DODATEK č. 1

**ke smlouvě o dílo**

**Troubky, jímací území – 4 ks jímacích vrtů**

**HYDROGEOLOGICKÝ PRŮZKUM**

**1. Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.**

se sídlem Šířava 482/21, Přerov I – Město, 750 02 Přerov

IČ 47674521

DIČ CZ47674521

Firma je zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, v oddíle B, vložce č. 675

zastoupen: Milan Zácha, předseda představenstva

Bankovní spojení: KB Přerov, č.ú. 2307831/0100

**č. smlouvy: SML2021-003-Br**

(dále jen **„Objednatel“**)

**2. GEOtest, a.s.**

se sídlem Šmahova 1244/112, 627 00 Brno

IČ 46344942

DIČ CZ46344942

Firma je zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, spisová značka B 699

zastoupen: RNDr. Lubomír Klímek, MBA, člen představenstva

Bankovní spojení: KB a.s., Brno – město, č.ú. 11506621/0100

**č. smlouvy: 21 7186**

(dále jen **„Zhotovitel“**)

(Objednatel a Zhotovitel společně dále jen **„Smluvní strany“** nebo každý samostatně jen **„Smluvní strana“**)

Články **1., 2., 4., a 6.-21.**  zůstávají beze změn.

# 3. Předmět smlouvy a místo plnění

1. Bod 3.2 Smlouvy o dílo se doplňuje o provedení cementace mezikruží ve svrchním horizontu do úrovně stropu prvního jílového izolátoru dle skutečného geologického profilu vrtů HV-601N, HV-602N, a HV-107N. Vrty budou vystrojené ocelovou pažnicí až po zachycení jílového izolátoru. Následně bude vytvořena betonová pata o délce 2,0 m. Po zabetonování této paty bude vrt odpažen a dojde k samovolnému uzavření ve štěrkovém horizontu až po hlínu do cca 4,0 m. Následně se vrt až po výplachové okno na pažnici zabetonuje. Cementace mezikruží ve svrchním horizontu u vrtu HV-108N bude provedena v souladu s projektovou dokumentací.

V úseku 20,0-30,0 m pod terénem bude u všech vrtů provedeno jílové těsnění bentonitem. Mezikruží mezi 20,0 m pod terénem a odtěsněným svrchním horizontem bude vyplněno záhozem zeminou.

Dále se bod 3.2 doplňuje o požadavek Objednatele, že vrt HV-601N bude zkrácen o 5,0 m, přičemž předpokládaná hloubka bude činit cca 75,0 m. Zbývající výstroj vrtu v délce 5,0 m bude předána objednateli, náklady na výstroj budou fakturovány objednateli.

2. Body 3.1 a 3.3-3.12 Smlouvy o dílo zůstávají beze změn.

**5. Cena za dílo**

1. Cena za dílo se navyšuje o cenu:
2. za realizaci těsnění mezikruží všech vrtů v úseku 20,0-30,0 m pod terénem dle bodu 3.1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo o částku 249 600,- Kč bez DPH.
3. provedení cementace mezikruží ve svrchním horizontu do úrovně stropu prvního jílového izolátoru dle skutečného geologického profilu u vrtů HV-601N, HV-602N a HV-107N dle bodu 3.1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo o částku 299 725,- Kč bez DPH.
4. Cena o dílo se snižuje o cenu:
5. Za zkrácení metráže realizovaných vrtných prací prostřednictvím nepřímého výplachu vrtáním průměru 650 mm, přičemž došlo k souhrnnému zkrácení 22,5 bm dle bodu 3.1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo o částku 148 050,- Kč bez DPH.
6. Celková cena za dílo činí:

Původní cena: 6 653 377,- Kč bez DPH

8 050 586,- Kč včetně DPH

**Nová cena: 7 054 652,- Kč bez DPH**

 **8 536 129,- Kč včetně DPH**

Tento Dodatek je vyhotoven ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou (2).

NA DŮKAZ SVÉHO SOUHLASU S OBSAHEM TOHOTO DODATKU K NĚMU SMLUVNÍ STRANY PŘIPOJILY SVÉ PODPISY.

**OBJEDNATEL: ZHOTOVITEL:**

V Přerově, dne V Brně, dne

Milan Zácha Ing. Lubomír Klímek, MBA

Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. GEOtest, a.s.

Předseda představenstva člen představenstva