

Zadávací list projektových prací – dokumentace, studie

Název akce: **LC Kamenská**

Druh realizace: **Modernizace povrchu LC včetně odvodnění**

Stupeň dokumentace: **Projektová dokumentace pro stavební řízení a pro provádění stavby**

Místo stavby: LC Kamenská Obec s rozšířenou působností: Mohelnice, Zábřeh

k.ú.: Veleboř (666556) p.č.: 403/5, 399/1, 403/4

k.ú.: Kamenná (662780) p.č.: 456/1, 456/4, 456/5, 456/8, 456/10, 456/11

Kraj: Olomoucký

Stavba se nachází v působnosti LS: Šternberk

Popis stávajícího stavu:

Odvozní páteřní komunikace typu 1L, délky 3,9km, povrch PMH/kamenivo/šterkodrt'. V rámci intenzivní kůrovcové těžby a odvozu dřeva kompletní rozpad komunikace - hloubkově poškozena už i základní konstrukční vrstva (kostra kce). Dále již i nefunkční odvodnění - zničené příkopy a trubní propustky.

Celková délka modernizace: 3,9 km

Popis návrhu a požadavků investora:

Modernizace bude provedena technologií recyklace za studena s přidáním kameniva. Tímto bude vytvořena základní nosná konstrukce vozovky, na níž bude položena krycí vrstva z ŠD tl. 150mm. Ta bude pokládána finišerem z důvodu rovnoměrně promíchané šterkodrti s dobou křivkou zrnitosti. Současně s tím bude provedena i modernizace příčného a podélného odvodnění. Z technických i praktických důvodů bude modernizace rozdělena na 2 stavební objekty (každý tvoří souvislý celek) - SO 01 = 2,2km a SO 02 = 1,7km.

Předpokládaný celkový náklad na stavbu: 10,3 mil. Kč bez DPH

Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném projektantem do: 15.9.2022

Termín odevzdání konceptu PD: 31.12.2022

Termín předání kompletní PD vč. dokladové části (IČ) a k podání žádosti o stavební povolení: 31.3.2023

Projekt bude vyhotoven v 4 samostatných paré + 1 paré elektronicky

Obsah dokumentace:

Rozsah a obsah projektové dokumentace pozemních komunikací pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení, je stanoven přílohou č. 5 k vyhlášce č. 146/2008 Sb. o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Projekt bude dále rozšířen o podrobnosti umožňující zadání (dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění) a provádění stavby.

Projektová dokumentace bude obsahovat:

- Průvodní zpráva - Identifikační údaje stavby, Údaje o umístění stavby, Základní údaje o stavbě (rozsah stavby, dodržení obecných požadavků na výstavbu, lhůta výstavby, popis postupu výstavby, způsob zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi)

- Situační výkresy stavby – Situační výkres širších vztahů, Podrobné situační výkresy, Katastrální situační výkres
- Technická zpráva - dotčených objektů stavby s popisem navrhovaných prací
- Výkresy – půdorys, vzorové řezy komunikace, vzorové objekty
- Výkaz výměr s jednoznačným výpočtem měrných jednotek. Pro zakázky zadávané v režimu zákona č. 137/2006 Sb., v členění dle vyhlášky č. 230/2012 Sb.,
- Rozpočet (pro paré č.1)

Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.

Zadavatel je organizací, na niž se vztahuje zákon č. 134/2016 Sb. o veřejných zakázkách. Podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (§92 zákona 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění) budou zpracovány v souladu s vyhláškou 169/2016 Sb. v účinném znění.

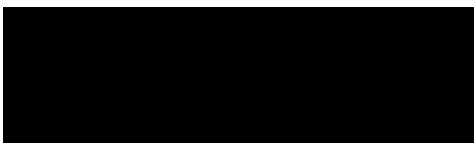
Ostatní požadavky:

- Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracovávání PD za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených stavbou. Zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části PD, návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám bude předem projednán s objednatelem.
- Součástí PD (v části E. Zásady organizace výstavby) bude posouzení plnění povinností zadavatele stavby podle zákona č. 309/2006 Sb. o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zda je stavbu možné realizovat jedním zhotovitelem (např. jedná se o jednoduchou stavbu s nízkou náročností na koordinaci, neobsahující žádná technologická zařízení apod.), nebo zda bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce (celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu) – tedy zda je nutné určit koordinátora BOZP ve fázi přípravy díla.
- Termín předání a převzetí projektu bude stanoven v SoD. Teprve po předání a převzetí díla je možno vystavit fakturu.
- Dokumentace bude předána i v elektronické podobě (*needitovatelné – formát pdf., editovatelné – formát doc. xls. dwg.*).
- Zhotovitel souhlasí s jejím rozmnožováním pro potřeby získání územního rozhodnutí, SP, výběru zhotovitele stavby a její provedení.
- Budou-li shledány chyby nebo nedostatky v odevzdaných pracích, bude dohodnuta lhůta jejich odstranění.

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření smlouvy o dílo na projektovou dokumentaci. Cenovou nabídku požadujeme zpracovat dle ceníku UNIKA.

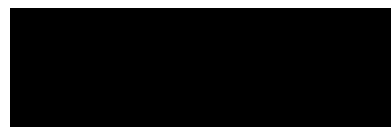
Zpracoval: Ing. Jiří Vágner, technik stavebních investic OŘ severní Morava

Ve Šternberku dne 8.7.2022



objednatel PD

V Brně dne:



Ing. Petr Marčák
jednatel
zpracovatel PD

Lesy České republiky, s.p.
Oblastní ředitelství severní Morava
Lesní správa Šternberk
Světlov 60
785 01 Šternberk

Váš dopis značky/ze dne

Naše značka
06-22-17/MP/2022-001

Vyřizuje/linka

Datum:
17.6.2022**Věc: „LC Kamenská“ – cenová nabídka**

Dobrý den,

na základě předcházející dohody, Vám zasíláme cenovou nabídku na zpracování projektové dokumentace ke stavebnímu povolení/ohlášení a provádění stavby – jednostupňový projekt (PD JP) včetně IČ, VV a rozpočtu na akci

„LC Kamenská“

Parametry LC : celková délka cca 3,9 km, šířka cca 3,4 m, povrch ŠD, objekty podélného a příčného odvodnění
SO-01 délka cca 2,20 km

SO-02 délka cca 1,70 km

Předpokládaný náklad na stavbu:	SO-01.....	5 800 tis. Kč bez DPH
	SO-02.....	4 500 tis. Kč bez DPH
	Celkem	10 300 tis. Kč bez DPH

A) Stanovení ceny projekčních prací a inženýrské činnosti (IČ) dle Sazebníku UNIKA 2021 (lesní cesty, pásmo II, tab. č.12):**Cstřední: (Cmin. 426 400 + Cmax. 499 900)/2= Cprům. 463 150,- Kč**

- Cena JP: (42%) = 463 150 x 0,42 = 194 523,- Kč
Sleva 40% = 194 523 x 0,40 = 77 809,- Kč

Cena PD dle sazebníku UNIKA max = 194 523 – 77 809 = 116 714,-Kč

- Cena za Inženýrskou činnost:
Stanoviska správců IS a DO (2+4+2=8%): 463 150 x 0,08 = 37 052,- Kč
Sleva 30% = 37 052 x 0,30 = 11 116,- Kč

Cena IČ dle sazebníku UNIKA max = 37 052 – 11 116 = 25 936,-Kč**B) Cenová nabídka za projekční a inženýrskou činnost:**

- Místní šetření včetně CN, měření, rekogn. terénu, jednání
2x((8h.x750,-)+(2x130kmx10,-)) = 17 200,-
- Geotechnický průzkum včetně sond 84 876,-
- PD (JP) dle saz.UNIKA viz.,,A“ 116 714,-
- IČ – stanoviska IS, DOO 25 936,-

Cena celkem 244 726,- Kč bez DPH**Regioprojekt Brno, s. r. o.**

Vedena u KS v Brně, odd. C vl. 335
sídlu: U Svitavy 1077/2, 618 00 Brno
IČ: 00220078
DIČ: CZ 00220078
Č. ú.: 43-5044600297/0100-KB, a. s.

tel: 606 033 120

email: marcak@rpbrno.cz
web: www.rpbrno.cz

C) Cenová nabídka za výkon AD – dle potřeby / po dobu stavby:

- | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------|
| - Výkon AD včetně doby přepravy/1 KD | 4 hod. x 750,- Kč/hod = | 3 000,- Kč |
| - <u>Cestovní náhrady/1KD</u> | <u>2x130 km x 10,- Kč/km =</u> | <u>2 600,- Kč</u> |

Cena celkem za 1 den AD 5 600,- Kč bez DPH

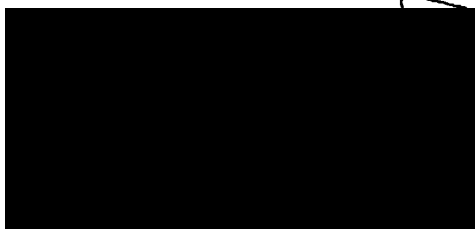
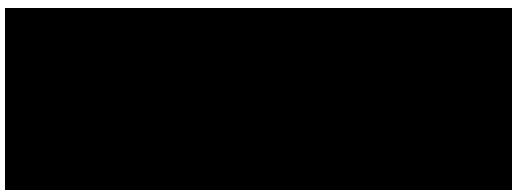
Termín plnění PD: cca do 8 měsíců od obdržení Objednávky/SoD

Termín plnění AD: po dobu realizace stavby – na vyžádání investora

Pozn.: Cenová nabídka neobsahuje správní poplatky, geodetické zaměření, zajištění majetkoprávního vypořádání dotčených pozemků (MPV), souhlasy vlastníků, vytýčení hranic pozemků, zpracování geometrického plánu, znaleckých posudků, údaje ČHMÚ, apod. Termín plnění neobsahuje dobu pro povolení stavby.

Pokud s navrženou cenovou nabídkou souhlasíte, žádáme Vás o zaslání potvrzené objednávky/návrhu SoD.

Děkujeme za spolupráci a s pozdravem



Ing. Petr Marčák
jednatel