

Dodatek č. 1 ke Smlouvě o převzetí odpadu do vlastnictví č. OD/9/2022

uzavřená podle ustanovení § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů a dle zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Smlouva“) níže uvedené dne mezi:

obchodní společností

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Se sídlem Přítkovská 1689, 415 50 Teplice

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeného u Krajského soudu v Ústí nad Labem oddíl B, vložka 465

IČ: 490 99 451 DIČ: CZ49099451

Zastoupení ve věcech smluvních: [redacted] provozně-technická ředitelka

Zastoupení ve věcech technických: [redacted]

Číslo bankovní účtu: 3507-501/0100

Kontaktní e-mailová adresa: [redacted]

Tel.: [redacted]

dále jen jako „Zhotovitel“

a

Petr Kožený s.r.o.

se sídlem: Švermovská 32, 273 41, Brandýsek-Olšany

Zapsaná u Městského soudu v Praze, C 56354

IČ: 25631039 DIČ: [redacted]

Zastoupení ve věcech smluvních: [redacted] prokurista [redacted]

Zastoupení ve věcech technických: [redacted]

Číslo bankovní účtu: 398130349/0800

Kontaktní e-mailová adresa: [redacted]

Tel.: [redacted]

Pořadové číslo: 2022_00160

dále jen jako „Dodavatel“

Dodavatel a Zhotovitel dále společně též „Strany“ a každá z nich též „Strana“.

Smluvní Strany se dohodly na změně Přílohy č. 2 ke Smlouvě o převzetí odpadu do vlastnictví č. OD/9/2022 ke dni podpisu tohoto dodatku.

V 23.10.2022 KLASNO

V Teplicích dne 26. 09. 2022



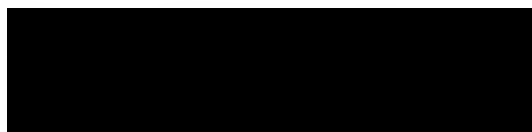
Dodavatel
Petr Kožený s.r.o.



Zhotovitel
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.



Provozně-technická ředitelka



Příloha č. 2

Smluvní podmínky Smlouvy o převzetí odpadu do vlastnictví č. 1

2.1 Přehled ČOV, provozní doba, kontaktní osoby

ČOV	IČZ	Provozní doba	Kontaktní osoba	Tel. číslo
Bílina	CZU00212	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		
Bystřany	CZU00213	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		
Louny	CZU00035	7. ⁰⁰ -18. ⁰⁰		
Žatec	CZU00036	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		
Údlice	CZU00029	6. ⁰⁰ -18. ⁰⁰		
Most-Chanov	CZU00211	7. ⁰⁰ -18. ⁰⁰		
Ústí nad Labem	CZU00081	7. ⁰⁰ -17. ⁰⁰		
Litoměřice	CZU00208	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		
Děčín-Boletice	CZU00207	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		
Varnsdorf	CZU00205	7. ⁰⁰ -18. ⁰⁰		
Česká Lipa	CZL00134	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		
Stráž pod Ralskem	CZL00127	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		
Liberec	CZL00088	6. ⁰⁰ -18. ⁰⁰		
Hrádek nad Nisou	CZL00138	6. ⁰⁰ -14. ⁰⁰		
Železný Brod	CZL00129	6. ⁰⁰ -18. ⁰⁰		
Tanvald	CZL00126	7. ⁰⁰ -14. ⁰⁰		
Turnov	CZL00064	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		
Jilemnice	CZL00008	7. ⁰⁰ -15. ⁰⁰		

2.2 Přehled dohodnutých odpadů, zařazených dodavatelem podle vyhlášky MŽP č. 8/2021 Sb., Katalog odpadů

Katalogové číslo odpadu	Název druhu odpadu	Kategorie
19 08 05	Kaly z čištění komunálních odpadních vod	○
19 08 09	Směs tuků a olejů z odluč. tuků (pouze jedlé oleje a tuky)	○
20 03 04	Kaly ze septiků a žump	○
20 03 06	Kaly z čištění kanalizace	○
ostatní	Dle souhlasů jednotlivých zařízení	

2.3 Množství odpadu a dohodnutá předávací místa, cena

Katalogové číslo odpadu	Množství odpadu			Předávací místo	Cena*
	maximální	Předpokládané**			
	t/ den	t/ měsíc	t/ rok		
19 08 05				add 2.1	■
19 08 09				add 2.1	■
20 03 04				add 2.1	■
20 03 06				add 2.1	■
Dle souhlasů jednotlivých zařízení				add 2.1	■

* Ceník a limitní hodnoty pro přijímané odpady a odpadní vody na ČOV rok 2022; provozovatel: Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. Ceny jsou uvedeny v Kč/t bez DPH.

** V případě havárií, plánované odstávky provozů, nedostatečné kapacity apod. může být množství navážených odpadů omezeno nebo dočasně zastaveno.

2.4 Sjednané cisternové vozy:

Vůz		
Tovární značka	Registrační značka	Kapacita
■	■	■

2.5 Kontrola kvality odpadu Dodavatelem – požadovaný rozsah ukazatelů:

Obecné ukazatele:

Ukazatel	20 03 04, 19 08 05, 20 03 06	
pH	X	6 – 9
CHSK	X	15 000
Veškeré látky	X	30 000
P _{celk}	X	100
N _{celk}	X	1 000
RAS	X	3 000

*V případě odpadu od fyzických osob bude doloženo prohlášení, že se jedná o splaškové vody

Ostatní ukazatele:

Ukazatel	20 03 04, 19 08 05, 20 03 06			
BSK ₅	x	1 500 mg/l		mg/kg suš.
N-NH ₄ ⁺		mg/l		mg/kg suš.
Sírany		mg/l		mg/kg suš.
Chloridy		mg/l		mg/kg suš.
Fluoridy		mg/l		mg/kg suš.
PAL-A		mg/l		mg/kg suš.
Extrahovatelné látky		mg/l		mg/kg suš.
C ₁₀ -C ₄₀	x	mg/l		mg/kg suš.
Kyanidy celkové		mg/l		mg/kg suš.
Kyanidy toxické		mg/l		mg/kg suš.
Fenoly jednosytné		mg/l		mg/kg suš.
Hg		mg/l		mg/kg suš.
Ni	x	mg/l		mg/kg suš.
Cu	x	mg/l		mg/kg suš.
Cr _{celk}		mg/l		mg/kg suš.
Pb	x	mg/l		mg/kg suš.
As	x	mg/l		mg/kg suš.
Zn	x	mg/l		mg/kg suš.
Mo		mg/l		mg/kg suš.
BTEX		mg/l		mg/kg suš.
AOX (nefiltrovaný)		mg/l		mg/kg suš.