

SMLOUVA O DÍLO
č. 222-Vo-34/16

Lesy České republiky, s. p.

IČO: 42196451

DIČ: CZ42196451

sídlo: 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. Tomášem Sajdlem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Labe, ve věcech technických jedná:

Ing. Tomáš Sajdl, vedoucí ST, číslo tel.: [REDACTED]

Ing. Jana Švestková, správce toku, číslo tel.: [REDACTED]

Ing. Jiří Vogel, referent pro provozní činnosti, tel.č. [REDACTED]

[REDACTED]
[REDACTED]
(dále jen „objednatel“)

a

ŠINDLAR s. r. o.

sídlo: Na Brně 372/2a, 500 06 Hradec Králové

IČO: 26003236

DIČ: CZ26003236

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl C, vložka 19512

statutární orgán:

zastoupený: Ing. Miloslavem Šindlarem, jednatelem; Markétou Šindlarovou, jednatelkou (oba jednatele jsou oprávněni jednat za společnost samostatně)

číslo telefonu: [REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v rozhodném znění, tuto

smlouvu o dílo

I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy jsou závazky zhotovitele:

1.1. Vypracovat pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost projektovou dokumentaci:

Projektová dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby:

„Čermná v Krkonoších, ř.km.3,300 – 3,818“; dále jen „projektová dokumentace“,
na vodním toku: Čermná, číslo hydrologického pořadí: 1-01-01-049,
IDVT: 10185334, ř. km: 3,300 - 3,818,
katastrální území: Čermná v Krkonoších,
vše za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením, správními akty a touto smlouvou.

- 1.2. Provádět autorský dozor projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací.
2. Projektová činnost bude provedena podle ustanovení § 159 zákona č. 183/2006 Sb., v účinném znění s odpovědností projektanta uvedeným ustanovením upravenou.
3. Rozsah, obsah a postup zpracování projektové dokumentace je dán vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu a č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v účinných zněních a touto smlouvou, včetně zadávacího listu projekčních prací, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
4. Projektová dokumentace bude splňovat technické požadavky dle ustanovení vyhlášky č. 590/2002 Sb., 433/2001 Sb. a 268/2009 Sb., v účinných zněních.
5. Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání (dle zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách a vyhlášky 230/2012 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v účinných zněních) a provádění stavby.
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. Zejména se jedná o:
 - geodetické práce, požadujeme výškopis BPV a polohopis (v souřadnicovém systému JTSK, vyhotovené geodetické podklady pro projektovou činnost budou předány objednateli v elektronické podobě (formáty dxf., dgn.), včetně zřízení a zaměření všech bodů, které byly použity pro účely projektování a mohou být využity při vytyčovací, kontrolních a dokumentačních činnostech
 - podklady pro majetkoprávní vypořádávání - zpracování geometrického plánu stavby pro majetkoprávní vypořádání a jeho potvrzení KÚ, včetně zajištění rozhodnutí o dělení pozemků, případně změny druhu pozemku, před potvrzením KÚ bude GP předložen objednateli ke schválení,
 - aktuální údaje ČHMÚ (určení profilů, n-leté a m-denní vody),
 - provedení rozborů sedimentů dle přílohy č. 10.1, 10.2 a 2 (výluhy) k vyhlášce č. 294/2005 Sb.
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, se samosprávou, s vlastníky či správci inženýrských sítí a komunikací a s dalšími fyzickými a právními osobami dotčenými stavbou nebo jejím prováděním, a to včetně vypořádání jejich připomínek.
8. Zhotovitel též zajistí veškeré doklady potřebné pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení a 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. 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 7 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:

pro vydání rozhodnutí o umístění stavby: 6ks paré,

z toho 1 x v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf. , editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn.)

pro stavební povolení a pro provádění stavby: 6 ks paré,

z toho 1 x v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf. , editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn.)

II.

Doba plnění

1. Zahájení prací na projektové dokumentaci: 1.11.2016

Dílo (projektová dokumentace) bude provedeno nejpozději do:

Projektová dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby: 30.9.2017

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby: 28.2.2018

2. Dílo (jeho část) je provedeno, je-li způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo (jeho část) má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo (jeho část) vykazující vady, popřípadě dílo (jeho část) nezpůsobilé sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije. Pokud zhotovitel připraví práce k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít je i v nabídnuté zkrácené lhůtě.
3. Autorský dozor bude zhotovitelem poskytován od předání a převzetí staveniště stavby, po dobu provádění 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, končí činnost autorského dozoru převzetím dokončené stavby objednatel.

III.

Cena za dílo a platební podmínky

1. Za řádně provedené dílo - projektovou dokumentaci dle čl. I. odst. 1.1. této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo v celkové výši 745.520 Kč bez DPH, slovy –sedmsetčtyřicetpěttisícpětsetdvacet- bez DPH.

Z této ceny činí cena za dílní plnění dle odstavce 4, písmene a) tohoto článku 151.780 Kč bez DPH, dle odstavce 4, písmene b) tohoto článku 123.720 Kč bez DPH, dle odstavce 4, písmene c) tohoto článku 153.790 Kč bez DPH a dle odstavce 4, písmene d) tohoto článku 316.230 Kč bez DPH.

K ceně bude připočtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu.

Uvedená cena za dílo zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla – projektové dokumentace a poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy, s výjimkou výkonu autorského dozoru.

2. Za vykonaný autorský dozor se sjednává smluvní cena a to jako sazba za účast na stavbě. Sazba za účast na stavbě činí 5.560 Kč bez DPH (k této částce bude připočtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu) 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. Sazby dle tohoto odstavce budou zvyšovány (snižovány) dle míry inflace (deflace) za předcházející kalendářní rok, a to vždy s účinností od 1. 4. příslušného roku, poprvé pak od 1. 4. kalendářního roku bezprostředně následujícího po kalendářním roce uzavření této smlouvy.

3. Zálohy objednatel neposkytuje.
4. Cena za dílo dle odstavce 1 bude zhotoviteli uhrazena na základě řádných daňových dokladů (faktur), vystavených zhotovitelem po dokončení jednotlivých dílčích plnění zhotovitelem a jejich převzetí objednatelem, stvrzeným protokoly dle čl. V. odst. 3 této smlouvy, a doručených objednateli ve (třech) vyhotoveních na adresu Lesy ČR s.p., ST-OPL, Přemyslova 1106/19, 500 08, Nový Hradec Králové, Hradec Králové.

Dílčími plněními se ve smyslu předchozí věty rozumí:

- a) zajištění podkladů pro návrh technického řešení, návrh technického řešení (včetně zakresu tech ř. do katastrální mapy

Termín dokončení dílčího plnění a): 31.1.2017

- b) projednání návrhu s vlastníky dotčených pozemků a staveb (příjezd ke stavbě), zpracování podmínek předběžných souhlasů vlastníků se stavbou ze studie proveditelnosti a zajištění vyjádření vlastníků- souhlasů se stavbou pro územní řízení (§ 86 odst.3 st. zákona) na podkladu situace s vyznačením přesného-maximálního rozsahu záborů pozemků. , zpracování geometrického plánu a zajištění jeho potvrzení KÚ, a to samostatně ve dvou částech

Termín dokončení dílčího plnění b): 30.04.2017

- c) dokončení dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, zajištění územního rozhodnutí.

Termín dokončení dílčího plnění c): 30.9.2017

- d) zpracování dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby, zajištění stavebního povolení.

Termín dokončení dílčího plnění d): 28.2.2018

5. Cena za řádně vykonaný autorský dozor dle odstavce 2 bude objednatelem zhotoviteli hrazena vždy za všechny úkony výkonu autorského dozoru v období jednoho kalendářního 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, doručeného objednateli.
6. Splatnost faktur je 21 dní ode dne jejich doručení smluvní straně.
7. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
- jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu nebo náležitosti dle této smlouvy,
 - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují-li vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

IV.

Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Projektovou dokumentaci vypracuje tým autorizované osoby v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Miloslav Šindlar, ČKAIT: 22259, tel. [REDACTED]
[REDACTED] Ve věcech technických jedná Ing. Jiří Kaplan, Ing. Roman Bárta a Ing. Soňa Zajícová.

2. Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které s dostatečným předstihem svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace, za účasti objednatele a dalších zúčastněných 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.) v termínu minimálně 7 dní předem. Zhotovitel předloží objednateli pro účely dokumentační komise konané před odevzdáním díla dvě paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou podobu, a to nejpozději 14 dní předem.
4. Zhotovitel se zúčastní ústního jednání v rámci územního a stavebního řízení.
5. Nedílnou součástí projektové dokumentace (pro stavební povolení, pro ohlášení stavby a pro provádění stavby) bude soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (slepý rozpočet).
6. Soupis prací bude stanovovat podrobný popis všech stavebních prací, dodávek či služeb nezbytných k úplné realizaci předmětu veřejné zakázky. Do soupisu prací budou zahrnuty i položky vedlejších a ostatních nákladů objednatele vyplývajících ze zpracování projektové dokumentace a z požadavků objednatele. Položky soupisu prací budou popsány v podrobnostech jednoznačně vymezujících obsah požadovaných stavebních prací, dodávek či služeb. Soupis prací bude vypracován v cenové soustavě ÚRS. Elektronická podoba soupisu prací bude splňovat požadavky pro zadávání veřejné zakázky ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb., v účinném znění, stanovené obecně závaznými právními předpisy.
7. Položkový rozpočet stavby (kontrolní rozpočet), včetně souhrnu bude obsažen v paré č. 1 a 2 projektové dokumentace. Položkový rozpočet stavby bude vypracován v cenové soustavě ÚRS a v cenové úrovni platné k termínu odevzdání prací. Bude-li zhotovitel v prodlení s řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli, předá objednateli řádně dokončené dílo v podobě s položkovým rozpočtem vypracovaným v cenové soustavě ÚRS platné ke dni předání řádně dokončeného díla objednateli. Výkaz výměr bude vypracován samostatně, jako součást každého z požadovaných paré projektové dokumentace, přičemž u jednotlivých položek bude vždy uveden způsob a postup výpočtu a jejich popis. Postup výpočtu celkové výměry bude uveden s popisem odkazujícím na příslušnou grafickou nebo textovou část dokumentace, tak aby umožnil kontrolu celkové výměry.
8. Zhotovitel projedná s vlastníky pozemků (staveb), na nichž má být provedena stavba dle projektové dokumentace, podmínky uzavření smlouvy smlouvy kupní, na jejichž základě by objednatel nabyl stavbou dotčenou/dotčené část/části pozemku/pozemků do vlastnictví státu s právem hospodařit objednatel a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření spolu s návrhem smlouvy, předem objednatel odsouhlaseným, podepsaným vlastníkem dle věty první.
9. Projektová dokumentace bude obsahovat (v části 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) nebo, že bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce, bude součástí projektové dokumentace plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.
11. Statické výpočty, hydrotechnické výpočty a výkazy výměr budou vypracovány tak, aby byly kontrolovatelné. Vždy bude uveden postup výpočtu a vstupní parametry, u výkazu výměr s odkazujícím popisem na příslušnou grafickou nebo textovou část projektové dokumentace.
12. Projekt bude členěn na stavební objekty dle požadavků objednatele a podle charakteru finančních prostředků. Všechny stavební objekty budou zaříděny do druhu a oboru stavebnictví dle klasifikace stavebních objektů.

13. Originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace.
14. Zhotovitel souhlasí s rozmnožováním projektové dokumentace pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a provádění stavby.

V.

Předání a převzetí díla, odpovědnost za vady, záruka za jakost

1. Místem odevzdání projektové dokumentace zhotovené dle této smlouvy jsou Lesy České republiky, s.p. Správa toků – oblast povodí Labe
2. Zjistí-li objednatel v rámci kontroly prováděných prací nedostatky, vyzve zhotovitele k jejich odstranění. Tím není dotčena lhůta pro provedení díla dle čl. II odst. 1 této smlouvy.
3. O předání a převzetí jednotlivých dílčích plnění dle čl. III. odst. 4 této smlouvy bude učiněn datovaný zápis do protokolu a potvrzen oběma smluvními stranami.
4. 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. Záruku za jakost v rozsahu dle předchozí věty zhotovitel objednateli poskytuje na dobu 5 let od vydání kolaudačního souhlasu k užívání stavby, jež je předmětem projektové dokumentace zhotovené dle této smlouvy, nejdéle však na dobu 10 let od převzetí takové projektové dokumentace objednatelem
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
6. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
7. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. 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 prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněných či opravených dokladů zhotoviteli.
8. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé vlivem vad projektové dokumentace.

VI.

Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla dle čl. II. odst. 1 této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,3 % z ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý, den prodlení.
2. V případě prodlení smluvní strany s úhradou peněžitého plnění dle této smlouvy náleží druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z částky, s jejímž zaplacením je strana v prodlení, za každý, byť i započatý, den prodlení.

3. V případě porušení povinnosti stanovené čl. IV. odst. 3 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500, - Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.
4. V případě porušení povinnosti stanovené čl. I. odst. 10 této smlouvy zhotovitelem zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý takový případ.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady dle čl. V. odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000, - Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.
6. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
7. Úhradu smluvní pokuty provede zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelům řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne jeho vystavení. K faktuře musí být přiloženo oznámení o uplatnění smluvní pokuty obsahující popis a časové určení události, která v souladu se smlouvou zakládá právo objednatele 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 prodlení 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 anebo touto smlouvou.
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 prodlení s platbou ceny za dílo 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,
 - prodlení zhotovitele s řádným dokončením díla 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. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit (v rozsahu dosud neposkytnutých plnění) rovněž v případě, že se nepodaří zajistit uzavření příslušných smluv se všemi vlastníky pozemků, jež mají být dotčeny stavbou, jejíž projektová dokumentace má být zhotovena na základě této smlouvy, tak aby stavba byla realizována a zůstala ve vlastnictví státu s právem hospodařit objednatel, přičemž objednatel o této skutečnosti písemně informuje zhotovitele nejpozději spolu s odstoupením. V takovém případě náleží zhotoviteli cena za práce skutečně a řádně provedené do okamžiku odstoupení; při určení této ceny se vychází z ceny odpovídajícího dílčího plnění dle čl. III. této smlouvy.
5. 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. Otázky smluvně neupravené se řeší dle ustanovení občanského zákoníku.
2. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.

3. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy jsou i její přílohy.
5. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

Objednatel:

V Hradci Králové dne: - 8 - 11 - 2016

Lesy České republiky, s.p. [96]
se sídlem Přemyslova 1196/19, Nový Hradec Králové
500 00 Hradec Králové
IČ: 42196451, DIČ: C242196451
Správa toků – oblast povodí Labe
Přemyslova 1196/19, Nový Hradec Králové, 500 00 Hradec Králové

.....
Ing. Tomáš Sajdl
vedoucí Správy toků – oblast povodí Labe

Zhotovitel:

V Hradci Králové dne: 1. 11. 2016

ŠINDLAR s.r.o.
Přemyslova 1196/19, Nový Hradec Králové

.....
Šindlar
jednatel společnosti

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p.

Správa toků – oblast povodí Labe.

Zadávací list projekčních prací – projektové dokumentace,

Název akce: Čermná v Krkonoších, ř.km.3,300 – 3,818

Stupeň projektové dokumentace (dále jen „PD“):

Projektová dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby

Místo: Čermná

Obec s rozšířenou působností: Vrchlabí

Kraj: Královehradecký

Katastrální území: Čermná v Krkonoších

Název toku: Čermná

ČHP.: 1-01-01-049

IDVT: 10185334

Druh prací: projekční

Vymezení úseku, v němž budou prováděny práce, jež jsou předmětem PD, a jeho délka:
od km 3,300 do km 3,818, tj. 518 m (nebo jiná specifikace úseku)

Popis stávajícího stavu:

Povodím vodního toku Čermná proběhla v 06/2013 povodňová situace. V intravilánu obce Čermná jsou v zadaném úseku ohroženy nemovitosti již při průtoku Q20, kapacita stávajících mostků provede bezpečně průtok Q5 nebo méně. V zadaném úseku ř.km. 3,000 – 3,818 budou řešeny protipovodňová opatření s prioritou č.1.

V úseku v ř.km. 3,459-3,526 byla při povodni 06/2013 bezprostředně realizována opatření formou stabilizace břehů kamennou rovinou na sucho s prospem zeminou. Na zmíněný úsek je třeba navázat.

Popis návrhu a požadavků investora:

Navrhujeme úpravu koryta vodního toku Čermná na kapacitu Q20 za předpokladu, že na stejném úseku budou souběžně realizovány rekonstrukce mostků na stejnou hodnotu. Dle sdělení zástupce Královehradeckého kraje bude zadána projektová dokumentace pro realizaci silničního mostu v ř.km.3,704.

Studie proveditelnosti nám prověřila realizovatelnost stavby od ř.km. 3,3 po 3,818 s podmínkami.

Jsou dotčeni vlastníci sousedící s tokem, který je ohrožuje, předpokladem je kladné projednání s vlastníky dotčených nemovitostí. Obec si je vědoma havarijních stavů mostků, chce je postupně řešit v návaznosti na dostupné finanční prostředky. Budou probíhat jednání ohledně návaznosti projektu na zkapacitnění silničního mostu v ř. km. 3,704, neboť tento objekt byl opravován v roce 2014. Předpokladem je, že oba nové projekty budou na sebe vzájemně navazovat.

Bude zpracováno návrhové řešení s vyčíslením potřebných záborů vzhledem k navrženému technickému řešení se zpracováním podmínek jednotlivých vlastníků pozemků, jejichž části jsou nutné před stavbou vykoupit. Bude vypracován geometrický plán s vyčíslením záborů a uzavření smluvních vztahů na základě kterých dojde k následnému odkoupení potřebných částí pozemků k realizaci stavby.

Požadujeme projednání protipovodňového opatření se zástupci Obce Čermná a se Správou silnic Královehradeckého kraje z hlediska realizovatelnosti zkapacitnění potřebných mostků a lávek v režii odpovědných subjektů, včetně smluvních vztahů.

Jedná se o následující konkrétní úseky

Úsek: KM v ř.km. 3,000 – 3,818

- Realizována opatření, která nejsou dnes zařazena do dlouhodobého majetku LČR,s.p.

Úsek: KM v ř.km. 3,300-3,459

- Úprava koryta v návaznosti na přilehlé nemovitosti –podélná stabilizace opěrným zdívkem s návrhovým průtokem Q20 , v místě volné trati stabilizace těžkou kamennou rovnaninou z LK. Ve dně budou navrženy příčné stabilizační objekty pro zajištění dna.

Úsek : KM v ř.km. 3,459-3,526

- Realizována opatření bezprostředně při povodni 06/2013. Je třeba novým opatřením navázat, případně toto opatření zrekonstruovat .

Úsek: KM v ř.km. 3,526-3,704

- Přirozené koryto bez úprav se zbytky stabilizace srubovými stěnami, realizovanými investorem osmdesátých letech v rámci tzv. prací PCV. Doporučujeme podélnou stabilizaci r těžké kamenné rovnaniny, která bezpečně provede Q20. Ve dně budou realizovány příčné objekty, na začátku a konci úpravy příčné zajišťovací pasy.

Úsek : KM v ř.km.3,704

- Projednání se Správou silnic Královehradeckého kraje rekonstrukci mostu u obecního úřadu a provázání zájmů obou investorů

Úsek: KM v ř.km.3,704-3,818

- Přirozené koryto bez úprav, navrhujeme opět podélnou a příčnou stabilizaci v návaznosti na blízkost nemovitostí.

Předpokládaný náklad na stavbu: 5 530 tis. Kč bez DPH

Termín provedení (dokončení a předání) díla - PD: 28.2.2018

Postup (fáze) zpracování PD a souvisejícího dílčího plnění:

- a) zajištění podkladů pro návrh technického řešení, návrh technického řešení (včetně zákresu tech ř. do katastrální mapy

Termín dokončení dílčího plnění a): 31.1.2017

- b) projednání návrhu s vlastníky dotčených pozemků a staveb (příjezd ke stavbě), zpracování podmínek předběžných souhlasů vlastníků se stavbou ze studie proveditelnosti a zajištění vyjádření vlastníků- souhlasů se stavbou pro územní řízení (§ 86 odst.3 st. zákona) na podkladu situace s vyznačením přesného-maximálního rozsahu záborů pozemků. , zpracování geometrického plánu a zajištění jeho potvrzení KÚ, a to samostatně ve dvou částech – 1. část od hranice pozemku p.č. 24/13 po pozemek p.č. 1654/2 včetně, 2. část od hranice pozemku p.č. 1654/1 po pozemek p.č. 359/3 včetně, vše k.ú. Čermná v Krkonoších (viz. situace č.1). Specifikace rozsahů GP dle návrhu technického řešení, zpracování GP v části 1 podmíněno souhlasem SPÚ, ostatní podmínky zpracování GP viz. příloha č.2. Podání žádostí a zajištění rozhodnutí s dělením pozemků jednotlivých vlastníků.

Termín dokončení dílčího plnění b): 30.04.2017

Znalecký posudek na cenu předmětných pozemků zajistí investor do dvou měsíců na podkladě zpracovaného GP a následně uzavření kupních smluv. V případě neuzavření všech potřebných smluv rozhodne objednatel o dalším postupu – např. ukončení provádění díla – nezpracování dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby.

- c) dokončení dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby, zajištění územního rozhodnutí.

V případě zajištění pouze nesouhlasných vyjádření rozhodne objednatel o dalším postupu – např. ukončení provádění díla po předání dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Termín dokončení dílčího plnění c): 30.9.2017

- d) zpracování dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby, zajištění stavebního povolení.

Termín dokončení dílčího plnění d): 28.2.2018

Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném projektantem do: 31.12.2016

Případné návrhy změn (vyplývající z výsledků projednávání návrhu technického řešení) objednatelem schváleného konceptu budou zhotovitelem znovu předloženy k projednání do dokumentační komise objednatele.

Projekt dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby bude vyhotoven v 5 samostatných paré a v jednom vyhotovení v elektronické (digitální) podobě.

Projekt dokumentace pro vydání stavebního povolení a provádění stavby bude vyhotoven v 5 samostatných paré a v jednom vyhotovení v elektronické (digitální) podobě

Projektová dokumentace bude zpracována podle vyhlášky č. 503/2006 Sb. a 499/2006 Sb. v účinném znění. Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona v účinném znění. Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání veřejné zakázky (dle zákona č. 137/2006 Sb., a vyhlášky č. 230/2012 Sb. v účinných zněních).

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby bude členěna dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 499/2006 Sb. v účinném znění. Povinné části dokumentace budou samostatně oddělitelné. Součástí každého samostatného paré této dokumentace bude samostatně oddělitelná část dokumentace pro provádění stavby členěná dle přílohy č. 6 vyhlášky č. 499/2006 Sb. v účinném znění – povinné části budou rovněž samostatně oddělitelné.

PD bude dále rozšířena o požadavky investora:

Požadované podklady:

- geodetické práce, požadujeme výškopis BPV a polohopis (v souřadnicovém systému JTSK, vyhotovené geodetické podklady pro projektovou činnost budou předány objednateli v elektronické podobě (formáty dxf., dgn.), včetně zřízení a zaměření všech bodů, které byly použity pro účely projektování a mohou být využity při vytyčovací, kontrolních a dokumentačních činnostech
- podklady pro majetkoprávní vypořádávání - zpracování geometrického plánu stavby pro majetkoprávní vypořádání a jeho potvrzení KÚ, včetně zajištění rozhodnutí o dělení pozemků, případně změny druhu pozemku, před potvrzením KÚ bude GP předložen objednateli ke schválení,
- aktuální údaje ČHMÚ (určení profilů, n-leté a m-denní vody),
- provedení rozborů sedimentů dle přílohy č. 10.1, 10.2 a 2 (výluhy) k vyhlášce č. 294/2005 Sb.

Části PD - upřesnění požadavků (PD bude obsahovat části členěné na jednotlivé položky dle vyhlášky):

- technická zpráva, doplněná o technické specifikace,
- průvodní zpráva, včetně uvedení seznamu dotčených vlastníků pozemků a staveb, seznam stavbou dotčených pozemků s uvedením jejich záborů (trvalých i dočasných),
- fotodokumentace,
- přehledná mapa povodí

- hydrotechnické výpočty – kapacita koryta před a po úpravě včetně objektů ve vztahu k jednotlivým profilům a ne pouze konzumpční křivky (tak, aby byl patrný efekt úpravy - uvést kapacitu před a po úpravě), vždy řešit kritické profily (např. mosty a propustky) - vždy bude uveden postup výpočtu se vstupními parametry,
- statické výpočty (budou vypracovány tak, aby byly kontrolovatelné - vždy bude uveden postup výpočtu),
- situace,
- podélný profil,
- příčné profily (se zákresem dotčených a sousedících nemovitostí a objektů, včetně jejich okótování, hladin, v případě složitých vlastnických vztahů i s vyznačením hranic pozemků),
- vzorové příčné profily,
- výkresy objektů,
- prováděcí výkresy podrobnosti - detailů konstrukcí
- prováděcí výkresy pomocných a dočasných konstrukcí – převádění vody, ochrana dřevin
- podklady pro vytýčení stavby (v grafické a v elektronické podobě),
- zajištění pevných výškových bodů, včetně jejich fotodokumentace,
- katastrální snímky,
- situace vložená do katastrální mapy KMD - katastrální mapa digitalizovaná
- zásady organizace výstavby, včetně situace se zákresem staveniště, zařízení staveniště přístupů, skládek apod.,
- technické charakteristiky, popisy a podmínky provádění stavebních prací, technologické postupy s odkazy na příslušné předpisy a normy,
- seznam pobřežníků, výpisy dotčených parcel a jejich vlastníků (případně i jejich uživatelů) s uvedením záborů pozemků a způsobu dotčení (využití),
- výkaz výměr (u jednotlivých položek bude vždy uveden způsob a postup výpočtu a jejich popis) s odkazujícím popisem na příslušnou grafickou nebo textovou část projektové dokumentace,
- soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (slepý rozpočet), včetně položek vedlejších a ostatních nákladů investora vyplývajících ze zpracování projektové dokumentace a požadavků objednatele, soupis prací bude vypracován v cenové soustavě ÚRS, v případě potřeby použití položek neobsažených v cenové soustavě bude součástí výkazu výměr objednatelům odsouhlasená individuální kalkulace a rozbor takovýchto položek, elektronická podoba soupisu prací bude splňovat požadavky pro zadávání veřejné zakázky, elektronická podoba soupisu bude zpracována v otevřeném formátu XLSX,
- dílčí a souhrnné rozpočty (kontrolní rozpočet), budou obsaženy v paré č. 1 a 2 projektové dokumentace, budou vypracovány v cenové soustavě ÚRS a v cenové úrovni platné k termínu odevzdání prací, bude-li zhotovitel v prodlení s řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli, předá objednateli řádně dokončené dílo v podobě s položkovým rozpočtem vypracovaným v cenové soustavě ÚRS platné ke dni předání řádně dokončeného díla objednateli,
- plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (při povinnosti doručení oznámení oblastnímu inspektorátu práce a u prací a činností vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví podle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. – příloha č. 5),
- návrh havarijního plánu,
- návrh harmonogramu prací,

Požadovaný obsah dokladové části:

- zápisy z výrobních výborů,
- aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu,
- vyjádření správců a vlastníků inženýrských sítí,
- vyjádření a souhlasy orgánů a organizací a dotčených fyzických a právnických osob
- stanovisko správce povodí,
- stanovisko obce (zastupitelstva obce),
- koordinované závazné stanovisko obce s rozšířenou působností – Městský úřad Vrchlabí
- souhlas stavebního úřadu příslušného k vydání územního rozhodnutí, který ověřuje dodržení jeho podmínek, souhlasy s dělením pozemků u jednotlivých vlastníků pozemků
- povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les, dřeviny určené ke kácení budou v terénu vyznačeny a zakresleny do samostatné situace s uvedením jejich tabulkového výčtu dle

- náležitosti žádosti o povolení ke kácení, *poznámka: u dřevin v cizím vlastnictví musí být k žádosti o povolení zajištěn souhlas vlastníka (užívání pozemků správcem = uživatelský vztah),*
- vyjádření vlastníků lesů do 50 m, vyjádření OLH, souhlas se stavbou dle § 14 lesního zákona,
 - vynětí ze zemědělského půdního fondu - (znalecké posudky a rozhodnutí) v případě nutnosti vynětí či odnětí,
 - vyjádření Českého rybářského svazu,
 - vyjádření uživatele rybářského revíru,
 - stanovisko orgánu dopravy na pozemních komunikacích, včetně podkladů pro povolení zvláštního užívání komunikací (souhlas vlastníka komunikace, orgánu policie ČR, návrh dopravního značení apod.),
 - závazné stanovisko orgánu ochrany přírody k zásahu do VKP podle § 4 odst. 2. zákona č. 114/1992 Sb., v účinném znění
 - vypracování souhrnu podmínek stanovených pro umístění, povolení a provádění stavby, včetně uvedení způsobu jejich vypořádání,

Ostatní požadavky:

- štítek na deskách projektu bude kromě ostatních údajů obsahovat ČHP dotčeného toku, IDVT a ř. km stavby (dle CEVT),
- součástí PD (v části Zásady organizace výstavby) bude posouzení plnění povinností zadavatele stavby podle zákona č. 309/2006 Sb., v účinném znění, zda je stavbu možné realizovat 1 zhotovitelem (např. jedná se o jednoduchou stavbu s nízkou náročností na koordinaci, neobsahující žádná technologická zařízení apod.) a 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 bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve fázi přípravy díla,
- způsob využití přebytečných sedimentů (výkopků) vyhovujících limitům dle přílohy č. 10.1 10.2 a 2 vyhlášky č. 294/2005 Sb. Ve spolupráci (součinnosti) s investorem bude preferováno - vybráno ekonomicky a ekologicky nejvhodnější řešení. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli
- součástí PD bude návrh plánu kontrolních prohlídek stavby ve vazbě na podstatné fáze provádění stavby – plán kontrolních prohlídek stavby,
- projekt bude členěn na stavební objekty dle požadavku investora a podle charakteru finančních prostředků (provozní – investiční), všechny stavební objekty budou zaříděny do druhu a oboru stavebnictví dle klasifikace stavebních objektů,
- zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených stavbou (stanovení minimálního počtu výrobních výborů, jejich účastníků ve vazbě na jednotlivé fáze zpracování-projednávání PD), zhotovitelem vypracované zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části projektové dokumentace, návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám bude předem projednán s objednatelem,
- projektant provede odborný výklad v dokumentační komisi (stanovení minimálního počtu ve vztahu k charakteru stavby) objednatele a poskytne dokumentační komisi potřebné podklady (např. fotodokumentace, textová část a výkresy v elektronické podobě – formát pdf.) v termínu minimálně 7 dní předem,
- zhotovitel předloží objednateli pro účely dokumentační komise, konané před odevzdáním díla, dvě paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou podobu, a to nejpozději 14 dní předem.
- PD bude předána i v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn.),
- originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace,
- zhotovitel souhlasí s rozmnožováním díla pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a realizaci stavby, zhotoviteli bude zapůjčena stávající dokumentace stavby a doklady související se stavbou,
- součástí zadání je i provádění autorského dozoru, který 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 zhotovené stavby apod.), v rámci výkonu autorského dozoru 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, předpokládaný rozsah autorského dozoru na stavbě ve dnech (dle zadávací dokumentace) zadavatel stanovil pouze pro účely hodnocení nabídkové ceny, přičemž skutečný rozsah prací bude závislý na jeho konkrétních potřebách,

Přílohy:

- 1) Situace budoucího staveniště (s uvedením ř. km dle CEVT)
- 2) Podmínky vyhotovení GP

Objednatel:

Dne: 7. 7. 2011

Lesy ČR, s.p.
se sídlem
500 06
IČ: 42
Správ.

Ing. Tomáš Š

vedoucí ST-4

Lesy ČR, s.p.

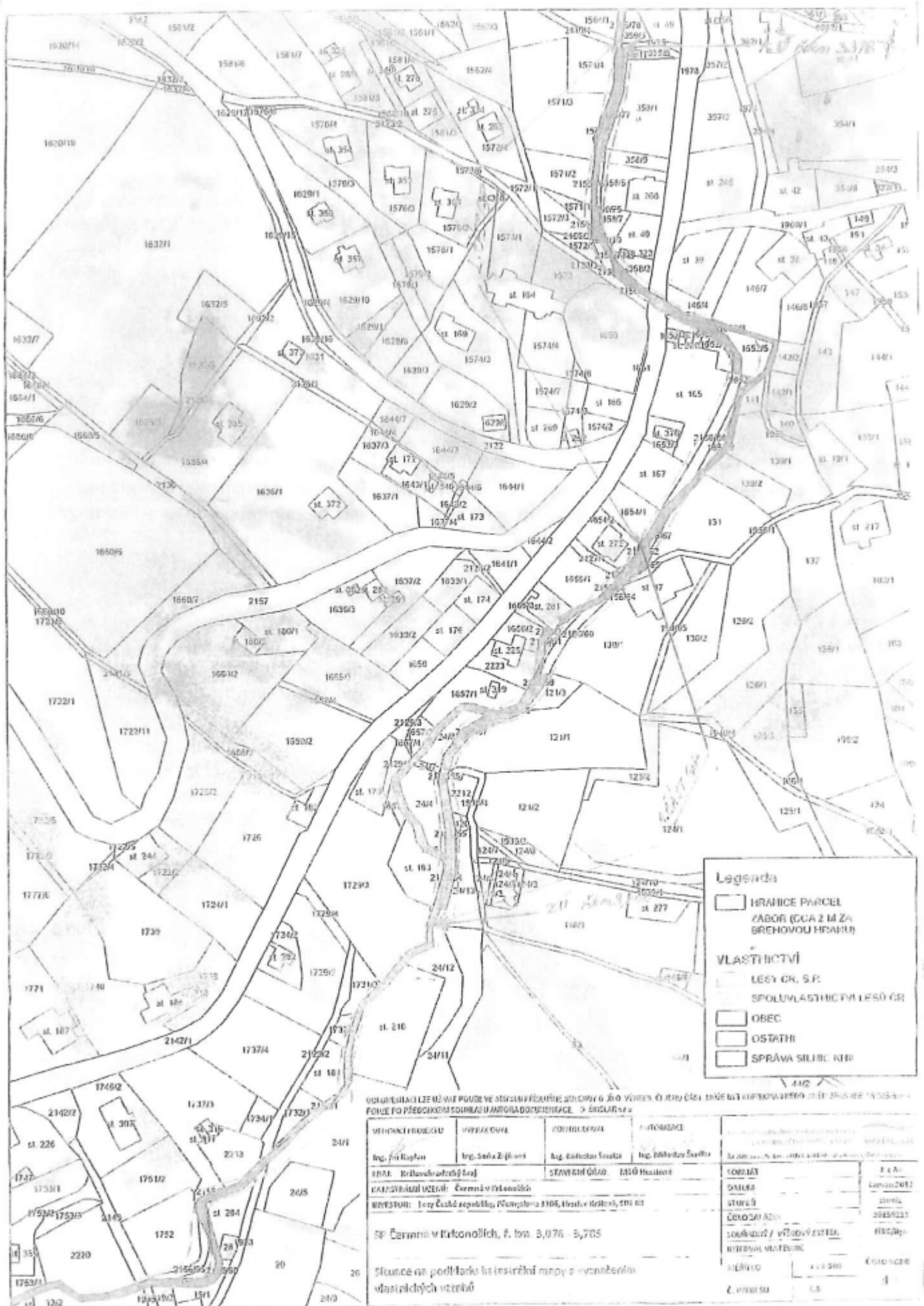
Zhotovitel:

Dn

.....
ING. MILOSLAV ŠINDLAR, JEDNATEL

ŠINDLAR s.r.o.

500 06, Hradec Králové



Legenda

- HRANICE PARCEL
- ZABOR (CCA 2 M ZA BREHOVOU HRANICU)
- VLASTNICTVÍ**
- LESY ČR, S.P.
- SPOLUVLASTNICTVÍ LESŮ ČR
- OBEC
- OSTATNÍ
- SPRÁVA SILNIC NŘP

OPRAVA ÚČASTI LESŮ MÁ POUŽITÍ VE SVÉZEM PŘEDUPNĚM ZNĚNÍM A ŽÁDÁ VĚSTNĚNÍ VE VEŠTĚNÍM ÚŘADU. ŽÁDÁ VĚSTNĚNÍ VE VEŠTĚNÍM ÚŘADU. ŽÁDÁ VĚSTNĚNÍ VE VEŠTĚNÍM ÚŘADU.

| STAVĚNÍ PRŮJEKTU | PROJEKTOVA | PROJEKTOVÁNÁ | PROJEKTOVÁNÍ |
|------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| Ing. Jan Kaplan | Ing. Štěpán Zajíček | Ing. Jiří Štefánek | Ing. Jiří Štefánek |
| Ing. Jiří Kaplan | Ing. Štěpán Zajíček | Ing. Jiří Štefánek | Ing. Jiří Štefánek |
| STAVĚNÍ PRŮJEKTU | PROJEKTOVA | PROJEKTOVÁNÁ | PROJEKTOVÁNÍ |
| Ing. Jan Kaplan | Ing. Štěpán Zajíček | Ing. Jiří Štefánek | Ing. Jiří Štefánek |
| STAVĚNÍ PRŮJEKTU | PROJEKTOVA | PROJEKTOVÁNÁ | PROJEKTOVÁNÍ |
| Ing. Jan Kaplan | Ing. Štěpán Zajíček | Ing. Jiří Štefánek | Ing. Jiří Štefánek |

SP Černava v katastrálních listech 3.076 - 3.705

Stavba na podkladě listinných mapy s vyznačením vlastnických vztahů

| STAVĚNÍ PRŮJEKTU | PROJEKTOVA | PROJEKTOVÁNÁ | PROJEKTOVÁNÍ |
|------------------|---------------------|--------------------|--------------------|
| Ing. Jan Kaplan | Ing. Štěpán Zajíček | Ing. Jiří Štefánek | Ing. Jiří Štefánek |
| STAVĚNÍ PRŮJEKTU | PROJEKTOVA | PROJEKTOVÁNÁ | PROJEKTOVÁNÍ |
| Ing. Jan Kaplan | Ing. Štěpán Zajíček | Ing. Jiří Štefánek | Ing. Jiří Štefánek |
| STAVĚNÍ PRŮJEKTU | PROJEKTOVA | PROJEKTOVÁNÁ | PROJEKTOVÁNÍ |
| Ing. Jan Kaplan | Ing. Štěpán Zajíček | Ing. Jiří Štefánek | Ing. Jiří Štefánek |

1. Vyhotovení geometrického plánu (GP)

- Vyhotovení geometrického plánu pro rozdělení pozemků dle rozsahu záboru plánované stavby z projektové dokumentace (případně zaměření části upraveného koryta vodního toku) s vyznačením nově zaměřené hranice pozemků a případnou změnu druhu pozemku v GP dle skutečnosti.
- Při venkovní (terénní) práci (měření) bude přítomen správce vodního toku a Zhotovitel. Zástupce Objednatele na místě odsouhlasí přesný rozsah zaměření.
- Termín provádění prací bude správci vodního toku oznámen minimálně 7 dní před jejich zahájením.
- Vlastníci dotčených pozemků budou v průběhu zaměřování Zhotovitelem seznámeni s průběhem nové vlastnické hranice.
- Nová vlastnická hranice bude označena trvalým způsobem. K označení bodů v terénu budou využity plastové mezníky (či jiné označení dle situace v terénu). Označení bodů trvalým způsobem bude provedeno jak u nově vzniklých lomových bodů, tak i v místech křížení se stávajícími hranicemi parcel. Případně souhlasné prohlášení vlastníků o průběhu hranic pro zpřesnění geometrického a polohového určení bude součástí dodání geometrického plánu. Použitý způsob označení a předběžný počet bodů bude na základě domluvy odsouhlasen během měření v terénu zástupcem Objednatele.
- Zhotovitel zašle GP k odsouhlasení správci vodního toku a referentovi pro katastr, před jeho podáním na příslušné katastrální pracoviště katastrálního úřadu. Objednatel odsouhlasí, případně bude připomínkovat návrh GP nejpozději do 8 pracovních dnů od jeho předání k odsouhlasení.
- Zhotovitel odevzdá 4 ks ověřených GP a zajistí příslušný počet GP potřebných pro zápis listin do katastru.
- Odevzdání GP bude potvrzeno na předávacím protokolu vyhotoveným Zhotovitelem.
- Během zpracování GP zajistí Zhotovitel s vlastníky uzavření smlouvy budoucí kupní. Vzor smlouvy bude na vyžádání zaslán Objednatelem. Smlouvy budou protokolárně předány společně s GP.