

PODROBNÁ SPECIFIKACE PŘEDMĚTU PLNĚNÍ

- Předmětem podrobného GTP jsou geotechnické průzkumné práce s cílem doplnění dat o inženýrskogeologických a hydrogeologických poměrech v trase předmětného úseku D35 Staré Město - Mohelnice v rozsahu zpracovaného **Projektu podrobného geotechnického a hydrogeologického průzkumu** (GEOtest, a.s., červen 2020).
- Geotechnický průzkum bude proveden s ohledem na požadavky Technických podmínek TP 76 - Geotechnický průzkum pro pozemní komunikace schválených MD-OSI čj. 485/09-910-IPK/1 ze dne 17. 06. 2009 s účinností od 1. července 2009.
- Přípravné práce budou zahrnovat následující činnosti: splnění podmínek zákona č. 62/1988 Sb. (o geologických pracích), ohlašovací povinnosti vůči Krajskému úřadu Olomouckého kraje, ohlašovací povinnost dotčeným obcím, evidenci geologických prací (v souladu s Vyhláškou č. 282/2001 Sb. o evidenci geologických prací), uzavření "Dohod o provádění geologických prací" s příslušnými majiteli či uživateli pozemků v trase komunikace, zajištění informací o podzemních inženýrských sítích a jejich vytýčení, jednání o případných škodách na zemědělských plodinách.
- Při změnách umístění navržených sond, resp. Při náhradě určité průzkumné metody jinou je vždy třeba dodržovat ustanovení čl. 4. 5. až 4.7. části „B“ TP 76 (neprodlené projednání s objednatelem a jeho souhlasné stanovisko). Veškeré změny umístění sond budou popsány v samostatné kapitole Závěrečné zprávy podrobného GTP.
- Před započítáním terénních prací je nezbytné ze strany zhotovitele GTP zabezpečit následující podklady:
 - vstupy na pozemky (Dohody o provádění geologických prací)
 - vyjádření o existenci, případně neexistenci podzemních inženýrských sítí
- Komplexní vyhodnocení zpracuje Zhotovitel v úplné formě s náležitostmi pro DSP jako zprávu s přílohami (situace, vrtné profily, geologické řezy, geotechnické pasporty, apod.). Kromě výstupu závěrečné zprávy v tištěné podobě budou dokumentace vrtů, veškeré situace a geologické podélné i příčné řezy, výsledky laboratorních analýz a veškerých ostatních příloh závěrečné zprávy rovněž předány v digitální formě pro možnost dalšího využití. Tato forma předaných dat bude odpovídat předpisu C4 (C4 – předpis pro digitální zpracování a předávání dat geologických zakázek pro ŘSD – verze 5.0 s účinností 11/2015 – viz. TKP – D1.8 a 1.9).
- Veškeré výkony související s realizováním projektovaného úkolu se musí řídit zejména:
 - zákony č. 61/1988 (hornické činnosti, výbušninách a o státní báňské správě), č. 254/2001 (Zákon o vodách), č. 62/1988 (Zákon o geologických pracích), všechny v platném znění
 - bezpečnostními a hygienickými předpisy
 - ostatními platnými směrnici a vyhláškami provádějícími výše uvedené zákony.
- Při provádění měření a průzkumných prací v rámci přípravy stavby dopravní infrastruktury prováděné ve smyslu § 2f zák. č. 416/2009 Sb., o urychlení výstavby dopravní, vodní a energetické infrastruktury a infrastruktury elektronických komunikací, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon 416“), bude dodržen postup ŘSD dle interního sdělení č.: 85030/11000/2019 ze dne 3. 4. 2019 vč. jeho

přílohy - oznámení o provádění měření/provádění průzkumných prací na nemovité věci vlastníkov.

- Zhotovitel bude svolávat pravidelné kontrolní dny stavby 1x za měsíc.

Geotechnický dozor

Během realizace celé zakázky bude probíhat geotechnický dozor. Objednatel informaci o jeho jmenování sdělí zhotoviteli na nejbližším výrobním výboru. Dozor dohlíží nad průběhem celého geotechnického průzkumu v souladu s projektem podrobného GTP a následně mu je odevzdán koncept průzkumu. Koncept průzkumu postačí předat pouze digitálně/ případně 1 výtisk, který je řádně označen jako KONCEPT. Po vypořádání připomínek ze strany dozoru a objednatele je vydán čistopis v digitální a tištěné verzi (závislé na požadavku objednatele). Zhotovitel je povinen při uplatnění průběžné fakturace předložit geotechnickému dozoru soupis uceleného celku prací, který je předmětem dané fakturace.

- Geotechnický dozor bude zajištěn Objednatelem.

Fakturace

Objednatel se zavazuje Zhotoviteli uhradit průběžné fakturace za zhotovené práce. Fakturovány mohou být pouze ucelené celky prací, a to po konzultaci (dohodě) s Objednatelem a současně kontrole ze strany geotechnického dozoru.

Počet výtisků:

Koncept: Objednatel požaduje vyhotovení konceptu 1x v listinné verzi a 2x na datovém nosiči CD.

Čistopis: Objednatel požaduje vyhotovení objednaného díla v počtu čtyř kompletních vyhotovení tiskových sestav (paré). Součástí každé sestavy bude vždy CD s elektronickou verzí podle datových předpisů ŘSD ČR kompletního vyhotovení díla včetně všech textových a grafických materiálů, uzpůsobené pro prohlížení na běžné pracovní stanici.

Součástí tiskové sestavy č. 1 (ostatní tiskové sestavy budou obsahovat pouze datový nosič dle předchozího bodu) bude mimo elektronické verze díla také datový nosič obsahující všechna elektronická data, tvořící výsledné dílo v otevřeném datovém formátu.

Termíny plnění

Koncept ZZ do 13 měsíců od účinnosti Smlouvy.

Čistopis ZZ do 1 měsíce od vypořádání připomínek ze strany dozoru a objednatele.

Podklady:

Projektu podrobného geotechnického a hydrogeologického průzkumu (GEOtest, a.s., červen 2020).

Objednatel předá vybranému zhotoviteli předběžný GTP

Přílohy:

1. Postup zajištění přístupů
2. Oznámení průzkumných prací