

Příloha č. 2 : Nejvyšší přípustné hodnoty znečištění odpadních vod předávaných do kanalizační sítě provozované BVK a.s.

Ukazatel znečištění	Jednotka	Limitní hodnota zbytkového znečištění ve vzorku typu C
BSK ₅	mg/l	450
CHSK	mg/l	900
NL	mg/l	450
RL	mg/l	1000
EL	mg/l	50
PAL	mg/l	10
Nepolární extrahovatelné látky	mg/l	15
Fenoly	mg/l	10
Veškerý fosfor (Pc)	mg/l	15
Amonné ionty (N-NH ₄ ⁺)	mg/l	75
Celkový dusík (N _{celk.})	mg/l	90
Chloridové ionty (Cl)	mg/l	200
Síranové ionty (SO ₄)	mg/l	250
Kyanidové ionty (CN)	mg/l	0,1
pH	-	6,0 - 9,0
Teplota vody	°C	40
Rtuť (Hg)	mg/l	0,001
Měď (Cu)	mg/l	0,1
Níkl (Ni)	mg/l	0,1
Veškerý chrom (CrIII, Cr VI)	mg/l	0,05
Olovo (Pb)	mg/l	0,05
Arsen (As)	mg/l	0,05
Zinek (Zn)	mg/l	5,0
Selen (Se)	mg/l	0,01
Kadmium (Cd)	mg/l	0,005
Stříbro (Ag)	mg/l	0,05
Berylium (Be)	mg/l	0,001
Baryum (Ba)	mg/l	0,5
Molybden (Mo)	mg/l	0,01
Vanad (Va)	mg/l	0,01
Cín (Sn)	mg/l	0,01