



Slovnaft

Kvalita odpadových vôd vypúšťaných zo Slovnaft, a.s., Vičie hrdlo

(Informácia pre verejnosť v zmysle zákona č. 17/1992 Zb. o životnom prostredí)

Rok: 2022

Výstupy z čistiarní odpadových vôd		Sledovaný ukazovateľ v zmysle IPKZ rozhodnutia						
		Prietok m3/rok	BSK ₅ t/rok	CHSK _{Cr} t/rok	NL 105°C t/rok	NEL IČ t/rok	Fenol t/rok	pH min - max
ČOV bl.11 Vypúšťanie chadiacich odpadových vôd do	limit	6 054 985	90,8	211,9	242,2	9,1	0,9	6,5 - 8,5
	zaťaženie životného prostredia	1 414 794	2,48	19,28	7,07	0,19	0,04	-
ČOV bl.17-18 Vypúšťanie chadiacich odpadových vôd do	limit	65 000 000	650	1625	1950	45,5	6,5	6,5 - 8,5
	zaťaženie životného prostredia	42 485 538	48,69	410,67	142,33	5,84	1,26	-
MCHB ČOV (vypúšťanie chemických odpadových vôd do Dunaja)	limit	16 000 000	322	1287	322	32	1,60	6,5 - 9
	zaťaženie životného prostredia	10 496 595	23,48	279,00	36,95	1,13	0,33	-

Vysvetlivky:

- skratky: ČOV - čistiareň odpadových vôd (mechanický odolejovač), MCHB ČOV - mechanicko-chemicko-biologická ČOV, BSK₅ - biochemická spotreba kyslíka, CHSK_{Cr} - chemická spotreba kyslíka, NL - nerozpustené látky, NEL - nepolárne extrahovateľné látky (ropné látky)