



Identifikační údaje:

Typ ČOV:	
Lokalita:	
Investor/Vlastník:	
Provozovatel:	
Projektant:	
Zhotovitel stavební části:	
Zhotovitel technologické části/dodavatel:	
Odpovědná osoba za provoz ČOV:	
Vodoprávní úřad:	
Vodoprávní rozhodnutí:	
Pověřená osoba k provádění technické revize vodního díla ohlášeného podle § 15a vodního zákona:	

Termíny a záznamy:

	Zahájení	Ukončení	Schválení provozního řádu		
			Datum	Schválil	Platnost do
Zkušební provoz:					
Zkuš. provoz - prodloužení:					
Trvalý provoz:					
Trvalý provoz - prodloužení:					

Hodnoty stanovené vodoprávním úřadem:

	BSK ₅	CHSK _{Cr}	NL	N-NH ₄	N _{celk}
Přípustná hodnota pro rozборы směsných vzorků "p" (mg/l)					
Maximálně přípustná hodnota pro rozборы prostých vzorků "m" (mg/l)					
Vypouštěné množství (t/rok)					

Základní údaje o recipientu:

Název	Místo vyústění kanalizace	Vzdálenost od čistírny
jiné údaje:		

Důležité adresy a telefonní čísla:

Zdravotnická záchranná služba	Hasičský záchranný sbor	Policie ČR	Krajská hygienická stanice
155	150	158	



Bezpečnostní pokyny:

Pro zajištění odpovídající bezpečnosti osob a bezporuchového provozu musí činnosti spojené s obsluhou, údržbou a servisem čistírny provádět pouze osoby (firmy) s odpovídající způsobilostí.

Obsluhu a údržbu čistírny v rozsahu popsaném v tomto návodu smí provádět pouze osoby starší 18 let, které jsou tělesně i duševně způsobilé vykonávat popsané činnosti a jsou zaškolené dodavatelem a seznámené s Návodem na obsluhu a údržbu.

Servis čistírny smí provádět pouze firma ENVI-PUR, s.r.o. nebo jí vyškolená a autorizovaná osoba nebo firma (dále jen autorizovaná osoba).



Jakékoliv zásahy do elektrických částí čistírny smí provádět pouze osoby s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací.



Obsluhu a údržbu čistírny nesmí provádět těhotné (kojící) ženy a děti.

Zásady bezpečného používání:



Před použitím čistírny se důkladně seznámte s Návodem na obsluhu a údržbu.

Neprovádějte v souvislosti s použitím čistírny žádné činnosti, které nevyplývají z tohoto návodu.

Důsledně dodržujte opatření na ochranu před nebezpečími popsanými v Návodu na obsluhu a údržbu.

Vždy používejte předepsané osobní ochranné pomůcky.





Opakované činnosti spojené s provozem čistírny:

Interval					Název	Činnost/indikace	Postup - kapitola NOU*
den	týden	měsíc	½ roku	jiný			
X					Vizuální kontrola chodu elektrických zařízení	Zvýšená hlučnost nebo teplota dmyhadla, respektive kontrola tlakové ztráty na filtru dmyhadla (pro dmyhadlo Effepizeta). Chybové hlášení řídicí jednotky (u ČOV COMFORT, EXCLUSIVE). Dostatečná zásoba srážecího roztoku a těsnost kanystru (je-li součástí ČOV zařízení P-Less).	NOU 20.5.1
	X				Vizuální kontrola funkce čistírny, v případě potřeby provést vyčištění některých částí	Zaplnění koše na zachycení hrubých nečistot. Probublávání pod košem. Množství plovoucích nečistot v dosazovací nádrži. Chod mamutky na vratný kal.	NOU 20.5.2
	X				Měření pH	Je-li požadováno.	NOU 20.5.3
		X			Měření koncentrace kalu	Provedení kalové zkoušky.	NOU 20.5.4
			X	Nebo dle potřeby	Odčerpání kalu	Maximální hodnota množství kalu při kalové zkoušce je 70 %, po odkalení musí v čistírně zůstat minimálně 30 % kalu.	NOU 20.5.5
				dle potřeby	Odběr vzorků odpadní vody	Dle vodoprávního rozhodnutí.	NOU 20.5.6
		X		Nebo dle potřeby	Kontrola, případně vyčištění terciárního filtru	Kontrola zanesení terciárního filtru (u ČOV BC EXCLUSIVE resp. EXCLUSIVE UV).	NOU 20.7
		X		Nebo dle potřeby	Kontrola, případně vyčištění UV lampy	Kontrola resp. očištění UV lampy (u ČOV BC EXCLUSIVE UV).	NOU 20.8
				1 rok	Výměna UV lampy	Životnost UV lampy je 10-12 měsíců.	NOU 20.8.4
				1-2 roky	Revize dmyhadla JDK	Výrobce doporučovaná výměna membrán a filtru je min. 1x za 2 roky.	Viz návod na obsluhu a údržbu dmyhadla
				3-4 měsíce	Vyčištění filtru dmyhadla Effepizeta		

* NOU - Návodů k obsluze a údržbě



ZÁPIS O NÁVŠTĚVÁCH A OPRAVÁCH

Datum	Důvod návštěvy nebo opravy	Naměřené hodnoty	Podpis

