

LESYČR

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s. p.

Oblastní ředitelství jižní Morava

LESYČR**Zadávací list projektových prací**

Název akce	LC Zamilovaná
Druh realizace	modernizace
Stupeň dokumentace	Projektová dokumentace pro stavební řízení a pro provádění stavby (platí u opravy, rekonstrukce, modernizace)

Místo stavby		Kraj	Jihomoravský
k.ú.	Lhota u Lysic	Revír	Bedřichov
		Obec s rozšířenou působností	Boskovice

Popis stávajícího stavu dle skutečnosti					
Třída LC	2L	Šířka (m)	3,5	Délka (m)	3 029
Typ povrchu	ŠD	Stav odvodnění	nedostačující - zanesené příkopy a objekty	Inventární číslo	144 217

Popis návrhu a požadavků investora					
Třída LC	1L	Šířka (m)	3,5	Délka (m)	3 029
Typ povrchu	ABS	Řešit odvodnění	ano - čištění příkopů a propustků		
Důvod stavebních prací	uvedení do původního stavu, doplnění kolejí, modernizace povrchu s doplněním odvodňovacích objektů				
Předpokládané zatížení vozovky dle Metodiky pro NKK	Vysoké zatížení				

Předpokládané období stavebních prací	léto - podzim	
Předpokládaný náklad na stavbu	12 500	tis. Kč bez DPH
Datum odevzdání projektové dokumentace	31.12.2022	

Stanovení ceny PD	
Cenu projektové dokumentace zhotovitel uvede do nabídky v porovnání s cenou dle ceníku projektových prací UNIKA – tab. 12.	

Obsah projektové dokumentace							
Součástí cenové nabídky bude podání žádosti o příslušné stavební povolení.							
Projektová dokumentace bude provedena v souladu s ČSN 73 6108 - lesní dopravní síť a Metodikou pro návrh a realizaci vozovek nízkokapacitních komunikací (NKK).							
1	1 - Rozsah a obsah projektové dokumentace bude proveden dle vyhlášky 146/2008 Sb. O obsahu projektové dokumentace dopravních staveb						
Průvodní zpráva	ano	Souhrnné řešení stavby	ano	Technická zpráva	ano	Situace pozemní komunikace	ano
Podélný profil	ano	Vzorové příčné řezy	ano	Detailní výkresy	ano	Technologická část	ne
Zásady organizace výstavby	ano	Doklady	ano	Charakteristické příčné řezy	ne	Rozpočet a výkaz výměr	ano
V rámci vyhotovení projektu, projektant svolá výrobní výbory a z výsledků vyhotoví zápisy. Výrobní výbor se bude konat minimálně 2x při projednání konceptu a před odevzdáním. Zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části projektové dokumentace, návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám bude předem projednán s objednatelem.							
Projektovou dokumentaci požadujeme v části projektu výkaz výměr a rozpočet, rozčlenit na část investiční, část neinvestiční a vedlejší rozpočtové náklady. Ceník dle systému ÚRS Praha.							
Součástí projektu bude projednání se všemi dotčenými účastníky (soukromé osoby, DOSS), vyřízení případného dočasného vymezení z PUPFL, a podání žádosti o povolení stavby.							
Součástí projektu bude projednání s vlastníky možných dotčených inženýrských sítí a to minimálně - EON, O2, RWE, ČEPS, MERO, ČEPRO, NET4GAS, UPC.							
Projektová dokumentace bude obsahovat terénní průzkum včetně zápisů z měření a fotodokumentace a to po 100m úsecích.							
Podrobná situace stavby bude provedena na porostní mapě s vyznačením úseků cest na pozemcích, které nejsou ve správě LČR, s.p.							
Zhotovitel zadá geotechnický průzkum pro určení kategorizace podloží NKK dle výše zmíněné Metodiky u staveb nově zahajovaných.							
Součástí PD (v části E. Zásady organizace výstavby) bude posouzení plnění povinností zadavatele stavby podle zákona č. 309/2006 Sb. 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.							
Užívané a požadované názvosloví projektové dokumentace: trubní propustek (TP), nájezd (N), hospodářský propustek (HP), příkop (P), svodnice (SV), výhybna (V), skládka dřeva (SD), začátek úseku (ZÚ), konec úseku (KÚ), průleh (PR).							
V části "A.2 Základní údaje o stavbě" budou v tabulce dostupné tyto údaje: kraj, pověřená obec, okres, typ pozemku (dle KN), katastrální území, revír, typ stavby (rekonstrukce, modernizace), třída a kategorie lesní cesty (současná, návrhová), současná známá konstrukce komunikace, délka stavby, přibližná nadmořská výška, současný stav lesní cesty, odůvodnění stavby, majetkoprávní a uživatelské vztahy a dotčení cizích zájmů, statut využívání krajiny, návrh technického řešení komunikace.							
Projekt bude vyhotoven v 4 samostatných paré, a jednou odevzdán v elektronické podobě na CD (needitovatelné – formát pdf., editovatelné – formát doc. xls. dwg. dgn.). V paré č.1 a 2 bude naceněný výkaz výměr, v ostatních paré bude výkaz výměr slepý. Zhotovitel souhlasí s rozmnožováním PD pro potřeby získání územního rozhodnutí, stavebního povolení, výběru zhotovitele stavby a její provedení.							

Obsah projektové dokumentace

Budou-li shledány chyby nebo nedostatky v odevzdaných pracích, bude dohodnuta lhůta jejich odstranění.

Do požadavků na zpracování PD musí být zahrnuty všechny známé podmínky z předchozích stupňů dokumentace. Dokumentaci je nutné zpracovat tak, aby mohla sloužit jako podklad pro výběrová řízení a jako realizační dokumentace.

Provedení autorského dozoru	ano	
Do cenové nabídky rovněž požadujeme uvést vykonání jednoho kusu autorského dozoru. Tento bude následně využit minimálně při předání staveniště a předávce hotového díla. Dále bude využit v případě změn stavby oproti projektu.		
Předpokládaný počet využití AD	4	ks

Zadavatel je organizací, na níž se vztahuje zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a zpracovaná dokumentace bude součástí zadávací dokumentace pro výběrové řízení na dodavatele stavebních prací.

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a bude součástí uzavřené smlouvy o dílo na projektovou dokumentaci.

Dne		Dne	06-05-2022
Uživatel			
LS Černá Hora			

Dne	
Investor	
ORŽ jižní Morava	