

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

1. Smluvní strany

- 1.1. Zadavatel:** Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.
Přítkovská 1689 – Teplice
- Zastoupený:** Ing. Davidem Votavou, generálním ředitelem
tel.: [REDACTED]
- Zmocněnec pro věcná jednání:** [REDACTED]
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
- Bankovní spojení:** KB Teplice, č. ú. 3507-501/0100
- IČ:** 49099451 **DIČ:** CZ49099451
- Severočeské vodovody a kanalizace, a. s. zapsané u Krajského soudu Ústí n. L.,
oddíl B, vložka č. 465

- 1.2. Zhotovitel:** PROGEO s.r.o.
Tiché Údolí 113, 252 63 Roztoky u Prahy
- Zastoupený:** [REDACTED] - ředitelem společnosti
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
- Zmocněnec pro věcná jednání:** [REDACTED] - hydrogeolog
tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]
- Bankovní spojení:** Česká spořitelna a.s., okresní pobočka v Kladně,
č.ú. 0384337349/0800
- IČ:** 49551019 **DIČ:** CZ49551019
- PROGEO s.r.o. zapsané v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C,
vložka č. 2373

2. Předmět díla

Hydrologická sledování v jímacích územích Obrtka, Úštěcký potok, Pavličky, včetně ročních zpráv s úplnou grafickou a tabelární dokumentací všech měření dle přílohy č. 1 k této smlouvě, která tvoří její nedílnou součást.

3. Závazky smluvních stran a termíny jejich plnění

3.1. Zhotovitel se zavazuje:

postupovat při plnění předmětu smlouvy dle zadání zadavatele a provést práce a výkony v odpovídající kvalitě v termínu do:

terénní sledování: 01.11.2020 ÷ 31.10.2023

3 zprávy vždy za předchozí hydrologický rok ve 2 vyhotoveních

v termínech: do 31.01.2022

do 31.01.2023

do 31.01.2024

průběžně informovat zadavatele o možnostech úpravy čerpaných množství s ohledem na aktuální vývoj hydrologické situace

3.2. Zadavatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli potřebnou součinnost v provádění smluvních prací dle přílohy č. 1 k této smlouvě, zejména umožnit měření provozních hladin v jímacích objektech.

4. Zvláštní ujednání

Změny rozsahu prací, pokud vyplynou z nově zjištěných skutečností v jejich průběhu, budou dohodnuty a vzájemně odsouhlaseny písemnou formou, případně řešeny dodatkem této smlouvy. Pro věcné změny a doplňky platí ustanovení § 2614 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.

5. Dohoda o ceně a způsob její úhrady

5.1. *Cena předmětu plnění této smlouvy byla určena rozpočtem v příloze č. 2 této smlouvy. Cena za každou část díla, tedy za provedení díla v rozsahu jednoho hydrologického roku*

je: [REDAKCE] - Kč, tj. celková cena díla v období let 2021 – 2023 je [REDAKCE] Kč.

5.2. *V ceně není obsaženo DPH. Bude fakturováno v platné výši v době fakturace.*

5.3. *Fakturováno bude čtvrtletně dle skutečného rozsahu provedených prací doložených jejich soupisem, jejichž cena je uvedena v příloze č. 1 a č. 2 této smlouvy o dílo.*

5.4. *Faktury jsou splatné do 30 dnů ode dne jejich doručení.*

6. Ostatní ujednání

6.1. *Při zjištění vad díla je zhotovitel povinen je bezplatně odstranit do sjednaného termínu.*

6.2. *Dokumentace bude doložena všemi výsledky měření, analýz a šetření, které byly v rámci díla pořízeny.*

6.3. *Právní vztahy stran, výslovně neupravené touto smlouvou, jsou podřízeny právní úpravě, obsažené v občanském zákoníku č. 89/2012 Sb.*

6.4. *Zhotovitel neposkytne výsledky prací dalším zájemcům bez písemného souhlasu zadavatele.*

7. Ujednání o majetkových sankcích

- 7.1. V případě prodlení s plněním se sjednává smluvní pokuta ve výši 0,5 % z ceny plnění za každý započatý týden prodlení včetně prodlení v odstranění závad dle čl. 6.1 a 6. 2 této smlouvy.
- 7.2. Pro případ prodlení s peněžitým závazkem se sjednává úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

8. Ostatní ujednání

- 8.1 Každá ze smluvních stran bude v roli správce zpracovávat osobní údaje fyzických osob vystupujících na straně druhé smluvní strany jakožto subjektů údajů, a to pro účely související s uzavíráním a plněním této Smlouvy, ochrany jejich právních nároků a plnění právních povinností.
- 8.2 Každá ze smluvních stran informuje své zaměstnance a další subjekty údajů o zpracování jejich osobních údajů druhou smluvní stranou, a to v souladu s informacemi uvedenými na jejich webových stránkách
- 8.3 V souladu s povinnostmi vyplývajícími ze zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen zákon o registru smluv) se smluvní strany dohodly, že Kupující zašle v souladu s § 5 zákona o registru smluv nejpozději do 30 dní od podpisu této smlouvy její znění příslušnému správci registru smluv k uveřejnění.

Smluvní strany se dohodly, že při zveřejnění znění smlouvy nebudou v souladu s § 3 odst. 1 zákona o registru smluv uveřejňovat informace, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím, zejména osobní údaje a obchodní tajemství. Tyto údaje budou při zveřejnění smlouvy podléhat anonymizaci. Smlouva je účinná dnem zveřejnění v registru smluv. V případě změny, doplnění či zrušení této smlouvy dodatkem platí povinnosti uvedené v tomto článku pro zveřejnění takového dodatku obdobně.

9. Závěrečná ustanovení

- 9.1. Tato smlouva je provedena ve 3 stejnopisech, z nichž zadavatel obdrží dva stejnopisy a zhotovitel jeden stejnopis.
- 9.2. Účastníci této smlouvy po jejím přečtení prohlašují, že je jasná, jednoznačná a srozumitelná, že je výrazem jejich pravé a svobodné vůle a že nebyla ujednána v tísní ani za jednostranně nevýhodných podmínek, na důkaz čehož připojují své vlastnoruční podpisy.

Za zadavatele:

Za zhotovitele:

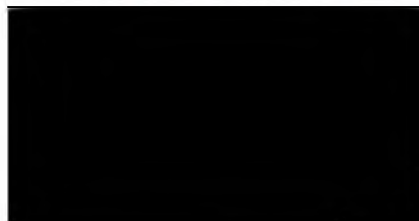
Dne: 16.12.20 v: TEPLIČKY

Dne: 21.12.20 v: Roztočil



Ing. David Votava

Generální ředitel společnosti



Ředitel společnosti



Příloha č.1 Technické zadání pro hydrologické roky 2021, 2020 a 2023

1 Rozsah režimních měření

Situace objektů monitoringu včetně rozlišení četnosti sledování je dokumentována na obrázku.

Obrtka, Úštěcký potok a Pavličky

Režimní měření hladin podzemních vod :

- automatický záznamník (hodinové záměry) – 6 vrtů a studní v bližším okolí využívaných jímacích objektů,
- čtvrtletní interval měření - 31 hg. vrtů a studní ,
- sezónní záměr (1× ročně) – navíc 8 hg.vrtů a studní (celkem 45 objektů).

Režimní měření průtoků povrchových vod:

- hodinový interval měření – 5 profilů s automatickým záznamníkem (Z1, Ú14, P1, Ob11b, Ob16),
- 6× ročně měření průtoků v důležitých profilech, nebo profilech s limnigrafy (pro konstrukci konsumpční křivky) – 11 profilů,
- sezónní záměr (1× ročně) – 22 profilů včetně pramenů (celkem 33 profilů).

Režimní sledování jakosti povrchových vod:

- Jakost povrchových vod bude hodnocena na vzorcích odebíraných pololetně (interval jaro – podzim) ze 6 profilů (Ob3, Ob16, Ú4, Ú11, Ú14, Z1).

2 Výstupy režimních měření a jejich hodnocení

Výstupem režimních měření hladin podzemních vod, vodních stavů a průtoků povrchových vod budou časové řady měřených prvků. Návazné vyhodnocení měření bude provedeno v grafické a textové formě a bude obsahovat popis změn úrovní hladin podzemní vody a průtoků za uplynulý hydrologický rok a za celé období jímání. Analýzy poklesů a vzestupů hladin podzemních vod budou provedeny jak v regionálním měřítku, tak především v blízkém okolí jímání podzemní vody.

V průběhu realizace projektovaných prací bude v zájmovém území probíhat rekognoskace a dokumentace stavu širšího i blízkého okolí jímacích oblastí a center, a to především v „problematických“ oblastech (kde dochází (docházelo) k vysychání toků nebo významnému omezení vodnosti toků).

Hlavní výstupy každoroční zprávy:

- dokumentace a hodnocení výše uvedených režimních měření,
- dokumentace a hodnocení odběrů podzemní vody v jímacích vrtech (realizovaných pracovníky Severočeských vodáren, a.s.),
- dokumentace a hodnocení jakosti podzemních vod.

Dokumentace a hodnocení budou realizována v tabelární, grafické a textové formě ve formátu .pdf, resp. ve formátech požadovaných zadavatelem prací. Součástí každoročních zpráv bude předání elektronických dat záměrů i vlastní zprávy.

