

Ing. Kubíček

# SMLOUVA O DÍLO č. S913/2016/388

## Lesy České republiky, s.p.

IČO: 421 96 451

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: [redacted]

ředitelem Krajského ředitelství Šumperk,

ve věcech technických jedná: [redacted]

TPSČ Krajského ředitelství Šumperk,

tel.: [redacted]

[redacted], TPSČ KR Šumperk/LS Jeseník,

tel.: [redacted]

číslo účtu: [redacted]

(dále jen „objednatel“)

a

## Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

IČO: 288 17 613

DIČ: CZ28817613

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl C, vložka 29166

sídlo: Profesora Smotlachy 13/9, 500 08 Hradec Králové

zastoupený: [redacted] jednatel společnosti

ve věcech technických jedná: [redacted]

č. telefonu [redacted]

bankovní spojení: Komerční banka a.s., číslo účtu: [redacted]

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, tuto smlouvu o dílo:

### I.

#### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele vypracovat pro objednatele na vlastní nebezpečí a odpovědnost dokumentaci:

Studie proveditelnosti

**VN Pod dubem**

dále jen „projektová dokumentace“

**Evidenční číslo zakázky S913/2016/388**

vše za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením, na jehož základě byla uzavřena tato smlouva, správními akty a touto smlouvou.

abová

2. Projektová činnost bude provedena podle ustanovení § 159 zákona č. 183/2006 Sb. v účinném znění s odpovědností projektanta uvedeným ustanovením upravenou.
3. Rozsah a obsah projektové dokumentace je rozepsán v příloze této smlouvy.
4. Projektová dokumentace bude splňovat technické požadavky na její obsah a tvorbu dle ustanovení příslušných obecně závazných právních předpisů.
5. Nedílnou součástí závazků zhotovitele dle této smlouvy je též zajištění všech podkladů, průzkumů a zkoušek potřebných pro zpracování studie proveditelnosti stavebního záměru v rozsahu plynoucím ze zadání v zadávacím listu projektových prací
6. Projektová dokumentace bude vyhotovena v množství:  
Studie proveditelnosti stavby: 4 ks paré, **z toho 1 x v elektronické podobě** (needitovatelné – formát pdf., editovatelné - formát doc. xls. dwg.)

## II.

### Doba plnění

1. Zahájení prací na projektové dokumentaci (dále jen „zahájení prací“): **24.08.2016**  
Odevzdání prací na projektové dokumentaci (dále jen „odevzdání prací“): **20.11.2016**  
Odevzdáním prací se rozumí předání dvou paré projektové dokumentace k závěrečnému posouzení shody s požadavky objednatele.
1. Objednatel provede kontrolu odevzdaných prací a sdělí zhotoviteli výsledek posouzení jejich souladu s požadavky objednatele ve lhůtě do **10 dnů** od jejich obdržení.
2. Zjistí-li objednatel v rámci kontroly odevzdaných prací nedostatky, vyzve zhotovitele k jejich odstranění. Tím není dotčena lhůta pro předání a převzetí díla dle odstavce 4.
3. Zhotovitel se zavazuje dílo – projektovou dokumentaci dle této smlouvy provést nejpozději do **31.12.2016**; objednatel se zavazuje provedené dílo – projektovou dokumentaci převzít.
4. Provedením díla – projektové dokumentace se rozumí předání požadovaného počtu paré projektové dokumentace objednateli. Dílo je provedeno, je-li plně způsobilé sloužit svému účelu a nevykazuje-li vady. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady, popřípadě dílo nezpůsobilé plně sloužit svému účelu; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
5. O předání a převzetí díla – projektové dokumentace bude učiněn datovaný zápis do protokolu a potvrzen podpisy oběma smluvními stranami.
6. Pokud zhotovitel připraví práce k odevzdání před sjednaným termínem, zavazuje se objednatel převzít je i v nabídnuté zkrácené lhůtě.

## III.

### Cena a platební podmínky

1. Za řádnou realizaci předmětu této smlouvy, tj. zhotovení díla – projektové dokumentace a poskytnutí všech plnění dle této smlouvy, náleží zhotoviteli cena za dílo v celkové výši **59.000,- Kč** bez DPH, slovy padesátdevět tisíc bez DPH. K této ceně bude připočtena DPH ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, vznikne-li povinnost k její úhradě.  
Cena za dílo je strukturována dle položkového rozpočtu uvedeného v příloze této smlouvy a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádnou realizaci této smlouvy; změněna může být pouze písemnou dohodou smluvních stran (dodatkem). Cena prací může být fakturována ke dni předání jednotlivých částí díla.
2. Cena je sjednána podle cenové nabídky zhotovitele a zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádnou realizaci předmětu smlouvy.
3. Zálohy objednatel neposkytuje.
4. Cena za dílo dle odstavce 1 bude objednatel zhotoviteli uhrazena základě faktury (daňového dokladu), řádně vystaveného zhotovitelem po řádném dokončení a předání díla – projektové dokumentace objednateli a doručení na adresu:  
Lesy České republiky, s.p.

5. Splatnost faktur je 21 dní ode dne jejich doručení smluvní straně.
6. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavenou fakturu vrátit bez proplacení, jestliže vyúčtování nevyhovuje stanoveným požadavkům, zejména pak:
  - jestliže faktura neobsahuje všechny náležitosti daňového dokladu,
  - nebyly-li vyúčtované práce provedeny nebo vykazují vady, nebo jsou-li účtovány neoprávněně.V takovém případě objednatel není v prodlení s platbou takto účtované ceny.

#### IV.

##### Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Studii proveditelnosti vypracuje autorizovaná osoba v oboru vodohospodářské stavby [REDAKCE]
2. Zhotovitel projedná návrh technického řešení stavby na výrobních výborech, které svolá v průběhu zpracování projektové dokumentace, za účasti objednatele a dalších stran dotčených stavbou. Zápisy z výrobních výborů budou součástí dokladové části projektové dokumentace.
3. Nedílnou součástí projektové dokumentace bude předběžný rozpočet realizace záměru.
4. Projekt bude členěn na stavební objekty dle požadavků objednatele a podle charakteru finančních prostředků.
5. Originály všech dokladů budou součástí paré č. 1 projektové dokumentace.
6. Zhotovitel souhlasí s rozmnožováním projektové dokumentace pro potřeby zajištění přípravy stavby a pro zadání a realizaci stavby.

#### V.

##### Záruka za jakost

1. Zhotovitel odpovídá objednateli za správnost, celistvost a úplnost jím zpracované projektové dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí.
2. Záruku za jakost dle odstavce 1 zhotovitel objednateli poskytuje na dobu 2let od převzetí řádně dokončeného díla – projektové dokumentace objednatelem.
3. Vady projektové dokumentace je zhotovitel povinen odstranit ve lhůtě do 14 dní od jejich písemného oznámení objednatelem, nebude-li písemně dohodnuto jinak. V případě, že objednateli vznikne v příčinné souvislosti s vadou projektové dokumentace škoda, je zhotovitel povinen k písemné výzvě objednatele tuto objednateli uhradit, včetně případné náhrady nákladů objednatele spojených s nutností provedení případných víceprací zhotovitelem stavby, a to do 10 dnů od doručení výzvy.

#### VI.

##### Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla dle čl. II. odst. 4 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 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 prodlení zhotovitele s odstraněním vady dle čl. V. této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **500,- Kč** (slovy pětset Korun českých) za každý, byť i započatý, den prodlení.
4. Smluvní pokuty mohou být kombinovány (tzn., že uplatnění jedné smluvní pokuty nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty).

5. 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 doručení. 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.
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 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 provedením díla o více než jeden měsíc 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. Vzájemná práva a povinnosti smluvních stran se v případě ukončení této smlouvy řídí ustanoveními občanského zákoníku, nestanoví-li smlouva něco jiného.

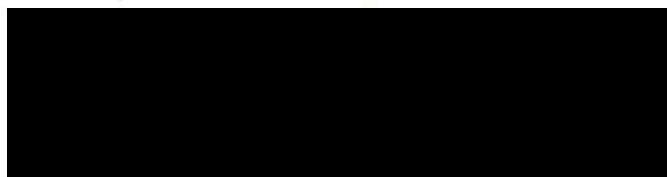
## VIII.

### Závěrečná ujednání

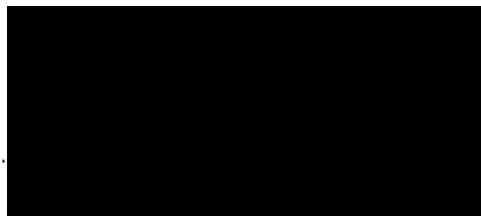
1. Otázky smluvně neupravené se řeší dle ustanovení občanského zákoníku.
2. Tuto smlouvu je možno měnit pouze oboustranně schválenými písemnými dodatky.
3. O změnách oprávněných osob nebo jejich kontaktních údajů a změnách bankovního spojení se smluvní strany bez zbytečného odkladu písemně informují.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že se řádně seznámili s uvedenými smluvními podmínkami a bezvýhradně s nimi souhlasí. Nedílnou závaznou součástí smlouvy je i její příloha.
5. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze stran obdrží po dvou.

V Šumperku dne: 29.8.2016

V Hradci Králové dne: 30.08.2016



ředitel krajského ředitelství Šumperk  
Lesy České republiky, s. p.



jednatel společnosti  
Projektový ateliér Dlabáček s.r.o.

Objednatel

Zhotovitel

Příloha - Zadávací list projekčních prací  
- Cenová nabídka zhotovitele



LESY ČESKÉ REPUBLIKY, s. p.  
Krajské ředitelství Šumperk

## Zadávací list projektových prací – dokumentace

Název akce: **Vodní nádrž Pod dubem**

Druh realizace: *Novostavba*

Stupeň dokumentace: **Studie proveditelnosti**

Místo stavby: Kobylá nad Vidnavkou, Černá Voda

Obec s ORP, POU: Jeseník, Javorník

k.ú. par.č.: Kobylá nad Vidnavkou, p.č. 1126/1

Kraj: Olomoucký

Stavba se nachází v působnosti LS: Jeseník

### Popis stávajícího stavu:

V současné době se na místě nově obnovované nádrže vyskytuje lesní porost se zbytky původní kamenné hráze.

Ostatní: Pozemky s kódem ochrany PUPFL i zbytky původního objektu se nachází v majetku investora a nachází se v Nadregionálním biocentru Smolný (ÚSES).

### Popis návrhu a požadavků investora:

Koncept projektu byl projednán při výběru staveniště dne: **24.6.2016**

Akci má zájem podnik Lesy ČR, s. p. realizovat spolufinancováním z fondů EU prostřednictvím OPŽP, Aktivita 4.3.2. Vytváření, regenerace či posílení funkčnosti krajinných prvků a struktur.

Návrh: Bude navržena obnova nádrže v původní historické ploše s maximálním možnou plochou vodní hladiny v místě bývalé zátopy.

Studie bude obsahovat:

1. Technické řešení – návrh v souvislosti s různými výšky hladiny, výškou hráze a plochou zátopy
  - situace
  - podélný řez nádrží v místech vypouštěcího zařízení VN U dubu a okolní hráze, popřípadě vypouštěcím objektem plánované nádrže
  - jednoduchá technická zpráva
2. Výpočet plochy, objemu zadržované vody při hladině stálého nadržení, zásobní hladině a maximální hladině vody
3. Posouzení vlivu plánované nádrže na právě obnovovaný rybník U dubu (vypouštěcí zařízení, stabilita vzdušné strany hráze)
4. Biologické posouzení zpracované odborně způsobilou osobou
5. Předběžný rozpočet realizace záměru

Podrobnosti a rozsah studie byly dohodnuty při výběru staveniště. Z místního šetření byl proveden zápis, který je přílohou zadávacího listu.

Zaměření stavby: Zhotoviteli bude předáno zaměření zájmového území a polohopis s výškopisem vypouštěcího objektu VN U dubu

Inženýrská činnost (dokladová část): ANO

Laková



Inženýrsko-geologický průzkum zájmového území (IGP): ANO

Předpokládaný náklad na stavbu: **3.000,-** tis. Kč bez DPH

Návrh technického řešení bude projednáno na výrobním výboru svolaném projektantem do: **31.8. 2016**

Termín odevzdání studie proveditelnosti do: **30. 9. 2016**

Studie bude vyhotovena ve 4 samostatných paré + 1x v elektronické podobě - CD.

**Projektová činnost bude prováděna dle ustanovení § 159 stavebního zákona.**

**Zadavatel je organizací, na níž se vztahuje zákon č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách. Je nutné zpracovat dokumentaci tak, aby mohla sloužit jako podklad pro výběrová řízení podle předpisu 230/2012 Sb. k zákonu č. 137/2006 Sb.**

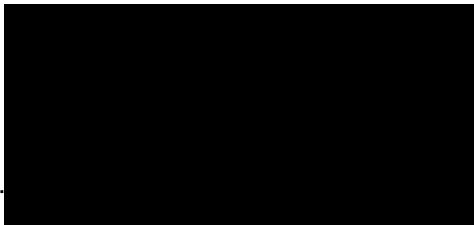
Ostatní požadavky:

- Termín předání a převzetí projektu bude stanoven v SoD. Teprve po předání a převzetí díla je možno vystavit fakturu.
- Dokumentace bude předána i v elektronické podobě (*needitovatelné – formát pdf., editovatelné – formát doc. xls. dwg.*).
- Zhotovitel souhlasí s jejím rozmnožováním pro potřeby získání územního rozhodnutí, stavebního povolení, výběru zhotovitele stavby a její provedení.
- Budou-li shledány chyby nebo nedostatky v odevzdaných pracích, bude dohodnuta lhůta jejich odstranění.

Tento zakázkový list slouží k upřesnění cenové nabídky a uzavření smlouvy o dílo na projektovou dokumentaci. Cenovou nabídku požadujeme zpracovat dle ceníku UNIKA.

Zpracoval: [redacted] TPSC KŘ Šumperk

Dne: 21.7.2016

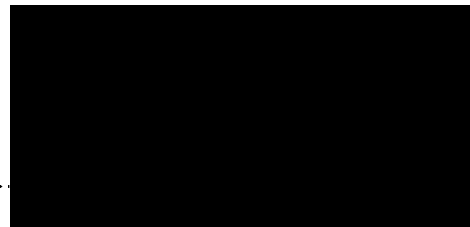


krajského ředitelství Šumperk  
Lesy České republiky, s.p.

Investor



Dne: 8.8.2016



zodpovědný projektant

Zpracovatel



LCR0757525

**Projektový ateriér Dlabáček s.r.o.**

**autorizovaná projekční a inženýrská společnost**

**v oboru vodohospodářské stavby**

**Lesy České republiky, s.p.**  
Krajské ředitelství Šumperk  
Potoční 22  
787 01 **Š u m p e r k**

č.j. 116/07/16

Hradec Králové 13.07.2016

**Věc : Vodní nádrž Pod dubem**

Na základě Vašeho požadavku pro akci „ **Vodní nádrž Pod dubem** „ zasíláme cenovou nabídku, která zahrnuje zpracování projektové dokumentace v rozsahu studie proveditelnosti v souladu se zakázkovým listem projektových prací a zahrnuje :

- a) provedení venkovní pochůzky pro stanovení rozsahu akce za účasti dotčených organizací v oblasti ochrany přírody - 2 venkovní pochůzky, včetně nákladu na dopravu - 6.000 Kč
- b) biologické posouzení v rozsahu daném AOPK ( bylinné patro, obojživelníci, plazi, hmyz ), zpracované odborně způsobilou osobou - zajistí Mgr.Jan Losík, Olomouc - náklad 25.000 Kč v termínu do 30.08.2016
- c) Návrh technického řešení velikosti zátopy vodní nádrže v souvislosti s různými výšky hladiny, výškou hráze a plochou zátopy
  - situace
  - podélný řez nádrží v místech sdruženého funkčního bloku rybníka U dubu a tělesa hráze, dále zátopy a tělesem hráze VN Pod dubem - náklad 18.000 Kč
- d) hydrotechnické posouzení vlivu vodní nádrže Pod dubem na manipulační objekty a těleso hráze rybníku U dubu - náklad 6.000 Kč
- d) Propočet nákladů realizace záměru - náklad 4.000 Kč.

**C e l k e m ..... 59.000 Kč, bez 21 % DPH**

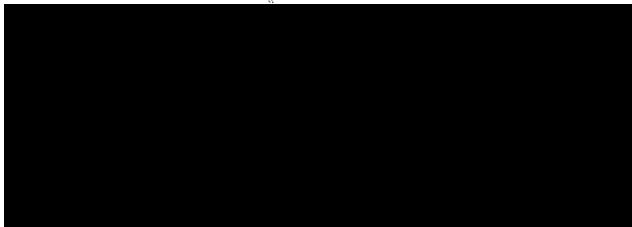
Předání studie proveditelnosti navrhujeme nejpozději do 31.10.2016 s tím, že **základním předpokladem** pro zpracování studie je předání tachymetrického zaměření zájmového území vodní nádrže Pod dubem, tělesa hráze a manipulačních objektů na rybníce U dubu ve formátu DWG s připojením na státní výškový systém a v systému JTSK. Dále hydrotechnického posouzení sdruženého funkčního bloku ( SFB ) na rybníce U dubu, včetně hydrologických údajů pro měrný profil hráze rybníka U dubu

obovr

( ČHMÚ - N-leté a M-denní údaje) s tím, že se předpokládá provádění SFB dle schválené PD a hlavně ve **stanovených výškových úrovních** jednotlivých částí objektu ( úroveň dna kašny a výtoku do vývaru, závěrečného prahu vývaru apod. ).

Žádáme Vás o vyjádření k této nabídce.

S pozdravem



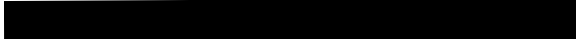
jednatel společnosti



Tel



Email :



IČO : 288 17 613

DIČ : CZ28817613