

**SMLOUVA O DÍLO**  
**č. 71-1-951/17/PD**

**Lesy České republiky, s. p.**

IČO: 42196451

DIČ: CZ42196451

sídlem: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540

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

zastoupené na základě pověření dle směrnice 19/2015 Podpisový řád: Ing. Miroslavem Kahánkem,

vedoucím Správy toků – oblast povodí Odry

ve věcech technických jedná: Ing. Miroslav Kahánek, vedoucí ST, číslo telefonu: [REDACTED]

[REDACTED]  
Ing. Sylva Lokajová, referent pro provozní činnosti, číslo telefonu:

6 [REDACTED]

Ing. Josef Havrlant, správce toků, číslo telefonu: 6 [REDACTED]

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

a

**Regioprojekt Brno, s.r.o.**

sídlem Hrnčířská 573/6, 602 00 Brno

doručovací adresa: P.O.Box 3, 618 00 Brno

IČO: 00220078

DIČ: CZ00220078

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka 335

zastoupený: Ing. Petrem Marčákem, prokuristou společnosti

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
**(dále jen „zhotovitel“)**

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

**smlouvu o dílo**

**I.**

**Předmět smlouvy**

1. Předmětem této smlouvy jsou závazky zhotovitele:

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

- a) Projektová dokumentace pro ohlášení a pro provádění stavby
- b) Pasport
- c) Manipulační a provozní řád

**„VN Kojetín“; dále jen „projektová dokumentace“,**

na vodním toku: Kojetínský potok (LB Stranického potoka v km 0,2), číslo hydrologického pořadí: 2-01-01-0730-0-00

IDVT: 10217448, vodní nádrž, ř. km: 2,27 – 2,53

katastrální území: Kojetín u Starého Jičína, Bludovice u Nového Jičína,

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. 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. I této smlouvy.
4. Projektová dokumentace bude splňovat technické požadavky dle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla 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 a průzkumů, potřebných pro zpracování projektové dokumentace, pasportu v rozsahu nezbytném pro řádnou a oprávněnou realizaci stavby. Zejména se jedná o:
  - geodetické práce
  - aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu,
  - hydrotechnické výpočty
  - posudek o potřebě, popřípadě o návrhu podmínek provádění technicko-bezpečnostního dohledu nad vodním dílem (posudek pro zařazení VD do kategorie z hlediska TBD)
  - manipulační a provozní řád
7. Nedílnou součástí závazků zhotovitele dle této smlouvy je rovněž osobní projednání projektované stavby se všemi dotčenými vlastníky a uživateli pozemků, s dotčenými orgány státní správy, se samosprávou, s vlastníky či správci inženýrských sítí a komunikací, a to včetně vypořádání jejich připomínek.
8. Zhotovitel též zajistí veškeré doklady potřebné pro ohlášení stavby a pro realizaci 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 5 dní předem. Zhotovitel je povinen učinit úkon autorského dozoru v době objednatelem stanovené, byl-li k němu dle předchozí věty včas vyzván.

11. Projektová dokumentace bude vyhotovena v množství:

**a) Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby:**

**6 ks paré + 1 paré v elektronické podobě** (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn)

**b) Pasport stavby:**

**4 ks paré + 1 paré v elektronické podobě** (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn)

**c) Manipulační a provozní řád:**

**4 ks paré + 1 paré v elektronické podobě** (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg. dgn)

## II.

### Doba plnění

1. Zahájení prací na projektové dokumentaci: předpoklad 12/2017

Dílo bude provedeno nejpozději do:

a) Projektová dokumentace pro ohlášení a pro provádění stavby **31.5.2018**

b) Pasport **do dvou měsíců od písemné výzvy objednatele**

c) Manipulační a provozní řád **do dvou měsíců od písemné výzvy objednatele**

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 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 273 000,- Kč bez DPH, slovy dvěstěšedmdesáttřítisíckorunčeských bez DPH.

1.1. Z celkové ceny činí cena za dílčí plnění dle čl. II odst. 1:

a) 233 000,- Kč bez DPH

b) 25 000,- Kč bez DPH

c) 15 000,- Kč 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 plátcem 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 4 240,- 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 (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 třech vyhotoveních na adresu Lesy České republiky s. p., Správa toků – oblast povodí Odry se sídlem ve Frýdku-Místku, Nádražní 2811, 738 01 Frýdek-Místek.
5. Cena za řádně vykonaný autorský dozor dle odstavce 2 bude objednatelem zhotoviteli hrazena vždy za všechny úkony výkonu autorského dozoru v období jednoho kalendářního měsíce, jež se považují za jedno dílčí zdanitelné plnění ve smyslu příslušných právních předpisů, a to na základě faktury (daňového dokladu) vystaveného zhotovitelem po uplynutí kalendářního měsíce, za nějž cena náleží, nejpozději do 15. dne kalendářního měsíce po takovém kalendářním měsíci následujícího, doručeného objednateli.
6. Splatnost faktur je 21 dní ode dne jejich doručení smluvní straně.
7. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
- jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu nebo náležitosti dle této smlouvy,
  - nebyly-li vyúčtované práce provedeny, vykazují-li vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.

#### IV.

#### Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Projektovou dokumentaci vypracuje autorizovaná osoba v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství Ing. Petr Marčák, ČKAIT č. [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, na kterou bude objednatelem pozván. Zhotovitel předloží objednateli pro účely dokumentační komise, konané před

odevzdáním díla, jedno paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou verzi v termínu nejpozději 14 dnů před termínem odevzdání díla.

4. Nedílnou součástí projektové dokumentace 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.
  - 4.1. 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).
  - 4.2. 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), 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. V případě, že při zpracování projektové dokumentace vyloučí, že při stavbě budou prováděny práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví (dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. - příloha č. 5) nebo, že bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce, bude součástí projektové dokumentace plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi. Plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi bude zpracován koordinátorem dle přílohy č. 6 nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništech.



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. 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**

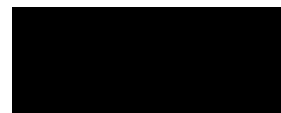
1. Místem odevzdání projektové dokumentace zhotovené dle této smlouvy jsou Lesy České republiky, s.p. Správa toků – oblast povodí Odry, Nádražní 2811, 738 01 Frýdek-Místek.
2. Zjistí-li objednatel v rámci kontroly prováděných prací nedostatky, vyzve zhotovitele k jejich odstranění. Tím není dotčena lhůta pro provedení díla dle čl. II odst. 1 této smlouvy.
3. O předání a převzetí díla (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 za to, 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 na dobu 5 let od převzetí stavby, jež je předmětem projektové dokumentace zhotovené dle této smlouvy, objednatelem od zhotovitele stavby, nejdéle však na dobu 10 let od převzetí takové projektové dokumentace objednatelem.
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
6. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
7. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněných či opravených dokladů zhotoviteli.
8. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé vlivem vad projektové dokumentace.

## VI. Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla dle čl. II. odst. 1 této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý, den prodlení.
2. V případě porušení povinnosti stanovené čl. IV. odst. 3. této smlouvy (zhotovitel nepředloží 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 (dílčí 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 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 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 objednatel, přičemž objednatel o této skutečnosti písemně informuje zhotovitele nejpozději spolu s odstoupením. V takovém případě náleží zhotoviteli cena za práce skutečně a řádně provedené do okamžiku odstoupení; při určení této ceny se vychází z ceny odpovídajícího dílčího plnění dle čl. III. této smlouvy.

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

## **VIII. Závěrečná ujednání**

1. 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 trestního zákoníku, případně aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných právních předpisů.

Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal compliance program Lesů České republiky, s. p. (viz [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)), (dále jen „CCP LČR“), a v jeho rámci přijaly závazek dodržovat zejména Kodex CCP LČR, Protikorupční program LČR a Etický kodex zaměstnanců LČR, a to včetně všech příloh, čímž se LČR vymezují proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavují postupy k prevenci a odhalování takového jednání. Za účelem naplnění tohoto článku, tj. za účelem nastavení funkčních a efektivních prevenčních procesů při plnění této smlouvy nebo v souvislosti s ním, lze obsah těchto dokumentů poskytnout na žádost druhé smluvní straně, která je rovněž může přijmout za své, a to v plném jejich znění.

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.



Ve Frýdku – Místku dne.....*16. 1. 2018*

v Brně dne: 15. 1. 2018

**Lesy České republiky, s.p.** [02]  
se sídlem Přemyslova 1109/19, Nový Hradec Králové  
500 09 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Správa toků – oblast povodí Odry  
Nádražní 2811, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek

.....  
I  
vedoucí správy toků – oblast povodí Odry  
Lesy České republiky, s. p.

**Regioprojekt Brno, s.r.o.**

.....  
Regioprojekt Brno, s.r.o.

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

41

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

VN Kojetín

Nabídkový rozpočet

Položka	mj	počet Mj	cena za Mj	cena bez DPH	DPH	cena s DPH	
<i>Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby</i>							
1 Geodetické podklady - viz zadávací list	kpl	1	34000	34000	7140	41140	
2 Aktuální údaje ČHMÚ	kpl	1	7000	7000	1470	8470	
3 Posudek odborně způsobilé osoby o potřebě, popřípadě o návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu	kp.	1	7000	7000	1470	8470	
4 Hydrotechnické výpočty, vč. vypracování podkladů pro podání žádosti o povolení k nakládání s povrchovými vodami	kpl	1	15000	15000	3150	18150	
5 Inženýrská činnost vč. souhlasů se provedením údržby	kpl	1	35000	35000	7350	42350	
6 Projektční práce	kpl	1	135 000	135000	28350	163350	
<i>Autorský dozor</i>							
7 Výkon autorského dozoru (výkon AD se předpokládá v rozsahu 4 dnů, více návrh SOD, nabídková cena AD = 4 dny x sazba v Kč za 1 účast na stavbě pro výkon autorského dozoru)	den	4	4 240	15960	3561,6	20521,5	
8 <i>Pasport stavby</i>	kpl	1	25 000	25000	5250	30250	
9 <i>Manipulační a provozní řád</i>	kpl	1	15 000	15000	3150	18150	
Cena celkem					289 960	60 892	350 852

Datum: 4. 1. 2018

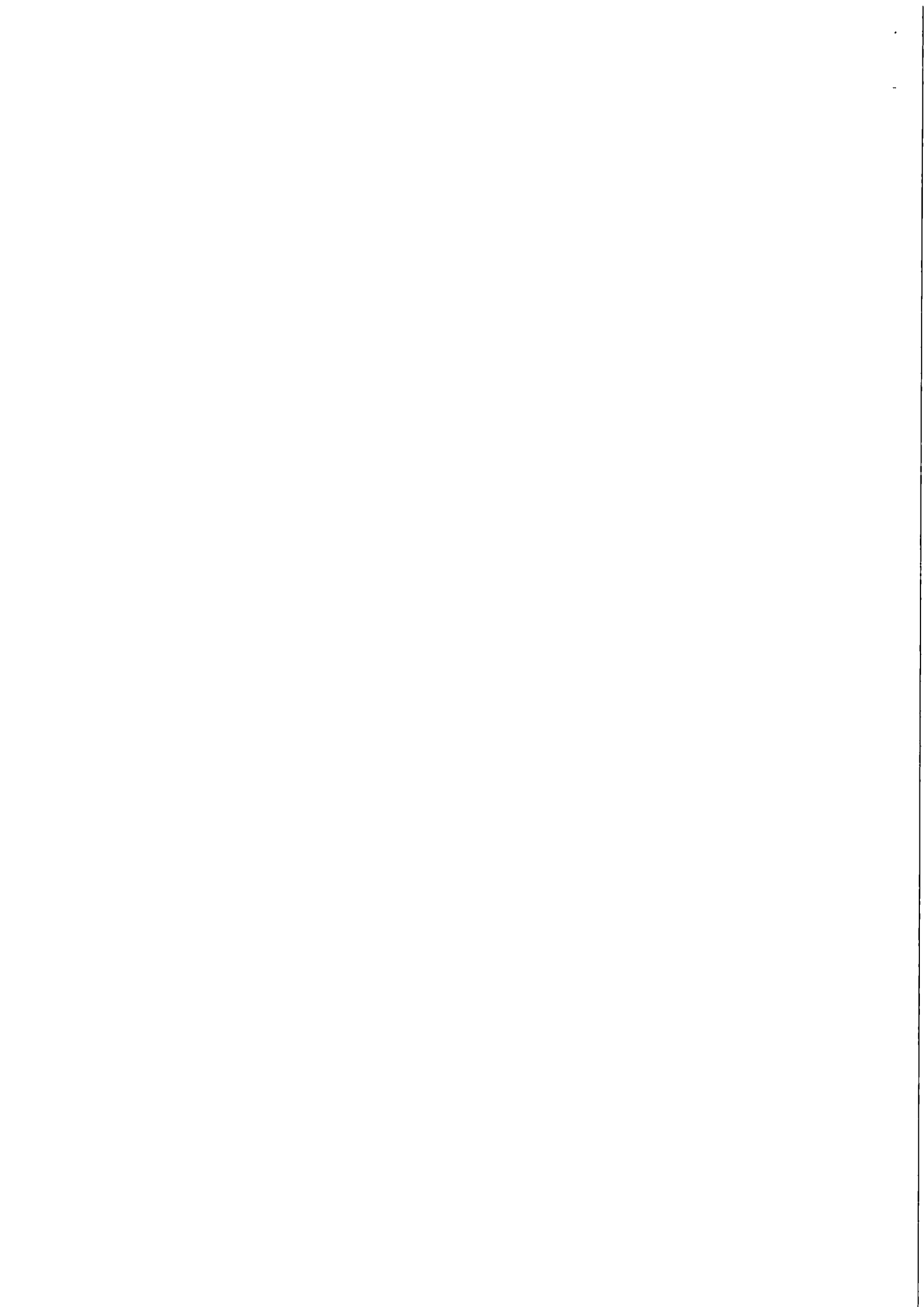
Regioprojekt Brno, s.r.o.

P.O. BOX 3, 618 00 Brno

IČ: 00220078, DIČ: CZ00220078

Podpis: Ing. Petr Marčák, prokuris







**LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s. p.**  
**Správa toků – oblast povodí Odry se sídlem ve Frýdku-Místku**  
 -----  
**Zadávací list projekčních prací**

**Název akce:** VN Kojetín

**Stupeň PD:** Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby  
 Pasport stavby  
 Manipulační a provozní řád

**Místo:** obec Nový Jičín

Obec s rozšířenou působností: Nový Jičín

**Kraj:** Moravskoslezský

Katastrální území: Kojetín u Starého Jičina, Bludovice u Nového Jičina

**Název toku:** Kojetínský potok  
 ( LB Stranického potoka v km 0,2 )

ČHP: 2-01-01-0730-0-00

IDVT: 10217448

**Druh prací:** projekční

**Charakter akce:** neinvestiční

**Vymezení úseku, v němž budou prováděny práce, jež jsou předmětem PD, a jeho délka:**  
 ř. km 2,27 – 2,53

**Popis stávajícího stavu:**

VN Kojetín (místní název Čerťák) v k. ú. Kojetín se nachází mimo intravilán města Nový Jičín a obce Kojetín v údolnici rekreační oblasti dané lokality. VN byla postavena v roce 1970. Vodní nádrž byla uvedena do provozu rozhodnutím ONV v Novém Jičíně, odboru VLHZ o schválení vodohospodářského díla a jeho uvedení do trvalého provozu č.j. VLHZ/2510/74/Ko-402.

Víceúčelová vodní nádrž je využívána k udržování, případně nadlepšování minimálního zůstatkového průtoku v korytě potoka pod hrází, k transformaci povodňových průtoků, k akumulaci vody pro odhěr Lyžařského klubu k zasněžování sjezdovky, ke sportovnímu rybolovu a k rekreaci.

V současnosti je šoupátko neovladatelné, ovládací táhlo je odtrženo od tabule šoupěte. Oprava šoupěte je řešena v rámci samostatné akce.

Bezpečnostní přeliv je porušený, voda prosakuje kamennou dlažbou. Kamenná zídka s přeřadovou hranou bezpečnostního přelivu na návodní straně je nakloněná, prostor pod přeřadem je zanesený a zarostlý.

Beton ve skluzu je poškozený a popraskaný.

Výtokové čelo potrubí spodní výpusti je poškozeno.

Odvodňovací rigol v patě vzdušního svalu hráze je zanesený.

Asfalt na koruně hráze je poškozený, popraskaný a obrubníky jsou pomístně vyvrácené

**Majetkoprávní vztahy (vlastnictví dotčených pozemků a staveb):**

základní informace o daném KÚ - podle údaje ČÚZK - KÚ Kojetín u Starého Jičína - parcely katastru nemovitostí, mapový list: KMD (katastrální mapa digitalizovaná).

Majetkoprávní vztahy (vlastnictví dotčených pozemků a staveb):

základní informace o daném KÚ - podle údaje ČÚZK - KÚ Kojetín u Starého Jičína - parcely katastru nemovitostí, mapový list: KMD (katastrální mapa digitalizovaná).

pozemky hráze ( příjezd), bezpečnostní přepad, k.ú. Kojetín u Starého Jičína:

p.č.	I V	způsob využití	druh pozemku	vlastník	adresa
117/13	153	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
117/10	191	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p. Číp Vojtěch	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové Kojetín 20, 74 101 Nový Jičín.
117/7	153	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
117/6	191	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p. Číp Vojtěch	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové Kojetín 20, 74 101 Nový Jičín
117/1	153	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
595/3	153	Jiná plocha	ostatní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
117/12	191	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p. Číp Vojtěch	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové Kojetín 20, 74 101 Nový Jičín
117/11	246	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p. Číp Vojtěch	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové Kojetín 20, 74 101 Nový Jičín
117/9	32	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	Hrachovec Radim, Ing.	Čimická 233/13, Troja, 181 00 Praha 8
117/8	190	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p. Číp Vojtech	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové Kojetín 20, 74 101 Nový Jičín
117/5	153	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
117/4	47	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	zastavěná plocha a nádvoří	Bartoň Michael Číp Vojtěch	Č.p. 268, 742 33 Jeseník nad Odrou Kojetín 20, 74 101 Nový Jičín

skluz od bezpečnostního přepadu, odpadní koryto, k.ú. Kojetín u Starého Jičína:

p.č.	LV	způsob využití	druh pozemku	vlastník	adresa
670/1	153	koryto vodního toku umělé	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
670/2	153	koryto vodního toku umělé	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
670/3	47	koryto vodního toku umělé	vodní plocha	Bartoň Michael Čip Vojtěch	██████████ ██████ ██████████████████
675/5	153	-	lesní pozemek	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
650/4	1000 1	ostatní komunikace	ostatní plocha	Město Nový Jičín	██████████████████ ████
670/4	153	koryto vodního toku umělé	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
670/5	153	koryto vodního toku umělé	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
670/6	153	koryto vodního toku umělé	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové

- skluz od bezpečnostního přepadu, odpadní koryto, k.ú. Bludovice u Nového Jičína:

p.č.	LV	způsob využití	druh pozemku	vlastník	adresa
642/4	282	koryto vodního toku umělé	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
642/3	282	zastavěná plocha a nádvoří	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
642/2	282	zastavěná plocha a nádvoří	vodní dílo, hráz přehrazující vodní tok nebo údolí	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové

- zátopa, k.ú. Kojetín u Starého Jičína

p.č.	LV	způsob využití	druh pozemku	vlastník	adresa
657/3	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
584	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
586/1	191	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p. Čip Vojtěch	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové K [redacted]
587/2	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
647/4	191	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p. Čip Vojtěch	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové [redacted]
595/6	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
620/9	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
93/4	1000 1	vodní nádrž umělá	vodní plocha	Město Nový Jičín	[redacted]
93/3	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
621	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
88/2	250	vodní nádrž umělá	vodní plocha	SJM Beran Petr a Beranová Antonie	[redacted]
88/1	250	jiná plocha	ostatní plocha	SJM Beran Petr a Beranová Antonie	Z [redacted]
84/4	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové




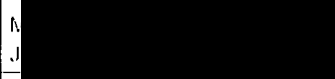
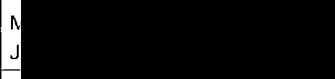

1154

4

Kadaň 28.11. Hradec 738 01 Hrádek Místek, tel. +420 956994111, fax. +420 956628209, osls@obcsy.cz, IČ: 053 031 094

st. 118/1	153		Zastavěná plocha a nádvoří	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
82/4	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
84/3	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
622/4	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
553/20	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
557/3	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
555/3	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
582/2	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové
556/3	153	vodní nádrž umělá	vodní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové

- přístupy k hrázi:

p.č.	LV	způsob využití	druh pozemku	vlastník	adresa
620/2	1000 1	ostatní komunikace	ostatní plocha	Město Nový Jičín	
116/2	1000 1	sportoviště a rekreační plocha	ostatní plocha	Město Nový Jičín	
620/3	1000 1	neplodná půda	ostatní plocha	Město Nový Jičín	
648/3	1000 1	ostatní komunikace	ostatní plocha	Město Nový Jičín	

648/4	1000 1	ostatní komunikace	ostatní plocha	Město Nový Jičín	Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín
91/2	1000 1	jiná plocha	ostatní plocha	Město Nový Jičín	Masarykovo nám. 1/1, 74101 Nový Jičín
93/2	153	jiná plocha	ostatní plocha	ČR - LČR, s.p.	Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 50 008 Hradec Králové

**Popis návrhu a požadavků investora:**

Cílem stavby je uvést vodní nádrž a její objekty do řádného technického stavu. V rámci vypuštění vodní nádrže z důvodu výměny šoupěte (v rámci samostatné akce) provést řádnou prohlídku objektu nádrže a provést jejich opravu a údržbu.

PD bude řešit opravu a údržbu vodní nádrže. Předpokládají se následující opatření:

- vyčištění nádrže od sedimentu včetně sedimentační nádržky, oprava bezpečnostního přelivu - vybourání porušené přelivné hrany bezpečnostního přelivu na návodní straně a provedení její opravy vč. opravy navázání do hráze a do stěny stávajícího BP. Opravený bezpečnostní přeliv bude vybetonován, tvar přelivové hrany bude upraven úkosem (5-10 cm). Prostor pod přepadem bude vyčištěn od travního drnu a mechu a budou odstraněny nánosy (dlažba v březích a dno)
  - Vybouraný materiál ( kámen) z bezpečnostního přelivu bude použit na opevnění návodní strany hráze, příp. k dosypání opevnění před bezpečnostní přeliv
  - oprava poškozených betonu skluzu, očištění prostoru skluzu od mechu a travního drnu
  - dozdění výtokového čela odpadního potrubí, oprava spárování
  - vyčištění odvodňovacího rigolu v patě vzdušního svahu hráze. Stav odvodňovacího systému na vzdušní straně hráze bude prověřen a případně bude navržena jeho oprava.
- Asfaltová vrstva a obrubníky na koruně hráze budou odstraněny. Případně na koruně hráze bude realizována štěrková vrstva z kameniva vhodné frakce. Koruna hráze a návodní svah budou dosypány, dosvahovány, dorovnány, zhučněny a zatravněny, návodní strana bude opevněna .
- Nátěry na přístupové lávce přes bezpečnostní přeliv budou obnoveny nátěry
- Osazení vodočetné latě

V rámci zpracování PD po úplném vypuštění vodní nádrže bude provedena řádná prohlídka, bude zhodnocen stav objektu a bude navržen požadovaný rozsah oprav (i nad rámec předpokládaného návrhu v zadávacím listu).

V PD bude zhodnocena vhodnost zeminy z příp. výkopu na dosyp koruny hráze a její požadované množství. V případě nutnosti bude v PD řešeno zajištění dostatečného množství vhodné zeminy na dosyp hráze (pisemné smluvní zajištění dostatečného množství vhodné zeminy na dosyp koruny hráze včetně potřebných zkoušek, včetně zajištění potřebné legislativy).

PD bude řešit způsob využití přebytečného sedimentu a výkopků.

PD bude zároveň řešit přístupy ke stavbě. 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.

Parametry nádrže zůstanou zachovány. V rámci zpracování PD bude provedeno zaměření nádrže a v rámci hydrotechnických výpočtů budou provedeny podklady pro vydání aktuálního povolení k nakládání s povrchovými vodami.

Samostatně bude zpracován manipulační řád a provozní řád dle vyhlášky 216/2011 Sb. v účinném znění a pasport nádrže dle vyhlášky 62/2013 Sb., v účinném znění.

Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby - předpoklad dělení na stavební objekty:

SO 01 - Odbahnění

SO 02 - Opravy funkčních objektu

Součástí projektové dokumentace pro ohlášení stavby budou následující podklady ( viz požadovaný obsah dokladové části ):

- geodetické podklady
- majetkoprávní podklady - zajištění souhlasu s provedením údržby a s přístupy na staveniště
- aktuální údaje ČHMÚ n-leté, m-denní vody v profilu hráze
- posudek odborně způsobilé osoby o potřebě, popřípadě o návrhu podmínek provádění technickobezpečnostního dohledu (TBD) a k zařazení vodního díla do kategorie podle § 61, odst. 4. zákona č. 254/2001 Sb.

**Podklady poskytnuté objednatelem:**

Manipulační a provozní řád – VN Kojetín, zprac. 07/2007

Projektová dokumentace VN Kojetín – 06/1968

Rozbory vzorku sedimentu

**Předpokládaný náklad na stavbu: 5,50 mil. Kč bez DPH**

**Termín provedení ( dokončení a předání ) díla:**

**Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby: 31.5.2018**

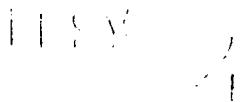
**Dílčí termín - Koncept technického řešení**

( průzkumné práce, zaměření, návrh technického řešení )

**15.3.2018**

**Pasport do dvou měsíců od písemné výzvy objednatele (předpoklad po ukončení stavebních prací v 9/2019)**

**Manipulační a provozní řád - do dvou měsíců od písemné výzvy objednatele (předpoklad po ukončení stavebních prací v 9/2019)**



Nadrahní 294/115, Rydčice 735 01 Rydčice/Krásná, tel: +420 956 951 111, fax: +420 956 928 909, e-mail: info@svy.cz, IČO: 193 618 008

**Postup (fáze) zpracování PD a souvisejícího dílčího plnění:**

- a) geodetické zaměření vodní nádrže ( vč. funkčních objektů, průcezně hrázky vč. usazovacího prostoru, vypouštěcího zařízení vč. vývaru a opevnění koryta pod nádrží) - geodetické zaměření zájmového území v souřadnicové soustavě JTSK a výškové soustavě BpV, vyhotovené geodetické podklady pro projektovou činnost budou předány objednateli v elektronické podobě (formáty dxf, dgn.), včetně seznamu všech pomocných měřických bodů, které budou použity pro účely projektování a mohou být využity při vytyčovacích, kontrolních a dokumentačních činnostech. vč. zřízení a zajištění pevných výškových bodů v terénu a jejich fotodokumentace.
- b) Provedení průzkumu a zhodnocení stavu objektů vodní nádrže v rámci zpracování PD
- c) Upřesnění návrhu, zpracování a předložení konceptu technického řešení
- d) následně po odsouhlasení objednatelem prokazatelné projednání návrhu technického řešení s dotčenými orgány a organizacemi a vlastníky pozemku
- e) dopracování dokumentace pro ohlášení a provádění stavby, zpracování podkladů pro žádost o povolení k nakládání s povrchovými vodami
- f) provádění autorského dozoru (AD) po dobu provádění stavby
- g) zpracování pasportu stavby
- h) zpracování manipulačního a provozního řádu stavby

( Předpoklad provádění stavby: r. 2018 - 2019 )

V PD bude řešeno nakládání s vybouraným materiálem (sutí). Dle objemu a charakteru materiálu bude řešeno jeho další možné využití např.: v rámci realizace stavby, využití materiálu zhotovitelem stavby, uložení na skládku (pisemný souhlas s uložením včetně uvedení výše poplatku za uložení) apod. Jako nejvhodnější řešení bude bráno řešení s nejnižšími náklady za likvidaci či druhotné využití vybouraného materiálu.

Rozbory vzorků zemin dle zákona o odpadech jsou zajištěny objednatelem. Protokoly o rozbořech budou zhotoviteli předány. Dle výsledku lze uložit sediment na ZPF, na skládku a po doplnění rozboru dle vyhlášky č. 294/2005 Sb., příloha č. 10, tab. 10.2 se předpokládá i možnost uložení na terén.

V závislosti na výsledku rozboru zemin bude navrženo odpovídající místo pro jejich uložení. Bude preferováno ekologicky a ekonomicky nejpříjemnější řešení. Sedimenty budou prioritně využity na zemědělskou půdu. Jednání o možnosti uložení sedimentu a výkopku budou zhotovitelem písemně dokladována.

**Projektová dokumentace pro ohlášení a provádění stavby bude vyhotovena v 6 samostatných paré a 1 vyhotovení v digitální podobě na CD.** PD budou předány v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf., editovatelné – formát doc. xls. dwg.).

**Pasport vodní nádrže bude vyhotoven ve 4 samostatných paré a 1 vyhotovení v digitální podobě na CD.** Pasport bude předán v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf., editovatelné – formát doc. xls. dwg.).

Manipulační a provozní řád bude vyholoven ve 4 samostatných paré a 1 vyhotovení v digitální podobě na CD. Pasport bude předán v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg.).

**Části PD pro ohlášení a provádění stavby– upřesnění požadavků (PD bude obsahově členěna dle příslušné vyhlášky)**

- technická zpráva, doplněná o technické specifikace,
- pruvodní zpráva, včetně uvedení seznamu dotčených vlastníků pozemku a staveb, seznamu stavbou dotčených pozemků s uvedením jejich záboru a formy dotčení (trvalých i dočasných),
- fotodokumentace,
- přehledná mapa povodí 1 : 50 000 s vyznačením povodí,
- přehledná mapa s vyznačením objektů,
- hydrotechnické výpočty – vždy bude uveden postup jednotlivých výpočtů se všemi vstupními parametry (podklady pro žádost o vydání nového nakládání s povrchovými vodami, výpočet transformace povodňové vlny, výpočet kapacity bezpečnostního přelivu, kapacity spodní výpusti, parametry vývaru, objem, plocha zátopy při hladině stálého nadřžení, maximální hladině (celkový prostor). Objem ovladatelného prostoru, objem celkového prostoru, podklady pro podání žádosti o nakládání s povrchovými vodami
- statické výpočty v případě potřeby – vypracované tak, aby byly vždy kontrolovatelné, vždy bude uveden postup výpočtu,
- situace,
- podélný profil hráze a nádrže
- příčné profily,
- vzorové příčné profily
- výkresy objektu, vzorové výkresy,
- prováděcí výkresy podrobností - detailů konstrukcí - např. odvodnění, dilatace, pracovní spáry, spárování apod.,
- prováděcí výkresy pomocných a dočasných konstrukcí - např. přístupy, bednění, ochrana dřevin apod.,
- podklady pro vytýčení stavby – vytyčovací schéma
- zajištění pevných výškových bodů, včetně jejich fotodokumentace a podrobného popisu,
- situace s vlastnickými vztahy – situace (návrh) vložená do aktuálních podkladu vyžádaných u příslušného katastrálního úřadu (podklady katastrálního úřadu budou platné ke dni odevzdání PD), podklady musí být v maximální dostupné kvalitě. V případě, že dojde v průběhu zpracování PD ke změnám v podkladech poskytovaných katastrálním úřadem, musí být na tuto skutečnost objednatel upozorněn a dále bude dohodnut další postup,
- zásady organizace výstavby, včetně situace se zákresem staveniště, zařízení staveniště přístupů, skládek, mezideponii, odvodnění, převádění vody apod.,

- 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,
- seznam vlastníků pozemků, výpisy dotčených parcel a jejich vlastníků (případně i jejich uživatelů) s uvedením záborů pozemků a způsobu dotčení (využití) - dočasný i trvalý zábor,
- 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, dílčí a souhrnné rozpočty (kontrolní rozpočet) bude obsažen v paré č. 1 a 2 projektové dokumentace,
- položkový rozpočet s rozlišením na stavební objekty (u jednotlivých položek bude vždy uveden způsob a postup výpočtu a jejich popis) s odkazujícím popisem na příslušnou grafickou nebo textovou část projektové dokumentace, položkový rozpočet bude vypracován v cenové soustavě ÚRS, v případě potřeby použití položek neobsažených v cenové soustavě bude součástí položkového rozpočtu objednatelům odsouhlasená individuální kalkulace a rozbor takovýchto položek
- položkový rozpočet a výkaz výměr bude obsahovat i vedlejší rozpočtové náklady ( VRN )
- plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi vypracovaný koordinátorem BOZP. Plán BOZP musí splňovat jak všeobecné zásady, tak i specifické - vyplývající z projekčního návrhu a technologie výstavby ( při povinnosti doručení oznámení oblastnímu inspektorátu práce a u prací a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození podle NV č. 591/2006 Sb.- příloha č. 5 ). posouzení nutnosti vypracování plánu BOZP,
- způsob využití přebytečných výkopků a sedimentů - bude vyřešeno v rámci projektové dokumentace, a to včetně zajištění splnění všech legislativních podmínek s tím spjatých Rozbory vzorků poskytne objednatel.
- návrh harmonogramu prací.
- zpracování specifických požadavků vyplývajících z dotačního titulu: 129 290 („Podpora opatření na DVT a MVN ve vlastnictví státu“):
  - o doložení historie realizovaných opatření v posledních 10 letech
  - o rybníky a vodní nádrže o rozloze nad 0,5 ha: doloženy hydrotechnické výpočty pro převedení  $Q_{100}$  a vyčlenění 10% retenčního objemu z celkového prostoru vodní nádrže
    - o rekonstrukce hráze v  $m^3$  vč. nákladů,
    - o zvýšení zásobního prostoru stávajících MVN v  $m^3$  vč. nákladů

#### Požadovaný obsah dokladové části –

- zápisy z výrobních výborů (vypracované zhotovitelem, odsouhlasené objednatelem),
- aktuální údaje Českého hydrometeorologického ústavu (m-denní, n-leté vody),

- vyjádření správce a vlastníků inženýrských sítí,
- vyjádření a souhlasy orgánů a organizací a dotčených fyzických a právnických osob  
Zhotovitel projedná s vlastníky pozemku (staveb), jež mají být stavbou dle projektové dokumentace dotčeny, podmínky udělení souhlasu s realizací stavby (využití, pozemků, přístupy ...) 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, odboru majetku města Nový Jičín
- stanovisko příslušného krajského úřadu k problematice nakládání a využívání odpadu v případě vzniku odpadu a ukládání na zařízení dle §14 odst. 2 zákona o odpadech.,
- souhlas orgánů ochrany ZPF s použitím sedimentu na pozemcích náležejících do ZPF v případě potřeby,
- vyjádření Českého rybářského svazu, vyjádření uživatele rybářského revíru,
- stanovisko orgánů dopravy na pozemních komunikacích (souhlas vlastníka komunikace, orgánů policie ČR v případě potřeby, návrh dopravního značení apod.),
- závazné stanovisko orgánů ochrany přírody k zásahu do VKP podle § 4 odst. 2. zákona č. 114/1992 Sb., v účinném znění dle potřeby, příp. další doklady z hlediska zájmu ochrany přírody, příp. stanovisko OŽP (vodá +ŽP)
- vypracování souhrnu podmínek stanovených pro ohlášení a provádění stavby, včetně uvedení způsobu jejich vypořádání,

Pozn.: V případě, že žádosti o stanoviska orgánů státní správy a dotčených organizací, příp. žádosti o vyjádření správce inženýrských sítí nebude možno podat prostřednictvím zhotovitele (projektanta), budou objednateli poskytnuty potřebné kompletní podklady k bezproblémovému podání žádosti o tato stanoviska a vyjádření.

#### 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 dnu v přepočtu na jednu fyzickou osobu) – tedy zda je nutné určit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve fázi přípravy díla,
- způsob použití, využití a likvidace sedimentu a výkopku v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. o odpadech, případně způsob nakládání s odpady (vybouraný materiál, sediment, pařezy, přebytečná a jinak nevyužitelná zemina apod.) - bude vyřešeno v rámci projektové dokumentace a to včetně zajištění splnění všech legislativních podmínek s tím spjatých (zákon o odpadech, vyhláška č. 294/2005 Sb. a 383/2001 Sb., zákon o hnojivech, zákon o ochraně ZPF a vyhláška o používání sedimentu na zemědělské půdě a další obecně závazné právní

předpisy, v účinných zněních) – ve spolupráci (součinnosti) s investorem bude preferováno vybráno ekonomicky a ekologicky nejvhodnější řešení. Návrh využití či uložení odpadu zhotovitel projedná s vlastníky a nájemci dotčených pozemku (včetně přístupu apod.), zajistí jejich vyjádření (souhlasy) včetně podmínek uzavření smlouvy pro takové využití (uložení); výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření s návrhem smlouvy, předem objednatelům odsouhlaseným, podepsaným vlastníkem (případně i nájemcem).

- 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 zařazeny do druhu a oboru stavebnictví dle klasifikace stavebních objektů,
- zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na min. 3 výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených, zhotovitelem vypracované zápisy z výrobních výborů (odsouhlasené objednatelům) budou součástí dokladové části projektové dokumentace (paré č. 1), návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám, orgánům státní správy a samosprávy, bude předem projednán a odsouhlasen objednatelům,
- pro účely konání výrobních výborů předloží zhotovitel objednateli potřebné podklady v elektronické podobě minimálně 3 dny před konáním výrobního výboru,
- projektant provede odborný výklad v dokumentační komisi objednatele a poskytne dokumentační komisi potřebné podklady (např. fotodokumentace, textová část a výkresy v elektronické podobě – formát pdf.) v termínu minimálně 7 dní předem (před konáním dokumentační komise),
- zhotovitel předloží objednateli pro účely dokumentační komise, konané před odevzdáním díla 1 kompletní paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou podobu, a to nejpozději 3 týdny dny před termínem odevzdání díla,
- PD bude předána i v elektronické podobě (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc, xls, dwg, dgn.),
- originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace,
- zhotovitel souhlasí s rozmnožováním díla pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a realizaci stavby, zhotoviteli bude zapůjčena stávající dokumentace stavby a doklady související se stavbou,
- součástí zadání je i provádění autorského dozoru, který bude prováděn formou kontrolní činnosti projektanta na stavbě - účasti autorizované osoby na stavbě dle potřeb objednatele (zpravidla při kontrolních dnech, kontrolních prohlídkách stavby, při předání a převzetí zhotovené stavby apod.), v rámci výkonu autorského dozoru bude zhotovitel kontrolovat soulad prováděné stavby s jím zhotovenou ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací, se stavebním povolením (územním rozhodnutím), jakož i s dalšími právními akty a vyjádřeními, které jsou pro realizaci stavby závazné, předpokládán 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

**Pasport stavby:** bude zpracován samostatně. Podkladem bude zaměření pro ohlášení a provádění stavby.



LESY



Nádražní 2811, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, tel. +420 958951111 fax +420 558628209 e-mail lesy@lesy.cz IČ: 00220078

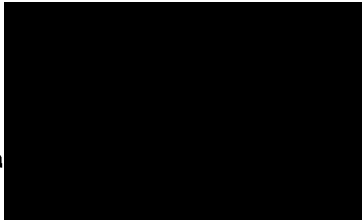
Manipulační a provozní řád:

Manipulační a provozní řád bude projednán m.j. s Povodím Odry, s.p., Českým rybářským svazem a Lůžářským klubem Svinec. V paré č. 1 budou uloženy všechny originály dokladů vyřízených v rámci zpracování díla.

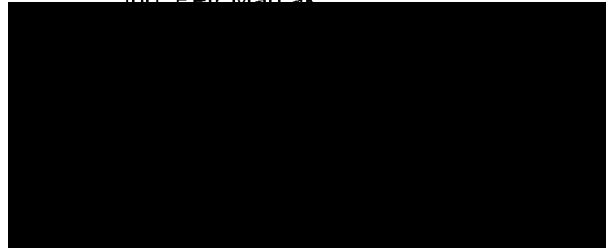
Přílohy:

Situace budoucího staveniště (s uvedením ř. km dle CEVT)

Objednatel:  
Ing. Miroslav  
vedoucí Sprá



Zhotovitel:  
Ing. Petr Marčák



Dne: 18.12.2017

**Lesy České republiky, s.p.** [02]  
se sídlem Přemyslova 1105/19, Nový Hradec Králové  
500 08 Hradec Králové  
IČ: 42196451, DIČ: CZ42196451  
Správa toků – oblast povodí Odry  
Nádražní 2811, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek

IČ:00220078, DIČ:CZ00220078

21

