

Dodatek č. 4 ke

**SMLOUVĚ O DÍLO**

uzavřené dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „NOZ“)

Smluvní strany

**Objednatel: Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.**

Přítkovská 1689, 415 01 Teplice

IČ:49099451

DIČ: CZ49099451

**Zastoupený:** Ing. Davidem Votavou - generálním ředitelem a členem představenstva

**Bankovní spojení:** Komerční banka Teplice č. ú. 3507501/0100

Společnost je zapsána u Krajského soudu v Ústí nad Labem – pod sp. zn. oddíl B 465

**Ve věcech technických je oprávněn jednat:**

██████████ – metrolog

na straně druhé

**Zhotovitel: Pražské vodovody a kanalizace, a.s.**

Ke Kablu 971/1, 102 00, Praha

IČO: 25656635

DIČ: CZ 25656635

**Zastoupený:** ██████████ - místopředsedou představenstva a generálním ředitelem

**Bankovní spojení:** Komerční banka Praha 1, č. ú. 4000 505-031/0100

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku oddíl B, vložka 5297, vedeného u Městského soudu v Praze

**Ve věcech smluvních je oprávněn jednat:**

██████████ - manažer útvaru technické podpory a metrologie

**Ve věcech technických je oprávněn jednat:**

██████████ - vedoucí oddělení metrologie

Smluvní strany si tímto Dodatkem č. 4 protokolárně předávají seznam pro posuzování měrných objektů v roce 2024.

Cena díla je stanovena na základě jednotkové ceny za posouzení funkční způsobilosti jednoho měrného objektu.

Jednotková cena za posouzení funkční způsobilosti jednoho měrného objektu činí: [REDACTED]- Kč bez DPH.

Tato jednotková cena je nejvýše přípustná za provedení posouzení měrného objektu či měření na volné výpusti. Tato cena může být překročena v případě drobné opravy měrného objektu o maximálně [REDACTED]- Kč bez DPH, po konzultaci s příslušným mistrem údržby.

K uvedené ceně bude připočtena DPH ve výši platné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.

Předpokládaná cena pro rok 2024 činí částku [REDACTED]- Kč bez DPH.

Příloha č. 1: Posouzení funkční způsobilosti měrných objektů průtoků odpadních vod na ČOV a ÚV, seznam – harmonogram kalibrací 2024.

V Praze dne 21-02-2024

V Teplicích dne 24-01-2024

[REDACTED]

[REDACTED]

Pražské vodovody a kanalizace a.s.

[REDACTED]

[REDACTED]

Ing. David Votava

Severočeské vodovody a kanalizace a.s.

[REDACTED]

Příloha č.1 - Posouzení funkční způsobilosti měrných objektů průtoků odpadních vod na ČOV

**Seznam - harmonogram kalibrací MO na odtoku ČOV r. 2024**

Pořadí	Název OM	umístění	číslo plánu	cena
1	PROVOZ SEMILY	OBTOK	PU000032640	
2	PROVOZ ŠPINDLERŮV MLÝN	TECHNOLOGIE	PU000032716	
3	PROVOZ ŠPINDLERŮV MLÝN	TECHNOLOGIE	PU000028960	
4	PROVOZ ŠPINDLERŮV MLÝN	TECHNOLOGIE	PU000028961	
5	ČOV JILEMNICE	PRŮMYSLOVÁ ČOV	PU000033028	
6	ČOV JILEMNICE	ODTOK	PU000032715	
7	KANALIZACE A ČOV TURNOV	TECHNOLOGIE	PU000028963	
8	KANALIZACE A ČOV TURNOV	TECHNOLOGIE	PU000004830	
9	ČOV ROZTOKY	OBTOK	PU000006822	
Celkem předpokládané náklady na kalibraci MO na odtoku ČOV				