

**СПИСАК РЕГИСТРОВАНИХ СТАЦИОНАРНИХ ИЗВОРА ЗАГАЂЕЊА СА РЕЗУЛТАТИМА МЕРЕЊА ЗАГАЂУЈУЋИХ  
МАТЕРИЈА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА ЗА ПЕРИОД ЈАНУАР-ЈУН 2025. ГОД.**

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/m <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
1.	О.Ш. „Вук Караџић“ с. Печењевце, Лесковац	ул. Воје Митровића 4	угаљ, дрво	Е1- топловодни котлао снаге 500kW	СО	474,72	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	49,453	100		
2.	О.Ш. „Вук Караџић“ с. Печењевце, Лесковац	И.О. у селу Чекмин	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	958,35	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	65,39	100		
3.	О.Ш. „Вук Караџић“ с.Печењевце,Лесковац	И.О. у селу Разгојна	угаљ, дрво	Е1-2 топловодна котла снаге по 120kW	СО	934,35	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	72,65	100		
4.	О.Ш. „Вук Караџић“ с.Печењевце,Лесковац	И.О. у селу Смрдан	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	886,87	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	58,61	100		
5.	О.Ш. „Вук Караџић“ с.Печењевце,Лесковац	И.О. у селу Бабичко	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	796,72	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	69,62	100		
6.	О.Ш. „Вук Караџић“ с.Печењевце,Лесковац	И.О. у селу Брејановце	угаљ, дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	947,64	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	75,99	90		
7.	О.Ш. „Вук Караџић“ с.Печењевце,Лесковац	И.О. у селу Доња Локошница	угаљ, дрво	Е1-топловодни котлао снаге 50kW	СО	721,23	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	80,30	90		
8.	О.Ш. „Вук Караџић“ с.Печењевце,Лесковац	И.О. у селу Грданица	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	573,06	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	68,21	100		
9.	О.Ш. „Вук Караџић“ с.Печењевце,Лесковац	И.О. у селу Живково	угаљ, дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	960,21	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	84,56	90		
10.	О.Ш. „Ђура Јакшић“, Лесковац	ул. Маршала Тита 40, с. Турековац,	угаљ, дрво	Е1 – топловодни котлао снаге 150 kW	СО	974,78	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	72,34	90		
11.	О.Ш.„Ђура Јакшић“, Лесковац, с. Турековац	И.О. у с. Власе	угаљ, дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	913,27	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	73,72	90		
12.	О.Ш.„Ђура Јакшић“, Лесковац, с. Турековац	И.О. у с. Горње Синковце	угаљ, дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	923,44	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	84,56	90		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/m <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
13.	О.Ш.,„Ђура Јакшић“, Лесковац, с. Турековац	И.О. у с. Свирце	угаљ, дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 8 kW	СО	875,76	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	50,30	100		
14.	О.Ш.,„Ђура Јакшић“, Лесковац, с. Турековац	И.О. у с. Подримце	угаљ, дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	711,27	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	69,01	90		
15.	О.Ш.,„Ђура Јакшић“, Лесковац, с. Турековац	И.О. у с. Белановце	угаљ, дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	851,08	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	67,60	100		
16.	„ВМ-ТЕХ“ doo Leskovac	ул. Ђорђа Стаменковића бр. 4, Лесковац	природни гас	Е1- парни котао снаге 3.230 kW	СО	17,85	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	95,74	110		
					сумпор диоксид	<0,3	10		
					Е2- радиофреквентна сушара снаге 500 - 4.100 kW	органске материје (укупни С)	6,83	50	нема
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
17.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“ с. Брестовац, Лесковац	ул.Вука Караџића бр.1,	угаљ, дрво	Е1-топловодни котао снаге 300kW	СО	911,63	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	78,93	90		
18.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“, с.Брестовац, Лесковац	И.О. у с. Доње Бријање	угаљ, дрво	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	334,67	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	43,22	90		
19.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“, с.Брестовац,Лесковац	И.О. у с.Кутлеш	угаљ, дрво	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	557,33	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	39,29	90		
20.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“, с.Брестовац,Лесковац	И.О. у с.Липовица	угаљ, дрво	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	537,33	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	39,81	90		
21.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“, с.Брестовац,Лесковац	И.О. у с.Међа	угаљ, дрво	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	376,33	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	51,24	90		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
22.	О.Ш.,Бранко Радичевић“, с.Брестовац,Лесковац	И.О. у с.Шарлинце	угаљ, дрво	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	95,33	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	43,97	90		
23.	„EXPERT“ doo Leskovac	ул. Његошева бр. 54, Лесковац	дрво	Е1 - топловодни котлао снаге 150kW	СО	689,4	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	39,4	100		
24.	„EXPERT STIL“ doo Leskovac	ул. Његошева бр. 58, Лесковац	угаљ	Е1 - топловодни котлао снаге 200 kW	СО	667,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	35,9	90		
25.	О.Ш. „Јосиф Панчић“, с. Орашац, Лесковац	ул. Солунских ратника бр. 31	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	637,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	41,0	100		
			дрво	Е2- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	776,2	1.000		
					прашкасте материје	43,5	100		
			дрво	Е3- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	639,4	1.000		
					прашкасте материје	47,6	100		
дрво	Е4- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	648,7	1.000					
		прашкасте материје	43,6	100					
26.	О.Ш. „Јосиф Панчић“, с. Орашац, Лесковац	И.О. у с. Горња Купиновица	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	717,2	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	32,7	100		
27.	О.Ш. „Јосиф Панчић“, с. Орашац, Лесковац	И.О. у с. Градашница	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	624,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	44,6	100		
28.	О.Ш. „Јосиф Панчић“, с. Орашац, Лесковац	И.О. у с. Јарсеново	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 500 kW	СО	710,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	53,5	100		
29.	О.Ш.,„Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	ул. Маршала Тита 98	дрво	Е1- топловодни котлао снаге 100 kW	СО	849,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	25,8	100		
30.	О.Ш.,„Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Братмиловце	пелет	Е1- топловодни котлао снаге 200 kW	СО	703,0	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	42,2	60		
31.	О.Ш.,„Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Кумарево	дрво	Е1- топловодни котлао снаге 50 kW	СО	858,5	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	48,5	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
32.	О.Ш.,Радoje Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Горње Крајинце	дрво	Е1- топловодни котао снаге 65 kW	СО	871,2	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	26,0	100		
33.	О.Ш.,Радoje Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Мрштане	дрво	Е1- топловодни котао снаге 80 kW	СО	874,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	32,7	100		
34.	ФХИ Здравље Лесковац	ул. Влајкова бр.199	/	Е1 – машина за филмовање снаге 13kW	укупне орг.мат. израж. као укупан угљеник (С)	11,7	20	нема	усклађен
			уље за ложење NSG-S	Е2 – парни котао бр.3, снаге 9.000kW	СО	< 0,98	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	174,5	200		
					сумпор диоксид	538,7	850		
димни број 0-9	1	≤1							
35.	О.Ш.“Светозар Марковић“, ул. Лесковачког одреда 6, Лесковац	И.О. у с.Кукуловце	дрво	Е1 - пећ на чврсто гориво снаге < 50kW	СО	<b>4.503,67</b>	<b>1.000</b>	има	није усклађен
					прашкасте материје	36,1	100	нема	усклађен
36.	О.Ш.“Светозар Марковић“, ул. Лесковачког одреда 6, Лесковац	И.О. у с. Доња Јајина	дрво	Е1- пећ на чврсто гориво–учионица 1, снаге < 50kW	СО	<b>1.474</b>	<b>1.000</b>	има	није усклађен
					прашкасте материје	29,27	100	нема	усклађен
			дрво	Е2- пећ на чврсто гориво–учионица 2, снаге < 50kW	СО	<b>3.998,67</b>	<b>1.000</b>	има	није усклађен
					прашкасте материје	35,23	100	нема	усклађен
			дрво	Е3- пећ на чврсто гориво–зборница, снаге < 50kW	СО	<b>4.091</b>	<b>1.000</b>	има	није усклађен
					прашкасте материје	38,0	100	нема	усклађен
37.	Завод за јавно здравље Лесковац	ул. Максима Ковачевића 11, Лесковац	угаљ	Е1- 2 топловодна котла снаге по 227kW	СО	862,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	48,2	90		
38.	Пољопривредна школа, Лесковац	ул. Нишка бр. 65	пелет	Е1- 2 топловодна котла снаге по 140kW	СО	697,8	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	42,3	60		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/m <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
39.	„Металкомерц“ доо ЛЕСКОВАЦ	ул. Симе Погачаревића 7	дрво	Е1-топловодни котао снаге 80kW	СО	916,45	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	44,46	100		
40.	SLR „VITKO“	с. Манојловце бб, Лесковац	гус, кокс, феро-силицијум, кречни камен	Е1-куполна пећ капацитет: 1 t сивог лива/сат	азотни оксиди (NO <sub>2</sub> )	12,3	70	нема	усклађен
					сумпор диоксид	54,34	400		
					флуороводоник HF	0,00	1		
					прашкасте материје	16,17	20		
41.	О.Ш.,„Бора Станковић“ с. Вучје, Лесковац	И.О. у с. Брза	угаљ и дрво	Е1-топловодни котао снаге 140kW	СО	962,67	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	71,91	90		
42.	О.Ш.,„Бора Станковић“ с. Вучје, Лесковац	И.О. у с. Бели Поток	пелет	Е1-топловодни котао снаге 40 kW	СО	736,28	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	47,3	90		
43.	О.Ш.,„Бора Станковић“ с. Вучје, Лесковац	И.О. у с. Бунушки Чифлук	угаљ и дрво	Е1-топловодни котао снаге 140kW	СО	928,07	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	24,75	90		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
44.	Општа болница Лесковац	ул.Светозара Марковића 110, Лесковац	природни гас	Е1 – котао бр. 1, снаге 24 kW	СО	22,03	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	56,9	150		
				Е2 – котао бр. 2, снаге 24 kW	СО	37,73	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	47,8	150		
				Е3 – котао бр. 3, снаге 24 kW	СО	36,00	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	62,47	150		
				Е4 – котао бр. 4, снаге 24 kW	СО	27,43	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	37,17	150		
ул. Танаска Рајића 56, Лесковац (АТД)	пелет	Е1 – топловодни котао снаге 125kW	СО	743,33	800	нема	усклађен		
			прашкасте материје	49,67	60				
45.	Техничка школа „РАДЕ МЕТАЛАЦ“, Лесковац	ул. Димитрија Туцовића бб	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 - топловодни котао снаге 1.500 kW	СО	< 0,77	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	46,7	250		
					димни број	0	≤1		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
46.	Јавно комунално предузеће за производњу и дистрибуцију топлотне енергије „Топлана“ Лесковац	С - 17, ул. Косте Стаменковића бр.18, Лесковац	уље за ложење NSG-S	Е1 - топоводни котао снаге 2.960 - 3.213 kW	СО	<b>188,00</b>	80	има	није усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	<b>573,33</b>	180	има	није усклађен
					сумпор диоксид	<b>1.610,53</b>	850	има	није усклађен
					димни број 0-9	1	1	нема	усклађен
			уље за ложење NSG-S	Е2 - топоводни котао снаге 2.960 - 3.213 kW	СО	17,67	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	<b>748,47</b>	180	има	није усклађен
					сумпор диоксид	<b>1.364,33</b>	850	има	није усклађен
					димни број 0-9	0	1	нема	усклађен
			уље за ложење NSG-S	Е3 - топоводни котао снаге 2.960 - 3.213 kW	СО	8,67	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	<b>748,47</b>	180	има	није усклађен
					сумпор диоксид	<b>1.399,27</b>	850	има	није усклађен
					димни број 0-9	0	1	нема	усклађен
		Црвена Звезда, ул.28. март бб Лесковац	природни гас	Е1- топоводни котао снаге 8.800-10.000kW	СО	< 0,5	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	81,67	110		
					сумпор диоксид	< 0,9	10		
			угаљ	Е2 - топоводни котао снаге 15.000kW	СО	139,0	150	нема	усклађен
					сумпор диоксид	960,53	1.300		
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	177,6	400		
		Дубочица бб, Лесковац	природни гас	Е1 - топоводни котао снаге већи од 10.000kW	СО	< 0,5	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	63,0	110		
					сумпор диоксид	< 0,9	10		
			природни гас	Е2 - топоводни котао снаге већи од 7.800kW	СО	< 0,5	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	111,0	150		
			природни гас	Е3 - топоводни котао снаге већи од 7.800kW	СО	< 0,5	100	нема	усклађен
азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	111,33	150							

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
47.	Дом здравља Лесковац огранак Дома здравља у Грделици	ул. Милентија Поповића бр.13, Грделица, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 300 kW	СО	912,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	89,1	100		
48.	Дом здравља Лесковац огранак Дома здравља у Вучју	ул. Косте Стаменковића бб, Вучје, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 350 kW	СО	868,8	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	60,8	100		
49.	Дом здравља Лесковац огранак Амбуланта у Анчики	ул. Томе Костића 16, Анчики, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 60 kW	СО	904,8	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	87,0	100		
50.	Дом здравља Лесковац огранак у с. Брестовац	с. Брестовац, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 150 kW	СО	859,5	1.000	нема	усклађен
51.	Дом здравља Лесковац огранак у с. Разгојна	Разгојна бб, с. Разгојна, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 40 kW	СО	902,7	1.000	нема	усклађен
52.	Дом здравља Лесковац огранак у с. Печењевце	12. октобар бб, с. Печењевце, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 40 kW	СО	852,4	1.000	нема	усклађен
53.	„Falke Serbia“ doo Leskovac	ул. Текстилна бр.71, Лесковац	природни гас	Е1-парни котао снаге 4.000 kW	СО	< 1,2	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	87,2	100		
					сумпор диоксид	< 3,4	10		
			природни гас	Е2-парни котао снаге 5.700 kW	СО	< 1,1	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	84,6	100		
					сумпор диоксид	< 3,2	10		
природни гас	Е3 - топловодни котао снаге 1100kW	СО	< 1,0	100	нема	усклађен			
		азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	114,9	150					
54.	Технолошки факултет, Лесковац	-лабораторије- ул. Дурмиторска 19, Лесковац	уље за ложење екстра лако EVRO EL	Е1-радни котао снаге 251-310 kW	СО	< 1,16	80	нема	усклађен
					сумпор диоксид	130,17	850		
					азотни оксиди NO <sub>x</sub>	154,84	350		
					прашкасте материје	37,84	50		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
55.	Хем.-тех. школа „Божидар Ђорђевић Кукар“ Лесковац	ул. Влајкова 94, Лесковац	угаљ	Е1 - топловодни котлао снаге 500kW	СО	423,4	500	нема	усклађен
					прашкaste материје	72,3	90		
56.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	ул. 29. новембар 6б	уље за ложење екстра лако EVRO EL	Е1- 2 радна котла, снаге по 465-580 kW	СО	< 1,16	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	150,10	350		
					сумпор диоксид	118,41	850		
					прашкaste материје	21,45	50		
57.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Ораовица	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	705,41	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	78,60	100		
58.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Палојце	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	945,55	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	95,76	100		
59.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Сејаница	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	928,97	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	81,15	100		
60.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Козаре	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	912,19	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	66,22	100		
61.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Велика Копашница	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	691,66	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	73,05	100		
62.	О.Ш. „Вук Караџић“ Лесковац	ул.Саве Ковачевића 69, Лесковац	уље за ложење екстра лако EVRO EL	Е1 - топловодни котлао снаге 400kW	СО	< 1,16	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	171,50	350		
					сумпор диоксид	152,20	850		
					прашкaste материје	33,23	50		
63.	О.Ш. „Вук Караџић“ Лесковац	И.О. у с. Бобиште, Лесковац	угаљ	Е1 - топловодни котлао снаге 200kW	СО	<b>2.500,00</b>	1.000	<b>има</b>	<b>није усклађен</b>
					прашкaste материје	<b>153,53</b>	90		
64.	С.Ш. „Светозар Крстић Тоза“	ул.29.новембра бр.10, Вучје, Лесковац	угаљ	Е1-топловодни котлао снаге 310 kW	СО	928,8	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	39,5	90		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
65.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	ул. Маршала Тита 98	дрво	Е1- топловодни котлао снаге 100 kW	СО	849,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	25,8	100		
66.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Мрштане, Лесковац	дрво	Е1- топловодни котлао снаге 80 kW	СО	874,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	32,7	100		
67.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Братмиловце, Лесковац	пелет	Е1- топловодни котлао снаге 200 kW	СО	703,00	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	42,20	60		
68.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Кумарево, Лесковац	дрво	Е1- топловодни котлао снаге 50 kW	СО	858,50	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	48,50	100		
69.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Горње Крајинце, Лесковац	дрво	Е1- топловодни котлао снаге 65 kW	СО	871,20	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	26,0	100		
70.	„ПОБЕДА“ доо Предејане	ул. Омладинска бб, Предејане	природни гас	Е1 – 2 топловодна котла снаге по 300kW	СО	< 1,04	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	79,9	150		
71.	О.Ш. „Славко Златановић“, с. Мирошевце, Лесковац	ул. Др Бранислав Ђорђевић Муса	дрво	Е1-2 топловодна котла снаге по 150 kW	СО	789,1	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	46,3	100		
72.	О.Ш. „Славко Златановић“, с. Мирошевце, Лесковац	И.О. у с. Горина	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	880	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	61,5	100		
73.	О.Ш. „Славко Златановић“, с. Мирошевце, Лесковац	И.О. у с. Славујевце	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	810,5	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	56,4	100		
74.	О.Ш.,Славко Златановић“, с. Мирошевце, Лесковац	И.О. у с. Игриште	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	812,2	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	61,9	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
75.	О.Ш.,Славко Златановић“, с. Мирошевце, Лесковац	И.О. у с. Барје	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	780	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	51,5	100		
76.	ХИ „НЕВЕНА“ доо Београд	ул. Ђорђа Стаменковића бб, Лесковац	природни гас	парни котао снаге 1.250 kW	СО	< 0,83	80	нема	усклађен
					азотни оксиди(NOx)	80,9	110		
					сумпор диоксид	< 0,43	10		
		природни гас	парни котао снаге 800 kW	СО	< 0,85	80			
				азотни оксиди(NOx)	78,9	110			
				сумпор диоксид	< 0,44	10			
77.	SZTR „МИТА“ Bobište, Лесковац	ул. Дурмиторска бб, Лесковац	дрво	Е1 -парни котао снаге 2.000 kW	СО	134,5	150	нема	усклађен
					сумпор диоксид	< 3,8	1000		
					азотни оксиди NOx	142,3	250		
					укупан угљеник (С)	9	10		
					прашкасте материје	13,3	20		
		круг SZTR „МИТА“ Бобиште, Лесковац	отпадно дрво	Е1 -топловодни котао снаге 1.000 kW	СО	138,3	150	нема	усклађен
					сумпор диоксид	< 4,3	1000		
					азотни оксиди NOx	119,6	250		
					укупан угљеник (С)	7,1	10		
					прашкасте материје	12,0	20		
безбојни лак на воденој бази	Е2 -комора за фарбање бр. 1	укупан угљеник (С)	11,3	50	нема	усклађен			
		Е3 -комора за фарбање бр. 2	укупан угљеник(С)	13	50	нема	усклађен		
78.	ZR „BEBISNOVI“, Лесковац	ул. Текстилна бр. 44, Лесковац	пиљевина	Е1-топловодни котао снаге 500 kW	СО	860,8	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	69,4	100		
79.	Установа за одрасле и старије Лесковац	ул. Делиградска бр.7, Лесковац	угаљ	Е1- 2 топловодна котла снаге по 350kW	СО	929,0	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	86,1	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
80.	Окружни затвор Лесковац	ул. 6. септембар бр.2, Лесковац	угаљ	Е1-топловодни котао снаге 550 kW	СО	462,7	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	63,5	90		
81.	Здравствена установа Дом здравља „Vip Medical“ Leskovac	ул. Обрена Ковачевића бр.21, Лесковац	пелет	Е1 топловодни котао снаге 49,5kW	СО	528,0	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	33,2	60		
			пелет	Е2 - 2 топловодна котла снаге по 49,5kW	СО	515,5	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	34,1	60		
82.	Дом ученика средњих школа Лесковац	ул. Кајмакчаланска бр.24, Лесковац	угаљ	Е1 - топловодни котао снаге 300kW	СО	744,0	2.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	34,3	150		
					затамњење димних гасова	1	≤ 1		
		ул. Млинска бр.138, Лесковац	угаљ	Е1- топловодни котао снаге 250kW	СО	548,6	1.000	нема	усклађен
прашкасте материје	56,8				90				
83.	Друштво за трговину и услуге „Гумапромет“ доо Лесковац	ул. Његошева бр.93, Лесковац	дрво	Е1 - топловодни котао снаге 350kW	СО	673,4	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	55,7	100		
		ул. Ђорђа Стаменковића 1а	угаљ	Е1 - топловодни котао снаге 130kW	СО	508,0	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	40,8	100		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/m <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
84.	„BONES GROUP“ доо Београд	ул. Ђорђе Стаменковића бб, Лесковац	природни гас	Е1 - парни котао	СО	31,18	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	82,03	110		
					сумпор диоксид	< 0,3	10		
85.	О.Ш. „Бора Станковић“, Лесковац, с. Богојевце	ул. Владе Ђокића бб	дрво	Е1 – топловодни котао 1 снаге 150 kW	СО	944,24	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	44,95	100		
86.	О.Ш. „Бора Станковић“, Лесковац, с. Богојевце	И.О. у с. Дрћевац	дрво	Е1 – пећ на чврсто гориво, снаге 8kW	СО	927,59	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	40,32	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/m <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
87.	О.Ш. „Бора Станковић“, Лесковац, с. Богојевце	И.О. у с. Навалин	дрво	Е1 – пећ на чврсто гориво, снаге 8kW	СО	905,71	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	38,54	100		
			дрво	Е2 – пећ на чврсто гориво, снаге 8kW	СО	937,52	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	42,53	100		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
88.	О.Ш.„Коста Стаменковић“ Лесковац	ул. Норвежанска бр.36, Лесковац	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 – 2 топловодна котла снаге по 400 kW	СО	< 1,04	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	147,1	250		
					димни број 0-9	0	≤1		
89.	„Nevena Color“ d.o.o. Leskovac	ул. Ђорђа Стаменковића бб	/	Е1 - погон 3Авентилација	укупан органски угљеник	88,5	150	нема	усклађен
			/	Е2 - погон Б - вентилација	укупан органски угљеник	101,5	150		
			дрво	Е3 – топловодни котао снаге 450kW	СО	750,9	1000		
					прашкасте материје	68,5	100		
/	Е4 - погон 3Б - вентилација снаге 5,5kW	укупан органски угљеник	87,6	150					
90.	СППР „Пекара Ђокић“ Лесковац	ул. Мајора Тепића бр. 4	дрво	Е1-троетажна пекарска пећ снаге 33 kW	СО	650,7	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	5,3	100		
91.	О.Ш. „Аца Синадиновић“	ул. Омладинска 28, Предејане	угаљ	Е1 - топловодни котао снаге 550kW	СО	437,7	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	54,0	90		
92.	О.Ш.“Аца Синадиновић“ Предејане	И.О. у селу Граово	дрво	Е1 - пећ на дрва снаге <500kW	СО	831,8	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	50,5	100		
93.	О.Ш.„Вук Караџић“ с. В. Грабовница, Лесковац	Јужноморавских бригада бб	дрво	Е1- 2 радна котла на чврсто гориво снаге по 125 kW	СО	588,56	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	85,94	90		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
94.	О.Ш.,„Вук Караџић“ с. В. Грабовница, Лесковац	И.О. у с. Тулово	дрво	Е1-радна пећ на чврсто гориво снаге 12,1 kW (учионица за I и III разред)	СО	875,50	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	79,66	90		
			дрво	Е2-радна пећ на чврсто гориво снаге 12,1 kW (учионица за II и IV разред)	СО	794,51	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	77,48	90		
95.	О.Ш.,„Вук Караџић“ с. В. Грабовница, Лесковац	И.О. у с.Загужане	дрво	Е1-радна пећ на чврсто гориво снаге 12,1 kW-учионица I	СО	887,81	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	85,32	90		
96.	О.Ш.,„Вук Караџић“ с. В. Грабовница, Лесковац	И.О. у с.Добротин	дрво	Е1-радни котао на чврсто гориво снаге 85 kW	СО	704,73	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	80,66	90		
97.	Школа за текстил и дизајн, Лесковац	ул. Вилема Пушмана бр.21	угаљ	Е1 - топловодни котао снаге 750 kW	СО	454,8	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	47,6	90		
98.	ДСР „HEMIGAL“ Leskovac	ул. Текстилна 97, Лесковац	уље за ложење екстра лако EVRO EL	Е1-радни котао снаге 230 kW	СО	40,22	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	161,80	350		
					сумпор диоксид	127,57	850		
					прашкасте материје	31,46	50		
99.**	„AUTOSTOP INTERIORS“ doo Leskovac	ул. Текстилна бр. 40, Лесковац	дрво	Е1 - топловодни котао снаге 600 kW	СО	821,4	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	36,7	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
			дрво	Е2- топловодни котао снаге 600 kW	СО	810,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	61,4	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
дрво	Е3 - топловодни котао снаге 200 kW	СО	878,6	1.000	нема	усклађен			
		прашкасте материје	43,6	100					

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима		
100.**	О.Ш. „Петар Тасић“, Лесковац	ул. Влајкова 27	дрво	Е1-топловодни котао снаге 350kW	СО	864,9	1.000	нема	усклађен		
					прашкасте материје	46,9	90				
101.**	„TERASTEEL“ doo Leskovac	ул. Симе Погачаревића бр.5 Лесковац	течни нафтни гас	Е1 - топловодни котао снаге 991 kW	СО	47,9	100	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	79,9	150				
102.**	„YURA CORPORATION“ doo Rača	ул. Индустриска бр. 2 - котларница-	природни гас	Е1-топловодни котао снаге 2150kW	СО	7,2	100	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	104,8	150				
			природни гас	Е2 топловодни котао снаге 2150kW	СО	3,7	100			нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	72,0	150				
		природни гас	Е3 парни котао снаге 991 kW	СО	8,7	100	нема	усклађен			
				азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	109,4	150					
		ул. Индустриска бр. 2 - централни магацин	природни гас	Е1 топловодни котао снаге 500 kW	СО	15,3	100	нема	усклађен		
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	49,0	150				
ул. Индустриска бр. 2 - стара котларница	природни гас	Е1 топловодни котао снаге 1.200 kW	СО	< 0,76	100	нема	усклађен				
			азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	89,6	150						
103.**	„Браћа Ђокић“ doo, Лесковац	ул. Божидара Величковића 79	пелет	Е1- топловодни котао снаге 100kW	СО	497,9	800	нема	усклађен		
					прашкасте материје	28,5	60				
104.**	О.Ш.„Никола Скобаљић“, с.В. Трњане, Лесковац	И.О. у с. Горња Јајина, Цара Душана бб	угаљ и дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	896,08	1.000	нема	усклађен		
					прашкасте материје	18,52	100				
105.**	О.Ш.„Никола Скобаљић“	ул. Пут Лесковац Вучје бб, с.В. Трњане,Лесковац	угаљ и дрво	Е1- 2 топловодна котла снаге по 150kW	СО	882,07	1.000	нема	усклађен		
					прашкасте материје	72,37	100				
106.**	О.Ш.„Никола Скобаљић“, с.В. Трњане, Лесковац	И.О. у с.Рударе, Рударска бб	угаљ и дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	934,56	1.000	нема	усклађен		
					прашкасте материје	92,68	100				
107.**	О.Ш.„Никола Скобаљић“, с.В. Трњане, Лесковац	И.О. у с.Стројковце, Стројковце бб	угаљ и дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4kW	СО	801,92	1.000	нема	усклађен		
					прашкасте материје	60,49	100				

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
108.**	О.Ш.,„Бора Станковић“ с. Губеревац, Лесковац	ул.Учитељице Маце 1	дрво и угаљ	Е1- 2 топловодна котла, снаге 220 kW и 250 kW	СО	944,5	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	70,8	90		
109.**	О.Ш.,„Бора Станковић“ ул.Учитељице Маце 1, с. Губеревац,Лесковац	И.О. у с. Номаница	дрво и угаљ	Е1- топловодни котао, снаге 65 kW	СО	933,10	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	78,00	90		
110.**	SZR „СОPLASTИКА“	с. Рударе, Лесковац	/	Е1-комора за лакирање снаге 2,2kW	органска материја (укупан С)	2,2	50	нема	усклађен
			пелет	Е2- топловодни котао снаге 37 kW	СО	568,6	800		
111.**	„М3SPLUS MARINKOVIĆ“ doo Navalin	с. Навалин, Лесковац	-	Е1- пећ за спаљивање и коспаљивање споредних производа животињског порекла	сумпор диоксид	121,4	200	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	293,00	400		
					орг.мат.(укупан С)	14,9	20		
					прашкасте материје	19,8	30		
					жива (Hg)	< 0,004	0,05		
					олово (Pb)	0,134	0,5		
					бакар (Cu)	0,123	0,5		
					хром (Cr)	0,106	0,5		
					никл (Ni)	< 0,008	0,5		
					арсен (As)	< 0,016	0,5		
					кобалт (Co)	0,085	0,5		
					кадмијум (Cd)	< 0,006	0,05		
					манган (Mn)	< 0,006	0,5		
					хлор.киселине (HCl)	1,0	60		
флуороводоник (HF)	< 0,1	4							

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
112.**	„Керамика Лесковац“ доо Лесковац	ул. Томе Костића бб, с. Братмиловце, Лесковац	TNG	Е1 пећ за печење керамичких производа снаге 400 kW	сумпор диоксид	28,6	500	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	43,6	500		
					орг.мат.(укупан С)	14,0	20		
					прашкасте материје	5,6	20		
					олово	< 0,019	3		
					флуороводоник HF	1,3	5		
					хлороводоник HCl	13,9	30		
					бензен	< 0,44	3		
113.**	„BLAND“ doo Zločudovo, Leskovac	с. Злоћудово, Лесковац	пиљевина	Е1-топловодни котлао снаге 2.200 kW	СО	101,1	150	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	132,8	250		
					сумпор диоксид	< 0,63	1.000		
					укупни органски угљеник	8,9	10		
					прашкасте материје	9,9	20		
114.**	„SPIN PLAM“ doo	ул. Јовице Михајловића 45, Д. Стопање, Лесковац	феро-силицијум, отпадни сиви лив	Е1-пећ за топљење сивог лива	прашкасте материје	5,4	20	нема	усклађен
					флуороводоник (HF)	< 0,1	1		
					жива (Hg)	< 0,003	0,05		
					кобалт (Co)	< 0,008	0,5		
					олово (Pb)	0,079	0,5		
					бакар (Cu)	0,013	1		
					хром (Cr)	0,045	1		
					манган (Mn)	< 0,005	1		
					никл (Ni)	< 0,007	0,5		
115**	СТР „БЕЛИ БОР“	ул. Томе Костића бр.1, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котлао снаге 250kW	СО	1.687,6	2.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	39,1	150		
					затамњење димних гасова	0	≤1		
			лак/боја на воденој бази	Е2-комора за фарбање дрвених делова намештаја	укупан органски угљеник	10,0	50	нема	усклађен

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/m <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
116.**	„DITS HOME & LIVING“ doo Leskovac	Ул. Ђорђа Стаменковића бб, Лесковац	дрво	Е1- 2 топловодна котла снаге по 150 kW	СО	898,45	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	30,94	100		
117.**	„Млекара“ доо Лесковац	ул. Текстилна 97, Лесковац	уље за ложење NSG-S	Е1 - парни котао снаге >1.000 kW	СО	22,6	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	95,7	250		
					сумпор диоксид	1.256,5	1.700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
			уље за ложење NSG-S	Е2 - парни котао снаге 3.300 kW	СО	38,2	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	104,6	250		
					сумпор диоксид	895,4	1.700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
118**	„APTIV CONTRACT SERVICES“ doo Leskovac	ул. Зелена зона прва бр. 1, Лесковац	/	Е1-вентилација са екструдера линије BODY PUR	орг.мат изражене као укупан угљеник - С	16,8	50	нема	усклађен
			/	Е2-вентилација са екструдера линије VOLKSWAGEN PUR	орг.мат изражене као укупан угљеник - С	19,0	50	нема	усклађен
119**	DCM Дом здравља Лесковац	ул. Раданска бб Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 100 kW	СО	886,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	29,0	100		
					затамњење димних гасова	-	-		
120**	Академија струковних студија „Јужна Србија“, Лесковац	ул. Вилема Пушмана бр.17, Лесковац	дрво	Е1 - топловодни котао снаге 350kW	СО	910,19	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	68,65	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm <sup>3</sup> )	ГВЕ (mg/Nm <sup>3</sup> )	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
121**	SCR „STEFAN I MARKO“ Guberevac	с. Губеревац, Лесковац	угљена прашина	Е1- кружна пећ за печење производа на бази глине	сумпор диоксид	107,2	500	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	22,9	500		
					орг.мат.(укупан С)	15,1	20		
					прашкасте материје	8,8	20		
					олово (Pb)	0,045	3		
					флуороводоник FH	2,9	5		
					хлороводник HCl	1,9	30		
					бензен	< 0,4	3		
122.**	„ABD KOMERC“ doo Beograd	ул. Белановце бб, с. Белановце	пиљевина	Е1- топоводни котао снаге 1.000 kW	СО	131,8	150	нема	усклађен
					сумпор диоксид	483,3	1.000		
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	74,9	250		
					укупни органски угљеник	7,3	10		
					прашкасте материје	16,3	20		
123.**	ЛП „Србијашуме“ Београд - ШГ „ШУМА“ Лесковац	ул. Делиградска 1	дрва	Е1- топоводни котао снаге 120 kW	СО	> <b>2.500</b>	<b>1.000</b>	има	није усклађен
					прашкасте материје	69,67	100	нема	усклађен

\*подаци ажурирани 03.03.2026. године

\*\* предузећа која су доставила Извештаје мерења после 30. јуна 2025. године

1. „AUTOSTOP INTERIORS“ doo Leskovac је извршио мерења 19.03.2025.год, а Извештај мерења је доставио 04.07.2025. године;
2. О.Ш. „Петар Тасић“, Лесковац је извршила мерења 03.03.2025.год, а Извештај мерења је доставила 09.07.2025. године;
3. „TERASTEEL“ doo Leskovac је извршио мерења 14.02.2025.год, а Извештај мерења је доставио 31.07.2025. године;
4. „YURA CORPORATION“ doo Раџа је извршила мерења 04.04.2025.год, а Извештај мерења је доставила 31.07.2025. године;
5. Браћа Ђокић“ doo, Лесковац је извршио мерења 07.02.2025.год, а Извештај мерења је доставила 01.08.2025. године;
6. О.Ш.„Никола Скобаљић“, с.В. Трњане, Лесковац је извршила мерења 31.03.2025.год, а Извештај мерења је доставила 01.08.2025.;
7. О.Ш.„Бора Станковић“, с. Губеревац, Лесковац је извршила мерења 07.04.2025.год, а Извештај мерења је доставила 04.08.2025.;
8. SZR „COPLASTIKA“ с. Рударе, Лесковац је извршила мерења 24.06.2025.год, а Извештај мерења је доставила 05.08.2025.;
9. „МЗSPLUS MARINKOVIĆ“ doo Navalin је извршио мерења 28.06.2025.год, а Извештај мерења је доставио 07.08.2025.;

10. „Керамика Лесковац“ доо Лесковац је извршила мерења 13.06.2025.год, а Извештај мерења је доставла 12.08.2025.;
11. „DITS HOME & LIVING“ доо Leskovac је извршио мерења 20.06.2025.год, а Извештај мерења је доставио 12.08.2025.;
12. „SPIN PLAM“ доо, Leskovac је извршио мерења 28.06.2025.год, а Извештај мерења је доставио 22.08.2025.;
13. „BLAND“ доо Zloćudovo, Leskovac је извршио мерења 13.06.2025.год, а Извештај мерења је доставио 26.08.2025.год.
14. „Млекара“ доо Лесковац је извршила мерења 21.06.2025.год, а Извештај мерења је доставила 28.08.2025.год.;
15. „АРТИV CONTRACT SERVICES“ доо Leskovac је извршио мерења 16.06.2025.год, а Извештај мерења је доставио 03.09.2025.год.
16. DCM Дом здравља Лесковац извршио је мерења 22.05.2025. године, а Извештај мерење је доставио 10.09.2025. године, извршена је и исправка у називу стационарног извора – сугестија ТИМ 42 од 03.03.2026. године
17. Академија струковних студија „Јужна Србија“, Лесковац извршила је мерења 28.03.2025. године, а Извештај мерење је доставила 12.12.2025. године;
18. СТР „БЕЛИ БОР“ извршила је мерења 11.04.2025. године, а Извештај мерење је доставила 18.12.2025. године;
19. SCR „STEFAN I MARKO“ Guberevac је извршио мерења 23.06.2025. године, а Извештај мерење је доставио 15.01.2026. године;
20. „ABD КОМЕРС“ доо Beograd је извршио мерења 23.05.2025. године, а Извештај мерење је доставио 22.01.2026. године;
21. ЈП „Србијашуме“ Београд - ШГ „ШУМА“ Лесковац је извршио мерења 03.04.2025. године, а Извештај мерење је доставио 10.02.2026. године.