

Příloha č. 3:

Nejvyšší přípustné hodnoty znečištění dovážených koncentrovaných odpadních vod

Ukazatel znečištění	Jednotka	Limitní hodnoty – max. prostý vzorek
BSK ₅	mg/l	15 000
CHSK _{cr}	mg/l	30 000
NL	mg/l	5 000
RL	mg/l	5 000
N – NH ₄ ⁺	mg/l	150
N _{celk}	mg/l	200
P _{celk}	mg/l	30
Hg	mg/l	0,01
Cd	mg/l	0,05
B	mg/l	0,80

Pro ostatní neuvedené parametry platí obecné limitní hodnoty pro prostý vzorek z tabulky č. 1.

Pozn.: Kontrolu dodržování limitů provádí na základě smlouvy uzavřené s dovozcem koncentrovaných odpadních vod výhradně provozovatel kanalizace.

Druhy dovážených odpadních vod:
odpadní vody z bezodtokých jímek (žump)

Seznam stáčecích míst:

Dovážené odpadní vody smějí být vypouštěny do kanalizace pro veřejnou potřebu pouze prostřednictvím tří stáčecích míst.

1. Brno – Bystrc – zaústěno do kmenové stoky „B“
2. ČOV Brno v Modřicích – zaústěno do kmenové stoky „F“
3. ČS Kuřim – zaústěno do kmenové stoky „CI“

Stáčecí místa jsou vybavena zařízením na měření průtoku, vodivosti, teploty a pH a jsou doplněna automatickým odběrným zařízením pro odběr kontrolních vzorků. Stáčecí místa jsou samoobslužná - dovozce se přihlašuje pomocí vlastní přidělené karty, což umožňuje individuální sběr podkladů pro vyhodnocovací jednotku.