

# Specifikace díla

Zadavatel upozorňuje, že kompletní specifikaci díla a podmínky realizace stanoví textová část zadávací dokumentace veřejné zakázky, projektová dokumentace díla, příslušné technické normy, obecné závazné předpisy, pro stavbu vydané stavební povolení a především **závazný návrh smlouvy o dílo na zhotovení stavby**. Uchazeč o zakázku je povinen se s těmito závaznými doklady a podklady detailně seznámit ještě před podáním své nabídky v tomto výběrovém řízení. Podáním nabídky pak mimo jiné vyslovuje s těmito podmínkami stanovenými pro realizaci díla svůj souhlas a zavazuje se je společně se všemi specifiky respektovat a dodržovat.

Dále uvedené informace vycházejí z výše uvedených materiálů a seznamují uchazeče pouze s vybranými skutečnostmi, jejichž důležitost se zadavatel tímto způsobem snaží zdůraznit.

## Název díla:

Polní cesta HPC 10 a lokální biokoridor LBK 1065/1067 v k. ú. Chlum u Dubé.

## Specifikace druhu veřejné zakázky:

Veřejná zakázka malého rozsahu.

## Účel díla:

Zajištění realizace společného zařízení (polní cesta HPC 10 a LBK 1065/1067 na parcele 2388 v k. ú. Chlum u Dubé).

## Předmět díla:

Výstavba polní cesty HPC 10 a výsadba LBK 1065/1067 v k.ú. Chlum u Dubé

Součástí realizace stavebních prací dále je:

- geodetické vytyčení před zahájení realizace stavebních prací
- geodetické zaměření skutečného provedení díla
- vypracování projektové dokumentace skutečného provedení díla ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení
- zaměření věcného břemena dle požadavků Libereckého kraje ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení
- vypracování havarijního plánu dle vyhlášky č. 450/2005 Sb. a povodňového plánu dle TNV 75 2931

Podrobný popis předmětu veřejné zakázky:

Předmět veřejné zakázky není projektovou dokumentací členěn na stavební objekty a provozní soubory, avšak na výstavbu HPC 10 a LBK 1065/1067 byly vytvořeny samostatné projektové dokumentace.

Popis současného stavu :

Polní cesty HPC 10 je novostavba v délce 0,374 25 km, která zpřístupní zemědělské pozemky a také umožní propustnost krajiny. Polní cesta se na začátku úpravy napojuje na silnici III/2702 (Drchlava - Chlum) a na konci úpravy na silnici III/2702 (Chlum -Vrchovany). Podle plánu společných zařízení Komplexních pozemkových úprav pro k.ú. Chlum (KPÚ, zpracovatel Gepard s.r.o) je polní cesta zařazena do kategorie hlavních polních cest s parametry P 6,0/30 tzn. šířka koruny 6,0 m (rajnice 0,5m na každé straně). Na základě doporučení v rámci PSZ je cesta navržena s asfaltovým

povrchem. Návrhová rychlost 30 km/h. Další podrobné informace jsou uvedeny v příloze č.5 (C.1.1. Technická zpráva HPC 10).

Pro lokální biokoridor LBK 1065/1067 je projektová dokumentace zpracována podle Plánu společných zařízení Komplexních pozemkových úprav pro k.ú. Chlum (KPÚ, zpracovatel Gepard s.r.o) , kde digitální katastrální mapa byla zapsána do katastru nemovitostí pro katastrální území Chlum u Dubé. Celý lokální biokoridor LBK 1065/1067 (i mimo projektovou dokumentaci) je veden podél Švábského potoka. Současně s tímto projektem je také zpracovaná PD polní cesty HPC10, která vede podél Švábského potoka cca 280m a LBK křížuje. Pozemek biokoridoru a polní cesty je v současné době ornou půdou. Další podrobné informace jsou uvedeny v příloze č. 6 (B. Souhrnná technická zpráva). Součástí díla je i výsadba zeleně dle C. Koordinační situace stavby, specifikace je uvedena v rozpočtu.

#### Součásti realizace díla:

- a. Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla. Součástí díla je i výsadba LBK.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávek, služeb, bezpečnostní opatření apod.).
- c. Koordinace veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci).
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení, případné majetkové vypořádání a zápis díla do katastru nemovitostí, zaměření věcného břemena dle požadavků Libereckého kraje.
- f. Zhotovitel umožní předběžný záchranný archeologický výzkum.
- g. 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.
- h. 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 nálezů přerušit.
- i. 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.
- j. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
- k. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
- l. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
- m. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného.
- n. 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.

- o. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
- p. 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.
- q. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
- r. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
- s. Vypracování havarijního plánu dle vyhlášky č. 450/2005 Sb. a povodňového plánu dle TNV 75 2931.

#### Projektová dokumentace:

Podrobnou definici předmětu veřejné zakázky a technické podmínky stanovuje projektová dokumentace vypracovaná projekční společností Gallo Pro, s.r.o., Nová 1564, 251 01 Říčany pod zakázkovým číslem 49/2012 a 50/2012, dále soupis dodávek, služeb a stavebních prací a technické specifikace (podmínky) .

#### Stavební povolení:

Vydané Městským úřadem Česká Lípa, odborem dopravy pod č. j. MUCL/49865/2016 ze dne 01. 07. 2016

#### Předpokládané termíny realizace:

Předpokládaný termín zahájení stavebních prací:	07. 09. 2016
Požadovaný termín dokončení stavebních prací:	15. 11. 2020