

SMLOUVA O DÍLO
č. 118/955222, 226268/S955/2017/067/Val

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 Františkem Šampalíkem, vedoucím Správy toků – oblast povodí Berounky, ve věcech technických jedná;



(dále jen „objednatel“)

a

VP PROJEKTING s.r.o.

sídlo: Přemyslova 3, 120 00 Praha 2

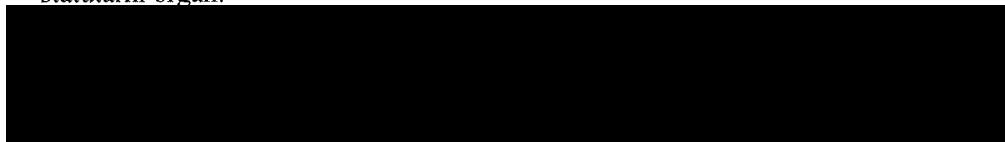
Doručovací adresa: P.O. BOX 179, 360 01 Karlovy Vary

IČO: 63676907

DIČ: CZ63676907

zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 37180

statutární orgán:



(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 stavebního povolení a pro provádění stavby:

„MVN Přestáňský Horní“

dále jen „projektová dokumentace“, na vodním toku: PBP Kosmová v km 72,0; číslo hydrologického pořadí: 1-11-02-0170, IDVT: 10263994, ř. km: 1,745; katastrální území: Přestání, 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. Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby bude zpracována minimálně v rozsahu a obsahu dokumentace pro provádění stavby.
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. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a vyhlášky 169/2016 Sb., kterou se stanoví rozsah dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupis 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 vyplývající z této smlouvy a ze zadávacího listu, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
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 právníky osobami dotčenými stavbou nebo jejím prováděním, a to včetně vypořádání jejich připomínek.
8. Zhotovitel též zajistí veškeré doklady potřebné pro vydání 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 3 dny 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 stavební povolení a pro provádění stavby: **6 ks paré,**
a 1 x v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn.).

II.

Doba plnění

1. Zahájení prací na projektové dokumentaci: nabytí účinnosti smlouvy

Dílo (projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby) bude provedeno nejpozději do: **6. 12. 2017**

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 **278 000,- Kč** bez DPH, slovy dvěsetšedmdesátosmtisíckorunčeských bez DPH.

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

Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

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 **4 000,- 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 řádného daňového dokladu (faktury), vystaveného zhotovitelem po dokončení díla jenž je předmětem této smlouvy a jejich převzetí objednatel, stvrzeným protokolem dle čl. V. odst. 3 této smlouvy, a doručených objednateli ve čtyřech vyhotoveních na adresu Lesy České republiky, s.p., Správa toků – oblast povodí Berounky, Slovanská alej 2323/36, Východní předměstí, 326 00 Plzeň.
5. Cena za řádně vykonaný autorský dozor dle odstavce 2 bude objednatel 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 30 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 autorizovaná osoba v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství - Ing. Jan Šinták, č. ČKAIT 0300286, tel.: [REDAKCE]
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. Termín dokumentační komise bude nejpozději do **20. 11. 2017**. Zhotovitel předloží objednateli pro účely dokumentační komise dvě paré kompletní projektové dokumentace připravené k odevzdání včetně všech příloh v tištěné podobě a její elektronickou podobu, a to nejpozději 14 dní předem, tedy nejpozději do **6. 11. 2017**.
4. Zhotovitel se zúčastní ústního jednání v rámci stavebního řízení.
5. Nedílnou součástí projektové dokumentace (pro stavební povolení 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 vyplývající 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. 134/2016 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), jež mají být stavbou dle projektové dokumentace dotčeny, podmínky udělení souhlasu s realizací stavby a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření dle věty první.
9. Projektová dokumentace bude obsahovat (v části Zásady organizace výstavby) posouzení, zda bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce a dále bude projektová dokumentace obsahovat posouzení zda práce a činnosti vykonávané na stavbě budou podléhat 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. Součástí projektové dokumentace bude plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi bude zpracován koordinátorem dle přílohy č. 6 nařízení vlády č. 591/2006 Sb.
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 (*viz Přílohu č. 1 – Zadávací list projekčních prací*) 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 Berounky, Slovanská alej 2323/36, Východní Předměstí, 326 00 Plzeň.**
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 díla – projektové dokumentace 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 30 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 0,2 % 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 objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 30 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 příslušné souhlasy 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 objednatele, 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 dílejšího 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. 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 jakékoliv 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) (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; obdobně 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 jsou i její přílohy.
9. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

v Plzni dne **9. SRP 2017**

v Karlových Varech dne **3. 8. 2017**

Lesy České re
se sídlem Přemysl
500 08 Hradec
IČ: 42196451, L
Správa toků –
Slovanství, a. s. 2223/

" s.r.o.
raha 2
ovy Vary
3676907

Fran

vedoucí ST

Lesy České republiky, s. p.
za *objednatele*

Příloha č. 1 – Zadávací list projekčních prací spolu s nabídkovým rozpočtem

NABÍDKOVÝ ROZPOČET

„MVN Přestáňský Horní“

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby

	Cena celkem bez DPH	DPH (sazba 21%)	Cena celkem vč. DPH
Geodetické práce	20 000 Kč	4 200 Kč	24 200 Kč
Vypracování DSP/PDPS (včetně rozpočtu s výkazem výměr)	175 000 Kč	36 750 Kč	211 750 Kč
Inženýrská činnost	28 000 Kč	5 880 Kč	33 880 Kč
Data ČHMÚ (základní)	7 000 Kč	1 470 Kč	8 470 Kč
Plán BOZP	12 000 Kč	2 520 Kč	14 520 Kč
Návrh havarijního a povodňového plánu	17 000 Kč	3 570 Kč	20 570 Kč
Návrh provozního a manipulačního řádu VN	19 000 Kč	3 990 Kč	22 990 Kč
Celkem	278 000 Kč	58 380 Kč	336 380 Kč
Autorský dozor (AD) za 1 den	4 000 Kč	840 Kč	4 840 Kč
AD celkem (předpokládaný počet dní: 5)	20 000 Kč	4 200 Kč	24 200 Kč

Pozn: - Předpokládaný rozsah AD je 5 dní.

3.8.2017

„VP PROJEKTING“ s.r.o.

Průmyslová 3, 120 00 Praha 2
fax 179, 360 21 Karlovy Vary
76 907 DIČ: CZ63676907
☎ 353 228 222

VP PROJEKTING s.r.o.

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p.

Správa toků – oblast povodí Berounky

Zadávací list projekčních prací – projektové dokumentace

Název akce: MVN Přestáňský Horní

Stupeň projektové dokumentace (dále jen „PD“):

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby

Místo: Štědrá – Přestání (extravilan)

Obec s rozšířenou působností: Karlovy Vary

Kraj: Karlovarský

Katastrální území: Přestání

Název toku: PBP Kosmová v km 72,0 – „PBP Střely do VD Žlutice“

ČHP.: 1-11-02-0170

IDVT: 10 263 994

IČ (inventurní číslo majetku): 226 268

Druh prací: projektová dokumentace

Vymezení úseku, v němž budou prováděny práce, jež jsou předmětem PD, a jeho délka:

od km 1,720 do km 1,810 (podhrází - odtokové koryto požeráku a bezpečnostního přepadu nádrže – nátok do nádrže - hranice zátopy).

Popis stávajícího stavu:

Vodní nádrž „Přestáňský Horní rybník“ se nachází v lesním komplexu, v k.ú. Přestání, cca 820 m severozápadně od stejnojmenné obce, na p.p.č. 435/2, 436 a 457/1 – vlastník ČR/právo hospodaření s majetkem státu pro LČR, s.p.

Vodní nádrž je vybudována jako otevřená, průtočná, částečně zahloubená vodní nádrž s nezpevněnými břehy a sypanou zemní hrází, odvodnění je zajištěno betonovým požerákem s dvojitou dlužovou stěnou a odpadním betonovým potrubím DN400. Povrch požeráku je silně zkorodovaný a porostlý mech a lišejníkem, s nálety travin. Ocelové U-profilové osazení dluží jsou zkorodované. Koruna požeráku není vybavena žádným poklopem. Přístup k požeráku je také nedostatečný a tvoří jej provizorní lávka z dřevěné fošny.

Hráz nádrže není vybavena žádným bezpečnostním přelivem a při průchodu víceletých vod dochází k přetékání vody přes korunu hráze v jejím nejkritičtějším místě, u požeráku – riziko protržení při povodňových průtocích. Koruna a vzdušní líc hráze jsou opevněny ohumusováním a drnovým pokryvem. Vzdušní líc hráze je v patě podmáčený, zejména v levé polovině – pravděpodobně absence nebo nefunkčnost drenů v patě hráze, případně nedostatečné zavázání tělesa hráze do nepropustných vrstev podloží. Návodní líc hráze je bez opevnění a v důsledku erozní činnosti vody je pod drnovým pokryvem koruny hráze podemletý.

Pod vyústěním odpadního potrubí chybí jakékoliv opevnění – absence vývaru a dopadiště. V ose koryta pod vyústěním je vzrostlý strom, který brání v přirozeném odtoku vody, v důsledku čehož došlo k vybočení osy koryta směrem do pravého břehu. Koryto odtoku je přírodní, neopevněné, ve tvaru otevřeného lichoběžníku. Hladina vody je v důsledku vysoko vystavěných dluží v požeráku a absence bezpečnostního korunového přelivu příliš vysoko (pouze 180 mm pod nejnižším místem koruny hráze). Zásobní prostor nádrže je téměř z poloviny zanesen sedimentem, dle odhadu je jeho průměrná mocnost kolem 1 m a celkový objem cca 1100 m³. Nádrž menší velikosti (0,32 ha při normální hladině) je umístěna ve volné, nezastavěné, zalesněné krajině a nachází se v ochranném pásmu vodního zdroje 2. stupně VN Žlutice. **Zařazení z hlediska TBD náleží do IV. kategorie.**

Přístup k rybníku je zajištěn po zpevněné lesní cestě (p.p.č. 594, ostatní plocha/ostatní komunikace - ve vlastnictví ČR/LČR, s.p.), vedoucí po hrázi „Přestáňského Dolního rybníka“, který byl již v minulých letech rekonstruován a dále s odbočením u chaty na nezpevněnou lesní cestu, vedoucí až k hrázi rybníka „Přestáňského Horního“ (přes pozemky ve vlastnictví LČR, s.p.).

Vodní nádrž slouží k zadržování srážkové a povrchové vody a zpomalování jejího odtoku ze zájmového území, vedoucího k optimalizaci vodního režimu, revitalizaci krajiny a zlepšení životního

prostředí v zájmovém území. Vodní nádrž může být ve výjimečných případech využita jako rezervoár vody pro hašení požáru v přilehlých lesních porostech.

Jedná se o historické vodní dílo, k němuž je zpracován Pasport (zjednodušená dokumentace) – ověřen vodoprávním úřadem a Manipulační a provozní řád – schválen vodoprávním úřadem. Povolení k nakládání s vodami vydal vodoprávní úřad Karlovy Vary v lednu 2016.

Popis návrhu a požadavků investora:

Realizací stavby dojde k obnově ovladatelné zátopy vodní plochy, která bude plnit funkci především ekologicky stabilního prvku v krajině, dále funkci krajino tvornou, zadržování vody v krajině – retenční funkce, a esteticky zajímavého krajinného prvku. Důvodem rekonstrukce je současný neuspokojivý technický stav a retenční kapacita vodního díla.

Rekonstrukce „MVN Přestáňský Horní“ bude kromě odbahnění prostoru zátopy zahrnovat rekonstrukci hrázového tělesa, výpustního objektu a doplnění funkčního bezpečnostního přelivu s odvodem do podhrází.

Celková rekonstrukce řešená v rámci PD zadané na základě tohoto zadávacího listu se bude týkat:

- Doplnění kapacitního bezpečnostního přelivu hráze vodní nádrže a vybudování opevněného skluzu pod přelivem na vzdušném líci hráze,
- úpravu příčného profilu hráze dosypáním na šířku hráze min 3,0 m s dodržáním sklonu návodního a vzdušného líce hráze,
- výměna požeráku včetně doplnění zabezpečovacích prvků a bezpečného přístupu, prodloužení odpadního potrubí na šířku upravené hráze,
- provedení funkčního drenážního systému v patě vzdušného líce hráze,
- opevnění návodního líce hráze pohozením z LK do výše provozní hladiny,
- obnovu a doplnění opevnění dna a břehů odtokového koryta pod hrází, včetně dopadiště a vývaru pod vyústěním odpadního potrubí požeráku.

Stavební objekty budou v rámci PD členěny na:

SO 1 Výpustní zařízení,

SO 2 Bezpečnostní přeliv hráze,

SO 3 Rekonstrukce hrázového tělesa,

SO 4 Odstranění sedimentu z prostoru zátopy

SO 5 Vedlejší a ostatní náklady (samostatný SO s uvedením R položek, kde budou VON řešeny).

Pozn.: Členění a specifikace jednotlivých SO může být v rámci projednání na výrobních výborech svolaných zhotovitelem upraveno a upřesněno.

Prostor stávající hráze bude prověřen při inženýrsko – geologickém průzkumu (IGP), který byl zadán samostatně objednatelem – Lesy ČR s.p., Správa toků – oblast povodí Berounky. Elaborát IGP bude zhotoviteli PD předán jako podklad pro zpracování PD specifikovanou tímto zadávacím listem.

Před zahájením provádění stavebních prací bude nutné odkácet dřevinný porost z hráze nádrže, prostoru zátopy a z podhrází. Návodní líc tělesa hráze je lemována olšemi, jejichž kořenový systém může mít vliv na těsnost hráze, která bude prověřena při IGP předcházející zadání PD dle tohoto zadávacího listu. Na základě výsledků IGP bude navržena rekonstrukce hrázového tělesa i s ohledem na nutný překop hráze pro její vypuštění a vybourání stávajících nefunkčních hrázových objektů. Pravděpodobně nutnost aplikace těsnění hráze jílovou clonou (dle IGP bude určen rozsah – pouze v místě překopu hráze nebo ve větším rozsahu). Případné jílové těsnění bude součástí nabídky zhotovitele – s vyžadováním zkoušky vhodnosti materiálu (bude řešeno R položkou).

Kácení v rámci lesních pozemků bude zajištěno LS Toužim. Naložení s pařezy a kácení na ostatních pozemcích bude realizováno v rámci samotné stavby a bude zahrnuto do PD.

V prostoru zátopy bude nutné provést odstranění sedimentu. Při naložení s vytěženým materiálem je přednostně uvažováno s jeho využitím pro těleso hráze (dle IGP). Případně v součinnosti s LS Toužim může být počítáno s jeho využitím při vyrovnání terénních nerovností v rámci pozemků ve správě

LČR, s.p. V případě nevyhovujícího materiálu místního budou v součinnosti s LS Toužim vytipovány lokality pro zemník, na lesních pozemcích ve správě LČR, s.p., které budou při IGP prověřeny. U vytěženého prostoru případných zemníků je pak uvažováno s vyplněním dovezenými přebytky výkopů ze stavby. Plocha bude překryta dočasně shrnutou skrývkou.

Mimo IGP bude zadání PD předcházet také provedení rozborů sedimentu dle platné legislativy. Tyto podklady a výsledky budou zhotoviteli projektové dokumentace k dispozici a budou součástí PD.

Se sedimentem bude naloženo dle výsledku rozborů. Rozbory sedimentu zajistí objednatel – Lesy ČR s.p., Správa toků – oblast povodí Berounky.

Kompletní výsledek analýz rozborů dle:

- **tab. 10.3 a 10.2 dle vyhl. 294/2005 Sb. v platném znění**
- **příl. č.1 dle vyhl. 257/2009 S. v platném znění**
- **výluh II dle vyhl. 294/2005 Sb. v platném znění**

bude zhotoviteli projektové dokumentace k dispozici a bude sloužit při vypracování PD.

Přístup na stavbu bude zajištěn od silnice Lažany – Přestání (směr VD Žlutice), s odbočením na zpevněnou lesní cestu na kraji obce Přestání. Dále přístup do lokality VN po stávající lesní nebezpečné cestě v délce cca 190m bude řešen v rámci PD a rozsah a povaha úpravy stávající cesty bude předmětem výrobních výborů, přičemž při projednávání je nutná koordinace a projednání s LS Toužim.

Lomový kámen pro potřeby realizace bude možno využít z lokalit: Granio, s.r.o. - provozovna Tis u Blatna nebo Kamenolomy ČR, s.r.o. - provozovna Mokrá (okres Karlovy Vary). Prověření vhodnosti a dostupnosti lomového kamene bude předmětem této Zadávané PD.

Předpokládaný náklad na stavbu: 3000 tis. Kč bez DPH

Termín provedení (dokončení a předání) díla - PD: 6. 12. 2017

Termín předložení PD k posouzení do dokumentační komise: 6. 11. 2017

Postup (fáze) zpracování PD a souvisejícího dílčího plnění:

a) zajištění podkladů pro návrh technického řešení, návrh technického řešení (včetně přesného - maximálního rozsahu záborů pozemků), projednání návrhu s vlastníky dotčených pozemků a staveb a zajištění vyjádření vlastníků dotčených pozemků,

PD bude řešit majetkoprávní vztahy jak v grafické, tak v textové části, tzn. vymezení vlastnických vztahů k pozemkům, zajištění souhlasů vlastníků dotčených pozemků s navrženými opatřeními a zajištění souhlasů k umožnění přístupu do zájmového území.

V případě zajištění pouze nesouhlasných vyjádření rozhodne objednatel o dalším postupu – úprava technického řešení, případně ukončení provádění díla.

b) zpracování záborového elaborátu na základě návrhu technického řešení.

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

Splnění požadavků investora (na základě tohoto zadávacího listu a oboustranně uzavřené SoD) a koncept projektu bude projednán a schválen na výrobním výboru, který bude projektantem svolán nejdéle do: **4. 8. 2017**

Požadavek na celkový počet svolaných výrobních výborů je min. **tři (3)**.

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

Projekt dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby bude vyhotoven **v šesti (6) 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. 134/2016 Sb., a vyhlášky č. 169/2016 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 - 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,
- aktuální údaje ČHMÚ (určení profilů, n-leté a m-denní vody),
- *inženýrskogeologický a hydrogeologický průzkum (IGP a HGP), včetně potřebných zkoušek – bude předán objednatelem jako podklad pro vypracování PD specifikované tímto zadávacím listem,*
- projednání s příslušnými orgány ochrany přírody a krajiny ohledně výskytu zvláště chráněných druhů živočichů a případného požadavku na provedení zoologického a botanického průzkumu - bio transfer. *V případě potvrzeného výskytu chráněného druhu bude zhotovitelem připravena žádost na Odbor životního prostředí Krajského úřadu Karlovarského kraje o povolení výjimky dle ustanovení § 56 zákona č. 114/1992 o ochraně přírody a krajiny – výjimka ze základních podmínek ochrany zvláště chráněných živočichů,*
- posudek o potřebě popřípadě o návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu nad vodním dílem (případně posouzení technického řešení PD pověřenou odborně způsobilou osobou),
- zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi koordinátorem dle přílohy č. 6 nařízení vlády č. 591/2006 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), dále seznam a souhlas vlastníků dotčených pozemků se stavbou a souhlas vlastníků přístupových komunikací,
- fotodokumentace současného stavu,
- záborový elaborát na základě návrhu technického řešení,
- přehledná mapa povodí (základní vodohospodářská mapa 1: 50 000 s vyznačením povodí, základní mapa 1 : 10 000 s vyznačením objektů),
- hydrotechnické výpočty – s uvedením postupu výpočtů se vstupními parametry, řešení případných kritických profilů,
- hydrotechnické výpočty ovlivnění průchodu povodňové vlny a stability objektů a koryta,
- statické výpočty (budou vypracovány tak, aby byly kontrolovatelné - vždy bude uveden postup výpočtu),
- situace (M 1 : 1 000),
- příčné a podélné profily (hráz – vzorové a specifické s podrobností dle potřeby, zátopa, funkční objekty hráze – min. M 1:100, výpust, vývar, bezpečnostní přeliv, odpadní koryta od hrázových objektů), provedení včetně okótování a hladin,
- vzorové příčné profily (M 1 :50),
- výkresy objektů (přeliv – min. M 1:100, výpust - M 1:25, vývar – min. M 1:100, betonové prahy - M 1:25, lávka – M 1:20, zábradlí – M 1:20, odpadní koryto apod.),

- prováděcí výkresy podrobností - detailů konstrukcí – zejména kladečské schémata uložení kamene, příp. obkladů a jejich ukotvení, uložení výztuže, odvodnění, dilatace, pracovní spáry, osazení zábradlí, řešení přechodů konstrukcí, římsy, spárování, výkopové plány překopů, apod.,
- prováděcí výkresy pomocných a dočasných konstrukcí - např. bednění, pažení, převádění vody, lešení, přístupy, ochrana dřevin apod.,
- podklady pro vytýčení stavby (v grafické a v elektronické podobě),
- zajištění pevných výškových bodů, včetně jejich fotodokumentace,
- katastrální snímky,
- situace vložená do katastrální mapy – v území je platná katastrální mapa digitalizovaná v souřadnicovém systému S-JTSK (KMD), podrobná situace s návrhem opatření (stavba) bude zakreslena do KMD,
- 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,
- zapracování specifických požadavků vyplývajících z dotačních titulů,
- 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 PD,
- 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 koordinátorem dle přílohy č. 6 nařízení vlády č. 591/2006 Sb. (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),
- posouzení, zda rozsahem stavby vyplývá nutnost ohlášení zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce - PD část: Zásady organizace výstavby,
- návrh havarijního plánu,
- návrh povodňového plánu,
- provozní a manipulační řád vodní nádrže.
- návrh harmonogramu prací.

Požadovaný obsah dokladové části:

- zápisy z výrobních výborů,
- aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu,
- *rozbory sedimentu – budou předány objednatelem,*
- vyjádření správců a vlastníků inženýrských sítí,
- vyjádření a souhlasy orgánů a organizací a dotčených fyzických a právnických osob,
- **řešení majetkových vztahů** - Zhotovitel projedná s vlastníky pozemků (staveb), jež mají být stavbou dle projektové dokumentace dotčeny (včetně pozemků nutných k umožnění přístupů do zájmového území), podmínky udělení souhlasu s realizací stavby a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření dle věty první.
- stanovisko správce povodí,
- stanovisko obce (zastupitelstva obce),
- koordinované závazné stanovisko obce s rozšířenou působností (ORP Karlovy Vary),

- vyjádření o souladu navrhované stavby se záměry územního plánování (dle §15 stavebního zákona),
- podklady pro 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 náležitostí 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),*
- souhlas odborného lesního hospodáře (dále jen „OLH“) s těžbou v lese, stanovisko orgánu státní správy lesů,
- vyjádření vlastníků lesů do 50 m, vyjádření OLH, souhlas se stavbou dle § 14 lesního zákona,
- příprava odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa (PUPFL), příp. vynětí ze zemědělského půdního fondu (ZPF) na základě projektu – záborového elaborátu,
- vyjádření Českého rybářského svazu (Západočeský územní svaz Plzeň, Místní organizace),
- vyjádření uživatele rybářského revíru,
- ev. souhlas orgánu ochrany ZPF s použitím sedimentů na pozemcích náležejících do ZPF,
- vyjádření Českého rybářského svazu (Moravského rybářského svazu),
- vyjádření uživatele rybářského revíru,
- stanovisko orgánu památkové péče,
- doklad o prokazatelném oznámení záměru Archeologickému ústavu Akademie věd ČR (při provádění prací na území s archeologickými nálezy),
- výjimka ze zákazu zásahu do biotopu zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů podle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., v účinném znění,
- příprava žádosti pro závazné stanovisko orgánu ochrany přírody k zásahu do VKP podle § 4 odst. 2. zákona č. 114/1992 Sb., v účinném znění,
- další doklady z hlediska zájmů ochrany přírody (krajinný ráz, památné stromy, evropsky významné lokality, ptačí oblasti a další),
- 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) a nakládání s odpady (vybouraný materiál, sediment nevyhovující limitům, pařezy, přebytečná a jinak nevyužitelná zemina apod.) bude vypracováno v rámci projektové dokumentace v souladu s objednatelům poskytnutých výsledků kompletního rozboru a to včetně zajištění splnění všech legislativních podmínek s tím spjatých (zákon 185/2001 Sb. – zákon o odpadech, vyhl. 294/2005 Sb., vyhl. 257/2009 Sb., vyhl. 383/2001 Sb. – vše v platném znění). Ve spolupráci (součinnosti) s investorem bude preferováno - vybráno ekonomicky a ekologicky nejvhodnější řešení. Zhotovitel projedná s vlastníky a nájemci dotčených pozemků (včetně přístupů apod.) podmínky uzavření smlouvy pro takové využití (uložení) a zajistí jejich vyjádření (souhlasy); výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu vyjádření předá,
- zhotovitel projedná s uživatelem rybářského revíru podmínky, za nichž uživatel rybářského revíru provede slovení rybí obsádky v místě stavby, realizované na základě projektové dokumentace pořízené dle tohoto zadávacího listu, včetně pořízení protokolů výsledku slovení (minimálně přehled odchycených druhů s počtem odlovených jedinců a určení místa, kam budou přemístěni; pokud bude toto místo dodatečně změněno, protokol bude odpovídajícím způsobem doplněn) a zajistí jeho vyjádření v uvedeném směru, výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření podepsané uživatelem dle věty první; položka s těmito úkony související bude uvedena jako R položka ve vedlejších a ostatních nákladech - *konkrétní postup a podmínky budou předmětem projednání s objednatelům při výrobním výboru,*

- 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 min. na **třech (3)** výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených stavbou, celkový počet výrobních výborů a jejich termíny budou určeny dle potřeby v průběhu 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 (minimální počet ve vztahu k charakteru stavby bude stanoven v průběhu zpracování PD) objednatele a pro účely dokumentační komise zhotovitel předloží objednateli dvě paré projektové dokumentace připravené k odevzdání v tištěné podobě – fotodokumentace, textová část včetně části dokladové, výkresy a její elektronickou podobu – formát pdf., a to nejpozději 14 dní před termínem dokumentační komise – tedy nejpozději **do 6. 11. 2017**. Termín dokumentační komise bude nejpozději **do 20. 11. 2017**.
 - 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, v ostatních paré budou obsaženy kopie těchto dokladů,
 - 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,
 - místem odevzdání hotového díla (projektových dokumentací ve stanoveném počtu paré) jsou **Lesy České republiky s.p., Správa toků – oblast povodí Berounky 2820/40, 301 00 Plzeň**,
 - 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, 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 požadavcích a potřebách, jež vyplynou až z průběhu realizace stavby.
- Pro stanovení charakteru zadání veřejné zakázky dle vnitřních právních předpisů LČR s.p. uchazeč v nabídce stanoví nabídkovou cenu podle následujícího vzorce: $Nc = Cpd + (Pdoz \times Cdoz)$, přičemž Nc je nabídkovou cenou, Cpd je uchazečem nabízená cena za dílo (projektovou dokumentaci bez AD), $Pdoz$ je zadavatelem předpokládaný rozsah autorského dozoru na stavbě ve dnech - **8 dnů**, $Cdoz$ je uchazečem nabízená sazba za jeden den účasti na stavbě, $Pdoz$ zadavatel stanovil pouze pro účely hodnocení nabídkové ceny, přičemž skutečný rozsah prací bude závislý na jeho konkrétních potřebách.*

Zodpovědný projektant plně odpovídá za soulad všech částí projektové dokumentace (Technická zpráva – Výkresová část – Výkaz výměr – Rozpočet).

Tento zadávací list projekčních prací slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření smlouvy o dílo na projektovou dokumentaci.

Přílohy:

- 1) Mapové podklady (Přehledná situace, Situace budoucího staveniště – přehledná mapa správcovství CEVT s uvedením ř. km, Přehledná mapa – vlastnické vztahy)
- 2) Fotodokumentace současného stavu
- 3) Nabídkový rozpočet (slepý)

Objednatel: Lesy České republiky, s.p.

Zhotovitel:

Přemyslova 1106/19
Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové

„VP PROJEKTING“ s.r.o.
Přemyslova 3, 120 00 Praha 2
P.O.Box 179, 360 21 Karlovy Vary
IČ: 636 76 907 DIČ: CZ63676907
☎ 353 228 222

- 9. SRP 2017

v Plzni dne

v dne 3.8.2017

Lesy České republiky, s.p. [01]
se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové
500 08 Hradec Králové
IČ: 63676907, DIČ: CZ63676907
Správa toků - ob
Slovanská alej 2323/36

Fra

vedoucí ST -

Lesy České republiky, s.p.

za objednatele