

Prevádzky IPKZ s nepriamym (NMV) vypúšťaním odpadových vôd do ČOV iného prevádzkovateľa spadajúcich pod zákon č. 245/2003 Z. z. Tabuľka taktiež obsahuje informáciu o tom, aké ukazovatele znečistenia vo vzťahu k prioritným a relevantným látkam charakterizujú priemyselné odpadové vody napojené na konkrétnu ČOV.

Prehľad látok v nepriamych vypúšťaniach odpadových vôd

Čiastkové povodie	Počet	Látky v odpadových vodách	Vypúšťanie do ČOV prevádzkovateľa		Recipient Kód VÚ
			NEC	Názov	
Morava	1	Zn	M1090PVB	ČOV TOWER Automotive, Malacky	Malina SKM0014
	2	Pb	M1280DVA	ČOV Devínska Nová Ves	Mláka SKM0053
Dunaj	1	Cr, Ni	D0020PVA	MCHB ČOV Slovnaft, a.s.	Dunaj SKD0019
Váh	1	Cr,	V0195DVA	ČOV Liptovský Mikuláš	Váh SKV0005
	2	Cd, Cr, Hg, Zn	V0525DVA	ČOV Hrboltová	Váh SKV0006
	3	Cr, Cu, Zn	V0735DVA	Mesto Tvrdosín Neutr. stanica	Orava SKV0020
	4	As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn, AOX, fenoly	V1405DVA	ČOV Martin-Vrútky	Váh SKV0006
	5	Cd,Cu,Cr, Hg., Pb, Zn, AOX,	V2020DVA	SČOV Žilina	Váh SKV0007
	6	Cr, Cu, Ni, Zn, TOC	V2320RVA	ČOV Tepláreň PB	Váh SKV0007
	7	As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, PAU, fenoly, TOC, kyanidy, fluoridy	V2770DVA	ČOV Dubnica nad Váhom	Nosický kanál SKV0054
	8	Cd, Cu, Zn,	V2770QVB	neutr. stanica DNV Energo	Lieskovec -1 SKV0461
	9	Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn,	V3305DVA	ČOV Stará Turá	Trstie SKV0213
	10	AOX	V3390EVA	Mestská ČOV Hlohovec	Váh SKV0019
	11	Cr, Zn, fluoridy	V6555UVA	ČOV COMAX	Parná SKV0209
	12	As, Cd, Cr, Cu, Ni, Pb, Zn, OAX, fenoly ,TOC	N4425PVA	ČOV Bošany	Nitra SKN0004
	13	Cu	W6045DVA	ČOV Vrakuňa	Malý Dunaj SKW0001
Hron	1	As, Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Zn, PAU	R0620PVA R0620PVB	ČOV Biotika	BP Hrona (Dúbrava) SKR0003
	2	As, Cr, Ni, Pb, fenoly	R1230PVA	ČOV Slatinské Lazy	Kocanský P. SKR0115
	3	As, Cd, Cr,Cu, Ni, Pb, Zn, AOX, fenoly	R2510AVA	Kalná nad Hronom, ČOV Duslo	Hron SKR0004
Ipeľ	1	Pb, fluoridy	I0150DVA	ČOV Poltár	Ipeľ SKI0003
Hornád	1	Zn, chloridy	H0850TVA	ČOV SEZ Krompachy	Hornád SKH0003
	2	Cr, Zn	H1640DVA	ČOV Kysak	Hornád SKH0004

Čiastkové povodie	Počet	Látky v odpadových vodách	Vypúšťanie do ČOV prevádzkovateľa		Recipient Kód VÚ
			NEC	Názov	
Bodrog	1	Cr, Zn, TOC	B0680DVA	ČOV Humenné	Laborec SKB0142
	2	Ac, Cr, Cd, Hg, Ni, Zn, PAU,	B1030PVA	ČOV Ekologické služby	Laborec SKB0144
	3	Ncelk. fenoly, chloridy, BTEX	B4000PVA	ČOV Ekologické služby	Ondava SKB0006
Dunajec a Poprad	1	As, Cr, Hg, Ni, Zn, TOC, chloridy	P0420DVA	ČOV Kežmarok	Poprad SKP0002