

СПИСАК РЕГИСТРОВАНИХ СТАЦИОНАРНИХ ИЗВОРА ЗАГАЂЕЊА СА РЕЗУЛТАТИМА МЕРЕЊА ЗАГАЂУЈУЋИХ МАТЕРИЈА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА ЗА ПЕРИОД ЈУЛ-ДЕЦЕМБАР 2024. ГОД.

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
1.	О.Ш. „Вук Караџић“	ул. Воје Митровића бр. 4, с. Печењевце, Лесковац	угаљ и дрво	Е1-топловодни котао снаге 500 kW	СО	9.851,32	500	има	није усклађен
					прашкасте материје	77,43	90	нема	усклађен
2.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Разгојна	угаљ	Е1-топловодни котао снаге 120 kW	СО	4.448,90	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	119,82	90		
3.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Доња Локошница	угаљ и дрво	Е1-топловодни котао снаге 50 kW	СО	6.167,58	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	50,69	100	нема	усклађен
4.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Живково	угаљ и дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	771,23	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	/	/		
5.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Грданица	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	1.358,61	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	/	/		
6.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Чекмин	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	2.673,56	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	/	/		
7.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Смрдан	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	4.878,01	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	/	/		
8.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Бабичко	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	4.965,67	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	/	/		
9.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Брејановце	угаљ и дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	2.349,54	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	/	/		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
10.	SLR „VITKO“	с. Манојловце бб, Лесковац	отпадни гус, кокс, феро-силицијум, кречни камен	Е1-куполна пећ капацитет: 1 t сивога лива/сат	азотни оксиди (NO ₂)	28,41	500	нема	усклађен
					сумпор диоксид	145,09	500		
					флуороводоник HF	0,00	5		
					прашкасте материје	24,80	50		
11.	„BONES GROUP“ доо Београд	ул. Ђорђе Стаменковића бб, Лесковац	природни гас	Е1 парни котло снаге 1.360 kW	СО	24,15	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	103,13	110		
					сумпор диоксид	<0,3	10		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
12.	„Млекара“ доо Лесковац	ул. Текстилна 97, Лесковац	уље за ложење NSG-S	Е1 парни котло снаге >1.000 kW	СО	99,0	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	179,7	250		
					сумпор диоксид	870,5	1.700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
			уље за ложење NSG-S	Е2 парни котло снаге 3.300 kW	СО	86,4	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	166,2	250		
					сумпор диоксид	875,6	1.700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
13.	„Санитарна керамика Лесковац“ доо Лесковац	ул. Томе Костића бб, с. Братмиловце, Лесковац	TNG	Е1 пећ за печење керамичких производа снаге 400 kW	сумпор диоксид	20,00	500	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	46,8	500		
					орг.мат.(укупан С)	9,8	20		
					прашкасте материје	5,8	20		
					олово	< 0,019	3		
					флуороводоник HF	2,5	5		
					хлороводник HCl	13,0	30		
бензен	< 0,44	3							

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
14.	С.Ш. „Светозар Крстић Тоза“	ул.29.новембра бр.10, Вучје, Лесковац	угаљ	Е1-топловодни котлоу снаге 310 kW	СО	916,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	36,1	90		
15.	пекара Дубочица М Милан Павловић ПР	ул. 28. март бб, Лесковац	дрво	Е1-троетажна пекарска пећ снаге 33 kW	СО	2.828,1	4.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	29,0	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
16.	О.Ш.,„Бора Станковић“ с. Вучје, Лесковац	И.О. у с. Брза	угаљ и дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 140 kW	СО	936,01	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	49,09	90		
17.	О.Ш.,„Бора Станковић“ с. Вучје, Лесковац	И.О. у с. Бели Поток	пелет	Е1-топловодни котлоу снаге 40 kW	СО	661,00	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	72,00	90		
18.	О.Ш.,„Бора Станковић“ с. Вучје, Лесковац	И.О. у с. Бунушки Чифлук	угаљ и дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 140kW	СО	925,21	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	44,39	90		
19.	Окружни затвор Лесковац	ул. 6. септембар бр.2, Лесковац	угаљ и дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 550 kW	СО	460,65	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	20,85	90		
20.	О.Ш.,„Никола Скобаљић“, Лесковац	ул. Пут Лесковац Вучје бб, с.В. Трњане, Лесковац	угаљ и дрво	Е1- 2 топловодна котла снаге по 150kW	СО	856,28	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	81,58	90		
21.	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	860,63	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	81,59	100		
22.	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	962,17	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	87,77	100		
23.	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	883,39	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	50,75	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
24.	О.Ш.,„Вук Караџић“ Лесковац	Јужноморавских бригада бб, с. В. Грабовница, Лесковац	дрво	Е1- 2 радна котла на чврсто гориво снаге по 125 kW	СО	733,89	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	73,70	90		
25.	О.Ш.,„Вук Караџић“ с. В. Грабовница, Лесковац	И.О. у с. Тулово, Лесковац	дрво	Е1-радна пећ на чврсто гориво снаге 12,1 kW (учионица за I и III разред)	СО	891,71	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	76,49	90		
			дрво	Е2-радна пећ на чврсто гориво снаге 12,1 kW (учионица за II и IV разред)	СО	783,44	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	82,70	90		
26.	О.Ш.,„Вук Караџић“ Лесковац	И.О. у с.Загужане, Лесковац	дрво	Е1-радна пећ на чврсто гориво снаге 12,1 kW	СО	963,79	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	82,71	90		
27.	О.Ш.,„Вук Караџић“ Лесковац	И.О. у с.Добротин, Лесковац	дрво	Е1-радни котао на чврсто гориво снаге 85 kW	СО	868,50	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	71,92	90		
28.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“	ул.Вука Караџића бр.1, Брестовац, Лесковац	угаљ	Е1-топловодни котао снаге 300kW	СО	765,03	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	78,03	90		
29.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“, Брестовац	И.О. у с.Кутлеш, Лесковац	угаљ	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	793,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	78,8	90		
30.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“, Брестовац	И.О. у с.Липовица Лесковац	угаљ	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	793,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	46,67	90		
31.	О.Ш.,„Бранко Радичевић“, Брестовац	И.О. у с.Међа, Лесковац	угаљ	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	813,1	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	62,73	90		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
32.	О.Ш.,Бранко Радичевић“, Брестовац	И.О. у с.Шарлинце, Лесковац	угаљ	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	685,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	58,57	90		
33.	О.Ш.,Бранко Радичевић“, Брестовац	И.О. у с. Доње Бријање, Лесковац	угаљ	Е1- пећ на чврсто гориво снаге 6,2 kW	СО	862,73	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	53,3	90		
34.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	ул. Маршала Тита 98	дрво	Е1- радни котао на чврсто гориво снаге ~100 kW	СО	874,98	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	80,30	100		
35.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Братмиловце, Лесковац	пелет	Е1- радни котао на чврсто гориво снаге 200 kW	СО	404,01	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	38,25	60		
36.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Кумарево, Лесковац	дрво	Е1- радни котао на чврсто гориво снаге 50 kW	СО	2.154,41	1.000	има	није усклађен
					прашкасте материје	94,07	100	нема	усклађен
37.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Горње Крајинце, Лесковац	дрво	Е1- радни котао на чврсто гориво снаге 65 kW	СО	2.127,35	1.000	има	није усклађен
					прашкасте материје	135,31	100		
38.	О.Ш.,Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Мрштане, Лесковац	дрво	Е1- радни котао на чврсто гориво снаге 80 kW	СО	2.294,14	1.000	има	није усклађен
					прашкасте материје	90,58	100	нема	усклађен
39.	„ВМ-ТЕХ“ doo Leskovac	ул. Ђорђа Стаменковића бр. 4, Лесковац	природни гас	Е1- парни котао снаге 3.230 kW	СО	4,24	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	126,46	150		
					сумпор диоксид	5,35	10		
40.	О.Ш. „Славко Златановић“, с. Миршевце, Лесковац	ул. Др Бранислав Ђорђевић Муса 37	дрво	Е1-2 топоводна котла снаге по 150 kW	СО	619,4	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	45,5	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
41.	О.Ш.,„Славко Златановић“, с. Миршевце, Лесковац	И.О. у с.Игриште	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	868,2	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	60,5	100		
42.	О.Ш. „Славко Златановић“, с. Миршевце, Лесковац	И.О. у с.Горина	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	898,5	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	59,3	100		
43.	О.Ш. „Славко Златановић“, с. Миршевце, Лесковац	И.О. у с. Барје	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	910,9	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	64,6	100		
44.	О.Ш. „Славко Златановић“, с. Миршевце, Лесковац	И.О. у с. Славујевце	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	766,7	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	59,2	100		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
45.	О.Ш. „Вук Караџић“, с. Печењевце, Лесковац	ул. Воје Митровића бр. 4	угаљ и дрво	Е1-топловодни котао снаге 500kW	СО	476,61	500	нема	усклађен
					прашкaste материје	83,84	100		
46.	О.Ш. „Вук Караџић“, с. Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Доња Локошница	угаљ и дрво	Е1-топловодни котао снаге 50 kW	СО	753,01	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	70,59	100		
47.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Разгојна	угаљ и дрво	Е1-топловодни котао снаге 120 kW	СО	930,56	1.000	нема	усклађен
					прашкaste материје	89,27	100		
48.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Живково	угаљ и дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	448,16	1.000	нема	усклађен
49.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Брејановце	угаљ и дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	882,02	1.000	нема	усклађен
50.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Чекмин	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	964,84	1.000	нема	усклађен

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
51.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Бабичко	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	925,61	1.000	нема	усклађен
52.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Смрдан	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	883,52	1.000	нема	усклађен
53.	О.Ш. „Вук Караџић“, с.Печењевце, Лесковац	И.О. у с. Грданица	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 4 kW	СО	541,03	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	64,76	100		
54.	ZU Dom zdravlja „DCM“	ул. Раданска бб, Лесковац	дрво	Е1- топловодни котао снаге 100kW	СО	976,02	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	87,29	100		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
55.	О.Ш. „Ђура Јакшић“, Лесковац	ул. Маршала Тита 40, с. Турековац,	дрво	Е1 – радни котао снаге 150 kW	СО	1.845,46	1.000	има	није усклађен
56.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Горње Синковце	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	908,49	1.000	нема	усклађен
57.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Власе	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	2.135,18	1.000	има	није усклађен
58.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Свирце	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 8 kW	СО	796,90	1.000	нема	усклађен
59.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Подримце	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	2.355,98	1.000	има	није усклађен
60.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Белановце	дрво	Е1-пећ на чврсто гориво у учионици за II и V разред снаге 6 kW	СО	675,37	1.000	нема	усклађен
61.	Пољопривредна школа, Лесковац	ул. Нишка бр. 65	угаљ	Е1- 2 топловодна котла снаге по 140kW	СО	641,4	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	43,1	60		
62.	Дом здравља Лесковац, огранак Дома здравља у Грделици	ул. Милентија Поповића бр.13 Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 300 kW	СО	1.507,5	2.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	89,2	150		
					затамњење димних гасова	1	≤1		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
63.	Дом здравља Лесковац, огранак Дома здравља у Вучју	ул. Косте Стаменковића 66 Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 350 kW	СО	846,2	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	32,2	100		
64.	„BLAND“ doo	с. Злоћудово, Лесковац	дрво и пиљевина	Е1-топловодни котао снаге 2.200 kW	СО	251,5	300	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	380,5	650		
					сумпор диоксид	< 0,54	1.700		
					укупни органски угљеника	31,6	50		
					прашкасте материје	98,3	150		
65.	„Falke Serbia“ doo Leskovac	ул. Текстилна бр.71, Лесковац	природни гас	Е1-парни котао снаге 4.000 kW	СО	< 0,86	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	58,10	100		
					сумпор диоксид	< 0,44	10		
			природни гас	Е2-парни котао снаге 5.700 kW	СО	< 0,91	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	87,60	100		
					сумпор диоксид	< 0,47	10		
природни гас	Е3 топловодни котао снаге 1100 kW	СО	< 0,77	100	нема	усклађен			
		азотни оксиди (NO _x)	90,10	150					
66.	О.Ш. „Јосиф Панчић“, с. Орашац, Лесковац	ул. Солунских ратника бр. 31	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	479,5	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	63,5	100		
			дрво	Е2- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	680,4	1.000		
					прашкасте материје	63,3	100		
			дрво	Е3- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	854,00	1.000		
					прашкасте материје	62,4	100		
			дрво	Е4- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	896,2	1.000		
					прашкасте материје	60,8	100		
67.	О.Ш. „Јосиф Панчић“, с. Орашац, Лесковац	И.О. у с. Горња Купиновица	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	857,7	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	53,0	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
68.	О.Ш. „Јосиф Панчић“, с. Орашац, Лесковац	И.О. у с. Градашница	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10 kW	СО	878,8	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	71,6	100		
69.	О.Ш. „Јосиф Панчић“, с. Орашац, Лесковац	И.О. у с. Јарсеново	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 500 kW	СО	839,3	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	77,2	100		
70.	ZR „ВЕВІSNOVI“	ул. Текстилна бр. 44, Лесковац	пиљевина	Е1-топловодни котлао снаге 500 kW	СО	816,5	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	70,5	100		
71.	О.Ш.„Бора Станковић“ с. Губеревац, Лесковац	ул.Учитељице Маце 1	угаљ	Е1- 2 топловодна котла, снаге 220 kW и 250 kW	СО	914,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	49,3	90		
72.	О.Ш.„Бора Станковић“ ул.Учитељице Маце 1, с. Губеревац, Лесковац	И.О. у с. Номаница	угаљ	Е1- топловодни котлао, снаге 65 kW	СО	3.083,4	4.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	37,0	150		
					затамњење димних гасова	1	≤ 1		
73.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	ул. 29. новембар бб	уље за ложење (ekstra lako evro EL)	Е1- радни котлао, снаге 465-580 kW	СО	< 1,16	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	155,62	350		
					сумпор диоксид	< 2,00	850		
					прашкасте материје	30,44	50		
74.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Ораовица	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	690,68	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	79,53	100		
75.	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
					прашкасте материје	95,76	100		
76.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Сејаница	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	908,59	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	62,31	100		
77.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Козаре	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	811,34	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	89,18	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
78.	О.Ш. „Десанка Максимовић“, Грделица, Лесковац	И.О. у с. Велика Копашница	дрво	Е1- радна пећ на чврсто гориво, снаге 6 kW	СО	733,79	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	70,06	100		
79.	Техничка школа „РАДЕ МЕТАЛАЦ“, Лесковац	ул. Димитрија Туцовића бб	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 топловодни котлао снаге 1.500 kW	СО	< 1,0	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	39,2	250		
					димни број	0	≤1		
80.	DCP „HEMIGAL“ Leskovac	ул. Текстилна 97, Лесковац	уље за ложење екстра лако EVRO EL	Е1-радни котлао снаге 230 kW	СО	43,09	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	188,9	350		
					сумпор диоксид	198,1	850		
					прашкасте материје	25,52	50		
81.	Технолошки факултет, Лесковац	ул. Булевар ослобођења 124, Лесковац	уље за ложење екстра лако EVRO EL	Е1-радни котлао снаге 251-310 kW	СО	< 1,16	80	нема	усклађен
					сумпор диоксид	134,27	850		
					азотни оксиди NO _x	164,77	350		
					прашкасте материје	11,64	50		
82.	„AUTOSTOP INTERIORS“ doo Leskovac	ул. Текстилна бр. 40, Лесковац	дрво	Е1 - топловодни котлао снаге 600 kW	СО	599,7	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	38,1	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
			дрво	Е2- топловодни котлао снаге 600 kW	СО	863,7	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	77,0	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
			дрво	Е3 - топловодни котлао снаге 200 kW	СО	886,9	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	33,9	100		
			83.	Школа за текстил и дизајн, Лесковац	ул. Вилема Пушмана бр.21	угаљ	Е1 - топловодни котлао снаге 750 kW	СО	460,6
прашкасте материје	43,1	90							

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
84.	О.Ш. „Милутин Смиљковић“, Винарце, Лесковац	ул. Немањина бб	пелет	Е1- 2 топловодна котла, снаге по 140 kW	СО	642,71	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	30,82	60		
85.	О.Ш. „Милутин Смиљковић“, Винарце, Лесковац	И.О. у с. Прибој	пелет	Е1- топловодна котла, снаге 50 kW	СО	630,96	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	29,69	60		
86.	„Металкомерц“ доо ЛЕСКОВАЦ	ул. Симе Погачаревића бр.7, Лесковац	дрво	Е1-топловодна котла снаге 80 kW	СО	942,31	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	52,63	100		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
87.	„YURA CORPORATION“ доо Раџа	ул. Индустриска бр. 2 - котларница-	природни гас	Е1-топловодна котла снаге 2150kW	СО	< 1,04	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	61,0	150		
			природни гас	Е2 топловодна котла снаге 2150kW	СО	< 1,04	100	нема	усклађен
		азотни оксиди (NO _x)	59,4	150					
		природни гас	Е3 парни котла снаге 991 kW	СО	< 1,04	100	нема	усклађен	
				азотни оксиди (NO _x)	123,4	150			
ул. Индустриска бр. 2 - централни магацин	природни гас	Е1 топловодна котла снаге 500 kW	СО	1,66	100	нема	усклађен		
			азотни оксиди (NO _x)	57,8	150				
ул. Индустриска бр. 2 - стара котларница	природни гас	Е1 топловодна котла снаге 1.200 kW	СО	30,0	100	нема	усклађен		
			азотни оксиди (NO _x)	135,2	150				
88.	„APTIV CONTRACT SERVICES“ доо Leskovac	ул. Зелена зона прва бр. 1, Лесковац	/	Е1-вентилација са екструдера линије BODY PUR	орг.мат изражене као укупан угљеник - С	14,1	50	нема	усклађен
89.	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- топловодна котла снаге 3.200 kW	СО	52,4	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	204,9	250		
					сумпор диоксид	1.134,1	1.700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
89.	Јавно комунално предузеће за производњу и дистрибуцију топлотне енергије „Топлана“ Лесковац	С - 17, ул. Косте Стаменковића бр.18, Лесковац	уље за ложење NSG-S	Е2 - топловодни котлао снаге 3.500 kW	СО	< 1,8	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	215,3	250		
					сумпор диоксид	1.112,9	1.700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
		уље за ложење NSG-S	Е3 - топловодни котлао снаге 3.200 kW	СО	28,1	170	нема	усклађен	
				азотни оксиди (NO _x)	156,0	250			
				сумпор диоксид	1.066,9	1.700			
				димни број 0-9	1	≤ 1			
		Црвена Звезда, ул.28. март бб Лесковац	угаљ	Е1- топловодни котлао снаге 15.000kW	СО	209,8	300	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	337,3	650		
					сумпор диоксид	1.328,3	1.700		
					прашкасте материје	35,8	50		
		природни гас	Е2 топловодни котлао снаге 10.000kW	СО	< 1,2	100	нема	усклађен	
				сумпор диоксид	< 3,3	35			
				азотни оксиди (NO _x)	104,8	200			
		природни гас	Е1 - топловодни котлао снаге већи од 10.000kW	СО	< 1,1	80	нема	усклађен	
азотни оксиди (NO _x)	58,0			100					
сумпор диоксид	< 3,3			10					
природни гас	Е2 - топловодни котлао снаге већи од 7.800kW	СО	4,4	100	нема	усклађен			
		азотни оксиди (NO _x)	118,6	150					
природни гас	Е3 - топловодни котлао снаге већи од 7.800kW	СО	< 1,04	100	нема	усклађен			
		азотни оксиди (NO _x)	120,0	150					
90.	О.Ш. „Вук Караџић“ Лесковац	ул. Саве Ковачевића бр. 69, Лесковац	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 - топловодни котлао снаге 400kW	СО	< 1,0	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	151,6	250		
					димни број 0-9	0	≤ 1		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
91.	О.Ш. „Вук Караџић“ Лесковац	И.О. у с. Бобиште, Лесковац	угаљ и дрво	Е1 - топловодни котао снаге 200kW	СО	1.334,00	2.0000	нема	усклађен
					затамњење димних гасова 0-5	1	≤ 1		
					прашкасте материје	65,7	150		
92.	SZR „СОPLASTИКА“	с. Рударе, Лесковац	/	Е1-комора за лакирање снаге 2,2kW	органска материја (укупан С)	1,7	50	нема	усклађен
			пелет	Е2- топловодни котао снаге 37 kW	СО	726,2	800	нема	усклађен
93.	Друштво за трговину и услуге „Гумапромет“ доо Лесковац	ул. Његошева бр.93, Лесковац	дрво	Е1 - топловодни котао снаге 350kW	СО	549,00	1.000	нема	усклађен
		ул. Ђорђа Стаменковића 1а	угаљ и дрво	Е1 - топловодни котао снаге 130kW	прашкасте материје	40,60	100		
					СО	818,7	1.000	нема	усклађен
94.	SZTR „MITA“ Bobište	ул. Дурмиторска бб, Лесковац	дрво	Е1 -парни котао снаге 2.000 kW	СО	135,6	150	нема	усклађен
					сумпор диоксид	<0,52	1.000		
					азотни оксиди NO _x	110,0	250		
					укупан угљеник (С)	8,8	10		
					прашкасте материје	16,2	20		
		круг SZTR „MITA“ Бобиште, Лесковац	отпадно дрво	Е1 -топловодни котао снаге 1.000 kW	СО	132,8	150	нема	усклађен
					сумпор диоксид	<0,56	1.000		
					азотни оксиди NO _x	146,5	250		
					укупан угљеник (С)	8,3	10		
					прашкасте материје	14,2	20		
безбојни лак на воденој бази	Е2 -комора за фарбање бр. 1	укупан угљеник (С)	10,5	50	нема	усклађен			
		Е3 -комора за фарбање бр. 2	укупан угљеник(С)	12,6	50	нема	усклађен		
95.	„ПОБЕДА“ доо Предејане	ул. Омладинска бб, Предејане	природни гас	Е1 – 2 топловодна котла снаге по 300kW	СО	<1,04	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	60,1	150		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима				
96.	Здравствена установа Дом здравља „Vip Medical“ Leskovac	ул. Обрена Ковачевића бр.21, Лесковац	пелет	Е1 топловодни котао снаге 49,5kW	СО	484,5	800	нема	усклађен				
					прашкасте материје	43,1	60						
			пелет	Е2 - 2 топловодна котла снаге по 49,5kW	СО	592,8	800	нема	усклађен				
					прашкасте материје	40,7	60						
97.	ПР „ДРВОПРОДУКТ“ ПЕШИЋ,	с. Г. Буниброд, Лесковац	дрво	Е1 – сушара за пелет	прашкасте материје	19,3	25	нема	усклађен				
98.	ФХИ Здравље Лесковац	ул. Влајкова бр.199, Лесковац	/	Е1-машина за филмовање снаге 13kW	укупне орг.мат. израж. као укупан угљеник (С)	12,7	20	нема	усклађен				
					уље за ложење NSG-S	Е2 - парни котао бр.3, снаге 9.000kW	СО			<1,5	80	нема	усклађен
							азотни оксиди (NO _x)			172,0	200		
							сумпор диоксид			726,2	850		
							димни број 0-9			1	≤1		
99.	Општа болница Лесковац	ул.Светозара Марковића 110, Лесковац	природни гас	Е1 – котао бр. 1, снаге 24 kW	СО	13	100	нема	усклађен				
					азотни оксиди (NO _x)	27,33	150						
				Е2 – котао бр. 2, снаге 24 kW	СО	15,67	100	нема	усклађен				
					азотни оксиди (NO _x)	24,67	150						
				Е3 – котао бр. 3, снаге 24 kW	СО	10,67	100	нема	усклађен				
					азотни оксиди (NO _x)	26,00	150						
				Е4 – котао бр. 4, снаге 24 kW	СО	7,67	100	нема	усклађен				
					азотни оксиди (NO _x)	25,67	150						
		ул. Танаска Рајића 56, Лесковац (АТД)	пелет	Е1 – топловодни котао снаге 125kW	СО	691,00	800	нема	усклађен				
					прашкасте материје	41,57	60						
100.	„EXPERT“ doo Leskovac	ул. Његошева бр. 54, Лесковац	угаљ	Е1 - топловодни котао снаге 150kW	СО	619,5	1.000	нема	усклађен				
					прашкасте материје	62,9	90						
101.	„EXPERT STIL“ doo Leskovac	ул. Његошева бр. 58, Лесковац	угаљ	Е1 - топловодни котао снаге 200 kW	СО	676,3	1.000	нема	усклађен				
					прашкасте материје	49,2	90						

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
102.	Завод за јавно здравље Лесковац	ул. Максима Ковачевића 11, Лесковац	угаљ	Е1- 2 топловодна котла снаге по 227 kW	СО	841,3	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	52,1	90		
103.	Установа за одрасле и старије Лесковац	ул. Делиградска бр.7, Лесковац	угаљ	Е1- 2 топловодна котла снаге по 350kW	СО	875,6	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	78,8	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
104.	„Nevena Color“ d.o.o. Leskovac	ул. Ђорђа Стаменковића бб	/	Е1 - погон 3А-вентилација	укупан органски угљеник	79,0	150	нема	усклађен
			/	Е2 - погон Б - вентилација	укупан органски угљеник	92,8	150		
			дрво	Е3 – топловодни котао снаге 450kW	СО	806,5	1.000		
					прашкасте материје	45,5	100		
/	Е4 - погон 3Б - вентилација снаге 5,5kW	укупан органски угљеник	80,6	150					
105.	СТР „БЕЛИ БОР“	ул. Томе Костића бр.1, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 250kW	СО	1.771,1	2.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	43,9	150		
					затамњење димних гасова	0	≤1		
			/	Е2-комора за фарбање дрвених делова намештаја	укупан органски угљеник	11,6	50	нема	усклађен
106.	О.Ш.“Светозар Марковић“, Лесковац	И.О. у с.Кукуловце	дрво	Е1 - пећ на дрва	СО	890,2	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	41,0	100		
107.	О.Ш.“Светозар Марковић“, Лесковац	И.О. у с. Доња Јајина	дрво	Е1 - пећ на дрва	СО	878,6	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	54,0	100		
			дрво	Е2 - пећ на дрва	СО	882,5	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	43,2	100		
дрво	Е3 - пећ на дрва	СО	868,2	1.000	нема	усклађен			
		прашкасте материје	31,3	100					

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
108.	Хем.-тех. школа „Божидар Ђорђевић Кукар“ Лесковац	ул. Влајкова 94, Лесковац	угаљ	Е1 - топловодни котлао снаге 500kW	СО	455,6	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	67,8	90		
109.	Дом ученика средњих школа Лесковац	ул. Млинска бр.138, Лесковац	угаљ	Е1- топловодни котлао снаге 250kW	СО	637,3	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	48,3	90		
		ул. Кајмакчаланска бр.24,Лесковац	угаљ	Е1 - топловодни котлао снаге 300kW	СО	1.009,5	2.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	48,0	150		
затамњење димних гасова	1	≤ 1							
110.	О.Ш. „Аца Синадиновић“	ул. Омладинска 28, Предејане	угаљ	Е1 - топловодни котлао снаге 550kW	СО	417,8	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	45,8	90		
111.	О.Ш.“Аца Синадиновић“ Предејане	И.О. у селу Граово	дрво	Е1 - пећ на дрва снаге <500kW	СО	830,7	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	59,6	100		
112.	„AUNDE SRB“ DOO Jagodina	ул. Текстилна 46, Лесковац	дрво	Е1 - топловодни котлао снаге 750kW	СО	444,8	500	нема	усклађен
					прашкасте материје	57,8	100		
			дрво	Е2 - топловодни котлао снаге 750 kW	СО	450,0	500	нема	усклађен
прашкасте материје	63,8	100							
113.	„Браћа Ђокић“ doo, Лесковац	ул. Божидара Величковића 79	пелет	Е1- топловодни котлао снаге 100kW	СО	603,4	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	41,7	60		
114.	О.Ш. „Бора Станковић“, Лесковац	ул. Владе Ђокића бб, с. Богојевце	угаљ	Е1 – топловодни котлови 1 и 2, снаге по 150 kW	СО	820,8	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	27,9	90		
115.	О.Ш. „Бора Станковић“, Лесковац, с. Богојевце	И.О. у с. Дрћевац	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	809,7	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	68,1	100		
116.	ЈП „Србијашуме“ део Ш „ШУМА“ Лесковац	ул. Делиградска 1, Лесковац	дрво	Е1- топловодни котлао снаге 120 kW	СО	2.342,91	1.000	има	није усклађен
117.	СППР „Пекара Ђокић“ Лесковац	ул. Мајора Тепића бр. 4	дрво	Е1-троетажна пекарска пећ снаге 33 kW	СО	730,3	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	2,3	100		

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
118.	О.Ш. „Бора Станковић“, Лесковац, с. Богојевце	И.О. у с. Навалин	дрво	Е1 – пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	853,0	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	48,4	100		
			дрво	Е2 – пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	862,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	53,5	100		
119.	„TERASTEEL“ doo Leskovac	ул. Симе Погачаревића бр.5 Лесковац	течни нафтни гас	Е1 - топловодни котлао снаге 991 kW	СО	45,2	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	109,7	150		
120.	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 (NO _x)	140,9	250		
					димни број 0-9	0	≤1		
121.	О.Ш. „Петар Тасић“, Лесковац	ул. Влајкова 27	угаљ и дрво	Е1-топловодни котлао снаге 350kW	СО	823,9	1.000	нема	усклађен
					прашкасте материје	48,8	90		
122.	„M3SPLUS MARINKOVIĆ“ doo Navalin	с. Навалин, Лесковац	-	Е1- пећ за спаљивање и коспаљивање споредних производа животињског порекла	сумпор диоксид	108,4	200	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	336,5	400		
					орг.мат.(укупан С)	15,9	20		
					прашкасте материје	17,2	30		
					жива (Hg)	< 0,004	0,05		
					олово (Pb)	0,123	0,5		
					бакар (Cu)	0,098	0,5		
					хром (Cr)	0,063	0,5		
					никл (Ni)	< 0,009	0,5		
					арсен (As)	< 0,016	0,5		
					кобалт (Co)	0,036	0,5		
					кадмијум (Cd)	< 0,006	0,05		
					манган (Mn)	< 0,006	0,5		
					хлороводник (HCl)	26,2	60		
флуороводоник (FH)	2,9	4							

Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/Nm ³)	ГВЕ (mg/Nm ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
123.	ХИ „НЕВЕНА“ доо Београд	ул. Ђорђа Стаменковића бб, Лесковац	природни гас	парни котао снаге 1.250 kW	СО	19,5	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO _x)	99,8	110		
					сумпор диоксид	< 0,50	10		
			природни гас	парни котао снаге 800 kW	СО	13,7	80		
					азотни оксиди (NO _x)	91,3	110		
					сумпор диоксид	< 0,51	10		
124.	„SPIN PLAM“ доо	Ул. Јовице Михајловића 45, Д. Стопање, Лесковац	феро-силицијум, отпадни сиви лив	Е1-пећ за топљење сивог лива	прашкасте материје	3,8	20	нема	усклађен
					флуороводоник (HF)	< 0,1	1		
					жива (Hg)	< 0,003	0,05		
					кобалт (Co)	< 0,008	0,5		
					олово (Pb)	0,030	0,5		
					бакар (Cu)	0,006	1		
					хром (Cr)	0,008	1		
					манган (Mn)	0,025	1		
					никл (Ni)	0,027	0,5		
Ред. бр.	Назив	Локација стационарног извора	Гориво	Емитер	Загађујуће материје	Резултати мерења (mg/m ³)	ГВЕ (mg/m ³)	Прекорачење ГВЕ за дате параметре	Усклађен са прописима
125.	О.Ш. „Милутин Смиљковић“ Винарце, Лесковац	ул. Немањина бб, с. Винарце, Лесковац	дрвени пелет	Е1 – 2 топловодна котла снаге по 140 kW	СО	642,71	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	30,82	60		
126.	О.Ш. „Милутин Смиљковић“ Винарце, Лесковац	И.О у с. Прибој	дрвени пелет	Е1 – топловодни котао снаге 50 kW	СО	630,96	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	29,69	60		

*подаци ажурирани 29. 08. 2025. године