције постојеће мреже предвиди њено каблирање, уз обезбеђење одговарајућих прикључака на исту, а нову мрежу планирати искључиво као подземну.

На делу предвиђеног надвожњака, инфраструктурни системи се у зависности од техничког решења могу водити испод конструкције надвожњака или подземно, а у складу са прописаним условима надлежних институција и предузећа приликом укрштања са постојећим саобраћајним коридорима (железничка пруга) или постојећим и планираним инфраструктурним мрежама.

Правила регулације

Планирани инфраструктурни, технички и комунални системи предвиђају се у коридорима новопланиране саобраћајнице и постојећег државног пута, односно у коридорима површина јавне намене, одређених регулационим линијама.

Изузетно се може постављати и на другом земљишту, уз обезбеђење Законом прописаних услова у погледу регулисања коришћења земљишта.

Потребно је у начелу синхронизовати изградњу свих инфраструктурних система, комуналних и техничких мрежа и објеката на бази синтетичких пројеката инфраструктуре (приликом реконструкције или изградње саобраћајница и других површина јавне намене), односно усаглашавање пројеката предвиђених система, мрежа и објеката.

³⁴ Правилник о изградњи постројења за запаљиве течности и складиштењу и претакању запаљивих течности („Службени лист СФРЈ, број 20/71) и Правилник о изградњи постројења за ТНГ и о претакању и складиштењу ТНГ-а („Службени лист СФРЈ, број 24/71 и 26/71)

Водови подземне инфраструктуре трасирају се под следећим условима:

да не угрожавају постојеће или планиране објекте, као и планиране намене коришћења земљишта;

да се подземни простор и грађевинска површина рационално користе;

да се поштују прописи који се односе на друге инфраструктуре;

да се води рачуна о геолошким особинама тла, подземним водама и сл.;

укрштај са путем по правилу се врши постављањем инсталације кроз прописано димензионисану заштитну цев, постављеном подбушивањем управно на осу пута;

паралелно вођење мреже јавне инфраструктуре са путем се утврђује у складу са техничким и другим условима осталих управљача инфраструктурних система, као и условима надлежног управљача пута.

Правила нивелације

Нивелација инфраструктурне мреже се мора ускладити са пројектним решењем новопланиране саобраћајнице и планираног кружног тока, а утврђује се на основу прописаних услова за изградњу појединих инфраструктурних система, позиције постојећих и планираних делова мреже и објеката, као и међусобног положаја инсталација у коридору.

Општа правила нивелације инфраструктурних система утврђена су Правилима за изградњу инфраструктурне мреже.

Укрштања инфраструктурне мреже реализују се у складу са условима надлежних ималаца јавних овлашћења у области управљања путевима, техничким и другим условима управљача других инфраструктурних, техничких и комуналних система и на основу Правила за изградњу инфраструктурне мреже у овом Плану.

Услови за формирање парцела

За полагање инфраструктурне мреже у обухвату Плана се не обезбеђује издвајање посебног земљишта, нити парцела.

Површине и коридори за планирану инфраструктуру, предвиђени су у коридорима новопланираних саобраћајних површина, односно у појасу регулације.

Постављање/изградња објеката инфраструктуре (трафо-станице, приступни чворови телекомуникационе мреже, комунални објекти и сл.) у обухвату Плана се омогућава на површинама јавне намене уз обавезно обезбеђење приступа објекту.

У случају исказане потребе за формирањем посебних парцела за овакве објекте, исте ће се формирати на основу пројекта парцелације или препарцелације, у складу са Законом, и уз регулисане имовинско-правне односе.

Правила за изградњу и реконструкцију мреже комуналне инфраструктуре

Реализација ових садржаја спроводи се на основу пројектне документације (или синтезног пројекта свих инфраструктурних система, којим ће се утврдити међусобни положаји свих инсталација) – а овим Планом се дефинишу правци, коридори, трасе и основна правила њиховог полагања.

Водоводна мрежа

- Водоводна мрежа се у начелу полаже у коридорима јавног земљишта, односно саобраћајница уз прибављање сагласности надлежних управљача.
- Ако не постоји могућност вођења инсталација кроз јавно земљиште, трасу полагасти у приватном земљишту уз регулисање имовинско-правних односа на основу законске регулативе.
- Трасу водити са једне стране улице или обострано зависно од ширине уличног фронта
- Водоводна мрежа се поставља испод коловоза, на удаљености од 1.00 m од ивице коловозне конструкције.
- Предвиђа се заштитни појас око цевовода min. 1.50 m од темена цеви (вертикално обезбеђење) и 2.50 m заштитни појас око цеви обострано (хоризонтално обезбеђење).
- Минимална дубина укоповања водоводне мреже је од 1.00 – 1.20 m.
- Трасе ровова за полагање водоводне инсталације се постављају тако да водоводна мрежа задовољи прописана одстојања у односу на друге инсталације и објекте инфраструктуре; минимално растојање од других инсталација је 1.00 m, изузетак се врши у зонама где није могуће испуњење услова али тако да не сме угрожавати стабилност осталих објеката (min. 0.50 m).
- Није дозвољено полагање водоводне мреже испод објеката високоградње; минимално одстојање од темеља објеката износи 1.00 m, али тако да не угрожава стабилност објеката.
- Приликом изградње водоводне мреже придржавати се важећих техничких прописа, норматива и стандарда за пројектовање, извођење и одржавање мреже.
- По завршеним радовима на монтажи и испитивању мреже треба извршити катастарско снимање изграђене водоводне мреже и добијене податке унети у катастарске планове подземних инсталација.
- Све асфалтиране и зелене површине вратити у првобитно стање након завршених радова.

Канализациона мрежа

- Канализациона мрежа се у начелу полаже у коридорима јавног земљишта, односно саобраћајница уз прибављање сагласности надлежних управљача.
- Дубина укоповања канализационе мреже је минимално 1.00 m.
- Трасе ровова за полагање цевовода канализације се постављају тако да задовољи прописана одстојања у односу на друге инсталације и објекте инфраструктуре.
- Минимално растојање од других инсталација је 1.00 m, изузетак се врши у зонама где није могуће испуњење услова али тако да не сме угрожавати стабилност осталих објеката.
- Минимално одстојање канализације од темеља објеката износи 1.00 m, на начин да не угрожава стабилност објеката.
- Минимална дубина изнад канализационих цеви износи 1.50 m мерено од горње ивице цеви, а на месту прикључка новопланираног на постојећи цевовод, дубину прикључка свести на дубину постојећег вода канализације.

- На проласку цевовода испод пута предвидети заштитне цеви на дужини већој од ширине пута за минимално 1.00 m обострано
- На траси предвидети изградњу довољног броја ревизионих шахтова на прописаном растојању од максимално 45.00 m.
- Приликом реализације канализације треба се придржавати техничких прописа за пројектовање, извођење и одржавање мреже.
- По завршеним радовима на монтажи и испитивању мреже треба извршити катастарско снимање изграђене мреже и исте унети у катастарске планове подземних инсталација
- Све асфалтиране и зелене површине вратити у првобитно стање након завршених радова.

Телекомуникациона мрежа

Телекомуникациону мрежу и тк објекте градити на основу пројектне документације у складу са важећим законским прописима.

За укрштања са другим подземним или надземним инсталацијама, паралелна вођења и сл., примењују стандарди, прописи и технички нормативи за изградњу тк мреже и других система, према условима надлежних управљача, у циљу обостране заштите водова и инсталација.

- Целокупна тк мрежа мора бити каблирана до телефонских извода.
- Телекомуникациона мрежа се полаже у путном појасу, тротоару или зелени појас, на растојању од регулационе линије минимално 0.50 m.
- Минимална дубина полагања у земљу/зелени појас или постављање тк канализације је 0.80 m.
- Растојање инсталација од подземних делова објеката мора бити минимално 0.50 m.
- При укрштању са саобраћајницама, кабл мора бити постављен у заштитну цев, а угао укрштања мора бити 90°.
- ТК објекти мобилне телефоније могу се постављати: на објектима – антенски стуб базне станице, висине према техничком пројекту; гради се на крову објекта а телекомуникациона опрема у објекту; у висини антене базне станице није дозвољена градња нових објеката на растојању минимално 10.00 m од антенског стуба; или на посебној уређеној грађевинској парцели – антенски стуб се гради према техничком пројекту а у подножју стуба монтира се опрема у одговарајућем контејнеру који заузима површину од мах 10x10 m са обезбеђеним приступом на јавни пут или преко приватног пролаза; базне станице градити према техничким препорукама и стандардима, непосредни простор око стуба оградити (20.00 до 30.00 m² у зависности од висине стуба).

Електроенергетска мрежа

За електроенергетску мрежу и објекте напонског нивоа 35 kV и више, потребно је урадити посебну урбанистичку документацију у складу са законском регулативом. Целокупну електроенергетску мрежу и објекте градити у складу са важећим законским прописима и на основу пројектне документације.

За укрштања са другим подземним или надземним инсталацијама, паралелна вођења и сл., примењују стандарди, прописи и технички нормативи за изградњу

електроенергетске мреже и других система, у циљу обостране заштите водова и инсталација.

Трафостанице 10/0.4 kV

- Код избора локације трафостанице водити рачуна о следећем: да буде постављена што је могуће ближе тежишту оптерећења, да прикључни водови буду што краћи а расплет водова што једноставнији, обезбеђен и олакшан приступ возилима противпожарне заштите, возилима одржавања, монтаже или замене опреме, и др. у складу са законском регулативом.
- Трафостанице се граде као монтажно-бетонске, зидане или стубне.
- Минимална удаљеност енергетског трансформатора од суседних објеката је 3.00 m.

Водови 10 и 35 kv

- 10 и 35 kV мрежу градити подземно, кабловским канализацијама или директним полагањем у земљу, или надземно на бетонским стубовима са голим проводницима (или надземно на бетонским стубовима са голим проводницима).
- Дубина укопвања каблова не сме бити мања од 0.70 m за каблове напона до 10 kV, односно 1.10 m за каблове 35 kv.
- Мрежу полагасти најмање 0.50 m од темеља објеката и најмање 1.00 m од коловозне конструкције.
- Укрштање кабловског вода саа путем изван насеља врши се тако што се кабл полаже у бетонски канал, односно у бетонску или пластичну цев у хоризонтално избушен отвор, тако да је могућа замена кабал без раскопавања пута.
- Вертикални размак између горње ивице кабловске канализације и површине пута треба да износи најмање 0.80 m.

Водови 1 kV

- Нисконапонска електроенергетска мрежа се може градити подземно: водови се полажу у тротоару на дубини од 1.00 m у профилу насељске саобраћајнице на дубини од 1.00 m, или у путном земљишту зеленом појасу на дубини од од 0.80 m; подземни водови који се полажу у регулационом појасу саобраћајнице морају бити на најмањој удаљености од подземних делова објеката и објеката од 0.50 m.
- Растојање прикључног стуба до објеката не сме бити мањи од 30.00 m.

Јавна расвета

- Светилке јавне расвете, стубови и канделабри се постављају на одговарајућем размку уз регулациону линију или на удаљености од 30.00 cm од ивичњака; није дозвољено њихово постављање по средини тротоара или пешачких комуникација, као ни изнад подземних инсталација и водова.

Гасоводна мрежа

Дистрибутивни гасовод за радни притисак до 4 бара

- Дистрибутивни гасовод – ДГ се поставља у регулационом појасу саобраћајнице, и то у зеленом (ивичном или средњем појасу), или у тротоару саобраћајнице,

и изузетно због попуњености капацитетима друге инфраструктуре – ДГ се може полагати у профилу саобраћајнице уз обавезну примену посебних заштитних мера.

- ДГ се може поставити и ван регулационог појаса, тј. у заштитном зеленилу, и изузетно кроз приватну парцелу уз сагласност власника парцеле.
- Растојање трасе ДГ до темеља објеката је минимално 1.00 m.
- Минимално растојање гасовода од објеката је 1.00 m.
- Дубина укопавања - минимална висина надслоја у рову гасовода у зеленој површини износи 0.80 m, а у тротоару 1.00 m од горње ивице цеви до коте терена.
- Нивелета гасовода треба да прати нивелету терена, односно новопланиране саобраћајнице; гасовод се полаже у ров ширине 50.00 cm + d (d = пречник гасовода).
- Испод коловоза минимална висина надслоја без механичке заштите износи 1.35 m; уколико се гасовод полаже у заштитну цев, минимална висина надслоја износи 1.00 m.
- Укрштање са саобраћајницама је по правилу под правим углом, а изузетно су дозвољена одступања до угла од 60°.
- При паралелном вођењу гасовода са другим инсталацијама минимално светло растојање износи 40.00 cm.
- При укрштању гасовода и других инсталација минимално светло растојање износи 20.00 cm.

2.1.3. Услови заштите инфраструктурних система, комуналних и техничких мрежа и објеката

У складу са специфичностима изградње и експлоатације, законском регулативом, правилницима и прописима који третирају појединачне инфраструктурне – техничке и комуналне системе, као и посебним условима надлежних управљача, односно оператора системима, успостављен је систем и режим заштите, односно могућност и условљеност коришћења простора и изградње у дефинисаним и прописаним појасевима и зонама заштите.

Гасоводна мрежа и објекти

Технички услови за изградњу у заштитном појасу гасоводних објеката

Транспортни гасоводи од челичних цеви МОР 50 bar

- Изградња нових објеката не сме угрозити стабилност, безбедност и поуздан рад гасовода.
- Ширина експлоатационог појаса гасовода за пречник $150 < DN < 500$ mm износи 30.00 m (обострано од осе гасовода) и у овом појасу је забрањено градити све објекте који нису у функцији гасовода.
- У овом појасу је забрањено изводити радове и друге активности (постављање трансформаторских станица, пумпних станица, подземних и надземних резервоара, сталних камп места, возила за камповање, контејнера, складиштења силиране хране и тешко-транспортнујућих материјала, као и постављање ограда са темељом и сл.), изузев пољопривредних радова дубине до 0.50 m без писменог одобрења оператора транспортног система.
- У експлоатационом појасу гасовода забрањено је садити дрвеће и друго растиње чији корени досежу дубину већу од 1.00 m, односно, за које је потребно да се земљиште обрађује дубље од 0.50 m.
- Забрањено је планирати и градити објекте намењене за становање или боравак људи, на растојањима мањим од 30.00 m.
- Минимално растојање при укрштању подземних линијских инфраструктурних објеката са гасоводом је 0.50 m.
- Минимална растојања од путева, железничких колосека, подземних линијских инфраструктурних објеката и регулисаних водотокова или канала су дефинисана у складу са чланом 19. Правилника о условима за несметан и безбедан транспорт природног раца гасоводима притиска већег од 16 bar.

	ПРИТИСАК 16 ДО 55 bar (m)				ПРИТИСАК ВЕЋИ ОД 55 bar (m)			
	DN <150	150 < DN < 500	500 < DN < 1000	DN > 1000	DN <150	150 < DN < 500	500 < DN < 1000	DN > 1000
Државни путеви II реда (рачунајући од спољне ивице земљишног појаса)	5	5	7	10	5	10	10	15
Железнички колосеци (рачунајући од спољне ивице пружног појаса)	15	15	15	15	50	50	50	50
Подземни линијски инфраструктурни објекти (рачунајући од спољне ивице објекта)	0.5	1	3	5	3	5	10	15
Регулисан водоток или канал (рачунајући од брањене ножице насипа)	10	10	10	10	25	25	25	25

- На укрштању гасовода са путевима угао осе гасовода према путу мора износити између 60° и 90°.
- На укрштању гасовода са државним путевима потребно је гасовод механички заштитити постављањем у заштитну цев.

- Минимална дубина укопавања гасовода, мерена од горње ивице цеви, је 0.80 m за класу локације I, 1.00 m за класу локације II, III и IV, а код укрштања са путевима је 1.35 m до горње коте коловозне конструкције пута.

Дистрибутивни гасовод од полиетиленских цеви МОР 4 bar

- Изградња нових објеката не сме угрозити стабилност, безбедност и поуздан рад гасовода.
- Минимално растојање темеља објеката од гасовода је 1.00 m.
- При пројектовању саобраћајнице, изградњи и уређењу терена потребно је поштовати прописане висине надслоја у односу на укопан гасовод у зависности од услова вођења (у зеленој површини, испод коловоза и сл.).
- Минимална висина надслоја у односу на укопан гасовод у зеленој површини је 0.80 m.
- Минимална висина надслоја у односу на укопан гасовод у тротоару (рачунајући од горње ивице цеви до горње коте тротоара) је 1.00 m.
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама, оса гасовода је по правилу под правим углом у односу на осу саобраћајнице; уколико то није могуће извести дозвољена су одступања до угла од 60°.

- Испод коловозне конструкције саобраћајнице, минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције, без примене посебне техничке заштите, ако се статичким прорачуном цевовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће, износи 1.35 m.
- Испод коловоза саобраћајнице минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције када се гасовод механички штити полагањем у заштитну цев, износи 1.00 m, ако се статичким прорачуном цевовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће.
- При паралелном вођењу гасовода са другим инсталацијама, потребно је поштовати Правилник о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 bar.

Минимална дозвољена растојања спољне ивице подземних челичних и РЕ гасовода $MOP \leq 4 \text{ bar}$ са другим гасоводима, инфраструктурним и другима објектима су:

	Минимално дозвољено растојање (m)	
	Укрштање	Паралелно вођење
Гасоводи међусобно	0.20	0.40
Од гасовода до водовода и канализације	0.20	0.40
Од гасовода до вреловода и топловода	0.30	0.50
Од гасовода до проходних канала вреловода и топловода	0.50	1.00
Од гасовода до нисконапонских и високонапонских електро каблова	0.20	0.40
Од гасовода до телекомуникационих и оптичких каблова	0.20	0.40
Од гасовода до водова хемијске индустрије и технолошких флуида	0.20	0.60
Од гасовода до резервоара* и других извора опасности станице за снабдевање горивом превозних средстава у друмском саобраћају, мањих пловила, мањих привредних и спортских ваздухоплова	-	5.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета највише 3.00 m ³	-	3.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета више од 3.00 m ³ а највише 100.00 m ³	-	6.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета преко 100.00 m ³	-	15.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета највише 10.00 m ³	-	5.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета више од 10.00 m ³ а највише 60.00 m ³	-	10.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета преко 60.00 m ³	-	15.00
Од гасовода до шахтова и канала	0.20	0.30
Од гасовода до високог зеленила	-	1.50

* Растојање се мери до габарита резервоара

- Није дозвољено паралелно вођење подземних водова изнад и испод гасовода.
- Није дозвољено постављање шахта изнад гасовода.

Посебне мере заштите изграђених гасовода при извођењу радова

- У појасу ширине по 5.00 m обострано, рачунајући од осе транспортног гасовода максималног радног притиска 50 bar на местима укрштања и паралелног вођења, предвидети извођење свих земљаних радова ручним ископом; уколико се пројектант/извођач одлучи за други начин ископа на овим локацијама, потребно је предвидети посебне мере заштите које се морају образложити како би се доказало да њихова примена обезбеђује исти ниво безбедности за лица која обављају радова, као и за гасовод, као ручни ископ.
- У појасу ширине по 3.00 m са обострано од осе дистрибутивног гасовода максималног радног притиска 16 bar и 4 bar, на местима укрштања и паралелног вођења, предвидети извођење свих земљаних радова ручним ископом; на растојању 1.00 m до 3.00 m ближе ивице рова од спољне ивице гасовода, могуће је предвидети машински ископ – у случају кад се пробним ископима („шлицовањем“) недвосмислено утврди тачан положај гасовода и кад машински ископ одобри представник ЈП “Србијагас” на терену
- Уколико на местима укрштања и/или паралелног вођења дође до откопавања гасоводне цеви, оштећена изолациона трака се мора заменити новом; замену обавезно изводе радници ЈП “Србијагас” о трошку инвеститора, а по достављању благовременог обавештења
- Уколико на местима укрштања и/или паралелног вођења дође до откопавања гасоводне цеви и оштећења гасовода о овоме се хитно мора обавестити надлежни управљач ЈП “Србијагас” ради предузимања потребних мера које ће се одредити након увида у стање на терену
- У случају оштећења гасовода, које настане услед извођења радова у зони гасовода, услед непридржавања утврђених услова, као и услед непредвиђених радова који се могу јавити приликом извођења објекта, инвеститор је обавезан да сноси све трошкове санације на гасоводним инсталацијама и надокнади штету насталу услед евентуално прекида дистрибуције.
- Приликом извођења радова грађевинска механизација мора прелазити трасу гасовода на обезбеђеним прелазима урађеним тако да се не изазива појачано механичко напрезање гасовода.
- Употреба вибрационих алата у близини гасовода је дозвољена уколико не утиче на механичка својства и стабилност гасовода.
- У зони 5.00 m лево и десно од осе гасовода не дозвољава се надвишење (насипање постојећег терена), скидање хумуса, односно промена апсолутне коте терена која је постојала пре извођења радова
- Приликом извођења радова у зонама опасности и код ослобођене гасоводне цеви – потребно је применити све мере за спречавање изазивања експлозије или пожара: забрањено је радити са отвореним пламеном, радити са алатом или уређајима који могу при упо-

треби изазвати варницу, коришћење возила који при раду могу изазвати варницу, коришћење електричних уређаја који нису у складу са нормативима прописаним у одговарајућим стандардима СРПС за противексплозивну заштиту, одлагање запаљивих материја и држање материја које су подложне самозапаљењу.

- Инвеститор је обавезан, у складу са Законом о цевоводном транспорту гасовитих и течних угљоводоника и дистрибуцији гасовитих угљоводоника („Службени гласник РС“, бр. 4/2009), да 10 дана пре почетка радова у заштитном појасу гасовода, обавести ЈП “Србијагас” у писаној форми, како би се обезбедило присуство представника за време трајања радова у близини гасовода; контрола спровођења мера из ових услова врши се о трошку Инвеститора.

Заштита гасовода - израда пројектно - техничке документације

- Уколико постоји потреба за изградњом објекта за које се не може обезбедити поштовање услова о потребним удаљењима и нивелационим растојањима од гасних инсталација, потребно је предвидети заштиту гасовода – постављање гасовода у заштитну цев, механичку заштиту гасовода и/или измештање гасовода. Измештање дистрибутивних гасовода се може извести само у јавну површину. За измештени гасовод је потребно обезбедити плански основ са елементима за детаљно спровођење за нову трасу гасовода³⁵.

Систем продуктовода

Надлежни управљач планираног система продуктовода прописао је следеће техничке услови за израду пројектне документације и извођење радова на планираној саобраћајници:

Приликом израде техничке документације и изградње објекта по истој, потребно је испоштовати одредбе законских прописа и техничких норматива:

- Закон о енергетици („Службени гласник РС“, бр. 145/2014)
- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019 и 37/2019 - др. закон)
- Закон о цевоводном транспорту гасовитих и течних угљоводоника („Службени гласник РС“, бр. 104/2009)

³⁵ За заштиту гасовода за коју је неопходна интервенција на гасоводу потребно је прибавити начелну сагласност ЈП “Србијагас”. Прибављена начелна сагласност је привремена до склапања Уговора о измештању са ЈП “Србијагас” којим се дефинишу све међусобне обавезе Инвеститора објекта у оквиру плана и ЈП “Србијагас”. Склапање Уговора се покреће на основу обрађена Инвеститора објекта у склопу плана тзв. Писмом о намерама за склапање Уговора о измештању, а све у складу са законском регулативом (чл. 322 Закона о енергетици). Измештање гасовода и/или изградња дела гасовода се ради у посебном поступку (по посебној Грађевинској дозволи). Сви трошкови приликом извођења радова на заштити гасовода (као последице измештања гасовода) и измештању гасовода и/или изградња дела гасовода (као последице измештања гасовода) падају на терет инвеститора саобраћајнице.

- Правилник о техничким условима за несметан и безбедан транспорт нафтоводима и продуктоводима („Службени гласник РС“, бр. 37/2013).

Закон и прописи су дефинисали „радни појас нафтовода и продуктовода“ (прописани минимални простор дуж трасе нафтовода или продуктовода потребан за њихову несметану изградњу или одржавање) и „заштитни појас нафтовода и продуктовода“ (јесте прописани простор ширине од по 200.00 m са обе стране цевовода у коме други објекти утичу на њихову сигурност).

Забрањена је изградња објеката који нису у функцији обављања енергетских делатности, као и извођење других радова испод, изнад или поред енергетских објеката, супротно закону, као и техничким и другим прописима. Морају се испоштовати одредбе законских прописа, стандарда и техничких норматива, који дефинишу област транспорта деривата нафте продуктоводима.

У појасу ширине од по 30.00 m лево и десно од осе продуктовода забрањено је градити објекте за становање или боравак људи ради обављања одређене делатности.

Укрштање подземних инсталација са продуктоводом дозвољено је извести само ако се те инсталације полажу на минималном растојању од 0.50 m испод или изнад спољне ивице цеви продуктовода.

При укрштању продуктовода са саобраћајницама и другим пратећим инсталацијама овог система, угао укрштања треба да буде што ближе углу од 90°, а не може бити мањи од 60°.

На местима укрштања продуктовода са ново-пројектованих саобраћајницама, обавезно се поставља заштитна цев око продуктовода и телеметријског кабла. Пречник заштитне челичне цеви треба да је најмање 100.00 mm већи од спољашњег пречника продуктовода, док је пречник заштитне ПЕ окитен цеви за телеметријски кабл Ø114 mm. Заштитне цеви морају се прорачунати на чврстоћу према максималном оптерећењу које је могуће на том делу саобраћајнице. Продуктовод у заштитној цеви мора бити позициониран на подједнакој удаљености уз помоћ дистантних престенова, а прстенасти међупростор на крајевима мора бити херметички затворен. Крајеве заштитне челичне цеви опремити са одушним лулама. Заштитну челичну цев повезати на систем катодне заштите. Пројектован пречник цевовода на деоници Смедерево – Јагодина је Ø 254 mm.

Минимална растојања спољне ивице подземних продуктовода од других објеката или објеката паралелних са продуктоводом су :

Објекат	(m)
Некатегорисани путеви (рачунајући од спољне ивице земљишног појаса)	5.00
Општински путеви (рачунајући од спољне ивице земљишног појаса)	5.00
Државни путеви II реда (рачунајући од спољне ивице земљишног појаса)	10.00
Државни путеви I реда, осим аутопутева (рачунајући од спољне ивице земљишног појаса)	15.00
Државни путеви I реда - аутопутеви (рачунајући од спољне ивице земљишног појаса)	20.00

Железнички колосеци (рачунајући од спољне ивице пружног појаса)	15.00
Подземни линијски инфраструктурни објекти (рачунајући од спољне ивице објекта)	5.00
Нерегулисан водоток (рачунајући од уреза Q 100 год. Воде мерено у хоризонталној пројекцији)	15.00
Регулисан водоток или канал (рачунајући од брањене ножице насипа мерено у хоризонталној пројекцији)	10.00
Далеководи (рачунајући од спољне ивице стуба)	висина стуба + 3.00 m
Ветрогенератори (рачунајући од осе стуба ветрогенератора)	1.5 x висина ветрогенератора

Земљани радови у радном појасу 5.00 m лево и 5.00 m десно од осе продуктовода морају се изводити ручним алатом уз обавезно присуство надзорног органа и надзорника трасе ради избегавања оштећења цевовода, односно оптичког кабла. У појасу 0.20 m испод и изнад цеви извршити затрпавање песковитим материјалом. На удаљености од 0.3 m од горње ивице продуктовода поставити жуту упозорну траку.

У зони продуктовода искључити вибрације грађевинских машина 20.00 m лево и десно од осе продуктовода.

Обезбедити прилаз за рад грађевинске механизације које ће радити на извођењу радова и на инетрвенцијама у току експлоатације продуктовода. Забрањен је прелаз тешких машина преко трасе продуктовода ако за то не постоји писмена сагласност ЈП Транснафта.

Извод из техничке документације треба да садржи пројектне услове издате од стране ЈП Транснафта Панчево, као и:

- Технички опис објекта/постројења које се гради, са свим релевантним подацима, као и опис технологије извођења радова
- Ситуациони план (геодетска подлога са видљивим катастарским подацима) на којој су:
 - Уцртани сви објекти у зони продуктовода и објекта који се граде, са легендом
 - Уцртана траса продуктовода са подацима о цевоводима(назив, пречник, и др.)
 - Уписано растојање продуктовода од објеката нкоји се граде и наведеним карактеристичним стационажама.

Након добијања коначне сагласности, а минимум 7 дана од почетка извођења радова у заштитном појасу продуктовода, инвеститор је дужан да писмено обавести ЈП Транснафта које ће одредити одговорна лица за вршење стручног надзора са аспекта безбедности и заштите нафтних инсталација у току извођења радова.

Обавеза инвеститора је да исходује грађевинску дозволу и изврши пријаву радова и након добијања исте достави уз писано обавештење о почетку радова.

Све штете које евентуално могу настати у току извођења радова и као последица лоше изведених радова, непридржавања пројекта или услова, инвеститор је дужан да надокнади овом предузећу.

Све трошкове стручног надзора именованих од стране ЈП Транснафта, инвеститор је дужан да надокнади новом предузећу.

Свим променама које могу настати на овом делу продуктовода за потребе ЈП Транснафта, инвеститор је дужан да прилагоди са својим објектом у одређеном року и о свом трошку.

Не смеју се изводити радови као и друге активности у заштитном појасу продуктовода, пре него што се о томе добију услови и писано одобрење ЈП Транснафта. Предузеће које добило одобрење мора приликом извођења радова, односно других активности у заштитном појасу продуктовода спроводити мере заштите према упутству и условима које је добило.

Инвеститор је обавезан да изради цртеж изведеног објекта (постројења) са свим подацима неопходним за унос у катастар непокретности подземних вода а један примерак да достави ЈП Транснафта Панчево.

В СМЕРНИЦЕ И ИНСТРУМЕНТИ ЗА СПРОВОЂЕЊЕ ПЛАНА

1. Смернице и инструменти за спровођење плана

Овај План представља основ за издавање Информације о локацији, Локацијских услова, Грађевинске дозволе, као и за израду Пројеката парцелације и препарцелације, Урбанистичких пројеката, верификације техничке документације и др., и основ за формирање грађевинских парцела јавне намене у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20 и 52/21).

План детаљне регулације ће се примењивати у поступку:

- Регулисања правно-имовинских односа, односно поступка прибављања земљишта у јавну својину;
- Израде урбанистичко-техничких докумената (Урбанистичких пројеката, Пројеката парцелације и препарцелације, са сврхом издвајања градског грађевинског земљишта за јавне намене – саобраћајних површина);
- Израде пројектно-техничке документације са саобраћајне и инфраструктурне објекте и трасе, у складу са условима из овог Плана и на основу издоданих услова за пројектно-техничку документацију од надлежних јавних предузећа, институција, и др.

Закони и подзаконска акта наведена у овом Плану су важећи прописи, а у случају њихових измена или доношења нових, примењиваће се прописи који су на снази у тренутку издавања одговарајућег акта за изградњу за планиране садржаје.

1.1. Локације за које се обавезно ради Урбанистички пројекат

1.2. Израда Урбанистичког пројекта као урбанистичко-пројектне разраде локације предвиђена је за:

- Денивелисани укрштај планиране саобраћајнице са новопроектваном трасом железничке пруге од постојеће пруге Смедерево – Мала Крсна до терминала за расуте и генералне терете Луке Смедерево – подвожњак³⁶;
- Планирани кружни укрштај ДП ИБ реда број 14 са новопланираном саобраћајницом на западној страни стари Шалинаки пут, до планираног прелаза преко канала хидромелиорационог система обухватајући и канал као и уклапање у трасу новопланиране саобраћајнице, и западно укрштај и уклапање са трасом општинског пута бр. 1 Смедерево – Шалинац;
- Предвиђена прикључења/укрштања са приступним саобраћајницама у оквиру делова Индустријске зоне, северно и јужно од планиране саобраћајнице са аутобуским нишама;

1.3. Посебни услови спровођења Плана

Приликом даље урбанистичке разраде, као и код израде техничке документације и даље реализације појединачних планираних садржаја (саобраћајница, инфраструктурних и комуналних система), потребно је придржавање свих прописаних услова овим Планом и прибављање других посебних услова надлежних предузећа, организација и институција, у складу са условима из овог Плана.

У складу са Решењем о неприступању изради стратешке процене утицаја на животну средину за План детаљне регулације, а на основу Закона, у поступку реализације појединачних садржаја одлучиваће се о потреби израде процене утицаја објеката, односно пројеката на животну средину.

У случају преклапања овог Плана и Плана детаљне регулације „Шалиначки пут – зона малих и средњих предузећа“ у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 2/2012), примењиваће се одредбе овог Плана.

2. Прелазне и завршне одредбе

Овај План ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Смедерева“, а објављује се и у електронском облику у Централном регистру планских докумената и на званичној интернет страници града Смедерева.

Број 350-289/2022-09

У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

³⁶ Закон о путевима, „Службени гласник РС“, број 41/2018 и 95/2018 – др. закон: “30) подвожњак је објекат у тропу пута којим се регулише укрштање у два нивоа са другим путем, другим инфраструктурним системом или железницом“

97.

На основу члана 35. став 7. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 81/2009-испр., 64/2010-одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013-одлука УС, 50/2013-одлука УС, 54/2013-решење УС, 98/2013-одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019-др.закон, 9/2020 и 52/2021), члана 32. став 1. тачка 5., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014-др. закон, 101/2016-др. закон, 47/2018 и 111/2021-др.закон), члана 14. став 1. тачка 1. и члана 19. став 1. тачка 5. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

ПЛАН ДЕТАЉНЕ РЕГУЛАЦИЈЕ ГРАДСКЕ ТОПЛАНЕ У СМЕДЕРЕВУ

УВОДНЕ НАПОМЕНЕ

Општи циљ израде Плана и планирања, коришћења и заштите планског подручја је стварање предуслова за оптимално и одрживо коришћење и побољшање система за производњу, дистрибуцију и снабдевање крајњих потрошача топлотном енергијом.

Посебни циљеви израде Плана су стварање планског основа и дефинисање услова за:

- Утврђивање јавног интереса и прибављање земљишта у јавну својину;
- Решавање имовинско-правних односа на земљишту у планском обухвату;
- Уређење и опремање грађевинског земљишта;
- Дефинисање елемената за израду пројектно-техничке документације за изградњу топлане;
- Дефинисање урбанистичких параметара за изградњу;
- Утврђивање услова за инфраструктурно опремање простора и прикључење планираних објеката на техничку и комуналну инфраструктуру;
- Дефинисање посебних услова и ограничења у изградњи и коришћењу простора;
- Дефинисање услова и начина функционалног саобраћајног повезивања;
- Утврђивање и прописивање мера и елемената заштите животне средине.

Систем даљинског грејања је потребно базирати на савременим трендовима енергетске ефикасности, употребе алтернативних и обновљивих енергената и принципима заштите животне средине. На локалном нивоу је потребно осавременити постојећи систем даљинског грејања у складу са развојним програмима и стратешким опредељењима.

Перспективно се истиче потреба за решавањем овог система на укупном градском нивоу, са већ исказаним и евидентним потребама за смањењем емисије штетних и загађујућих материја из градских/блоковских котларница и индивидуалних ложишта, а у циљу побољшања квалитета, пре свега – ваздуха, као и осталих елемената животне средине.

Узимајући у обзир досадашња мерења параметара која се односе на квалитет ваздуха у граду, уочава се значајан степен повећања загађености ваздуха у периоду

грејне сезоне. Неопходно је стратешки планирати развој даљинског система грејања сходно потребама корисника, уз поштовање законских регулатива, мера заштите животне средине и повећања енергетске ефикасности.

Увођењем даљинског система грејања, дугорочно би се променила енергетска слика града, у смислу квалитета пружених услуга крајњим корисницима, побољшања квалитета елемената животне средине и перманентне заштите, повећање степена енергетске ефикасности и уштеде примарних енергената. Са друге стране, потребна су већа инвестициона улагања, за која је могуће аплицирати према расположивим фондовима. Ограничења у реализацији централизованог система грејања огледају се управо у великим финансијским улагањима, као и у значајном обиму раскопавања саобраћајних површина приликом изградње топловода.

Упоредо са централизовањем производње топлотне енергије, треба радити на модернизацији конвенционалних енергетских постројења за предају топлоте. Кроз студијску и техничку документацију, посебну пажњу треба посветити могућностима примене обновљивих извора енергије – што су биогаз, геотермална енергија, енергија ветра и друге енергије, са иновативним технолошким решењима, кроз експериментална производна постројења, све из разлога што постоје објективни потенцијали и могућности за њихову примену. Сходно стратешким опредељењима за повећањем учешћа обновљивих извора енергије као и регулативном и финансијском подстицању њихове примене (сврставањем произвођача енергије са обновљивим изворима енергије у категорију са различитим олакшањима), очекује се да учешће обновљивих извора енергије у мањој мери – имајући у виду потенцијално висока почетна улагања – бити оствариво у догледном периоду. У вези са тим, потребно је урадити анализе и геотермалних потенцијала.

Од реализације пројеката, изградње топлане и увођења централизованог система даљинског грејања, очекује се значајно смањење неповољног утицаја на све елементе животне средине, побољшање и модернизација производње и дистрибуције топлотне енергије, са крајњим циљем задовољења потреба крајњих корисника на одрживом нивоу.

А ОПШТИ ДЕО

1. Правни и плански основ

1.1. Правни основ

Правни основ израде Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву је:

- Закон о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20 и 52/21);
- Правилник о садржини, начину и поступку израде докумената просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник Републике Србије“, број 32/2019);
- Правилник о класификацији намене земљишта и планских симбола у документима просторног и урбанистичког планирања („Службени гласник Републике Србије“, број 105/2020);
- Одлука о изради Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 4/2021).

У складу са чланом 10. Одлуке о изради Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву, а на основу Одлуке о изради стратешке процене утицаја Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву, надлежног Одељења Градске управе Смедерево, број 350-213/2021-06 од 26.05.2021. године, за наведени урбанистички план урађена је Стратешка процена утицаја Плана на животну средину.

1.2. Плански основ

Плански основ за израду Плана детаљне регулације је:
- План генералне регулације за подручје Индустијске зоне Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 3/2013 и 5/2015).

1.2.1. Извод из Плана шире просторне целине – планског основа

Плански основ за израду Плана детаљне регулације је План генералне регулације за подручје Индустијске зоне Смедерева¹.

Овим планом је дефинисана претежна намена површина, односно површине рада, и резервисане су површине у неизграђеном делу Индустијске зоне за које је предвиђено даље планско и урбанистичко дефинисање у складу са исказаним потребама и створеним привредним, економским амбијентом и финансијским оквиром за инвестирање и изградњу.

Полазећи од просторно-функционалних елемената обухваћеног подручја и планске стратегије развоја утемељене у Генералном урбанистичком плану, Планом генералне регулације је установљена **општа концепција уређења и изградње** у обухвату Индустијске зоне, која се односи на следеће: задржавање у начелу постојеће изграђене структуре привредних, индустријских и комуналних капацитета у зони; задржавање утврђене генералне намене површина и организације простора утврђене у ГУП-у Смедерева; задржавање изграђених елемената хидротехничке инфраструктуре у обухвату Плана; задржавање постојећих елемената саобраћајног система, са дефинисаним рангом и значајем, и планирање саобраћајне мреже у складу са планираном наменом простора; зашита и очување планираних коридора за саобраћајну и другу магистралну инфраструктурну мрежу; дефинисање услова за уређење простора на слободним и неизграђеним површинама; обезбеђивање услова за оптимално инфраструктурно опремање; дефинисање општих услова за заштиту и унапређење животне средине.

За дефинисане претежне **намене и функције** у обухвату Плана генералне регулације, у складу са њиховом планираном просторном организацијом и размештајем у оквиру просторних целина, концепција развоја, уређења и изградње за „остале намене“, односно **комуналне површине и објекте**, заснована је на следећим поставкама:

в) Остале намене – Код осталих претежних **намена**, које се могу планирати у подручју Индустијске зоне, концепција развоја, уређења и изградње се огледа у следећем:

в.1. - Комуналне површине и објекти – Планом генералне регулације се у обухвату подручја Индустијске зоне задржавају постојеће комуналне површине и објекти (са

изузетком постојеће депоније), као и оне предвиђене планском документацијом нижег хијерархијског нивоа.

На подручју Индустијске зоне, у складу са потребама, могућа је и изградња нових комуналних површина и објеката као самосталних целина, као и изградња ових садржаја у оквиру комплекса друге намене (производних, пословних и др.).

У делу Плана генералне регулације који се односи на даље урбанистичко спровођење, предвиђена је даља урбанистичка разрада на нивоу Плана детаљне регулације, који се могу израђивати и за специфичне просторне целине и у случајевима који нису предвиђени Планом, када постоји оправдан интерес локалне заједнице, а на иницијативу надлежних органа локалне управе – реализација великих инвестиција и пројеката, значајних за град и сл.

Са планираном наменом „површине рада“, простор у обухвату Плана детаљне регулације је у подели на карактеристичне зоне и целине у оквиру „Целине мале привреде и терцијарних делатности“. За исте се Планом генералне регулације, даље прописују Правила уређења и грађења, која у овом случају, обзиром да се ради о специфичном објекту и процесу, служе као смернице за даљу урбанистичку разраду.

Правила уређења у Целини мале привреде и терцијарних делатности

Организација и уређење комплекса је условљена врстом планиране делатности и њеним функционалним потребама.

Објекти унутар комплекса / парцеле организују се и у складу са положајем парцеле у широј просторној целини, положајем према приступним саобраћајницама, као и постојећој и планираној јавној инфраструктурној мрежи.

Организација комплекса је условљена и обезбеђењем услова противпожарне заштите, у складу са планираном наменом. Унутар комплекса је потребно обезбедити несметано кретање противпожарних возила и услове за евентуалну евакуацију возила, запослених и корисника у случају акцидента.

Учешће зеленила у комплексима се дефинише у зависности од планиране намене и површине парцеле, али не може бити мање од 20%.

Организација парцеле се утврђује на основу дефинисаних правила грађења за ову целину и важећих норматива и прописа за објекте одређене намене, односно према врсти делатности.

Урбанистички показатељи

УРБАНИСТИЧКИ ПОКАЗАТЕЉИ	ЦЕЛИНА МАЛЕ ПРИВРЕДЕ И ТЕРЦИЈАРНИХ ДЕЛАТНОСТИ
ИНДЕКС ИЗГРАЂЕНОСТИ ПАРЦЕЛЕ	максимално 1.0
И Н Д Е К С З А У З Е Т О С Т И ПАРЦЕЛЕ	за комплексе површине до 1 ha: <u>максимално 50%</u> за комплексе површине преко 1 ha: максимално 40%
% ЗЕЛЕНИХ ПОВРШИНА НА ПАРЦЕЛИ	минимално 20%

¹ „Службени лист града Смедерева“, број 3/2013 и 5/2015

Грађевинска парцела према намени објеката и начин изградње - Садржаји у оквиру грађевинске парцеле могу бити груписани у јединствени објекат, групе објеката или грађени као појединачни, зависно од функционалних и других захтева, при чему морају бити испуњени услови у погледу међусобних растојања, прописани овим правилима.

Начин изградње објеката на парцели не утиче на минимално прописану површину и ширину парцеле у овој целини.

Намена објеката / комплекса	ЦЕЛИНА МАЛЕ ПРИВРЕДЕ И ТЕРЦИЈАРНИХ ДЕЛАТНОСТИ	
	Мин. површина парцеле	Мин. ширина фронта парцеле
Привредно-производни комплекси	0.25 ha	50 m
Комплекси терцијарних делатности		
Пратеће/комплементарне делатности	0.20 ha	30 m

Дозвољене делатности које се могу планирати у целини мале привреде и терцијарних делатности, у оквиру комплекса основне намене или као засебни на парцели, су из области:

- трговине (малопродаја и велепродаја различитог обима и садржаја),
- угоститељства (ресторани, смештајни садржаји и сл.),
- спорта (спортски терени, спортско-рекреативни објекти у оквиру комплекса и др),
- услужних сервиса (станице за снабдевање возила горивом, сервиси, централне гараже и сл.)
- саобраћајни објекти, површине и терминали,
- комунални објекти и површине, и др.

Положај објеката у односу на регулацију и границе грађевинске парцеле - Грађевинска линија објеката било које намене у комплексу се поставља на минимално 7,0 m удаљености у односу на регулацију грађевинске парцеле према јавном путу.

Удаљеност објеката од границе суседне грађевинске парцеле се одређује на минимално 5,0m.

Услови за изградњу других објеката на истој грађевинској парцели - На једној грађевинској парцели, у зависности од њене величине и намене, може се градити већи број самосталних објеката исте или различите намене. У том случају – у зависности од организације садржаја – минимално међусобно растојање објеката на парцели износи 1/2 висине вишег објекта, али не може бити мање од 5,0m.

Спратност и висина објеката - Спратност производних, складишних, сервисних и сл. објеката у целини је приземље, с тим да је њихова висина условљена технолошким захтевима делатности која се у њима обавља. Административно-управни део објекта може имати спратност П+2 (приземље и два спрата).

Спратност пословних објеката - у склопу комплекса / парцеле, или као појединачних у целини - условљена је на максимално П+2 (приземље и два спрата).

Изградња подземних етажа код објеката у оквиру ове целине се не планира.

Начин ограђивања парцеле - Парцеле у целини индустријско-производних делатности, без обзира на намену, могу се ограђивати транспарентном или зиданом оградом висине до 2,2m.

Услови за приступ парцели и паркирање возила - Приступ парцелама у овој целини по правилу је са јавног пута. Приступ у парцелу се по правилу организује као двосмерни (улаз-излаз). Изузетно, због специфичности намене, односно саобраћајних потреба, могу се одобрити два једносмерна приступа у парцелу (одвојени улаз и излаз).

Минимална ширина приступа у парцелу у овој целини је - за производне, складишне, сервисне садржаје, и др. (са приступом за теретни саобраћај) – 3.50 m за једносмерни, односно 7.0 m за двосмерни приступ

Услови за озелењавање - Учешће зеленила у оквиру парцела предметне целине износи минимално 20%, при чему се зеленило односи на слободне и незастрте површине (не рачунајући паркинг површине).

Код већих производних капацитета обавезан је ободни заштитни појас зеленила.

Посебна правила за изградњу објеката - Посебни услови за изградњу објеката и садржаја односе се на обезбеђивање свих потребних услова противпожарне заштите на парцели/комплексу, у складу са Законом и прописима за поједине намене / врсте објеката.

Посебни услови и ограничења за спровођење - За реализацију појединачних садржаја/комплекса у овој целини неопходно је прибављање посебних услова у погледу хидротехничког уређења, које издаје надлежни орган, односно надлежно водопривредно предузеће.

Приликом реализације појединачних садржаја потребно је испоштовати све услове прописане овим Планом у погледу заштите постојећих и планираних инфраструктурних система, односно прибавити посебне услове надлежних управљача ових система (магистрални гасовод, продуктовод, преносна електроенергетска мрежа, железничка пруга, аеродром и др.).

2. Опис обухвата Плана са пописом парцела, граница и површина Плана

Простор који је обухваћен детаљном урбанистичком разрадом се налази источно од градског језгра, на почетку дела „старе“ Индустријске зоне, у приобаљу реке Дунав, источно од хидротехничког објекта за регулисање високих вода реке Дунав (планираног комплекса Марине за прихват наутичких возила и планираног комплекса затвореног базена). Простор се на северној страни наслања на део коридора улице Ђуре Салаја, са западне стране је оивичен делом трасе улице Стевана Христића, а са јужне стране делом трасе улице Шалиначке, која се категорише као градска магистрала. На источној страни планирани комплекс градске топлане се граничи са изведеним комплексом трговинског објекта ланца LIDL.

Планом су обухваћене следеће катастарске парцеле: 635, 636, 637, 638, 639 и к.п. бр. 640, део к.п. бр. 13320 – ул. Ђуре Салаја, к.п. бр. 618 – ул. Стевана Христића и део к.п. бр. 644 – ул. Шалиначка, све К.О. Смедерево.

У наредној табели су приказани подаци о парцелама прибављени из базе катастра непокретности Републичког геодетског завода:

Катастарска општина	Катастарска парцела	Врста земљишта	Имаоци права на парцели/врста права	Облик својине	Површина (m ²)
К. О. СМЕДЕРЕВО	635	Остало грађевинско земљиште у својини	Физичка лица са ЈМБГ	Приватна	1.336.00
	636	Остало грађевинско земљиште у државној својини	Физичка лица са ЈМБГ/право коришћења	-	1.074.00
	637	Остало грађевинско земљиште у државној својини	Физичко лице/ држалац	Државна	3.515.00
	638	Остало грађевинско земљиште у државној својини	Физичко лице/ држалац	-	252.00
			Државни органи и организације са МБ/ својина	Државна	
	639	Остало грађевинско земљиште у државној својини	Физичко лице/ држалац	Државна	333.00
	640	Остало грађевинско земљиште у државној својини	Физичко лице/ држалац	Државна	686.00
	Део к. п.	САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ	Површина дела у обухвату Плана (m ²)		
	13 320	Остало грађевинско земљиште у државној својини	Град Смедерево	Јавна	562.00
	618	Остало грађевинско земљиште у државној својини	Град Смедерево	Јавна	541.40
	644	Остало грађевинско земљиште у државној својини	Град Смедерево	Јавна	272.80

Површина обухвата Плана са овако дефинисаном границом износи 8603.20 m², а приказана је Графичком прилогу бр. 1 Граница Плана и постојећа намена површина.

Координате преломних тачака границе Плана су приказане у наредном делу текста:

Бр.	Y	X	Бр.	Y	X
			9.	7 495 294.50	4 946 997.70
			10.	7 495 283.60	4 947 019.20
			11.	7 495 278.50	4 947 029.50
			12.	7 495 272.40	4 947 042.10
			13.	7 495 260.90	4 947 065.60
			14.	7 495 248.60	4 947 058.30
			15.	7 495 241.40	4 947 075.40
			16.	7 495 237.90	4 947 082.10
			17.	7 495 235.20	4 947 089.10
			18.	7 495 225.20	4 947 115.20
			19.	7 495 208.30	4 947 109.50
			20.	7 495 187.20	4 947 102.50
			21.	7 495 179.50	4 947 099.90
1.	7 495 227.50	4 946 982.00			
2.	7 495 247.40	4 946 993.40			
3.	7 495 259.90	4 947 000.80			
4.	7 495 270.90	4 946 976.30			
5.	7 495 270.80	4 946 973.00			
6.	7 495 277.00	4 946 966.60			
7.	7 495 300.10	4 946 987.80			
8.	7 495 296.00	4 946 994.90			

Бр.	У	Х
22.	7 495 185.20	4 947 083.60
23.	7 495 196.00	4 947 055.50
24.	7 495 200.90	4 947 041.30
25.	7 495 202.30	4 947 037.30
26.	7 495 207.30	4 947 023.40
27.	7 495 212.60	4 947 009.30
28.	7 495 217.20	4 946 994.50
29.	7 495 173.60	4 946 979.90
30.	7 495 176.90	4 946 968.90
31.	7 495 200.80	4 946 978.40
32.	7 495 219.60	4 946 986.00
33.	7 495 222.50	4 946 987.20
34.	7 495 223.70	4 946 987.70

3. Опис постојећег стања

Постојеће стање и намена

У обухвату плана заступљене су следеће намене – саобраћајне површине, површине за инфраструктурне објекте, површине за становање и површине рада.

Све парцеле у обухвату Плана су према врсти земљишта „остало грађевинско земљиште у државној својини“. Делови катастарских парцела улица у обухвату плана су „Јавна својина“ – Град Смедерево. Парцеле у северном делу обухвата Плана, према ул. Ђуре Салаја (к.п. бр. 638, 639 и 640) су изграђене стамбеним објектима без одобрења за изградњу. На к.п. бр. 637 је изграђено више објеката пословне намене. Објекти су у лошем стању, и користе се као складишта, радионице, гараже. Слободан простор наведене парцеле се користи као отворено складиште.

Саобраћајна повезаност

Све парцеле у обухвату Плана, осим к.п. бр. 636, имају приступ на део улице Стевана Христића – к.п. бр. 618, док к.п. бр. 635 има директан приступ на део коридора ул. Шалиначке к.п. бр. 644.

Део улице Стевана Христића, у површини од 541.40 м² која је у обухвату Плана је ширине просечно 6.00 м.

Инфраструктурна опремљеност

Постојеће стање инфраструктурне опремљености и изграђености система је приказано на Графичком прилогу бр. 5 План мрежа и објеката инфраструктуре.

Гасоводна мрежа и објекти – Према подацима надлежног имаоца јавних овлашћења гасоводног инфраструктурног система², постојеће стање у овој области је следеће:

У непосредном окружењу планиране локације изграђена је и у функцији дистрибутивна гасоводна мрежа од челичних цеви максималног радног притиска (МОП) 16 бар, пречника Ø168.3 mm. Изграђена је и у функцији дистрибутивна гасоводна мрежа од челичних цеви (МОП) 16 бар – прикључак за Мерно-регулациону станицу „Змај“.

Електро-енергетска мрежа и објекти – Према подацима надлежног имаоца јавних овлашћења у области електроенергетског система³, у обухвату Плана постоје електроенергетски објекти у надлежности Електродистрибуције Смедерево, и то: подземни водови напонског нивоа 35 kV и 1 kV, као и надземна нисконапонска мрежа са припадајућим прикључцима, изведена самоносивим кабловским сноповима на армирано бетонским и дрвеним импрегнираним стубовима.

Водоводна мрежа – Према подацима надлежног имаоца јавних овлашћења система водоснабдевања и каналисања отпадних вода⁴, постојеће стање у овој области је следеће:

У ул. Ђуре Салаја, десном страном, изграђени су транспортни цевоводи I висинске зоне ЛГ 400 и АЦ 400.

У северо-источном делу локације, непосредно уз укрштај ул. Стевана Христића и ул. Ђуре Салаја на цевоводима ЛГ 400 И АЦ 400 изграђен је водоводни шахт са вентилима.

У ул. Стевана Христића изграђене су мреже ПЕ90, ПЕ50 и ПЕ25, преко којих се снабдевају постојећи објекти на предметној локацији и у ужем обухвату Плана. У ул. Шалиначкој постоји изграђена водоводна мрежа ПЕ 40.

Фекална канализациона мрежа – Према подацима надлежног имаоца јавних овлашћења система водоснабдевања и каналисања отпадних вода, постојеће стање у овој области је следеће:

У ул. Стевана Христића изграђена је мрежа градске фекалне канализације ФК 200. У југозападном делу (ул. Стевана Христића) изграђена је црпна станица за прегумпавање отпадних вода из наведене улице, потисним водом у канализациону мрежу ФК Ø250, за коју надлежни ималац јавних овлашћења/управљач нема прецизне податке о изведеном стању.

У обухвату Плана, паралелно са ул. Шалиначком, постоји изграђена унутрашња линија фекалне канализације, за коју надлежни ималац јавних овлашћења нема податке о изведеном стању. На исту су преко црпне станице у ул. Стевана Христића, прикључени пословни субјекти у непосредној близини.

Атмосферска канализациона мрежа – У обухвату Плана и ужем окружењу не постоји изграђена атмосферска канализациона мрежа.

Мрежа електронских комуникација – Према подацима надлежног имаоца јавних овлашћења у области електронских комуникација и телекомуникационих објеката⁵, постојеће стање је следеће:

Постојећа електронска комуникациона мрежа изведена је кабловима положеним у ТК канализацију / ПЕ цеви или директно у земљани ров, а претплатници су преко унутрашњих или спољашњих извода повезани са дистрибутивном мрежом. У обухвату Плана, према достављеним подацима, постојећи ТК објекти су кабловска ТК канализација, оптички каблови транспортне и

3 ЕПС Огранак Електродистрибуција Смедерево, број Д11.03.-114161/2-2022 од 15.03.2022. године

4 ЈКП Водовод Смедерево, број 05-905/1 од 01.07.2021. године

5 Телеком Србија Предузеће за телекомуникације а.д., број 262029/2-2021 од 05.07.2021. године

2 ЈП СРБИЈАГАС Нови Сад - Сектор за развој, број 06-07/16254 од 29.07.2021. године

приступне ТК мреже и бакарни каблови приступне мреже. У обухвату Плана постоје и положени подземни разводни ТК каблови који нису уцртани на Ситуацији достављеној од стране управљача система, као ни на Графичком прилогу бр. 5 План мрежа и објеката инфраструктуре, због чега је потребна идентификација истих у каснијим фазама пројектовања и извођења радова.

Природне карактеристике

Геолошки, хидро-геолошки и инжењерско-геолошки услови терена⁶ – У геоморфолошком смислу, терен који обухвата планско подручје делом представља старо корито реке Језаве, а делом заравњени плато, односно типичну речну терасу. Ова речна тераса формирана је за време плеистоцена и данас је ван утицаја површинских и подземних вода реке Дунав која се налази у непосредној близини локације, тако да атмосферске воде константно отичу ка алувијону ове реке. Од утицаја спољних површинских вода реке Дунав ово подручје заштићено је обалоутврдом (насипом) дуж саме реке Дунав, као и изграђеним насипом око старог корита Језаве.

Геолошки састав земљишта – Анализом података ранијих истраживања вршених на овом простору, као и на основу «Прелиминарне инжењерско-геолошке регионализације терена града Смедерева» рађене за потребе Генералног урбанистичког плана (1985.), утврђено је да су терени на овом простору изграђени претежно од творевина седиментног порекла квартарне и терцијарне старости.

Основну геолошку грађу терена чине неогене - доњоплиоценске (понтјјске) творевине, које су уједно и најстарији седименти на овим просторима, представљени комплексом пескова, песковитих глина и глина са угљевима, и они чине подину квартарним наслагама. Непосредно преко ових седимената лежи релативно дебела серија шљункова у прослојавању са песковитим глинама и глинама. Квартарни седименти су представљени плеистоценским и холоценским творевинама, при чему првима припадају седименти тераса и, вероватно, комплекс шљункова и пескова старог речног корита Језаве, а другим алувијални, претежно песковито-шљунковити наноси, затим пролувијални конуси и пролувијално-делувијална средина. Алувијални седименти представљају најзначајније творевине на терену и представљени су фацијама корита, поводња и мртваја.

Хидрогеолошке карактеристике тла – Главну водопрпусну средину чини песковито-шљунковити и шљунковити комплекс слојева. Слојеви у оквиру овог комплекса представљају основне хидрогеолошке колекторе, односно, најповољнију средину у којој се врши акумулирање и струјање главних количина подземних вода. Дубина на којој се ови слојеви појављују у директној је зависности од водостаја Дунава, и она се креће од 3.0 – 6.0 m, при чему је на основу ранијих испитивања, ниво подземних вода утврђен на дубини од око 3.1 – 4.7 m. Овако висок ниво подземних вода представља неповољан фактор за изградњу појединих објеката на овом простору, првен-

ствено због њеног агресивног дејства на планиране објекте. Ради заштите од утицаја високих подземних вода, на овом подручју је изграђен систем дренажних бунара са инсталисаним пумпама, подземним одводима и потопљеним изливима у кориту реке Дунав. Остали слојеви и комплекси углавном представљају водонепропусну средину (коэффициент филтрације испод 1.10 cm/sec) и у њима нема могућности за стварање већих издани.

Инжењерско-геолошке карактеристике тла

Увидом у постојећи фонд геолошке документације утврђено је да терен на овом подручју према својим инжењерско-геолошким карактеристикама спада у групу изразито повољних и стабилних делова терена и као такав представља повољну средину за даљу изградњу. На овим просторима нису уочене појаве савремених геолошких процеса (клизишта, одрони и др.). Приликом изградње објеката, треба обратити пажњу на сочива глиновитомуљевитог материјала која се налазе релативно плитко у терену (одликују се великом пластичношћу), као и на ниво подземних вода које својим утицајем могу пореметити постојећа физичко-механичка својства терена, што може да доведе до поремећаја укупне стабилности, како терена тако и постојећих објеката у близини.

За одређивање начина темељења будућих објеката потребно је да се на терену, у зависности од нивоа обраде техничке документације изврше додатна геолошка испитивања ради потпуне геотехничке индентификације и класификације тла на локацији будућих објеката.

Хидрографске карактеристике – Према достављеним подацима надлежног водопривредног предузећа⁷, локација за изградњу градске топлане, односно обухвата Плана се налази у сливу реке Дунав, на најближем водотоку – каналу 3 Хидромелиорационог система ДД.1. „Годомински рит“. Припада водном подручју „Дунав“ а мелиорационом подручју „Доњи Дунав“, док у смислу надлежности припада Водној јединици „Дунав-Смедерево“. Део каналске мреже је под директним утицајем успора реке Дунав и радови на редовном одржавању, реконструкцији и изградњи канала и Црпне станице „Смедерево“ су у надлежности ЈП ЕПС, Огранак ХЕ Ђердап Кладово, Сектора за одржавање приобаља Пожаревац. Редовно одржавање канала 3 је поверено Сектору за одржавање приобаља Пожаревац, а вода из канала 3 гравитира ка ЦС „Смедерево“.

На западној страни обухвата Плана налази се насип уз десну обалу марине, у склопу водног објекта на деоници Д.3.1.1. (Водна јединица „Дунав-Смедерево“).

У актуелном условима рада дренажног система Годоминског поља, ниво подземне воде на предметном локалитету се одржава на коти 68.70 mmn.

Хидролошке карактеристике – Према достављеним горе наведеним документом, а у складу са расположивим подацима Републичког хидрометеоролошког завода, интензитет меродавног двогодишњег плјуска трајања двадесет минута, за наведени обухват Плана, износи $I=0.858 \text{ mm/min}$ (143 l/s/ha).

Протоци реке Дунав, током година варирају од 2000-15300 m³/s, док је опсег нивоа воде од 70-73.80 mmn.

Меродавни водостај реке Дунав у профилу Смедерева

6 Подаци преузети из урбанистичке документације у непосредном окружењу обухвата овог Плана – План детаљне регулације „Марина Смедерево“ у Смедереву („Службени лист града Смедерева, број 14/2017 и 7/2018)

7 ЈВП „СРБИЈВОДЕ“ Београд ВПЦ „САВА-ДУНАВ“, Подаци са условима у поступку израде Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву, број 666/1 од 19.07.2021. године

(максимално забележени водистај) је $H_{1\%}=73.80$ mm. Заштитни система је предметном потезу димензионисан на стогодишњи поплазни талас, а ката одбрамбеног насипа је изведена на коти 75.00 mm.

Климатске карактеристике – На основу података из Генералног урбанистичког плана, подручје Смедерева припада умерено континенталном типу климе⁸, са модификацијама условљеним климатским утицајима из Панонске низије на северу и дуж токова Дунава, Велике Мораве и мањих река. Зиме могу бити веома хладне, а мразни период релативно дуг. Ово подручје такође одликује и велика честина и јачина кошаве, а истовремено погодује појави честих јужних, југоисточних и северних ветрова, нарочито зими.

Временски период када су средње дневне температуре више од 10°C износи у просеку 205 дана. Јануар је најхладнији месец у години и уједно једини месец са негативном средњом месечном температуром. Јул је најтоплији месец у години. У зимским месецима се бележе знатно већа температурна колебања. Вредност амплитуде апсолутно најтоплијег (август 23,80°C) и апсолутно најхладнијег месеца (јануар - 5,90°C) од 29,70°C је много већа од средњег годишњег колебања које износи 20,80°C. Најкишовитије годишње доба је лето (просечно се излучи од 28,7% до 30,1% падавина). Највише падавина се излучује у јуну, а минимално у фебруару.

Сеизмичке карактеристике – Подручје Смедерева, према сеизмолошко-геолошким карактеристикама приказаним у Генералном урбанистичком плану и Плану генералне регулације за градско подручје Смедерева, а на основу Карте сеизмичког хазарда Републике Србије (Републички сеизмолошки завод), спада у зону средње сеизмичке угрожености, са потресима максималног интензитета 7°MSC, изузетно 8°MSC ($I=7,17-7,83$) и са коефицијентом сеизмичности $K_c=0,03-0,04$.

Природна добра

У складу са Решењем институције у области заштите природе⁹, прибављеним за потребе израде овог Плана, локација на којој је предвиђена градска топлана, се не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, као ни у просторном обухвату еколошке мреже Републике Србије.

Културна добра и наслеђе

Надлежна институција у области заштите непокретних културних добара¹⁰, достављеним Условима чувања, одржавања и коришћења и мере заштите непокретних културних добара и добара која уживају претходну заштиту за израду Плана детаљне регулације градске топлане у

Смедереву Решењем, потврђује да у оквиру граница обухвата Плана детаљне регулације нема утврђених културних добара, као и да нема добара која уживају претходну заштиту.

Б ПЛАНСКИ ДЕО

1. Правила уређења

1.1. Концепција организације и уређења простора

Концепција организације и уређења простора заснована је на специфичностима енергетског објекта, односно комуналних површина у обезбеђењу услова за даљинско снабдевање топлотном енергијом крајњих корисника, условима и захтевима прикључења овог објекта, локацијским карактеристикама и саобраћајној доступности простора обухваћеног Планом, као и карактеристикама простора у непосредном и ширем окружењу.

Планом и Идејним решењем предвиђа се изградња објекта гасне котларнице (топлане) укупне снаге 4x9 MW, за потребе грејања корисника прикључених на даљински систем грејања града. Тренутно се даљинским системом снабдева четрнаест локалних топловодних котларница, укупног капацитета 67.7 MW, од чега две котларнице користе природни гас као примарни енергент, а у осталим је мазут у употреби¹¹.

Планом се, у складу са Идејним решењем, предвиђа изградња топловодне котларнице снаге 36 MW, са четири топловодна котла са некондензујућим економизерима, сваки снаге по 9 MW. У комплексу је могућа изградња још једне котларнице истог капацитета 36 MW за будуће проширење тј. прикључење додатних потрошача на систем даљинског грејања. Израдом даље техничке документације, сва пратећа машинска и електро опрема, пумпне групе, цевоводи, разделник/сабирник, диктир систем, хемијска припрема воде треба да буде димензионисана за укупни капацитет прве фазе од 36 MW. Цевовод који полази од котларнице ће такође бити димензионисан у складу са укупним капацитетом од 36 MW. Новопројектована топлана би радила у режиму 110/80°C, а индиректне топлотне подстанице у режиму 80/60°C. Објекат котларнице је пројектован у површини од 605.00 m² и висине 7.00 m. Пројектом се предвиђа

⁸ Извор:

Генерални урбанистички план Смедерева „Службени листа града Смедерева“, бр. 10/2012 и 1/2018

⁹ РС ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА ПРИРОДЕ СРБИЈЕ, 03 број 021-2072/2 од 23.07.2021. године

¹⁰ РЕГИОНАЛНИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ СМЕДЕРЕВО, Услови чувања, одржавања и коришћења и мере заштите непокретних културних добара и добара која уживају претходну заштиту за израду Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву, број 199/4-2021 од 25.06.2021. године

¹¹ Изградња нове топлане подразумева конверзију девет постојећих котларница са мазута на природни гас, односно изградњу централне гасне котларнице и система топловода који би постојећих девет индивидуалних мазутних котларница повезао са новопројектованом топланом у јединствен систем за производњу и дистрибуцију топлотне енергије прикљученим корисницима. Нови систем за производњу и дистрибуцију топлотне енергије би снабдевао потрошаче прикључене на систем постојећих котларница: СОЛИДАРНОСТ, САМАЧКА, ЈНА, БЕОГРАДСКА БАНКА, ДУД, МЛИН, ЦЕНТРОПРОМ, ПАРЉАЧА И СПОРТСКИ ЦЕНТАР, као и новоприкључену Средњу техничку школу (која тренутно није прикључена на даљински систем грејања). Постојеће мазутне котларнице би се у овом случају користиле као индиректне топлотне подстанице, а у случају евентуалне хаварије нове топлане представљале би и резервни систем снабдевања корисника. Укупни капацитет котларница за које се ради конверзија из мазута на природни гас износи 48.81 MW. Постојеће котларнице сада раде у режиму 110/75°C, са индиректним подстаницама и режимом на секундарној страни од 90/70°C, смештеним у објектима који су прикључени на систем даљинског грејања.

градња котларнице од челичних конструкција са испунама од алуминијумских сендвич панела. Објекат котларнице се поставља као слободностојећи објекат на садашњој к.п. бр. 637, КО Смедерево. Објекат котларнице је димензија 35.50 m x 17.00 m, спратности П+0.

Вентилација котларнице вршиће се природним путем. Површина вентилационих отвора биће одређена у складу са правилником за гасне коларнице и дата у прорачуну и графичкој документацији наредних фаза пројекта.

Саобраћајни прикључак

Планом је предвиђен саобраћајно прикључење локације из/на градску магистралу, улицу Шалиначку, изградњом саобраћајног прикључка минималне ширине од 5.50 m, управно на наведену саобраћајницу, са десним радијусом кривине од минимално 7.00 m и левим радијусом кривине од минимално 9.00 m.

Гасни прикључак, МРС и УГИ

Планом се у складу са Идејним решењем предвиђа изградња мерно-регулационе станице – МРС, капацитета $Q=4.200 \text{ cm}^3$ гаса и максимално оперативног притиска, МОП 4 bar. Мерно-регулациона станица је пројектована за капацитет прве фазе, односно за снагу система од 36 MW. Локација МРС предвиђена је тако да не угрожава саобраћајне површине и друге објекте у комплексу, при чему су испоштване и све минималне раздаљине од друге инфраструктурних система, као и од објеката на суседним парцелама. Локација МРС је предвиђена на парцели к.п.бр. 637, КО Смедерево. Снабдевање нових котлова природним гасом, имајући у виду пројектовани капацитет, предвиђен је са постојећег дистрибутивног челичног гасовода притиска МОП 16 bar, који је изграђен дуж улице Ђуре Салаја. Траса прикључног гасовода од челичних цеви је око 80.00 m дужине, што ће се прецизно дефинисати даљом техничком документацијом.

Електроенергетски прикључак

Планом се у складу са Идејним решењем, предвиђа да се на постојећу мрежу 10 kV догради МБТС 10/0.4 kV по принципу улаз-излаз. Прикључни водови се изводе подземно и у складу са условима ОДС-а. Локација трафостанице предвиђена је тако да се не угрожава саобраћајне површине и остале објекте у комплексу, као ни објекте на суседним парцелама. За потребе прикључења градске топлане на електроенергетски систем планиран је прикључни подземни вод 10 kV за напајање планиране ТС 10/0.4 kV, снаге 400 kVA. Према исходованим условима, најближа тачка за прикључење подменог вода 10 kV је постојећи кабловски вод 10 kV који повезује ТС 10/0.4 kV „ЛИДЛ“ и ТС 10/0.4 kV „Змај“, а који пролази путним појасом ул. Ђуре Салаја. Због специфичности намене објекта котларнице, планирана трансформаторска станица предвиђена је као монтажно бетонска за највећу снагу 1000 kVA, оквирних димензија 3.40x4.40 m. ТС са мерном ћелијом и водним ћелијама за улаз-излаз и одвод према ТС, је лоцирана на линији разграничења поред ул. Ђуре Салаја како би приступ механизацији за одржавање и саму изградњу био могућ и олакшан. Водови из ТС за напајање новопроектованих потрошача у оквиру котларнице су предвиђени као подземни каблови ПП00-А, са што краћом трасом која ће бити тачно дефинисана у наредним фазама израде техничке документације.

Водоводна, канализациона и хидрантска мрежа

Према Техничким условима за пројектовање и прикључење, издатим од стране ЈКП Водовод, број 09-400/2 од 25.03.2022. године, за потребе хидрантске мреже и градске топлане (допуна система) потребно је пројектовати и изградити нову водоводну мрежу од полиетилена одговарајућег пречника и притиска до 10 bar, чије прикључење је потребно извршити у делу земљаног пута (ван водоводног шахта) на постојећу водоводну мрежу од полиетилена, димензија ПЕ 90, која се простира дуж ул. Стевана Христића.

Планом се у складу са техничком документацијом предвиђа изградња унутрашње и спољашње хидрантске мреже. Унутрашња хидрантска мрежа обухвата два унутрашња хидранта капацитета по 5.00 lit/s. Спољашња хидрантска мрежа подразумева два спољашња хидранта капацитета по 10.00 lit/s. Капацитет водоводног прикључка (прикључак на постојећу уличну водоводну мрежу) треба да обухвати и капацитет за допуну/пуњење система, за које потребе се предвиђа капацитет од 5.00 lit/s. Укупан потребан капацитет прикључка износи 35 lit/s. Унутрашња хидрантска мрежа објекта се предвиђа као једна линија прикључена на спољашњу хидрантску линију.

Канализациони (фекални) прикључак се обезбеђује прикључењем објекта топлане на постојећу градску фекалну канализацију ФК 200, која је простира дуж ул. Стевана Христића.

Канализање атмосферских вода се планира системом ригола са одговарајућом нивелацијом, попречним и подужним падовима падовима и одвођењем у зелене површине кад су у питању условне незагађене воде са кровних површина. За загађене и зауљене воде са саобраћајних и манипулативних површина, предвиђен је систем ригола и упојног јарка са сепаратором масти и уља дуж планиране саобраћајне површине – приступне саобраћајнице и интерних саобраћајних површина/противпожарног пута у комплексу.

Озелењавање

Планом се предвиђа подизање заштитног зеленог појаса/дрвореда по ободу комплекса и дуж саобраћајних површина, као и уређење и озелењавање свих слободних и незастртих површина у комплексу одговарајућим зеленилом.

Опрема у оквиру градске топлане

У складу са пројектним решењем I фазе изградње, у котларници је предвиђена следећа опрема:

1. Топловодни котао номиналног капацитета 9 MW са опремом (ком. 4):

- Лежећи тропромајни топоводни котао за производњу вреле воде са максимално дозвољеном температуром полазне воде од 110°C, за сагоревање гасовитог/течног горива, са припадајућом пратећом сигурносном и запорном арматуром;
- Котловска регулација за каскадно вођење котлова према спољној температури;
- Сет за заштиту од хладног краја котла са рециркулационом пумпом;

- Комбиновани горионик: природни гас/гасно уље екстра лако са гасном рампом и пратећом арматуром;
- Пењалица за ревизију и одржавање котла;
- Сви уређаји, мерни и сигурносни елементи, арматуре и прикључци неопходни за исправно функционисање котловског система;
- Сви неопходни елементи гасне котларнице у складу са Правилником о техничким нормативима за пројектовање, грађење, погон и одржавање гасних котларница.

2. Хемијска припрема воде са самоиспирајућим механичким предфилтером и следећом опремом:

- Аутоматски дуплекс уређај за омекшавање воде;
- Импулсни водомер;
- Сви апарати, уређаји, мерни и сигурносни елементи, арматуре и прикључци неопходни за исправно функционисање система за хемијску припрему котловске воде.

3. Уређај за одржавање притиска – диктир систем, са опремом:

- Диктир пумпе;
- Микропроцесорска управљачка јединица;
- Разводни орман аутоматике;
- Сви апарати, уређаји, мерни и сигурносни елементи, арматуре и прикључци неопходни за исправно функционисање диктир система.

4. Сет разделник/сабирник, дужине $L=5.00$ m, топлотно изоловани.

5. Центрифугалне циркулационе пумпе за циркулацију воде ка потрошачима, радна и резервна.

6. Димњачки систем за котлао, пречника $\varnothing 630$ mm, висине $h=15.00$ (ком. 3).

7. Цевна мрежа у оквиру котларнице израђена од челичних бешавних цеви са свом потребном арматуром у оквиру котларнице (лептир вентили, неповратни вентили, одвајачи нечистоће и сл.).

8. Опрема за мерење испоручене топлотне енергије потрошачима, калориметар.

9. Електро опрема и напајање свих инсталираних уређаја.

1.2. Подела земљишта на основне категорије

Планом се утврђује, односно задржава постојеће грађевинско земљиште.

1.3. Опис и критеријуми поделе на карактеристичне зоне и целине

Обзиром да се укупан обухват Плана планира за изградњу комплекса градске топлане са припадајућим инфраструктурним објектима и другим објектима у функцији основне намене, Планом нису утврђени посебни критеријуми поделе на карактеристичне зоне и целине. Правила грађења се овим Планом дефинишу за комплекс топлане, односно све планиране објекте и инфраструктурне системе.

1.4. Планирана намена површина

Планирана намена површина приказана је на графичком прилогу бр. 2 Планирана детаљна намена површина.

Планом се у обухвату Плана предвиђа задржавање постојећег грађевинског земљишта, и у укупном обухвату Плана се дефинишу површине јавне намене. Предвиђа се изградња саобраћајних површина – саобраћајни прикључак, паркинг површине, интерне саобраћајнице/противпожарни пут, платои за функционисање и одржавање објеката, површина за изградњу инфраструктурних објеката и система – МРС, ТС и Планом предвиђених комуналних и техничких инфраструктурних система, објеката и уређаја, комуналне површине за изградњу објекта топлане (I и II фаза), као и помоћних и других објеката у функцији комплекса.

Планом је предвиђена изградња I фазе топлане за капацитет 36 MW, и резервише се простор, односно површина за проширење капацитета, односно изградњу II фазе, уз примарни објекат топлане.

У оквиру комплекса топлане предвиђа се подизање заштитног зеленог појаса/дрвореда по ободу комплекса и дуж саобраћајних површина, као и уређење и озелењавање свих слободних и незастрнутих површина у комплексу одговарајућим зеленилом.

Планом се прелимирано приказује траса топловода од објекта топлане до површине јавне намене – ул. Стевана Христића. Изградња топловода биће предмет посебне урбанистичке и техничке документације.

Предвиђа изградња комплетно новог предизолованог топловода и топоводних прикључака, од места изласка из нове централизоване котларнице на природни гас до постојећих котларница које ће сада радити у режиму индиректних топлотних подстаница. Топловод ће се целокупном дужином кретати по траси са што мање укрштања са другим подземним водовима и инсталацијама.

Хидраулички и статички прорачун новог топоводног система биће урађен на основу EN13941 стандарда којим је прописано пројектовање, монтажа и оцењивање усаглашености предизолованих система. Идејним решењем димензионисан је топовод према тренутним капацитетима прикључених корисника и препорученим брзинама у дистрибутивном систему.

Пројектна документација технички разрађује топоводни систем од места прикључења на нову котларницу до места уласка топоводних цеви у постојеће котларнице, које би представљале индиректне топлотне подстанице, од којих се потом користе постојећи водови и инсталације до објеката који се греју, односно корисника.

Идејним решењем предвиђена је излазна деоница топовода из планиране котларнице кроз део кат. парц. бр. 637, где се потом топовод укршта са ул. Стевана Христића. Почетна деоница је пречника DN400, капацитета 36.000 kW, односно 1066 m³/h. Траса топовода потом наставља улицом Стевана Христића/ул. Ђуре Салаја. На укрштању ул. Ђуре Салаја, ул. Вука Караџића и ул. Милоша Великог, један крак топовода наставља дуж ул. Милоша Великог до ул. Карађорђево. Траса топовода се потом води наведеном улицом до последњег прикључка – котларнице „Солидарност“. Капацитет овог крака износи 21.608 kW и предвиђен је за прикључење следећих котларница/корисника наведеном редом:

- „Центропром“, капацитет: Q= 2.688 kW
- „Дуд“, капацитет: Q= 2.921 kW
- „Млин“, капацитет: Q= 1.949 kW
- „Београдска банка“, капацитет: Q= 7.613 kW
- „ЈНА“, капацитет: Q= 1.685 kW
- „Самачка“, капацитет: Q= 2.918 kW
- „Солидарност“, капацитет: Q= 1.834 kW

На делу трасе где топловод из ул. Ђуре Салаја скреће у ул. Милоша Великог, предвиђено је рачвање топловода, где се одаваја један крак за котларнице „Парњача“ и „Спортски центар“. Капацитет овог крака износи 7.258 kW. Ова деоница се води дуж ул. Шалиначке до укрштања са ул. Ђуре Даничића, где скреће и наставља до првог прикључка за котларницу „Парњача“, капацитета 3.581 kW. Топловод се потом трасира дуж исте улице до котларнице „Спортски центар“, која уједно представља и последњи прикључак (3.677 kW).

1.5. Биланс површина

Постојеће стање површина у обухвату Плана:

Намена површина	Постојеће стање (m ²)	%
Саобраћајне површине	1.377.20	16.00
Површине рада	4.085.20	47.48
Површине за становање	3.140.80	36.52
УКУПНО У ОБУХВАТУ ПЛАНА	8.603.20	100

Планирано стање површина у обухвату Плана:

Намена површина	Укупно планирано (m ²)	%	
Саобраћајне површине	Саобраћајнице и паркинг површине	767.80	8.93
	Манипулативне површине и платои	713.48	8.29
Површине за инфраструктурне објекте и комплекс топлане	Инфраструктурни објекти и површине (МРС, ТС, упојни јарак)	166.10	1.93
	Топлана (I и II фаза)	1.111.90	12.92
Зелене површине	5.843.92	67.93	
УКУПНО ЈАВНЕ НАМЕНЕ	8.603.20	100	
УКУПНО У ОБУХВАТУ ПЛАНА	8.603.20	100	

У оквиру зелених површина, планирана је изградња, односно подземно постављање инфраструктуре, инсталација и прикључака.

1.6. Попис парцела и опис локација за јавне површине, садржаје и објекте

У наредној табели су приказан попис парцела за јавне садржаје и објекте:

Катастарска општина	Катастарска парцела	Површина (m ²)
К. О. СМЕДЕРЕВО	КОМПЛЕКС ТОПЛАНЕ	
	635	1.336.00
	636	1.074.00
	637	3.515.00
	638	252.00
	639	333.00
	640	686.00
	САОБРАЋАЈНЕ ПОВРШИНЕ	
	Део к. п.	Површина дела у обухвату Плана (m ²)
	13 320	562.00
	618	541.40
	644	272.80

Планом се у укупном обухвату Плана предвиђају површине јавне намене – проширење градске магистрале – ул. Шалиначке и цео комплекс грађевинског земљишта на којем се планира изградња топлане са интерним саобраћајницама у оквиру комплекса, инфраструктурним и другим објектима.

1.7. План регулације површина јавне намене

Регулационим решењем у Плану детаљне регулације утврђена је планирана регулација површине јавне намене, односно границе парцеле постојеће саобраћајнице – ул. Шалиначке.

Постојећа саобраћајница на к.п. бр. 644 К.О. Смедерево проширује се на планирани континуирани појас регулације у ширини 2.00 m, у делу обухваћеном овим Планом.

За формирање новог појаса регулације постојећој парцели саобраћајнице припаја се део к.п. бр. 635, и то постојећи појас уз саму саобраћајницу, са њене северне стране.

Површина земљишта за изузимање, односно формирање површине јавне намене – припајање ул. Шалиначкој, износи 124.50 m.

Регулационо решење планираних површина јавне намене приказано је у графичком прилогу бр. 4 Регулационо нивелациони план и план грађевинских парцела са смерницама за спровођење.

1.8. План парцелације

План парцелације приказан је на графичком прилогу бр. 4 - Регулационо нивелациони план и план грађевинских парцела са смерницама за спровођење.

За формирање новог појаса регулације постојећој парцели саобраћајнице припаја се део к.п. бр. 635, и то постојећи појас уз саму саобраћајницу, са њене северне стране.

Површина земљишта за изузимање, односно формирање површине јавне намене – припајање ул. Шалиначкој, износи 124.50 m.

Линија деобе постојеће к.п. бр. 635 К.О. Смедерево дефинисана је новом међном тачком означеном бројем 1 у графичком прилогу и постојећим тачкама 2, 3, 4 и 5¹².

Координате нове тачке деобе предметне парцеле су:

Број тачке	Y	X
1	7 495 270.0	4 946 978.4

Координате постојећих тачака к.п. бр. 635 су:

Број тачке/Број тачке РГЗ	Y	X
2/12567	7 495 270.9	4 946 976.3
3/12566	7 495 270.8	4 946 973.0
4/12601	7 495 296.0	4 946 994.0
5/12602	7 495 294.5	4 946 997.7

За комплекс топлане се у складу са законском регулативом, планира формирање грађевинске парцеле ГП1 од дела к.п.бр. 635 и целих к.п. бр. 636, 637, 638, 639 и 640.

1.9. План нивелације

Нивелационо решење комплекса топлане приказано је на графичком прилогу бр. 4 - Регулационо нивелационо план и план грађевинских парцела са смерницама за спровођење, као и на прилогу бр. 3 План саобраћаја, где је разрађено у попречним профилима саобраћајнице, односно у пресецима 1. и 2.

Грађевинско земљиште у оквиру планираног комплекса топлане, обзиром да је делимично насипано због изградње постојећих објеката, налази се у распону кота од 72.82 mnm у јужном делу – делу планираног саобраћајног прикључка на постојећу саобраћајницу ул. Шалиначку, преко коте од 71.93 mnm у централном делу комплекса где су изграђени постојећи објекти рада до коте 71.64 mnm, на западној граници обухвата Плана, према постојећој некатегорисаној саобраћајници – ул. Стевана Христића.

Због нивелете постојеће саобраћајнице Шалиначки пут са које се планира саобраћајни прикључак, конфигурације терена на локацији и конфигурације терена на суседним изграђеним парцелама, као и због дефинисаних услова надлежног водопривредног предузећа којим се због високих подземних вода захтева насипање терена, Планом се дефинишу меродавне коте насипања које су усаглашене са претходно наведеним. Детаљна нивелациона решења утврдиће се у поступку израде техничке документације.

Нивелација земљишта у осталом делу комплекса планираном за изградњу инфраструктурних садржаја, усклађује се са планираном нивелацијом саобраћајних површина, а ближе се дефинише у оквиру правила грађења за ове површине.

1.10. Планиране трасе, коридори и капацитети инфраструктуре

1.10.1. Саобраћајна инфраструктура

Саобраћајно решење и приступ комплексу су приказани у графичком прилогу бр. 3 План саобраћаја.

Планом саобраћаја дефинише се прикључење на/са градску магистралу – ул. Шалиначку, која је у постојећем стању ширине коловоза 7.00 m, са десним тротоаром ширине 1.80 m.

Планом се у оквиру планиране регулације предвиђа интерна саобраћајница у оквиру комплекса, која је истовремено предвиђена и као противпожарни пут. Габарити планиране саобраћајнице су :

- коловоз 5.50 m за двосмерни саобраћај, у делу прикључка на јавну саобраћајницу и у зони паркинга до објекта топлане / платоа

- коловоз 4.00 m за једносмерни саобраћај, у осталом делу комплекса, са „Г“ раскрсницом за олакшано функционисање/маневрисање возила.

Прикључак интерне саобраћајнице на ул. Шалиначку предвиђен је управно на планирану регулациону линију, са десним радијусом кривине од минимално 7.00 m и левим радијусом кривине од минимално 9.00 m.

Приступна саобраћајница, предвиђа се са карактеристикама које задовољавају све захтеве Правилника о техничким нормативима за приступне путеве, окретнице, и уређене платое за ватрогасна возила у близини објекта повећаног ризика од пожара (“Службени лист СРЈ” бр.8/95): носивост коловоза саобраћајница од 10 t осовинског притиска, најмања ширина саобраћајница за једносмерно кретање возила је мин. 3.50 m, односно двосмерно мин. 6.00 m; максимални успон 6% и висинска проходност 4.50 m – није ограничена.

Планом се дефинише и формира нови појас регулације постојеће саобраћајнице – ул. Шалиначке, којој се, у складу са графичким прилогом бр. 4 Регулационо нивелационо план и план грађевинских парцела, припаја део к.п. бр. 635, и то постојећи појас уз саму саобраћајницу, са њене северне стране. На овом делу се предвиђа наставак изградње левог тротоара ширине 2.00 m на припадајућој површини у обухвату Плана.

Интерна саобраћајна површина дефинисана је у складу са планираним садржајима, технолошким процесом и структуром возила која појединачно садржаје опслужује, и прати морфологију терена и геометрију објеката.

За теретна возила/противпожарна возила која се крећу кроз комплекс предвиђени су потребни геометријски елементи за пролаз, површине за маневрисање и потребно задржавање.

Паркирање за сва возила у функцији комплекса, путничка возила запослених и др. – планирана су у оквиру комплекса. Позиције и број паркинга места за запослене се дефинишу према критеријуму минимално 1 ПМ/3 запослена. Димензије паркинга места одређене су према меродавном возилу, у складу са нормативима, и то 2.50 x 5.00 m и 1 ПМ за инвалиде, димензија 3.70 x 5.00 m.

Коловозна конструкција планираних саобраћајних површина унутар комплекса утврђена је сходно оптерећењу, као и структури возила која ће се њоме кретати, у складу са важећим прописима. Коловозни застор треба да је у функцији садржаја попречног профила саобраћајнице, подужних и попречних нагиба, као и начина одводњавања. Површинска обрада платоа око објекта топлане, мерно-регулационе станице и трафо-станице предвиђа се са завршном обрадом прилагођеној пешачким кретањима и меродавном оптерећењу (асфалт бетон или префабриковани елементи).

¹² Координате задатих тачака су очитане у програмском пакету AutoCAD P&ID 2014; Бројеви постојећих тачака преузети су из РГЗ СКН Смедерево; У случају одступања у вредностима, на основу предлога парцелације и формирања грађевинских парцела, површине ће се дефинисати пројектима парцелације и биће утврђене након реализације планиране парцелације, спровођењем кроз катастарски операт

1.10.2. Гасоводна инфраструктура

Планом се у складу са Идејним решењем предвиђа изградња мерно-регулационе станице, МРС, капацитета $Q=4.200 \text{ cm}^3$ гаса и максимално оперативног притиска, $\text{МОП}=4 \text{ bar}$. Мерно-регулациона станица пројектована је за капацитет прве фазе, односно за снагу система од 36 MW. Локација МРС предвиђена је тако да се не угрожавају приступне саобраћајнице и објекти, при чему су испоштоване све минималне раздаљине од друге инфраструктуре (других објеката, ТС, саобраћајнице у окружењу).

Снабдевање нових котлова природним гасом, имајући у виду пројектовани капацитет, предвиђен је са постојећег дистрибутивног челичног гасовода притиска $\text{МОП} 16 \text{ bar}$, који је изграђен дуж улице Ђуре Салаја.

Попречни пресек рова за полагање прикључног гасовода у зеленим површинама је ширине 50.00 cm, док је минимална дубина укопавања цевовода 80.00 cm мерено од површине терена до горње ивице цеви тако да је дубина рова минимално 100.00 cm. На делу трасе где се гасоводна цев полаже испод коловоза интерних саобраћајница ширина рова за полагање цеви износи 60.00 cm, а дубина рова је 150.00 cm, тако да висина надслоја изнад гасоводне цеви буде минимално 135.00 cm.

Укрштање и паралелно вођење прикључног гасовода са постојећим подземним инсталацијама пројектовати у наредним фазама тако да гасоводна цев не угрожава постојеће инсталације и у складу је са "Правилником о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 bar" („Службени гласник РС“ бр. 86/15).

Унутрашња гасна инсталација (УГИ) је пројектована за повезивање МРС са централизованом котларницом. За подземни део УГИ предвиђене су полиетиленске цеви (ПЕ). Материјал цеви је полиетилен високе густине (ПЕ 80 или ПЕ100). Материјал фазонских комада и фитинга је полиетилен ПЕ100. За надземни део УГИ користе се црне челичне бешавне цеви. Предвиђен је радни притисак у унутрашњој гасној инсталацији до 1.5 bar. Унутрашња гасна инсталација повезује се на подземни излазни гасовод из МРС иза противпожарне славине.

Траса УГИ од места прикључења на излазни гасовод из МРС наставља у правцу југа до места уласка у котларницу. Траса УГИ је релативно кратке дужине и пролази кроз равну површину. Дужина подземног дела описаног крака УГИ износи 40.00-50.00 m.

1.10.3. Електроенергетска инфраструктура

За прикључење објекта топлане у оквиру комплекса на електроенергетски систем, Планом се, предвиђа изградња МБТС 10/0.4 kV за највећу снагу 1000 kVA. Димензије објекта су 3.40 x 4.40 m. Прикључно разводно постројење – ПРП са мерном хелијом, мерним местом и водним хелијама за улаз-излаз и одвод према планираној трансформаторској станици, лоцира се тако да буде на регулационој линији саобраћајнице, како би био омогућен приступ механизацији за потребе изградње и одржавања.

За прикључење МБТС, у складу са условима надлежног имаоца јавних овлашћења¹³, предвиђа изградња прикључног подземног вода 10 kV. Најближа тачка за

прикључење подземног вода 10 kV је постојећи кабловски вод 10 kV, који повезује ТС 10/0.4 kV „LIDL“ (ТС 10/0.4 kV „Југодрво“) и ТС 10/0.4 kV „Змај“, који пролази путним појасом ул. Ђуре Салаја. Предвиђено је да се планирани електровод повеже пресецањем постојећег кабла по принципу улаз-излаз испред објекта ТС 10/0.4 kV „LIDL“.

Водови напонског нивоа 1 kV за напајање објекта у оквиру комплекса топлане из планиране ТС 10/0.4 kV, планирају се подземно а изводе са каблом ПП00-А (пресек зависи од потребне снаге и дефинисаће се техничком документацијом – типски дистрибутивни износи 150.00 mm). Техничком документацијом предвидети што је год могуће краће трасе повезивања са што једноставнијим расплетом водова, како би били приступачни за одржавање и интервенције.

1.10.4. Водоводна и канализациона инфраструктура

У делу обухвата Плана и непосредном окружењу, према подацима надлежног предузећа, планира се изградња (у току је израда техничке документације) вакуумске фекалне канализације за подручје Индустрijske зоне у Смедереву, и то дуж ул. Стевана Христића, Ђуре Салаја и ул Шалиначке са бочним улицама, тако да се омогући да свака катастарска парцела која гравитира овим улицама може да оствари прикључак на исту. Предвиђено је повезивање новопројектоване фекалне канализације на постојећу вакуумску станицу у ул. Алаској у непосредном окружењу.

Водоводна и канализациона мрежа и прикључци се Планом предвиђају у складу са условима и могућностима надлежног имаоца јавних овлашћења за наведене инфраструктурне системе¹⁴, као и надлежног предузећа у области водног режима, заштите вода и заштите од вода¹⁵.

Водоводна мрежа и прикључак

Водоводна мрежа се планира да би се обезбедиле потребе за санитарном водом у комплексу топлане и водом за потребе хидрантске мреже.

Планом се, у складу са условима надлежног имаоца јавних овлашћења, и на основу Идејног решења – Изградња централне гасне котларнице за грејање потрошача прикључених на даљински систем грејања града Смедерева¹⁶, предвиђа пројектовање и изградња нове водоводне мреже у ул. Стевана Христића у дужини од око 150.00 m, од ПЕ цеви одговарајућег пречника за радни притисак од 10 бара и водоводни пеикључак за планирану градску топлану на водоводну мрежу, од ПЕ цеви одговарајућег пречника за радни притисак од 10 бара.

Прикључење новопланиране водоводне линије је предвиђено на постојећу водоводну мрежу ПЕ Ø90, остваривањем везе на један од следећих начина:

- у водоводном шахту, који се налази непосредно уз раскрсницу улица Ђуре Салаја и ул. Стевана Христића, у коме је водоводна мрежа ПЕ Ø 90 повезана на цевовод ЛГ Ø 400;
- прикључењем на водоводну мрежу ПЕ Ø 90 у делу земљаног пута, ван водоводног шахта; на месту прикључења на постојећу водоводну мрежу,

13 ЕЛЕКТРОДИСТРИБУЦИЈА СРБИЈЕ Огранак ЕДБ Смедерево Сектор за планирање и инвестиције Служба за енергетику, број Д11.03.-114161/2-2022 од 22.03.2022. године

14 ЈКП Водовод Смедерево, број 05-400/2 од 25.03.2022. године

15 ЈВП „Србијаводе“ Београд, ВПЦ „Сава-Дунав“, број 6660/1 од 19.07.2021. године

16 NEGAWAT solutions d.o.o. Београд, 2022.

пројектовати огранак са одвојком на прирубницу („Т“ комад), уз обавезно уграђивање затварача, уградбене гарнитуре и округле уличне капе.

Прикључак градске топлане на водоводну мрежу на новопланирану водоводну мрежу од уличне цеви до водомерног склоништа, пројектовати искључиво у правој линији, управно на уличну цев, без хоризонталних и вертикалних прелома на делу прикључка до водомера.

За прикључак пречника већег од ПЕ Ø 63, пројектовати огранак са одвојком на прирубницу („Т“ комад) уз обавезно уграђивање затварача, уградбене гарнитуре и округле уличне капе.

Утрошак воде за градску топлану и хидрантску мрежу мерити комбинованим водомером, припремљеним за даљинско читавање, произвођача који поседује лиценцу Савезног завода за мере и драгоцене метале.

Димензије комбинованог водомера усвојити на основу захтева за номиналну потрошњу санитарне и максималну потрошњу према противпожарним условима. Обавезно предвидети уградњу хватача нечистоћа испред водомера, између затварача и усмеривача млаза.

Водомер сместити у водомерно склониште на удаљености до 2.00 m од регулационе линије, а локација ће се прецизно дефинисати пројектном документацијом.

Димензије водомерног склоништа за водомер ДН 50/20 су 120.00 x 180.00 cm, а за водомер ДН 80/20 120.00 x 220.00 cm. Водомер се поставља на минимум 20.00 cm од зидова и 30.00 cm од дна водомерног шахта. При прорачуну димензија водомерне шахте урачунати и 60.00 cm од зида као отвор за улаз у шахту. Минимална висина водомерног склоништа је 150.00 cm.

Хидрантска мрежа

У складу са Идејним решењем, Планом је предвиђа изградња унутрашње и спољашње хидрантске мреже. Унутрашња хидрантска мрежа обухвата два унутрашња хидранта капацитета по 5 l/s. Спољашња хидрантска мрежа подразумева два спољашња хидранта капацитета по 10 l/s. Капацитет водоводног прикључка (прикључак на постојећу водоводну мрежу) треба да обухвати и капацитет за допуну/пуњење система, за које потребе се предвиђа капацитет од 5 l/s. Укупан планиран капацитет прикључка износи 35 l/s.

Од водомерног окна планира се посебна линија за потребе хидрантске мреже пречника ДН50. Прикључни цевоводи су од ливених, ДУКТИЛ, цеви.

Унутрашња хидрантска мрежа објекта се предвиђа као једна линија прикључена на спољашњу хидрантску линију. Хидрантска мрежа се предвиђа од челичних цеви особина према стандарду СРПС ЕН 10255. Сва одвајања ка хидрантским орманима су планирана од челичних цеви пречника ДН50 и завршним косим вентилом ДН50 у ормарићу који је опремљен једном млазницом и монтираним цревом 52.00 mm дужине 15.00 m.

Спољашња хидрантска мрежа, Планом је у графичком прилогу бр. 6 План мрежа и објеката инфраструктуре, приказана као водоводна линија око платоа објекта топлане са два надземна противпожарна хидранта. Прикључни цевоводи су од ливених, ДУКТИЛ, цеви. Цевоводи се завршавају надземним противпожарним хидрантима. Предвиђена су два надземна противпожарна хидраната ДН80 mm. Испред сваког хидранта предвиђа се подземни затварач са уградбеном гарнитуром. Поред хидраната уграђена су два метална ормара са свом потребном опремом за нормално функционисање.

Утрошак воде за потребе градске топлане и хидрантске мреже је потребно мерити комбинованим водомером, који има могућност даљинског читавања, произвођача који поседује лиценцу Савезног завода мере и драгоцене метале.

Хидрантска мрежа објекта у наредним фазама израде техничке и пројектне документације треба да буде услађена са важећим законима и прописима за ову врсту инсталација: Закон о заштити од пожара („Службени гласник РС”, бр. 111/09 и 20/15), и Правилник о техничким нормативима за инсталације хидрантске мреже за гашење пожара („Службени гласник РС”, бр. 3/18).

Хидраулично испитивање свих хидрантских мрежа предвиђено је да се ради у три фазе. У првој фази инсталацију система испитивати притиском ваздуха. После испитивања инсталације ваздухом, систем испитивати на притисак водом на 14 bar. По истеку времена од 2 h на овом притиску а у присуству надзорног органа и ПП службе инвеститора, снимати и сачинити записник о извршеном испитивању. У трећој фази врши се испитивање инсталација на статички и динамички притисак и проток од овлашћене фирме надлежне за ову врсту испитивања. Након спроведеног испитивања сачинити извештај и издати атест који треба да буде видно постављен на сваки хидрантски ормарић.

Канализациона мрежа и прикључак

Планом се предвиђа прикључење објекта градске топлане на градску фекалну канализацију, на начин да се прикључење пројектује и изведе преко главног ревизионог шахта, ван објекта, на постојећу градску фекалну канализацију у ул. Стевана Христића.

Ревизиони силаз се предвиђа на удаљености до 2.00 m од регулационе линије. Попречни пресек ревизионог силаза је 1.0 x 1.0 m, или пречника Ø 1.0 m. Ревизиони силаз мора бити од водонепропусног материјала са одговарајућом кинетом, уграђеним пењалицама у зид шахта на 30.00 cm смакнута и ливеногвозденим поклопцем.

Пречник канализационог прикључка одредити на основу хидрауличног прорачуна, узевши у обзир да пречник цеви не може бити мањи од 160.00 mm. Прикључак од ревизионог силаза па до канализационе мреже извести са падом од 2 % до 6 % управно на уличну цев, у правој линији без хоризонталних и вертикалних ломова.

Прикључење дренажних подземних вода на фекалну канализациону мрежу није дозвољено.

Атмосферска канализација

Планом се предвиђа да се условно чисте атмосферске воде са кровних и некомуникационих површина прикупе системом ригола и евакуишу без претходног третмана околне зелене површине.

Планом се предвиђа да се загађене зауљене атмосферске воде и воде са манипулативних површина, као и воде од прања и одржавања површина, прикупе системом ригола са одговарајућим падовима и одведу преко таложника за уклањање механичких нечистоћа и сепаратора нафте, нафтних деривата и тешких метала, и прерађене упусте у упојни јарак. Јарак је трасиран целом дужином интерне саобраћајнице кроз комплекс, са источне стране саобраћајнице, а биће димензионисан приликом даље пројектно-техничке разраде.

1.10.5. Електронске комуникације

Планом се предвиђа прикључење на системе електронских комуникација и осавременавање телекомуникационих чворишта у циљу пружања нових сервиса корисницима. Могуће је постављање мултисервисних платформи и друге опреме која се може градити, тј. постављати на површинама јавне намене, у регулацијама планираних и постојећих саобраћајница, на местима где постоје просторне и техничке могућности, или на другом земљишту, уз регулисане имовинско-правне односе у складу са законом.

Планира се и изградња приводних каблова и Wi-Fi приступних тачака у оквиру регулација површина јавне намене (на стубовима јавне расвете, semaфорима, рекламним панонима и сл.) и у оквиру осталих површина (на објектима).

У даљем спровођењу, пројектовању и изградњи, потребно је придржавати се свих наведених услова надлежног предузећа у области електронских комуникације¹⁷, у делу заштите постојећих тк објеката и мреже. Посебно се обратити за услове прикључења на постојећу телекомуникациону мрежу, кад се техничком документацијом утврди потреба напајања тт мрежом и тт услугама крајњег корисника.

1.10.6. Топловод

Предвиђа изградња комплетно новог предизоливаног топловода и топоводних прикључака, од места изласка из нове централизоване котларнице на природни гас до постојећих котларница које ће сада радити у режиму индиректних топлотних подстанца. Топловод ће се целокупном дужином кретати по траси са што мање укрштања са другим подземним водовима и инсталацијама.

Хидраулички и статички прорачун новог топоводног система биће урађен на основу EN13941 стандарда којим је прописано пројектовање, монтажа и оцењивање усаглашености предизолираних система. Идејним решењем димензионисан је топовод према тренутним капацитетима прикључених корисника и препорученим брзинама у дистрибутивном систему.

Пројектна документација технички разрађује топоводни систем од места прикључења на нову котларницу до места уласка топоводних цеви у постојеће котларнице, које би представљале индиректне топлотне подстанции, од којих се потом користе постојећи водови и инсталације до објеката који се греју, односно корисника.

Идејним решењем предвиђена је излазна деоница топовода из планиране котларнице кроз део кат. парц. бр. 637, где се потом топовод укршта са ул. Стевана Христића. Почетна деоница је пречника ДН400, капацитета 36.000 kW, односно 1066 m³/h. Траса топовода потом наставља улицом Стевана Христића/ул. Ђуре Салаја. На укрштању ул. Ђуре Салаја, ул. Вука Караџића и ул. Милоша Великог, један крак топовода наставља дуж ул. Милоша Великог до ул. Карађорђевог. Траса топовода се потом води наведеном улицом до последњег прикључка – котларнице „Солидарност“. Капацитет овог крака износи 21.608 kW и предвиђен је за прикључење следећих котларница/корисника наведеним редом:

- „Центропром“, капацитет: Q= 2.688 kW
- „Дуд“, капацитет: Q= 2.921 kW
- „Млин“, капацитет: Q= 1.949 kW
- „Београдска банка“, капацитет: Q= 7.613 kW

- „ЈНА“, капацитет: Q= 1.685 kW
- „Самачка“, капацитет: Q= 2.918 kW
- „Солидарност“, капацитет: Q= 1.834 kW

На делу трасе где топовод из ул. Ђуре Салаја скреће у ул. Милоша Великог, предвиђено је рачвање топовода, где се одаваја један крак за котларнице „Парњача“ и „Спортски центар“. Капацитет овог крака износи 7.258 kW. Ова деоница се води дуж ул. Шалиначке до укрштања са ул. Ђуре Даничића, где скреће и наставља до првог прикључка за котларницу „Парњача“, капацитета 3.581 kW. Топловод се потом трасира дуж исте улице до котларнице „Спортски центар“, која уједно представља и последњи прикључак (3.677 kW).

2. Услови и мере заштите и унапређења простора

2.1. Услови и мере заштите природе и природних добара

У складу са Решењем Завода за заштиту споменика природе Србије¹⁸, прибављеним за потребе израде овог Плана, локација на којој је предвиђена градска топлана, се не налази унутар заштићеног подручја за које је спроведен или покренут поступак заштите, као ни у просторном обухвату еколошке мреже Републике Србије.

Наведеним Решењем се прописују следећи услови заштите природе:

- Планирана намена површина мора бити усклађена са наменом одређеном плановима вишег реда;
- Урбанистичке параметре за изградњу објеката одредити према правилима уређења и грађења која су дефинисана важећим планским документом;
- Предвидети инфраструктурно опремање по високим еколошким стандардима; Изградњу комуналне инфраструктуре урадити на основу услова надлежних комуналних организација;
- Предвидети уградњу и редовно одржавање одговарајуће опреме у складу са прописима и стандардима у области заштите животне средине, односно употребу технологије за које се могу планирати и реализовати мере превенције, спречавања и отклањања потенцијално негативних утицаја и ефеката у простору;
- Превидети очување и заштиту високог зеленила и вредних примерака дендрофлоре (појединачна стабла);
- Прибавити сагласност надлежних институција за извођење радова који изискују евентуалну сечу одраслих, вредних примерака дендрофлоре, како би се уклањање вегетације svelo на најмању могућу меру;
- Композиција пејзажног уређења на парцели на којој се планира изградња топлане треба да буде прилагођена намени површина и околном простору;
- Приликом озелењавања простора, предност дати аутохтоним врстама биљака, отпорним на аерозагађење, које имају густу и добро развијену крошњу, а као декоративне врсте могу се користити и врсте егзота које се могу прилагодити локалним условима, а да при том нису инвазивне и алергене (тополе и сл.); Инвазивне (агресивне, алохтоне) врсте у Србији су: *Acer negundo* (јасенолисни јавор или негундовац), *Amorpha fruticosa* (багремац), *Robinia pseudoacacia* (багрем), *Ailanthus*

17 ТЕЛЕКОМ СРБИЈА а.д., број 262029/2-2021 од 05.07.2021.

18 РС ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА ПРИРОДЕ СРБИЈЕ, 03 број 021-2072/2 од 23.07.2021. године

altissima (кисело дрво), *Fraxinus americana* (амерички јасен), *Fraxinus pennsylvanica* (пенсилвнски јасен), *Celtis occidentalis* (амерички копривић), *Ulmus pumila* (ситнолисни или сибирски брест), *Prunus padus* (сремза), *Prunus serotina* (касна сремза) и др.;

- Утврдити обавезу санације или рекултивације свих деградираних површина; Уз сагласност надлежне комуналне службе, предвидети локације на којима ће се трајно депоновати неискоришћени геолошки, грађевински и остали материјал настао приликом радова;
- Предвидети све мере заштите у акцидентним ситуацијама уз обавезу обавештавања надлежних инспекцијских служби и установа;
- Уколико се током радова наиђе на геолошко-палеонтолошке или минералолошко-петролошке објекте, за које се претпоставља да имају својство природног добра, извођач радова је дужан да у року од осам дана обавести Министарство заштите животне средине, као и да предузме све мере заштите од уништења, оштећења или крађе до доласка овлашћеног лица.

2.2. Услови и мере заштите културних добара и археолошких налазишта

Надлежна институција у области заштите непокретних културних добара, достављеним Условима чувања, одржавања и коришћења и мере заштите непокретних културних добара и добара која уживају претходну заштиту за изразу Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву, Решењем потврђује да у оквиру граница обухвата Плана детаљне регулације нема утврђених културних добара, као и да нема добара која уживају претходну заштиту

Наведеним Условима¹⁹ се прописују опште мере заштите и услови чувања, одржавања и коришћења потенцијалних археолошких локалитета и налаза у оквиру предметног Плана, односно да се извођење земљаних радова врши према условима надлежне институције, који се утврђују сходно законској процедури по сваком појединачном захтеву.

2.3. Услови и мере заштите животне средине

Природни гас сагорева без штетних продуката чађи и пепела, с малим емисијама угљен-моноксида и сумпор-диоксида чиме се сврстава међу еколошки најчистије енергенте. Посматрано у односу на сва остала фосилна горива, употреба природног гаса производи такође и најмању количину угљен-диоксида (CO²), што је битан допринос смањењу глобалне емисије угљен-диоксида. Еколошки најприхватљивије гориво управо је природни гас.

Карактеристике емисија CO₂, SO₂ и NO_x код фосилних горива:

- CO₂ - сагоревањем природног гаса ослобађа се приближно једна половина количине CO₂ која се ослобађа спаљивањем угља. CO₂ проузрокује појачање ефекта стаклене баште и глобалног пораста температуре.
- SO₂ - углавном се ослобађа спаљивањем угља и течних горива. Природни гас практично не производи

SO₂. SO₂ проузрокује закисељење околине.

- NO_x - сагоревањем природног гаса ослобађају се мање количине азотних оксида, него спаљивањем других фосилних горива. NO_x такође проузрокује закисељење околине (заједно са SO₂ и амонијаком).

За предметни план урађена је Стратешка процена утицаја на животну средину Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву, на основу Одлуке број 350-213/2021-06 од 26.05.2021. године, односно чл. 10 Одлуке о изради Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 4/2021).

Извештај о стратешкој процени утицаја на животну средину је урађен у складу са одредбама Закона о стратешкој процени утицаја на животну средину („Службени гласник РС“, бр. 135/04 и 88/10).

У циљу заштите животне средине и здравља људи потребно је приликом планирања као и у току даљег спровођења и реализације планског документа предвидети и реализовати мере заштите и побољшања стања животне средине, које се морају поштовати у свим даљим фазама спровођења плана.

На предметном простору није дозвољена:

- Изградња објеката/површина за складиштење отпадних материја/материјала, а нарочито оних које имају карактеристике опасног отпада;
- Трајно складиштење отпадних материја/материјала које имају карактеристике опасног отпада;
- Уређење паркинг простора на рачун зелених и незасртних површина;
- Планиране објекте и постројења у комплексу градске топлане пројектовати и изградити у складу са важећим техничким нормативима и стандардима прописаним за изградњу и коришћење ове врсте објеката.

Мере заштите ваздуха

- Применити адекватан избор котлова, горионика и остале опреме, којим се обезбеђују оптимални услови сагоревања одабраног енергента, односно излазне вредности емисије штетних материја у складу са законом;
- Прорачунати одговарајућу висину димњачког система, на основу потрошње енергента, метеоролошких услова и граничних вредности емисије гасова (продуката сагоревања); обезбедити техничке и грађевинске услове за постављање опреме за мерење емисије у ваздух;
- Применити техничке мере заштите ваздуха уградњом уређаја за мерење концентрације сагореваних материја у димним гасовима насталим сагоревањем природног гаса и подешавање сагоревања у горионцима у смислу одређивања пропорционалног односа гаса и ваздуха („ителовање“) до вредности излазних концентрација прашкастих материја, прописаних законом;
- Дефинисати обавезу подизања зеленог заштитног појаса уз границу комплекса топлане;
- Прописати озелењавање унутар комплекса топлане као и озелењавање планираних паркинг површина садњом дрворедних садница високих лишћара.

Мере заштите вода и земљишта

- Извршити детаљна инжењерско-геолошко-геотехничка и хидрогеолошка истраживања на предметној

¹⁹ РЕГИОНАЛНИ ЗАВОД ЗА ЗАШТИТУ СПОМЕНИКА КУЛТУРЕ СМЕДЕРЕВО, Услови чувања, одржавања и коришћења и мере заштите непокретних културних добара и добара која уживају претходну заштиту за изразу Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву, број 199/4-2021 од 25.06.2021. године

локацији, у складу са одредбама Закона о рударству и геолошким истраживањима („Службени гласник РС”, број 101/15), а у циљу утврђивања адекватних услова изградње нових садржаја;

- Предвидети изградњу нових и реконструкцију постојећих саобраћајних и манипулативних површина од водонепропусних материјала отпорних на нафту и нафтне деривате; правилним одабиром ивичњака спречити преливање атмосферских вода на околно земљиште приликом њиховог одржавања или атмосферских падавина;
- Прописати контролисано прикупљање задрљаних (зауљених) вода са свих саобраћајних и манипулативних површина, процесних зауљених вода и др., системом канала са решет- кама, и њихов обавезан третман (издвајање масти и уља у сепараторима и друго) до пројектованог/захтеваног квалитета за упуштање у одабрани реципијент (градску канализацију); учествовањем чишћења сепаратора и одвожење талога из сепаратора одредити током његове експлоатације и организовати искључиво преко овлашћеног лица; квалитет отпадних вода које се након третмана на уређајима за пречишћавање и сепараторима масти и уља контролисано упушта у реципијент мора да задовољава критеријуме прописане Уредбом о граничним вредностима емисије
- загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС”, бр. 67/11, 48/12 и 1/16).

Мере заштите од буке

- Применити техничке услове и мере звучне заштите (примену одговарајућих изолационих материјала, уградњу пригушивача буке и сл.), а нарочито на постројењима у чијем се окружењу налазе стамбени објекти, тако да бука емитована током функционисања истих не прекорачује прописане граничне вредности у складу са Законом о заштити од буке у животној средини („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 88/10) и Уредбом о индикаторима буке, граничним вредностима, методама за оцењивање индикатора буке, узнемиравања и штетних ефеката буке у животној средини („Службени гласник РС”, број 75/10);
- По потреби, дефинисати изградњу звучне баријере/ зида ка најугроженијим објектима на нивоу техничко пројектне документације.

Мере за управљање отпадом

- Управљање отпадом вршити, у складу са законом којим је уређено управљање отпадом и другим важећим прописима из ове области; обезбедити посебне просторе и довољан број контејнера/посуда за прикупљање, привремено складиштење и одвожење отпада искључиво у оквиру предметне локације, на водонепропусним површинама и на начин којим се спречава његово расипање;
- Отпадним материјама које имају карактеристике опасног отпада (честице од отпрашивања димних гасова, отпадна минерална уља и мазива, зауљене отпадне воде и емулзије, исталоженог муља из котлова, отпад из сепаратора масти и уља и др, контаминирани амбалажни отпад, и др.), у складу са Правилником о начину складиштења, паковања и обележавања опасног отпа-

да („Службени гласник РС”, број 92/10), укључујући следеће:

- опасан отпад складиштити, паковати према карактеристикама које га чине опасним и обележавати на начин који обезбеђује сигурност по здравље људи и животну средину, у складу са наведеним правилником, односно законом којим се уређује транспорт опасног отпада и управљање опасним и другим отпадом;
- обезбедити одвојено складиштење различитих врста опасног отпада искључиво на месту предвиђеном за ту намену, уз примену организационих и техничких мера за спречавање мешања различитих врста и категорија опасног отпада или мешање опасног отпада са неопасним отпадом, другим супстанцама и материјама, до предаје лицу које има дозволу за управљање том врстом отпада;
- произведени опасан отпад се не може чувати на локацији дуже од 12 месеци;
- отпадним уљима (сва минерална или синтетичка уља или мазива, која су неупотребљива за сврху за коју су првобитно била намењена, као што су хидраулична уља, моторна уља или друга мазива, мешавине уље-вода и емулзије), дефинисати у складу са Правилником о условима, начину и поступку управљања отпадним уљима („Службени гласник РС”, број 71/10), а нарочито: обезбедити сакупљање и привремено складиштење отпадних уља у затвореним и обележеним посудама, на прописно уређеном и опремљеном месту, до предаје лицу које има дозволу за управљање овом врстом отпада;
- забрањено је било какво мешање отпадних уља различитих категорија, физичко-хемијских карактеристика, као и мешање са другим отпадом;
- складиштење електричног и електронског отпада вршити у складу са законом и Правилником о листи електричних и електронских производа, мерама забране и ограничења коришћења електричне и електронске опреме која садржи опасне материје, начину и поступку управљања отпадом од електричних и електронских производа („Службени гласник РС”, број 99/10), укључујући следеће:
 - отпадну електричну и електронску опрему складиштити одвојено, тако да се не меша са другим отпадом, односно на начин да се не згњечи, издуби или другачије уништи, нити загади опасним или другим материјама, тако да њена поновна употреба, искоришћење или рециклажа није онемогућена или изводљива без несразмерно високих трошкова;
 - опасни отпад од електронске и електричне опреме складиштити на посебном месту; није дозвољено његово расклапање, растављање, одстрањивање течности и гасова, уситњавање или припрема за одлагање, нити било која друга активност која се предузима ради искоришћења и/или одлагања отпадне опреме која има карактер опасног отпада;
 - обезбедити посебне просторе и довољан број контејнера/посуда за прикупљање, привремено складиштење и одвожење неопасног

отпада (комуналног и рециклабилног отпада – папир, стакло, лименке, ПВЦ боце и сл.), искључиво у оквиру предметног комплекса, на водонепропусним површинама и на начин којим се спречава његово расипање; до предаје правном лицу које је овлашћено, односно које има дозволу за управљање наведеним врстама отпада.

Мере заштите од удеса

- Пројектно-техничком документацијом посебно обрадити случај удеса и прописати одговарајуће мере које се односе на мере превенције, приправности и одговора на удес као и отклањање последица удеса; прибавити сагласности надлежног органа на предвиђене мере заштите од експлозије и пожара;
- Техничке гасове и запаљиве течности чувати у затвореном и обезбеђеном простору за складиштење опасних материја у складу са Законом о запаљивим и горивим течностима и запаљивим гасовима („Службени гласник РС”, број 54/15). Приликом складиштења опасних материја водити рачуна о међусобној компатибилности ускладиштених материја.

Успоставити ефикасан систем мониторинга и контроле процеса рада у циљу повећања еколошке сигурности, а који подразумева:

- Праћење емисије загађујућих материја у ваздуху на димњаку (током пробног и редовног рада објекта), у складу са одредбама Закона о заштити ваздуха („Службени гласник РС”, бр. 36/09 и 10/13), Уредбе о граничним вредностима емисија загађујућих материја у ваздуху из постројења за сагоревање („Службени гласник РС”, број 6/16) и Уредбе о мерењима емисија загађујућих материја у ваздуху из стационарних извора загађивања („Службени гласник РС”, број 5/16);
- Праћење квалитета и количине отпадне воде пре упуштања у реципијент, у складу са одредбама Закона о водама („Службени гласник РС”, бр. 30/10 и 93/12), Правилника о начину и условима за мерење количине и испитивање квалитета отпадних вода и садржини извештаја о извршеним мерењима („Службени гласник РС”, број 33/16);
- Мерење нивоа буке у животној средини пре почетка рада објекта топлане, односно редовно праћење нивоа буке у току експлоатације, преко овлашћене институције, у складу са законом;
- Успостављање система надзора и управљања системом, односно регистровања и сигнализирања промена на доводу енергента до постројења, а ради брзог откривања неконтролисаног испуштања истог из ценовода, као и места испуштања;
- Пратити могуће деформација тла у фази експлоатације свих инфраструктурних система (а нарочито канализационог и система за транспорт одабраног енергента).

У току извођења радова на уклањању постојећих објеката на локацији, као и изградњи планираних садржаја предвидети следеће мере заштите:

- Снабдевање машина нафтом и нафтним дериватима обављати на посебно опремљеним површинама;
- Обушту радова и хитну санацију, односно ремедијацију земљишта у случају да приликом извођења истих, дође до хаварије на грађевинским машинама или транспортним средствима, односно изливања уља и горива у земљиште;

- Грађевински и остали отпадни материјал прописно сакупити, разврстати и обезбедити рециклажу и искористићење или одлагање преко правног лица које је овлашћено, односно које има дозволу за управљање отпадом; дефинисати посебне просторе за привремено складиштење наведеног материјала.

2.4. Урбанистичке мере заштите од пожара

Планом се дефинишу следеће урбанистичке мере заштите од пожара:

- У току пројектовања и извођења радова на изградњи објеката у комплексу топлане применити мере заштите од пожара у складу са одредбама Закона о заштити од пожара („Службени гласник РС”, бр. 111/09, 20/15 и 87/18) и Закона о запаљивим и горивим течностима и запаљивим гасовима („Службени гласник РС”, број 54/15), као и правилницима и стандардима који ближе регулишу изградњу објеката;
- Објектима у комплексу мора бити обезбеђен приступни пут за ватрогасна возила, сходно одредбама Правилника о техничким нормативима за приступне путеве, окретнице и уређење платоа за ватрогасна возила у близини објеката повећаног ризика од пожара („Службени лист СРЈ”, број 8/95) и других техничких прописа и стандарда за такву врсту објеката;
- Капацитет водоводне мреже мора да обезбеђује довољне количине воде за гашење пожара (иницијално гашење), како за хидрантску мрежу тако и за друге инсталације које користе воду за гашење пожара;
- Комплекс мора имати одговарајућу хидрантску мрежу, која се по протоку и притиску воде у мрежи планира и пројектује према Правилнику о техничким нормативима за хидрантску мрежу за гашење пожара („Службени гласник РС”, број 3/18);
- Објекти морају имати одговарајућу хидрантску мрежу, која се по протоку и притиску воде у мрежи планира и пројектује према Правилнику о техничким нормативима за инсталације хидрантске мреже за гашење пожара („Службени гласник РС”, број 3/18);
- Предвидети и остале инсталације и системе заштите у складу са важећим законским и техничким прописима заштите од пожара за категорију објеката планираних за изградњу: објекти морају бити реализовани и у складу са Правилником о техничким нормативима за електричне инсталације ниског напона („Службени лист СФРЈ”, бр. 54/88 и 28/95) и Правилником о техничким нормативима за заштиту објеката од атмосферског пражњења („Службени лист СРЈ”, број 11/96);
- Применити одредбе Правилника о техничким нормативима за пројектовање и извођење завршних радова у грађевинарству („Службени лист СФРЈ”, број 21/90);
- Изградња електроенергетских објеката и постројења мора бити реализована у складу са Правилником о техничким нормативима за заштиту електроенергетских постројења и уређаја од пожара („Службени лист СФРЈ”, број 87/93), Правилником о техничким нормативима за заштиту нисконапонских мрежа и припадајућих трафостаница („Службени лист СФРЈ”, број 13/78) и Правилнику о изменама и допунама техничких норматива за заштиту нисконапонских мрежа и припадајућих трафостаница („Службени лист СРЈ”, број 37/95).

У складу са обавештењем надлежног Сектора за ванредне ситуације МУП-а²⁰ прибављеним за потребе израде овог Плана, у поступку издавања Локацијских услова, потребно је прибавити посебне услове заштите од пожара и есклпозиија у складу са чл. 54 Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20 и 52/21) и чл. 20 Уредбе о локацијским условима („Службени гласник РС“, број 115/2020).

У складу са Мишљењем надлежног Сектора за ванредне ситуације МУП РС²¹, прибављеним за потребе израде овог Плана, у поступку издавања Локацијских услова, потребно је прибавити посебне услове заштите од пожара и есклпозиија у складу са чл. 54 Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20 и 52/21) и чл. 20 Уредбе о локацијским условима („Службени гласник РС“, број 115/2020).

2.5. Услови и мере заштите живота и здравља људи

Општи услови и мере заштите живота и здравља људи и материјалних добара (од пожара, елементарних непогода, техничко-технолошких удеса, ратних дејстава) садржани су у планским решењима овог Плана као превентивне мере, интегрисане у правила за уређење простора и изградњу објеката, имајући у виду планирану намену простора, планиране садржаје, карактер делатности и начин коришћења.

Планска решења, у виду урбанистичких мера заштите, којима се превентивно утиче на смањење повредивости територије и заштиту живота и здравља људи односе се на:

- дефинисање урбанистичких целина и зона и планираних намена у којима је могуће идентификовати критична места и просторе са аспекта угрожености од пожара, елементарних непогода и других несрећа;
- дефинисање правила уређења и грађења са оптималним степеном заузетости простора, спратношћу, међусобним удаљењима објеката, којима се обезбеђује превентивно деловање у ванредним ситуацијама (спречавање ширења утицаја, приступачност, могућност интервенција и др.);
- карактеристике и капацитете саобраћајне мреже у обухвату Плана и начин саобраћајне повезаности планског подручја са околним;
- капацитете постојеће и планиране инфраструктуре;
- обезбеђивање довољне количине воде за гашење пожара;
- планирани обим и распоред слободних и неизграђених површина;
- правила уређења и грађења у карактеристичним целинама и зонама (укључујући и планирано шумско земљиште), којима се прописује начин уређења комуналних комплекса, приступи парцели и објектима и други критеријуми који смањују повредивост; итд.

Поред наведеног, приликом израде техничке документације, изградње, коришћења и одржавања

²⁰ РС МУП Сектор за ванредне ситуације Одељење за ванредне ситуације у Смедереву, 09.27.1 број 217-4247/22-1 од 25.03.2022. године

²¹ РС МУП Сектор за ванредне ситуације Београд, број 217-654/22 од 09.05.2022. године

објеката неопходна је примена прописа из области заштите у акцидентним ситуацијама (а посебно Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Службени гласник Републике Србије“, број 87/2018)).

У складу са карактеристикама планираних намена у обухвату, неопходна је и примена посебних прописа који се односе на поједине врсте објеката и услова заштите прописаних тим прописима, а посебно за садржаје са високим степеном угрожености и повредивости.

2.6. Мере сеизмичке заштите

У складу са најновијим регионалним истраживањим Републичког сеизмолошког завода Србије²² одређени су параметри сеизмичности за територију Републике Србије. Према карти сеизмичког hazardа за очекивано максимално хоризонтално убрзање на основној стени – Acc(g) и очекивани максимални интензитет земљотреса – I_{max} у јединицама Европске макросеизмичке скале (EMS-98), у оквиру повратног периода од 95, 475 и 975 година могу се очекивати земљотреси максималног интензитета и убрзања приказани у табели :

Сеизмички параметри	Повратни период времена (године)		
	95	475	975
Acc(g) max.	0,02-0,04	0,04-0,06	0,08-0,1
I _{max} (EMS-98)	V	VII	VIII

У циљу заштите од земљотреса, објекте пројектовати у складу са Правилником о техничким нормативима за изградњу објеката високоградње у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ“, бр. 31/81, 49/82, 29/83, 21/88 и 52/90) и Правилником о привременим техничким нормативима за изградњу објеката који не спадају у високоградњу у сеизмичким подручјима („Службени лист СФРЈ“, број 39/64).

2.7. Услови и мере заштите са аспекта геотехничке стабилности терена

За утврђивање геотехничке стабилности терена на овом простору неопходно је да се на терену, у зависности од намене, делатности, врсте објеката и нивоа обраде техничке документације, изврше посебна геолошка и геотехничка испитивања ради потпуне геотехничке идентификације и класификације тла.

2.8. Услови и мере заштите са аспекта водног режима и у погледу хидролошких и хидротехничких карактеристика терена

Од стране надлежне институције у овој области дефинисани су технички и други захтеви који морају да се испуне при изради техничке документације, а представљају прелазно решење, обзиром на проблеме који могу да настану изградњом, посматрано са аспекта водног режима:

- Приликом израде техничке документације водити рачуна о посредном или непосредном окружењу на већ изграђене објекте, као и о актуелном режиму подземних и површинских вода. Предвидети неопходне земљане и хидротехничке радове у циљу заштите од подземних и атмосферских вода, уважавајући меродавне коте терена. Неопходно је усагласити плани-

²² (<http://www.seismo.gov.rs/>)

ране потребе са Водопривредном основом Републике Србије („Службени гласник РС“, број 11/02), Просторним планом Републике Србије („Службени гласник РС“, број 88/10) и Стратегијом управљања водама на територији Републике Србије до 2034. године (“Службени гласник РС“, број 3/17). Посебно обратити пажњу кад је питању заштита од великих вода, заштита вода као и коришћење вода;

- За потребе израде техничке документације извршити све неопходне истражне радове, како би се дала одговарајућа техничка решења за планиране радове;
- При изради техничке документације водити рачуна о постојећим водним објектима на начин који ће обезбедити њихову стабилност и функционалност, у складу са издатим водним актима и техничкој документацији;
- Уколико се предвиђа насипање терена, урадити анализу утицаја насипања на режим подземних вода и дати решења заштите околних, нижих терена, и водито рачуна о очувању функције одводњавања околног терена;
- За потребе уређења терена и изградње планираног комплекса предвидети неопходна хидротехничка решења тако да се обезбеди заштита од подземних и атмосферских вода уважавајући меродавне коте насипања терена; предложено решење насипања треба урадити по истој методологији и у складу са „Хидротехничком основом Индустријске зоне“²³;
- Техничком документацијом се морају дефинисати елементи функционисања објекта у условима високих подземних вода. Избор решења финансирања делова објекта је у директној вези са нивоом подземних вода, што може изазвати евентуално плављење нижих ката или дејство узгона. Пројектом дефинисати актуелну коту подземних вода и за очекиване утицаје извршити одговарајуће прорачуне стабилности планираних објеката;
- Техничко решење мора да садржи и услове надлежних јавних предузећа у вези прикључења на комуналну инфраструктуру;
- Уколико се планира превођење инсталација преко корита канала извршити избор адекватних решења превођења инсталација преко корита канала, при чему евентуално превођење укопавањем у речно дно, подразумева укопавање на безбедну дубину уз потребну заштиту, минимум 1.00 m испод коте дна регулисаног профила у зони укрштања. Најповољније да се укрштање изврши под правим углом, уколико је то могуће;
- Предвидети сепарациони систем канализација за атмосферске воде, санитарно-фекалне и технолошке отпадне воде, за саобраћајнице и гравитирајуће објекте;
- Водоснабдевање санитарно исправном водом за пиће, техничком водом за одржавање и прање уређених површина и противпожарну заштиту, решити прикључењем на јавни водовод, према условима надлежног предузећа;
- Уколико се као допунско решење предвиђа снабдевање водом за санитарне и противпожарне потребе изградњом једног или више бунара, обавезно је прибављање водних аката у складу са одредбама

Закона о водама („Службени лист РС“, број 30/10, 93/12, 101/16, 95/18 и 95/18 – др. закон);

- Атмосферске воде са условно незагађених, кровних и некомуникационих површина прикупити системом ригола и евакуисати без претходног третмана у околне зелене површине, путни јарак или каналску мрежу уз обезбеђење обале на месту испуста у реципијент (уз сагласност надлежних институција);
- Загађене зауљене атмосферске воде са манипулативних површина као и воде од прања и одржавања тих површина, воде са радних површина, пре испуштања у реципијент, морају се прикупити посебним системом канализације и спровести преко таложника за уклањање механичких нечистоћа и сепаратора за уклањање нафте и деривата, таквим да ефлуент буде у складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС“, број 67/2011, 48/2012 и 1/2016);
- Оперативни платои који нису планирани за озелењавање, треба да буду избетонирани, с тим да се предвиде ободне бетонске риголе усмерене ка најнижој тачки свих изнивелисаних површина (саобраћајних и манипулативних), како би се на једном месту прихватиле све загађене кишне воде и довеле до реципијента;
- Обзиром да на предметном потезу постоји јавна канализациона мрежа, санитарно-фекалне отпадне воде, испуштати затвореним системом канализације искључиво у јавну градску канализацију, поштујући услове надлежног јавног комуналног предузећа. Није дозвољена евакуација течне фазе из септика у подземље и површинске воде. Смер евакуације отпадних вода усагласити са усвојеном трасом фекалног колектора, а у складу са Хидротехничком основом Индустријске зоне (свеска бр. 1 и бр. 2);
- Уколико се евакуација пречишћених отпадних вода планира у канал 3 (најближи реципијенти), односно у каналску мрежу, неопходно је прибавити Сагласност ЈП ЕПС Огранак ХЕ Ђердап Кладово (у супротном такво техничко решење се не може прихватити), обзиром да већи прилив површинских вода у каналски систем захтева већи капацитет ЦС „Смедерево“;
- Приликом усвајања решења објеката за евакуацију, односно третман отпадних вода, неопходно је придржавати се следећих прописа:
 - Закон о водама („Службени гласник РС“, број 30/10, 93/12, 101/13, 95/18 и 95/18 – др. закон),
 - Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20 и 52/21),
 - Уредба о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС“, број 67/11, 48/12 и 1/16),
 - Правилник о еколошком и хемијском статусу површинских вода и параметрима хемијског и квантитативног статуса подземних вода („Службени гласник РС“, број 74/11),
 - Правилник о одређивању и одржавању зона санитарне заштите изворишта водоснабдевања (“Службени гласник РС“, број 92/08);
- Дати положаје, трасу и капацитет за све објекте водовода и канализације, септичке јаме, таложнике, сепараторе или друге уређаје;

²³ Институт за водопривреду „Јарослав Черни“, Београд 2002. године Свеска бр. 1. и бр. 2.

- Свака промена намене планираних објеката изискује исходавање посебних водних аката;
- Предвидети да чишћење садржаја из таложника за нечистоће и сепаратора уља и масти, врши овлашћено предузеће сертификовано за ту врсту делатности, а коначна диспозиција талога треба да буде депонија коју одреди санитарни орган или да се рециклира;
- Постојеће решење евакуације свих отпадних вода (санитарно-фекалних, технолошких и атмосферских) на предметном потезу (свих постојећих привредних субјеката) представља прелазно решење, а да је по изградњи будућег канализационог система у Индустриској зони града Смедерева, сходно смерницама Хидротехничке основе Индустриске зоне, обавеза свих да се прикључе на исти;
- Уколико се у оквиру будућих објеката предвиђају дизел агрегати и резервоари за складиштење течного горива или гаса, ради обезбеђења алтернативног решења у напајању електричном енергијом, или за грејање, потребно је предвидети техничко решење са потребном заштитом како би се у случају акцидентна спречило загађење површинских и подземних вода у складу са Уредбом о граничним вредностима загађујућих метрија у површинским и подземним водама у седименту и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС“, број 50/12) и Уредбом о граничним вредностима приоритетних и приоритетних хазардних супстанци које загађују површинске воде и роковима за њихово достизање („Службени гласник РС“, број 24/1);
- Техничка документација мора да садржи посебно поглавље о технологији извођења радова. Технологија мора бити тако одабрана да се елиминише могућност негативног утицаја на режим вода.

2.9. Мере енергетске ефикасности

Под појмом унапређења енергетске ефикасности у зградству подразумева се континуирани и широк опсег делатности којима је крајњи циљ смањење потрошње свих врста енергије.

Закон о планирању и изградњи („Службени гласник РС“, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20 и 52/21) уважава значај енергетске ефикасности објеката. Обавеза унапређења енергетске ефикасности објеката дефинисана је у фази пројектовања, извођења, коришћења и одржавања (члан 4).

Енергетска ефикасност се постиже коришћењем ефикасних система грејања, вентилације, климатизације, припреме топле воде и расвете, укључујући и коришћење отпадне топлоте и обновљивих извора.

Изградња објеката и водова система даљинског грејања и гасоводног система сама по себи представља унапређивање ефикасности коришћења примарних облика енергије за потребе грејања и припреме топле воде.

У конкретној ситуацији, изградња градске топлане и увођење централизованог система даљинског грејања омогућиће енергетски и еколошки ефикаснију производњу топлотне енергије и могућност прихватања топлотне енергије произведене у планираном постројењу.

Приликом пројектовања, радова на реконструкцији и експлоатацији планираних објеката придржавати се одредби Правилника о енергетској ефикасности зграда („Службени гласник РС“, број 61/11).

2.10. Услови за неометано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама

У складу са законском регулативом, приликом пројектовања јавних саобраћајних и пешачких површина и других елемената уређења и изградње, неопходна је примена Закона о спречавању дискриминације особа са инвалидитетом („Службени гласник Републике Србије“, број 33/2006 и 13/2016).

У даљем спровођењу плана и приликом израде техничке документације, при решавању јавних саобраћајних површина, прилаза објектима и других елемената уређења и изградње простора и објеката применити одредбе Правилника о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката којима се осигурава несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама („Службени гласник РС“, број 22/15).

3. Урбанистички и други услови за изградњу површина и објеката јавне намене

3.1. Друмска саобраћајна мрежа

Правила регулације

Предлогом нових граница парцела, у циљу разграничења површина за различите намене и усклађивања са фактичким стањем, утврђена је и нова регулација површине јавне намене, односно границе парцеле постојеће саобраћајнице – ул. Шалиначке.

Постојећа саобраћајница на к.п. бр. 644 К.О. Смедерево проширује се на планирани континуирани појас регулације у ширини 2.00 m, у делу обухваћеном овим Планом.

За формирање новог појаса регулације постојећој парцели саобраћајнице припада се део к.п. бр. 635, и то постојећи појас уз саму саобраћајницу, са њене северне стране.

Регулационо решење планираних површина јавне намене приказано је у графичком прилогу бр. 4 Регулационо нивелациони план и план грађевинских парцела.

Појас регулације планиране саобраћајнице у комплексу се утврђује у ширини од 4.00 до 5.50 m, односно 4.50 до 6.00 m, са планираном риголом за прикупљање атмосферских вода.

Елементи планиране саобраћајнице и саобраћајних површина приказани су у графичком прилогу бр. 3 План саобраћаја.

Правила нивелације

Нивелационо решење приказано је на графичком прилогу бр. 4 - Регулационо нивелациони план и план грађевинских парцела са смерницама за спровођење, као и на прилогу бр. 3 План саобраћаја где је разрађено у попречним профилима саобраћајнице, односно у пресецима 1. и 2.

Земљиште у оквиру планираног комплекса топлане, је делимично насипано због изградње постојећих објеката, и налази се у распону кота од 72.82 mnm у јужном делу – делу планираног саобраћајног прикључка на постојећу саобраћајницу ул. Шалиначку, преко коте од 71.93 mnm у централном делу комплекса где су изграђени постојећи објекти рада до коте 71.64 mnm, на западној граници обухвата Плана, према постојећој некатегорисаној саобраћајници – ул. Стевана Христића.

Због нивелете постојеће саобраћајнице Шалиначки пут са које се планира саобраћајни прикључак, конфигурације

терена на локацији и конфигурације терена на суседним изграђеним парцелама, као и због дефинисаних услова надлежног водопривредног предузећа којим се због високих подземних вода захтева насыпање терена, Планом се дефинишу меродавне коте насыпања које су усаглашене са претходно наведеним. Детаљна нивелациона решења утврдиће се у поступку израде техничке документације.

Услови за формирање парцела

План парцелације приказан је на графичком прилогу бр. 4 - Регулационо нивелациони план и план грађевинских парцела са смерницама за спровођење.

Планом се не предвиђа формирање парцеле планиране интерне саобраћајнице.

Планом се утврђује линија деобе к.п. бр. 635 К.О. Смедерево, која је дефинисана новом међном тачком означеном бројем 1 у графичком прилогу и постојећим тачкама 2, 3, 4 и 5²⁴.

Део к.п. бр. 635 у површини од 124.50 м², се у складу са приказаним планским решењем припада парцели к.п. бр. 644, односно парцели постојеће саобраћајнице – Шалиначки пут.

У случају функционалних, технолошких или других потреба за формирање посебних катастарских парцела у оквиру комплекса Топлане, исто се може реализовати у фази спровођења у складу са законском регулативом.

Услови за изградњу/реконструкцију и одржавање саобраћајница

Општа правила за изградњу, односно реконструкцију саобраћајница подразумевају следеће:

- коловозни застор саобраћајница је од асфалт-бетона;
- коловозну конструкцију је потребно димензионисати за носивост од 10 t осовинског притиска;
- попречни пад коловоза предвиђен је као једностранни, нагиба до 2,5%, у складу са саобраћајним решењем;
- одводњавање предвидети гравитационим отицањем површинских вода (подужним и попречним падом) према околним зеленим површинама, односно у упојни јарак;
- нагиб рампе прилазног пута за савладавање денивелације између нивелете улице и нивелете прилазног пута треба да буде изведен ван границе путног земљишта и асфалтиран;
- тротоарске површине уз постојећу саобраћајницу, површине платоа и комуникационих стаза у комплексу, предвидети са завршном облогом од асфалта, бетона, префабрикованих бетонских плоча или другог одговарајућег материјала у складу са начином коришћења, условима одржавања и сл.;
- тротоар у оквиру постојеће саобраћајнице пројектовати са падом према коловозу;
- разграничење коловоза и тротоарских површина предвидети стандардним бетонским ивичњацима 18/24 cm, а одвајање тротоара од зелених и других површина

баштенским ивичњацима, каменом коцком или другим одговарајућим материјалом;

- приликом пројектовања тротоарских површина, а посебно у зонама пешачких прелаза, обавезно је поштовање стандарда приступачности за несметано кретање особа са инвалидитетом, деце и старих особа (уградња посебних плоча за кретање слепих и слабовидних лица, висина ивичњака, распоред препрека и примена других услова прописаних Правилником о техничким стандардима планирања, пројектовања и изградње објеката, којима се осигурава несметано кретање и приступ особама са инвалидитетом, деци и старим особама);

3.2. Мрежа и објекти комуналне инфраструктуре

3.2.1. Општа правила грађења инфраструктурних система, мрежа и објеката

Изградња и реконструкција јавне комуналне инфраструктуре – гасоводне мреже и објеката, система водоснабдевања, каналисања отпадних вода, електроснабдевања, мреже електронских комуникација, као и објеката у склопу функционисања система - реализује се на основу техничке документације, у складу са правилима и условима утврђеним у овом Плану, уз поштовање важећих законских прописа, правилника и норматива који важе за поједине системе.

Инфраструктурна мрежа у обухвату Плана у начелу се планира као подземна, у коридорима саобраћајница – постојеће јавне саобраћајне површине (ул. Стеван Христића, делу ул. Ђуре Салаја и делу ул. Шалиначке, односно у планираном појасу регулације), као и у самом комплексу градске топлане (инфраструктурни појас), уколико није могуће обезбедити прописане појасеве заштите и услове паралелног вођења и укрштања.

3.2.2. Правила регулације

Планирана инфраструктурна мрежа предвиђа се као подземна у зеленим површинама у оквиру комплекса.

Водови подземне инфраструктуре трасирају се под следећим условима:

- да не угрожавају постојеће или планиране објекте, као и планиране намене коришћења земљишта;
- да се подземни простор и грађевинска површина рационално користе;
- да се поштују прописи који се односе на друге инфраструктуре;
- да се води рачуна о геолошким особинама тла, подземним водама и сл.;
- укрштај са путем по правилу се врши постављањем инсталације кроз прописано димензионисану заштитну цев, постављеном подбушивањем управно на осу пута;
- паралелно вођење мреже јавне инфраструктуре са путем се утврђује у складу са техничким и другим условима осталих управљача инфраструктурних система, као и условима надлежног управљача пута.

3.2.3. Правила нивелације

Општа правила нивелације инфраструктурних система утврђена су правилима за изградњу инфраструктурне мреже.

²⁴ Координате задатих тачака су очитане у програмском пакету AutoCAD P&ID 2014; Бројеви постојећих тачака преузети су из РГЗ СКН Смедерево; У случају одступања у вредностима, на основу предлога парцелације и формирања грађевинских парцела, површине ће се дефинисати пројектима парцелације и биће утврђене након реализације планиране парцелације, спровођењем кроз катастарски операт

У начелу, нивелација инфраструктурне мреже се мора ускладити са нивелационим решењем терена утврђеним у овом Плану (Графички прилог бр. 4 Регулационо нивелациони план и план грађевинских парцела).

Укрштања инфраструктурне мреже реализују се у складу са техничким и другим условима управљача других инфраструктурних, техничких и комуналних система и на основу Правила за изградњу инфраструктурне мреже у овом Плану.

3.2.4. Услови за формирање парцела

За полагање инфраструктурне мреже у обухвату Плана се не обезбеђује издвајање посебног земљишта, односно парцеле.

Постављање/изградња објеката инфраструктуре (МРС, ТС, приступни чворови мреже електронских комуникација, и др.) у обухвату Плана се омогућава на површини јавне намене, у оквиру комплекса у складу са Идејним решењем, уз обавезно обезбеђење приступа објекту.

3.2.5. Правила за изградњу и реконструкцију мреже комуналне инфраструктуре

Реализација ових садржаја спроводи се на основу техничке документације или синтезног пројекта свих инфраструктурних система, којим ће се утврдити међусобни положаји свих инсталација, а овим Планом се дефинишу позиције, правци, коридори, трасе и основна правила изградње објеката и полагања инфраструктурних мрежа.

Водоводна мрежа

- Водоводна мрежа се поставља испод коловоза, на удаљености од 1.00 m од ивице коловозне конструкције;
- Минимална дубина укопавања водоводне мреже је од 1.00-1.20 m;
- Трасе ровова за полагање водоводне инсталације се постављају тако да водоводна мрежа задовољи прописана одстојања у односу на друге инсталације и објекте инфраструктуре; минимално растојање од других инсталација је 1.00 m, изузетак се врши у зонама где није могуће испуњење услова, али тако да не сме угрожавати стабилност осталих објеката (мин. 0.50 m);
- Није дозвољено полагање водоводне мреже испод објеката високоградње; минимално одстојање од темеља објеката износи 1.00 m, тако да не угрожава стабилност објеката;
- Приликом изградње водоводне мреже придржавати се важећих техничких прописа, норматива и стандарда за пројектовање, извођење и одржавање мреже;
- По завршеним радовима на монтажи и испитивању мреже треба извршити катастарско снимање изграђене водоводне мреже и добијене податке унети у катастарске планове подземних инсталација.

Канализациона мрежа

- Дубина укопавања канализационе мреже је минимално 1.00 m;
- Трасе ровова за полагање цевовода канализације се постављају тако да задовољи прописана одстојања у односу на друге инсталације и објекте инфраструктуре;
- Минимално растојање од других инсталација је

1.00 m, изузетак се врши у зонама где није могуће испуњење услова али тако да не сме угрожавати стабилност осталих објеката;

- Минимално одстојање канализације од темеља објеката износи 1.00 m, на начин да не угрожава стабилност објеката;
- Минимална дубина изнад канализационих цеви износи 1.50 m мерено од горње ивице цеви, а на месту прикључка новопланираног на постојећи цевовод, дубину прикључка свести на дубину постојећег вода канализације;
- На проласку цевовода испод пута предвидети заштитне цеви на дужини већој од ширине пута за минимално 1.00 m обострано;
- На траси предвидети изградњу довољног броја ревизионих шахтова на прописаном растојању од максимално 45.00 m;
- Приликом реализације канализације треба се придржавати техничких прописа за пројектовање, извођење и одржавање мреже;
- По завршеним радовима на монтажи и испитивању мреже треба извршити катастарско снимање изграђене мреже и исте унети у катастарске планове подземних инсталација.

Мрежа електронских комуникација

Мрежу електронских комуникација, односно телекомуникациону мрежу и објекте градити на основу техничке документације у складу са важећим законским прописима.

За укрштања са другим подземним или надземним инсталацијама, паралелна вођења и сл., примењују стандарди, прописи и технички нормативи за изградњу тк мреже и других система, према условима надлежних управљача, у циљу обостране заштите водова и инсталација.

- Целокупна ТК/ЕК мрежа мора бити каблирана до телефонских извода;
- Телекомуникациона/ЕК мрежа се полаже у путном појасу, тротоаре или зелени појас, на растојању од регулационе линије минимално 0.50 m;
- Минимална дубина полагања у земљу / зелени појас или постављање ТК/ЕК канализације је 0.80 m;
- Растојање инсталација од подземних делова објеката мора бити минимално 0.50 m;
- При укрштању са саобраћајницама, кабл мора бити постављен у заштитну цев, а угао укрштања мора бити 90°;
- ТК објекти мобилне телефоније могу се постављати: на објектима - антенски стуб базне станице, висине према техничком пројекту; гради се на крову објекта а телекомуникациона опрема у објекту; у висини антене базне станице није дозвољена градња нових објеката на растојању минимално 10.00 m од антенског стуба; или на посебној уређеној грађевинској парцели - антенски стуб се гради према техничком пројекту а у подножју стуба монтира се опрема у одговарајућем контејнеру који заузима површину од мах 10x10 m са обезбеђеним приступом на јавни пут или преко приватног пролаза; базне станице градити према техничким препорукама и стандардима, непосредни простор око стуба оградити (20.00 до 30.00 m² у зависности од висине стуба).

Електроенергетска мрежа

Трафостанице 10/0,4 kV

- Код избора локације трафостанице водити рачуна о следећем: да буде постављена што је могуће ближе тежишту оптерећења, да прикључни водови буду што краћи а расплет водова што једноставнији, обезбеђен и олакшан приступ возилима противпожарне заштите, возилима одржавања, монтаже или замене опреме, и др. у складу са законском регулативом;
- Трафостанице се граде као монтажно-бетонске, зидане или стубне ;
- Минимална удаљеност енергетског трансформатора од суседних објеката је 3.00 m;

Водови 10 и 35 kv

- 10 и 35 kV мрежу градити подземно, кабловским канализацијама или директним полагањем у земљу, или надземно на бетонским стубовима са голим проводницима;
- Дубина укупвања каблова не сме бити мања од 0.70 m за каблове напона до 10 kV, односно 1.10 m за каблове 35 kv;
- Мрежу полагати најмање 0.50 m од темеља објеката и најмање 1.00 m од коловозне конструкције;
- Укрштање кабловског вода саа путем изван насеља врши се тако што се кабл полаже у бетонски канал, односно у бетонску или пластичну цев у хоризонтално избушен отвор, тако да је могућа замена кабал без раскопавања пута;
- Вертикални размак између горње ивице кабловске канализације и површине пута треба да износи најмање 0.80 m.

Водови 1 kV

- Нисконапонска електроенергетска мрежа се може градити подземно: водови се полажу у тротоару на дубини од 1.00 m у профилу насељске саобраћајнице на дубини од 1.00 m, или у путном земљишту зеленом појасу на дубини од од 0.80 m; подземни водови који се полажу у регулационом појасу саобраћајнице морају бити на најмањој удаљености од подземних делова објеката и објеката од 0.50 m
- Растојање прикључног стуба до објеката не сме бити мањи од 30.00 m.

Јавна расвета

- Светилке јавне расвете, стубови и канделабри се постављају на одговарајућем размку уз регулациону линију или на удаљености од 30.00 cm од ивичњака; није дозвољено њихово постављање по средини тротоара или пешачких комуникација, као ни изнад подземних инсталација и водова;
- Уколико се у комплексу планира интерна спољна расвета (из разлога безбедности или других разлога), иста ће се разрадити даљом техничком документацијом.

Гасоводна мрежа

Гасоводна мрежа за радни притисак 16 бара

- Изградња нових објеката не сме угрозити стабилност, безбедност и поуздан рад гасовода;
- Минимално растојање темеља објеката од гасовода је 3.00 m;
- При планирању саобраћајница и уређењу терена потребно је испоштовати прописане висине надслоја

у односу на укупан гасовод у зависности од услова вођења (у зеленој површини, испод коловоза и сл.);

- Минимална висина надслоја у односу на укупан гасовод у зеленој површини је 0.80 m;
- Минимална висина надслоја у односу на укупан гасовод у тротоару (рачунајући од горње ивице цеви до горње коте тротоара) је 1.00 m;
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама, оса гасовода је по правилу под правим углом у односу на осу саобраћајнице; Уколико то није могуће извести, дозвољена су одступања до угла од 60°;
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције, без примене посебне механичке заштите, ако се статичким прорачуном цевовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће, износи 1.35 m;
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције, када се гасовод механички штиту полгањем у заштитну цев, износи 1.00 m, ако се статичким прорачуном цевовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће;
- Полагање гасовода дуж саобраћајница се врши без примене посебне механичке заштите ако се статичким прорачуном цевовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће, с тим да минимална дубина укопавања од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције пута у том случају износи 1.35 m, а све у складу са условима управљача пута;
- Приликом укрштања гасовода са железничком пругом минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње ивице прага железничке пруге износи 1.50 m;
- Приликом укрштања гасовода са регулисаним воденим токовима минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до дна регулисаних корита водених токова износи 1.00 m, односно приликом укрштања гасовода са нерегулисаним воденим токовима минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до дна нерегулисаних корита водених токова износи 1.50 m;
- При паралелном вођењу гасовода са другим инсталацијама, потребно је поштовати Правилник о условима за насметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 бар.

Дистрибутивни гасовод од полиетиленских цеви МОР 4 бар:

- Изградња нових објеката не сме угрозити стабилност, безбедност и поуздан рад гасовода.
- Минимално растојање темеља објеката од гасовода је 1.00 m.
- При планирању саобраћајница и уређењу терена потребно је поштовати прописане висине надслоја у односу на укупан гасовод у зависности од услова вођења (у зеленој површини, испод коловоза и сл.).
- Минимална висина надслоја у односу на укупан гасовод у зеленој површини је 0.8 m.
- Минимална висина надслоја у односу на укупан гасовод у тротоару (рачунајући од горње ивице цеви до горње коте тротоара) је 1.0 m.
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама, оса гасовода је по правилу под правим углом у односу на осу саобраћајнице. Уколико то није могуће извести, дозвољена су одступања до угла од 60°.

- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције, без примене посебне механичке заштите, ако се статичким прорачуном цевовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће, износи 1.35 m.
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције када се гасовод механички штити полагањем у заштитну цев, износи 1.0 m, ако се статичким прорачуном цевовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће.
- Полагање гасовода дуж саобраћајница се врши без примене посебне механичке заштите ако се статичким прорачуном цевовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће, с тим да минимална дубина укопавања од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције пута у том случају износи 1.35 m, а све у складу са условима управљача пута.
- При паралелном вођењу гасовода са другим инсталацијама, потребно је поштовати Правилник о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 bar.

3.3. Услови заштите инфраструктурних система

У складу са специфичностима изградње и експлоатације, законском регулативом, правилницима и прописима који третирају појединачне инфраструктурне системе, као и посебним условима надлежних управљача, успоставља се режим заштите, односно могућност и условљеност коришћења простора и изградње у прописаним појасима и зонама заштите, било да су изграђени или планирани системи.

3.3.1. Електроенергетска мрежа и објекти

При пројектовању и извођењу радова, на местима приближавања и укрштања са енергетским инсталацијама, обавезно у свему поштовати важеће техничке прописе, тако да се остваре следећи минимални дозвољени размази:

- 0.50 m при паралелном вођењу са телекомуникационим каблом, а код укрштања 0.5 m при чему угао укрштања треба бити минимално 30°, а трудити се да буде што ближе 90°,
- паралелно вођење са водоводним и канализационим цевима није дозвољено на истој дубини, а код укрштања минимални размак је 0.03 m и то тако да се кабл поставља испод цеви,
- паралелно вођење са топловодом није дозвољено, а код укрштања минимални размак је 0.80 m,
- паралелно вођење са гасоводом није дозвољено, а код укрштања минимални размак је 0.80 m,
- код паралелног вођења и приближавања темељима објекта минимални размак је 0.50 m.

Уколико код приближавања или укрштања енергетских каблова са неким од инфраструктурних елемената није могуће остварити минимални размак потребно је применити следеће заштитне мере:

- код укрштања и паралелног вођења енергетског и телекомуникационог кабла потребно је енергетски кабл провући кроз заштитну цев, али и тада треба остварити минимални размак од 0.30 m,

- код укрштања са водоводним и канализационим цевима потребно је енергетски кабл провући кроз заштитну цев,
- код укрштања енергетског кабла са топловодом водити рачуна о топлотном утицају топловода и у складу са тим применити одговарајућу заштиту,
- код укрштања са гасоводом потребно је енергетски кабл положити у заштитну цев дужине минимум 2m са обе стране укрштања, али и тада треба остварити минимални размак од 0,3m

Грађевинске радове у непосредној близини електроенергетских објеката вршити ручно, без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите.

Обавезује се инвеститор да уколико приликом извођења радова наиђе на подземне електроенергетске објекте, одмах обавести Службу за припрему и надзор одржавања „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Смедерево.

У случају оштећења енергетских објеката инвеститор или извођач су дужни да надокнаде насталу штету „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Смедерево.

Најкасније осам дана пре почетка било каквих радова у близини електроенергетских објеката инвеститор је у обавези да се у писаној форми обрати Служби за припрему и надзор одржавања „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Смедерево, у коме ће навести датум и време почетка радова, одговорно лице за извођење радова и контакт телефон.

У случају потребе за измештањем електроенергетских објеката морају се обезбедити алтернативне трасе и инфраструктурни коридори уз претходну сагласност „Електродистрибуција Србије“ д.о.о. Београд, Огранак Електродистрибуција Смедерево. Трошкове постављања електроенергетског објекта на другу локацију, као и трошкове градње, у складу са чл. 217. Закона о енергетици („Службени гласник РС”, број 145/14), сноси инвеститор објекта због чије изградње се врши измештање.

3.3.2. Гасоводна мрежа

Технички услови за изградњу у заштитном појасу гасоводних објеката

За дистрибутивни гасовод од челичних цеви МОР 16 bar потребно је приликом даље пројектне и детаљне урбанистичке разраде, придржавати се свих прописаних растојања од гасних инсталација, а у складу са Правилником о условима за несметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска 16 bar и прописаним техничким условима за изградњу у заштитном појасу гасоводних објеката:

- Изградња нових објеката не сме угрозити стабилност, безбедност и поуздан рад гасовода;
- Минимално растојање темеља објеката од гасовода је 3.00 m;
- При планирању саобраћајница и уређењу терена потребно је испоштовати прописане висине надслоја у односу на укупан гасовод у зависности од услова вођења (у зеленој површини, испод коловоза и сл.);

- Минимална висина надслоја у односу на укупан гасовод у зеленој површини је 0.80 m;
- Минимална висина надслоја у односу на укупан гасовод у тротоару (рачунајући од горње ивице цеви до горње коте тротоара) је 1.00 m;
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама, оса гасовода је по правилу под правим углом у односу на осу саобраћајнице; Уколико то није могуће извести, дозвољена су одступања до угла од 60°;
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције, без примене посебне механичке заштите, ако се статичким прорачуном ценовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће, износи 1.35 m;
- Приликом укрштања гасовода са саобраћајницама минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције, када се гасовод механички штиту полањем у заштитну цев, износи 1.00 m, ако се статичким прорачуном ценовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће;
- Полагање гасовода дуж саобраћајница се врши без примене посебне механичке заштите ако се статичким прорачуном ценовода на саобраћајно оптерећење утврди да је то могуће, с тим да минимална дубина укопавања од горње ивице гасовода до горње коте коловозне конструкције пута у том случају износи 1.35 m, а све у складу са условима управљача пута;
- Приликом укрштања гасовода са железничком пругом минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до горње ивице прага железничке пруге износи 1.50 m;
- Приликом укрштања гасовода са регулисаним воденим токовима минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до дна регулисаних корита водених токова износи 1.00 m, односно приликом укрштања гасовода са нерегулисаним воденим токовима минимална висина надслоја од горње ивице гасовода до дна нерегулисаних корита водених токова износи 1.50 m;
- При паралелном вођењу гасовода са другим инсталацијама, потешно је поштовати Правилник о условима за наметану и безбедну дистрибуцију природног гаса гасоводима притиска до 16 bar.

Минимална дозвољена растојања спољне ивице подземних челичних гасовода 10 bar < MOP ≤ 16 bar су следећа:

	Минимално дозвољено растојање (m)	
	Укрштање	Паралелно вођење
Гасоводи међусобно	0.20	0.60
Од гасовода до водовода и канализације	0.20	0.40
Од гасовода до вреловода и топовода	0.30	0.50
Од гасовода до проходних канала вреловода и топовода	0.50	1.00
Од гасовода до нисконапонских и високонапонских електро каблова	0.30	0.60

Од гасовода до телекомуникационих и оптичких каблова	0.30	0.50
Од гасовода до водова хемијске индустрије и технолошких флуида	0.20	0.60
Од гасовода до резервоара* и других извора опасности станице за снабдевање горивом превозних средстава у друмском саобраћају, мањих пловила, мањих привредних и спортских ваздухоплова	-	5.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета највише 3.00 m ³	-	3.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета више од 3.00 m ³ а највише 100.00 m ³	-	6.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета преко 100.00 m ³	-	15.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета највише 10.00 m ³	-	5.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета више од 10.00 m ³ а највише 60.00 m ³	-	10.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета преко 60.00 m ³	-	15.00
Од гасовода до шахтова и канала	0.20	0.30
Од гасовода до високог зеленила	-	1.50

* Растојање се мери до габарита резервоара

- Није дозвољено паралелно вођење подземних водова изнад и испод гасовода;
- Није дозвољено постављање шахта изнад гасовода;
- Приликом укрштања гасовод се по правилу поставља изнад канализације; Уколико се мора поставити испод, неопходно је применити додатне мере ради спречавања евентуалног продора гаса у канализацију.

Минимална хоризонтална растојања МРС, МС и РС од стамбених објеката и објеката у којима стално или повремено борави већи број људи су:

капацитет m ³ /h	МОР на улазу		
	МОР ≤ 4 bar	4 bar < МОР ≤ 10 bar	10 bar < МОР ≤ 16 bar
до 160	Уз објекат (отвори на објекту морају бити ван зона опасности)	3.00 m или уз објекат (на зид или према зиду без отвора)	5.00 m или уз објекат (на зид или према зиду без отвора)
од 161 до 1500	3.00 m или уз објекат (на зид или према зиду без отвора)	5.00 m или уз објекат (на зид или према зиду без отвора)	8.00 m
од 1501 до 6000	5.00 m	8.00 m	10.00 m
од 6001 до 25000	8.00 m	10.00 m	12.00 m
преко 25000	10.00 m	12.00 m	15.00 m
подземне станице	1.00 m	2.00 m	3.00 m

Растојање из табеле се мери од темеља објекта до темеља МРС, МС, односно РС.

Минимална хоризонтална растојања МРС, МС и РС од других објеката су:

Објекат	МОР на улазу		
	МОР ≤ 4 bar	4 bar < МОР ≤ 10 bar	10 bar < МОР ≤ 16 bar
железничка или трамвајска пруга	10.00 m	15.00 m	15.00 m
коловоз градских саобраћајница	3.00 m	5.00 m	8.00 m
локални пут	3.00 m	5.00 m	8.00 m
државни пут, осим аутопута	8.00 m	8.00 m	8.00 m
аутопут	15.00 m	15.00 m	15.00 m
интерне саобраћајнице	3.00 m	3.00 m	3.00 m
јавна шеталишта	3.00 m	5.00 m	8.00 m
извор опасности станице за снабдевање горивом превозних средстава у друмском саобраћају, мањих пловила, мањих привредних и спортских ваздухоплова	10.00 m	12.00 m	15.00 m
извор опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих, горивих течности и запаљивих гасова	10.00 m	12.00 m	15.00 m
трансформаторска станица	10.00 m	12.00 m	15.00 m
надземни електро водови	0 bar < МОР ≤ 16 bar		
	1kV ≥ U	Висина стуба + 3.00 m*	
	1kV < U ≤ 110kV	Висина стуба + 3.00 m**	
	1kV < U ≤ 220kV	Висина стуба + 3.75m**	
	440kV < U	Висина стуба + 5.00 m**	
* али не мање од 10m ** али не мање од 15m. Ово растојање се може смањити на 8m за водове код којих је изолација вода механички и електро побољшана			

Минимално хоризонтално растојање МРС, МС и РС од железничких и трамвајских пруга мери се од ближе ивице шине, а растојање од јавних путева мери се од ивице коловоза.

За зидане или монтажне објекте МРС, МС и РС минимално хоризонтално растојање се мери од зида објекта.

Минимална дозвољена растојања спољне ивице подземних ПЕ гасовода $MOP \leq 4 \text{ bar}$ са другим гасоводима, инфраструктурним и другим објектима су:

	Минимално дозвољено растојање (m)	
	Укрштање	Паралелно вођење
Гасоводи међусобно	0.20	0.40
Од гасовода до водовода и канализације	0.20	0.40
Од гасовода до вреловода и топловода	0.30	0.50
Од гасовода до проходних канала вреловода и топловода	0.50	1.00
Од гасовода до нисконапонских и високонапонских ел. каблова	0.20	0.40
Од гасовода до телекомуникационих и оптичких каблова	0.20	0,40
Од гасовода до водова хемијске индустрије и технолошких флуида	0.20	0.60
Од гасовода до резервоара* и других извора опасности станице за снабдевање горивом превозних средстава у друмском саобраћају, мањих пловила, мањих привредних и спортских ваздухоплова	-	5.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета највише 3 m ³	-	3.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета више од 3 m ³ а највише 100 m ³	-	6.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих и горивих течности укупног капацитета преко 100 m ³	-	15.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета највише 10 m ³	-	5.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета више од 10 m ³ а највише 60 m ³	-	10.00
Од гасовода до извора опасности постројења и објеката за складиштење запаљивих гасова укупног капацитета преко 60 m ³	-	15.00
Од гасовода до шахтова и канала	0.20	0.30
Од гасовода до високог зеленила	-	1.50
*растојање се мери до габарита резервоара		

Није дозвољено паралелно вођење подземних водова изнад и испод гасовода.

Није дозвољено постављање шахта изнад гасовода.

Приликом укрштања гасовод се по правилу поставља изнад канализације. Уколико се мора поставити испод, неопходно је применити додатне мере ради спречавања евентуалног продора гаса у канализацију.

Минимална хоризонтална растојања подземних челичних гасовода $MOP 16 \text{ bar}$ од надземне електромреже и стубова далековода су :

Називни напон	Минимално растојање	
	При укрштању (m)	При паралелном вођењу (m)
$1 \text{ kV} \geq U$	1.00	1.00
$1 \text{ kV} < U \leq 20 \text{ kV}$	2.00	2.00
$20 \text{ kV} < U \leq 35 \text{ kV}$	5.00	10.00
$35 \text{ kV} < U$	10.00	15.00

Минимално хоризонтално растојање се рачуна од темеља стуба далековода.

Посебне мере заштите изграђених гасовода при извођењу радова

- У појасу ширине по 3.00 m обострано, рачунајући од осе дистрибутивног гасовода $MOP 16 \text{ bar}$, на местима укрштања и паралелног вођења, предвидети извођење свих земљаних радова ручним ископом; на растојању од 1.00 до 3.00 m ближе ивици рова од спољне ивице гасовода, могуће је предвидети машински ископ у случају кад се пробним ископима („шлицовање“) недвосмислено утврди тачан положај гасовода и кад машински ископ одобри надлежни управљач система ЈП „Србијагас“.

- Уколико на местима укрштања и/или паралелног вођења дође до откопавања гасоводне цеви, оштећена изолациона трака се мора заменити новом; Замену обавезно изводе радници ЈП „Србијагас“ о трошку инвеститора, а по достављању благовременог обавештења.

- Уколико на местима укрштања и/или паралелног вођења дође до откопавања гасоводне цеви и оштећења гасовода, о овоме се мора хитно обавестити ЈП „Србијагас“ ради предузимања потребних мера које ће се одредити након увида у стање на терену.
- У случају оштећења гасовода, које настане услед извођења радова у зони гасовода, услед непридржавања утврђених услова, као и услед непредвиђених радова који се могу јавити приликом извођења објекта, инвеститор је обавезан да сноси трошкове санације на гасоводним инсталацијама и да надокнади штету услед евентуалног прекида дистрибуције гаса.
- Приликом извођења радова грађевинска механизација мора прелазити трасу гасовода на обезбеђеним прелазима урађеним тако да се не изазива појачано механичко напрезање гасовода.
- Употреба вибрационих алата у близини гасовода је дозвољена уколико не утиче на механичка својства и стабилност гасовода.
- У зони 5.00 m лево и десно од осе гасовода не дозвољава се надвишење (насипање постојећег терена), скидање хумуса, односно промена апсолутне коте терена која је постојала пре извођења радова.
- Приликом извођења радова у зонама опасности и код ослобођене гасоводне цеви потребно је применити све мере за спречавање изазивања експлозије или пожара: забрањено је радити са отвореним пламеном, радити са алатом или уређајима који могу при употреби изазвати варницу, коришћење возила која при раду могу изазвати варницу, коришћење електричних уређаја који нису у складу са нормативима прописаним у одговарајућим стандардима SRPS за противексплозивну заштиту, одлагање запаљивих материја и држање материја које су подложне samozапалењу.
- Инвеститор је обавезан, у складу са Законом о ценоводном транспорту гасовитих и течних угљоводоника и дистрибуцији гасовитих угљоводоника, да десет дана пре почетка радова у заштитном појасу гасовода, обавести ЈП „Србијагас“ у писаној форми, како би се обезбедило присуство представника управљача система за време трајања радова у близини гасовода.
- Контрола спровођења мера врши се о трошку инвеститора.

Заштита гасовода - израда пројектно - техничке документације

- Уколико постоји потреба за изградњом објекта за које се не може обезбедити поштовање услова о потребним удаљењима и нивелационим растојањима од гасних инсталација, потребно је предвидети заштиту гасовода - постављање гасовода у заштитну цев, механичку заштиту гасовода и/или измештање гасовода; Измештање дистрибутивних гасовода се може извести само у јавну површину; За измештени гасовод је потребно обезбедити плански основ са елементима за детаљно спровођење за нову трасу гасовода.
- За заштиту гасовода за коју је неопходна интервенција на гасоводу потребно је пре усвајања плана прибавити начелну сагласност ЈП „Србијагас“. Прибављења начелна сагласност је привремена до склапања Уговора о измештању са ЈП „Србијагас“ којим се дефинишу све међусобне обавезе инвеститора објекта у оквиру плана и ЈП „Србијагас“.

- Склапање Уговора се покреће на основу обраћања Инвеститора објекта у склопу плана тзв. Писмом о намерама за склапање Уговора о измештању, а све у складу са чланом 322. Закона о енергетици.
- Измештање гасовода и/или изградња дела гасовода се ради у посебном поступку (по посебној грађевинској дозволи).
- Сви трошкови приликом извођења радова на заштити гасовода и измештању гасовода и/или изградњи дела гасовода (као последице измештања гасовода) падају на терет Инвеститора новопроектваног објекта у оквиру плана.
- Приликом прикључивања предметне локације на природни гас, неопходно је након стављања дистрибутивног гасовода у функцију обратити се ЈП „Србијагас“ са захтевом за издавање Решења о одобрењу за прикључење.

3.3.3. Водоводна и канализациона мрежа

Приликом израде техничке документације и извођења радова на изградњи објекта у комплексу топлане, у складу са условима надлежног предузећа у области водоснабдевања и канализације отпадних вода²⁵, потребно је придржавати се свих важећих техничких прописа и стандарда у овој области, као и следећих услова надлежног предузећа:

Водоводна мрежа

- Обезбедити заштитни појас за транспортне цевоводе 5.00 m укупно, односно 2.50 m обострано, и минимално 1.50 m од темена цеви (вертикално обезбеђење); у овом појасу није дозвољена изградња објекта, постављање уређаја и вршење радњи које могу угрозити стабилност и нормално функционисање цевовода;
- Укрштања са приступним саобраћајницама, уколико се планирају, пројектовати под углом од 90°, уколико техничке могућности дозвољавају;
- Сва укрштања осталих инсталација предвидети управно и обележити на прописан начин и обрадити даљом техничком документацијом.

Уколико се пројектом градске топлане не може обезбедити тражени заштитни појас око цевовода, обавезно предвидети измештање траса транспортних цевовода ЈП 400 и АЦ 400, изградњом новог цевовода од ПЕ цеви, уз обавезну изградњу сервисних шахтова на оба краја реконструисаног цевовода.

Изградња новог цевовода ради измештања трасе је предмет посебног пројекта, за који би ЈКП Смедерево напредно издао услове за пројектовање.

Ако се даљом техничком документацијом градске топлане може обезбедити заштитни појас око цевовода, дати техничко решење заштите цевовода и водоводне шахте са вентилима, за време извођења радова, како не би дошло до њиховог оштећења. У случају оштећења инвеститор или извођач радова је у обавези да надокнади штету.

²⁵ ЈКП Водовод Смедерево

- Технички услови и подаци за израду Плана детаљне регулације градске топлане у Смедереву, број 05-905/1 од 01.07.2021. године

- Технички услови за пројектовање и прикључење, број 05-400/2 од 25.03.2022. године

Канализациона мрежа

Ако се на предметној локацији задржава изградња мрежа фекалне канализације, потребно је:

- Обезбедити заштитни појас min. 1.50 m изнад темена цеви (вертикално обезбеђење), као и заштиту min. 2.50 m обострано (хоризонтално обезбеђење); у овом појасу није дозвољено пројектовање и изградња објеката, постављање уређаја и вршења радњи које могу угрожити стабилност и нормално функционисање фекалне канализације;
- Обезбедити приступ и несметано одржавање система фекалне канализације током изградње и експлоатације;
- Све шахт поклопце нивелисати према планираној коти терена.

Надлежно предузеће ЈКП Водовод Смедерево²⁶ неће дозволити прикључење објеката, ако није испуњен чл. 26. Одлуке о снабдевању водом за пиће на територији гарда Смедерева и чл. 26 Одлуке о пречишћавању вода на територији града Смедерева.

3.3.4. Мрежа електронских комуникација

Условима надлежног предузећа Телеком Србија²⁷, утврђено је да постојећи ТК објекти обезбеђују телекомуникациони саобраћај великог и значајног обима и да могу бити угрожени планираним радовима, због чега је потребно предвидети одговарајуће мере заштите. Трошкове заштите постојећих тк објеката сноси инвеститор радова.

Приликом даљег пројектовања, изградње и експлоатације, потребно је придржавати свих важећих техничких прописа и стандарда и услова заштите дефинисаних од стране надлежног предузећа, које је саставни део овог Плана (Документација Плана).

Дефинишу се су следећи општи услови заштите ТК/ЕК објеката:

- Планираним радовима не сме доћи до угрожавања механичке стабилности и техничких карактеристика постојећих објеката мреже електронских комуникација, ни до угрожавања нормалног функционисања телекомуникационог саобраћаја, и мора увек бити обезбеђен адекватан приступ постојећим објектима и кабловима надлежног имаоца јавних овлашћења, ради њиховог редовног одржавања и евентуалних интервенција.
- Пре почетка извођења радова у сарадњи са надлежном, службом „Телеком Србије“ а.д. Служба за планирање и изградњу мреже Београд, Одељење за планирање и изградњу мреже Смедерево, извршити идентификацију и обележавање трасе постојећих подземних каблова у зони планираних радова (помоћу инструмента трагача каблова и по потреби пробним ископима на траси), како би се утврдио њихов тачан положај и дубина и евентуална одступања од трасе дефинисаних издатим условима. Поступак идентификације секундарних привода је неопходан на терену.

²⁶ ЈКП Водовод Смедерево

- Технички услови за пројектовање и прикључење, број 05-400/2 од 25.03.2022. године

²⁷ Телеком Србија Предузеће за телекомуникације а.д., Издавање услова и положај ТК инсталација, број 262029/2-2021 од 05.07.2021. године

- Пројекатант, односно извођач радова је у обавези да поштује техничке прописе у вези са дозвољеним растојањима планираних објеката од постојећих објеката електронских комуникација. Унутар заштитног појаса није дозвољена изградња и постављање објеката (инфраструктурних инсталација) других комуналних предузећа изнад или испод постојећих подземних каблова или кабловске канализације ЕК мреже, осим на местима укрштања, као ни извођење радова који могу да угрозе функционисање електронских комуникација.
- Заштиту и обезбеђење постојећих објеката треба извршити пре почетка било каквих радова и предузети све потребне и одговарајуће мере предострожности како не би, на било који начин, дошло до угрожавања механичке стабилности и техничке исправности предметних објеката.
- Грађевинске радове у непосредној близини постојећих ТК, односно ЕК објеката, вршити искључиво ручним путем без употребе механизације и уз предузимање свих потребних мера заштите (обезбеђење од слегања, пробни ископи и сл.).
- У случају евентуалног оштећења постојећих или прекида ТК саобраћаја услед извођења радова, инвеститор радова је дужан да надлежном предузећу надокнади целокупону штету по свим основама (трошкове санације и накнаду губитка услед прекида телекомуникационог саобраћаја).
- Уколико у току важења ових услова настану промене које се односе на ситуацију трасе – локацију објеката у комплексу, подносилац захтева је у обавези да затражи измену услова.
- Уколико планирана изградња условљава измештање постојећих ТК/ЕК објеката, неопходно је да инвеститор објекта за чију изградњу су издати услови, у име надлежног предузећа покрене све активности предвиђене Законом о планирању и изградњи. „Телеком Србија“ ће у својству инвеститора измештање/изградње објеката ЕК, овластити инвеститора објекта за чију изградњу су издати услови, да у име „Телекома Србија“, о свом трошку, изради сву потребну законски прописану техничку документацију, набави материјал и изведе радове на измештању постојећих објеката ЕК, што ће се регулисати Уговором.
- Измештање треба вршити на безбедну трасу, пре почетка радова на изградњи за коју се траже услови.
- Приликом избора извођача радова на измештању постојећих каблова водити рачуна да је извођач регистрован и лиценциран за ту врсту делатности и да буде са листе квалификованих извођача радова „Телекома Србија“ а.д.
- Обавеза инвеститора је да извођачу радова, поред остале техничке документације, достави и копију издатих услова (текст и ситуација) и Техничко решење измештања, заштите и обезбеђења постојећих каблова угрожених изградњом, које је надлежно предузеће „Телеком Србија“ а.д. верификовао. За непоступање по наведеним условима инвеститора радова сноси пуну одговорност.
- Инвеститор, односно извођач радова је у обавези да се најмање 15 дана (петнаест) дана пре почетка радова на измештању, заштити и обезбеђењу
- постојећих објеката „Телекома Србија“, у писаној форми обрати „Телекому Србија“ а.д. Служба за

планирање и изградњу мреже Београд, Одељење за планирање и изградњу мреже Смедерево, ради вршења стручног надзора, са обавештењем о датуму почетка радова и именима надзорног органа и руководиоца градилишта у чијој надлежности се налази зона планиране изградње.

- „Телеком Србија“ а.д. ће са своје стране одредити стручно лице ради вршења надзора над радовима на измештању, као и на заштити и обезбеђењу својих објекта. Приликом извођења радова, обавезно је присуство стручног надзора од стране Предузећа за телекомуникације „Телеком Србија“ а.д.
- По завршетку радова инвеститор/извођач радова је у обавези да у писаној форми обавести предузеће „Телеком Србија“ а.д. Служба за планирање и изградњу мреже Београд, Одељење за планирање и изградњу мреже Смедерево, за које су услови тражени, завршени.
- По завршетку радова на измештању објекта потребно је извршити контролу квалитета извршених радова. Инвеститор је дужан да уз захтев за формирање комисије за контролу квалитета, достави Пројекат изведеног објекта и геодетски снимак, и податке о представнику инвеститора и извођача радова који ће присуствовати раду комисије.
- У даљој процедури, потребно је у свему се придржавати наведених и осталих прописаних услова и захтева надлежног имаоца јавних овлашћења²⁸.

3.4. Услови уређења зелених површина

Приликом подизања зеленог заштитног појаса, предност дати аутохтоним врстама, и то минимално 50 % врста, отпорним на аерозагађење, које имају густу и развијену крошњу. Препоручљиво је и око 25-30% користити четинарске врсте, како би се обезбедило деловање појаса и током зимског периода. Као декоративне врсте могу се користити и врсте егзота које се могу прилагодити локалним условима, а да при том нису инвазивне ни елергене (тополе и сл.)²⁹.

Приликом озелењавања, положај садница дефинисати у складу са важећим техничким прописима, односно неопходно је испоштовати прописана минимална одстојања: од водовода 1.50 m, од канализације 2.50 m, од разводног гасовода 3.00 m, од електроинсталација 2.00 m, од тт-инсталација 1.50 m.

За дрворедне саднице обезбедити отворе за садњу минималног пречника 1.20 m и минималног растојања од објекта 3.00 m.

Код подизања дрвореда у функцији заштите са различитих аспеката, придржавати се и следећег:

- минимална ширина појаса дрвореда износи 1.50 m (оптимална ширина: 2.50-3.50 m),
- удаљеност дрвореда од објекта не може бити мања од 3.00 m,

- растојање између садница прилагодити врсти дрвећа у дрвореду и станишним условима,
- садњу вршити школованим садницама (висина саднице 3.50 m, стабло чисто од грана до висине од 2.50 m и прсног пречника минимум 10.00 cm).

4. Правила грађења за комплекс топлане

Врста и намена објекта који се могу градити

У оквиру комплекса топлане предвиђена је изградња:

- објекта топлане
- инфраструктурних објеката
- мерно-регулациона станица капацитета $Q=4.200 \text{ Sm}^3$ гаса и МОП 4 bar
- трафостаница 10/0.4 kV номиналне снаге 400 kVA.

Објекат топлане у I фази се поставља као слободностојећи, димензија 35.50 x 17.00 m.

Доградња/изградња II фазе објекта ће се физички и функционално надовезати на објекат I фазе.

Инфраструктурни објекти се граде као слободностојећи – МРС димензија 5.00 x 5.50 m и СБТС димензија 4.40 x 3.40 m.

У оквиру комплекса могуће је градити и друге објекте у складу са функционалном организацијом и технолошким потребама, у оквиру дозвољених параметара, и на прописаним удаљењима од осталих објеката и инфраструктурних објеката.

Услови за парцелацију, препарцелацију и формирање грађевинске парцеле

За комплекс топлане, у складу са законском регулативом, на основу пројекта парцелације и препарцелације, планира се грађевинска парцела ГП1³⁰.

За планирану трасу топловода може се формирати парцела на основу пројекта парцелације од дела к.п. бр. 637 К.О. Смедерево.

Положај објекта у односу на регулацију и у односу на границе грађевинске парцеле

Све објекте поставити у оквиру зоне грађења која је дефинисана грађевинским линијама, како је приказано на графичком прилогу бр. 4 Регулационо нивелационо план и план грађевинских парцела са смерницама за спровођење. Положај грађевинске линије у односу на планирану регулацију постојеће саобраћајнице ул. Шалиначке, на јужној страни утврђује се на 7.00 m, на западној страни према некатегорисаној саобраћајнице ул. Стевана Христића на 5.00 m, на северној страни према ул. Ђуре Салаја на 5.00 m, и западно од границе суседне парцеле на 5.00 m.

У појасу између грађевинске и регулационе линије није дозвољена изградња објекта, изузев изградње пешачких комуникација и подземне инфраструктурне мреже или постављања објекта/уређаја инфраструктуре.

У појасу између грађевинске и регулационе линије дозвољено је постављање рекламних, огласних и сличних табли, уређаја и опреме за потребе садржаја планираних у комплексу.

³⁰ описан у поглављу овог Плана Б. ПЛАНСКИ ДЕО 1. Правила уређења 1.8. Правила парцелације

²⁸ Предузеће за телекомуникације Телеком Србија а.д. Београд, број 262029/2-2021 од 05.07.2021. године

²⁹ Инвазивне стране врсте у Србији су *Acer negundo* (јасенолисни јавор или негундовац), *Amorpha fruticosa* (багремац), *Robinia pseudoacacia* (багремац), *Ailanthus altissima* (кисело дрво), *Fraxinus americana* (амерички јасен), *Fraxinus pennsylvanica* (пенсилвански јасен), *Celtis occidentalis* (амерички копривић), *Ulmus pumila* (ситнолисни или сибирски брест), *Prunus padus* (сремза), *Prunus serotina* (касна сремза).

Највећи дозвољени индекс заузетости парцеле

Максимални индекс заузетости „Из“ је 50 %. Интерне саобраћајне површине, паркинг простор и платои не улазе у обрачун индекса заузетости.

Највећа дозвољена висина и спратност објеката

За објекат топлане и инфраструктурне објекте у функцији основне делатности не утврђује се максимална спратност, а њихова висина је условљена техничко-технолошким захтевима у складу са наменом.

За димњачки систем дефинише максимална висина 18.00 m, у складу са Идејним решењем.

Помоћне објекте планирати као приземне.

Одређивање коте пода приземља

Кота пода приземља може бити максимално 0.20 m виша од коте платоа око објеката, односно саобраћајних површина. Кота пода приземља не може бити нижа од коте саобраћајних површина.

Услови и начин саобраћајног приступа и простора за паркирање

Саобраћајни приступ планираним садржајима у комплексу предвиђа се директно са постојеће јавне саобраћајнице ул. Шалиначке. Услови приступа дефинишу се у зависности од позиције објеката у комплексу и захтева за приступом одређених категорија возила.

Колски приступ за садржаје у комплексу, односно до планираних објеката се предвиђа за возила снабдевања, одржавања, интервентна возила и сл.

Колски приступ је дефинисан прикључењем на/са градску магистралу – ул. Шалиначку, која је у постојећем стању ширине коловоза 7.00 m, са десним тротоаром ширине 1.80 m.

Прикључак интерне саобраћајнице на ул. Шалиначку предвиђен је управно на планирану регулациону линију, минималне ширине коловоза за двосмерни саобраћај од 5.50 m, са десним радијусом кривине од минимално 7.00 m и левим радијусом кривине од минимално 9.00 m.

Коловозна конструкција планираних саобраћајних површина утврђена је сходно оптерећењу, као и структури возила која ће се њоме кретати, у складу са важећим прописима. Коловозни застор треба да је у функцији садржаја попречног профила саобраћајнице, подужних и попречних нагиба, као и начина одводњавања. Површинска обрада платоа око објеката топлане, мерно-регулационе станице и трафо-станице предвиђа се са завршном обрадом прилагођеној пешачким кретањима и меродавном оптерећењу (асфалт бетон или префабриковани елементи).

Паркирање за сва возила у функцији комплекса, путничка возила запослених и др. – планирана су у оквиру комплекса. Позиције и број паркинг места за запослене се дефинишу према критеријуму минимално 1 ПМ/3 запослена. Димензије паркинг места одређене су према меродавном возилу и у складу са нормативима, и то 2.50 x 5.00 m.

Начин прикључења на комуналну инфраструктуру

Прикључење објекта топлане предвиђа се на постојеће и планиране трасе или објекте инфраструктуре у коридору

рима саобраћајница, описане у поглављу Б.1.10. Плана – Планиране трасе и капацитети комуналне инфраструктуре.

Правила за архитектонско обликовање објеката

Објекте пројектовати користећи савремене и енергетски ефикасне материјале, са архитектонским формама заснованим на функционалности и техничко-технолошким захтевима постројења и уклапајући се у градитељски контекст зоне рада. Дозвољен је раван или плитак кос кров са максималним нагибом кровних равни од 15 %.

Начин ограђивања

Комплекс се ограђује транспарентном или зиданом оградом максималне висине 2.20 m.

У оквиру комплекса могуће је ограђивање појединачних објеката односно утврђене зоне опасности мерно-регулационе станице одговарајућом оградом минималне висине од 2.00 m.

Инжењерско-геолошки услови изградње објеката

Имајући у виду податке о геолошком саставу земљишта, инжењерско-геолошким и хидрогеолошким карактеристикама тла ширег планског подручја, услове и смернице надлежних институција, као и специфичност локације – изградња планираних садржаја у комплексу условљена је претходним детаљним истраживањима у циљу утврђивања геотехничких и хидрогеолошких услова изградње и избора материјала за насипање, као посебних подлога за пројектовање. Ниво истраживања и обим студијске документације (елаборат геотехничких и хидрогеолошких услова изградње) утврдиће се у фази припреме техничке документације за објекте у оквиру комплекса.

Услови за одлагање чврстог комуналног отпада

Одлагање чврстог комуналног отпада из објеката у комплексу предвиђа се постављањем типских посуда/контејнера. Број посуда се утврђује се према критеријуму: 1 посуда/800 m² корисне површине објекта.

Локације за посуде планирати у зони приступа, на позицијама доступним возилу за евакуацију отпада. Површина за постављање контејнера треба да буде уређена на начин да се обезбеди лако одржавања хигијене и визуелна и санитарна заштита непосредног окружења (декоративне баријере, зеленило или сл.).

Уређење слободних и зелених површина

Предвиђено је подизање заштитног зеленог појаса/дрвореда по ободу комплекса и дуж саобраћајних површина, као и уређење и озелењавање свих слободних и незасртних површина у комплексу одговарајућим зеленилом.

Приликом озелењавања простора, предност дати аутохтоним врстама биљака, отпорним на аерозагађење, које имају густу и добро развијену крошњу, а као декоративне врсте могу се користити и врсте егзота које се могу прилагодити локалним условима, а да при том нису инвазивне и алергене (тополе и сл.); Инвазивне (агресивне, алохтоне) врсте у Србији су: *Acer negundo* (јасенолисни јавор или негундовац), *Amorpha fruticosa* (багремац), *Robinia pseudoacacia* (багрем), *Ailanthus altissima* (кисело

дрво), *Fraxinus americana* (амерички јасен), *Fraxinus pennsylvanica* (пенсилвански јасен), *Celtis occidentalis* (амерички копривић), *Ulmus pumila* (ситнолисни или сибирски брест), *Prunus padus* (сремза), *Prunus serotina* (касна сремза) и др.

Препоручљиво је и око 25-30% користити четинарске врсте, како би се обезбедило деловање појаса и током зимског периода.

Приликом озелењавања, положај садница дефинисати у складу са важећим техничким прописима, односно неопходно је испоштовати прописана минимална одстојања: од водовода 1.50 m, од канализације 2.50 m, од разводног гасовода 3.00 m, од електроинсталација 2.00 m, од тт-инсталација 1.50 m.

За дрворедне саднице обезбедити отворе за садњу минималног пречника 1.20 m и минималног растојања од објеката 3.00 m.

Код подизања дрвореда у функцији заштите са различитих аспеката, придржавати се и следећег: минимална ширина појаса дрвореда износи 1.50 m (оптимална ширина: 2.50-3.50 m), удаљеност дрвореда од објеката не може бити мања од 3.00 m, растојање између садница прилагодити врсти дрвећа у дрвореду и станишним условима, садњу вршити школованим садницама (висина саднице 3.50 m, стабло чисто од грана до висине од 2.50 m и прсног пречника минимум 10.00 cm).

5. Смернице и инструменти за спровођење Плана

Овај План представља основ за издавање информације о локацији и локацијских услова, као и основ за формирање грађевинских парцела комплекса градске топлане и саобраћајних површина у складу са Законом о планирању и изградњи („Службени гласник РС”, бр. 72/09, 81/09 - исправка, 64/10 - УС, 24/11, 121/12, 42/13 - УС, 50/13 - УС, 98/13 - УС, 132/14, 145/14, 83/18, 31/19, 37/19 - др. закон, 9/20 и 52/21).

Код реализације планираних садржаја, неопходно је придржавати се свих прописаних услова од стране надлежних ималаца јавних овлашћења, као и прибављање других услова у складу са посебним законима, а на основу врсте и карактера планираних намена и објеката.

Закони и подзаконска акта наведена у овом Плану су важећи прописи, а у случају њихових измена или доношења нових, примењиваће се прописи који су на снази у тренутку издавања одговарајућег акта за изградњу за планиране садржаје.

6. Прелазне и завршне одредбе

Овај План ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Смедерева“, а објављује се и у електронском облику у Централном регистру планских докумената и на званичној интернет страници града Смедерева.

Број 350-217/2022-09

У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

98.

На основу члана 146. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020 и 52/2021), члана 10. Закона о јавној својини („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2011, 88/2013, 105/2014, 104/2016 - др. закон, 108/2016, 113/2017, 95/2018 и 153/2020), члана 32. став 1. тачка 6), а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 35. став 2. и члана 39. ставова 2. и 3. Закона о прекршајима („Службени гласник Републике Србије“, број 65/2013, 13/2016, 98/2016 - одлука УС, 91/2019 и 91/2019 - др. закон), а у вези са чланом 236. Закона о накнадама за коришћење јавних добара („Службени гласник Републике Србије“, број 95/2018, 49/2019, 86/2019 - усклађени дин.изн., 156/2020 - усклађени дин. изн. и 15/2021 - доп. усклађених дин. изн.) и члана 19. став 1. тачка 6) Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

ОДЛУКУ

О ИЗМЕНАМА ОДЛУКЕ О КОРИШЋЕЊУ ЈАВНИХ ПОВРШИНА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА СМЕДЕРЕВА

Члан 1.

У Одлуци о коришћењу јавних површина на територији града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 1/2020 - пречишћен текст) члан 47. мења се и гласи:

„Раскопавање јавне површине врши се по захтеву странке, а на основу одобрења надлежног одељења.

Обавеза инвеститора је да по завршетку радова површину из става 1. овог члана врати у пређашње стање.

Надзор над извођењем радова врши управљач пута.

Уз захтев за издавање одобрења за извођење радова, странка је дужна да достави следећу документацију:

1. графички приказ катастарске парцеле са уцртаним трасама подземних инсталација и трасом планираног раскопавања са димензијама планираног раскопавања (дужина, ширина и површина раскопавања), оверен и потписан од стране подносиоца захтева;

2. сагласност ималаца јавних овлашћења које управљају појединим инсталацијама и уређајима (водовод, канализација, електровод, гасовод, топловод, ТТ водови и слично) на месту раскопавања, или извод из пројекта са набројаним сагласностима које нису старије од две године;

3. грађевинску дозволу којом се одобрава изградња објекта који се прикључује, односно други одговарајући акт којим се одобрава извођење радова за комуналну инфраструктуру или потврду о легализацији;

4. сагласност управљача пута за извођење радова на путу и

5. одобрење за привремену измену режима саобраћаја, осим у случају раскопавања јавних зелених површина.“

Члан 2.

Члан 48. брише се.

Досадашњи чланови 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62. и 63. постају чланови 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61. и 62.

Члан 3.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 020-112/2022-09

У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

99.

На основу члана 80. став 3. Закона о смањењу ризика од катастрофа и управљању ванредним ситуацијама („Службени гласник Републике Србије“, број 87/2018), члана 32., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и члана 19. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

ОДЛУКУ

О СТАВЉАЊУ ВАН СНАГЕ ОДЛУКЕ О ФОРМИРАЊУ ЈЕДИНИЦА ЦИВИЛНЕ ЗАШТИТЕ ОПШТЕ НАМЕНЕ ЗА ТЕРИТОРИЈУ ГРАДА СМЕДЕРЕВА

Члан 1.

Ставља се ван снаге Одлука о формирању јединица цивилне заштите опште намене за територију града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 8/2013).

Члан 2.

Ова Одлука ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 87-12/2022-09

У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

100.

На основу члана 123. Закона о социјалној заштити („Службени гласник Републике Србије“, број 24/2011 и 117/2022 - одлука УС), члана 20. став 1. Закона о јавним службама („Службени гласник Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон), члана 32. став 1. тачка 9., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и члана 19. став 1. тачка 10. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О ИМЕНОВАЊУ ПРЕДСЕДНИКА И ЧЛАНОВА УПРАВНОГ ОДБОРА ЦЕНТРА ЗА СОЦИЈАЛНИ РАД СМЕДЕРЕВО

I

Решење о именовану председника и чланова Управног одбора Центра за социјални рад Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 18/2020), мења се у тачки I тако што се за председника Управног одбора уместо Милана Ружића, представника Оснивача, именује **Мирјана Крстић**, представник Оснивача, за члана Управног одбора уместо Маријане Зарић, представника запослених, именује **Катарина Стојановић**, представник запослених, а за члана Управног одбора уместо Зорана Павловића, представника запослених, именује **Мирослава Марјановић**, представник запослених.

II

Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Образложење

Правни основ за доношење овог Решења садржан је у одредбама Закона о социјалној заштити („Службени гласник Републике Србије“, број 24/2011 и 117/2022 - одлука УС), Закона о јавним службама („Службени гласник Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон), Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст).

Чланом 123. Закона о социјалној заштити („Службени гласник Републике Србије“, број 24/2011 и 117/2022 - Одлука УС) прописано је, између осталог, да су органи центра за социјални рад директор, управни одбор и надзорни одбор, а да Управни одбор Центра за социјални рад има пет чланова и чине га два представника по предлогу запослених и три представника Оснивача, од којих је један из реда чланова удружења чији су циљеви усмерени на заштиту права социјално угрожених лица, ако на територији за коју је основан центар за социјални рад делује и има седиште такво удружење.

Чланом 20. став 1. Закона о јавним службама прописано је да управни одбор установе именује и разрешава оснивач.

Чланом 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије”, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016- др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) прописано је да скупштина општине, у складу са законом, именује и разрешава управни и надзорни одбор, именује и разрешава директоре јавних предузећа, установа, организација и служби, чији је оснивач и даје сагласност на њихове статуте, у складу са законом, док је одредбом члана 66. став 3. истог Закона прописано да се одредбе овог закона које се односе на скупштину општине, примењују на градску скупштину.

Чланом 19. став 1. тачка 10. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) прописано је да скупштина града, у складу са законом, именује и разрешава управни и надзорни одбор, именује и разрешава директоре јавних предузећа, установа, организација и служби, чији је оснивач и даје сагласност на њихове статуте, у складу са законом.

Скупштина града Смедерева донела је Решење о именовању председника и чланова Управног одбора Центра за социјални рад Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 18/2020), којим је, између осталог, за председника Управног одбора именован Милан Ружић, представник Оснивача наведене Установе, за члана Управног одбора именована је Маријана Зарић, представник запослених и за члана Управног одбора именован је Зоран Павловић, представник запослених.

Центар за социјални рад Смедерево доставио је 18.11.2022. године Граду Смедереву – Скупштини града Смедерева Обавештење, број 55401-14080-1/2022 од 18.11.2022. године, у коме се наводи да, с обзиром на то да именовани председник Управног одбора, Милан Ружић, дужи временски период није присуствовао седницама, Центар је именованом 31.8.2022. године упутио допис у коме је тражио да се у року од пет дана од дана пријема истог, изјасни да ли је у могућности да и даље обавља ову функцију. Наведени допис је именовани уредно примио 5.9.2022. године, али се до 18.11.2022. године о наведеном није изјаснио.

Даље се наводи да је Центар за социјални рад Смедерево увидом у службену евиденцију о одржаним седницама органа управљања, утврдио је да се председник Управног одбора, Милан Ружић, није одазивао седницама Управног одбора које су одржане 6.1.2022., 11.2.2022., 28.2.2022., 1.4.2022., 21.4.2022., 13.6.2022., 19.7.2022., 26.8.2022., 31.8.2022. и 28.10.2022. године, чиме је умногоме отежано редовно функционисање Центра као установе од јавног значаја.

Такође, Центар је обавестио Оснивача да су два члана Управног одбора из реда запослених, дана 10.11.2022. године поднели оставке, и то: Маријана Зарић и Зоран Павловић. Центар је спровео поступак ради избора нових чланова Управног одбора из реда запослених и предложио Катарину Стојановић и Мирославу Марјановић за чланове Управног одбора из реда запослених у Центру.

Сходно наведеном, Центар за социјални рад Смедерево предлаже да Оснивач уместо Милана Ружића именује новог председника Управног одбора, а да уместо члана Управног

одбора, представника запослених Маријане Зарић, именује Катарину Стојановић, представника запослених и за члана Управног одбора представника запослених, уместо Зорана Павловића именује Мирославу Марјановић, представника запослених у Центру.

У прилогу Обавештења од 18.11.2022. године, Центар је доставио: Захтев за доставу изјашњења, број 55401-10525/2022 од 31.8.2022. године, доставницу, Обавештење о давању оставке Маријане Зарић, број 55401-432/2022 од 10. новембра 2022. године и Обавештење о давању оставке Зорана Павловића, број 55401-431/2022 од 10. новембра 2022. године.

На основу напред наведеног, а у складу са позитивно-правним прописима, Скупштина града Смедерева донела је Решење о измени Решења о именовању председника и чланова Управног одбора Центра за социјални рад Смедерево, као у диспозитиву.

УПУТСТВО О ПРАВНОМ СРЕДСТВУ: Против овог Решења може се поднети тужба Вишем суду у Смедереву, у року од 60 дана од дана пријема Решења.

Број 02-260/2022-09
У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

101.

На основу члана 116. став 5. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије“, број 88/2017, 27/2018 - др. закон, 10/2019, 27/2018 - др. закон, 6/2020 и 129/2021), члана 32. став 1. тачка 20., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и члана 19. став 1. тачка 24. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНОВА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ГИМНАЗИЈЕ У СМЕДЕРЕВУ

I

Решење о именовању чланова Школског одбора Гимназије у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 4/2019 и 6/2021), мења се у тачки I тако што се разрешавају дужности чланови Школског одбора Александар Китановић и Ивана Будимски, представници родитеља ученика, а уместо њих за нове чланове Школског одбора именују се Душко Лорић и Ивана Исаковић, представници родитеља ученика.

II

Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 02-113/2022-09
У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

102.

На основу члана 116. став 5. и члана 117. став 3. тачка 2. Закона о основама система образовања и васпитања („Службени гласник Републике Србије“, број 88/2017, 27/2018 - др. закон, 10/2019, 27/2018 - др. закон, 6/2020 и 129/2021), члана 32. став 1. тачка 20., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и члана 19. став 1. тачка 24. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О ИЗМЕНИ РЕШЕЊА О ИМЕНОВАЊУ ЧЛАНОВА ШКОЛСКОГ ОДБОРА ОСНОВНЕ ШКОЛЕ „ДР ЈОВАН ЦВИЈИЋ“ У СМЕДЕРЕВУ

I

Решење о именовању чланова Школског одбора Основне школе „Др Јован Цвијић“ у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 7/2018), мења се у тачки I тако што се разрешава дужности члан Школског одбора Јасна Вукићевић, представник родитеља ученика, а уместо ње за новог члана Школског одбора именује се **Тијана Теофиловић**, представник родитеља ученика.

II

Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 02-258/2022-09
У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

103.

На основу члана 32. став 1. тачка 9., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 18. став 1. Закона о јавним службама („Службени гласник

Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон), чланова 34. став 2. и 39. став 1. Закона о култури („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021), члана 17. став 1. Одлуке о оснивању Историјског архива у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014 - пречишћен текст и 5/2021) и члана 19. став 1. тачка 10. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О ПРЕСТАНКУ ДУЖНОСТИ ДИРЕКТОРА ИСТОРИЈСКОГ АРХИВА У СМЕДЕРЕВУ

I

ДАНИЈЕЛИ МИЛОШЕВИЋ, дипломираном историчару уметности, престаје дужност директора Историјског архива у Смедереву, због истетка мандата на који је именована.

II

Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Образложење

Скупштина града Смедерева донела је Решење о именовању директора Историјског архива у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 7/2014), којим је за директора ове Установе именована Данијела Милошевић, дипломирани историчар уметности.

Чланом 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) предвиђено је да скупштина општине, у складу са законом именује и разрешава управни и надзорни одбор, именује и разрешава директоре јавних предузећа, установа, организација и служби, чији је оснивач и даје сагласност на њихове статуте.

Чланом 66. став 3. наведеног Закона предвиђено је да се одредбе овог Закона које се односе на скупштину општине примењују и на градску скупштину.

Чланом 18. став 1. Закона о јавним службама („Службени гласник Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон) утврђено је да директора установе именује и разрешава оснивач.

Чланом 34. став 2. Закона о култури („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021) прописано је да директора установе именује и разрешава оснивач.

Такође, чланом 39. став 1. Закона о култури утврђено је да дужност директора установе престаје истеком мандата и разрешењем.

Чланом 17. став 1. Одлуке о оснивању Историјског архива у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014 - пречишћен текст и 5/2021) утврђено је да директора Историјског архива у Смедереву именује и разрешава Скупштина града Смедерева.

Чланом 19. став 1. тачка 10. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) између осталог је утврђено да Скупштина града, у складу са законом именује и разрешава директоре установа чији је оснивач.

На основу напред наведеног, а у складу са позитивно-правним прописима, Скупштина града Смедерева донела је Решење, као у диспозитиву.

Број 02-271/2022-09

У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

104.

На основу члана 32. став 1. тачка 9., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 18. став 1. Закона о јавним службама („Службени гласник Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон), члана 34. став 2. Закона о култури („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021), члана 17. Одлуке о оснивању Историјског архива у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014 - пречишћен текст и 5/2021) и члана 19. став 1. тачка 10. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019- пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

РЕШЕЊЕ

О ИМЕНОВАЊУ ВРШИОЦА ДУЖНОСТИ ДИРЕКТОРА ИСТОРИЈСКОГ АРХИВА У СМЕДЕРЕВУ

I

НЕДА МИРИЋ, мастер археолог, именује се за вршиоца дужности директора Историјског архива у Смедереву.

II

Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Образложење

Чланом 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) предвиђено је да скупштина општине, у складу са законом именује и разрешава управни и надзорни одбор, именује и разрешава директоре јавних предузећа, установа, организација и служби, чији је оснивач и даје сагласност на њихове статуте.

Чланом 66. став 3. наведеног Закона предвиђено је да се одредбе овог Закона које се односе на скупштину општине примењују и на градску скупштину.

Чланом 18. став 1. Закона о јавним службама („Службени гласник Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005-др.закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др.закон и 83/2014 - др.закон) утврђено је да директора установе именује и разрешава оснивач.

Чланом 34. став 2. Закона о култури („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021) утврђено је да директора установе именује и разрешава оснивач.

Чланом 17. став 1. Одлуке о оснивању Историјског архива у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014 - пречишћен текст и 5/2021) утврђено је да директора Историјског архива у Смедереву именује и разрешава Скупштина града Смедерева.

Чланом 17. став 3. Одлуке о оснивању Историјског архива у Смедереву утврђено је да уколико директор не буде изабран, Скупштина града Смедерева именоване вршиоца дужности директора без претходно спроведеног јавног конкурса. Вршилац дужности директора има сва права и дужности директора Историјског архива.

Чланом 19. став 1. тачка 10. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) између осталог је утврђено да Скупштина града, у складу са законом именује и разрешава директоре установа чији је оснивач.

На основу напред наведеног, а у складу са позитивно-правним прописима, Скупштина града Смедерева донела је Решење, као у диспозитиву.

Број 02-272/2022-09

У Смедереву, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

105.

На основу члана 32. став 1. тачка 9., а у вези са чланом 66. став 3. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон), члана 20. Закона о јавним службама („Службени гласник Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон), члана 41. Закона о култури („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021), члана 12. Одлуке о организовању Народне библиотеке Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 12/2017 - пречишћен текст и 5/2021) и члана 19. став 1. тачка 10. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Скупштина града Смедерева, на 16. седници одржаној 29. новембра 2022. године, донела је

РЕШЕЊЕ**О ИМЕНОВАЊУ ПРЕДСЕДНИКА И ЧЛАНОВА
УПРАВНОГ ОДБОРА НАРОДНЕ БИБЛИОТЕКЕ
СМЕДЕРЕВО****I**

У Управни одбор Народне библиотеке Смедерево именују се:

- за председника:

Светлана Михајловић, представник Оснивача

- за чланове:

1. Александра Митић, представник Оснивача

2. Ивана Стаменковић, представник Оснивача

3. Драгана Лазић, представник запослених

4. Весна Стевић, представник запослених

II

Доношењем овог Решења престаје да важи Решење о именовану председника и чланова Управног одбора Народне библиотеке Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 18/2020).

III

Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Образложење

Чланом 32. став 1. тачка 9. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) предвиђено је да скупштина општине, у складу са законом именује и разрешава управни и надзорни одбор, именује и разрешава директоре јавних предузећа, установа, организација и служби, чији је оснивач и даје сагласност на њихове статуте, у складу са Законом.

Чланом 66. став 3. наведеног Закона предвиђено је да се одредбе овог Закона које се односе на скупштину општине примењују и на градску скупштину.

Чланом 20. Закона о јавним службама („Службени гласник Републике Србије“, број 42/91, 71/94, 79/2005 - др. закон, 81/2005 - испр. др. закона, 83/2005 - испр. др. закона и 83/2014 - др. закон) предвиђено је да управни одбор установе именује и разрешава оснивач. Управни одбор има најмање три члана. Број чланова и састав управног одбора утврђује се актом о оснивању. У управни одбор именују се и чланови из реда запослених у установи.

Чланом 41. Закона о култури („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021) прописано је да Установом управља управни одбор. Управни одбор установе има пет чланова, изузев установа из члана 42. став 3. овог Закона, код којих се број чланова Управног одбора повећава за по једног представника националних савета националних мањина, за које је та установа од посебног значаја. Чланове управног одбора именује и разрешава оснивач, из реда истакнутих стручњака и познавалаца културне делатности.

Председника управног одбора именује оснивач из реда чланова управног одбора.

Чланом 42. став 1. Закона о култури предвиђено је да ако је оснивач установе Република Србија, аутономна покрајина, односно јединица локалне самоуправе, највише једна трећина чланова управног одбора именује се из реда запослених у установи, на предлог репрезентативног синдиката установе, а уколико не постоји репрезентативни синдикат, на предлог већине запослених.

Такође, чланом 42. став 2. Закона о култури предвиђено је да најмање један од чланова управног одбора из реда запослених мора да буде из реда носилаца основне, тј. програмске делатности.

Чланом 12. Одлуке о организовању Народне библиотеке Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 12/2017 - пречишћен текст и 5/2021) предвиђено је да Управни одбор Библиотеке именује и разрешава Скупштину града Смедерева. Управни одбор има 5 чланова од чега се једна трећина чланова Управног одбора именује из реда запослених у Библиотеци, а председника именује Оснивач из реда чланова Управног одбора.

Сходно напред наведеном, Народна библиотека Смедерево доставила је Допис, број 464 од 6.9.2022. године са Одлуком Основне организације Савеза синдиката Народне библиотеке Смедерево, број 463 од 6.9.2022. године, којим захтева да се именује Управни одбор ове Установе у циљу усаглашавања са Законом и култури („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021), Законом о библиотечко-информационој делатности („Службени гласник Републике Србије“, број 52/2011 и 78/2021), Одлуком о организовању Народне библиотеке Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 12/2017 - пречишћен текст и 5/2021) и Статутом Народне библиотеке Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 12/2017 - пречишћен текст, 14/2020 и 6/2021). За чланове Управног одбора ове Установе предлажу се Драгана Лазић и Весна Стевић, као представници запослених.

Имајући у виду да је Скупштина града Смедерева донела Решење о именовану председника и чланова Управног одбора Народне библиотеке Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 18/2020) којим је именовано 9 чланова Управног, и то 6 представника Оснивача и 3 представника запослених и да је након доношења овог Решења дошло до измена Закона у култури („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 13/2016, 30/2016 - испр., 6/2020, 47/2021 и 78/2021) у делу који се односи на број и састав чланова Управног одбора установе, потребно је ускладити број и састав чланова Управног одбора Народне библиотеке Смедерево са овим Законом, као и са Одлуком о организовању Народне библиотеке Смедерево и Статутом Народне библиотеке Смедерево.

На основу напред наведеног, а у складу са позитивно-правним прописима, Скупштина града Смедерева донела је Решење, као у диспозитиву.

Број 02-173/2022-09
У Смедерево, 29. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
СКУПШТИНЕ ГРАДА
Весна Киш Костић, с.р.

ГРАДСКО ВЕЋЕ**106.**

На основу члана 146. Закона о планирању и изградњи („Службени гласник Републике Србије“, број 72/2009, 81/2009 - испр., 64/2010 - одлука УС, 24/2011, 121/2012, 42/2013 - одлука УС, 50/2013 - одлука УС, 98/2013 - одлука УС, 132/2014, 145/2014, 83/2018, 31/2019, 37/2019 - др. закон, 9/2020 и 52/2021), члана 44. став 1. тачка 14) Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) и члана 8., а у вези са чланом 9. Одлуке о коришћењу јавних површина на територији града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 1/2020-пречишћен текст),

Градско веће града Смедерева, на 101. седници одржаној 10. октобра 2022. године, донело је

ПРОГРАМ

**О ИЗМЕНАМА И ДОПУНАМА ПРОГРАМА МЕСТА
ЗА ПОСТАВЉАЊЕ ПРИВРЕМЕНИХ МОНТАЖНИХ
И ПОКРЕТНИХ ПОСЛОВНИХ ОБЈЕКТА И
ДРУГИХ ОБЈЕКТА**

I

У Програму места за постављање привремених монтажних и покретних пословних објеката и других објеката („Службени лист града Смедерева“, број 6/2021 и 2/2022), у тачки III Локације и објекти, мењају се, допуњују и бришу локације под следећим редним бројевима, тако да гласе:

„III Локације и објекти

РБ	Локација (Улица)	Број кат. парцеле и дела кат. парцеле	Површина земљишта за издавање (m ²)	Тип објекта	Намена	Зона
8.	Карађорђева испред Поште	1041/2	14,00 m ²	Киоск	Мењачница, Трговинска или услужна делатност	Екстра
29а.	Вука Караџића (иза Гимназије)	1270	15,10 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска или услужна делатност	Прва
29б.	Вука Караџића (иза Гимназије)	1270	13,40 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска или услужна делатност	Прва
29в.	Вука Караџића (иза Гимназије)	1270	15,10 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска или услужна делатност	Прва
36.	Носилаца Албанске споменице	1923/1	12,00 m ²	Киоск	Продаја меда, Трговинска или услужна делатност	Прва

38а.	17. октобра (бивша локација „Шипад“)	1923/1	29,68 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска, услужна или угоститељска делатност (без могућности постављања димњака за роштиљ)	Екстра
38б.	17. октобра (бивша локација „Шипад“)	1923/1	12,19 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска или услужна делатност	Екстра
38в.	17. октобра (бивша локација „Шипад“)	1923/1	19,61 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска или услужна делатност	Екстра
39.	17. октобра (код аутобуског стајалишта)	1923/1	10,00 m ²	Киоск	Услужна делатност у копненом саобраћају, Трговинска или услужна делатност	Екстра
46/1.	Ђуре Даничића	1987/1	19,62 m ²	Брише се		
46/2.	Ђуре Даничића	1987/1	19,62 m ²	Брише се		
47/1.	Ђуре Даничића	1987/1	21,76 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска, услужна или угоститељска делатност	Друга
47/2.	Ђуре Даничића	1987/1	19,84 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска, услужна или угоститељска делатност	Друга
47/3.	Ђуре Даничића	1987/1	21,76 m ²	Мањи монтажни објекат	Трговинска, занатска, услужна или угоститељска делатност	Друга
62.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	16,92 m ²	Брише се		
63.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	16,92 m ²	Брише се		
64.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	16,92 m ²	Брише се		
65.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	15,30 m ²	Брише се		
66.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	20,68 m ²	Брише се		
67.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	14,10 m ²	Брише се		

68.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	17,68 m ²	Брише се
69.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1 и 12512	15,60 m ²	Брише се
70.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	21,03 m ²	Брише се
71.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	14,10 m ²	Брише се
72.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1 и 12512	18,40 m ²	Брише се
73.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	18,95 m ²	Брише се
74.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	23,80 m ²	Брише се
75.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	23,00 m ²	Брише се
76.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	21,84 m ²	Брише се
77.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	16,54 m ²	Брише се
78.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	11,22 m ²	Брише се
79.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	8,12 m ²	Брише се
80.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1	23,08 m ²	Брише се
81.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1 и 12503/2	16,38 m ²	Брише се
82.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1 и 12503/2	11,82 m ²	Брише се
83.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1 и 12503/1	10,25 m ²	Брише се
84.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1 и 12499	10,50 m ²	Брише се
85.	Коларски пут (Ново гробље)	13402/1 и 12499	6,90 m ²	Брише се

II

Измене и допуне предвиђене овим Програмом важе до истека Програма места за постављање привремених монтажних и покретних пословних објеката и других објеката („Службени лист града Смедерева“, број 6/2021 и 2/2022), односно до 19. јула 2026. године.

III

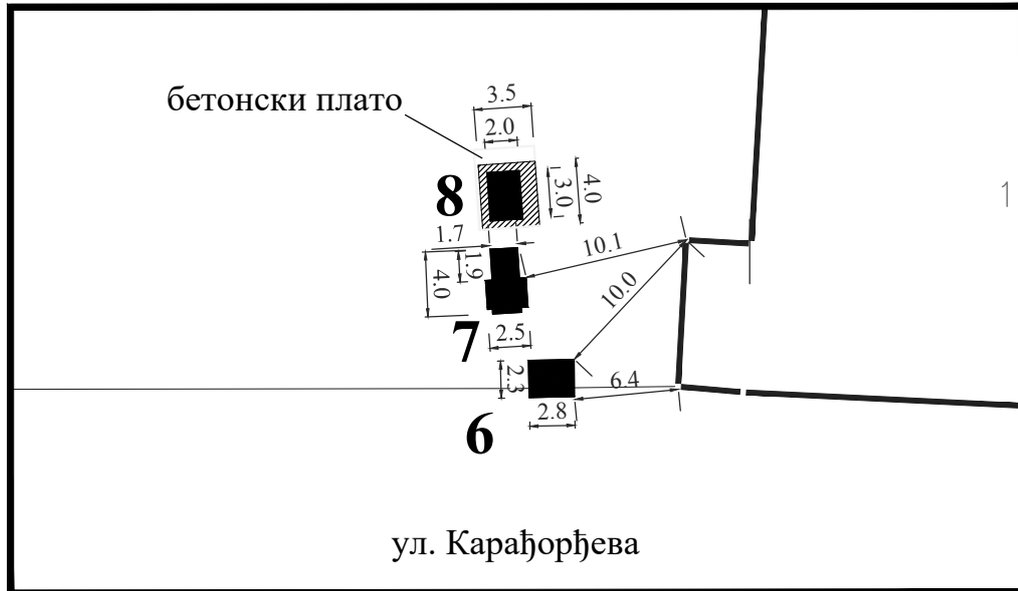
Програм о изменама и допунама Програма места за постављање привремених монтажних и покретних

пословних објеката и других објеката ступа на снагу даном доношења, а објавиће се у „Службеном листу града Смедерева“.

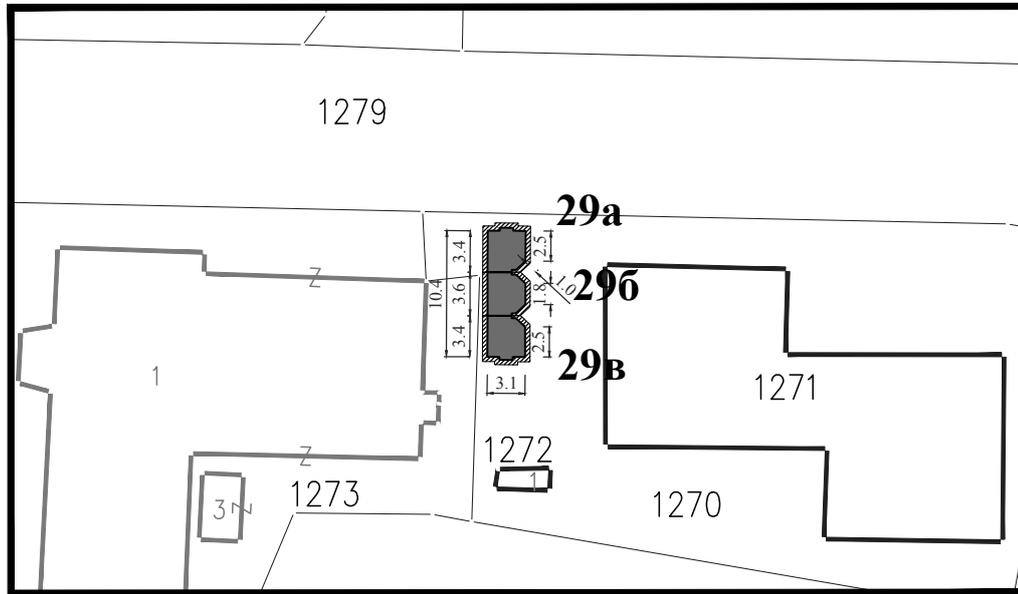
Број 463-29/2022-09
У Смедереву, 10. октобра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
ГРАДСКОГ ВЕЋА
Јован Беч, с.р.

ГРАФИЧКИ ПРИКАЗ

**ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ КАРАЂОРЂЕВОЈ
ИСПРЕД ПОШТЕ****ЛОК. 8****Парцела:** део 1041/2 КО Смедерево**Тип објекта:** киоск**Површина објекта:** $P = 6.00 \text{ m}^2$ **Површина земљишта за издавање:** $P = 14.00 \text{ m}^2$ **Намена:** мењачница, трговинска или услужна делатност**Обрада:**
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 29а

ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ ВУКА КАРАЏИЋА
(иза Гимназије)

Парцела: део К.П. 1270 КО Смедерево

Тип објекта: мањи монтажни објекат

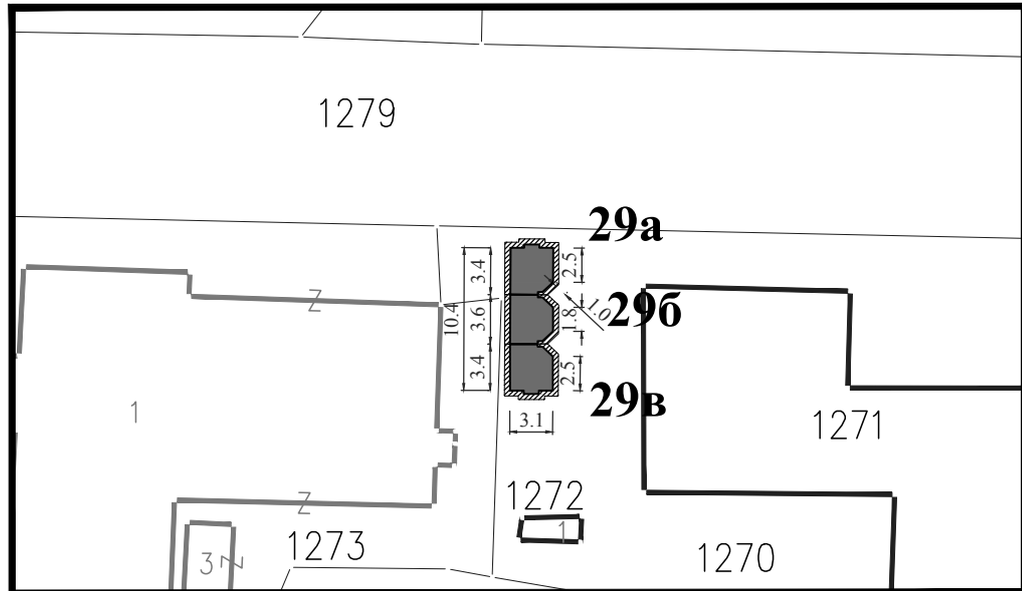
Површина објекта: $P = 10.30 \text{ m}^2$

Површина земљишта за издавање: $P = 15.10 \text{ m}^2$

Намена: трговинска, занатска или услужна делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 29б

ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ ВУКА КАРАЦИЋА
(иза Гимназије)

Парцела: део К.П. 1270 КО Смедерево

Тип објекта: мањи монтажни објекат

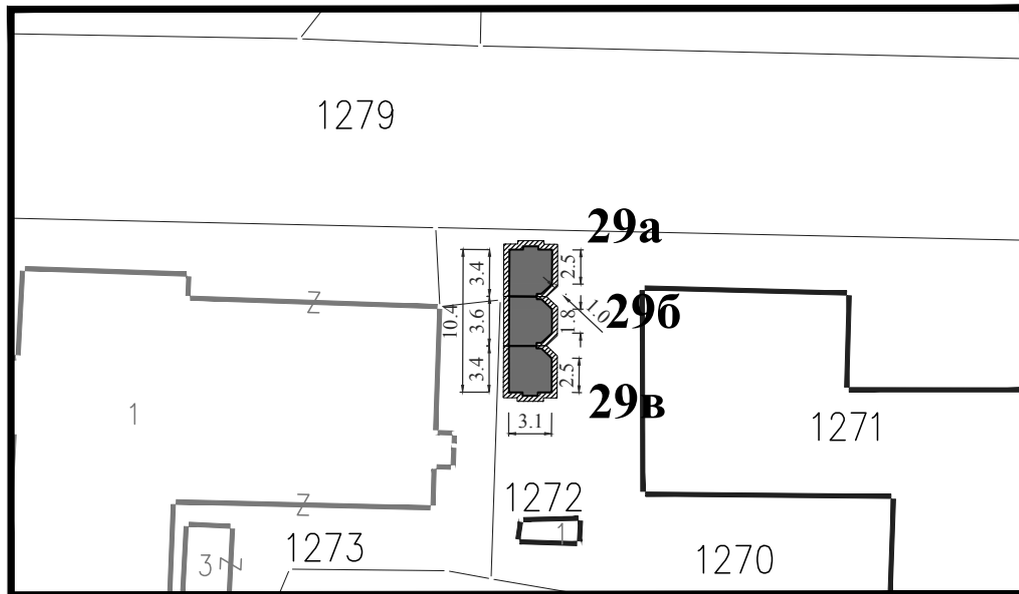
Површина објекта: $P = 10.20 \text{ m}^2$

Површина земљишта за издавање: $P = 13.40 \text{ m}^2$

Намена: трговинска, занатска или услужна делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 29В

ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ ВУКА КАРАЦИЋА
(иза Гимназије)

Парцела: део К.П. 1270 КО Смедерево

Тип објекта: мањи монтажни објекат

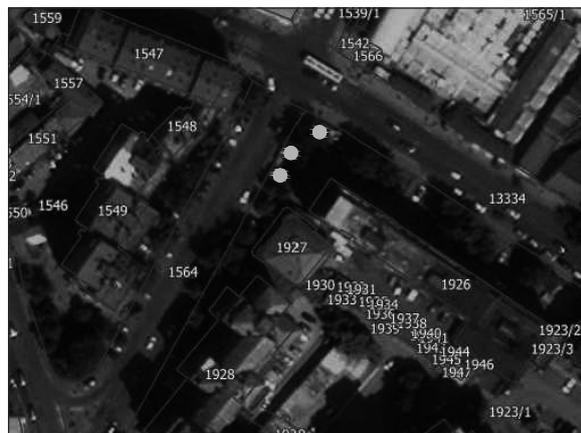
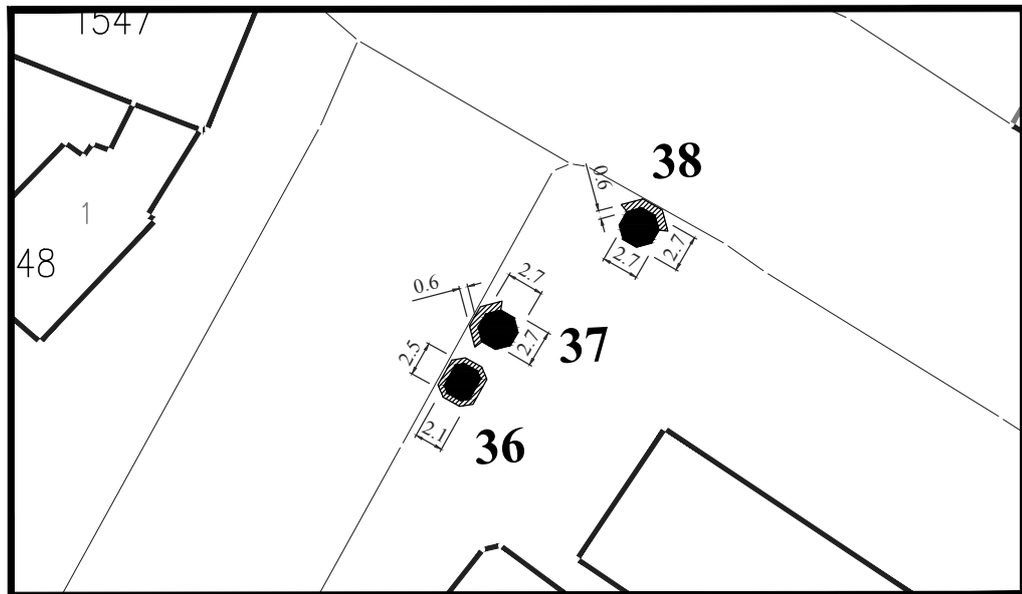
Површина објекта: $P = 10.30 \text{ m}^2$

Површина земљишта за издавање: $P = 15.10 \text{ m}^2$

Намена: трговинска, занатска или услужна делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 36

ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ НОСИЛАЦА АЛБАНСКЕ
СПОМЕНИЦЕ

Парцела: део К.П. 1923/1 КО Смедерево

Тип објекта: киоск

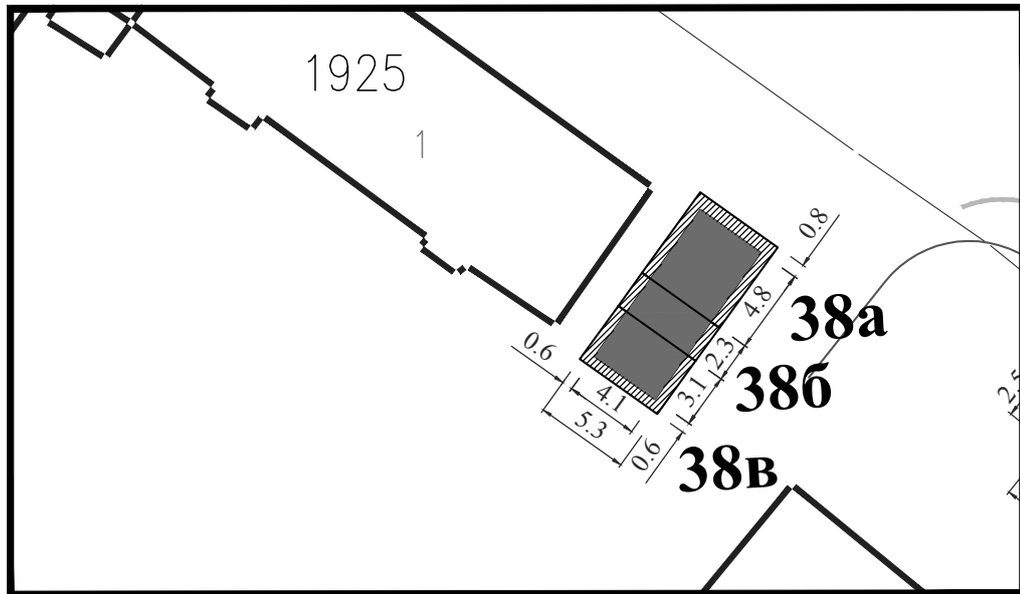
Површина објекта: $P = 8.65 \text{ m}^2$

Површина земљишта за издавање: $P = 12.00 \text{ m}^2$

Намена: продаја меда, трговинска или услужна делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 38а

ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ 17. ОКТОБРА
(бивша локација "ШИПАД")

Парцела: део К.П. 1923/1 КО Смедерево

Тип објекта: мањи монтажни објекат

Површина објекта: $P = 19.68 \text{ m}^2$

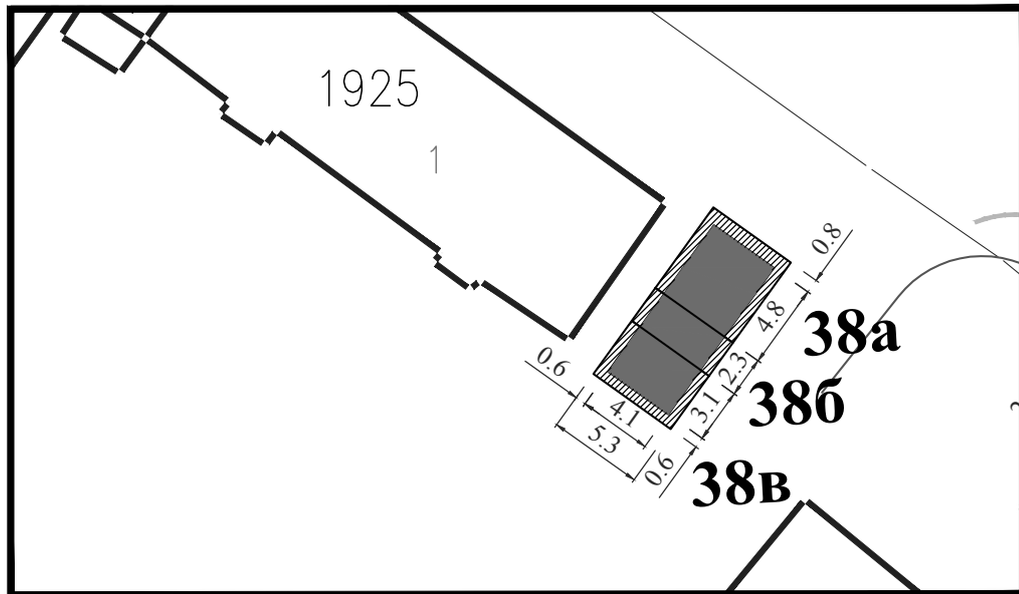
Површина земљишта за издавање: $P = 29.68 \text{ m}^2$

Намена: трговинска, занатска, услужна или угоститељска делатност (без могућности постављања димњака за роштиљ)

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 386

**ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ 17. ОКТОБРА
(бивша локација "ШИПАД")**



Парцела: део К.П. 1923/1 КО Смедерево

Тип објекта: мањи монтажни објекат

Површина објекта: $P = 9.43 \text{ m}^2$

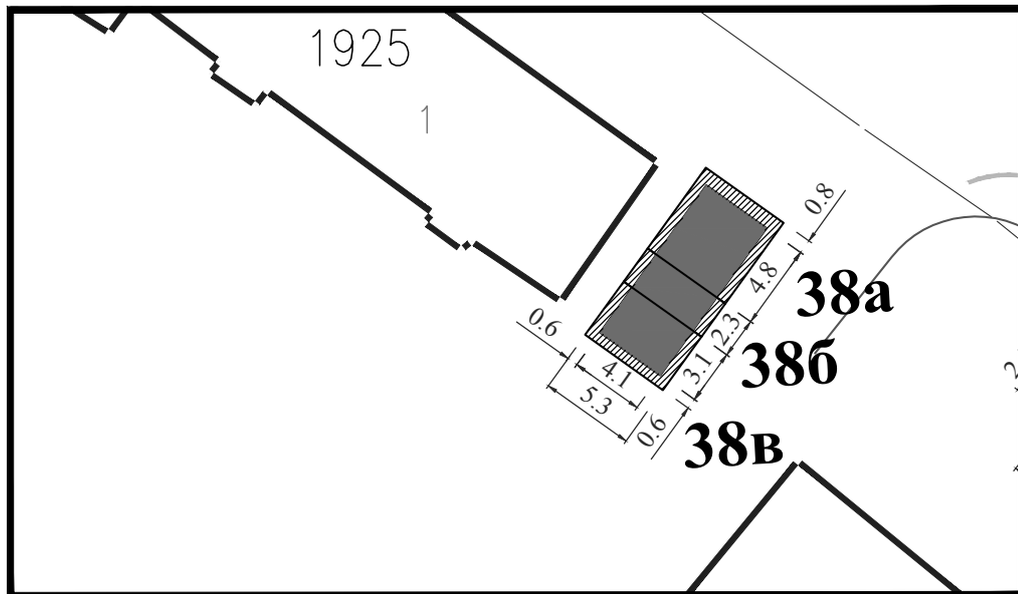
Површина земљишта за издавање: $P = 12.19 \text{ m}^2$

Намена: трговинска, занатска или услужна делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 38в

**ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ 17. ОКТОБРА
(бивша локација "ШИПАД")**



Парцела: део К.П. 1923/1 КО Смедерево

Тип објекта: мањи монтажни објекат

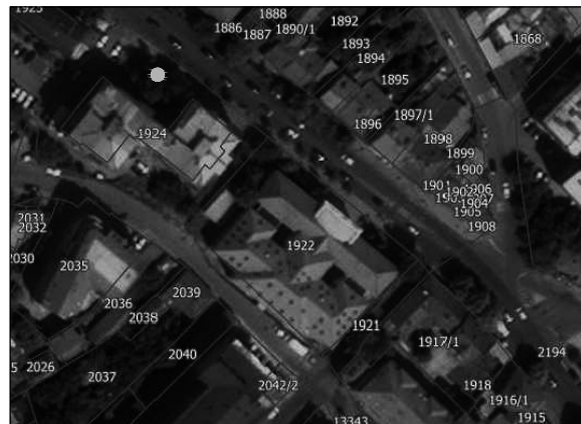
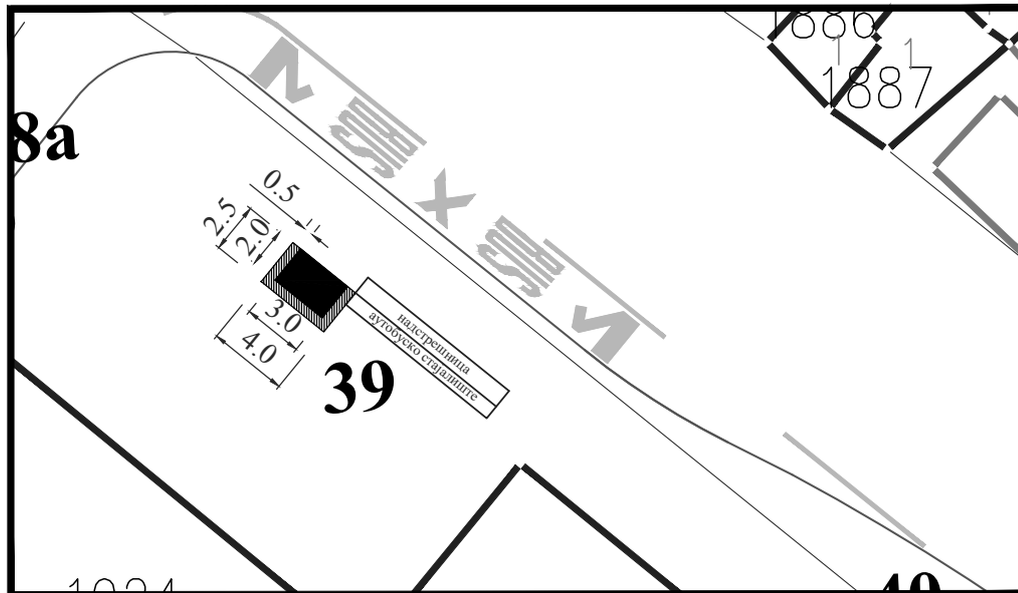
Површина објекта: $P = 12.71 \text{ m}^2$

Површина земљишта за издавање: $P = 19.61 \text{ m}^2$

Намена: трговинска, занатска или услужна делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 39

ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ 17.ОКТОБРА
(КОД АУТОБУСКОГ СТАЈАЛИШТА)

Парцела: део К.П. 1923/1 КО Смедерево

Тип објекта: киоск

Површина објекта: $P = 6.00 \text{ m}^2$

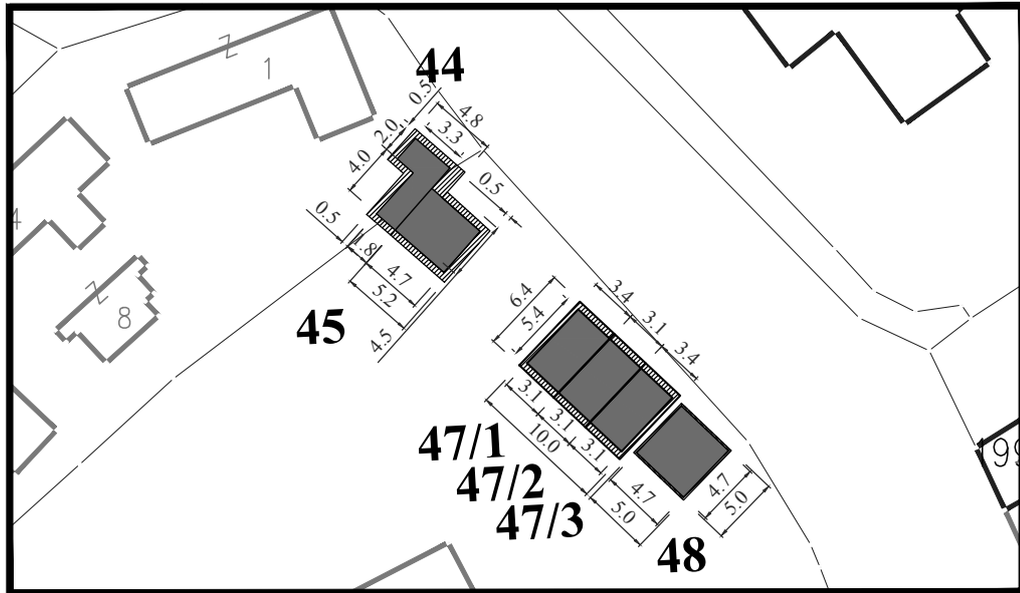
Површина земљишта за издавање: $P = 10.00 \text{ m}^2$

Намена: Услужна делатност у копненом саобраћају, трговинска или услужна делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 47/2

ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ БУРЕ ДАНИЧИЋА



Парцела: део К.П. 1987/1 КО Смедерево

Тип објекта: мањи монтажни објекат

Површина објекта: $P = 16.74 \text{ m}^2$

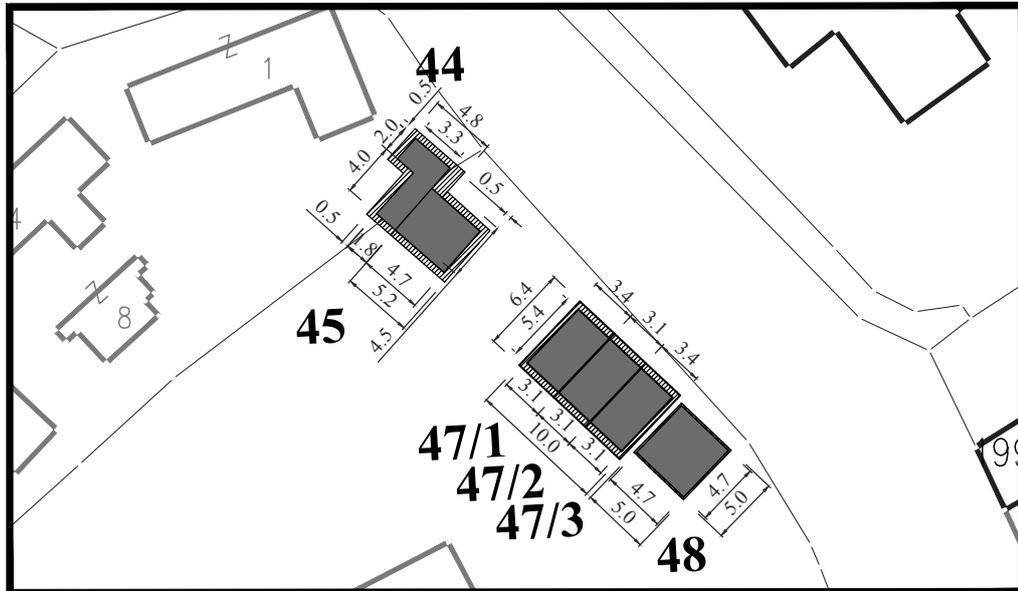
Површина земљишта за издавање: $P = 19.84 \text{ m}^2$

Намена: трговинска, занатска, услужна или угоститељска делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

ЛОК. 47/3

ЛОКАЦИЈА У УЛИЦИ БУРЕ ДАНИЧИЋА



Парцела: део К.П. 1987/1 КО Смедерево

Тип објекта: мањи монтажни објекат

Површина објекта: $P = 16.74 \text{ m}^2$

Површина земљишта за издавање: $P = 21.76 \text{ m}^2$

Намена: трговинска, занатска, услужна или угоститељска делатност

Обрада:
ЈП Урбанизам Смедерево

107.

На основу члана 18. Уредбе о буџетском рачуноводству („Службени гласник Републике Србије“, број 125/2003, 12/2006 и 27/2020), Уредбе о евиденцији непокретности у јавној својини („Службени гласник Републике Србије“, број 70/2014, 19/2015, 83/2015 и 13/2017) и Правилника о начину и роковима вршења пописа имовине и обавеза корисника буџетских средстава Републике Србије и усклађивања књиговодственог стања са стварним стањем („Службени гласник Републике Србије“, број 33/2015 и 101/2018),

Градско веће града Смедерева, на 102. седници, одржаној 17. октобра 2022. године, донело је

ПРАВИЛНИК**О НАЧИНУ И РОКОВИМА ВРШЕЊА ПОПИСА
ИМОВИНЕ И ОБАВЕЗА У ОРГАНИМА
ГРАДА СМЕДЕРЕВА И УСКЛАЂИВАЊА
КЊИГОВОДСТВЕНОГ СТАЊА СА СТВАРНИМ
СТАЊЕМ****ОСНОВНЕ ОДРЕДБЕ**

Члан 1.

Овим Правилником уређује се поступак, начин и рокови вршења пописа имовине и обавеза свих органа града Смедерева (у даљем тексту: вршиоци пописа) и усклађивање књиговодственог стања са стварним стањем.

Попис обухвата: нефинансијску имовину (у сталним средствима и у залихама), финансијску имовину, обавезе и ванбилансну евиденцију у складу са правилником који прописује класификациони оквир и контни план за буџетски систем, као и усклађивање књиговодственог стања са стварним стањем које је утврђено пописом.

ВРСТЕ ПОПИСА

Члан 2.

Попис имовине и обавеза може бити редован и ванредан.

Редован попис имовине и обавеза врши се на крају пословне године, са стањем на дан 31. децембра године за коју се врши попис.

Редован попис имовине и обавеза почиње најкасније 1. децембра године за коју се врши попис, доношењем Одлуке о попису и образовању комисија за попис и Упутства за рад комисија за попис.

Ванредни попис може да се врши у току године у изузетним случајевима прописаним законом (статусне промене, промене облика организовања и друго), у случајевима промене одговорног лица-рачунополагача, настанка штете услед елементарних непогода, појаве крађе и проневере, као и у другим случајевима по налогу начелника Градске управе града Смедерева.

**ПРИПРЕМА ЗА ПОПИС И ПЕРИОД НА КОЈИ СЕ
РЕДОВАН ПОПИС ОДНОСИ**

Члан 3.

Пре започињања пописа врши се усклађивање евиденција и стања главне књиге са дневником и помоћних књига са главном књигом.

Усклађивање стања имовине и обавеза у књиговодственој евиденцији са стварним стањем које се утврђује редовним пописом, врши се на крају буџетске године, са стањем на дан 31. децембра године за коју се врши попис.

Вршиоци редовног пописа дужни су да попис и усклађивање стања нефинансијске имовине врше са стањем на дан 31. децембра године за коју се врши попис.

Вршиоци редовног пописа дужни су да усаглашавање финансијске имовине и обавеза врше са стањем на дан 31. децембра године за коју се врши попис.

**ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О ПОПISУ И ОБРАЗОВАЊЕ
ПОПИСНИХ КОМИСИЈА**

Члан 4.

Начелник Градске управе града Смедерева доноси Одлуку о попису и образовању комисија за попис којом утврђује:

- предмет пописа;
- број и надлежност појединих комисија;
- време обављања пописа;
- рок за подношење извештаја о попису и пописних листа Централној пописној комисији и
- рок за подношење коначног извештаја о попису Централне пописне комисије.

Начелник Градске управе града Смедерева одлуком образује Централну пописну комисију и потребан број пописних комисија и именује председника комисија, чланове комисија, као и њихове заменике из редова запослених, најкасније до 1. децембра текуће године.

Одлука о попису и образовању комисија за попис доставља се свим члановима пописне комисије, Служби за интерну ревизију града Смедерева, Одељењу за финансије Градске управе града Смедерева, Одељењу за привреду и јавне набавке Градске управе града Смедерева и архиви.

ЦЕНТРАЛНА ПОПИСНА КОМИСИЈА

Члан 5.

У току пописа Централна пописна комисија, обавља следеће послове:

- 1) координира радом свих пописних комисија;
- 2) утврђује да ли су пописне комисије благовремено донеле план рада;
- 3) утврђује да ли су пописне комисије на време започеле и завршиле попис и прати њихов рад у току пописа;
- 4) утврђује да ли су извршене припреме за попис од стране свих учесника у обављању послова пописа (пописне комисије, лица која су задужена за руковање имовином, књиговодства и рачунополагача);
- 5) предузима друге радње неопходне за вршење пописа имовине и обавеза у складу са прописима;
- 6) саставља Извештај о резултатима извршеног редовног годишњег пописа имовине, потраживања и обавеза и исти доставља начелнику Градске управе града Смедерева и Служби за интерну ревизију града Смедерева.

За тачност пописа и Извештаја о попису одговорни су чланови пописних комисија.

УПУТСТВО ЗА РАД КОМИСИЈЕ И ПЛАН РАДА

Члан 6.

Начелник Градске управе града Смедерева доноси Упутство за рад комисија за попис.

Комисија за попис пре почетка редовног пописа саставља План рада, најкасније до 10. децембра текуће године, у којем, у складу са Упутством за попис, предвиђа и све потребне радње пре пописа, за време пописа и након пописа. Приликом обављања пописа, комисије за попис дужне да се придржавају плана рада. План рада комисија за попис доставља Централној пописној комисији и Служби за интерну ревизију града Смедерева.

Комисија за попис може предложити ангажовање вештака или одговарајуће правно лице за процену квалитета, вредности и употребљивости појединих облика имовине и обавеза.

ОДГОВОРНОСТ УЧЕСНИКА У ПОСТУПКУ ПОПИСА

Члан 7.

Председник и чланови комисије за попис, као и њихови заменици не могу бити лица која су одговорна за руковање имовином која се пописује и њихови непосредни руководиоци, као ни лица која воде аналитичку евиденцију те имовине.

Лица материјално одговорна за имовину која се пописује и њихови непосредни руководиоци дужни су да изврше распоред и обележавање средстава и остале неопходне припреме ради што лакшег, бржег и правилнијег пописивања.

Одељење за финансије Градске управе града Смедерева је дужно да припреми пописне листе са номенклатурним бројевима, називима, врстом и јединицама мере имовине која се пописује, као и додатне податке којима располаже, који су неопходни за идентификовање имовине.

Одељење за привреду и јавне набавке је дужно да припреми пописне листе са називима, врстом и јединицама мере имовине која се пописује, као и додатне податке којима располаже, који су неопходни за идентификовање имовине.

Подаци из књиговодства, односно из одговарајућих књиговодствених евиденција о количинама, не могу се давати комисијама за попис пре уписивања стварног стања у пописне листе и пре него што чланови комисија за попис потпишу те листе.

НАЧИН ВРШЕЊА ПОПИСА

Члан 8.

Попис обухвата следеће радње и активности:

- 1) утврђивање стварних количина имовине која се пописује (мерењем, бројањем, проценом и сличним поступцима), ближе описивање пописане имовине, као и уношење тих података у пописне листе;
- 2) утврђивање стварног стања на основу пописних листа на пописним местима и том приликом се сачињавају два примерка пописних листа имовине од којих се један примерак потписан од стране пописне комисије и лица које задужује имовину у датом простору оставља на пописном месту као задужење за сталну имовину која се користи, а други примерак представља саставни део извештаја о попису;

- 3) евидентирање у пописне листе природних промена са стањем на дан 31. децембра године за коју се врши редован попис;
- 4) евидентирање о оштећењу имовине са уоченим примедбама;
- 5) достављање посебних пописних листа за имовину која се налази код других правних субјеката, на основу веродостојне документације;
- 6) уношење цена пописане имовине;
- 7) вредносно обрачунавање пописане имовине;
- 8) уношење књиговодственог природног стања у пописне листе;
- 9) утврђивање разлике између стварног и књиговодственог стања;
- 10) попис готовинских еквивалената и готовине у благајни, хартија од вредности и сталних средстава плаћања који се врши бројањем према апоенима и уписивањем утврђених износа у посебне пописне листе; готовина и хартије од вредности које се налазе на рачунима и депо рачунима пописују се на основу извода са стањем тих средстава на дан 31. децембра године за коју се врши редован попис;
- 11) састављање извештаја о извршеном попису и
- 12) друге провере неопходне за правилно утврђивање стварног стања и разлика у односу на књиговодствено стање.

Члан 9.

Попис акција и учешћа у капиталу врши се на основу извода из званичних регистара, Централног регистра хартија од вредности и Агенције за привредне регистре, односно уколико учешће није предмет званичног регистра, на основу потврде издаваоца.

Попис готовинских еквивалената и готовине у благајни, хартија од вредности и страних средстава плаћања врши се бројањем по апоенима и уписивањем утврђених износа у посебне пописне листе.

Новчана средства на подрачунима укљученим у консолидовани рачун трезора, новчана средства на девизним рачунима отвореним у Народној банци Србије и хартије од вредности које се налазе на рачунима и депо-рачунима у званичним регистрима, пописују се на основу извода стања тих рачуна на дан 31. децембра године за коју се врши редован попис.

Попис средстава у благајни врши се првог радног дана наредне године у односу на годину за коју се попис врши.

Члан 10.

Попис финансијских пласмана, потраживања и обавеза врши се према стању у пословним књигама, под условом да је њихово усклађивање са дужницима и повериоцима извршено најмање једном годишње и да о томе постоји веродостојна исправа.

ПОСЕБНЕ ПОПИСНЕ ЛИСТЕ

Члан 11.

У посебним пописним листама исказују се спорна потраживања, као и потраживања за која се предлаже покретање извршног или судског поступка, као и потраживања за која не постоје уредне исправе.

У посебним пописним листама исказују се обавезе у динарима, обавезе у иностраној валути, обавезе које су застареле или за које су се стекли услови за отпис у складу са законом, као и обавезе за које не постоје уредне исправе.

Имовина других правних субјеката која се у тренутку пописа, у складу са валидном документацијом, налази на коришћењу код вршиоца пописа евидентира се на посебним пописним листама, које се достављају том правном субјекту.

Имовина која на дан пописа није затечена код вршиоца пописа уноси се у посебне пописне листе на основу веродостојне документације, ако до дана завршетка пописа нису примљене пописне листе од правног лица код кога се та имовина налази.

У посебне пописне листе уносе се подаци о извршеном попису за имовину чија је вредност умањена због неисправности, застарелости, оштећења и слично, као и имовина која је дотрајала и за коју се предлаже расход, односно имовина за коју се предлаже отпис.

ИЗВЕШТАЈ О ИЗВРШЕНОМ ПОПИСУ

Члан 12.

О извршеном попису саставља се извештај који садржи: стварно и књиговодствено стање имовине, разлике између стварног стања утврђеног пописом и књиговодственог стања са образложеним узроцима неслагања, предлоге за начине решавања утврђених разлика, пребијање мањкова и вишкова насталих по основу замена, начин поступања са мањковима, начин ликвидације и надокнађивања мањкова, сагледавају се одговорности и обавезе лица којима су мањкови стављени на терет, начин поступања и приходовање вишкова, расходовање имовине која је дотрајала или више није употребљива, са предлогом начина њеног отуђења, отписивање застарелих потраживања, приходовања застарелих обавеза, одредбе о покретању судског и извршног поступка, прецизирање пореских обавеза у вези са утврђеним мањком, вишком, расходом или отписом, предложени начин књижења, примедбе и објашњења лица која рукују, односно која су задужена материјалним и новчаним вредностима о утврђеним разликама, као и друге примедбе и предлоге комисије.

Исправка вредности финансијских пласмана и потраживања, као и отпис финансијских пласмана, потраживања и обавеза морају се посебно образложити и документовати.

Члан 13.

Извештај о извршеном попису готовог новца и хартија од вредности, пописна комисија сачињава и доставља Централној пописној комисији најкасније до 25. јануара наредне године.

Извештаје о извршеном попису основних средстава и ситног инвентара у власништву града Смедерева, пописна комисија сачињава и доставља Централној пописној комисији најкасније до 25. јануара наредне године.

Извештај о извршеном попису земљишта и грађевинских објеката у јавној својини града Смедерева, пописна комисија сачињава и доставља Централној пописној комисији најкасније до 25. јануара наредне године.

Извештај о извршеном попису пословног простора у јавној својини града Смедерева или пословног простора чији је корисник град Смедерево, пописна комисија

сачињава и доставља Централној пописној комисији најкасније до 25. јануара наредне године.

Извештај о извршеном попису залиха робе и материјала у економату, пописна комисија сачињава и доставља Централној пописној комисији најкасније до 25. јануара наредне године.

Извештај о извршеном попису финансијске имовине и обавеза, пописна комисија сачињава и доставља Централној пописној комисији најкасније до 15. фебруара наредне године.

Уколико неки од извештаја о извршеном попису садржи пропусте и неправилности, Централна пописна комисија исти враћа надлежној комисији на дораду и одређује примерени рок за достављање новог извештаја.

Члан 14.

Извештај о извршеном редовном попису имовине, потраживања и обавеза, Централна пописна комисија доставља начелнику Градске управе града Смедерева и Служби за интерну ревизију града Смедерева најкасније до 25. фебруара наредне године.

Градско веће града Смедерева разматра Извештај о извршеном попису и доноси акт о усвајању извештаја.

Уколико Извештај о извршеном попису садржи пропусте и неправилности, исти се враћа Централној пописној комисији, односно надлежној пописној комисији на дораду и одређује примерени рок за достављање новог извештаја.

Акт о усвајању извештаја о попису и резултатима пописа, поред података о вредности пописаног стварног стања мора да садржи одредбе о: поступању са утврђеним мањком, поступању са утврђеним вишком, расходовању имовине која је дотрајала или више није употребљива, са предлогом начина њеног отуђења, отпису потраживања и обавеза, покретању судског и извршног поступка, пореским обавезама у вези са утврђеним мањком, вишком, расходом или отписом, одговорностима и обавезама лица којима су мањкови стављени на терет и друге одредбе које су неопходне за рачуноводствено евидентирање резултата пописа.

ПРЕЛАЗНЕ И ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 15.

Термини који су у овом Правилнику изражени у грамаћичком мушком роду подразумевају природни мушки и женски род лица на која се односе.

Члан 16.

За сва питања која нису регулисана овим Правилником, односно која нису благовремено усклађена са законским одредбама, примењују се директно одредбе Уредбе о буџетском рачуноводству и друга подзаконска акта.

Члан 17.

Овај Правилник ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 02-208/2022-09
У Смедереву, 17. октобра 2022. године

ПРЕДСЕДНИК
ГРАДСКОГ ВЕЋА
Јован Беч, с.р.

108.

На основу Одлуке о доношењу Локалног акционог плана за социјално укључивање Рома и Ромкиња у Смедереву за период од 2022-2024. године („Службени лист града Смедерева“, број 10/2022) и члана 44. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст),

Градско веће града Смедерева, на 102. седници одржаној 17. октобра 2022. године, донело је

РЕШЕЊЕ**О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ИЗМЕНЕ ПЛАНА АКТИВНОСТИ И ЗАДАТАКА ЗА РЕАЛИЗАЦИЈУ ЛОКАЛНОГ АКЦИОНОГ ПЛАНА ЗА СОЦИЈАЛНО УКЉУЧИВАЊЕ РОМА И РОМКИЊА У СМЕДЕРЕВУ ЗА ПЕРИОД ОД 2022-2024. ГОДИНЕ, ЗА 2022. ГОДИНУ****I**

Даје се сагласност на Измене Плана активности и задатака за реализацију Локалног акционог плана за социјално укључивање Рома и Ромкиња у Смедереву за период од 2022-2024. године, за 2022. годину, број 33-3/2022 од 11. октобра 2022. године.

II

Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 400-9244/2022-09
У Смедереву, 17. октобра 2022. године

**ПРЕДСЕДНИК
ГРАДСКОГ ВЕЋА
Јован Беч, с.р.**

109.

На основу члана 28. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник Републике Србије“, број 88/2011, 104/2016 и 95/2018), члана 69. Закона о јавним предузећима („Службени гласник Републике Србије“, број 15/2016 и 88/2019), члана 44. став 1. тачка 14. Статута града Сме-

дерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) и члана 20. Одлуке о оснивању Јавног комуналног предузећа Водовод Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 1/2020 - пречишћен текст и 6/2021),

Градско веће града Смедерева, на 105. седници одржаној 7. новембра 2022. године, донело је

РЕШЕЊЕ**О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ЦЕНОВНИК ВОДЕ ЗА ПИЋЕ И КАНАЛИЗАЦИЈЕ ЈАВНОГ КОМУНАЛНОГ ПРЕДУЗЕЋА ВОДОВОД СМЕДЕРЕВО****I**

Даје се сагласност на Ценовник воде за пиће и канализације Јавног комуналног предузећа Водовод Смедерево, број 01-35в/1 који је донео Надзорни одбор Предузећа на седници одржаној 31.5.2022. године.

II

Цене утврђене Ценовником из тачке I овог Решења примењиваће се од дана доношења овог Решења.

III

Доношењем овог Решења престају да важе Решење о давању сагласности на Ценовник воде за пиће и канализације Јавног комуналног предузећа Водовод Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 5/2018) и Решење о давању сагласности на Ценовник воде за кориснике у месним заједницама са сеоског подручја са аутономним системима водоснабдевања (АСВ) Јавног комуналног предузећа Водовод Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 3/2018 и 7/2018).

IV

Ово Решење и Ценовник воде за пиће и канализације Јавног комуналног предузећа Водовод Смедерево, објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 38-7/2022-09
У Смедереву, 7. новембра 2022. године

**ПРЕДСЕДНИК
ГРАДСКОГ ВЕЋА
Јован Беч, с.р.**

ЖКП ВОДОВОД
СМЕДЕРЕВО
БРОЈ: 01-35в/1
ДАТУМ: 31.05.2022.

На основу члана 36. Статута ЖКП Водовод Смедерево, Надзорни одбор предузећа је на својој 35. ванредној седници одржаној дана 31.05.2022. године донео:

Ценовник воде за пиће и канализације

ВРСТА УСЛУГЕ	јединица мере	стара цена без ПДВ-а	Процент повећања	Нова цена без ПДВ-а
Производња и дистрибуција воде за пиће – ВОДА - Привреда	(дин/м³)	158,59		158,59
Одвођење отпадних вода – Канализација - Привреда	(дин/м³)	31,72		31,72
Производња и дистрибуција воде за пиће – ВОДА - Установе	(дин/м³)	131,41		131,41
Одвођење отпадних вода – Канализација - Установе	(дин/м³)	47,77		47,77
Производња и дистрибуција воде за пиће – ВОДА - Грађани	(дин/м³)	65,68	16,70%	76,65
Одвођење отпадних вода – Канализација - Грађани	(дин/м³)	24,03	16,70%	28,04
Корисници у селима са аутономним системима водоснабдевања - АСВ	(дин/м³)	52,70	16,70%	61,50
Корисници у селима са аутономним системима водоснабдевања - АСВ - техничка вода	(дин/м³)	31,50		31,50
Погонска спремност система	(дин/ кориснику)			104,69

II

Ценовник из става I ступа на снагу даном доношења, а примењиваће се од датума утврђеним решењем Градског већа о давању сагласности на исти.

III

Од датума примене Ценовника из става I престаје да важи Ценовник воде за кориснике у месним заједницама са сеоског подручја са аутономним системима водоснабдевања (АСВ) на који је Градско веће града Смедерева дало сагласност Решењем број 38-5/2018-07 од 26.03.2018. године, као и допуна тог Ценовника на који је Градско веће града Смедерева дало сагласност Решењем о допуни Решења број 38-18/2018-07 од 21.12.2018. године и Ценовник воде за пиће и канализације на који је Градско веће града Смедерева дало сагласност Решењем број 38-15/2018-07 од 17.08.2018. године.

IV

Ценовник доставити Градском већу града Смедерева на сагласност.

Образложење

Правни основ за доношење одлуке налази се у одредби члана 69. Закона о јавним предузећима („Службени

гласник РС“ број 15/2016 и 88/2019), одредби члана 28. Закона о комуналним делатностима („Службени гласник РС“ број 88/2011, 104/2016 и 95/2018) и одредби члана 31. Одлуке о оснивању ЖКП Водовод Смедерево које прописују да Надзорни одбор доноси тарифу (одлуку о ценама, тарифни систем) уз сагласност Градског већа.

Код предметног Ценовника утврђено је повећање цене за поједине категорије корисника, у циљу одржавања до сада достигнутог реалног нивоа цена, усклађивањем за остварену инфлацију од последње измене ценовника, односно од 2018. године, до последњег званично објављеног податка о оствареној инфлацији, односно до 31.03.2022. године.

У складу са прокламованом политиком цена и обавезама проистеклим из Закона о комуналним делатностима о уједначавању цена за различите категорије потрошача кроз, постепено, смањење диспаритета између цена за домаћинства, установе и привреду, ЖКП Водовод Смедерево се одлучио за Тарифни сценарио који подразумева задржавање достигнуте цене за привреду и установе, док је цена повећана само за категорије „корисници у стамбеним објектима“ и „корисници у селима са аутономним системима водоснабдевања-АСВ.“

У циљу омогућавања несметаног функционисања система у сваком тренутку, тј. његове погонске спремности утврђена је нова врста услуге „Погонска спремност систе-

ма“. Погонска спремност система мора бити обезбеђена свих 24 часа дневно, за све потрошаче, без обзира на количину произведене и испоручене, односно потрошене и одведене воде. Накнада за погонску спремност система плаћа се, по кориснику за све групе корисника, у једнаком износу сваког месеца, као и у месецима када нема потрошње, а у еквивалентном износу збира цена за 1m³ услуга производње и дистрибуције воде за пиће (вода) и одвођења отпадних вода (канализација) за категорију корисника грађани.

**НАДЗОРНИ ОДБОР
ЈКП ВОДОВОД СМЕДЕРЕВО**

**ПРЕДСЕДНИК НАДЗОРНОГ ОДБОРА
Драгослав Савић, дипл.економиста, с.р.**

110.

На основу члана 69. Закона о јавним предузећима („Службени гласник Републике Србије“, број 15/2016 и 88/2019), члана 44. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст) и члана 32. Одлуке о оснивању Јавног предузећа „Смедеревска тврђава“ Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 1/2020 - пречишћен текст и 6/2021),

Градско веће града Смедерева, на 107. седници одржаној 18. новембра 2022. године, донело је

РЕШЕЊЕ

**О ДАВАЊУ САГЛАСНОСТИ НА ЦЕНОВНИК
УСЛУГА ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА „СМЕДЕРЕВСКА
ТВРЂАВА“ СМЕДЕРЕВО**

I

Даје се сагласност на Ценовник услуга Јавног предузећа „Смедеревска тврђава“ Смедерево, број 325/1-2, који је донео Надзорни одбор Предузећа на седници одржаној 17.10.2022. године.

II

Цене утврђене Ценовником из тачке I овог Решења примењиваће се од дана доношења овог Решења.

III

Доношењем овог Решења престаје да важи Решење о давању сагласности на Ценовник услуга Јавног предузећа „Смедеревска тврђава“ Смедерево („Службени лист града Смедерева“, број 3/2021).

IV

Ово Решење и Ценовник услуга Јавног предузећа „Смедеревска тврђава“ Смедерево објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 38-15/2022-09
У Смедереву, 18. новембра 2022. године

**ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ
ГРАДСКОГ ВЕЋА
Марија Марковић Ставрић, с.р.**

Јавно предузеће
СМЕДЕРЕВСКА ТВРЂАВА
Број: 325/1-2
Смедерево: 17. 10. 2022.

На основу члана 32, став 1, тачка 12 Одлуке о оснивању Јавног предузећа „Смедеревска тврђава“ Смедерево („Службени лист града Смедерева“ број 1/2020- пречишћен текст и 6/2021) и члана 36, став 1, тачка 12 Статута Јавног предузећа „Смедеревска тврђава“ Смедерево (Службени лист града Смедерева број 12/2017 - пречишћен текст), Надзорни одбор Јавног предузећа „Смедеревска тврђава“ Смедерево, на 25.седници одржаној дана 17.октобра 2022. године, донео је

ЦЕНОВНИК УСЛУГА

**ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА “СМЕДЕРЕВСКА ТВРЂАВА”
СМЕДЕРЕВО**

I

УЛАЗНИЦЕ ЗА ОБИЛАЗАК МАЛОГ ГРАДА СМЕДЕРЕВСКЕ ТВРЂАВЕ				
Бр.	Врста услуге	Јединица мере	цена без ПДВ-а у динарима	цена са ПДВ-ом
1	Улаз у Мали град Смедеревске тврђаве	1 улазница	227,27	250,00
2	Улаз у Мали град Смедеревске тврђаве за најављене групне посете (15 и више посетилаца) уз услугу туристичког вођења	1 улазница	227,27	250,00
3	Улаз у Мали град Смедеревске тврђаве за појединачне посете ученика, студената и пензионера	1 улазница	136,36	150,00

4	Улаз у Мали град Смедеревске тврђаве уз пратњу туристичког водича до 5 особа	1 групна улазница	1.636,36	1.800,00
5	Улаз у Мали град Смедеревске тврђаве уз пратњу туристичког водича до 10 особа	1 групна улазница	2.727,27	3.000,00
УСЛУГЕ ТУРИСТИЧКОГ ВОЂЕЊА				
Бр.	Врста услуге	Јединица мере	цена без ПДВ-а у динарима	цена са ПДВ-ом
1	Услуга туристичког вођења у Малом и Великом граду Смедеревске тврђаве	1 сат	1.000,00	1.200,00
2	Услуга туристичког вођења у Малом и Великом граду Смедеревске тврђаве на енглеском језику	1 сат	1.500,00	1.800,00
3	Услуга ангажовања туристичког водича за обилазак града Смедерева	1 сат	2.000,00	2.400,00
4	Услуга ангажовања туристичког водича за обилазак града Смедерева на енглеском језику	1 сат	2.500,00	3.000,00

УСЛУГЕ ИЗНАЈМЉИВАЊА ПРОСТОРА У МАЛОМ ГРАДУ				
Бр.	Врста услуге	Јединица мере	цена без ПДВ-а у динарима	цена са ПДВ-ом
1.1	Закуп простора Малог града	3 сата	40.000,00	48.000,00
1.2	Закуп простора Малог града	6 сати	70.000,00	84.000,00
1.3	Закуп простора Малог града	24 сата	120.000,00	144.000,00
1.4	Закуп простора Малог града	48 сати	200.000,00	240.000,00
2	Промоције			
2.1	Музичка	4 сата	18.000,00	21.600,00
2.2	Књижевна и ликовна	4 сата	12.000,00	14.400,00
2.3	Маркетиншка	4 сата	20.000,00	24.000,00
3	Снимања			
3.1	Телевизијско	3 сата	25.000,00	30.000,00
3.2	Музички спотови	3 сата	25.000,00	30.000,00
3.3	Пропагандни спотови	3 сата	30.000,00	36.000,00
4	Позоришне представе	1 представа	25.000,00	30.000,00
5	Приказивање филмова	1 приказивање	20.000,00	24.000,00

6	Трибине,конференције и слично	4 сата	12.000,00	14.400,00
7	Комерцијално фотографисање	4 сата	25.000,00	30.000,00
8	Фотографисање младенца	3 сата	3.000,00	3.600,00
9	Венчање	2 сата	6.000,00	7.200,00
УСЛУГЕ ИЗНАЈМЉИВАЊА ПРОСТОРА У ВЕЛИКОМ ГРАДУ				
Бр.	Врста услуге	Јединица мере	цена без ПДВ-а у динарима	цена са ПДВ-ом
1	Промоције			
1.1	Музичка	1 дан	15.000,00	18.000,00
1.2	Маркетиншка	1 дан	17.000,00	20.400,00
1.3	Књижевна и ликовна	1 дан	9.000,00	10.800,00
2	Концерти	1дан	100.000,00	120.000,00
3	Снимања			
3.1	Телевизијско	1 дан	30.000,00	36.000,00
3.2	Кинематографско	1 дан	50.000,00	60.000,00
3.3	Музички спотови	1 дан	30.000,00	36.000,00
3.4	Пропагандни спотови	1 дан	35.000,00	42.000,00
4	Позоришне представе	1 представа	15.000,00	18.000,00
5	Приказивање филмова	1 приказивање	10.000,00	12.000,00
6	Фестивали	1 дан	80.000,00	96.000,00
7	Сајмови	1 дан	80.000,00	96.000,00
8	Изложбе			
8.1	Некомерцијалне	1 дан	8.000,00	9.600,00
8.2	Продајне	1 дан	15.000,00	18.000,00
9	Корпоративни догађаји	1 дан	30.000,00	36.000,00
10	Спортско-рекреативни догађаји	1 сат	1.000,00	1.200,00
11	Комерцијално фотографисање	1 дан	20.000,00	24.000,00
УСЛУГА КОРИШЋЕЊА ПРОСТОРА У ВЕЛИКОМ ГРАДУ РАДИ ОБАВЉАЊА ДЕЛАТНОСТИ				
Бр.	Делатност	Период	цена без ПДВ-а дин/м²	цена са ПДВ-ом
1	Продаја сладоледа	1 дан	150,00	180,00
2	Продаја воћа и кокица	1 дан	100,00	120,00
3	Занатство	1 дан	100,00	120,00

УЛАЗНИЦЕ ЗА ОБИЛАЗАК КОМПЛЕКСА ЛЕТЊИКОВЦА ОБРЕНОВИЋА				
Бр.	Врста услуге	Јединица мере	цена без ПДВ-а у динарима	цена са ПДВ-ом
1	Улаз у комплекс Летњиковца Обреновића уз пратњу туристичког водича/ кустоса	1 улазница	454,54	500,00
2	Улаз у комплекс Летњиковца Обреновића уз пратњу туристичког водича/ кустоса за посете деце до 7 година.	1 улазница	363,63	400,00
3	Услугафотографисања младенца у парку Виле Обреновић (младенци и фотограф)	1 час	6.000,00	7.200,00

II

1. Улаз у Мали град Смедеревске тврђаве се не наплаћује деци до 7 година у пратњи одрасле особе и лицима са инвалидитетом, као и за групне посете ученика са подручја града Смедерева у пратњи учитеља/наставника/професора.

2. На захтев установе или јавног предузећа чији је оснивач град Смедерево, односно организација која се финансира из средстава буџета града Смедерева, Надзорни одбор ЈП „Смедеревска тврђава” Смедерево може утврдити право коришћења услуга из ценовника без наплате.

3. Током одржавања манифестација од значаја за град Смедерево примењиваће се измењен ценовник улазница за Смедеревску тврђаву.

4. Приликом закупа простора Малог града Смедеревске тврђаве под тачком 1. Мали град је затворен за туристичке посете.

5. Предузеће не наплаћује телевизијска снимања прилога за информативни програм, образовни и програм из културе.

6. У зависности од врсте снимања и фотографисања неопходно је уз захтев доставити сагласност Министарства културе и Регионалног завода за заштиту споменика културе Смедерево.

7. Цене из Ценовника за услуге изнајмљивања простора у Малом и Великом граду се могу умањити до 20% када корисник у исто време користи две или више локација, као и када корисник више дана за редом или више пута годишње користи простор ЈП „Смедеревска тврђава” Смедерево.

8. Приликом коришћења простора у Великом граду ради обављања делатности минимални период коришћења је 30 дана.

9. Обилазак Летњиковца династије Обреновић и фотографисање младенца у парку Виле могуће је искључиво организовано и уз претходну најаву ЈП „Смедеревска тврђава”.

10. Цене услуга су изражене са порезом на додату вредност.

III

Ценовник ступа на снагу даном доношења, а примењиваће се од дана давања сагласности Градског већа града Смедерева.

IV

Даном ступања на снагу овог Ценовника престаје да важи Ценовник Јавног предузећа „Смедеревска тврђава” Смедерево број 109/1-2, који је објављен у Службеном листу града Смедерева број 3/2021.

V

Ценовник Јавног предузећа „Смедеревска тврђава” Смедерево, доставити Градском већу града Смедерева на сагласност.

Образложење

Правни основ за доношење ове Одлуке садржан је у члану 22. став 1. тачка 11. Закона о јавним предузећима (“Службени гласник Републике Србије”, број 15/2016 и 88/2019) и члану 21. Одлуке о оснивању Јавног предузећа “Смедеревска тврђава”, Смедерево (“Службени лист града Смедерева”, број 1/2020 – пречишћен текст и 6/2021) којима су између осталог дефинисани послови због којих је основано Предузеће, као и обавезу доставе ценовника Градском већу на сагласност.

На основу члана 38. Закона о порезу на додату вредност, предвиђено је да обвезник који је у претходних 12 месеци остварио укупан промет већи од 8.000.000 динара, дужан да се евидентира као обвезник ПДВ-а.

То подразумева да је дужан да обрачунава и плаћа припадајући ПДВ у складу са одређеним пореским стопама (20%; 10% које се односе на све врсте улазница)

Приликом формирања Ценовника услуга Јавног предузећа “Смедеревска тврђава” Смедерево усклађиване су цене са другим јавним предузећима и установама на сличним локалитетима.

Сходно наведеном, донета је одлука као у изреци и доставља се Градском већу града Смедерева на сагласност.

У Смедереву, 17.10.2022. године

ПРЕДСЕДНИК НАДЗОРНОГ ОДБОРА
ЈАВНОГ ПРЕДУЗЕЋА “СМЕДЕРЕВСКА ТВРЂАВА”
СМЕДЕРЕВО
Гордана Вишњевац, с.р.

III.

Разматрајући Предлог закључка о утврђивању просечних цена одговарајућих непокретности по зонама у циљу утврђивања пореза на имовину за пореске обвезнике који не воде пословне књиге у 2023. години, на основу члана 44. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019-пречишћен текст),

Градско веће града Смедерева, на 108. седници одржаној 28. новембра 2022. године, донело је

ЗАКЉУЧАК

1. Утврђују се следеће просечне цене квадратног метра одговарајућих непокретности по зонама, као полазне основице за утврђивање пореза на имовину за пореске обвезнике који не воде пословне књиге у 2023. години, и то:

РАЗВРСТАВАЊЕ НЕПОКРЕТНОСТИ	ПРОСЕЧНА ЦЕНА КВАДРАТНОГ МЕТРА НЕПОКРЕТНОСТИ ПО ЗОНАМА У ДИНАРИМА			
	1. зона	2. зона	3. зона	4. зона
Станови	69.000,00	57.000,00	40.000,00	30.000,00
Куће за становање	59.000,00	47.000,00	37.000,00	26.000,00
Пословне зграде и други грађевински објекти који служе за обављање делатности	140.000,00	115.000,00	80.000,00	40.000,00
Гараже и помоћни објекти	24.000,00	20.000,00	18.000,00	16.000,00
Грађевинско земљиште	1.300,00	1.100,00	800,00	450,00
Пољопривредно земљиште	200,00	160,00	120,00	80,00
Шумско земљиште	140,00	100,00	80,00	50,00

2. Закључак објавити у „Службеном листу града Смедерева“ и на интернет страници града Смедерева.

Број 434-581/2022-09

У Смедереву, 28. новембра 2022. године

ПРЕДСЕДАВАЈУЋИ
ГРАДСКОГ ВЕЋА
Марија Марковић Ставрић, с.р.

ГРАДОНАЧЕЛНИК

112.

На основу члана 69. став 4. Закона о буџетском систему („Службени гласник Републике Србије“, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-испр., 108/2013, 142/2014, 68/2015 – др.закон, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021 – др. закон), члана 44., а у вези са чланом 66. став 4. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014-др.закон, 101/2016-др.закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и члана 41. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Градоначелник града Смедерева, дана 21. октобра 2022. године, донео је

РЕШЕЊЕ

О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Смедерева за 2022. годину („Службени лист града Смедерева“, број 10/2021 и 5/2022), раздео 4–Градска управа, Програм 15–Опште услуге локалне самоуправе, Програмска активност 0009–Текућа буџетска резерва, функција 160–Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту, позиција 269, економска класификација 499–Средства резерве, одобравају се средства на име исплате по окончаној ситуацији број 24-2022 од 17.10.2022. године извођача Branko Mitić PR Bravarsko trgovinska radnja i menjačnica Stefi M15 Radinac у укупном износу од **318.950** динара, у складу са Уговором за извођење браварских радова на реконструкцији терена за мале спортове, број 400-11136/2021-03 од 7.12.2021. године.

2. Средства из тачке 1. овог Решења користе се у оквиру раздела 4–Градска управа, Програм 14: Развој спорта и омладине, Програмска активност 0001 (ПА 0001) – Подршка локалним спортским организацијама, удружењима и савезима, функција 810– Услуге рекреације и спорта, позиција 243, економска класификација 512– Машине и опрема, у укупном износу од **318.950** динара и укупан план средстава ове апропријације износи **13.214.173** динара.

3. О реализацији овог Решења стараће се Одељење за финансије.

4. Ово Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 400-11136/2021-09

У Смедереву, 21. октобра 2022. године

ГРАДОНАЧЕЛНИК
ГРАДА СМЕДЕРЕВА
Јован Беч, с.р.

113.

На основу члана 69. став 4. Закона о буџетском систему („Службени гласник Републике Србије“, број 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-испр., 108/2013, 142/2014, 68/2015 - др.закон, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021 и 118/2021 - др. закон), члана 44., а у вези са чланом 66. став 4. Закона о локалној самоуправи („Службени гласник Републике Србије“, број 129/2007, 83/2014 - др. закон, 101/2016 - др. закон, 47/2018 и 111/2021 - др. закон) и члана 41. Статута града Смедерева („Службени лист града Смедерева“, број 2/2019 - пречишћен текст),

Градоначелник града Смедерева, дана 15. новембра 2022. године, донео је

РЕШЕЊЕ

О УПОТРЕБИ СРЕДСТАВА ТЕКУЋЕ
БУЏЕТСКЕ РЕЗЕРВЕ

1. Из средстава утврђених Одлуком о буџету града Смедерева за 2022. годину („Службени лист града Смедерева“, број 10/2021 и 5/2022), раздео 4–Градска управа, Програм 15–Опште услуге локалне самоуправе, Програмска активност 0009–Текућа буџетска резерва, функција 160–Опште јавне услуге неklasификоване на другом месту, позиција 269, економска класификација 499–Средства резерве, одобравају се Црвеном крсту Смедерево средства у укупном износу од **800.000** динара, за измирење обавезе за пружену услугу смештаја корисника у Прихватилишту за пунолетна лица која су изненада остала без смештаја или из других разлога морају бити збринута ван своје породице за месец октобар.

2. Средства из тачке 1. овог Решења користе се у оквиру раздела 4–Градска управа, Програм 11: Социјална и дечија заштита, Програмска активност 0002 (ПА 0002) - Породични и домски смештај, прихватилишта и друге врсте смештаја, функција 090– Социјална заштита неklasификована на другом месту, позиција 221, економска класификација 472 - Накнаде за социјалну заштиту из буџета, у укупном износу од **800.000** динара и укупан план средстава ове апропријације износи **11.300.000** динара.

3. О реализацији овог Решења стараће се Одељење за финансије.

4. Ово Решење објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 400-10274/2022-09

У Смедереву, 15. новембра 2022. године

ГРАДОНАЧЕЛНИК
ГРАДА СМЕДЕРЕВА
Јован Беч, с.р.

МУЗЕЈ У СМЕДЕРЕВУ

114.

На основу члана 13. Одлуке о организовању Музеја у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 3/2014- пречишћен текст и 5/2021) и члана 37. Статута Музеја у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 5/2013, 5/2018 и 9/2021),

Управни одбор Музеја, на седници одржаној 28.10.2022. године, утврдио је

**ПРЕЧИШЋЕН ТЕКСТ СТАТУТА
МУЗЕЈА У СМЕДЕРЕВУ**

„Службени лист града Смедерева“, број 5/2013, 5/2018 и 9/2021)

I ОПШТЕ ОДРЕДБЕ

Члан 1.

Овим Статутом уређује се правни положај, делатност, унутрашња организација, органи установе, њихов састав, начин именовања и надлежност, услови за именовање и разрешење директора установе и друга питања од значаја за рад Музеја у Смедереву (у даљем тексту: Музеј).

Члан 2.

Музеј обавља делатност под условима и на начин утврђен законом, а у складу са циљевима ради којих је основан.

Музеј обавља делатност на начин којим се обезбеђује уредно и квалитетно, под једнаким условима, остваривање права грађана и организација и задовољавање потреба корисника.

Члан 3.

Поједини односи уређени овим Статутом могу се ближе уредити другим општим актима Музеја (правилници, пословници, одлуке) и морају бити у сагласности са Статутом и законом.

Члан 4.

Надзор над применом овог Статута врше директор Музеја и Управни одбор, сваки у оквиру својих надлежности.

Надзор над законитошћу рада Музеја врши надлежно одељење Градске управе града Смедерева.

II НАЗИВ И СЕДИШТЕ МУЗЕЈА

Члан 5.

Музеј послује под називом **МУЗЕЈ У СМЕДЕРЕВУ**. Седиште Музеја је у Смедереву, улица Омладинска 4. Своју делатност Музеј обавља на подручју града Смедерева.

III ПРАВНИ ПОЛОЖАЈ МУЗЕЈА

Члан 6.

Музеј има својство правног лица са правима и обавезама и одговорностима која има на основу закона и овог Статута.

Члан 7.

Музеј има право да у правном промету закључује уговоре и друге правне послове и радње у оквиру своје правне способности.

Музеј одговара за своје обавезе у правном промету средствима којима располаже.

Члан 8.

Оснивач Музеја у Смедереву је град Смедерево.

Акт о оснивању Музеја уписан је у регистар код Привредног суда у Пожаревцу.

Члан 9.

Музеј има свој печат и штамбил.

Печат Музеја је неправилног кружног облика, чији пречник износи 33 мм. У центру се налази стилизована розета - кружни орнамент (глава средњовековног кључа који је експонат Музеја.).

Розету описује правилан круг. Око круга исписан је слободно изведеним ћиричним словима текст: МУЗЕЈ У СМЕДЕРЕВУ, СМЕДЕРЕВО. Натпис Музеј у Смедереву одвојен је од натписа Смедерево са две мале кружниче-тачке. Око текста изведена су два неправилна круга.

Штамбил Музеја је правоугаоног облика величине 2 x 5 cm. У горњем делу је натпис : Музеј у Смедереву. Испод текста налази се празан простор за упис броја деловодног протокола и датум завођења у протокол.

Музеј може имати и друге печате и штамбиле чију садржину, облик, величину, чување, употребу и уништавање уређује Управни одбор.

Заштитни знак Музеја је стилизована розета – кружни орнамент (глава средњовековног кључа који је експонат Музеја).

IV ЗАСТУПАЊЕ И ПРЕДСТАВЉАЊЕ

Члан 10.

Музеј заступа и предствља директор Музеја .

Директор може, у оквиру својих овлашћења , дати раднику Музеја или лицу које није радник Музеја, писмено овлашћење за закључивање одређених врста уговора, односно преузимање одређених правних радњи или закључивање појединачно одређених правних радњи или за представљање Музеја пред одређеним органима, организацијама или лицима.

Члан 11.

Директор Музеја је наредбодавац за извршење финансијског плана.

Своје овлашћење из става 1. овог члана , директор може, према потреби, делимично пренети на другог радника Музеја.

V ДЕЛАТНОСТ МУЗЕЈА**Члан 12.**

- 91.02 – Делатност музеја, галерија и збирки
- 17.29 - Производња осталих производа од папира и картона
- 18.13 - Услуге припреме за штампу
- 23.41 - Производња керамичких предмета за домаћинство и украсних предмета
- 32.13 - Производња имитације накита и сродних производа
- 32.40 - Производња игара и играчака
- 47.61 - Трговина на мало књигама у специјализованим продавницама
- 47.62 - Трговина на мало новинама и канцеларијским материјалом у специјализованим продавницама
- 47.63 - Трговина на мало музичким и видео записима у специјализованим продавницама
- 47.65 - Трговина на мало играма и играчкама у специјализованим продавницама
- 47.78 - Остала трговина на мало новим производима у специјализованим продавницама
- 47.79 - Трговина на мало половном робом у продавницама
- 56.10 - Делатности ресторана и покретних угоститељских објекта
- 56.30 - Услуге припремања и послуживања пића
- 58.11 - Издавање књига
- 58.14 - Издавање часописа и периодичних издања
- 58.19 - Остала издавачка делатност
- 59.20 - Снимање и издавање звучних записа и музике
- 70.21 - Делатност комуникација и односа с јавношћу
- 73.11 – Делатност рекламних агенција
- 74.20 - Фотографске услуге
- 74.90 - Остале стручне, научне и техничке делатности
- 82.11 - Комбиноване канцеларијско-административне услуге
- 82.30 - Организовање састанака и сајмова
- 85.52 - Уметничко образовање
- 85.60 - Помоћне образовне делатности
- 90.01 – Извођачка уметност
- 90.03 - Уметничко стваралаштво

VI УНУТРАШЊА ОРГАНИЗАЦИЈА МУЗЕЈА**Члан 13.**

Музеј послује као јединствени правни субјекат у коме се организују следеће организационе јединице :

1. Сектор заштите културних добара
2. Сектор Градске галерије савремене уметности
3. Служба заједничких послова

Члан 13 а.

У оквиру Музеја постоје: Уметничка збирка, Збирка савремене уметности, Историјска збирка, Археолошка збирка, Нумизматичка збирка, Етнолошка збирка и Палеонтолошка збирка.

Члан 14.

У Сектору за заштиту културних добара обављају се следећи послови : чување и одржавање уметничко-историјских дела, обезбеђивање коришћења уметничко-историјских дела у културне и друге сврхе путем њиховог

излагања у оквиру сталних и повремених изложби, чување и заштита уметничко-историјских дела, истраживање и евидентирање културних добара која уживају претходну заштиту, предлагање и утврђивање културних добара, вођење регистра и документације о културним добрима, пружање стручне помоћи на чувању и одржавању културних добара чији су власници други субјекти, предлагање и праћење спровођења мера заштите културних добара, издавање публикација о културним добрима и о резултатима рада на њиховој заштити, педагошке активности и односи са јавношћу.

Члан 15.

У сектору Градске галерије савремене уметности обављају се следећи послови: излагање дела ликовне уметности путем организовања самосталних, групних, ретроспективних, тематских и других изложби, праћење и проучавање појава у савременом ликовном стваралаштву и њихово презентовање, организовање презентација ликовног стваралаштва завичајних ликовних уметника, вођење регистра и документације о оствареним изложбама, изложеним делима и њиховим ауторима и завичајним ликовним ствараоцима, организовање едукативних програма из области ликовне уметности, сарадња са другим установама културе и галеријама, вођење регистра и документације о културним добрима.

Члан 16.

Служба заједничких послова обавља административно правне послове, информатичко-документацијске послове, финансијско-рачуноводствене послове и послове у вези са дигитализацијом.

У Музеју се обављају и послови физичко-техничке заштите објекта Музеја и покретних културних добара у њему и послови одржавања хигијене.

Члан 17.

Посебним актом о систематизацији послова утврђује се врста и степен стручне спреме и други посебни услови за рад на одређеном радном месту.

Члан 18.

(Брисан)

VII ПЛАНИРАЊЕ РАДА И РАЗВОЈА**Члан 19.**

У складу са плановима развоја културе и заштите културних добара Србије и града Смедерева, а према потребама и могућностима развоја музејске делатности, Музеј доноси и остварује своје програме и планове.

Члан 20.

Музеј доноси оперативне, годишње и дугогодишње планове рада и развоја и финансијске планове.

План, односно програм рада Музеја садржи: циљеве, обим и квалитет заштите културних добара, ниво задовољавања културних потреба, начин обезбеђивања средстава за остваривање планова и друга питања од значаја за остваривање музејске делатности.

Члан 21.

Програм рада и финансијски план Музеја доноси Управни одбор Музеја.

Музеј о свом раду извештава оснивача преко кога остварује средства за рад, као и друге органе када је то законом одређено, подносећи годишњи програм рада и годишњи извештај о раду.

Члан 22.

Директор, Управни и Надзорни одбор, редовно прате, анализирају и оцењују остваривање програма и предузимају мере у циљу остваривања планираних задатака.

VIII ИЗВОРИ ФИНАНСИРАЊА И ИМОВИНА МУЗЕЈА

Члан 23.

Средства за обављање делатности Музеја обезбеђују се:

- из буџета Града за остваривање програма Установе, плате запослених, материјалне трошкове, текуће и капиталне поправке и одржавање објеката и опремања
- из буџета Републике,
- непосредно од корисника,
- продајом производа и услуга на тржишту,
- донаторством и
- из других извора у складу са законом.

Члан 24.

Имовину Музеја чине непокретне и покретне ствари и друга средства која Музеј користи као основна средства и опрему за обављање делатности.

Средства за рад Музеја су у државној својини.

Имовина Музеја и средства којима управља, веће вредности, не могу бити отуђена, замењена или дата у закуп без сагласности оснивача у складу са Законом.

Члан 25.

Музеј може учествовати на јавном конкурсима ради доделе буџетских средстава за финансирање пројеката у култури, односно пројеката стручних и научних истраживања у култури, на начин прописан Законом о култури.

IX ОРГАНИ МУЗЕЈА

Члан 26.

Органи Музеја су: директор, управни одбор и надзорни одбор.

1. Директор Музеја

Члан 27.

Директор руководи Музејем.

Директор Музеја је самосталан у вршењу послова из свог делокруга.

Члан 28.

Директора Музеја именује и разрешава Скупштина града Смедерева.

Директор се именује се на основу претходно спроведеног јавног конкурса, на период од четири године и може бити поново именован.

Јавни конкурс из става 2. овог члана расписује и спроводи управни одбор установе уз претходну сагласност оснивача.

Јавни конкурс из става 2. овог члана расписује се најкасније 60 дана пре истека мандата директора.

Јавни конкурс из става 2. овог члана објављује се на сајту Националне службе за запошљавање, на огласној табли или у просторијама установе и у најмање једним дневним новинама које се дистрибуирају на целој територији Републике.

Рок за подношење пријава на јавни конкурс не може бити краћи од осам ни дужи од петнаест дана од дана оглашавања јавног конкурса.

Управни одбор је дужан да поступа са пријавама на јавни конкурс у складу са законом којим се уређује управни поступак.

Управни одбор установе обавља разговор са кандидатима који испуњавају услове из конкурса и у року од 30 дана од дана завршетка јавног конкурса доставља оснивачу образложени предлог листе кандидата (у даљем тексту: Листа). Листа садржи мишљење управног одбора о стручним и организационим способностима сваког кандидата и записник о обављеном разговору.

Оснивач именује директора установе са Листе.

Јавни конкурс није успео ако управни одбор утврди да нема кандидата који испуњава услове да уђе у изборни поступак о чему је дужан да обавести оснивача, уколико оснивач не именује директора установе са Листе.

Уколико управни одбор не распише јавни конкурс у року који је утврђен у ставу 4. овог члана, обавезан је да о разлозима због којих јавни конкурс није расписан обавести оснивача.

Члан 29.

За директора Музеја може да буде именовано лице, које поред општих законских услова, испуњава следеће услове:

Високо образовање:

- на основним академским студијама у обиму од најмање 240 ЕСПБ бодова, односно специјалистичким струковним студијама, по пропису који уређује високо образовање почев од 10. септембра 2005. године;

- на основним студијама у трајању од најмање четири године, по пропису који је уређивао високо образовање до 10. септембра 2005. године.

- знање рада на рачунару,

- знање страног језика,

- положен стручни испит за звање кустоса,

- пет година радног искуства на пословима културе

Кандидат за директора дужан је да предложи програм рада и развоја установе, као саставни део конкурсне документације.

Члан 30.

Скупштина града Смедерева може именовати вршиоца дужности директора установе, без претходно спроведеног јавног конкурса, у случају када директору престане дужност пре истека мандата, односно када јавни конкурс за директора није успео.

Вршилац дужности директора може обављати ту функцију најдуже једну годину.

Вршилац дужности директора мора да испуњава услове за избор кандидата за директора.

Вршилац дужности директора има сва права, обавезе и овлашћење директора.“

Члан 31.

Директор Музеја за свој рад је одговоран Управном одбору и оснивачу.

Члан 32.

Директор обавља следеће послове:

- 1) организује и руководи радом установе;
- 2) доноси акт о организацији и систематизацији послова и друга општа акта у складу са законом и статутом установе;
- 3) извршава одлуке управног одбора установе;
- 4) заступа установу;
- 5) стара се о законитости рада установе;
- 6) одговоран је за спровођење програма рада установе;
- 7) одговоран је за материјално-финансијско пословање установе;
- 8) врши друге послове утврђене законом, статутом и другим општим актима Музеја.“

Члан 33.

Дужност директора установе престаје истеком мандата и разрешењем.

Оснивач установе разрешиће директора пре истека мандата:

- 1) на лични захтев;
- 2) ако обавља дужност супротно одредбама закона;
- 3) ако нестручним, неправилним и несавесним радом проузрокује већу штету установи или тако занемарује или несавесно извршава своје обавезе да су настале или могу настати веће сметње у раду установе;
- 4) ако је против њега покренут кривични поступак за дело које га чини недостојним за обављање дужности директора, односно ако је правноснажном судском одлуком осуђен за кривично дело које га чини недостојним за обављање дужности директора установе;
- 5) из других разлога утврђених законом или статутом установе.“

Члан 34.

Предлог за покретање поступка разрешења директора у случајевима из члана 34. овог Статута, може дати поред Управног одбора и Оснивач.

Члан 35.

У случајевима спречености или одсуства, директора ће на пословима директора, замењивати радник кога он овласти.

2. Управни одбор

Члан 36.

Управни одбор Музеја именује и разрешава Скупштина града Смедерева.

Управни одбор има 5 чланова од чега се једна трећина чланова Управног одбора именује из реда запослених у Музеју, а председника именује Оснивач из реда чланова Управног одбора.

Једна трећина чланова управног одбора именује се из реда запослених, на предлог већине запослених.

Најмање један од чланова управног одбора из реда запослених мора да буде из реда носилаца основне, тј. програмске делатности.

Састав управног одбора треба да обезбеди заступљеност од најмање 40% представника мање заступљеног пола.

Чланови управног одбора установе из става 1. овог члана именују се на период од четири године и могу бити именовани највише два пута.

У случају спречености председника управног одбора, седницу управног одбора може заказати и њој председавати, најстарији члан управног одбора.

Скупштина града може, до именовања председника и чланова управног одбора установе, да именује вршиоце дужности председника и чланова управног одбора.

Скупштина града може именовати вршиоца дужности председника и члана управног одбора установе и у случају када председнику, односно члану управног одбора престаје дужност пре истека мандата.

Вршилац дужности председника, односно члана управног одбора може обављати ту функцију најдуже једну годину.

Члан 37.

Управни одбор Музеја:

- 1) доноси статут;
 - 2) доноси друге опште акте установе, предвиђене законом и статутом;
 - 3) утврђује пословну и развојну политику;
 - 4) одлучује о пословању установе;
 - 5) доноси програме рада установе, на предлог директора;
 - 6) доноси годишњи финансијски план;
 - 7) усваја годишњи обрачун;
 - 8) усваја годишњи извештај о раду и пословању;
 - 9) даје предлог о статусним променама, у складу са законом;
 - 10) даје предлог оснивачу о кандидату за директора;
 - 11) закључује уговор о раду са директором, на одређено време, до истека рока на који је изабран, односно до његовог разрешења, а када је за директора именовано лице које је већ запослено у Музеју на неодређено време, закључује анекс уговора о раду, у складу са законом о раду;
 - 12) одлучује о другим питањима утврђеним законом и статутом.
- Сагласност на акте из става 1. тач. 5) и 6) даје оснивач.

Члан 37 а.

Дужност члана управног одбора Музеја престаје истеком мандата и разрешењем.

Оснивач Музеја разрешиће члана управног одбора пре истека мандата:

- 1) на лични захтев;
- 2) ако обавља дужност супротно одредбама закона;
- 3) ако је против њега покренут кривични поступак за дело које га чини недостојним за обављање дужности члана управног одбора, односно ако је правноснажном судском одлуком осуђен за кривично дело које га чини недостојним за обављање дужности члана управног одбора установе;
- 4) из других разлога утврђених законом или статутом Музеја.

3. Надзорни одбор

Члан 38.

Надзорни одбор Музеја именује и разрешава Скупштина града Смедерева.

Надзорни одбор има 3 члана и то 2 представника Оснивача и 1 представника запослених.

Председника надзорног одбора именује оснивач из реда чланова надзорног одбора.

Једна трећина чланова надзорног одбора именује се из реда запослених у установи, а остали на предлог већине запослених.

Састав надзорног одбора треба да обезбеди заступљеност од најмање 40% представника мање заступљеног пола.

Чланови надзорног одбора именују се на период од четири године и могу бити именовани највише два пута.

За члана надзорног одбора не може бити именовано лице које је члан управног одбора установе.

У случају спречености председника надзорног одбора, седницу надзорног одбора може заказати и њој председавати, најстарији члан надзорног одбора.

Оснивач може до именовања председника и чланова надзорног одбора установе да именује вршиоце дужности председника и чланова надзорног одбора.

Оснивач може именовати вршиоца дужности председника и члана надзорног одбора установе и у случају када председнику, односно члану надзорног одбора престане дужност пре истека мандата.

Вршилац дужности председника, односно члана надзорног одбора може обављати ту функцију најдуже једну годину.

Члан 39.

Надзорни одбор врши надзор над пословањем Музеја и то контролу:

- финансијског пословања,
- усклађености пословања са законима и другим прописима,
- наменског коришћења средстава,
- обавља и друге послове у складу са законом и другим прописима.

О резултатима надзора Надзорни одбор обавештава Управни одбор и Директора.

Надзорни одбор, најмање једанпут годишње, подноси извештај о свом раду Скупштини града Смедерева.

Члан 39 а.

Дужност члана надзорног одбора установе престаје истеком мандата и разрешењем.

Оснивач установе разрешиће члана надзорног одбора пре истека мандата:

- 1) на лични захтев;
- 2) ако обавља дужност супротно одредбама закона;
- 3) ако је против њега покренут кривични поступак за дело које га чини недостојним за обављање дужности члана надзорног одбора, односно ако је правноснажном судском одлуком осуђен за кривично дело које га чини недостојним за обављање дужности члана надзорног одбора установе;
- 4) из других разлога утврђених законом или статутом установе.“

X СТРУЧНИ ОРГАНИ

1. Музејско веће

Члан 40.

Музеј има Музејско веће као стручни саветодавни орган Управног одбора о питањима музејске делатности.

Музејско веће чине директор и стручни радници који обављају основну делатност.

Радам Музејског већа руководи директор Музеја.

Музејско веће ради у седницама које припрема и сазива директор.

2. Уметнички савет

Члан 41.

Музеј има уметнички савет као стручно саветодавно тело за питања ликовне изложбене делатности за Сектор Градске галерије савремене уметности.

Чланове уметничког савета именује Управни одбор Музеја из редова истакнутих ликовних стваралаца, ликовних критичара, историчара уметности и ликовних педагога.

Уметнички савет разматра питања из ликовне изложбене делатности и директору даје мишљења и предлоге везане за ликовну изложбену делатност .

Уметнички савет има три члана, један члан је кустос Сектора Градске галерије савремене уметности а мандат им је четири године.“

3. Издавачки савет и Редакција

Члан 42.

За потребе издавања зборника и посебних издања, Музеј може образовати Издавачки савет и Редакциони одбор, самостално или заједнички са сродним установама.

Састав, права и обавезе Издавачког савета и Редакционог одбора, одређују се посебном одлуком Управног одбора Музеја, а у складу са законом.

XI МУЗЕЈСКА ДЕЛАТНОСТ

Члан 43.

Музеј у збиркама и фондовима чува уметничко-историјска дела, податке и грађу које набавља истраживањима, откупом, поклонима, преузимањем, легатима и на други начин.

Члан 44.

Уметничко-историјска дела, односно културна добра у Музеју, обавезно се евидентирају, пописују, сређују, категоришу, обрађују, заштићују и излажу, на начин одређен прописима и законом.

Члан 45.

Уметничко-историјска дела, као културна добра, не могу се расходовати док се Законом о културним добрима не утврди да је предмет који се расходује, изгубио својства културног добра.

Члан 46.

Уметничко-историјска дела, као културна добра, стечена археолошким и палеонтолошким ископавањима, морају бити уведена у инвентар Музеја.

Члан 47.

Уметничко-историјска дела су доступна под одређеним условима јавности и свим стручним и научним радницима.

Начин и услови коришћења културних добара која се чувају у Музеју, уређују се посебним правним актом Музеја.

Члан 48.

Непосредну одговорност за уметничко-историјска дела и грађу сносе кустоси задужени одређеним збиркама и фондовима.

Члан 49.

Музеј преузима и чува као посебне целине легате културних добара од значаја за проучавање и представљање прошлости српског народа.

Члан 50.

У оквиру програма рада, а у циљу остваривања истраживачких задатака, Музеј обавља теренски рад у виду рекогносцирања, ископавања, студијских истраживања, снимања.

Члан 51.

Руководиоца теренских истраживачких радова именује директор. Руководилац радова предлаже састав истраживачке екипе, води све послове и одговоран је за обављање истраживања.

За руководиоца радова може бити именован и одговарајући стручњак који није радник Музеја.

Члан 52.

Основна изложбена активност Музеја је у сталној музејској поставци музејских предмета и другим видовима изложбене делатности.

Члан 53.

Музеј организује повремене изложбе које су резултат музеолошке или културно-просветне активности Музеја.

Изложбе се приређују у изложбеном простору Музеја и ван њега, самостално или у сарадњи са сродним установама или предузећима.

Музеј може своје изложбе размењивати са другим музејима.

ХП ЗАШТИТА И УНАПРЕЂЕЊЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

Члан 54.

Запослени и органи Музеја имају право и обавезу да обезбеђују услове за заштиту и унапређење животне средине, да спречавају и отклањају штетне последице које загађивањем ваздуха, буком или на други начин угрожавају

вредности животне средине или доводе у опасност живот и здравље запослених и грађана.

У Музеју се нарочито:

- планира, организује и остварује заштита и унапређење животне средине,
- прати стање и благовремено предузимају мере којима се спречава нарушавање здраве животне средине и обезбеђује њена заштита и унапређење,
- организује благовремено и систематско обавештавање запослених о евентуалном настанку тежих повреда и угрожавању здраве средине.

Управни одбор има право и обавезу да врши контролу предузетих мера којима се спречава угрожавање животне средине.

ХП ЈАВНОСТ У РАДУ

Члан 55.

Рад Музеја је јаван и подлеже оценама јавности.

Информисање о раду Музеја остварује се реализовањем културних програма и редовним обавештавањем јавности путем средстава јавног информисања (новине, радио, телевизија), затим објављивањем стручних и научно-истраживачких резултата, преко пропагандног материјала који издаје Музеј.

Члан 56.

Јавност у раду Музеја остварује се и преко разматрања програма и извештаја о раду на органима Музеја, на органима Скупштине града Смедерева и другим државним органима.

ХП ПОСЛОВНА ТАЈНА

Члан 57.

Поједини подаци о пословању и односима у Музеју представљају пословну тајну и могу се саопштавати трећим лицима само на начин прописан законом, овим Статутом и другим актима Музеја.

Члан 58.

Документа и подаци који се сматрају пословном тајном, морају се посебно означавати и чувати и не смеју се саопштавати нити чинити доступним неовлашћеним лицима.

Пословну тајну дужни су да чувају сви радници који на било који начин сазнају за документа и податке који су пословна тајна.

Члан 59.

Поред података који су законом проглашени за пословну тајну, пословном тајном Музеја сматрају се :

- исправе које надлежни орган прогласи пословном тајном,
- подаци које надлежни орган као поверљиве саопшти Музеју,
- подаци од посебног друштвено-економског значаја,
- подаци који садрже понуде на конкурс или јавно надметање, до објављивања резултата конкурса, односно надметања,
- техничко-технолошка решења за модернизацију музејског простора и делатности.

Члан 60.

Дужност чувања пословне тајне не престаје по престанку радног односа у Музеју.

Одавање пословне тајне представља тежу повреду радне обавезе и изузетно, ако је законом одређено и кривично дело.

Члан 61.

Не сматра се повредом чувања пословне тајне саопштавање података, односно давања на увид исправа које представљају пословну тајну ако се:

- пословна тајна саопштава лицима, органима и организацијама којима се мора или може саопштити на основу прописа или овлашћења која произилазе из функције коју они врше, односно положаја на коме се налазе,
- члановима Управног и Надзорног одбора, на седницама одбора, уколико је такво саопштавање неопходно ради обављања њихове функције, с тим да се присутни упозоравају да се те исправе и подаци сматрају пословном тајном,
- саопштавају надлежном органу при пријављивљивој кривичних дела, привредног преступа или прекршаја,
- саопштавају надзорном органу.

XV ОПШТИ АКТИ

Члан 62.

Општи акти Музеја су:

- Статут,
- Правилник о организацији и систематизацији послова,
- Остали општи акти чија обавеза произилази из закона, Статута Музеја или Управни одбор утврди потребу за њиховим доношењем.

Члан 63.

Статут је основни општи акт Музеја.

Статут Музеја, као и његове измене и допуне доноси Управни одбор.

Сагласност на одредбе Статута, његове измене и допуне, даје Скупштина града Смедерева.

Сагласност на општи акт којим се утврђује број и структура запослених даје Градско веће града Смедерева.

Остале опште акте, осим оних које доноси директор, као и њихове измене и допуне, доноси Управни одбор на предлог директора.

Члан 64.

Општи акти Музеја не могу бити у супротности са одредбама овог Статута.

У случају супротности општег акта и Статута, примењиваће се одредбе Статута, до усаглашавања општег акта.

Члан 65.

Иницијативу за доношење, измене или допуне овог Статута и других општих аката могу дати директор и Управни одбор.

Члан 66.

Примена одредаба овог Статута је обавезна за све раднике и органе Музеја.

Одредбе овог Статута примењиваће се како су утврђене, а у случају потребе њиховог тумачења, исто даје Управни одбор Музеја.

XVI ЗАПИСНИЦИ

Члан 67.

Записници о раду Управног одбора, Надзорног одбора и других органа Музеја су акти утврђеног рада ових органа и донетих одлука.

Записник мора бити потпун и истинит и мора тачно одражавати битан ток рада и суштину свих донетих одлука и ставова.

Записник органа Музеја мора садржавати резултате гласања, када закон то прописује и лично изјашњавање чланова.

Члан 68.

Записници се чувају сагласно прописима о чувању архивске грађе.

XVII ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 69.

Овај Статут ступа на снагу осмог дана од дана објављивања, а по претходној сагласности Скупштине града Смедерева.

Члан 70.

Пречишћен текст Статута објавити у „Службеном листу града Смедерева“.

Број 10-3
У Смедереву, 28.10.2022. године

ПРЕДСЕДНИК УПРАВНОГ ОДБОРА
Др Дејан Спасић, с.р.

САДРЖАЈ

Рег. бр.	Страна	Рег. бр.	Страна	
СКУПШТИНА ГРАДА		ГРАДСКО ВЕЋЕ		
94.	Решење о избору члана Градског већа града Смедерева	1		
95.	Одлука о изменама и допунама Одлуке о буџету града Смедерева за 2022. годину	2		
96.	План детаљне регулације стари пут за Шалинац кроз Индустрijску зону Смедерева	126		
97.	План детаљне регулације градске топлане у Смедереву	155		
98.	Одлука о изменама Одлуке о коришћењу јавних површина на територији града Смедерева	186		
99.	Одлука о стављању ван снаге Одлуке о формирању јединица цивилне заштите опште намене за територију града Смедерева	187		
100.	Решење о измени Решења о именовану председника и чланова Управног одбора Центра за социјални рад Смедерево	187		
101.	Решење о измени Решења о именовану чланова Школског одбора Гимназије у Смедереву	188		
102.	Решење о измени Решења о именовану чланова Школског одбора Основне школе „Др Јован Цвијић“ у Смедереву	189		
103.	Решење о престанку дужности директора Историјског архива у Смедереву	189		
104.	Решење о именовану вршиоца дужности директора Историјског архива у Смедереву	190		
105.	Решење о именовану председника и чланова Управног одбора Народне библиотеке Смедерево	190		
			ГРАДОНАЧЕЛНИК	
		106.	Програм о изменама и допунама Програма места за постављање привремених монтажних и покретних пословних објеката и других објеката	192
		107.	Правилник о начину и роковима вршења пописа имовине и обавеза у органима града Смедерева и усклађивања књиговодственог стања са стварним стањем	208
		108.	Решење о давању сагласности на Измене Плана активности и задатака за реализацију Локалног акционог плана за социјално укључивање Рома и Ромкиња у Смедереву за период од 2022-2024. године, за 2022. годину	211
		109.	Решење о давању сагласности на Ценовник воде за пиће и канализације Јавног комуналног предузећа Водовод Смедерево	211
		110.	Решење о давању сагласности на Ценовник услуга Јавног предузећа „Смедеревска тврђава“ Смедерево	213
		111.	Закључак којим се утврђују просечне цене квадратног метра одговарајућих непокретности по зонама, као полазне основице за утврђивање пореза на имовину за пореске обвезнике који не воде пословне књиге у 2023. години	217
			МУЗЕЈ У СМЕДЕРЕВУ	
		114.	Пречишћен текст Стаута Музеја у Смедереву („Службени лист града Смедерева“, број 5/2013, 5/2018 и 9/2021)	219