

## SMLOUVA O DÍLO

č. 126-2-951/16/PD

*Pro projektovou dokumentaci a výkon autorského dozoru*

**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 Podpisového řádu č. 19/2015: [redacted] vedoucím

Správy toků – oblast povodí Odry

ve věcech technických jedná: [redacted], vedoucí ST, číslo telefonu: [redacted]

[redacted] e-mail: [redacted]

[redacted] správce toku, číslo telefonu: [redacted]

[redacted] e-mail: [redacted]

[redacted] referent pro provozní činnosti, [redacted]

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

číslo účtu: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

**Právnícká osoba**

**LINEPLAN s.r.o.**

sídlo: Ostrava - Mar. Hory, 28. října 168, PSČ 709 00

IČO: 62255860

DIČ: CZ62255860

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Ostrava, oddíl C, vložka 28 672

statutární orgán: [redacted] jednatel firmy

zastoupený: [redacted]

číslo telefonu: [redacted] e-mail: [redacted]

bankovní spojení: KB Ostrava

číslo účtu: [redacted]

(dále jen „zhotovitel“)

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

### smlouvu o dílo

#### I.

#### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy jsou závazky zhotovitele:

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

Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby:

„Komora v km 3,033 a PP Komory v km 0,075“; dále jen „projektová dokumentace“,

na vodním toku: Komora, číslo hydrologického pořadí:2-02-01-0410,

IDVT: 10217468, ř. km: 3,033, katastrální území: Spálené a Dlouhá Voda,

na vodním toku: PP Komory, číslo hydrologického pořadí:2-02-01-0410,

IDVT: 10216410, ř. km: 0,075, katastrální území: Spálené,  
vše za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením, správními akty a touto smlouvou.

- 1.2. Provádět autorský dozor projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací.
2. Projektová činnost bude provedena podle ustanovení § 159 zákona č. 183/2006 Sb., v účinném znění s odpovědností projektanta uvedeným ustanovením upravenou.
3. Rozsah, obsah a postup zpracování projektové dokumentace je dán vyhláškou č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu a č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v účinných zněních a touto smlouvou, včetně zadávacího listu projekčních prací, který je přílohou č. 1 této smlouvy.
4. Projektová dokumentace bude splňovat technické požadavky dle ustanovení vyhlášky č. 590/2002 Sb., 433/2001 Sb. a 268/2009 Sb., v účinných zněních.
5. Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání (dle zákona č. 134/2016 Sb., o veřejných zakázkách
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,
  - biologický průzkum.
7. Nedílnou součástí závazků zhotovitele dle této smlouvy je rovněž osobní projednání projektované stavby se všemi dotčenými vlastníky a uživateli nemovitostí, s dotčenými orgány státní správy, se samosprávou, s vlastníky či správci inženýrských sítí a komunikací a s dalšími fyzickými a právními osobami dotčenými stavbou nebo jejím prováděním, a to včetně vypořádání jejich připomínek.
8. Zhotovitel též zajistí veškeré doklady potřebné pro vydání stavebního povolení a pro realizaci projektované stavby.
9. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s povahou budoucího staveniště.
10. Autorský dozor bude prováděn formou kontrolní činnosti projektanta na stavbě – účasti autorizované osoby na stavbě dle potřeb objednatele (zpravidla při kontrolních dnech, kontrolních prohlídkách stavby, při předání a převzetí staveniště stavby, při předání a převzetí zhotovené stavby apod.). V rámci výkonu autorského dozoru dle této smlouvy bude zhotovitel kontrolovat soulad prováděné stavby s jím zhotovenou, ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací, se stavebním povolením (územním rozhodnutím), jakož i s dalšími právními akty a vyjádřeními, které jsou pro realizaci stavby závazné a s nimiž byl objednatelem seznámen nebo s nimiž se seznámil v průběhu realizace této smlouvy; zjištění učiněná při této činnosti zhotovitel neprodleně zaznamená ve stavebním deníku, a to včetně svých návrhů a požadavků. Zhotovitel se ve stavebním deníku vždy vyjádří ke všem zápisům, které mohou mít vliv na shora uvedený soulad, a to formou jejich odsouhlasení, nesouhlasu nebo návrhu úprav dalšího postupu. K výkonu činnosti autorského dozoru bude zhotovitel vyzván objednatelem, a to alespoň 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 7 ks paré v listinné podobě, a 1 x v **elektronické podobě** (needitovatelné – formát pdf, editovatelné - formát doc. xls. dwg.)

## II.

### Doba plnění

1. Zahájení prací na projektové dokumentaci: **1. 3. 2017**

Dílo (projektová dokumentace) bude provedeno nejpozději do: **30. 9. 2017**

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

### III.

#### Cena za dílo a platební podmínky

1. Za řádně provedené dílo - projektovou dokumentaci dle čl. 1. odst. 1.1. této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo 285 800,- Kč bez DPH, slovy dvěsetosmdesátpěttisícosmsetkorunčeských bez DPH,

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

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

2. Za vykonaný autorský dozor se sjednává smluvní cena a to jako sazba za účast na stavbě. Sazba za účast na stavbě činí 2 250,- 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.
3. Zálohy objednatel neposkytuje.
4. Cena za dílo dle odstavce 1 bude zhotoviteli uhrazena na základě řádného daňového dokladu (faktury), vystaveného zhotovitelem po jeho dokončení a převzetí objednatel, stvrzeným protokolem dle čl. V. odst. 3 této smlouvy, a doručených objednateli v pěti vyhotoveních na adresu Lesy ČR, 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 objednatel zhotoviteli hrazena vždy za všechny úkony výkonu autorského dozoru v období jednoho kalendářního měsíce, jež se považují za jedno dílčí zdanitelné plnění ve smyslu příslušných právních předpisů, a to na základě faktury (daňového dokladu) vystaveného zhotovitelem po uplynutí kalendářního měsíce, za nějž cena náleží, nejpozději do 15 dne kalendářního měsíce po takovém kalendářním měsíci následujícího, doručeného objednateli.
6. Splatnost faktur je 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 [redacted] (ČKAIT 1102329), tel. [redacted], e-mail [redacted].
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 dvě paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou podobu, a to nejpozději 7 dní předem.
4. Zhotovitel se zúčastní ústního jednání v rámci stavebního řízení, pokud bude na jednání pozván.
5. Nedílnou součástí projektové dokumentace pro stavební povolení a pro provádění stavby bude soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr (slepý rozpočet).
6. Soupis prací bude stanovovat podrobný popis všech stavebních prací, dodávek či služeb nezbytných k úplné realizaci předmětu veřejné zakázky. Do soupisu prací budou zahrnuty i položky vedlejších a ostatních nákladů objednatele vyplývající ze zpracování projektové dokumentace a z požadavků objednatele. Položky soupisu prací budou popsány v podrobnostech jednoznačně vymezujících obsah požadovaných stavebních prací, dodávek či služeb. Soupis prací bude vypracován v cenové soustavě ÚRS. Elektronická podoba soupisu prací bude splňovat požadavky pro zadávání veřejné zakázky ve smyslu zákona č. 137/2006 Sb., v účinném znění, stanovené obecně závaznými právními předpisy.
7. Položkový rozpočet stavby (kontrolní rozpočet), včetně souhrnu bude obsažen v paré č. 1 a 2 projektové dokumentace. Položkový rozpočet stavby bude vypracován v cenové soustavě ÚRS a v cenové úrovni platné k termínu odevzdání prací. Bude-li zhotovitel v prodlení s řádným dokončením díla a jeho předáním objednateli, předá objednateli řádně dokončené dílo v podobě s položkovým rozpočtem vypracovaným v cenové soustavě ÚRS platné ke dni **předání řádně dokončeného díla objednateli**. Výkaz výměr bude vypracován samostatně, jako součást každého z požadovaných paré projektové dokumentace, přičemž u jednotlivých položek bude vždy uveden způsob a postup výpočtu a jejich popis. Postup výpočtu celkové výměry bude uveden s popisem odkazujícím na příslušnou grafickou nebo textovou část dokumentace, tak aby umožnil kontrolu celkové výměry.
8. Zhotovitel projedná s vlastníky pozemků (staveb), jež mají být stavbou dle projektové dokumentace dotčeny (přístupy, deponie, skládka materiálu,...), podmínky udělení souhlasu s realizací stavby a zajistí jejich vyjádření v uvedeném směru. Výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření dle věty první.
9. 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.
10. 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.
11. V případě, že při zpracování projektové dokumentace vyplyne, že při stavbě budou prováděny práce a činnosti vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví (dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. - příloha č. 5) nebo, že bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti

doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce, bude součástí projektové dokumentace plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.

12. 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.
13. 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.
14. Originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace.
15. 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 se sídlem ve Frýdku-Místku, detašované pracoviště Krnov, V Osadě 22, 794 01 Krnov.
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 dle čl. III. odst. 4 této smlouvy bude učiněn datovaný zápis do protokolu a potvrzen oběma smluvními stranami.
4. Zhotovitel odpovídá objednateli za správnost, celistvost a úplnost jím zpracované projektové dokumentace, za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí. Záruku za jakost v rozsahu dle předchozí věty zhotovitel objednateli poskytuje na dobu 5 let od vydání kolaudačního souhlasu k užívání stavby, jež je předmětem projektové dokumentace zhotovené dle této smlouvy, nejdéle však na dobu 10 let od převzetí takové projektové dokumentace objednatelem .
5. Zhotovitel je povinen nejpozději do 14 dnů po obdržení oznámení vady písemně oznámit objednateli, zda vadu díla uznává či neuznává. Pokud tak neučiní, platí, že vadu uznává. Neuplatní-li objednatel písemně při oznámení vady jiné právo z odpovědnosti za vady, platí, že požaduje odstranění vady. Neoznámí-li objednatel písemně zhotoviteli jinak, platí, že objednatel požaduje odstranění vady dodáním chybějící věci, je-li možno vadu odstranit dodáním chybějící věci, nebo opravou věci (díla), je-li možné vadu odstranit opravou věci (díla). Vadu je zhotovitel povinen odstranit nejpozději do 30 dnů od jejího oznámení objednatelem. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny za dílo, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy) do 30 dnů od jeho uplatnění.
6. Zhotovitel je povinen vydat objednateli potvrzení o tom, kdy objednatel právo z odpovědnosti za vady uplatnil, co je obsahem reklamace a jaký způsob vyřízení reklamace objednatel požaduje, jakož i potvrzení o datu a způsobu vyřízení reklamace a dále potvrzení o provedení opravy a době jejího trvání, případně písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
7. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli veškeré náklady, jež objednatel účelně vynaložil v souvislosti s uplatněním práva z odpovědnosti za vady a odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněných či opravených dokladů zhotoviteli.
8. Zhotovitel odpovídá za škody vzniklé vlivem vad projektové dokumentace.

## VI. Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s dokončením a předáním díla dle čl. II. odst. 1 této smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2 % z ceny za dílo bez DPH za každý, byť i započatý, den prodlení.
2. V případě prodlení smluvní strany s úhradou peněžitého plnění dle této smlouvy náleží druhé smluvní straně úrok z prodlení ve výši 0,05 % z částky, s jejímž zaplacením je strana v prodlení, za každý, byť i započatý, den prodlení.
3. V případě porušení povinnosti stanovené čl. IV. odst. 3 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500, - Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.
4. V případě porušení povinnosti stanovené čl. I. odst. 10 této smlouvy zhotovitelem zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,- Kč za každý takový případ.
5. V případě prodlení zhotovitele s odstraněním vady dle čl. V. odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000, - Kč za každý, byť i započatý, den prodlení.
6. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).
7. Úhradu smluvní pokuty provede zhotovitel na účet objednatele, a to na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury), doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne jeho vystavení. K faktuře musí být přiloženo oznámení o uplatnění smluvní pokuty obsahující popis a časové určení události, která v souladu se smlouvou zakládá právo objednatele smluvní pokutu požadovat. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat ji ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s platbou; lhůta splatnosti počíná běžet od doručení náležitě doplněného či opraveného dokladu zhotoviteli.

## VII. Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel i zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od této smlouvy v případech a za podmínek stanovených občanským zákoníkem anebo touto smlouvou.
2. Zhotovitel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě, pokud mu objednatel i přes předchozí písemnou výzvu v dodatečně poskytnuté, přiměřené lhůtě neposkytne součinnost nutnou pro řádnou realizaci díla dle této smlouvy, anebo pokud je objednatel v prodlení s platbou ceny za dílo po dobu delší než jeden měsíc.
3. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy zejména v případě:
  - provádění prací v rozporu s touto smlouvou,
  - pokud je zhotovitel v úpadku,
  - prodlení zhotovitele s řádným dokončením díla nebo
  - jestliže z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od této smlouvy odstoupit.
4. Objednatel je oprávněn od této smlouvy odstoupit (v rozsahu dosud neposkytnutých plnění) rovněž v případě, že se nepodaří zajistit uzavření příslušných smluv se všemi vlastníky pozemků, jež mají být dotčeny stavbou, jejíž projektová dokumentace má být zhotovena na základě této smlouvy, tak aby stavba byla realizována a zůstala ve vlastnictví státu s právem hospodařit 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. Otázky smluvně neupravené se řeší dle ustanovení občanského zákoníku.
2. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.
3. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámily s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy jsou i její přílohy.
5. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

Ve Frýdku-Místku dne 20.2.2017

V Ostravě dne: 15.-02-2017

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

LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s. p.  
Správa toků – oblast povodí Odry

Zadávací list projekčních prací – projektové dokumentace

Název akce: *Komora v km 3,033 a PP Komory v km 0,075*

Stupeň PD: Projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení a pro provádění stavby

Místo:	Holčovice, místní část Komora
Katastrální území:	Spálené, Dlouhá Voda
Obec s rozšířenou působností:	Krnov
Kraj:	Moravskoslezský
Název toku:	Komora, PP Komory
ČHP:	2-02-01-0410
IDVT:	10217468, 10216410
Druh prací:	investice (rekonstrukce)
inv. č. majetku:	739694, 739358

Vymezení úseku, v němž budou prováděny práce, jež jsou předmětem PD, a jeho délka:  
Komora v km 3,010, PP Komory v km 0,078

Popis stávajícího stavu:

Vodní tok Komora zvaný též Komorský potok pramení pod vrchem Končina, kde protéká lesními porosty. Od km 2,8 protéká intravilánem obce Holčovice, místní části Komora.

Vodní příval při povodni v červenci 1997 značně poškodil průtočný profil koryta toku Komora včetně původní kamenné průcezné hráze v km 3,054 a vtokového objektu malé vodní nádrže. V rámci rekonstrukce bylo provedeno opevnění koryta kamennou rovnalinou a betonovými či dřevěnými prahy, obnovení nátokového objektu do vodní nádrže a vybudování nové zděné přehrážky z lomového kamene na MC. Přehrážka je vysoká 3,20 m se základem z betonu proloženého kamenem hlubokým 1,2 m. Délka základu přehrážky je 11,6 m, délka přehrážky v koruně 18,8 m. Přehrážka má 2 okna vel. 30/50 cm pro převedení běžného průtoku se spodní hranou okna 0,2 m nad dopadštěm z těžkého záhozu z lomového kamene s urovnáním líce délky 5 m ukončeným dřevěným prahem. Průtočný profil přehrážky je lichoběžníkového tvaru s délkou přepradové hrany 5 m, svahy křídel v poměru 1:1,5 a výškou profilu 0,90 m. Profil přepradu přehrážky je dimenzován na  $Q_{100} = 15,0 \text{ m}^3/\text{s}$  (pozn. údaje HMÚ nebyly pro profil přehrážky známy, byl použit údaj pro začátek dřívější úpravy v km 2,500 s přibližným odečtením dřívější povodí PB přítoku v km 2,600).

Přehrážka byla při dalších povodních v září 2007 poškozena v patě kolem oken, v rámci oprav bylo provedeno potřebné vybourání části stávajícího zdíva a dozdění ve stejných rozměrech. Zdívo přehrážky, které je v častém styku s vodou, bylo utěsněno injektáží.

V současné době je přehrážka ve špatném technickém stavu, středová část kolem oken je poškozená. I po provedené opravě stále dochází k průsaku a protékání vody při styku základového a nadzákladového zdíva.



Drobný vodní tok PP Komory zaústí do Komory v ř. km 2,540. Tok v celé své délce protéká lesními porosty, pouze v místě zaústění protéká intravilánem místní části Komora, kde kříží místní komunikaci.

Na PP Komory byla po povodních v r. 1997 v místě původní zničené přehrážky v ř. km 0,075 vystavěna nová přehrážka z lomového kamene na MC s vyspárováním. Přehrážka je vysoká 3,70 m s betonovým základem hlubokým 1,2 m. Délka základu přehrážky je 9 m, délka přehrážky v koruně 14 m. Přehrážka má 2 okna pro odvodnění retenčního prostoru vel. 30/50 cm se spodní hranou okna 100 cm nad dopadštěm, které je zpevněno lomovým kamenem do 200 kg s urovnáním líce v délce 5 m. Průtočný profil přehrážky je lichoběžníkového tvaru o rozměrech přepravní hrany 1,5 m se svahy křídel v poměru 1:1,5 a výškou profilu 0,80 m. Profil přepravy přehrážky je dimenzován na  $Q_{20} = 2,180 \text{ m}^3/\text{s}$ . Kapacita zádržného prostoru přehrážky je  $870 \text{ m}^3$ .

Přehrážka byla při dalších povodních v září 2007 poškozena, v rámci oprav bylo provedeno vybourání části stávajícího zdiva a opětovné vyzdění obkladního a výplňového zdiva z lomového kamene na MC s vyspárováním. Nově vyzděná středová část přehrážky byla ukotvena ocelovými trny a zainjektována vysokotlakými pryskyřicemi a cementovým mlékem.

V březnu 2015 byl zanesený retenční prostor přehrážky odtěžen.

V současné době je přehrážka ve špatném technickém stavu, středová část pod okny je poškozená, zdivo křídel se droří. I po provedené opravě stále dochází k prásaku a protékání vody při styku základového a nadzákladového zdiva.

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

##### Komora

Přehrážka se nachází na pozemcích 1267/2 v k. ú. Spálené a 778/1 v k. ú. Dlouhá Voda (vodní plocha), může zasahovat i na sousední pozemek p. č. 713/5 v k. ú. Dlouhá Voda (lesní pozemek).

Přístup na staveniště - pozemky p. č. 1261/2 (ostatní plocha) a 11/1 (lesní pozemek) v k. ú. Spálené.

##### PP Komory

Přehrážka se nachází na pozemku p. č. 4/1 v k. ú. Spálené (vodní plocha).

Přístup na staveniště - pozemky p. č. 4/1, 3/5 a 1261/2 (ostatní plocha) v k. ú. Spálené.

Vlastníkem pozemků dotčených stavbou i přístupy je Česká republika s právem hospodaření pro Lesy České republiky, s. p., OJ ST - opO a LS Město Albrechtice.

Stavbou ani přístupy nevzniknou záborů pozemků jiných vlastníků. Pozemky nejsou dotčeny restitučními.

- základní informace o daném KÚ - k. ú. Spálené - KMD  
- k. ú. Dlouhá Voda - analogová KM
- pozemky s právem hospodařit LČR
  - koryta parc. č. 4/2 a 1267/2 v k. ú. Spálené, p. č. 778/1 v k. ú. Dlouhá Voda
  - sousední pozemky parc. č. 4/1, 3/5 a 11/1 v k. ú. Spálené, 713/5 v k. ú. Dlouhá Voda
- pozemky státu - nejsou
- pozemky obce - místní komunikace p. č. 1361/1 v k. ú. Spálené
- pozemky ostatních vlastníků a subjektů - nejsou
- vyznačení (zákres) vlastnických vztahů v podrobné situaci (v příloze)
- pozemky neznámých, nedohledatelných, zaniklých-zemřelých, zahraničních, bez adresy apod. vlastníků - nejsou
- zatížení pozemků (exekuce, zástavy) - nejsou

**Popis návrhu a požadavků investora:**

Cílem stavby je rekonstrukce stávajících přehrázek. Stávající kamenné přehrážky budou vybourány a nahrazeny novými konstrukcemi.

Přehrážka na Komofe v km 3,033 je navržena jako betonová s tlamovým otvorem pro průchod splavenin. Přelivná hrana a tlamový otvor (forma ztraceného bednění) budou obloženy kamenem. Kapacita přelivu bude dimenzována na  $Q_{100}$ , tlamový otvor na  $Q_2-Q_5$ . Přehrážka bude mít dva otvory na převedení průtoků  $Q_{10}$ .

Přehrážka na PP Komory v km 0,075 je navržena jako betonová, přelivná hrana bude obložena kamenem. V retenčním prostoru bude zachováno stálé nadržení vody, okna budou umístěna nad základem v různé výšce pro převedení vyšších průtoků.

Kapacita přelivu bude dimenzována na  $Q_{100}$ . Přehrážka bude mít 2 - 3 řady oken, spodní řada převede průtok  $Q_1-Q_2$ , celkem okna převedou průtok  $Q_{10}$ . Umístění oken bude upřesněno na výrobním výboru.

Sedimenty z retenčních prostorů přehrázek budou odtěženy.

Zhotovitel zajistí vypracování biologického průzkumu vodních toků - předmětem bude zjištění druhové skladby živočichů (zejména ryb a kruhoústých), kteří jsou svým výskytem trvale nebo pravidelně vázáni na zájmovou lokalitu.

Rozbory zeminy budou předány zhotoviteli.

Odtěžený výkopek bude použit pro zpětné zásypy. V případě přebytku bude umístění a likvidace výkopku řešena na základě výsledků rozboru.

V projektové dokumentaci bude řešeno uložení a likvidace vybouraných hmot. Prioritní je využití v rámci stavby (zpevnění příjezdů atd.).

**Stavba bude rozdělena na stavební objekty:**

SO 01 – Komora v km 3,033

SO 02 – PP Komory v km 0,075

SO 03 - Kácení dřevin

Předpokládaný náklad na stavbu: 1 900 tis. Kč bez DPH.

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

- a) zajištění podkladů pro návrh technického řešení
- b) zpracování a předložení návrhu technického řešení,
- c) zpracování dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP) a pro provádění stavby rozšířené o detaily a podrobnosti pro realizaci stavby
- d) provádění autorského dozoru (AD) po dobu provádění stavby

Projektová dokumentace bude zpracována podle vyhlášky č. 503/2006 Sb. a č. 499/2006 Sb. (rozsah dokumentace v příl. č. 5) v účinném znění. Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. (projektová činnost ve výstavbě) v účinném znění s odpovědností projektanta uvedeným ustanovením upravenou. Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech umožňujících zadání veřejné zakázky (dle zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách a vyhlášky č. 230/2012 Sb., kterou se stanoví podrobnosti vymezení předmětu veřejné zakázky na stavební práce a rozsah soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr v účinných zněních).

**Časový harmonogram – termíny provedení, zpracování, dokončení a předání jednotlivých stupňů PD a souvisejících dílčích plnění:**

<i>říze</i>	<i>termín</i>
1) geodetické zaměření, zajištění podkladů pro návrh technického řešení, předložení konceptu projektu, který bude projednán na výrobním výboru svolaném projektantem do .....	31. 5. 2017
2) závěrečný výrobní výbor k odsouhlasení návrhu rozpočtu, technického řešení, návrhu technických zpráv, zohlednění připomínek a stanovisek dotčených účastníků řízení. Na tomto výrobním výboru bude předložena vytištěná pracovní verze PD .....	31. 8. 2017
3) termín provedení díla dokumentace pro vydání stavebního povolení (DSP) a provádění stavby rozšířená o detaily a podrobnosti stavby .....	30. 9. 2017

Projektová dokumentace DSP bude vyhotovena v 7 samostatných paré a 1 vyhotovení v digitální podobě na CD.

PD budou předány v elektronické podobě (1x needitovatelné – formát pdf, a 1x editovatelné - formát doc. xls. dwg.).

**PD bude dále rozšířena o požadavky investora:**

- geodetické zaměření – zeměměřické práce budou provedeny odborně způsobilou osobou k výkonu zeměměřických činností podle zákona č. 200/1994 Sb., v účinném znění. Polohopisné a výškopisné zaměření bude provedeno v systému S-JTSK a BPV v rozsahu potřebném pro PD. 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, vč. zřízení a zajištění pevných výškových bodů v terénu a jejich fotodokumentace.
- biologický průzkum vodního toku - předmětem bude zjištění druhové skladby živočichů (zejména ryb, kruhoústých a obojživelníků), kteří jsou svým výskytem trvale nebo pravidelně vázáni na zájmovou lokalitu. Na obou tocích je předpokládán výskyt obojživelníků, na VT Komora je možný výskyt vranky pruhoploutvé.
- aktuální údaje ČHMÚ (profily - PP Komory před zaústěním, Komora nad soutokem s PP Komory, n-leté vody)

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

Dokumentace k žádosti o vydání stavebního povolení bude zpracována v rozsahu podle vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb - rozsah dokumentace dle přílohy č. 5 v účinném znění, a rozšířená o detaily a podrobnosti pro realizaci stavby.

- průvodní zpráva,
- technická zpráva, doplněná o technické specifikace,
- seznam stavbou dotčených pozemků a staveb s uvedením jejich vlastníků (případně i jejich uživatelů), záborů (trvalých i dočasných) a způsobu dotčení (využití),
- přehledná mapa povodí - základní vodoohospodářská mapa 1: 50 000 s vyznačením povodí,
- situace vložená do katastrální mapy,
- výkresy objektů,
- příčné profily,

- hydrotechnické výpočty ovlivnění průchodu povodňové vlny (poldry, retenční objekty) a stability objektů a koryta,
- statické výpočty (budou vypracovány tak, aby byly kontrolovatelné - vždy bude uveden postup výpočtu),
- prováděcí výkresy podrobností - detailů konstrukcí – zejména kladečská schémata uložení kamene (přelivná hrana, tlamový otvor), odvodnění, dilatace, pracovní spáry, spárování, apod.,
- prováděcí výkresy dočasných a pomocných konstrukcí - např. bednění, pažení, lešení, přístupy, převádění vody, ochrana dřevín apod.,
- technické charakteristiky, popisy a podmínky provádění stavebních prací, technologické postupy s odkazy na příslušné předpisy a normy (zejména postupy při betonování - pohledový beton),
- barevná fotodokumentace současného stavu,
- inventarizace dřevín určených ke kácení a dotčených stavbou: v inventarizaci budou dřeviny určené ke kácení rozděleny dle druhů pozemků, na nichž rostou, dále bude uvedeno číslo parcely, dřevina a obvod kmene ve výšce 1,30 m nad zemí, průměr kmene v místě řezu (pro vypracování položkového rozpočtu); dřeviny určené ke kácení budou zaměřeny a zaneseny do samostatné situace stavby na podkladu katastrální mapy a budou vyznačeny v terénu,
- plán kontrolních prohlídek stavby podle zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu ve vazbě na podstatné fáze provádění stavby,
- podklady pro vytýčení stavby (v grafické i elektronické podobě),
- zajištění pevných výškových bodů, včetně jejich fotodokumentace,
- zásady organizace výstavby, vč. situace se zákresem stavenišť, zařízení stavenišť, přístupů, skládek...,
- 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 i zhotovitelem (např. jedná se o jednoduchou stavbu s nízkou náročností na koordinaci, neobsahující žádná technologická zařízení apod.) a zda bude stavbu svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce (celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu) – tedy zda je nutné určit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve fázi přípravy díla, součástí PD bude dále posouzení a zda je nutno určit koordinátora,
- plán bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (při povinnosti doručení oznámení oblastnímu inspektorátu práce a u prací a činností vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví podle nařízení vlády č. 591/2006 Sb. – příloha č. 5),
- 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 takového položek,
- výkaz výměr - 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, u jednotlivých položek bude vždy uveden způsob a postup výpočtu a jejich popis s odkazujícím popisem na příslušnou grafickou nebo textovou část projektové dokumentace, elektronická podoba soupisu prací bude splňovat požadavky pro zadávání veřejné zakázky a bude zpracována v otevřeném formátu XLSX,
- dílčí a souhrnné rozpočty (kontrolní rozpočet) budou obsaženy v paré č. 1 a 2 projektové dokumentace, 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.

## Požadovaný obsah dokladové části:

- vyjádření o souladu navrhované stavby se záměry územního plánování (dle §15 stavebního zákona),
- zápisy z výrobních výborů a jednání s dotčenými osobami, orgány státní správy, obcí a dalšími,
- vyjádření a stanoviska vlastníků a správců veřejné infrastruktury (inženýrské sítě, dopravní infrastruktura, občanská vybavenost, veřejná prostranství, stavby soukromých vlastníků) – včetně zapracování případných podmínek z výše uvedených dokladů do dokumentace,
- aktuální údaje ČHMÚ (profily - PP Komory před znárodním, Komora nad soutokem s PP Komory, n-leté vody,)
- vyjádření a souhlasy orgánů a organizací a dotčených fyzických a právnických osob, písemné souhlasy se vstupem a dočasným užíváním k dotčeným pozemkům s dočasným záborem, budou-li potřebné (vzory souhlasů předá objednatel zhotoviteli),
- stanovisko správce povodí,
- stanovisko obce (zastupitelstva obce),
- koordinované závazné stanovisko obce s rozšířenou působností,
- vyjádření Českého rybářského svazu (Moravského rybářského svazu) a příslušné MO ČRS,
- závazné stanovisko orgánu ochrany přírody k zásahu do VKP podle § 4 odst. 2. zákona č. 114/1992 Sb., v účinném znění,
- výjimka ze zákazů zvláště chráněných druhů rostlin a živočichů podle § 56 zákona č. 114/1992 Sb., v účinném znění,
- souhlas OLH s těžbou v lese, stanovisko orgánu státní správy lesů, vyjádření vlastníků lesů do 50 m, vyjádření OLH, souhlas se stavbou dle § 14 lesního zákona, vyjádření LS Město Albrechtice
- stanovisko orgánu dopravy na pozemních komunikacích, vč. podkladů pro povolení zvláštního užívání komunikace (souhlas vlastníka komunikace, orgánu policie ČR, návrh dopravního značení apod., bude-li jej potřeba),
- vypracování souhrnu podmínek stanovených pro povolení a provádění stavby, včetně uvedení způsobu jejich vyřazení.

Pozn.: V případě, že žádosti o stanoviska orgánů státní správy a dotčených organizací, příp. žádosti o vyjádření správců 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,
- 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 i zhotovitelem (např. jedná se o jednoduchou stavbu s nízkou náročností na koordinaci, neobsahující žádná technologická zařízení apod.) a zda bude stavba svým rozsahem podléhat povinnosti doručení oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce (celkový plánovaný objem prací a činností během realizace díla přesáhne 500 pracovních dnů v přepočtu na jednu fyzickou osobu) – tedy zda je nutné určit koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve fázi přípravy díla,
- 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

jeho vyjádření v uvedeném směru, výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření podepsané uživatelem dle věty první,

- způsob využití přebytečných výkopků a vybouraných hmot - 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. – podmínky ukládání odpadu na skládky a na povrch terénu, zákon o hnojivech, zákon o ochraně ZPF a vyhláška č. 257/2009 Sb. o používání sedimentů 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; zhotovitel projedná s vlastníky a nájemci dotčených pozemků, určených k uložení výkopku (včetně přístupů apod.) podmínky uzavření smlouvy pro takové využití (uložení) a zajistí jejich vyjádření (souhlasy); výsledky tohoto projednání sdělí objednateli a zároveň mu předá vyjádření s návrhem smlouvy, předem objednatelům odsouhlaseným, podepsaným vlastníkem (případně i nájemcem), veškeré jednání o možnostech ukládání výkopků a sutí bude dokladováno písemně a to včetně vyjádření řízených skládek (vlastníka pozemků, rekultivačních ploch ..), zda daný objem, v jakém termínu, za jakou cenu a za jakých podmínek jsou schopny převzít,
- projekt bude členěn na stavební objekty dle požadavku investora, všechny stavební objekty budou zaříděny do druhu a oboru stavebnictví dle klasifikace stavebních objektů,
- zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace za účasti objednatele a dalších zúčastněných stran dotčených stavbou.

#### konání výrobních výborů:

1. (vstupní výrobní výbor) před zahájením projekční činnosti, bude provedeno komplexní projednání zadání a budou stanoveny zásady, příp. proběhne místní řešení,
2. odsouhlasení koncepce řešení - materiály, návrh technického řešení apod., kontrola průběhu zpracování PD,
3. závěrečný výrobní výbor se bude konat k odsouhlasení návrhu rozpočtu, technického řešení, návrhu technických zpráv. Ověří se, jak byly zohledněny připomínky a stanoviska dotčených účastníků řízení. Na tomto výrobním výboru bude předložena vytištěná pracovní verze PD.

Objednatel si vyhradzuje právo svolat více výrobních výborů - dle potřeby.

- zhotovitelem vypracované zápisy z výrobních výborů, parafované zúčastněnými, budou součástí dokladové části projektové dokumentace, návrh technického řešení předkládaný dotčeným osobám bude předem projednán s objednatelům,
- projektant před konáním posledního výrobního výboru poskytne objednateli potřebné podklady v elektronické podobě (formát pdf.), a to v termínu 7 dní před konáním posledního výrobního výboru, na výrobním výboru předloží tištěnou verzi,
- projektant provede odborný výklad na dokumentační komisi a předloží objednateli pro účely dokumentační komise, konané před odevzdáním díla, dvě paré projektové dokumentace v tištěné podobě a její elektronickou podobu. Pokud objednatel zjistí chyby v projektové dokumentaci, předá jejich soupis projektantovi a projektant připomínky do týdne dopracuje.
- originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace. V případě doručení vyjádření nebo rozhodnutí datovou schránkou bude provedena konverze vyjádření na originál. V případě zaslání vyjádření k dotčení sítí mailem – dle zvyklostí správců jednotlivých sítí.
- po protokolárním předání a převzetí díla bez nedostatků v požadovaném počtu paré je možno vystavit konečnou fakturu,
- zhotovitel souhlasí s rozmnožováním díla pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a realizaci stavby, zhotoviteli budou předány kopie doposud získaných vyjádření a stanovisek dotčených orgánů státní správy, organizací, obce a vlastníků sousedních pozemků,

- součástí zadání je i provádění autorského dozoru, který bude prováděn formou kontrolní činnosti projektanta na stavbě – účasti autorizované osoby na stavbě dle potřeb objednatele (zpravidla při kontrolních dnech, kontrolních prohlídkách stavby, při předání a převzetí zhotovené stavby apod.), v rámci výkonu autorského dozoru bude zhotovitel kontrolovat soulad prováděné stavby s jím zhotovenou ověřenou (schválenou) projektovou dokumentací, se stavebním povolením, jakož i s dalšími právními akty a vyjádřeními, které jsou pro realizaci stavby závazné.

**Minimální požadavky na provádění autorského dozoru:**

a) Autorský dozor bude zhotovitel projektové dokumentace vykonávat formou občasného autorského dozoru.

b) Výkon autorského dozoru v průběhu realizace výstavby výše uvedené akce bude prováděn na základě výzvy objednatele v tomto rozsahu:

- poskytování vysvětlení potřebných k vypracování dodavatelské dokumentace
- kontrola dodržení projektu s poskytováním vysvětlení potřebných pro plynulost výstavby
- posuzování návrhů na změny a odchylky z pohledu dodržení technicko-ekonomických parametrů stavby, dodržení lhůt výstavby, příp. dalších údajů a ukazatelů (zhotovitel posoudí návrhy na změny a odchylky od projektu nejdéle do 7 dnů od vyjádření požadavku).
- sledování postupu výstavby z technického hlediska a z hlediska časového plánu výstavby
- účast na kontrolních dnech stavby
- účast při jednáních s orgány ochrany přírody, příp. dalšími orgány státní správy či dalšími účastníky řízení
- účast na předání stavby objednateli

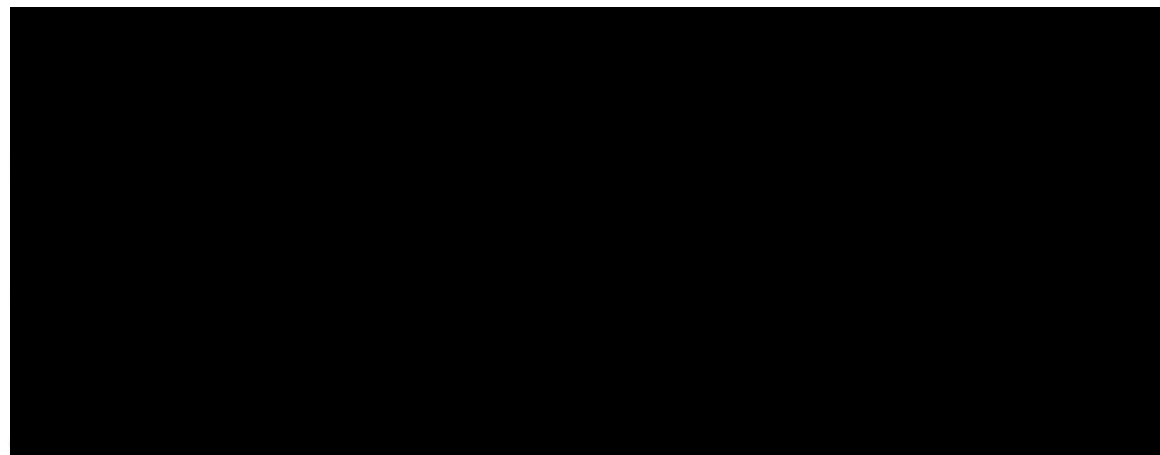
Tím není dotčena kontrola zhotovitele na stavbě z vlastního podnětu. V tomto případě mu však nepřishlí odměna dle smlouvy o dílo, nebude-li takováto kontrola předem odsouhlasena objednatelem.

**Přílohy:**

Elektronicky : Přehledná mapa povodí s vyznačením řešených VT

Katastrální mapa + ortofotomapa

Nabídkový rozpočet



Dne: 15-02-2017

Komora v km 3,033 a PP Komory v km 0,075  
S951/2017/012

**Nabídkový rozpočet**

Položka	mierná jednotka	počet MU	cena za MU	cena bez DPH	DPH	cena s DPH
<b>Projektová dokumentace pro stavební řízení a pro provádění stavby</b>						
1 Geodetické práce	komplet	1	32 500	32 500	6 825	39 325
2 Biologický průzkum (výskyt živočichů vázaných na vodní tok)	komplet	1	20 000	20 000	4 200	24 200
3 Projektční práce	komplet	1	179 500	179 500	37 695	217 195
4 Inženýrská činnost	komplet	1	53 800	53 800	11 298	65 098
Výkon autorského dozoru (výkon AD se předpokládá v rozsahu počtu dní, více návrh SOD,						
5 nabídková cena AD = počet dní x sazba v Kč za 1 účast na stavbě pro výkon autorského dozoru)	den	10	2 250	22 500	4 725	27 225
<b>Cena celkem</b>				<b>308 300</b>	<b>64 743</b>	<b>373 043</b>

