

**SMLOUVA O DÍLO**  
**č. 928/2018/078**

**Lesy České republiky, s.p.**

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové  
zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

statutární orgán: Ing. Daniel Szórád, Ph.D., generální ředitel

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Radkem Pomijem,  
ředitelem Krajského ředitelství České Budějovice

ve věcech technických jedná Ing. Markéta Machová, technický pracovník pro stavební činnost  
Krajského ředitelství České Budějovice, č. telefonu: [REDACTED]

**(dále jen „objednatel“)**

a

**NKAT s.r.o.**

IČO: 05640784

DIČ: CZ05640784

sídlo: Nádražní 303, Třeboň, 379 01

ve věcech technických jedná odpovědný projektant: Ing. Josef Sauko

zastoupený: Bc. Michal Kohout

**(dále jen „zhotovitel“)**

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto smlouvu o dílo:

**I.**

**Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele vypracovat pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dokumentaci:

Projektová dokumentace pro stavební řízení a pro provádění stavby:

**„Projektová dokumentace pro opravy LC na revíru Vyšné“ - LC Rybenská, LC Štěpánkova, LC Velenická II; dále jen „projektová dokumentace“.**

**Evidenční číslo zakázky S928/2018/078**

vše za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, správními akty a touto smlouvou.

2. Projektová činnost bude provedena podle ustanovení § 159 zákona č. 183/2006 Sb., v platném znění s odpovědností projektanta uvedeným ustanovením upravenou.
3. Rozsah a obsah projektové dokumentace je dán vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního řízení, veřejnoprávní smlouvy a územního opatření č. 146/2008 Sb. o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb v platném znění a zadávacím listem projekčních prací, který je přílohou této smlouvy.
4. Projektová dokumentace bude splňovat technické požadavky na její obsah a tvorbu dle ustanovení příslušných obecně závazných právních předpisů.
5. Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání (dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění) a provádění stavby. Podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (§ 92 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění) budou zpracovány v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb. v platném znění.
6. Nedílnou součástí závazků zhotovitele dle této smlouvy je též zajištění všech podkladů, průzkumů a zkoušek potřebných pro zpracování projektové dokumentace v rozsahu nezbytném pro řádnou a oprávněnou realizaci stavby.
7. Nedílnou součástí závazků zhotovitele dle této smlouvy je rovněž osobní projednání projektované stavby se všemi dotčenými vlastníky a uživateli nemovitostí, s dotčenými orgány státní správy, s vlastníky či správci inženýrských sítí a komunikací a s dalšími dotčenými fyzickými a právními osobami. Zhotovitel objednateli předloží návrh vypořádání připomínek osob a orgánů dle předchozí věty k rozhodnutí o dalším postupu stran podoby projektové dokumentace; rozhodnutím objednatele je zhotovitel při dalším postupu vázán.
8. Zhotovitel též zajistí veškeré doklady potřebné pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení pro realizaci projektované stavby.
9. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s povahou budoucího staveniště.
10. Zhotovitel se dále zavazuje provádět autorský dozor nad souladem prováděné stavby s jím zhotovenou, ověřenou projektovou dokumentací. Autorský dozor bude prováděn formou kontrolní činnosti projektanta na stavbě – účasti autorizované osoby na stavbě dle potřeb objednatele (zpravidla při kontrolních dnech, kontrolních prohlídkách stavby, při předání a převzetí staveniště stavby, při předání a převzetí zhotovené stavby apod.). V rámci výkonu autorského dozoru dle této smlouvy bude zhotovitel kontrolovat soulad prováděné stavby s jím zhotovenou, ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací, se stavebním povolením (územním rozhodnutím), jakož i s dalšími právními akty a vyjádřeními, které jsou pro realizaci stavby závazné a s nimiž byl objednatelem seznámen nebo s nimiž se

seznámil v průběhu realizace této smlouvy; zjištění učiněná při této činnosti zhotovitel neprodleně zaznamená ve stavebním deníku, a to včetně svých návrhů a požadavků. Zhotovitel se ve stavebním deníku vždy vyjádří ke všem zápisům, které mohou mít vliv na shora uvedený soulad, a to formou jejich odsouhlasení, nesouhlasu nebo návrhu úprav dalšího postupu. K výkonu činnosti autorského dozoru bude zhotovitel vyzván objednatelem, a to alespoň 5 dní předem. Zhotovitel je povinen učinit úkon autorského dozoru v době objednatelem stanovené, byl-li k němu dle předchozí věty včas vyzván.

#### 11. Projektová dokumentace bude vyhotovena v množství:

k žádosti o vydání rozhodnutí o umístění stavby: 6 ks paré

a 1 x v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf\*, editovatelné - formát doc. xls. dwg.\*)

## II.

### Doba plnění

1. Zahájení prací na projektové dokumentaci (dále jen „zahájení prací“): 2. 3. 2018  
Odevzdání prací na projektové dokumentaci (dále jen „odevzdání prací“): **15. 4. 2018**

Odevzdáním prací se rozumí předání dvou paré projektové dokumentace k závěrečnému posouzení shody s požadavky objednatele.

2. Objednatel provede kontrolu odevzdaných prací a sdělí zhotoviteli výsledek posouzení jejich souladu s požadavky objednatele ve lhůtě do 5 dnů od jejich obdržení.
3. Zjistí-li objednatel v rámci kontroly odevzdaných prací nedostatky, vyzve zhotovitele k jejich odstranění. Tím není dotčena lhůta pro předání a převzetí díla dle odstavce 4.
4. Zhotovitel se zavazuje dílo – projektovou dokumentaci dle této smlouvy provést nejpozději do **25.4.2018**; objednatel se zavazuje provedené dílo – projektovou dokumentaci převzít.
5. Provedením díla – projektové dokumentace se rozumí předání požadovaného počtu paré projektové dokumentace objednateli. Dílo je provedeno, je-li plně způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé plně sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
6. O předání a převzetí díla – projektové dokumentace bude učiněn datovaný zápis do protokolu a potvrzen podpisy oběma smluvními stranami.
7. Pokud zhotovitel připraví práce k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít je i v nabídnuté zkrácené lhůtě.
8. Autorský dozor bude zhotovitelem poskytován po celou dobu realizace stavby, jež je předmětem projektové dokumentace, a to do okamžiku vydání kolaudačního souhlasu, resp. oprávněného zahájení užívání stavby, jež je předmětem projektové dokumentace, není-li kolaudační souhlas požadován, nebude-li objednatelem písemně požadováno jinak.

## III.

### Cena a platební podmínky

1. Za řádnou realizaci předmětu této smlouvy, tj. zhotovení díla – projektové dokumentace

a poskytnutí všech plnění dle této smlouvy, vyjma výkonu autorského dozoru zhotovitelem, jež je předmětem zvláštní odměny dle odstavce 2, náleží zhotoviteli cena za dílo v celkové výši **243 360 Kč bez DPH**, slovy dvěstěčtyřicettřítisícťřistašedesát korun českých bez DPH. K této ceně bude připočtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, vznikne-li povinnost k její úhradě.

Cena za dílo je strukturována dle položkového rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádnou realizaci této smlouvy; změněna může být pouze písemnou dohodou smluvních stran (dodatkem).

2. Za vykonaný autorský dozor se sjednává smluvní cena a to jako sazba za účast na stavbě. Sazba za účast na stavbě činí **1 200 Kč bez DPH** (k této částce bude připočtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty) za jednu účast zhotovitele na stavbě. V rámci této sazby je zahrnuta odměna za kontrolní činnost vykonanou zhotovitelem v průběhu jednoho kalendářního dne a náhrada veškerých nákladů zhotovitele s takovou činností spojených, včetně nákladů na cestovné, stravné a případné ubytování.
3. Cena je sjednána podle cenové nabídky zhotovitele a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádnou realizaci předmětu smlouvy.
4. Zálohy objednatel neposkytuje.
5. Cena za dílo dle odstavce 1 bude objednatelem zhotoviteli uhrazena základě faktury (daňového dokladu), řádně vystaveného zhotovitelem po řádném dokončení a předání díla – projektové dokumentace objednateli a doručení na adresu: Sadová 2388/19, Dobrá Voda U Českých Budějovic. Cena za řádně vykonaný autorský dozor bude objednatelem zhotoviteli hrazena vždy za všechny úkony výkonu dozoru v období jednoho kalendářní měsíce, jež se považují za jedno dílčí zdanitelné plnění ve smyslu příslušných právních předpisů, a to na základě faktury (daňového dokladu) vystaveného zhotovitelem po uplynutí kalendářního měsíce, za nějž cena náleží, nejpozději do 15 dne kalendářního měsíce po takovém kalendářním měsíci následujícího, doručení objednateli.
6. Splatnost faktur je 21 dní ode dne jejich doručení smluvní straně - LS Nové Hrady na adrese Vilová čtvrť 198, 373 33 Nové Hrady (fakturační adresa).
7. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
  - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu,
  - nebyly-li vyúčtované práce provedeny nebo vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.V takovém případě objednatel není v prodlení s platbou takto účtované ceny.

#### IV.

##### **Další práva a povinnosti smluvních stran**

1. Projektovou dokumentaci vypracuje Ing. Josef Sauko, tel: [REDAKCE]  
[REDAKCE] odpovědný projektant autorizovaná osoba v oboru dopravní stavby ID00 č.ČKAIT 0102448 Ing. Josef Sauko.
2. Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace, za účasti objednatele a dalších stran dotčených stavbou. Zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části projektové dokumentace.

3. Zhotovitel se zavazuje provést odborný výklad v dokumentační komisi objednatele, na kterou bude objednatelem pozván. Zhotovitel poskytne pro jednání dokumentační komise potřebné podklady (fotodokumentace, textová část a výkresy v elektronické podobě – formát pdf).
4. Projektant se zúčastní ústního jednání v rámci územního a stavebního řízení.
5. Zhotovitel se zavazuje provádět autorský dozor nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací. Zhotovitel bude provádět autorský dozor nad realizací stavby, bude se účastnit kontrolních prohlídek stavby a kontrolních dnů svolaných objednatelem.
6. Nedílnou součástí projektové dokumentace bude soupis stavebních prací, dodávek a služeb nezbytných pro řádné zhotovení projektované stavby s výkazem výměr (slepý rozpočet).
7. Položkový rozpočet stavby (kontrolní rozpočet), včetně souhrnu bude obsažen ve všech paré projektové dokumentace. Výkaz výměr bude vypracován samostatně a u jednotlivých položek bude vždy uveden způsob a postup výpočtu a jejich popis.
8. Zhotovitel projedná s vlastníky pozemků (staveb), jež mají být stavbou dle projektové dokumentace dotčeny, podmínky uzavření smlouvy dle § 110 odst. 2 stavebního zákona a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření dle věty první. Zhotovitel objednateli předloží návrh vypořádání vyjádření k rozhodnutí o dalším postupu stran podoby projektové dokumentace; rozhodnutím objednatele je zhotovitel při dalším postupu vázán.
9. Projektová dokumentace bude obsahovat (v části E. Zásady organizace výstavby) posouzení, zda práce a činnosti vykonávané na stavbě budou podléhat povinnosti zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a povinnosti určit potřebný počet koordinátorů bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) ve fázi přípravy díla. Pokud bude nutné určit koordinátora BOZP, objednatel jej na vlastní náklady určí a zhotovitel poskytne koordinátorovi potřebnou součinnost.
10. V případě, že při zpracování projektové dokumentace vyplyne, že při stavbě budou prováděny práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví (dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. - příloha č. 5), bude součástí projektové dokumentace plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
11. Projekt bude členěn na stavební objekty dle požadavků objednatele a podle charakteru finančních prostředků.
12. Originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace.
13. Zhotovitel souhlasí s rozmnožováním projektové dokumentace pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a realizaci stavby.

## V.

### Záruka za jakost

1. Zhotovitel odpovídá objednateli za správnost, celistvost a úplnost jím zpracované projektové dokumentace, za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.
2. Záruku za jakost dle odstavce 1 zhotovitel objednateli poskytuje na dobu končící uplynutím 5 let od vydání kolaudačního souhlasu k užívání stavby, jež je předmětem projektové

dokumentace / na dobu 5let od převzetí řádně dokončeného díla – projektové dokumentace objednatel.

3. Vady projektové dokumentace je zhotovitel povinen odstranit ve lhůtě do 5 dní od jejich písemného oznámení objednatel, nebude-li písemně dohodnuto jinak. V případě, že objednateli vznikne v příčinné souvislosti s vadou projektové dokumentace škoda, je zhotovitel povinen k písemné výzvě objednatel tuto objednateli uhradit, včetně případné náhrady nákladů objednatel spojených s nutností provedení případných víceprací zhotovitelem stavby, a to do 10 dnů od doručení výzvy.

## VI.

### Smluvní pokuty

1. V případě prodloužení zhotovitele s provedením díla dle čl. II. odst. 4 této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý, den prodloužení.
2. V případě prodloužení smluvní strany s úhradou peněžitého plnění dle této smlouvy náleží druhé smluvní straně úrok z prodloužení ve výši 0,05 % z částky, s jejímž zaplacením je strana v prodloužení, za každý, byť i započatý, den prodloužení.
3. V případě prodloužení zhotovitele s odstraněním vady dle čl. V. této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč (slovy pětset Korun českých) za každý, byť i započatý, den prodloužení.
4. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
5. Úhradu smluvní pokuty provede zhotovitel na účet objednatel, a to na základě objednatel řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. K faktuře musí být přiloženo oznámení o uplatnění smluvní pokuty obsahující popis a časové určení události, která v souladu se smlouvou zakládá právo objednatel smluvní pokutu požadovat. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodloužení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet od doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu zhotoviteli.

## VII.

### Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech a za podmínek stanovených občanským zákoníkem.
2. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě, pokud mu objednatel i přes předchozí písemnou výzvu v dodatečně poskytnuté, přiměřené lhůtě neposkytne součinnost nutnou pro řádnou realizaci díla dle této smlouvy, anebo pokud je objednatel v prodloužení s platbou ceny po dobu delší než jeden měsíc.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě:
  - provádění prací v rozporu s touto smlouvou,
  - pokud je zhotovitel v úpadku,
  - prodloužení zhotovitele s provedením díla o více než jeden měsíc nebo

–jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit.

4. Vzájemná práva a povinnosti smluvních stran se v případě ukončení této smlouvy řídí ustanoveními občanského zákoníku, nestanoví-li smlouva něco jiného.

## VIII.

### Závěrečná ujednání

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. V případě, že se na tuto smlouvu vztahuje povinnost uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v rozhodném znění, a je-li dle uvedeného zákona účinnost této smlouvy vázána na její uveřejnění, nabývá tato smlouva účinnosti nejdříve dnem uveřejnění.
2. Otázky smluvně neupravené se řeší dle ustanovení občanského zákoníku.
3. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.
4. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.
5. Smluvní strany prohlašují, že předem souhlasí s možným zpřístupněním či zveřejněním (uveřejněním) celé této smlouvy v jejím plném znění.
6. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
7. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění této smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.

Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy účastenství), tj. jednat tak aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

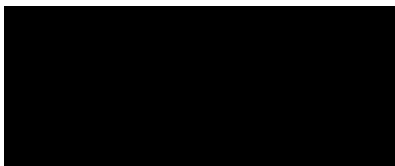
Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli Criminal compliance programu Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)) (dále jen „CCP LČR“), zejména s Kodexem CCP LČR, Protikorupčním programem LČR a Etickým kodexem zaměstnanců LČR včetně všech jejich příloh. Zhotovitel se při plnění této smlouvy zavazuje zásady a hodnoty CCP LČR dodržovat, a to po celou dobu jejího trvání, pokud to jejich povaha umožňuje.

Smluvní strany se dále zavazují navzájem si neprodleně oznámit důvodné podezření ohledně možného naplnění skutkové podstaty jakéhokoli z trestných činů, zejména trestného činu korupční povahy, a to bez ohledu a nad rámec případné zákonné oznamovací povinnosti; obdobné platí ve vztahu k jednání, které je v rozporu se zásadami vyjádřenými v tomto článku.

8. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy je i její příloha.
9. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

V Dobré Vodě u ČB dne .....-6.-03-2018

v Třeboni dne: .....



Lesy České republiky, s. p.

Ing. Radek Pomije

Ředitel KŘ České Budějovice



Nádražní 303, Třeboň II, 37901  
Bc. Michal Kohout  
IČ: 205640784 NKAT s.r.o.

Lesy České republiky, s. p. [05]  
se sídlem Bratry Šimona 1105/19, Nový Hradec Králové  
500 03 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Krajské ředitelství České Budějovice  
Sadová 2589/19, 373 16 Dobrá Voda u Českých Budějovic

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s. p.  
Krajské ředitelství České Budějovice

---

## Zadávací list projektových prací – dokumentace, studie

Název akce: **Oprava LC Velenická**

Druh realizace: *Oprava*

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

Místo stavby: *LS Nové Hrady, revír Vyšné, obec s rozšířenou působností: Třeboň*

k.ú.: *Nová Ves nad Lužnicí, Kraj: Jihočeský*

### Popis stávajícího stavu:

*Jedná se o opravu stávající lesní komunikace o celkové délce 4,2 km. Komunikace vede podél železniční tratě, začíná napojením na silnici III. třídy a končí křížením lesní cesty Hraniční. Opravovaná komunikace se nachází v lesním komplexu na revíru Vyšné, k.ú. Nová Ves nad Lužnicí. V některých místech jsou na ní napojeny hospodářské sjezdy, které nemají odpovídající rozměry. Lesní cesta má štěrkový povrch, na několika místech jsou hluboké výmoly, dále se zde nachází nefunkční propustky. Krajinice lesní cesty jsou porostlé nálety, příkopy jsou silně zaneseny. Podloží je v celé délce únosné. Cesta je v současném stavu sjízdná, ale nevyhovující pro plánovanou těžbu.*

### Popis návrhu a požadavků investora:

*Rozsah prací bude spočívat v označení začátku a konce opravovaného úseku – tj. cca 4 200 m, včetně napojení na stávající dopravní lesní síť se staničením v každém dvacátém metru. Budou zakresleny podélné řezy a příčné profily, zakreslení a staničení hospodářských sjezdů a skládek, návrhy propustků, zakreslení.*

*Požadavek autorského dozoru – 1 200 Kč (cena za jeden den), předpokládaný počet dnů 2.*

*Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném do 15.3.2018*

*Termín odevzdání projektové dokumentace: 15.4.2018*

*Projekt bude vyhotoven v 6-ti samostatných paré + v elektronické podobě (editovatelný i needitovatelný formát souborů) na CD, které bude součástí paré č.1*

*Předpokládaný náklad na stavbu: 7 560 000 Kč bez DPH*

*Předpokládaný náklad na projekt: 141 960 Kč bez DPH*

*Zodpovědný projektant, autorizovaná osoba v oboru dopravní stavby, Ing. Josef Sauko, ID00 č. ČKAIT 0102448, tel: 727838117, e-mail: [j.sauko@seznam.cz](mailto:j.sauko@seznam.cz).*

*Oprava bude spočívat v odstranění nánosů na krajinicích a ve středu cesty, stávající štěrkový povrch bude vyrovnán v celé délce, výmoly budou opraveny lomovým kamenem, bude provedena úprava odvodnění tělesa cesty a následně položena souvislá štěrková vrstva a napojení na sekundární síť. Hospodářské sjezdy budou osazeny propustky a prodlouženy. Cílový stav je lesní cesta kategorie 2L - 3,5/20.*

## POŽADAVKY NA OBSAH PD.

- 1) *Identifikační údaje o stavbě – označení stavby, stavebník, nebo objednatel, jeho sídlo, nebo místo podnikání, včetně projektanta, nebo zhotovitele projektové dokumentace, jeho sídlo, nebo místo podnikání údaje o živnostenském oprávnění a autorizaci osob, IČ a jeho podzhotovitelé s identifikačními údaji*
- 2) *Základní údaje o stavbě – popis návrhu stavby, funkce, význam, umístění. Předpokládaný průběh stavby, vazby na regulační plány, územní plány, charakteristika území, vliv technického řešení stavby, celkový dopad na dotčená území a navrhovaná opatření.*
- 3) *Přehled výchozích podkladů a průzkumů dle vyhlášky č. 146/2008 Sb a stanovenými přílohami č. 7 a č. 8*
- 4) *Členění stavby*
- 5) *Podmínky realizace stavby*
- 6) *Souhrnný technický popis stavby – základní charakteristiky příslušných pozemních komunikací, výčet a označení jednotlivých hospodářských objektů (základní údaje – rozpětí, délky, šířky, průjezdní a průchozí prostory, základní technické vybavení a řešení druhy konstrukcí a jejich zdůvodnění, postup a technologie výstavby, včetně výkresu čel propustků), odvodnění pozemní komunikace*
- 7) *Dotčená ochranná pásma, chráněná území*
- 8) *Vymezení a zdůvodnění změn současného stavu vyvolaných stavbou*
- 9) *Celková (přehledná) situace stavby na podkladu z katastrální mapy*
- 10) *Bezbariérové užívání*
- 11) *Technická zpráva, výkresy, podélný profil, vzorové příčné řezy, charakteristické příčné řezy viz bod 6. hospodářské objekty*
- 12) *Zásady organizace výstavby, doklady*

Rozpočet stavebních nákladů a výkaz výměr plně v souladu s vyhláškou č. 230/2012 Sb. - krycí list stavby, rekapitulace objektů stavby, krycí list soupisu jednotl. objektů, rekapitulace členění soupisu prací jednotl. objektů, soupis prací jednotl. objektů, výkaz výměr v editovatelném formátu spolu s nastavením automatického výpočtu dílčích cen i celkové ceny, výkaz výměr včetně tonáže materiálu.

Rozpočet i výkaz výměr budou obsahovat položky na dokumentaci skutečného provedení stavby v rozsahu dle přílohy č. 7 vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.

**Rozpočet a výkaz výměr budou rozděleny na část obsahující pouze investiční náklady a část obsahující náklady na opravu.**

**Stejně tak i projektová dokumentace bude rozdělaná na část investiční a část oprav.**

- Součástí projektové dokumentace bude odkaz na příslušné normy a informace o tom, v jaké výši se mají naměřené hodnoty pohybovat, aby vyhověly obecným požadavkům na výstavbu komunikací.

- Situační výkres ve vhodném měřítku s detailním popisem všech objektů – na podkladu z katastrální mapy.

- Detailní výkresy všech objektů, popřípadě i jejich řezy – *tedy každý propust zvlášť, včetně tvaru a rozměru čel, římsy, základů...*

- Příčné řezy v celé délce trasy LC po 100 metrech.

příloha č. 1 Pracovního pokynu 37/2015

*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 přílohami č. 7 a č. 8 vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.*

Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.

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 pokud možno jako realizační dokumentace. Existuje-li požadavek zpracovat detail patřící do realizační dokumentace, stanovit tento požadavek již při zadávání dokumentace.

#### Ostatní požadavky:

- Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování 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. 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.

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

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření SoD na PD.

Dne: 15.2.2018

Investor: Lesy ČR s.p.

I.S. Nové Hradky

Dne: 13.2.2018

Investor: Lesy ČR s.p.  
Sídlo: Lesní 100, 250 02 Nové Hradky

Průmyslová 303, Třebonín, 379 01  
www.nleat.cz IČO/DIČ CZ05640704 NLEAT s.r.o.

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s. p.  
Krajské ředitelství České Budějovice

---

## Zadávací list projektových prací – dokumentace, studie

Název akce: **Oprava LC Svážnice Štěpánkova**

Druh realizace: *Oprava*

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

Místo stavby: LS Nové Hrady, revír Vyšné, obec s rozšířenou působností: Třeboň

k.ú.: Nová Ves nad Lužnicí, Kraj: Jihočeský

### Popis stávajícího stavu:

*Jedná se o opravu stávající lesní komunikace o celkové délce 1,3 km. Komunikace je napojena a ukončena na lesní cestě Rybenská. Opravovaná komunikace se nachází v lesním komplexu na revíru Vyšné, k.ú. Nová Ves nad Lužnicí. V některých místech jsou na ní napojeny hospodářské sjezdy, které nemají odpovídající rozměry. Lesní cesta má štěrkový povrch, na několika místech jsou hluboké výmoly, dále se zde nachází nefunkční propustky. Krajnice lesní cesty jsou porostlé nálety, příkopy jsou silně zaneseny. Podloží je v celé délce únosné. Cesta je v současném stavu sjízdná, ale nevyhovující pro plánovanou těžbu.*

### Popis návrhu a požadavků investora:

*Rozsah prací bude spočívat v označení začátku a konce opravovaného úseku – tj. cca 1300 m, včetně napojení na stávající dopravní lesní síť se staničením v každém dvacátém metru. Budou zakresleny podélné řezy a příčné profily, zakreslení a staničení hospodářských sjezdů a skládek, návrhy propustků, zakreslení.*

*Požadavek autorského dozoru – 1 200 Kč (cena za jeden den), předpokládaný počet dnů 2.*

*Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném do 15.3.2018*

*Termín odevzdání projektové dokumentace: 15.4.2018*

*Projekt bude vyhotoven v 6-ti samostatných paré + v elektronické podobě (editovatelný i needitovatelný formát souborů) na CD, které bude součástí paré č. 1*

*Předpokládaný náklad na stavbu: 2 340 000 Kč bez DPH*

*Předpokládaný náklad na projekt: 43 940 Kč bez DPH*

*Zodpovědný projektant, autorizovaná osoba v oboru dopravní stavby, Ing. Josef Sauko, ID00 č. ČKAIT 0102448, tel: 727838117, e-mail: [j.sauko@seznam.cz](mailto:j.sauko@seznam.cz).*

*Oprava bude spočívat v odstranění nánosů na krajnicích a ve středu cesty, stávající štěrkový povrch bude vyrovnán v celé délce, výmoly budou opraveny lomovým kamenem, bude provedena úprava odvodnění tělesa cesty a následně položena souvislá štěrková vrstva a napojení na sekundární síť. Hospodářské sjezdy budou osazeny propustky a prodlouženy. Cílový stav je lesní cesta kategorie 2L - 3,5/20.*

## POŽADAVKY NA OBSAH PD.

- 1) *Identifikační údaje o stavbě – označení stavby, stavebník, nebo objednatel, jeho sídlo, nebo místo podnikání, včetně projektanta, nebo zhotovitele projektové dokumentace, jeho sídlo, nebo místo podnikání údaje o živnostenském oprávnění a autorizaci osob, IČ a jeho podzhotovitelé s identifikačními údaji*
- 2) *Základní údaje o stavbě – popis návrhu stavby, funkce, význam, umístění. Předpokládaný průběh stavby, vazby na regulační plány, územní plány, charakteristika území, vliv technického řešení stavby, celkový dopad na dotčená území a navrhovaná opatření.*
- 3) *Přehled výchozích podkladů a průzkumů dle vyhlášky č. 146/2008 Sb a stanovenými přílohami č. 7 a č. 8*
- 4) *Členění stavby*
- 5) *Podmínky realizace stavby*
- 6) *Souhrnný technický popis stavby – základní charakteristiky příslušných pozemních komunikací, výčet a označení jednotlivých hospodářských objektů (základní údaje – rozpětí, délky, šířky, průjezdní a průchozí prostory, základní technické vybavení a řešení druhy konstrukcí a jejich zdůvodnění, postup a technologie výstavby, včetně výkresu čel propustků), odvodnění pozemní komunikace*
- 7) *Dotčená ochranná pásma, chráněná území*
- 8) *Vymezení a zdůvodnění změn současného stavu vyvolaných stavbou*
- 9) *Celková (přehledná) situace stavby na podkladu z katastrální mapy*
- 10) *Bezbariérové užívání*
- 11) *Technická zpráva, výkresy, podélný profil, vzorové příčné řezy, charakteristické příčné řezy viz bod 6. hospodářské objekty*
- 12) *Zásady organizace výstavby, doklady*

Rozpočet stavebních nákladů a výkaz výměr plně v souladu s vyhláškou č. 230/2012 Sb. - krycí list stavby, rekapitulace objektů stavby, krycí list soupisu jednotl. objektů, rekapitulace členění soupisu prací jednotl. objektů, soupis prací jednotl. objektů, výkaz výměr v editovatelném formátu spolu s nastavením automatického výpočtu dílčích cen i celkové ceny, výkaz výměr včetně tonáže materiálu.

Rozpočet i výkaz výměr budou obsahovat položky na dokumentaci skutečného provedení stavby v rozsahu dle přílohy č. 7 vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.

**Rozpočet a výkaz výměr budou rozděleny na část obsahující pouze investiční náklady a část obsahující náklady na opravu.**

**Stejně tak i projektová dokumentace bude rozdělaná na část investiční a část oprav.**

- Součástí projektové dokumentace bude odkaz na příslušné normy a informace o tom, v jaké výši se mají naměřené hodnoty pohybovat, aby vyhovely obecným požadavkům na výstavbu komunikací.

- Situační výkres ve vhodném měřítku s detailním popisem všech objektů – na podkladu z katastrální mapy.

- Detailní výkresy všech objektů, popřípadě i jejich řezy – *tedy každý propust zvlášť, včetně tvaru a rozměru čel, římsy, základů...*

- Příčné řezy v celé délce trasy LC po 100 metrech.

Příloha č. 1 Pracovního pokynu 37/2015

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 přílohami č. 7 a č. 8 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.*

Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.

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 pokud možno jako realizační dokumentace. Existuje-li požadavek zpracovat detail patřící do realizační dokumentace, stanovil tento požadavek již při zadávání dokumentace.

Ostatní požadavky:

- Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování 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. 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 sledovány chyby nebo nedostatky v odevzdaných pracích, bude dohodnuta lhůta jejich odstranění.

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

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření SoD na PD.

Dne: 15.2.2018

D  
Z

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s. p.  
Krajské ředitelství České Budějovice

---

## Zadávací list projektových prací – dokumentace, studie

Název akce: **Oprava LC Rybenská**

Druh realizace: *Oprava*

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

Místo stavby: LS Nové Hrady, revír Vyšné, obec s rozšířenou působností: Třeboň

k.ú.: Nová Ves nad Lužnicí, Kraj: Jihočeský

### Popis stávajícího stavu:

*Jedná se o opravu stávající lesní komunikace o celkové délce 1,7 km. Komunikace začíná napojením na silnici II. třídy č. 103 a končí křížením lesní cesty Vojenská. Opravovaná komunikace se nachází v lesním komplexu na revíru Vyšné, k.ú. Nová Ves nad Lužnicí. V některých místech jsou na ní napojeny hospodářské sjezdy, které nemají odpovídající rozměry. Lesní cesta má štěrkový povrch, na několika místech jsou hluboké výmoly, dále se zde nachází nefunkční propustky. Krajnice lesní cesty jsou porostlé nálety, příkopy jsou silně zaneseny. Podloží je v celé délce únosné. Cesta je v současném stavu sjízdňá, ale nevyhovující pro plánovanou těžbu.*

### Popis návrhu a požadavků investora:

*Rozsah prací bude spočívat v označení začátku a konce opravovaného úseku – tj. cca 1700 m, včetně napojení na stávající dopravní lesní síť se staničením v každém dvacátém metru. Budou zakresleny podélné řezy a příčné profily, zakreslení a staničení hospodářských sjezdů a skládek, návrhy propustků, zakreslení.*

*Požadavek autorského dozoru – 1 200 Kč (cena za jeden den), předpokládaný počet dnů 2.*

*Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném do 15.3.2018*

*Termín odevzdání projektové dokumentace: 15.4.2018*

*Projekt bude vyhotoven v 6-ti samostatných paré + v elektronické podobě (editovatelný i needitovatelný formát souborů) na CD, které bude součástí paré č. 1*

*Předpokládaný náklad na stavbu: 3 060 000 Kč bez DPH*

*Předpokládaný náklad na projekt: 57 460 Kč bez DPH*

*Zodpovědný projektant, autorizovaná osoba v oboru dopravní stavby, Ing. Josef Sauko, ID00 č. ČKAIT 0102448, tel: [REDAKCE]*

*Oprava bude spočívat v odstranění nánosů na krajnicích a ve středu cesty, stávající štěrkový povrch bude vyrovnán v celé délce, výmoly budou opraveny lomovým kamenem, bude provedena úprava odvodnění tělesa cesty a následně položena souvislá štěrková vrstva a napojení na sekundární síť. Hospodářské sjezdy budou osazeny propustky a prodlouženy. Cílový stav je lesní cesta kategorie 2L - 3,5/20.*

#### POŽADAVKY NA OBSAH PD.

- 1) *Identifikační údaje o stavbě – označení stavby, stavebník, nebo objednatel, jeho sídlo, nebo místo podnikání, včetně projektanta, nebo zhotovitele projektové dokumentace, jeho sídlo, nebo místo podnikání údaje o živnostenském oprávnění a autorizaci osob, IČ a jeho podzhotovitelé s identifikačními údaji*
- 2) *Základní údaje o stavbě – popis návrhu stavby, funkce, význam, umístění. Předpokládaný průběh stavby, vazby na regulační plány, územní plány, charakteristika území, vliv technického řešení stavby, celkový dopad na dotčená území a navrhovaná opatření.*
- 3) *Přehled výchozích podkladů a průzkumů dle vyhlášky č. 146/2008 Sb a stanovenými přílohami č. 7 a č. 8*
- 4) *Členění stavby*
- 5) *Podmínky realizace stavby*
- 6) *Souhrnný technický popis stavby – základní charakteristiky příslušných pozemních komunikací, výčet a označení jednotlivých hospodářských objektů (základní údaje – rozpětí, délky, šířky, průjezdní a průchozí prostory, základní technické vybavení a řešení druhy konstrukcí a jejich zdůvodnění, postup a technologie výstavby, včetně výkresu čel propustků), odvodnění pozemní komunikace*
- 7) *Dotčená ochranná pásma, chráněná území*
- 8) *Vymezení a zdůvodnění změn současného stavu vyvolaných stavbou*
- 9) *Celková (přehledná) situace stavby na podkladu z katastrální mapy*
- 10) *Bezbariérové užívání*
- 11) *Technická zpráva, výkresy, podélný profil, vzorové příčné řezy, charakteristické příčné řezy viz bod 6. hospodářské objekty*
- 12) *Zásady organizace výstavby, doklady*

Rozpočet stavebních nákladů a výkaz výměr plně v souladu s vyhláškou č. 230/2012 Sb. - krycí list stavby, rekapitulace objektů stavby, krycí list soupisu jednotl. objektů, rekapitulace členění soupisu prací jednotl. objektů, soupis prací jednotl. objektů, výkaz výměr v editovatelném formátu spolu s nastavením automatického výpočtu dílčích cen i celkové ceny, výkaz výměr včetně tonáže materiálu.

Rozpočet i výkaz výměr budou obsahovat položky na dokumentaci skutečného provedení stavby v rozsahu dle přílohy č. 7 vyhlášky 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, v platném znění.

**Rozpočet a výkaz výměr budou rozděleny na část obsahující pouze investiční náklady a část obsahující náklady na opravu.**

**Stejně tak i projektová dokumentace bude rozdělaná na část investiční a část oprav.**

- Součástí projektové dokumentace bude odkaz na příslušné normy a informace o tom, v jaké výši se mají naměřené hodnoty pohybovat, aby vyhovely obecným požadavkům na výstavbu komunikací.

- Situační výkres ve vhodném měřítku s detailním popisem všech objektů – na podkladu z katastrální mapy.

- Detailní výkresy všech objektů, popřípadě i jejich řezy – *tedy každý propust zvlášť, včetně tvaru a rozměru čel, římsy, základů...*

- Příčné řezy v celé délce trasy LC po 100 metrech.

Příloha č. 1 Pracovního pokynu 07/2015

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 přílohami č. 7 a č. 8 k vyhlášce č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.

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 výběrové řízení a pokud možno jako realizační dokumentace. Existuje-li požadavek zpracovat detail patřící do realizační dokumentace, stanovit tento požadavek již při zadávání dokumentace.

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. 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 oblasnímu 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.

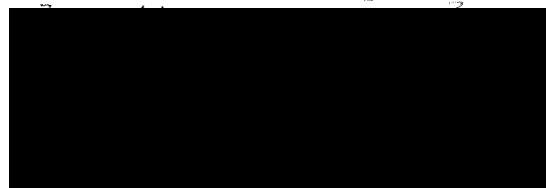
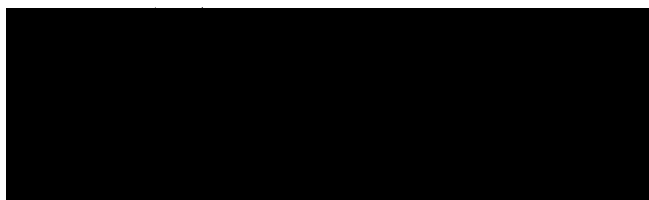
Zadavatel je organizací, na níž se vztahuje zákon č. 134/2016 Sb. o veřejných zakázkách a zpracovaná dokumentace bude součástí zadávací dokumentace pro výběrové řízení na dodavatele stavebních prací.

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření SoD na PD.

Dne: 13. 2. 2018

Investor: Lesy ČR s.p.

Dne: 13. 2. 2018



BY Hlávkův 203, Třeboň II, 37901  
@ www.lesy.cz | IČO: 00001622 | CZ05640004 | NIKDY NE

## LESNÍ CESTA Velenická

### NABÍDKA NA ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ ČINNOSTI:

Podnět na vypracování této cenové nabídky byl na základě osobního jednání se zadavatelem. Dále byla dle dohody provedena osobní prohlídka řešené cesty včetně sdělení požadavků o rozsahu oprav. Na základě poskytnutých údajů mohla být vypracována tato cenová nabídka na projektové práce pro opravu lesní cesty Velenická v délce 4,2 km.

**Cena realizace** (pouze odhad, bude přesně určena dle rozpočtových nákladů na základě projektové dokumentace): **7.560.000 Kč**

#### Nabídkové ceny:

- |                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| • Geodetické práce                  | 7.200 Kč/km <sup>1</sup>  |
| • Projektové práce vč. výkazu výměr | 26.600 Kč/km <sup>1</sup> |
| • Autorský dozor                    | 1.200 Kč/hod.             |

#### Celkem:

- |                    |                                      |            |
|--------------------|--------------------------------------|------------|
| • Geodetické práce | 4,2 km * 7.200 Kč/km <sup>1</sup> =  | 30.240 Kč  |
| • Projektové práce | 4,2 km * 26.600 Kč/km <sup>1</sup> = | 111.720 Kč |

**141.960 Kč + DPH**

#### Cenová nabídka neobsahuje:

- Průzkumné práce /inženýrsko-geologický průzkum, vyhledávací hydrogeologický a telestetický průzkum, vyhloubení hydrovrtů, hydrodynamické zkoušky podle ČSN 75 7111
- Vnější smluvní vztahy (věcná břemena, jednání a smlouvy s majiteli dotčených pozemků apod.)
- Projekty tendrové a prováděcí
- Nadstandardní technologie
- Geodetické vytyčení
- Geodetické zaměření objektů po dokončení – nutné pro kolaudaci
- Veškeré další průzkumy, které budou vyžádány investorem, stavbou, projekcí či úřady, nejsou v nabídce zahrnuty a jsou v režii investora
- Správní poplatky

#### Termíny

Celková doba realizace projektové dokumentace k získání stavebního povolení je do 3 měsíců, avšak závislá na stanoviscích a rychlosti reakce jednotlivých dotčených orgánů státní správy.

Vypracoval: Bc. Michal Kohout

Datum: 1.2.2018

## LESNÍ CESTA Svážnice Štěpánkova

### NABÍDKA NA ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ ČINNOSTI:

Podnět na vypracování této cenové nabídky byl na základě osobního jednání se zadavatelem. Dále byla dle dohody provedena osobní prohlídka řešené cesty včetně sdělení požadavků o rozsahu oprav. Na základě poskytnutých údajů mohla být vypracována tato cenová nabídka na projektové práce pro opravu lesní cesty Svážnice Štěpánova v délce 1,3 km.

**Cena realizace** (pouze odhad, bude přesně určena dle rozpočtových nákladů na základě projektové dokumentace): **2.340.000 Kč**

#### Nabídkové ceny:

- |                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| • Geodetické práce                  | 7.200 Kč/km <sup>1</sup>  |
| • Projektové práce vč. výkazu výměr | 26.600 Kč/km <sup>1</sup> |
| • Autorský dozor                    | 1.200 Kč/hod.             |

#### Celkem:

- |                    |                                      |           |
|--------------------|--------------------------------------|-----------|
| • Geodetické práce | 1,3 km * 7.200 Kč/km <sup>1</sup> =  | 9.360 Kč  |
| • Projektové práce | 1,3 km * 26.600 Kč/km <sup>1</sup> = | 34.580 Kč |

**43.940 Kč + DPH**

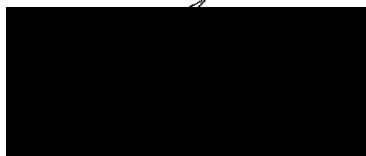
#### Cenová nabídka neobsahuje:

- Průzkumné práce /inženýrsko-geologický průzkum, vyhledávací hydrogeologický a telestezický průzkum, vyhloubení hydrovrtů, hydrodynamické zkoušky podle ČSN 75 7111
- Vnější smluvní vztahy (věcná břemena, jednání a smlouvy s majiteli dotčených pozemků apod.)
- Projekty tendrové a prováděcí
- Nadstandardní technologie
- Geodetické vytyčení
- Geodetické zaměření objektů po dokončení – nutné pro kolaudaci
- Veškeré další průzkumy, které budou vyžádány investorem, stavbou, projekcí či úřady, nejsou v nabídce zahrnuty a jsou v režii investora
- Správní poplatky

#### Termíny

Celková doba realizace projektové dokumentace k získání stavebního povolení je do 3 měsíců, avšak závislá na stanoviscích a rychlosti rekce jednotlivých dotčených orgánů státní správy.

Vypracoval: Bc. Michal Kohout



Datum: 1.2.2018

## LESNÍ CESTA Rybenská

### NABÍDKA NA ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ ČINNOSTI:

Podnět na vypracování této cenové nabídky byl na základě osobního jednání se zadavatelem. Dále byla dle dohody provedena osobní prohlídka řešené cesty včetně sdělení požadavků o rozsahu oprav. Na základě poskytnutých údajů mohla být vypracována tato cenová nabídka na projektové práce pro opravu lesní cesty Rybenská v délce 1,7 km.

**Cena realizace** (pouze odhad, bude přesně určena dle rozpočtových nákladů na základě projektové dokumentace): **3.060.000 Kč**

#### Nabídkové ceny:

- |                                     |                           |
|-------------------------------------|---------------------------|
| • Geodetické práce                  | 7.200 Kč/km <sup>1</sup>  |
| • Projektové práce vč. výkazu výměř | 26.600 Kč/km <sup>1</sup> |
| • Autorský dozor                    | 1.200 Kč/hod.             |

#### Celkem:

- |                    |                                      |           |
|--------------------|--------------------------------------|-----------|
| • Geodetické práce | 1,7 km * 7.200 Kč/km <sup>1</sup> =  | 12.240 Kč |
| • Projektové práce | 1,7 km * 26.600 Kč/km <sup>1</sup> = | 45.220 Kč |

**57.460 Kč + DPH**

#### Cenová nabídka neobsahuje:

- Průzkumné práce /inženýrsko-geologický průzkum, vyhledávací hydrogeologický a telestezický průzkum, vyhloubení hydrovrtů, hydrodynamické zkoušky podle ČSN 75 7111
- Vnější smluvní vztahy (věcná břemena, jednání a smlouvy s majiteli dotčených pozemků apod.)
- Projekty tendrové a prováděcí
- Nadstandardní technologie
- Geodetické vytyčení
- Geodetické zaměření objektů po dokončení – nutné pro kolaudaci
- Veškeré další průzkumy, které budou vyžádány investorem, stavbou, projekcí či úřady, nejsou v nabídce zahrnuty a jsou v režii investora
- Správní poplatky

#### Termíny

Celková doba realizace projektové dokumentace k získání stavebního povolení je do 3 měsíců, avšak závislá na stanoviscích a rychlosti rekce jednotlivých dotčených orgánů státní správy.

Vypracoval: Bc. Michal Kohout

Datum: 1.2.2018