

1.	Регистарски број : 77				
2.	Број досијеа: 501-263/2021-11				
3.	Врста дозволе за управљање отпадом	Сакупљање			
		Транспорт			
		Складиштење	x		
		Третман	x		
		Одлагање			
4.	Назив лица регистрованога за обављање делатности сакупљања, односно лица које има својство превозника коме је издата дозвола: Регистарски број или име и лични број:				
5.	Назив оператера постројења за складиштење, третман, одлагање отпада коме је издата дозвола: Друштву са ограниченом одговорношћу COMPOSTING Smederevo, Београдски пут 70 Регистарски број или име и лични број: 17209221				
6.	Назив постројења или активности за које је дозвола издата: дозвола за складиштење и третман-поновно искоришћење неопасног отпада				
7.	Назив надлежног органа који је издао дозволу: Одељење за имовинско правне и комуналне послове Градске управе града Смедерева				
8.	Број и датум издавања дозволе: 77 од 22.03.2024. године				
9.	Рок важности дозволе: /од/ 03.12.2021.године /до/ 03.12.2031. године;				
10.	Услови утврђени дозволом за сакупљање, транспорт, складиштење, третман и одлагање отпада: <u>Врста и количина отпада:</u>				
	Индексни број отпада	Назив отпада	Капацитет складишта у једном тренутку у тонама	Годишњи капацитет складишта у тонама	
				R ознака	
	02 01 01	муљевидни од прања и чишћења	до 80 t	до 2000 t	R13
	02 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	до 180 t	до 3000t	R13
	02 02 01	муљевидни од прања и чишћења	до 80 t	до 2000 t	R13
	02 02 03	материјали неподобни за потрошњу или обраду	до 180 t	до 6000 t	R13
	02 02 04	муљевидни од третмана течног отпада на месту настајања	до 80 t	до 2000 t	R13
	02 02 99	отпади који нису другачије специфицирани	до 80 t	до 2000 t	R13
	02 03 01	муљевидни од прања, чишћења, лужења, центрифугирања и сепарације	до 180 t	до 3500 t	R13
	02 03 02	отпади од конзерванса	до 80 t	до 2000 t	R13
	02 03 04	материјали неподобни за потрошњу или обраду	до 180 t	до 3000 t	R13
	02 03 05	муљевидни од третмана течног отпада на месту настајања	до 80 t	до 2000 t	R13
	02 03 99	отпади који нису другачије специфицирани	до 180 t	до 6000 t	R13
	02 04 01	земља од чишћења и прања шећерне репе	до 80 t	до 2000 t	R13
	02 04 02	калцијум карбонат ван спецификације	до 80 t	до 2000 t	R13
	02 04 03	муљевидни од третмана течног отпада на месту настајања	до 180 t	до 2000 t	R13
	02 04 99	отпади који нису другачије специфицирани	до 180 t	до 2000 t	R13
	02 05 01	материјали неподобни за потрошњу или обраду	до 180 t	до 3000 t	R13
	02 05 02	муљевидни од третмана течног отпада на месту настајања	до 80 t	до 2000 t	R13

02 05 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 80 t	do 2000 t	R13
02 06 01	материјали неподобни за потрошњу или обраду	do 180 t	do 3000 t	R13
02 06 02	отпади од конзерванса	do 80 t	do 2000 t	R13
02 06 03	муљевии од третмана течног отпада на месту настајања	do 80 t	do 2000 t	R13
02 06 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 180 t	do 3000 t	R13
02 07 01	отпади од прања, чишћења и механичког третмана сировог материјала	do 180 t	do 3000 t	R13
02 07 02	отпади од дестилације алкохола	do 80 t	do 2000 t	R13
02 07 04	материјали неподобни за потрошњу или обраду	do 180 t	do 3000 t	R13
02 07 05	муљевии од третмана течног отпада на месту настајања	do 80 t	do 2000 t	R13
02 07 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 180 t	do 3000 t	R13
03 01 01	отпадна кора и плута	do 10 t	do 200 t	R13
03 01 05	пилевине, иверје, струготине, дрво, иверица и фурнир који не садрже опасне супстанце другачије од оних наведених у 03 01 04	do 20 t	do 400 t	R13
03 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 50 t	do 500 t	R13
03 03 01	отпад од коре и дрвни отпад	do 20 t	do 400 t	R13
03 03 07	механички издвојени непотребни састојци при производњи пулпе од отпадног папира и картона	do 20 t	do 400 t	R13
03 03 08	отпади од сортирања папира и картона намењених рециклажи	do 20 t	do 400 t	R13
03 03 09	кречни отпадни муљ	do 20 t	do 400 t	R13
03 03 10	остаци влакана, муљевии од влакана, пуниоца и превлака из механичке сепарације	do 20 t	do 400 t	R13
03 03 11	муљевии од третмана отпадне воде на месту настајања	do 50 t	do 500 t	R13
03 03 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 50 t	do 500 t	R13
04 01 02	кречни отпад	do 100 t	do 4000 t	R13
04 01 07	муљевии без хрома, посебно муљевии од третмана отпадне воде на месту настајања	do 50 t	do 2000 t	R13
04 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 100 t	do 4000 t	R13
04 02 20	муљевии од третмана отпадне воде на месту настајања другачији од оних наведених у 04 02 19	do 100 t	do 4000 t	R13
04 02 21	отпади од непрерађених текстилних влакана	do 100 t	do 4000 t	R13
04 02 22	отпади од прерађених текстилних влакана	do 100 t	do 4000 t	R13
04 02 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 100 t	do 4000 t	R13
07 06 12	муљевии од третмана отпадних вода на месту настајања другачији од оних наведених у 07 06 11	do 50 t	do 2000 t	R13
07 06 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 50 t	do 2000 t	R13
10 01 01	пепео, шљака и прашина из котла (изузев прашине из котла наведене у 10 01 04)	do 10 t	do 500 t	R13
10 01 03	летећи пепео тресета и сировог дрвета	do 10 t	do 500 t	R13
10 01 21	муљевии од третмана отпадних вода на месту настајања другачији од оних наведених у 10 01 20	do 10 t	do 500 t	R13
15 01 01	папирна и картонска амбалажа	do 50 t	do 2000 t	R13
15 01 02	пластична амбалажа	do 50 t	do 2000 t	R13
15 01 03	дрвена амбалажа	do 50 t	do 2000 t	R13
15 01 04	метална амбалажа	do 50 t	do 2000 t	R13
15 01 05	композитна амбалажа	do 50 t	do 2000 t	R13
15 01 06	мешана амбалажа	do 50 t	do 2000 t	R13
15 01 07	стаклена амбалажа	do 50 t	do 2000 t	R13
15 01 09	текстилна амбалажа	do 20 t	do 1000 t	R13
15 02 03	апсорбенти, филтерски материјали, крпе за брисање и заштитна одећа другачији од оних наведених у 15 02 02	do 20 t	do 1000 t	R13
16 03 06	органски отпади другачији од оних наведених у 16 03 05	do 20 t	do 1000 t	R13
16 10 02	течни отпади на бази воде другачији од оних наведених у 16 10 01	do 20 t	do 1000 t	R13
16 10 04	концентрати на бази воде другачији од оних наведених у 16 10 03	do 20 t	do 1000 t	R13
19 02 06	муљевии из физичко/хемијског третмана другачији од оних наведених у 19 02 05	do 80 t	do 2000 t	R13
19 02 10	сагорљиви отпади другачији од оних наведених у 19 02 08 и 19 02 09	do 200 t	do 3500 t	R13
19 02 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 80 t	do 2000 t	R13
19 03 05	стабилизовани отпади другачији од оних наведених у 19 03 04	do 200 t	do 3500 t	R13
19 06 03	течност из анаеробног третмана комуналног отпада	do 80 t	do 2000 t	R13
19 06 04	дигестат из анаеробног третмана комуналног отпада	do 80 t	do 2000 t	R13
19 06 05	течност из анаеробног третмана животињског и биљног отпада	do 80 t	do 2000 t	R13
19 06 06	дигестат из анаеробног третмана животињског и биљног отпада	do 80 t	do 2000 t	R13
19 06 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 80 t	do 2000 t	R13
19 08 01	отпад од механичког раздвајања на решеткама	do 80 t	do 2000 t	R13
19 08 05	муљевии од третмана урбаних отпадних вода	do 80 t	do 2000 t	R13
19 08 09	смеше масти и уља из сепарације уље/вода које садрже само јестива уља и масноће	do 80 t	do 2000 t	R13
19 08 12	муљевии из биолошког третмана индустријске отпадне воде другачији од оних наведених у 19 08 11	do 80 t	do 2000 t	R13
19 08 14	муљевии из осталих третмана индустријске отпадне воде другачији од оних наведених у 19 08 13	do 100 t	do 2500 t	R13
19 08 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 100 t	do 2500 t	R13
19 09 01	чврсти отпад из примарне филтрације механичког раздвајања на решеткама	do 100 t	do 2500 t	R13

19 09 02	муљевини од бистрења воде	do 80 t	do 2000 t	R13
19 09 03	муљевини од декарбонизације воде	do 80 t	do 2000 t	R13
19 09 04	Истрошени активни угљ	do 100 t	do 2500 t	R13
19 09 99	отпади који нису другачије специфицирани	do 100 t	do 2500 t	R13
19 12 01	папир и картон	do 100 t	do 2500 t	R13
19 12 04	пластика и гума	do 100 t	do 2500 t	R13
19 12 07	дрво другачије од оног наведеног у 19 12 06	do 100 t	do 2500 t	R13
19 12 08	текстил	do 80 t	do 2000 t	R13
19 12 10	сагорљиви отпад (гориво добијено из отпада)	do 200 t	do 3500 t	R13
20 01 01	папир и картон	do 40 t	do 1000 t	R13
20 01 08	биоразградиви кухињски и отпад из ресторана	do 100 t	do 2500 t	R13
20 01 10	одећа	do 40 t	do 1000 t	R13
20 01 25	јестива уља и масти	do 100 t	do 2500 t	R13
20 01 38	дрво другачије од оног наведеног у 20 01 37	do 40 t	do 1000 t	R13
20 02 01	биодерадабилни отпад	do 100 t	do 2500 t	R13
Укупно:		do 570 t	do 21000 t	

Максимални дневни капацитет за пријем неопасног отпада у постројење, према акту о процени утицаја, је 60t.

Максимални дневни капацитет постројења за третман неопасног отпада је укупно 70t.

Максимални годишњи капацитет постројења за третман неопасног отпада је укупно 0-24.500 t.

Индексни број отпада	Назив отпада	R операција	Дневни капацитет третмана у тонама	Годишњи капацитет третмана у тонама
02 01 01	муљевини од прања и чишћења	R3	do 35 t	do 10000 t
02 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3	do 70 t	do 20000 t
02 02 01	муљевини од прања и чишћења	R3	do 35 t	do 10000 t
02 02 03	материјали неподобни за потрошњу или обраду	R3, R12	do 70 t	do 20000 t
02 02 04	муљевини од третмана течног отпада на месту настајања	R3	do 35 t	do 10000 t
02 02 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 35 t	do 10000 t
02 03 01	муљевини од прања, чишћења, љуштења, центрифугирања и сепарације	R3	do 35 t	do 10000 t
02 03 02	отпади од конзерванса	R3, R12	do 35 t	do 10000 t
02 03 04	материјали неподобни за потрошњу или обраду	R3, R12	do 70 t	do 20000 t
02 03 05	муљевини од третмана течног отпада на месту настајања	R3	do 35 t	do 10000 t
02 03 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 70 t	do 20000 t
02 04 01	земља од чишћења и прања шећерне репе	R3	do 35 t	do 10000 t
02 04 02	калцијум карбонат ван спецификације	R3, R12	do 10 t	do 5000 t
02 04 03	муљевини од третмана течног отпада на месту настајања	R3	do 35 t	do 10000 t
02 04 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 35 t	do 10000 t
02 05 01	материјали неподобни за потрошњу или обраду	R3, R12	do 70 t	do 20000 t
02 05 02	муљевини од третмана течног отпада на месту настајања	R3	do 10 t	do 5000 t
02 05 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 35 t	do 10000 t
02 06 01	материјали неподобни за потрошњу или обраду	R3, R12	do 70 t	do 20000 t
02 06 02	отпади од конзерванса	R3, R12	do 10 t	do 5000 t
02 06 03	муљевини од третмана течног отпада на месту настајања	R3	do 10 t	do 5000 t
02 06 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 70 t	do 20000 t
02 07 01	отпади од прања, чишћења и механичког третмана сировог материјала	R3	do 10 t	do 5000 t
02 07 02	отпади од дестилације алкохола	R3, R12	do 10 t	do 5000 t
02 07 04	материјали неподобни за потрошњу или обраду	R3, R12	do 70 t	do 20000 t
02 07 05	муљевини од третмана течног отпада на месту настајања	R3	do 10 t	do 5000 t
02 07 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 35 t	do 10000 t
03 01 01	отпадна кора и плута	R3, R12	do 5 t	do 600 t
03 01 05	пиљевине, иверје, струготине, дрво, иверица и фурнир који не садрже опасне супстанце другачије од оних наведених у 03 01 04	R3	do 5 t	do 600 t
03 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 5 t	do 600 t
03 03 01	отпад од коре и дрвни отпад	R3, R12	do 5 t	do 600 t
03 03 07	механички издвојени непотребни састојци при производњи пулпе од отпадног папира и картона	R3, R12	do 5 t	do 600 t
03 03 08	отпади од сортирања папира и картона намењених рециклажи	R3, R12	do 5 t	do 600 t
03 03 09	кречни отпадни муљ	R3, R12	do 5 t	do 600 t

03 03 10	остаци влакана, муљеви од влакана, пуниоца и превлака из механичке сепарације	R3, R12	do 5 t	do 600 t	
03 03 11	муљеви од третмана отпадне воде на месту настајања	R3	do 5 t	do 600 t	
03 03 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 5 t	do 600 t	
04 01 02	кречни отпад	R3, R12	do 10 t	do 3500 t	
04 01 07	муљеви без хрома, посебно муљеви од третмана отпадне воде на месту настајања	R3	do 10 t	do 3500 t	
04 01 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 10 t	do 3500 t	
04 02 20	муљеви од третмана отпадне воде на месту настајања другачији од оних наведених у 04 02 19	R3	do 10 t	do 3500 t	
04 02 21	отпади од непрерађених текстилних влакана	R3	do 10 t	do 3500 t	
04 02 22	отпади од прерађених текстилних влакана	R3	do 10 t	do 3500 t	
04 02 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3	do 10 t	do 3500 t	
07 06 12	муљеви од третмана отпадних вода на месту настајања другачији од оних наведених у 07 06 11	R3	do 10 t	do 2700 t	
07 06 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 10 t	do 2700 t	
10 01 01	пепео, шљака и прашина из котла (изузев прашине из котла наведене у 10 01 04)	R3	do 5 t	do 600 t	
10 01 03	летећи пепео тресета и сировог дрвета	R3	do 5 t	do 600 t	
10 01 21	муљеви од третмана отпадних вода на месту настајања другачији од оних наведених у 10 01 20	R3	do 5 t	do 600 t	
15 01 01	папирна и картонска амбалажа	R3, R12	do 5 t	do 600 t	
15 02 03	апсорбенти, филтерски материјали, крпе за брисање и заштитна одећа другачији од оних наведених у 15 02 02	R12	do 5 t	do 600 t	
16 03 06	органски отпади другачији од оних наведених у 16 03 05	R3, R12	do 10 t	do 3500 t	
16 10 02	течни отпади на бази воде другачији од оних наведених у 16 10 01	R3, R12	do 10 t	do 3500 t	
16 10 04	концентрати на бази воде другачији од оних наведених у 16 10 03	R3, R12	do 10 t	do 3500 t	
19 02 06	муљеви из физичко/хемијског третмана другачији од оних наведених у 19 02 05	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 02 10	сагорљиви отпади другачији од оних наведених у 19 02 08 и 19 02 09	R12	do 15 t	do 5000 t	
19 02 99	отпади који нису другачије специфицирани	R12	do 15 t	do 5000 t	
19 03 05	стабилизовани отпади другачији од оних наведених у 19 03 04	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 06 03	течност из анаеробног третмана комуналног отпада	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 06 04	дигестат из анаеробног третмана комуналног отпада	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 06 05	течност из анаеробног третмана животињског и биљног отпада	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 06 06	дигестат из анаеробног третмана животињског и биљног отпада	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 06 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 08 01	отпад од механичког раздвајања на решеткама	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 08 05	муљеви од третмана урбаних отпадних вода	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 08 09	смеше масти и уља из сепарације уље/вода које садрже само јестива уља и масноће	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 08 12	муљеви из биолошког третмана индустријске отпадне воде другачији од оних наведених у 19 08 11	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 08 14	муљеви из осталих третмана индустријске отпадне воде другачији од оних наведених у 19 08 13	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 08 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 09 01	чврсти отпад из примарне филтрације механичког раздвајања на решеткама	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 09 02	муљеви од бистрења воде	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 09 03	муљеви од декарбонизације воде	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 09 04	Истрошени активни угаљ	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 09 99	отпади који нису другачије специфицирани	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 12 01	папир и картон	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
19 12 04	пластика и гума	R12	do 15 t	do 5000 t	
19 12 07	дрво другачије од оног наведеног у 19 12 06	R12	do 15 t	do 5000 t	
19 12 08	текстил	R12	do 15 t	do 5000 t	
19 12 10	сагорљиви отпад (гориво добијено из отпада)	R12	do 15 t	do 5000 t	
20 01 01	папир и картон	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
20 01 08	биоразградиви кухињски и отпад из ресторана	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	
20 01 10	одећа	R12	do 15 t	do 5000 t	
20 01 25	јестива уља и масти	R3, R12	do 15 t	do 5000 t	

20 01 38	дрво другачије од оног наведеног у 20 01 37	R12	do 15 t	do 5000 t
20 02 01	биодеградабилни отпад	R3, R12	do 15 t	do 5000 t
УКУПНО			до 70 t	до 24500 t

Локација, капацитет постројења и кратак опис: На предметној локацији делатност складиштења и третмана неопасног биоразградивог отпада, обављаће се у објектима (објекат бр. 3 и објекат бр. 4), укупне површине 1.161 m², као и на отвореној бетонској површини - платоу површине 1.000 m², које је оператер закупио од предузећа ДП ПК „ГОДОМИН“, кога заступа стечајни управник Агенције за лиценцирање стечајних управника. Предметни уговор потписан је на неодређено време, а најкасније до продаје објекта, са отказним роком од 30 дана. На к.п. 493/57 КО Смедерево, налазе се објекти који су раније коришћени за потребе обављања делатности ДК ПК „ГОДОМИН“ и то: хангари, радионице и слично. Предметна катастарска парцела је на простору на којем ће се вршити делатност носиоца пројекта асфалтирана и има уређен прилаз и рампу, те је прилаз постројењу адекватно обезбеђен.

На предметном постројењу за складиштење и третман неопасног биоразградивог отпада потребе за водом су мале. Дневно се потроши око 100 литара воде за орошавање материјала, док се око 50 литара воде по човеку дневно потроши за санитарне потребе. Планирано је да се за орошавање компостних гомила делом користи вода која се у ИДЦ контејнерима допреми на локацију, а делом пречишћена процедна и атмосферска вода.

За потребе рада компостера, шредера, деамбалажера, трикантера, ротационог сита, сушаре, пелетирке и постројења за брикетирање, као и за осветљење и рад канцеларијске опреме обезбеђен је прикључак, укупне инсталисане снаге 50 kW. Багер кашикар, телехендлер, трактор са утоварном кашиком, камиони и цистерна за транспорт раде на дизел погон, док је виљушкар на гасни погон

Начин управљања отпадом:

Обавезује се оператер да врши складиштење неопасног отпада на начин којим се обезбеђује заштита животне средине и здравље људи.

Обавезује се оператер да врши складиштење неопасног отпада у складу са Правилником о условима и начину сакупљања, транспорта, складиштења и третмана отпада који се користи као секундарна сировина или за добијање енергије ("Службени гласник РС" број 98/10) и Законом о управљању отпадом.

Обавезује се оператер да неопасан отпад разврстава, обележава и привремено складишти на тачно означеном месту, тако да омогући несметан пролаз запосленима као и транспортним средствима којима се врши транспорт неопасног отпада.

Обавезује се оператер да неопасан отпад складишти на местима која су технички опремљена за чување отпада на локацији.

Обавезује се оператер да складиште неопасног отпада држи под сталним надзором овлашћеног лица, као и да приступ у складиште отпада дозвољава само овлашћеним лицима.

Обавезује се оператер да складиштење неопасног отпада врши на начин којим се обезбеђује најмањи ризик по угрожавање живота и здравља људи и животне средине.

Обавезује се оператер да о свим активностима у вези складиштења неопасног отпада, води евиденцију, у складу са законом којим се уређује управљање отпадом и посебним прописима.

Обавезује се оператер да упакован неопасан отпад чува обележеним видљиво и јасно.

Обавезује се оператер да обезбеди да се отпад не складишти на простору, као и на манипулативним површинама које нису намењене за складиштење.

Забрањује се оператеру да допреми већу количину неопасног отпада, у односу на складишне капацитете складишта.

Превозно средство:

Мере заштите животне средине и контрола загађивања: Обавезује се оператер постројења, да у току складиштења и третмана-поновног искоришћења неопасног отпада обезбеди заштиту животне средине, применом и спровођењем прописа о заштити животне средине, вођењем евиденције на прописан начин о прикупљеним количинама отпада, потрошњи сировина и енергије, испуштању загађујућих материја у ваздух, воду и земљиште, као и контролу активности и рада у циљу спречавања ризика или опасности по животну средину предузимањем мера превенције.

	<p>Оператер постројења је дужан:</p> <ul style="list-style-type: none"> - да при обављању делатности складиштења и третмана-поновног искоришћења неопасног отпада примени мере заштите утврђене Решењем број 501-164/2021-06 од 11.08.2021.године, издатим од Одељења за урбанистичко-комуналне и имовинско- правне послове ГУ Смедерево. - да врши испитивање квалитета ваздуха у околини предметног постројења једном годишње, током летњих месеци, у складу са Уредбом о условима за мониторинг и захтевима квалитета ваздуха („Сл. гласник РС“, бр. 11/10, 75/10 и 63/13), при чему су параметри које је потребно пратити: укупне суспендоване честице (ТСП), укупне таложне материје (УТМ), амонијак и водоник-сулфид. - да врши мерење емисија у ваздух на предметном постројењу вршиће се на емитеру компостера, и то два пута годишње, у складу са чланом 58. Закона о заштити ваздуха („Сл. гласник РС“, бр. 36/09 и 10/13). Такође, према Уредби о мерењима емисија загађујућих материја у ваздух из стационарних извора загађивања („Сл. гласник РС“, бр. 5/2016) мора се извршити гаранцијско мерење емисије, у периоду између трећег и шестог месеца од почетка пробног рада стационарног извора загађивања, а мора се и вршити повремено мерење два пута у току календарске године у условима рада при највећем оптерећењу стационарног извора загађивања. Послове мониторинга ваздуха могу обављати стручне организације акредитоване као лабораторија за испитивање, која испуњава прописане услове и поседује дозволу министарства надлежног за послове заштите животне средине да врши мониторинг квалитета. -да врши гаранцијско мерење квалитета отпадних вода из сабирника, у циљу утврђивања ефикасности два сепаратора масти и уља, која ће бити постављена на супротним крајевима сабирника, а узорковање отпадних вода ће се вршити пре и после њиховог третмана на сепаратору масти и уља. Иако се пречишћене отпадне воде неће испуштати у реципијент, већ ће се користити за потребе процеса компостирања, испитивање специфичних параметара за отпадне воде вршиће се у складу са Уредбом о граничним вредностима емисије загађујућих материја у воде и роковима за њихово достизање („Сл. гласник РС“, бр. 67/11, 48/12 и 1/16)- Прилог 2, Поглавље II, тачка 4. Граничне вредности емисије отпадних вода која садрже минерална уља, где су наведене ГВЕ на месту испуштања у површинске воде, с обзиром на могућност удесне ситуације изливања отпадних вода на околно земљиште. Тако, квалитет отпадне воде на излазу из сепаратора мора да задовољава критеријуме прописане напред поменутом уредбом. <p><u>Спречавње удеса и одговор на удес:</u> У случају удесних ситуација (пожар) поступа се по Програму заштите од пожара, који је приложен уз захтев за издавање дозволе.</p> <p><u>Мере у случају коначног престанка рада постројења:</u> Оператер је у случају престанка рада постројења дужан да се придржава процедуре приложене уз захтев за издавање дозволе.</p> <p><u>Извештавање:</u> Обавезује се оператер да се придржава прописане динамике извештавања према надлежним органима и институцијама у складу са Законом о управљању отпадом („Службени гласник РС”, број 36/2009, 88/2010, 14/2016 и 95/18-др. закон) и посебним прописима.</p> <p>Оператер је дужан да редовно попуњава прописане евиденције о отпаду у складу са законом.</p>
11	<p>Промене:</p> <ul style="list-style-type: none"> а) измена дозволе б) одузимање дозволе
12	<p>Напомене: Овим Решењем престаје да важи дозвола број 501-263/2021-11 од 3.12.2021.</p>