

## **SMLOUVA O DÍLO**

### **UZAVŘENÁ DLE USTANOVENÍ § 2586 A NÁSL. ZÁK. Č. 89/2012 SB., OBČANSKÉHO ZÁKONÍKU, VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ**

#### **I. Smluvní strany**

##### **1.1 Objednatel**

###### **Správa Národního parku České Švýcarsko**

Sídlo: Pražská 457/52, 407 46, Krásná Lípa  
zastoupena: Ing. Petr Bauer, ředitel odboru ochrany přírody  
IČ: 06342477  
DIČ: CZ06342477

V rozsahu této smlouvy osoba zmocněná k jednání se zhotovitelem, k věcným úkonům a k převzetí díla: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

##### **1.2 Zhotovitel**

###### **Ing. Zbyněk Hýzler**

Sídlo: [REDACTED]  
Zapsán: v živnostenském rejstříku vedenem Městským úřadem Mnichovo Hradiště  
IČO: 18566529  
DIČ: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“)

#### **II. Předmět smlouvy**

2.1 Na základě této smlouvy se zhotovitel zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí dílo specifikované v čl. 2.2 této smlouvy a předat jej objednateli. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli dohodnutou cenu.

## 2.2 Dílem se rozumí:

Obnova tří tůní v k.ú. Kunratice u České Kamenice – horní tůň na p.p.č. 952/2, prostřední tůň na p.p.č. 952/2 a 952/3, dolní tůň na p.p.č. 952/3 a 952/1. Díky zazemnění se zde nevyskytují obojživelníci a další živočišné vázání na vodní prostředí. Údržbou tůní dojde k obnovení biotopu pro bezobratlé a obratlovce vázané na vodní prostředí. Účelem akce je rovněž zadržení vody v krajině. Horní tůň bude kruhového tvaru o průměru 15 m, plocha tůně 176 m<sup>2</sup>, objem výkopku 140 m<sup>3</sup>. Prostřední tůň bude oválného tvaru 22 x 9 m, plocha tůně 176 m<sup>2</sup>, objem výkopku 140 m<sup>3</sup>. Dolní tůň bude oválného tvaru 25 x 8 - 11,5 m, plocha tůně 250 m<sup>2</sup>, objem výkopku 200 m<sup>3</sup>. Průměrná hloubka tůní bude 0,8 m, celkem bude odtěženo 480 m<sup>3</sup> zeminy. Vytěžená zemina bude rozprostřena v okolí tůní tak, aby nepůsobila na pohled rušivě. Práce budou realizovány v souladu se schváleným standardem AOPK ČR Vytváření a obnova tůní.

(dále jen „dílo“)

## 2.3 Při provádění díla je zhotovitel vázán pokyny objednatele.

### III. Cena díla a platební podmínky

#### 3.1 Cena díla je stanovena dohodou:

Cena bez DPH: 172.800,- Kč

DPH 21%: 36.288,- Kč

Cena včetně DPH: 209.088,- Kč (slovy Dvěstědevěttisícosedesátosm korun českých).

Zhotovitel je plátcem DPH.

#### 3.2 Dohodnutá cena je stanovena jako nejvýše přípustná.

#### 3.3 Veškeré náklady vzniklé zhotoviteli v souvislosti s prováděním díla jsou zahrnuty v ceně díla.

#### 3.4 Cena za dílo bude vyúčtována po provedení díla. Zhotovitel je povinen fakturu vystavit a doručit objednateli nejpozději do 15 pracovních dnů po předání a převzetí díla (v žádném případě však ne později než do 11. 11. kalendářního roku) na základě předávacího protokolu na adresu: Správa Národního parku České Švýcarsko, Pražská 52, 407 46 Krásná Lípa.

#### 3.5 Faktura musí mít náležitosti účetního dokladu podle platných obecně závazných právních předpisů; označení faktury a její číslo; číslo této smlouvy, den jejího uzavření a předmět smlouvy; označení banky zhotovitele včetně identifikátoru a čísla účtu, na který má být úhrada provedena; jméno a adresu zhotovitele; položkové vykazání nákladů, konečnou částku; den odeslání faktury a lhůta splatnosti.

#### 3.6 Faktura vystavená zhotovitelem je splatná do 14 kalendářních dnů po jejím obdržení objednatelem. Objednatel může fakturu vrátit do data její splatnosti, pokud obsahuje nesprávné nebo neúplné náležitosti či údaje. Lhůta splatnosti počne běžet doručením opravené a bezvadné faktury.

#### 3.7 Fakturovaná částka bude považována za uhrazenou včas, bude-li posledního dne splatnosti odepsána z účtu objednatele.

#### **IV. Doba a místo plnění**

- 4.1 Zhotovitel se zavazuje provést dílo a předat jej objednateli nejpozději do: 15. 10. 2021.
- 4.2 Pokud zhotovitel dokončí dílo před dohodnutým termínem, zavazuje se objednatel, že převezme dílo i v dřívějším nabídnutém termínu, pokud bude bez vad a nedodělků.
- 4.3 Místem plnění je p.p.č. 952/1, 952/2, 952/3 k.ú. Kunratice u České Kamenice.

#### **V. Další ujednání**

- 5.1 Zhotovitel je povinen provést dílo v kvalitě, formě a obsahu, které vyžaduje tato smlouva a která je obvyklá pro díla obdobného typu. Zhotovitel je povinen po celou dobu provádění díla dbát pokynů objednatele.
- 5.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi, je oprávněn zhotovitele na tuto skutečnost upozornit a dožadovat se provádění díla řádným způsobem. Jestliže tak zhotovitel neučiní ani ve lhůtě mu k tomu poskytnuté, je objednatel oprávněn od této smlouvy odstoupit doručením písemného odstoupení zhotoviteli.

#### **VI. Předání a převzetí díla**

- 6.1 O předání díla vyhotoví smluvní strany předávací protokol podepsaný oběma smluvními stranami. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující byť drobné vady či nedodělky.
- 6.2 Objednatel má právo převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky. V tom případě je zhotovitel povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu stanoveném objednatelem uvedeném v předávacím protokolu.
- 6.3 V případě, že dílo nebude v termínu provedení díla dokončeno, aniž by důvod nedokončení díla ležel na straně objednatele, má objednatel právo převzít částečně provedené dílo a od zbytku plnění bez dalšího odstoupit. Odstoupení podle věty první vyznačí objednatel v předávacím protokolu. Strany souhlasně prohlašují, že písemným vyznačením odstoupení v předávacím protokolu se odstoupení podle věty první považuje za učiněné oprávněnou osobou a doručené zhotoviteli.

#### **VII. Sankce**

- 7.1 V případě, že zhotovitel nedodrží termín provedení díla anebo termín odstranění vad a nedodělků uvedený v předávacím protokolu, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla včetně DPH za každý den prodlení.
- 7.2 V případě prodlení objednatele s placením vyúčtování je objednatel povinen zaplatit zhotoviteli úrok z prodlení z nezaplacené částky ve výši stanovené právními předpisy. Nárok na úrok z prodlení vzniká zhotoviteli až po 30 dnech po splatnosti daňového dokladu.
- 7.3 Ustanoveními o smluvní pokutě není dotčen nárok oprávněné smluvní strany požadovat náhradu škody v plném rozsahu.

## VIII. Závěrečná ustanovení

- 8.1 Tato smlouva může být měněna a doplňována pouze písemnými a očíslovanými dodatky podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran, není-li v této smlouvě uvedeno jinak.
- 8.2 Ve věcech touto smlouvou neupravených se řídí práva a povinnosti smluvních stran příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.
- 8.3 Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním své identifikace a dalších parametrů smlouvy, včetně vyplacené ceny.
- 8.4 Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Dva stejnopisy obdrží objednatel, jeden stejnopis obdrží zhotovitel.
- 8.5 Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oprávněným zástupcem poslední smluvní strany a účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv. Zveřejnění smlouvy zajistí objednatel.
- 8.6 Obě smluvní strany prohlašují, že se seznámily s celým textem smlouvy včetně jejich příloh a s celým obsahem smlouvy souhlasí. Současně prohlašují, že tato smlouva nebyla sjednána v tísni ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek.
- 8.7 Nedílnou součástí smlouvy jsou tyto přílohy:

Příloha č. 1 – Kalkulace

Příloha č. 2. – Dokumentace

Příloha č. 3 – Mapová příloha

V Krásné Lípě dne .....

V ..... dne .....

Objednatel

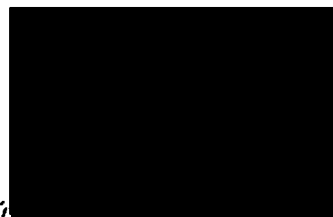
Zhotovitel



Ing. Petr Bauer  
ředitel odboru ochrany přírody

Správa Národního parku  
České Švýcarsko  
Pražská 457/52, 407 46 Krásná Lípa  
IČ: 06342477, DIČ: CZ06342477

-25-



Ing. Zbyněk Hýzler



Ing. Zbyněk Hýzler  
inž. činnost a management  
Lípa 1216



Ing. Zbyněk Hýzler, [REDACTED]

### Kalkulace – tůně u vodojemu

Objem výkopku 480 m<sup>3</sup> a plocha 602 m<sup>2</sup>

$N = 240 \times 450 + (480 - 240) \times 270 = 108.000 + 64.800 = 172.800,-\text{Kč}$ , s DPH 21 %  
209.088,-Kč

V Mnichově Hradišti 3.8.2021

Ing. Zbyněk Hýzler [REDACTED]



Ing. Zbyněk Hýzler  
inž. činnost a management [REDACTED]

## Obnova tůní U vodojemu



### Dokumentace pro udržovací práce

Mnichovo Hradiště, únor-květen 2021

ing. Zbyněk Hýzler



## Obnova tůň U vodojemu

### OBSAH:

A. Základní identifikační údaje

B. Popis revitalizace

C. Výkresy

Přehledná situace M 1:8000

Situace 1:500


D. Odhad nákladů

E. Podklady

### A. Základní identifikační údaje

Název akce : Obnova tůň U vodojemu

Investor : Správa NP České Švýcarsko, Pražská 457/52, 407 46 Krásná Lípa

Stavebník : 

Vodní tok : Zazemněná část pastviny, z mokřadu pokračuje přebytek vody po pastvině a dále po x metrech posiluje pravostranný přítok Bílého potoka

Místo akce : p.p.č 952/1, 952/2,952/3

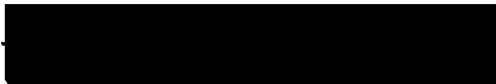
Katastrální území : Kunratice u České Kamenice

Souřadnice středu tůň - Horní tůň Y:732646.1 X:961930.81  
Prostřední tůň Y:732639.22 X:961959.91  
Dolní tůň Y:732622.55 X:961991.66

Okres : Děčín

Kraj : Ústecký

Obec s rozš. pravomocí : Česká Kamenice

Popis prací a vedení stavby : Ing. Zbyněk Hýzler, 

Předpokládaná realizace : od 6/2021 do 10/2021

## B. Popis revitalizace

V oblasti pod Větrným vrchem byla v minulosti celá soustava malých vodních ploch. Na základě podnětu Správy NP České Švýcarsko a vlastníka pozemku bylo v prosinci 2019 provedeno místní šetření. Při šetření bylo zjištěno, že obnova vodních ploch je možná a bude rozvržena na několik let. Jedná se o zazemněné tůň s výměrou do 300 m<sup>2</sup> a maximální hloubkou do 1,5 m. Tůň byly vytvořeny v depresích a nemají hráz, popř. další technické prvky a nejedná se tedy o vodní díla. Na rok jaro 2021 byly k obnově navrženy tři tůň jižně od Větrného vrchu. Tůň se nachází na pozemcích:

**Horní tůň** - pp.č. 952/2 v k.ú. Kunratice u České Kamenice.

**Prostřední tůň** - pp.č. 952/2 a 952/3 v k.ú. Kunratice u České Kamenice.

**Dolní tůň** - pp.č. 952/2 a 952/1 v k.ú. Kunratice u České Kamenice.

Pozemky jsou vedeny v kultuře trvalý travní porost a v sušších letech jsou využívány jako pastvina.

Tůň budou plněny srážkovou a podpovrchovou vodou a částečně z nefunkčních historických drenů.

Vysvahování břehů tůní bude pozvolné od 1:2 až 1:5 dle metodiky AOPK s přihlédnutím k místním geologickým podmínkám popřípadě historickému provedení.

**Horní tůň kruhového tvaru** bude průměru á 15 m. Výkopek bude rozprostřen v okolí tůně v mírné vrstvě na pozemku p.č. 952/2, k.ú. Kunratice u České Kamenice. Plocha tůně po obnově bude 176 m<sup>2</sup> a objem výkopku 140 m<sup>3</sup>. Dno tůně bude v nadmořské výšce á 345,00 m n.m. a normální hladina na 345,80 m n.m. Bpv.

**Prostřední tůň oválného tvaru** bude vzdálena od první tůně 15 m po spádnicí. Rozměry budou obdobných parametrech jako u první tůně a to 22 x 9 m s plochou 176 m<sup>2</sup> a objemem výkopku 140 m<sup>3</sup>. Případný přepad vody bude veden k pravému břehu tůně. Napájení z přepadu a průsaků od horní tůně. Výkopek bude rozprostřen v okolí tůně v mírné vrstvě na pozemku 952/2 a 952/3, k.ú. Kunratice u České Kamenice. Dno tůně bude v nadmořské výšce 344,00 m n.m. a normální hladina na 344,80 m n.m. Bpv.

**Dolní tůň oválného tvaru** bude po 5 m navazovat na prostřední tůň. Rozměry budou dle místních podmínek 25 m a šířka 8 až 11,5 m. Plocha 250 m<sup>2</sup> a objem výkopku 200 m<sup>3</sup>. Případný přepad vody bude veden k pravému břehu tůně. Napájení z přepadu od střední tůně. Výkopek bude rozprostřen v okolí tůně v mírné vrstvě na pozemku 952/2 a 952/1, k.ú. Kunratice u České Kamenice. Dno tůně bude v nadmořské výšce 342,00 m n.m. a normální hladina na 342,80 m n.m. Bpv.

Účelem akce je zadržetí vody v krajině a obnovení biotopu tůní pro bezobratlé a obratlovce vázané na vodní prostředí.

Pozemky sousedící s tůňemi jsou součástí pastevního honu a budou odděleny ohradníkem, aby zvířata nepoškozovala břehy tůní.

Dle informací investora, vlastníka a uživatele pozemku zde nejsou umístěny žádné stavby podzemní infrastruktury a tůňe neleží v ochranných pásmech infrastruktury.





**Foto lokality u vodojemu .Tůně v zamokřených místech, 5.2.2021**

Při provádění prací je potřeba dodržovat obecné požadavky na výstavbu, dodržovat bezpečnost práce a chovat se šetrně k okolnímu prostředí a majetku. Realizací akce nedojde ke zhoršení odtokových poměrů.

Termín realizace je možný od jarního období, kdy dojde k rozmrznutí a vyschnutí plochy tůň až do podzimního období. Díky úplnému zazemnění se zde nevyskytují obojživelníci a další živočišné vázané na vodní prostředí.

#### **C. Výkresy (přílohy)**

**Přehledná situace M 1 : 8000**

**Situace 1: 500**

**Informativní výpis z KN u dotčených pozemků**

#### **D. Odhad nákladů**

Do 200 tisíc Kč dle příslušné metodiky NOO MŽP platné pro rok 2020.

#### **E. Podklady**

- Informace z katastru nemovitostí poskytované ČUZK
- Místní šetření a prohlídka lokality z prosince 2019 a zaměření lokality z 5.2.2021
- Popis udržovacích prací v PP Meandry Chřibské Kamenice a Obnovy tůň u rákosu
- Praktické zkušenosti při obnově mokřadů v chráněných územích v oblasti Severovýchodních Čech prováděných od roku 1997

**V Mnichově Hradišti, únor-květen 2021**

**ing. Zbyněk Hýzler**

TUNĚ U VODOJEMU

Lipnice

VĚTRNÝ VRCH

481

- ①  $P = 176 \text{ M}^2; V = 140 \text{ M}^3$
- ②  $P = 176 \text{ M}^2; V = 140 \text{ M}^3$
- ③  $P = 250 \text{ M}^2; V = 200 \text{ M}^3$

VE:

M:

Kunratice

PEKELSKÝ DŮL

FILIPOV

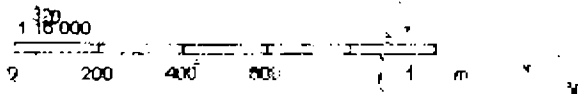
Akce: Obnova tuní U vodojemu

Investor: Správa NP České Švýcarsko, Pražská 457/, Krásná Lípa

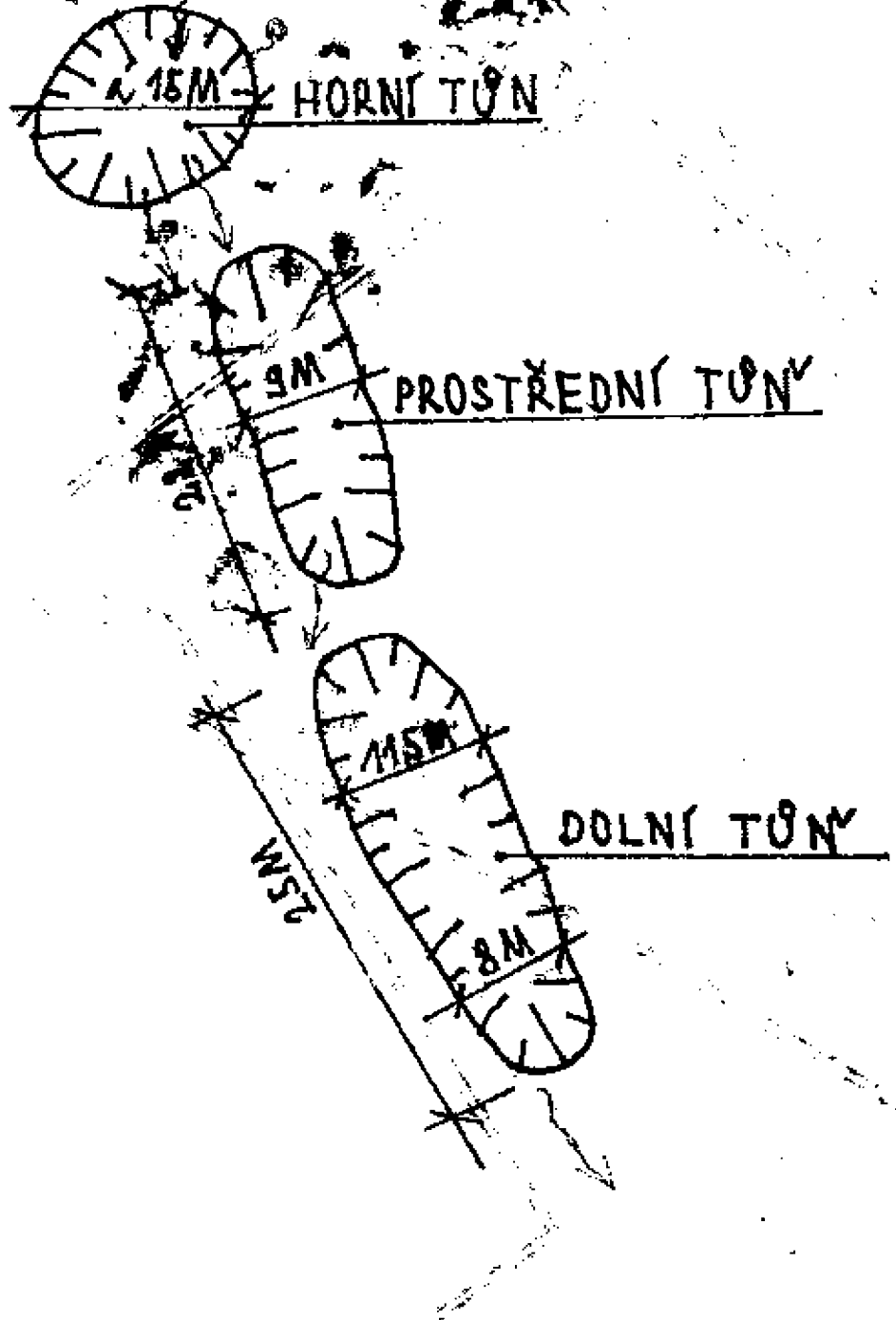
Okres: Děčín Obec: Česká Kamenice Datum: 5/2021

Obsah: Situace Měřítko: 1: 8000 Zhotovitel: Ing. Zbyněk Hýzler

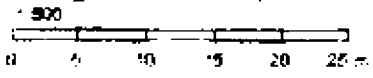
ČESKÁ KAMENICE  
ZELENÝ  
VRCH



Obnova tůň u vodojemu



Akce: Obnova tůň u vodojemu  
Investor: Správa NP České Švýcarsko, Pražská 457/, Krá  
Okres: Děčín Obec: Česká Kamenice Datum: 5/2011  
Obsah: Situace Měřítko: 1: 500 Zhotovitel: Ing. Zbyněk Ryžec



**Zákres lokalizace opatření  
příloha ke smlouvě SNPCS 04889/2021: Tůně u vodojemu**



○ lokalizace opatření