

**СПИСАК РЕГИСТРОВаниХ СТАЦИОНАРНИХ ИЗВОРА ЗАГАЂЕЊА СА РЕЗУЛТАТИМА МЕРЕЊА ЗАГАЂУЈУЋИХ  
МАТЕРИЈА НА ТЕРИТОРИЈИ ГРАДА ЛЕСКОВЦА ЗА ПЕРИОД ЈАНУАР-ЈУН 2024.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.	Академија струковних студија, „Јужна Србија“ Одсек за технолошко уметничке студије	ул. Вилема Пушмана бр.17, Лесковац	дрво, угаљ	Е1 топловодни котао снаге 350kW	СО	967,60	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	24,14	100		
2.	ZU Dom zdravlja „DCM“	ул. Раданска бб, Лесковац	дрво	Е1 топловодни котао снаге 100kW	СО	947,23	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	76,09	100		
3.	„BIM-TEX“ doo Leskovac	ул. Ђорђа Стаменковића бр. 4 Лесковац	природни гас	Е1 парни котао снаге 3230 kW	СО	20,62	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	107,54	150		
				Е2 радиофреквентна сушара снаге 500-4100 kW	органске материје (укупни С)	21,6	50	нема	усклађен
4.	„BONES GROUP“ doo Beograd	ул. Ђорђе Стаменковића бб, Лесковац	природни гас	Е1 парни котао снаге 1360 kW	СО	25,77	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	95,94	110		
					сумпор диоксид	<1,5	10		
Ред. број	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
5.	Техничка школа „РАДЕ МЕТАЛАЦ“	ул. Димитрија Туцовића бб, Лесковац	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> )	176,1	250		
					димни број	0	≤1		
6.	DCP „HEMIGAL“ Leskovac	ул. Текстилна 97, Лесковац	уље екстра лако EVRO EL	Е1 радни котао снаге 230 kW	СО	35,64	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	161,80	350		
					сумпор диоксид	191,48	850		
					прашкасте материје	26,02	50		
7.	О.Ш. „Коста Стаменковић“	ул. Норвежанска бр.36, Лесковац	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 – 2 топловодна котла снаге по 400 kW	СО	< 0,77	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	161,3	250		
					димни број 0-9	0	≤1		

Ред. број	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
8.	Јавно комунално предузеће за производњу и дистрибуцију топлотне енергије „Топлана“ Лесковац	С - 17, ул. Косте Стаменковића бр.18 Лесковац	уље за ложење NSG-S	Е1топловодни котао снаге 3200kW	СО	24,5	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	210,1	250		
					сумпор диоксид	1.476,8	1700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
			уље за ложење NSG-S	Е2топловодни котао снаге 3500kW	СО	26,3	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	184,1	250		
					сумпор диоксид	1.391,3	1700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
			уље за ложење NSG-S	Е3топловодни котао снаге 3200kW	СО	20,8	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	137,9	250		
					сумпор диоксид	1.543,3	1700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
		Црвена Звезда, ул.28. март бб Лесковац	угаљ	Е1топловодни котао снаге 15.000kW	СО	235,6	300	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	383,0	650		
					сумпор диоксид	1.484,7	1700		
					прашкасте материје	35,1	50		
			угаљ	Е1топловодни котао снаге 15.000kW	СО	201,2	300	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	269,2	650		
					сумпор диоксид	1.364,0	1700		
					прашкасте материје	31,3	50		
			природни гас	Е2 топловодни котао снаге 10.000kW	СО	< 0,84	100	нема	усклађен
					сумпор диоксид	< 0,43	35		
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	90,9	200		
			Дубочица, ул Мајора Тепића бб Лесковац	природни гас	Е2 топловодни котао снаге већи од 6500kW	СО	< 0,77	100	нема
азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	121,9	150							
Дубочица, ул Мајора Тепића бб Лесковац	природни гас	Е3 топловодни котао снаге већи од 6500kW	СО	< 0,77	100	нема	усклађен		
			азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	131,7	150				

Ред. број	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
9.	ХИ „НЕВЕНА“ доо Београд	ул. Ђорђа Стаменковића бб, Лесковац	природни гас	парни котао снаге 1250kW	СО	< 0,84	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	83,4	110		
					сумпор диоксид	< 0,43	10		
			природни гас	парни котао снаге 800kW	СО	< 0,87	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	83,3	110		
					сумпор диоксид	< 0,45	10		
10.	Друштво за трговину и услуге „Гумапромет“ доо Лесковац	ул. Ђорђе Стаменковића 1а, Лесковац	угаљ и дрво	Е1 топловодни котао снаге 130kW	СО	731,3	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	69,9	100		
11.	Друштво за трговину и услуге „Гумапромет“ доо Лесковац	ул. Његошева бр.93, Лесковац	дрво	Е1 топловодни котао снаге 350kW	СО	882,9	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	68,7	100		
12.	„YURA CORPORATION“ доо Раџа	ул. Индустијска бр. 2 - котларница-	природни гас	Е1 топловодни котао снаге 2150 kW	СО	8,4	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	90,6	150		
			природни гас	Е2 топловодни котао снаге 2150 kW	СО	3,5	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	68,6	150		
			природни гас	Е3 парни котао снаге 991 kW	СО	10,3	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	101,1	150		
		ул. Индустијска бр. 2 централни магацин	природни гас	Е1 топловодни котао снаге 500kW	СО	15,0	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	69,70	150		
		ул. Индустијска бр. 2 стара котларница	природни гас	Е1 топловодни котао снаге 1200kW	СО	3,4	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	117,8	150		
13.	О.Ш. „Вук Караџић“ Лесковац	ул. Саве Ковачевић бр. 69, Лесковац	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 топловодни котао снаге 400kW	СО	< 0,77	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	171,4	250		
					димни број 0-9	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
14.	„TERASTEEL“ doo Leskovac	ул. Симе Погачаревића бр.5 Лесковац	течни нафтни гас	Е1 топловодни котлоу снаге 991 kW	СО	24,5	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	46,70	150		
			течни нафтни гас	Е2 котлоу за термално уље снага 855 kW	СО	66,40	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	135,7	200		
				сумпор диоксид	< 0,43	5			
15.	„AUNDE SRB“ DOO Jagodina	ул. Текстилна 46, Лесковац	дрво	Е1 топловодни котлоу снаге 750 kW	СО	396,8	500	нема	усклађен
					прашкaste материје	45,7	100		
			дрво	Е2 топловодни котлоу снаге 750 kW	СО	447,0	500	нема	усклађен
					прашкaste материје	51,5	100		
16.	Дом здравља Лесковац, огранак Дома здравља у Грделици	ул. Милентија Поповића бр.13 Лесковац	дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 300kW	СО	1.689,1	2000	нема	усклађен
					прашкaste материје	89,0	150		
					затамњење димних гасова	1	≤1		
17.	Дом здравља Лесковац, огранак Дома здравља у Вучју	ул. Косте Стаменковића бб Лесковац	дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 350kW	СО	811,8	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	21,2	100		
18.	СТР „БЕЛИ БОР“	ул. Томе Костића бр.1, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котлоу снаге 250kW	СО	1635,7	2000	нема	усклађен
					прашкaste материје	34,6	150		
					затамњење димних гасова	0	≤1		
19.	Хем.-тех. школа „Божидар Ђорђевић Кукар“ Лесковац	ул. Влајкова 94 Лесковац	угаљ	Е1 топловодни котлоу снаге 500 kW	СО	455,3	500	нема	усклађен
					прашкaste материје	64,9	90		
20.	Пољопривредна школа Лесковац	ул. Нишка бр. 65	угаљ	Е1 топловодни котлоу снаге 350 kW	СО	840,9	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	34,3	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
21.	О.Ш. „Васа Пелагић“ Лесковац	ул. Васе Пелагића бр.5	гасно уље екстра лако EVRO EL	Е1 – 3 топловодна котла снаге по 350 kW	СО	< 0,76	175	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	122,0	250		
					димни број 0-9	0	≤ 1		
22.	О.Ш. „Светозар Марковић“	ул. Лесковачког одреда бр.6, с.Кукуловце	дрво	Е1 пећ на дрво	СО	876,9	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	28,2	100		
23.	Школа за текстил и дизајн	ул. Вилема Пушмана бр.21, Лесковац	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 750 kW	СО	416,8	500	нема	усклађен
					прашкaste материје	38,7	90		
24.	О.Ш. „Светозар Марковић“	ул. Лесковачког одреда бр.6, с. Доња Јајина	дрво	Е1 пећ на дрва	СО	881,4	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	31,2	100		
			дрво	Е2 пећ на дрва	СО	873,3	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	38,0	100		
25.	„AUTOSTOP INTERIORS“ doo Leskovac	ул. Текстилна 40 Лесковац	дрво	Е1 топловодни котао снаге 600kW	СО	498,7	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	31,8	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
			дрво	Е2 топловодни котао снаге 600kW	СО	711,2	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	44,1	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
дрво	Е3 топловодни котао снаге 200kW	СО	635,9	1000	нема	усклађен			
		прашкaste материје	32,5	100					
26.	О.Ш. „Бора Станковић“ матична школа	ул. Учитеља Маце“ бр.2, с. Губеревац	угаљ	Е1 2 топловодна котла снаге 220kW и 250kW	СО	820,3	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	59,7	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
27.	О.Ш. „Бора Станковић	ул. Учитеља Маце“ бр.2, Губеревац, И.О. у с. Номаница	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 65kW	СО	2.305,3	4000	нема	усклађен
					прашкасте материје	28,5	150		
					затамњење димних гасова	1	≤ 1		
28.	„Металкомерц“ доо ЛЕСКОВАЦ	ул. Симе Погачаревића бр.7, Лесковац	дрво	Е1-топловодни котао снаге 80 kW	СО	935,11	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	49,00	100		
29.	„Falke Serbia“ doo Leskovac	ул. Текстилна бр.71, Лесковац	природни гас	Е1-парни котао снаге 4000kW	СО	5,6	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	8,9	100		
					сумпор диоксид	< 0,47	10		
			природни гас	Е2-парни котао снаге 5700kW	СО	6,00	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	84,60	100		
					сумпор диоксид	< 0,49	10		
			природни гас	Е3 топловодни котао снаге 1100kW	СО	4,30	100	нема	усклађен
					азотни оксиди (NOx)	89,30	150		
			30.	„Санитарна керамика Лесковац“ доо Лесковац	ул. Томе Костића бб, с. Братмиловце, Лесковац	TNG	Е1 пећ за печење керамичких производа снаге 400 kW	сумпор диоксид	< 0,56
азотни оксиди (NOx)	60,6	500							
орг.мат.(укупан С)	5,6	20							
прашкасте материје	2,8	20							
олово	< 0,018	3							
флуороводоник FH	2,6	5							
хлороводник HCl	14,3	30							
бензен	< 0,42	3							
31.	Општа болница Лесковац	ул. Танаска Рајића 56, Лесковац	пелет	Е3 топловодни котао снаге 125 kW	СО	618	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	10,27	60		
32.	О.Ш. „Вук Караџић“ Лесковац	И.О. у с. Божиште	угаљ и дрво	Е1 топловодни котао снаге 200kW	СО	1.777,0	2.0000	нема	усклађен
					затамњење димних гасова 0-5	1	≤ 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
33.	Nevena Color	ул. Ђорђа Стаменковића бб.	/	Е1 погон 3А-вентилација	укупан орг. угљеник	79,4	150	нема	усклађен
			/	Е2 погон Б -вентилација	укупан орг. угљеник	96,2	150	нема	усклађен
			дрво	Е3 топловодни котао снаге 450kW	СО	912,9	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје				
/	Е4 погон 3Б -вентилација снаге 5,5kW	укупан орг. угљеник	67,4	150	нема	усклађен			
34.	ФХИ Здравље Лесковац	ул. Влајкова бр.199, Лесковац	/	Е1-флуидизационе сушнице за гранулацију снаге 15kW	укупне орг.мат. израж. као укупан угљеник (С)	7,9	20	нема	усклађен
			уље за ложење NSG-S	Е2 парни котао снаге 9000kW	СО	<1,15	80	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	168,7	200		
					сумпор диоксид	771,8	850		
	димни број 0-9	1	≤1						
35.	„Млекара“ доо Лесковац	ул. Текстилна 97 Лесковац	уље за ложење NSG-S	Е1 парни котао снаге >1000 kW	СО	93,1	170	нема	усклађен
					азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	181,1	250		
					сумпор диоксид	889,5	1700		
					димни број 0-9	1	≤ 1		
		уље за ложење NSG-S	Е2 парни котао снаге 3300 kW	СО	126,8	170	нема	усклађен	
				азотни оксиди (NO <sub>x</sub> )	158,6	250			
				сумпор диоксид	1.069,2	1700			
				димни број 0-9	1	≤ 1			
36.	„EXPERT“ доо Leskovac	ул. Његошева бр. 54, Лесковац	дрво	Е1 топловодни котао снаге 150 kW	СО	644,7	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	50,1	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
37.	„EXPERT STIL“ doo Leskovac	ул. Његошева бр. 58, Лесковац	дрво	Е1 топловодни котао снаге 200 kW	СО	715,4	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	48,4	100		
38.	Дом ученика средњих школа Лесковац	ул. Млинска бр.138 Лесковац	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 200kW	СО	959,5	2000	нема	усклађен
					прашкасте материје	/	150		
					затамњење димних гасова	1	≤ 1		
		ул. Кајмакчаланска бр.24,Лесковац	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 300kW	СО	983,7	2000	нема	усклађен
					прашкасте материје	/	150		
					затамњење димних гасова	1	≤ 1		
39.	Установа за одрасле и старије Лесковац	ул. Делиградска бр.7 Лесковац	угаљ	Е1 2 топловодна котла снаге по 350kW	СО	880,7	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	77,1	150		
					затамњење димних гасова	0	≤ 1		
40.	О.Ш. „Аца Синадиновић“	ул. Омладинска 28, Предејане, матична школа	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 300kW	СО	821,5	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	22,1	90		
41.	О.Ш. „Аца Синадиновић“	И.О. у село Граово	дрво	Пећ на дрва снаге <500kW	СО	921,4	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	29,9	100		
42.	SZTR „MITA“ Bobište	круг SZTR „MITA“ Бобиште, Лесковац	отпадно дрво	Е1 -топловодни котао снаге 1000 kW	СО	136,4	150	нема	усклађен
					сумпор диоксид	<0,52	1000		
					азотни оксиди NO <sub>x</sub>	195,4	250		
					укупан угљеник (C)	8,0	10		
			сировина: безбојни лак на воденој бази	Е2 -комора за фарбање бр. 1	укупан угљеник (C)	16,4	50	нема	усклађен
					Е3 -комора за фарбање бр. 2	укупан угљеник (C)	14,8		



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
43.	SZTR „MITA“ Bobište	ул. Дурмиторска бб, Лесковац	дрво	Е1 -парни котао снаге 2000 kW	СО	129,4	150	нема	усклађен
					сумпор диоксид	<0,50	1000		
					азотни оксиди NO <sub>x</sub>	122,9	250		
					укупан угљеник (С)	9,1	10		
					прашкасте материје	13,9	20		
44.	О.Ш. „Десанка Максимовић“	ул. 29. новембра бб, Грделица	уље за ложење екстра лако EVRO EL	Е1 – радни котао снаге 465-580 kW	СО	47,14	80	нема	усклађен
					сумпор диоксид	<2,00	850		
					азотни оксиди NO <sub>x</sub>	152,00	350		
					прашкасте материје	22,27	50		
45.	О.Ш. „Десанка Максимовић“ , Грделица	И.О. у с. Ораовица	дрво	Е1 – радна пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	896,49	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	77,16	100		
46.	О.Ш. „Десанка Максимовић“ , Грделица	И.О. у с. Палојце	дрво	Е1 – радна пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	888,30	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	87,13	100		
47.	О.Ш. „Десанка Максимовић“ , Грделица	И.О. у с. Велика Сејаница	дрво	Е1 – радна пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	915,61	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	61,29	100		
48.	О.Ш. „Десанка Максимовић“ , Грделица	И.О. у с. Козаре	дрво	Е1 – радна пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	884,49	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	88,79	100		
49.	О.Ш. „Десанка Максимовић“ , Грделица	И.О. у с. Велика Копашница	дрво	Е1 – радна пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	861,86	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	85,11	100		
50.	Окружни затвор Лесковац	ул. 6. септембар бр.2, Лесковац	угаљ	Е1-топловодни котао снаге 550kW	СО	<b>2.660,96</b>	500	<b>има</b>	<b>није усклађен</b>
					прашкасте материје	68,78	90	нема	усклађен
51.	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> )	93,48	500	нема	усклађен
					сумпор диоксид	321,66	500		
					флуороводоник HF	0,00	5		
					прашкасте материје	38,33	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
52.	О.Ш. „Милутин Смиљковић“ Винарце, Лесковац	И.О. у с. Прибој	пелет	Е1 топловодни котао снаге 50kW	СО	751,63	800	нема	усклађен
					прашкaste материје	56,35	60		
53.	О.Ш. „Милутин Смиљковић“	ул. Немањина бб, Винарце, Лесковац	пелет	Е1 топловодни котао снаге 140kW	СО	603,9	800	нема	усклађен
					прашкaste материје	55,96	60		
54.	О.Ш. „Петар Тасић“	ул. Влајкова 27, Лесковац	угаљ и дрво	Е1 топловодни котао снаге 350kW	СО	679,8	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	49,7	90		
55.	Здравствена установа Дом здравља „Vip Medical“ Leskovac	ул. Обрена Ковачевића бр.21 Лесковац	пелет	Е1 топловодни котао снаге 49,5kW	СО	671,0	800	нема	усклађен
					прашкaste материје	48,2	60		
			пелет	Е2 - 2 топловодна котла снаге по 49,5kW	СО	709,0	800	нема	усклађен
					прашкaste материје	45,5	60		
.	Технолошки факултет, Лесковац	ул. Булевар ослобођења 124, Лесковац	уље за ложење екстра лако EVRO EL	Е1-топловодни котао снаге 251-310kW	СО	< 1,16	80	нема	усклађен
					сумпор диоксид	< 2,00	850		
					азотни оксиди NO <sub>x</sub>	134,50	350		
57.	Дом ученика средњих школа Лесковац	ул. Млинска бр.138 Лесковац	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 200kW	СО	1.042,1	2000	нема	усклађен
					прашкaste материје	50,3	150		
					затамњење димних гасова	1	≤ 1		
		ул. Кајмакчаланска бр.24 Лесковац	угаљ	Е1 топловодни котао снаге 300kW	СО	1.075,6	2000	нема	усклађен
					прашкaste материје	45,0	150		
					затамњење димних гасова	1	≤ 1		
58.	„ARTIV CONTRACT SERVICES“ doo Leskovac	ул. Зелена зона прва бр. 1, Лесковац	/	Е1-вентилација BODY PUR	орг.мат изражене као укупан угљеник - С	18,0	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
59.	О.Ш. „Славко Златановић“	Мирошевце бб, Лесковац	дрво	Е1-2 топловодна котла снаге по 150kW	СО	2.399,74	1000	има	није усклађен
60.	О.Ш. „Бора Станковић“, Вучје	И.О. у с. Бунушки Чифлук	угаљ и дрво	Е1-топловодни котла снаге 140kW	СО	2.155,18	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	47,08	90	нема	усклађен
61.	О.Ш. „Бора Станковић“, Вучје	И.О. у с. Бели поток	пелет	Е1-топловодни котла снаге 40kW	СО	749,38	800	нема	усклађен
					прашкасте материје	63,72	90		
62.	О.Ш. „Бора Станковић“, Вучје	И.О. у с. Брза	угаљ и дрво	Е1-топловодни котла снаге 140kW	СО	3.182,63	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	67,55	90	нема	усклађен
63.	С.Ш. „Светозар Крстић Тоза“	ул. 29. новембра бр. 10, Вучје	угаљ и дрво	Е1-топловодни котла снаге 310kW	СО	6.752,47	1000	има	није усклађен
					прашкасте материје	95,49	90	нема	усклађен
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
64.	О.Ш. „Јосиф Панчић“	ул. Солунских ратника бр. 31, И.О. у с. Орашац, Лесковац	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	714,1	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	72,5	100		
			дрво	Е2- пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	773,0	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	74,5	100		
			дрво	Е3- пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	894,2	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	79,2	100		
			дрво	Е4- пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	901,9	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	73,5	100		
65.	О.Ш. „Јосиф Панчић“	ул. Сол.ратника31 с. Орашац, И.О. у с. Градашница	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	896,5	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	79,3	100		
66.	О.Ш. „Јосиф Панчић“	ул. Сол.ратника31 с. Орашац, И.О. у с. Ступница	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	898,5	1000	нема	усклађен
					прашкасте материје	75,4	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
67.	О.Ш. „Јосиф Панчић“	ул. Солунских ратник бр. 31, с. Орашац, И.О. у с. Јарсеново	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 500kW	СО	888,2	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	77,9	100		
68.	О.Ш. „Јосиф Панчић“	ул. Солунских ратник бр. 31, с. Орашац, И.О. у с. Горња Купиновица	дрво	Е1- пећ на дрва, снаге < 10kW	СО	919,7	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	48,4	100		
69.	О.Ш. „Бора Станковић“	Лесковац, ул. Владе Ђокића бб, с. Богојевце	угаљ и дрво	Е1 – топловодни котлови 1 и 2, снаге по 150 kW	СО	722,8	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	27,9	90		
70.	О.Ш. „Бора Станковић“	Лесковац, ул. Владе Ђокића бб, с. Богојевце, И.О. у с. Навалин	дрво	Е1 – пећи на дрва, снаге < 10kW	СО	814,7	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	57,4	100		
			дрво	Е2 – пећи на дрва, снаге < 10kW	СО	913,6	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	59,0	100		
71.	О.Ш. „Бора Станковић“	Лесковац, ул. Владе Ђокића бб, с. Богојевце, И.О. у с. Јашуња	дрво	Е1 – пећи на дрва, снаге < 10kW	СО	875,9	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	61,9	100		
			дрво	Е2 – пећи на дрва, снаге < 10kW	СО	921,4	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	58,8	100		
72.	О.Ш. „Бора Станковић“	Лесковац, ул. Владе Ђокића бб, с. Богојевце, И.О. у с. Дрћевац	дрво	Е1 – пећи на дрва, снаге < 10kW	СО	861,9	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	63,4	100		
73.	О.Ш. „Бранко Радичевић“	ул. Вука Караџића 1, с. Брестовац, Лесковац	угаљ	Е1-топловодни котлао снаге 300 kW	СО	824,9	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	65,17	90		
74.	О.Ш. „Бранко Радичевић“, с. Брестовац, Лесковац	И.О. у с. Кутлеш	угаљ	Е1-пећ на чврсто гориво, снаге 6,2 kW	СО	827,0	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	69,87	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
75.	О.Ш. „Бранко Радичевић“, с. Брестовац, Лесковац	И.О. у с. Шарлинце	угаљ	Е1-пећ на чврсто гориво, снаге 6,2 kW	СО	386,0	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	31,40	90		
76.	О.Ш. „Бранко Радичевић“, с. Брестовац, Лесковац	И.О. у с. Међа	угаљ	Е1-пећ на чврсто гориво, снаге 6,2 kW	СО	678,33	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	44,23	90		
77.	О.Ш. „Бранко Радичевић“, с. Брестовац, Лесковац	И.О. у с. Доње Бријање	угаљ	Е1-пећ на чврсто гориво, снаге 6,2 kW	СО	772,67	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	38,93	90		
78.	О.Ш. „Бранко Радичевић“, с. Брестовац, Лесковац	И.О. у с. Липовица	угаљ	Е1-пећ на чврсто гориво, снаге 6,2 kW	СО	330,00	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	29,40	90		
79.	О.Ш. „Вук Караџић“, матична школа, Лесковац	ул. ЈМБ бб, с. В.Грабовница, Лесковац	дрва	Е1 – радни котлови 1 и 2, снаге по 125 kW	СО	694,00	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	72,79	90		
80.	О.Ш. „Вук Караџић“, с. В. Грабовница, Лесковац	И.О. у с. Загужане	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	2.426,55	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	201,06	90		
81.	О.Ш. „Вук Караџић“, с. В. Грабовница, Лесковац	И.О. у с. Добротин	дрва	Е1 – радни котао снаге 85 kW	СО	2.127,35	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	200,74	90		
82.	О.Ш. „Вук Караџић“, с. В. Грабовница, Лесковац	И.О. у с. Тулово	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW (учионица за I и III разред)	СО	1.864,95	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	183,16	90		
			дрва	Е2-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW (учионица за II и IV разред)	СО	2380,71	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	71,51	90	нема	усклађен
83.	О.Ш. „Ђура Јакшић“	ул. Маршала Тита 40, с. Турековац, Лесковац	дрва	Е1 – радни котао снаге 150 kW	СО	1.778,15	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	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
84.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Горње Синковце	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	725,99	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	/	90		
85.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Власе	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	675,56	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	/	90		
86.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Свирце	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 8 kW	СО	2.426,80	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
87.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Белановце	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	2.341,94	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
88.	О.Ш. „Ђура Јакшић“ с. Турековац, Лесковац	И.О. у с. Подримце	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	2.130,27	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
89.	О.Ш. „Никола Скобаљић“	с. Велико Трњане, Лесковац	угаљ и дрва	Е1-топловодни котао снаге 150kW	СО	2.937,59	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
90.	О.Ш. „Радоје Домановић“	ул.Маршала Тита 98, с.Манојловце, Лесковац	дрва	Е1-топловодни котао снаге 100kW	СО	898,88	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	/	90		
91.	О.Ш. „Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Братмиловце	пелет	Е1-топловодни котао снаге 200kW	СО	489,07	1000	нема	усклађен
					прашкaste материје	58,52	90		
92.	О.Ш. „Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Рајно поље	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	2.354,62	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
93.	О.Ш. „Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Кумарево	дрва	Е1-топловодни котао снаге 50 kW	СО	1.973,23	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
94.	О.Ш. „Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Мрштане	дрва	Е1-топловодни котао снаге 80 kW	СО	2.371,20	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	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
95.	О.Ш. „Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Доње Крајинце	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	2.419,97	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
96.	О.Ш. „Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Горње Крајинце	дрва	Е1-топловодни котао снаге 65 kW	СО	2.349,74	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
97.	О.Ш. „Радоје Домановић“, с. Манојловце, Лесковац	И.О. у с. Јелашница	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW	СО	1.876,67	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	/	90		
98.	О.Ш. „Трајко Стаменковић“ Лесковац	И.О. у с. Горње Стопање	дрва	Е1-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW (учионица за II и IV разред)	СО	1.973,23	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	173,79	90		
			дрва	Е2 - пећ на чврсто гориво снаге 6 kW (наставничка канцеларија)	СО	1.947,87	1000	има	није усклађен
					прашкaste материје	219,45	90		
дрва	Е3-пећ на чврсто гориво снаге 6 kW (учионица за I и III разред)	СО	1.884,47	1000	има	није усклађен			
		прашкaste материје	56,84	90	нема	усклађен			

\*подаци ажурирани 19.08.2024.године