

LCR0942435



## SMLOUVA O DÍLO

č. 039/954509/S954/2020/107/Kys

*Pro projektovou dokumentaci a výkon autorského dozoru*

**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. Josef Vojáček, generální ředitel,

**zastoupené na základě pověření dle směrnice 2/2019 Podpisový řád Ing. Mojmírou Hillermanovou, vedoucí Správy toků – oblast povodí Vltavy,**

ve věcech technických jedná: Ing. Mojmíra Hillermanová, vedoucí ST, č.tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

[REDACTED] referent pro provozní činnosti, č.tel.: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

[REDACTED] referent pro provozní činnosti (TDS), č. tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu: 26300-511/0100

(dále jen „objednatel“)

a

**Martin Dobeš s.r.o.**

sídlo: Pod labuťkou 263/16, 180 00 Praha - Libeň

IČO: 49686623

DIČ: CZ49686623

zapsán v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze C 23636

jednatel: [REDACTED]

číslo telefonu: [REDACTED]

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

číslo účtu: 1929843319/0800

(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 společné vydání rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení v podrobnosti pro provádění stavby (SO1-SO3 – PD) a pro ohlášení stavby dle § 15 b Vodního zákona v podrobnosti pro provádění stavby (SO4 - SO8)

**„Revitalizace vodního režimu lesních pozemků - poleší Višňová“**

*Revitalizace nivy Drásovského potoka a jeho přítoků, včetně revitalizací drobných vodních ploch a revitalizace části nivy Vápenického potoka a jeho levobřežního přítoku Ohrádka*

dále jen „projektová dokumentace“,

katastrální území: Višňová, Stěžov, Káciň,

na vodním toku: Drásovský potok (ve správě PVL), ČHP: 1-08-05-0200, IDVT: 10103627, ř. km (dle CEVT): 3,1 - 4,8

LBP Drásovského potoka - z lokality Na Stodůlkách, p. Houpačka, ČHP: 1-06-02-0140, IDVT: 10278894, ř. km (dle CEVT): 0,450 - 0,600

Vápenický potok, ČHP: 1-08-05-0200, IDVT: 10272818, ř. km (dle CEVT): 14,000-14,300

Ohrádka, IDVT: 10255138, ř. km (dle CEVT): 0,000-0,150

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. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb; vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu; vyhláškou č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu; touto smlouvou včetně zadávacího listu projekčních prací, který je přílohou č. 1 této smlouvy. Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby bude zpracována minimálně v rozsahu a obsahu dokumentace pro provádění stavby a dokumentace skutečného provedení stavby
4. Projektová dokumentace bude splňovat technické požadavky dle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla, dále dle vyhlášky č. 433/2001 Sb., kterou se stanoví technické požadavky pro stavby pro plnění funkcí lesa a vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby.
5. Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání a provádění stavby (dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, v účinných zněních).
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,
  - aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu,
  - zjednodušený inženýrskogeologický průzkum (posouzení)
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 právníckými osobami dotčenými stavbou nebo jejím prováděním, a to včetně vypořádání jejich připomínek.
8. 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.
  9. Autorský dozor bude prováděn formou kontrolní činnosti projektanta na stavbě – účasti autorizované osoby na stavbě dle potřeb objednatele (zpravidla při kontrolních dnech, kontrolních prohlídkách stavby, při předání a převzetí staveniště stavby, při předání a převzetí zhotovené stavby apod.). V rámci výkonu autorského dozoru dle této smlouvy bude zhotovitel kontrolovat soulad prováděné stavby s jím zhotovenou, ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací, se stavebním povolením (územním rozhodnutím), jakož i s dalšími právními akty a vyjádřeními, které jsou pro realizaci stavby závazné a s nimiž byl objednatelem seznámen nebo s nimiž se seznámil v průběhu realizace této smlouvy; zjištění učiněná při této činnosti zhotovitel neprodleně zaznamená ve stavebním deníku, a to včetně svých návrhů a požadavků. Zhotovitel se ve stavebním deníku vždy vyjádří ke všem zápisům, které mohou mít vliv na shora uvedený soulad, a to formou jejich odsouhlasení, nesouhlasu nebo návrhu úprav dalšího postupu. K výkonu činnosti autorského dozoru bude zhotovitel vyzván objednatelem, a to alespoň 5 dní předem. Zhotovitel je povinen učinit úkon autorského dozoru v době objednatelem stanovené, byl-li k němu dle předchozí věty včas vyzván.
  10. Projektová dokumentace bude vyhotovena v množství:  
pro stavební povolení/ohlášení a pro provádění stavby: 5 a 5 ks, celkem 10 ks,  
**a 1 x v elektronické podobě** (needitovatelné – formát pdf. \*, editovatelné - formát docx. xlsx. dwg. dgn. \*)

## II.

### Doba plnění

1. Zahájení prací na projektové dokumentaci: po podpisu smlouvy o dílo  
Dílo (projektová dokumentace) bude provedeno (dokončeno a předáno) nejpozději do:
  - a) Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby:  
**15. 3. 2021**
  - b) Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby: **15. 3. 2021**
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 závažné zjevné vady, popřípadě dílo (jeho část) nezpůsobilé sloužit svému účelu. 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 objednatelem.

## 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 177 000,- Kč bez DPH, slovy jedno sto sedmdesát sedm tisíc korun českých bez DPH.
    - 1.2. Právo na zaplacení ceny za dílo (dílčí plnění) vzniká zhotoviteli vystavením potvrzení objednatele o kontrole provedeného díla (dílčího plnění), které nevykazuje zjevné vady. Uplatní-li objednatel v přiměřené lhůtě od převzetí díla v potvrzení o kontrole provedeného díla (dílčího plnění) zjevné vady, vzniká zhotoviteli právo na zaplacení ceny díla (dílčího plnění) až po odstranění těchto vad.
    - 1.3. V případech, že zhotovitel je plátce DPH, bude k ceně připočtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu.
    - 1.4. 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 (cena je stanovena bez 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 – v případě, že je zhotovitel plátce DPH) za jednu účast zhotovitele na stavbě. V rámci této sazby je zahrnuta odměna za kontrolní činnost vykonanou zhotovitelem dle čl. I, odst. 10 v průběhu jednoho kalendářního dne a náhrada veškerých nákladů zhotovitele s takovou činností spojených, včetně nákladů na cestovné, stravné a případné ubytování.
  3. Zálohy objednatel neposkytuje.
  4. Cena za dílo (dílčí plnění) dle odstavce 1 bude zhotoviteli uhrazena na základě řádných daňových dokladů (faktur), vystavených zhotovitelem po dokončení díla (jednotlivých dílčích plnění) zhotovitelem a jejich převzetí objednatelem, stvrzeným protokoly dle čl. III odst. 1.2 a čl. V. odst. 3 této smlouvy, a doručených objednateli ve dvou vyhotoveních na adresu LČR s.p., ST OP Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov u Prahy nebo elektronicky na email: [REDACTED]
- Dílčími plněními se ve smyslu předchozí věty rozumí členění dle článku II., odst. 1.
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 jejího 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 [REDAKCE]  
[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.
  - 3.1. Zhotovitel poskytne pro jednání dokumentační komise, konané v průběhu zpracování PD, potřebné podklady (např. fotodokumentaci, textové části a výkresy v elektronické podobě – formát pdf.\*) v termínu minimálně 7 dní předem (před konáním DK).
  - 3.2. Zhotovitel PD předloží objednateli pro účely dokumentační komise konané před odevzdáním díla 1kompletní paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou verzi v termínu nejpozději 14 dní před termínem odevzdání díla (případně dřílího plnění).
  - 3.3. Zápis z jednání dokumentační komise konané před odevzdáním díla bude zhotoviteli zaslán nejpozději 7 dní před termínem odevzdání díla (za předpokladu dodržení všech smluvených termínů ze strany zhotovitele). Zhotovitel má možnost předložit požadovaný počet paré kompletní projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou verzi i dříve, než ve stanovený termín.
4. 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) a položkový (kontrolní) rozpočet s výkazem výměr. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a položkový rozpočet budou zpracované dle vyhlášky č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr. Výkaz výměr bude vypracován také samostatně, jako součást každého 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.
  - 5.1. Součástí budou zahrnuty i položky vedlejších a ostatních nákladů vyplývající ze zpracované projektové dokumentace a z požadavků objednatele jako samostatný stavební objekt (včetně případného rozlišení dle charakteru finančních prostředků).
  - 5.2. Pokud budou součástí soupisu prací a položkového rozpočtu stavby stavební práce definované „R“ položkou, bude v samostatné příloze provedena kalkulace a rozbor každé takovéto položky.
5. Soupis prací bude stanovovat podrobný popis všech stavebních prací, dodávek či služeb nezbytných k úplné realizaci předmětu veřejné zakázky. Položky soupisu prací budou popsány v podrobnostech jednoznačně vymezujících obsah požadovaných stavebních prací, dodávek či služeb. Soupis prací bude vypracován v aktuální cenové soustavě ÚRS . Elektronická podoba soupisu prací bude splňovat požadavky pro zadávání veřejné zakázky ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
6. Položkový rozpočet stavby (kontrolní rozpočet), včetně souhrnu a krycího listu 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.

7. Zhotovitel projedná s vlastníky pozemků (staveb), na nichž má být provedena stavba dle projektové dokumentace, podmínky uzavření smlouvy o smlouvě budoucí kupní či smlouvy kupní, na jejichž základě by objednatel nabyt stavbou dotčenou část pozemku (dotčené části pozemků) do vlastnictví státu s právem hospodařit pro objednatele a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření spolu s návrhem smlouvy, předem objednatelům odsouhlaseným, podepsaným vlastníkem dle věty první.  
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.\*
8. 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 této smlouvy, 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 jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření podepsané uživatelem 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. 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.
11. 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.
12. Originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace.
13. Zhotovitel souhlasí s rozmnožováním projektové dokumentace pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a provádění stavby.

## V.

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

1. Místem odevzdání díla (dílčího plnění) dle této smlouvy jsou Lesy České republiky, s.p. Správa toků – oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov u Prahy.
2. Zjistí-li objednatel v rámci kontroly prováděných prací nedostatky, vyzve zhotovitele k jejich odstranění. Tím není dotčena lhůta (lhůty) dle čl. II odst. 1 této smlouvy.
3. O předání a převzetí díla (jednotlivých dílčích plnění) bude učiněn datovaný zápis do protokolu a potvrzen oběma smluvními stranami. Bude-li dílo vykazovat závažné zjevné vady, popř. nebude-li způsobilé sloužit svému účelu, vyznačí objednatel tuto skutečnost do

- protokolu, popř. do potvrzení o kontrole provedeného díla, se specifikací zjištěných vad. V takovém případě se má zato, že k předání díla nedošlo.
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, není-li dohodnuto jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na přiměřenou 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 jejího 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 v důsledku vad projektové dokumentace.

## VI.

### Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla (díličího plnění) dle čl. II. odst. 1 této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1% z ceny za dílo (díličí plnění) bez DPH za každý, byť i započatý, den prodlení.
2. V případě porušení povinnosti stanovené čl. IV. odst. 3.2. této smlouvy (zhotovitel nepředložil objednateli ve stanoveném termínu dohodnutá paré projektové dokumentace pro účely dokumentační komise) je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2 % z ceny za dílo (díličí plnění) bez DPH.
3. 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 každou neúčast autorizované osoby na stavbě dle potřeb objednatele.

4. 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.
5. V případě, že zhotovitel nesplní závazky plynoucí z této smlouvy a dílo či jeho část z důvodů spočívajících na jeho straně řádně nedokončí a nepředá objednateli, je povinen, vyjma případů uvedených v čl. VII. odst. 2 této smlouvy, zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z celkové částky za dílo bez DPH.
6. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevyklučuje 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 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 (dílčí plnění) 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,
  - v případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla (dílčího plnění) dle čl. II. odst. 1 této smlouvy delšího než 2 měsíce,
  - 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 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 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. 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), v důsledku tedy 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 zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.  
Lesy ČR s.p. (jako objednatel) za tímto účelem vytvořily tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesy-cr.cz/ccp](http://www.lesy-cr.cz/ccp)), a v jeho rámci přijaly závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavily postupy k prevenci a odhalování takového jednání.
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 Benešově, dne .....7.12.2020.

.....  
Ing. Mojmíra Hillermanová  
vedoucí ST OP Vltavy  
Lesy České republiky, s. p.  
Objednatel

v Praze, dne: .....18.11.2020

.....  
Ing. Martin Dobeš

Zhotovitel

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



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s.p.  
Správa toků – oblast povodí Vltavy  
Zadávací list projekčních prací – PD,

Název akce: Revitalizace vodního režimu lesních pozemků -polesí Višňová  
Revitalizace nivy Drásovského potoka a jeho přítoků, včetně revitalizací drobných vodních ploch a  
revitalizace části nivy Vápenického potoka a jeho levobřežního přítoku Ohrádka

Stupeň PD: Projektová dokumentace pro společné vydání rozhodnutí o umístění stavby a stavebního  
povolení v podrobnosti pro provádění stavby (SO1-SO3 – PD) a pro ohlášení stavby dle § 15 b  
Vodního zákona v podrobnosti pro provádění stavby (SO4 - SO8).

Místo: polesí Višňová

Obec s rozšířenou působností: Přebram

Kraj: Středočeský

Katastrální území: Višňová, Stěžov, Káciň

Název toků: Drásovský potok, Vápenický potok, Ohrádka

ČHP.: 1-09-03-127, ČHP.: 1-09-03-127, ČHP.: 1-09-03-154

IDVT: 10267228, 10251881, 10100862

Druh prací: revitalizace koryta toku a obnova drobných vodních ploch v lesních porostech

Vymezení úseku, v němž budou prováděny práce, a jeho délka:

Název toku: Drásovský potok (ve správě PVL)

IDVT: 10103627 ř. km (dle CEVT): 3,1 - 4,8

ČHP: 1-08-05-0200

Název toku: LBP Drásovského potoka - z lokality Na Stodůlkách, p. Houpačka

IDVT: 10278894 ř. km (dle CEVT): 0,450 - 0,600

ČHP: 1-06-02-0140

Název toku: Vápenický potok

IDVT: 10272818 ř. km (dle CEVT): 14,000-14,300

ČHP1-08-05-0200

Název toku: Ohrádka

IDVT: 10255138 ř. km (dle CEVT): 0,000-0,150

Popis stávajícího stavu:

Horní část povodí Drásovského potoka je silně ovlivněna melioračními zásahy provedenými v zájmu lesnického hospodaření. Celá řešená část povodí se nachází v lesním komplexu v majetku státu, s právem hospodaření LČR. Jedná se o poměrně stejnověké porosty zejména smrku, které byly založeny po mniškové kalamitě ve 20. letech minulého století. Na části nivních pozemků jsou zachovalé různě staré olšiny. V lesním komplexu se nachází několik drobných vodních ploch, většinou v pokročilém stupni zazemnění. Celkově se jedná o oblast se silným deficitem srážek (Střední Povltaví).

V řešené části Vápenického potoka se nachází bývalé louky v různém stupni zárůstu, ať již cfleným zalesněním nebo spontánní sukcesí. Jedná se o silně podmáčené pozemky.

Vodní toky, kterých se revitalizace týká jsou poznamenány lesotechnickými úpravami. Došlo k zahloubení koryta toku o cca 1,5 pod terén, plocha nivy byla odvodněna jednotlivými žebry odvodňovacími per po cca 50 m. Val vytěžené zeminy z prohrádky koryta se nachází na břehu vodního toku.

Investiční záměr není zaměřen na jeden vodní tok. Jedná se o komplexní řešení stavu v mikropovodí, které bylo historicky odvodněno systémem lesních meliorací.

V lesním komplexu se dále nachází několik drobných nádržek, které mají charakter tůní, které jsou v pokročilém stadiu zazemnění.

Vápenický potok včetně přítoků byl historicky upraven, zejména různými prohrádkami, místy ale dochází k spontánní renaturaci. Některé úseky jsou ale silně zahloubené

Popis návrhu a požadavků investora:

Bude zpracována PD na následující úpravy (rozdělena na dílčí stavební objekty):

1. SO 1: Revitalizace pramenné části Drásovského potoka ř. km 4,500-4,800. Jedná se o vyměření zahloubeného koryta včetně vyhloubení dvou až třech tůní o ploše cca 400 m<sup>2</sup>.
2. SO 2 :Revitalizace Drásovského potoka včetně nivy v ř. km 3,100-3,900. Jedná se o přeložení trasy koryta mimo stávající zahloubené koryto, zaslepení odvodňovacích příkopů a vytvoření několika větších a série drobných tůní (na perech meliorací).
3. SO 3: Revitalizace toku Houpačka v ř. km 0,450-0,600. Jedná se o přeložení trasy koryta mimo stávající zahloubené koryto a vytvoření tří tůní o ploše cca 300 m<sup>2</sup>.
4. SO 4: Obnova nádržky v pramenné části Drásovského potoka v ř. km cca 4,500 (tůň Placy).
5. SO 5: Obnova „nádržky“ „Tůň Stodůlky“
6. SO 6:Vybudování „nádržky“ Tůň Vachovská (u turistického odpočívadla)

7. SO 7: Vybudování rozsáhlého mokřadu s tůňmi v nivě Vápenického potoka v ř. km 14,1- celková plocha mokřadů a tůní cca 0,7 ha
8. SO 8: Vybudování tůní v nivě toku Ohrádka-celková velikost tůní cca 900 m<sup>2</sup>

Předpokládané náklady na stavby: 1 500 tis. Kč bez DPH

Termín odevzdání prací k závěrečnému posouzení shody s požadavky objednatele:

Předpokládaný termín zahájení 1.11. 2020

Termín předání a převzetí díla - projektu: 15.3.2021

Koncept projektu bude projednán na výrobním výboru svolaném projektantem nejdéle do: 30.11.2020

Projektová dokumentace bude zpracována podle vyhlášky č. 499/2006 Sb. v platném znění, respektive v souladu s § 15 b Vodního zákona (ohlášení udržovacích prací a vodohospodářských úprav).

Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.

Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání veřejné zakázky (dle zákona č.137/2006 Sb., a vyhlášky č. 230/2012 Sb.). Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby bude zpracována minimálně v rozsahu a obsahu dokumentace pro provádění stavby a pro ohlášení.

Podklady poskytnuté objednatelem:

- rozbor sedimentu z plánovaných drobných vodních ploch (rozbor dle 10.3 pro uložení na povrch terénu, bude upřesněno v rámci zpracování PD na základě navrženého nakládání s vytěženým materiálem)
- Biologický průzkum lokality – bude zpracován objednatelem

Části PD

Postup (fáze) zpracování PD:

Jedná se o dvě samostatné PD, které budou zpracovány souběžně v rámci této akce – níže uvedený soupis platí pro oba záměry.

- I. Etapa – zajištění podkladů pro podrobný návrh technického řešení:
  - Vyhodnocení lokalit – provedení základního terénního šetření, analýza výškopisu, která určí prvotní koncepci řešení (umístění objektů) a rozsah geodetického zaměření.
  - Geodetické zaměření v nezbytně nutném rozsahu potřebném pro zpracování PD

- Zajištění dat ČHMÚ 2 x N-leté a M-denní průtoky (pokud nebudou od ČHMÚ poskytnuty s ohledem na malou velikost povodí, projektant návrhový průtok odvodí pomocí některou k tomu vhodnou analytickou metodou). (1x SO1a SO 02; 1x SO3)
- Zjednodušené vyhodnocení geologických a pedologických podmínek potřebných pro návrh stavebních objektů – stanovení mocností humózních vrstev alt. mocností sedimentů, orientační zatřídění zemin z hlediska jejich těžitelnosti v rozsahu předpokládaných zemních prací, posouzení stability s ohledem na návrh koryt revitalizací toků.

## II. Etapa – zpracování PD stavby

- Zpracování projektové dokumentace pro vydání společného rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení v podrobnosti pro provádění stavby pro SO1-SO3 a projektové dokumentace pro ohlášení stavby dle § 15 b Vodního zákona v podrobnosti pro provádění stavby pro objekty SO4-SO8.

Projektant nejdéle do jednoho měsíce od podpisu SoD zorganizuje vstupní výrobní výbor s objednatelem, kde budou předány potřebné podklady od objednatele, projektant seznámí objednatele s předpokládaným postupem a harmonogramem prací.

Případné návrhy změn (vyplývající z výsledků projednávání návrhu technického řešení) objednatelem schváleného konceptu budou zhotovitelem znovu předloženy k projednání v rámci výrobních výborů, které budou dle potřeby svolány projektantem.

PD pro ohlášení stavby v podrobnosti pro provádění stavby bude pro každou akci odevzdána samostatně v 8 tištěných paré a ve dvou vyhotoveních v elektronické (digitální) podobě (PDF+ editovatelná verze – doc, xls, dwg, dgn, xml).

PD bude rozšířena o požadavky investora

Požadované podklady:

- geodetické práce –v rozsahu nezbytném pro zpracování PD a návrh opatření a dle potřeby v místech, kde hrozí ovlivnění pozemků cizích vlastníků. Zaměření bude vyhotoveno ve výškovém systému BPV a polohopis v souřadnicovém systému JTŠK), 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 vytyčovacích, kontrolních a dokumentačních činnostech. Součástí geodetických prací bude i zajištění (zřízení) jednoho pevného výškového bodu, včetně jeho fotodokumentace a podrobného popisu pro každou lokalitu.

Části PD - upřesnění požadavků (PD bude obsahově členěná dle příslušné vyhlášky):

- průvodní zpráva,

- souhrnná technická zpráva včetně seznamu stavbou dotčených pozemků s uvedením jejich záborů a formy dotčení (trvalých i dočasných); uvedení seznamu dotčených vlastníků pozemků a staveb,
- technická zpráva, doplněná o technické specifikace,
- fotodokumentace
- přehledná mapa povodí 1 : 50 000 s vyznačením povodí
- přehledná mapa 1 : 10 000 s vyznačením navrhovaných objektů (případně přístupů a lokalit pro uložení přebytečných zemin, zemníku),
- hydrotechnické výpočty – vždy bude uveden postup jednotlivých výpočtů se všemi vstupními parametry.
- situace stavby,
- příčné profily – každý profil bude obsahovat tabulku, ve které budou uvedeny údaje vztahující se k navrhovaným opatřením např. plochy výkopů, plochy násypů, délky svahování, ohumusování, hladina případného rozlivu atd.,
- vzorové příčné profily – pro každý konkrétní druh navrhovaného opatření či konstrukce. Vzorový příčný profil bude vždy obsahovat podrobné popisy, kóty a detaily, které z důvodu přehlednosti nebudou obsaženy v příčných profilech,
- výkresy objektů,
- výkresy pomocných a dočasných konstrukcí - (převádění vody, přístupy, ochrana dřevin apod.),
- podklady pro vytýčení stavby – vytýčovací schéma,
- zajištění jednoho pevného výškového bodu u každé lokality, včetně jeho fotodokumentace a podrobného popisu (viz. geodetické práce). Výškový bod bude umístěn tak, aby nebyl v rámci stavebních prací poškozen.
- situace s vlastnickými vztahy,
- zásady organizace výstavby, včetně situace se zákresem staveniště, zařízení staveniště, přístupů, skládek, mezideponií apod. (může být součástí koordinační situace),
- technické charakteristiky, popisy a podmínky provádění stavebních prací, technologické postupy s odkazy na příslušné předpisy a normy,
- podrobná specifikace navrhovaných materiálů a konstrukcí včetně stanovení minimálních kvalitativních požadavků,
- 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, ve které bude možné daný výpočet jednoznačně ověřit,
- 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 (cenová úroveň platná ke dni řádně dokončeného díla objednateli), elektronická podoba soupisu prací bude splňovat požadavky pro zadávání veřejné zakázky, elektronická podoba soupisu bude zpracována v otevřeném formátu XLSX,

- v případě potřeby použití položek neobsažených v cenové soustavě ÚRS (tzv. „R“ položek) bude předložena a objednatelem odsouhlasena individuální kalkulace a rozbor takovýchto položek,

Požadovaný obsah dokladové části:

- zápisy z výrobních výborů (vypracované zhotovitelem, odsouhlasené objednatelem), budou předány zvlášť mimo PD
- součástí bude zajištění vyjádření správců inženýrských sítí s ohledem na existenci sítí v rozsahu stavby

Inženýrská činnost pro vydání potřebných povolení (projednání s dotčenými úřady a institucemi) bude zajišťována objednatelem a není součástí objednávaných prací.

Ostatní požadavky:

- štítek na deskách projektu bude kromě ostatních údajů obsahovat ČHP ve kterém se stavby nachází (dle CEVT),
- projektant zapracuje případné požadavky z hlediska splnění dotačních podmínek záměru (předpoklad financování OPŽP nebo alt. národní dotační tituly PPK; POPFK),
- projekt bude členěn na stavební objekty dle požadavku investora a podle charakteru finančních prostředků (provozní/investiční), všechny stavební objekty budou zatříděny 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, minimálně se předpokládají 2 výrobní výbory, zhotovitelem vypracované zápisy z výrobních výborů (odsouhlasené objednatelem), návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám, orgánům státní správy a samosprávy, bude předem projednán a odsouhlasen objednatelem,
- pro účely konání výrobních výborů předloží zhotovitel objednateli potřebné podklady v elektronické podobě minimálně 3 pracovní dny před konáním výrobního výboru,
- projektant provede odborný výklad v dokumentační komisi objednatele,
- zhotovitel předloží objednateli pro účely dokumentační komise, konané před odevzdáním díla její elektronickou podobu, a to nejpozději 14 dní před stanoveným termínem dokumentační komise.
- PD bude předána v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn.), rozpočet bude předán v ostré verzi xmls,
- 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.

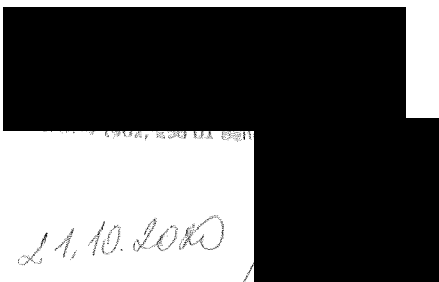
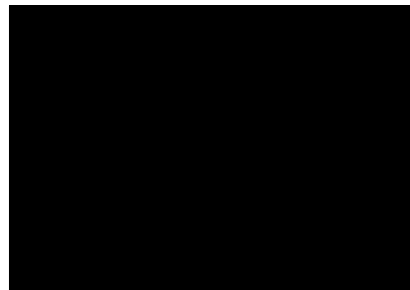
Předpokládané zahájení prací (podpis smlouvy o dílo) 11/2020



Dokončení prací a předání PD do 15.3.2021

Objednatel:  
Lesy ČR, státní podnik  
Správa toků-oblast povodí Vltavy  
Ing. Mojmíra Hillermanová

Zhotovitel:



Dne:

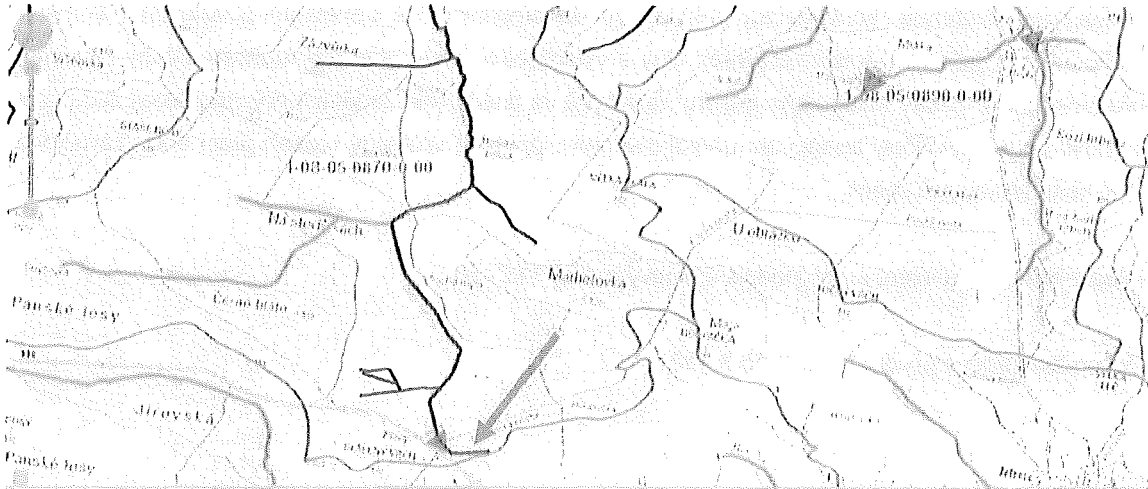
21.10.2020

Dne:

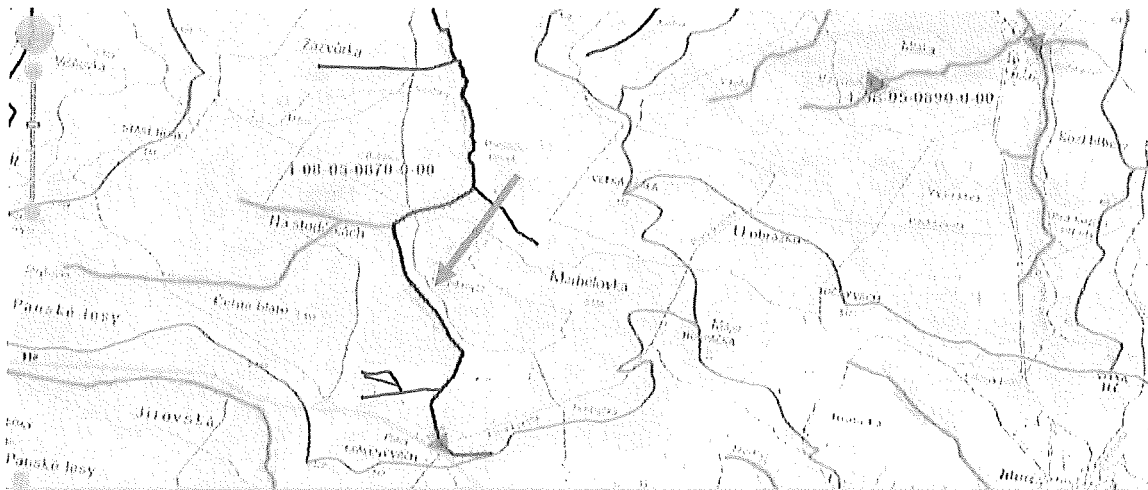
18.11.2020

Přehledné situace:

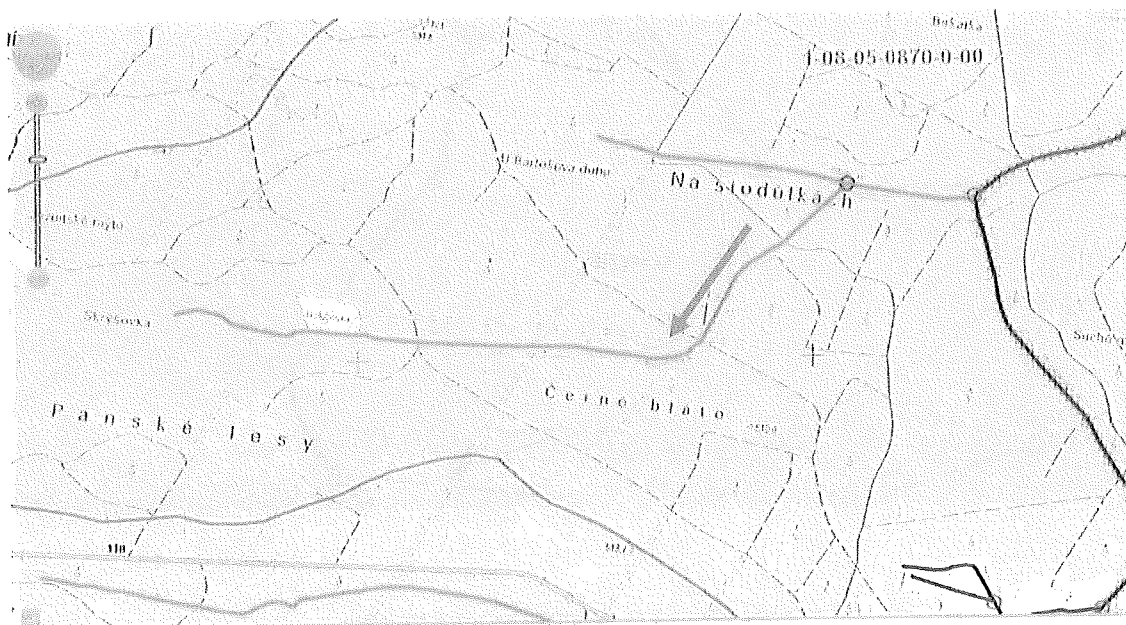
SO 01: Revitalizace pramenné části Drásovského potoka ř. km 4,500-4,800



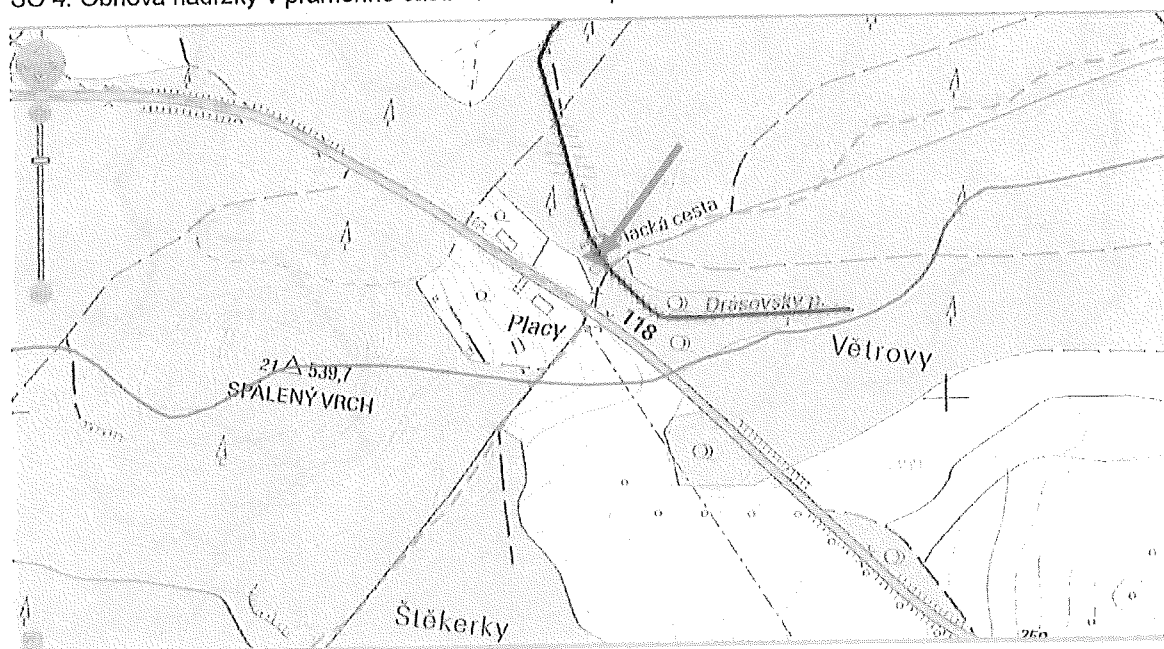
SO 2 : Revitalizace Drásovského potoka včetně nivy v ř. km 3,100-3,900



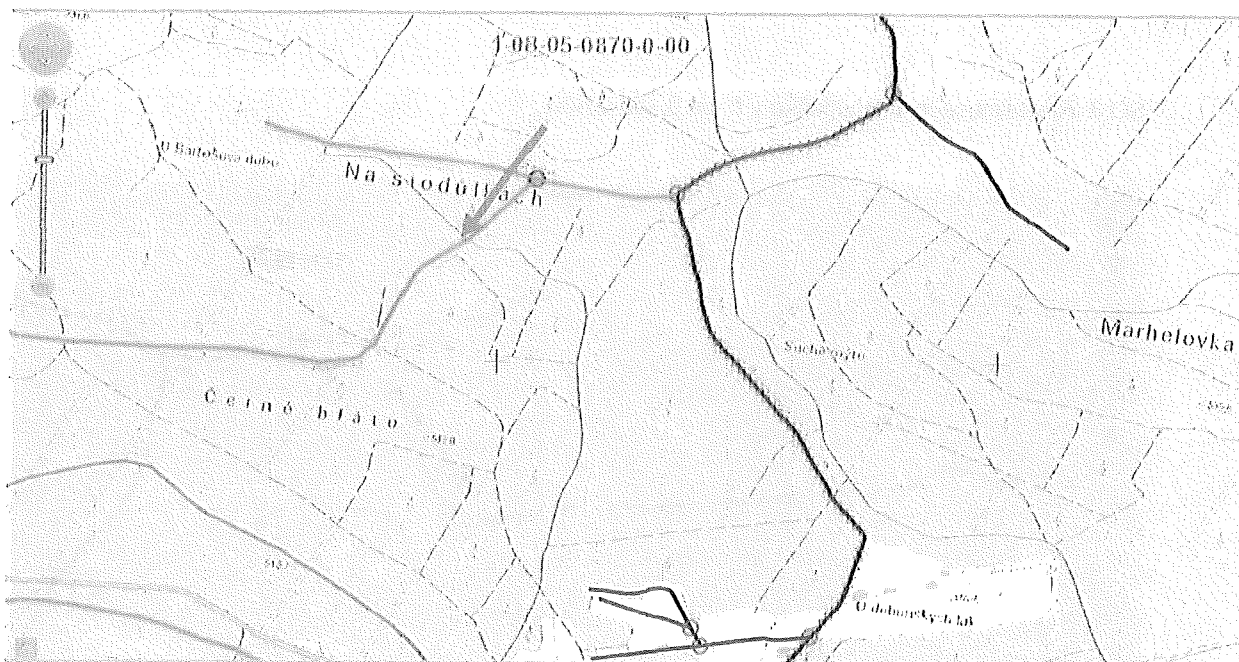
SO 3: Revitalizace toku Houpačka v ř. km 0,450-0,600.



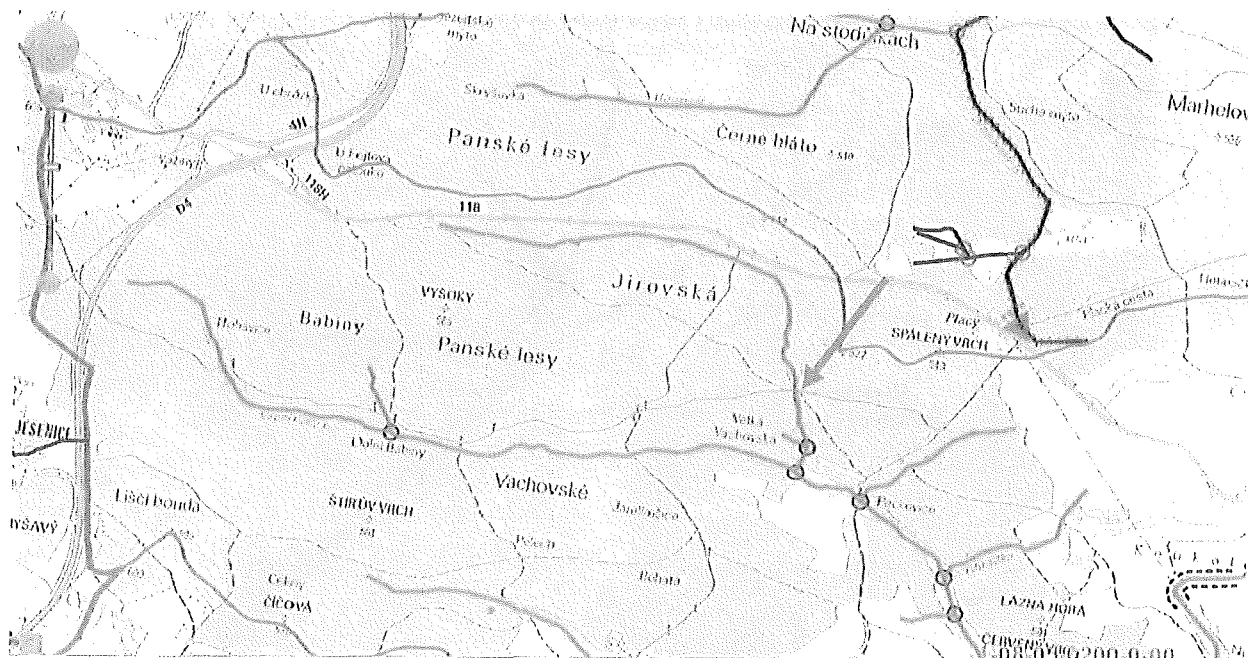
SO 4: Obnova nádržky v pramenné části Drásovského potoka v ř. km cca 4,500 (tůň Placy).



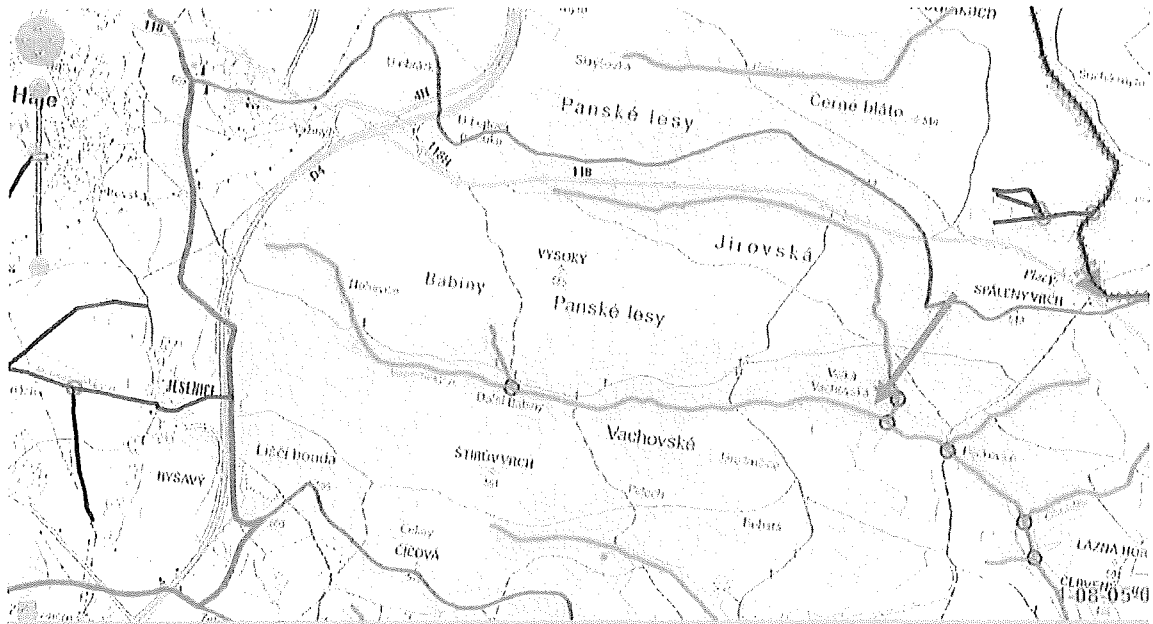
SO 5: Obnova „nádržky“ „Tůň Stodůlky“



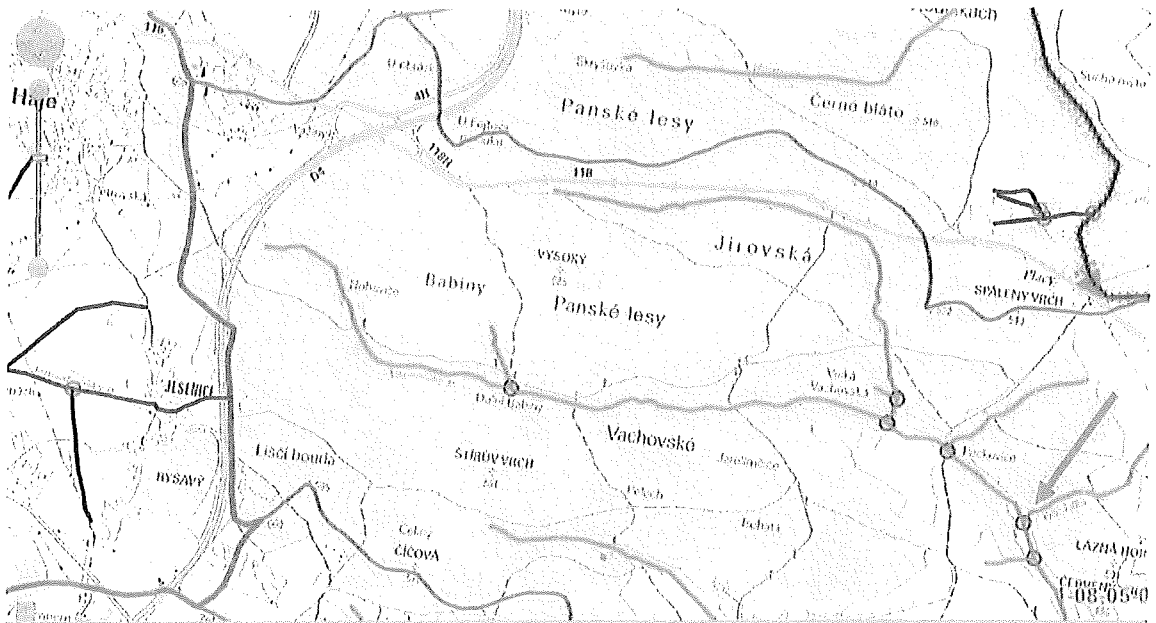
SO 6: Vybudování „nádržky“ Tůň Vachovská (u turistického odpočívadla)



SO 7: Vybudování rozsáhlého mokřadu s tůňmi v nivě Vápenického potoka v ř. km 14,1-celková plocha mokřadů a tůní cca 0,7 ha



SO 8: Vybudování tůní v nivě toku Ohrádka-celková velikost tůní cca 900 m<sup>2</sup>





## Revitalizace vodního režimu lesních pozemků -polesí Višňová

### I. Etapa - zajištění podkladů pro podrobný návrh technického řešení

Geodetické zaměření	30 000	Kč bez DPH
Data ČHMÚ (N leté a m denní průtoky - 2 profily)	14 000	Kč bez DPH
zjednodušené vyhodnocení geologických a pedologických podmínek	10 000	Kč bez DPH
<b>I.Etapa celkem</b>	<b>54 000</b>	<b>Kč bez DPH</b>

### II. Etapa - projektové práce

Zpracování projektové dokumentace pro vydání společného rozhodnutí o umístění stavby a stavebního povolení v podrobnosti pro provádění stavby pro SO1-SO3 a projektové dokumentace pro ohlášení stavby dle § 15 b Vodního zákona v podrobnosti pro provádění stavby pro objekty SO4-SO8.	120 000	Kč bez DPH
Inženýrská činnost - zajištění vyjádření a podkladů o vedení inženýrských sítí	3 000	Kč bez DPH
<b>II.Etapa celkem</b>	<b>123 000</b>	<b>Kč bez DPH</b>

### Autorský dozor

Cena za den autorského dozoru	4 000	Kč bez DPH
Předpokládaný počet dnů autorského dozoru	10	ks
<b>Cena celkem za autorský dozor</b>	<b>40 000</b>	<b>Kč bez DPH</b>

### Souhrn:

Projektová dokumentace a IČ celkem	177 000	Kč bez DPH
<b>NABÍDKOVÁ CENA CELKEM (PD + AD):</b>	<b>217 000</b>	<b>Kč bez DPH</b>

23.10.2020



