

Příloha č. 1 smlouvy o dílo

Specifikace díla

Polní cesta HC17 v k.ú. Lochočice

Hlavní polní cesta HC17 (na p.p.č. 1890 v k. ú. Lochočice) je v délce cca 815 m (km 0,015 – 0,830) rekonstruována v návrhové kategorii P4,5/30 s šířkou vozovky 4,0 m a s nezpevněnými krajnicemi 0,25 m. Vozovka této polní cesty je navržena s krytem z asfaltového betonu 90 mm a s nestmelenými podkladními vrstvami z vibrovaného štěrku tl. 150 mm a ze štěrkodrti tl. min. 150mm.

Na trase jsou navrženy 2 výhybny, obě jsou navrženy na délku 20,0m; první je navržena v km 0,310 – 0,330 se šířkou vozovky 6,5 m a druhá v km 0,560 – 0,580 se nachází v oblouku a je proto navržena se šířkou vozovky 7,0m.

Vozovka je odvodněna podélným a příčným sklonem do okolního terénu. Zemní pláš je odvodněna podélnou drenáží DN150 celkové délky 810 m, která je v nejnižším místě, v km 0,274 vyvedena do zasakovací jámy.

Tůň VHO1 v k.ú. Lochočice

Stavba se provádí na pozemku č. 1878, ve vlastnictví obce Řehlovice, o výměře 1891,98 m². Stavba je členěna na 3 stavební objekty: tůň, terénní úpravy a výsadba. Pro stavbu tůně nebudou použity žádné materiály a hmoty, jedná se o hloubenou tůň, těžená zemina bude použita v celém rozsahu pro terénní úpravy. Vysázeno bude 30 ks dřevin.

Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.
- Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostní opatření apod.).
- Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení, případné majetkové vypořádání a zápis díla do katastru nemovitostí.
- Zhotovitel zajistí předběžný záchranný archeologický výzkum.
- Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů.
- Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům (dle §176 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb.) je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.

- Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací, např. nálezy munice apod. Tyto průzkumy budou řešeny jako dodatečné práce dle této smlouvy.
- Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
- Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
- Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
- Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
- Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
- Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
- Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
- Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.