



SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU ŠUMAVA  
projekt LIFE17 NAT/CZ/000452 LIFE for MIREs



Ministerstvo životního prostředí

## **Smlouva o dílo – Revitalizace lokality Vlčí Jámy**



**LIFE  
FOR  
MIREs**



POS 103 116/2021

SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU ŠUMAVA

projekt LIFE17 NAT/CZ/000452 LIFE for MIREs

## SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 a n. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů dále jen „občanský zákoník“  
(dále jen jako „smlouva“)

### I. SMLUVNÍ STRANY

**Objednatel:** Správa Národního parku Šumava  
sídlo: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk

IČO: 00583171  
DIČ: CZ 00583171  
kontaktní adresa: 1. máje 260/19, 385 01 Vimperk

(Objednatel je příspěvkovou organizací Ministerstva životního prostředí České republiky)  
(dále jen „objednatel“ nebo „stavebník“)

a

**Zhotovitel:** Bones, s.r.o.  
sídlo/bydliště: Radiová 1285/7, 102 00 Praha 10

IČO: 27936333  
DIČ: CZ27936333  
Zápis v OR: u Městského soudu v Praze C 127723

(dále jen „zhotovitel“)

(dále též jako „smluvní strany“)

**uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo**



## II. Předmět smlouvy

- 2.1 Předmětem smlouvy (dále jen „dílo“) je realizace stavby: „Revitalizace lokality Vlčí Jámy“ s cílem revitalizovat vodní režim a mokřadní biotopy, realizovaná v rámci projektu LIFE 17NAT/CZ/000452 „Life for MIRES“ (celým názvem Transboundary restoration of Mires for biodiversity and landscape hydrology in Sumava and Bavarian Forest“. Dílo je blíže specifikováno v příloze č. 1 - Nabídkový rozpočet a v příloze č. 3 – Projektová dokumentace.
- 2.2 Zhotovitel se zavazuje, že provede výše uvedené dílo a objednatel se zavazuje k zaplacení ceny za jeho provedení za podmínek uvedených v této smlouvě.
- 2.3 Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

## III. Kvalitativní podmínky

- 3.1 Požadovaná kvalita je vymezena obecně závaznými právními předpisy, hygienickými normami ČSN a přílohou č. 3 – Projektová dokumentace.

## IV. Dodací podmínky

- 4.1 Záruční doba: **48 měsíců** na práce provedené zhotovitelem.
- 4.2 Záruční doba se vztahuje na všechny práce a dodávky, které prováděl zhotovitel a které jsou spojeny s realizací díla. Záruční doba začíná plynout dnem protokolárního předání a převzetí díla.
- 4.3 Objednatel si vyhrazuje právo změnit rozsah díla, případně vypustit provedení některých prací. Je však povinen v těchto případech řešit otázky úhrady podle cenových podmínek a případně dohodnout změnu lhůt provádění prací. Zhotovitel je povinen přistoupit na rozšíření díla o práce, které jsou nutné k dokončení a správné funkčnosti včetně užívání realizované stavby (např. požadavky kolaudačního řízení). Změny díla musí být v souladu s ustanovením § 222, z. č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek ve znění pozdějších předpisů a souvisejícími právními předpisy.
- 4.4 Práce, které již v průběhu provádění vykazují nedostatky, nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi. Vznikne-li touto náhradou objednateli škoda, hradí ji zhotovitel. Neodstranění těchto nedostatků v přiměřené lhůtě stanovené objednatelem opravňuje objednatele odstoupit od smlouvy.

## V. Staveniště

- 5.1 Objednatel předá zhotoviteli staveniště zápisem o předání staveniště. Termín předání staveniště se dohodne při podpisu smlouvy o dílo.
- 5.2 Vytýčení stavby, podzemních a nadzemních vedení a inženýrských sítí oprávněnou osobou zajistí zhotovitel.
- 5.3 Objednatel při předání staveniště přesně vymezí hranice staveniště.
- 5.4 Zhotovitel je povinen vybudovat zařízení staveniště a skládky materiálu tak, aby nevznikly žádné škody na majetku objednatele. Do termínu ukončení stavby je povinen uvést prostor staveniště do původního nebo dohodnutého stavu.



- 5.5 Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zachování pořádku na staveništi, za požární bezpečnost. Rovněž odpovídá za provádění prací ve vyžadované kvalitě a ve stanovených termínech.
- 5.6 Za všechny škody, které vzniknou v důsledku provádění stavby objednateli případně třetím osobám, odpovídá zhotovitel díla, který je povinen uhradit vzniklou škodu, nebo škodu odstranit na své náklady, a to v časovém rámci uzavřené smlouvy.
- 5.7 V případě havárií (např. úniku ropných látek nebo olejů) je zhotovitel povinen zasáhnout okamžitě po zjištění havarijního stavu a zjednat nápravu podle zpracovaného havarijního plánu nejpozději do 15 hodin od jejího vzniku.
- 5.8 Objednatel kontroluje provádění prací a svá stanoviska uvádí do stavebního deníku, má přístup na všechna pracoviště zhotovitele, kde jsou zpracovávány nebo uskladněny dodávky pro stavbu.
- 5.9 Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
- 5.10 Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Zhotovitel se zavazuje dodržovat hygienické předpisy.

## VI. Stavební deník

- 6.1 Stavební deník vede zhotovitel ode dne předání staveniště. Do deníku zapisuje všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zapisuje veškeré údaje o pracích, které provádí, o jejich průběhu. Zejména o časovém postupu prací a jejich jakosti.
- 6.2 Během pracovní doby musí být stavební deník trvale přístupný. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím posledního objektu stavby a dnem odstranění poslední vady a provedení poslední vícepráce podle zápisu o předání a převzetí díla.
- 6.3 Zápisy do stavebního deníku čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí nebo jím pověřená osoba, nejpozději v následující den, kdy byly práce provedeny nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou rozhodné pro plnění díla.
- 6.4 Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:
- název, sídlo, IČO, DIČ zhotovitele,
  - název, sídlo, IČO, DIČ objednatele.
- 6.5 Mimo stavbyvedoucího mohou do stavebního deníku provádět záznamy ve smlouvě uvedené osoby jako odborný dohled objednatele (viz příloha č. 2 Kontaktní údaje), technický dozor stavebníka a příslušné orgány státní správy.
- 6.6 Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem odborného dohledu objednatele, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 3 pracovních dnů, jinak se má zato, že se zněním zápisu souhlasí. Objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 pracovních dnů.
- 6.7 Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování změnových listů.



### VII. Technický dozor stavebníka a odborný dohled

- 7.1 Objednatel je oprávněn vykonávat na stavbě technický dozor a odborný dohled (viz příloha č. 2 Kontaktní údaje) a v jeho průběhu zejména sledovat, zda práce jsou prováděny podle smluvních podmínek, technických norem a jiných právních předpisů a v souladu s rozhodnutím veřejnoprávních orgánů. Na nedostatky zjištěné v průběhu prací musí neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku.
- 7.2 Osoba objednatelům pověřená výkonem technického dozoru nebo odborného dohledu je oprávněna seznamovat se s podklady, podle kterých se připravuje realizace stavby, účastní se předání staveniště, odsouhlasuje změny a doplňky, které neprodlužují lhůty, nezvyšují náklady a nezhoršují parametry. Kontroluje věcnou správnost a úplnost cenových podkladů, je oprávněn vstupovat na staveniště, účastní se kontrolní činnosti organizované nadřízeným orgánem a odevzdání a převzetí prací, kontroluje zakrývané práce, účastní se kolaudace, kontroluje odstranění vad, kontroluje vyklizení staveniště.
- 7.3 Technický dozor nebo odborný dohled objednatel je oprávněn dát zaměstnancům zhotovitele příkaz k přerušení práce, pokud odpovědný orgán zhotovitele není dosažitelný a je-li ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracujících na stavbě, hrozí-li nebezpečí způsobení škody.
- 7.4 Zhotovitel je povinen zabezpečit účast svých zaměstnanců na prověřování svých dodávek a prací, které provádí technický dozor nebo odborný dohled a činit neprodlená opatření k odstranění vytknutých závad.

### VIII. Cenové podmínky

- 8.1 Cena za touto smlouvou sjednané kompletní dílo, definované v čl. II. smlouvy, je stanovena vzájemnou dohodou smluvních stran ve smyslu zákona o cenách č. 526/1990 Sb. v platném znění podle všech pozdějších předpisů, je zpracována podle pevně zadaných podkladů pro veřejnou zakázku podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění, a činí:

Cena bez DPH 1.212.339,31Kč

21% DPH 254.591,26Kč

Cena vč. 21% DPH 1.466.930,57Kč

**Cena celkem: 1.466.930,57Kč**

Objednatel prohlašuje, že k datu uzavření smlouvy je plátcem DPH.

Daň z přidané hodnoty bude ke sjednaným cenám účtována podle zákona o dani z přidané hodnoty č. 235/2004 Sb. a daňových předpisů v platném znění podle všech pozdějších předpisů, v sazbě ve výši platné v době uskutečnění zdanitelného plnění nebo přijetí platby. Plnění bude použito pro výkon veřejnoprávní činnosti, tudíž nebude uplatněn režim přenesení daňové povinnosti dle § 92f zákona č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění.



projekt LIFE17 NAT/CZ/000452 LIFE for MIREs

- 8.2 V této ceně jsou zahrnuty veškeré výdaje na straně zhotovitele, spojené s realizací díla. Cena za dílo může být překročena pouze v případě změny DPH.
- 8.3 Cena díla je stanovena na základě cenové nabídky zhotovitele. Ceny uvedené v nabídce jsou pevné a obsahují veškeré náklady a zisk zhotovitele nezbytné k realizaci díla v cenové úrovni k datu provádění a předání díla.
- 8.4 Dojde-li při realizaci díla ke změnám, doplňkům nebo rozšíření díla vyplývajících z podmínek při provádění díla a odborných znalostí zhotovitele nebo z vyskytnutých se nenadálých nutných úprav, které nelze předvídat, je zhotovitel povinen provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle jednotkových cen použitých pro návrh ceny díla, a pokud to není možné, tak podle jím navrhovaných cen, a předložit tento soupis objednateli. Veškeré výše uvedené změny budou řešeny formou dodatku k této smlouvě.
- 8.5 Objednatel prohlašuje, že má zajištěno financování díla smlouveného touto smlouvou v plné výši po celou dobu plnění.

### IX. Čas plnění, lhůty

- 9.1 Zahájení prací: dle termínů určených projektovou dokumentací (nedílná součást smlouvy)  
Dokončení prací: **31. 12. 2022**  
Zhotovitel je povinen zahájit plnění v prvním roce realizace, plnění realizované v prvním roce musí být v hodnotě minimálně 25% celkové ceny díla.
- 9.2 Objednatel vyzve zhotovitele k zahájení plnění Výzvou k zahájení plnění, kterou odešle zhotoviteli na kontaktní e-mail hofman@bonescb.cz. Zhotovitel je povinen potvrdit přijetí tohoto e-mailu nejpozději do 3 pracovních dnů a nejpozději do 10 dnů zahájit realizaci předmětu této smlouvy. Zhotovitel před zahájením stavby zpracuje závazný harmonogram.
- 9.3 V případě, že zhotovitel bude muset přerušit provádění prací z titulu působení vyšší moci nebo nepříznivých klimatických podmínek (souvislá sněhová pokrývka, intenzivní déšť delší než 2 dny, přívalový déšť, povodňové průtoky v tocích, silný vítr v místech výskytu souší), bude řešen termín dokončení stavby dodatkem ke smlouvě, ve kterém bude na základě vzniklých skutečností upraven termín dokončení stavby. O těchto skutečnostech bude zhotovitel neprodleně informovat objednatele a provede záznam do stavebního deníku.
- 9.4 V případě, že dojde ke změně termínů zahájení a dokončení stavby z důvodů uvedených v bodě 9.3, není zhotovitel v prodlení se splněním závazku a nevztahuje se na něj smluvní pokuty uvedené v bodě 14.1.
- 9.5 Dodržení doby plnění zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodlení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel se splněním závazku v prodlení.
- 9.6 Splněním dodávky stavby se rozumí úplné dokončení stavby, její vyklizení a podepsání posledního zápisu o předání a převzetí stavby, předání dokladů o významných událostech vzniklých při realizaci díla, jako jsou vstupy na pozemky jiných vlastníků.

### X. Financování

- 10.1 Podkladem pro placení je faktura - daňový doklad.



- 10.2** Veškeré provedené práce budou fakturovány k datu předání dokončené stavby nebo její části, a to podle zhotovitelem zpracovaného harmonogramu, maximálně však jednou měsíčně. Zhotovitel předloží objednateli soupis provedených prací a po odsouhlasení objednatelem vystaví daňový doklad – fakturu, jejíž součástí jsou soupisy provedených prací, bez nichž je faktura neplatná. Fakturované práce se zdaňují příslušnou DPH. Zdanitelné plnění se považuje za uskutečněné dnem převzetí a předání díla nebo jeho dílčí části.
- 10.3** Nedojde-li mezi oběma stranami k dohodě při odsouhlasení množství nebo druhu provedených prací, je zhotovitel oprávněn fakturovat pouze práce, u kterých nedošlo k rozporu. Pokud bude faktura zhotovitele obsahovat i práce, které nebyly objednatelem odsouhlaseny, je objednatel oprávněn uhradit pouze tu část faktury, se kterou souhlasí. Na zbývající část faktury nemůže zhotovitel uplatňovat žádné majetkové sankce vyplývající z peněžitého dluhu objednatele. Práce, které provedl zhotovitel bez souhlasu objednatele nebo odchylně od smlouvy, se do soupisu prací nesmějí zařazovat. Úhrada těchto prací se provede jen tehdy, jestliže objednatel dodatečně takové práce za nutné nebo žádoucí uzná. Pak se k soupisu prací přikládá i dodatečné oznámení objednatele.
- 10.4** Faktury zhotovitele musí mít náležitosti daňového a účetního dokladu, formou a obsahem odpovídat požadavkům právní úpravy zejména pak zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, zákonu o dani z přidané hodnoty a mít náležitosti obchodní listiny dle občanského zákoníku v platném znění. Nebude-li faktura splňovat tyto náležitosti, nebude odpovídat předmětu smlouvy, nebude-li doložena příslušnými doklady nebo bude-li jinak v nesouladu s touto smlouvou, je objednatel oprávněn vrátit ji zhotoviteli na doplnění či jinou opravu, aniž se tím dostane do prodlení s úhradou příslušné částky. Nová lhůta splatnosti začne plynout doručením doplněné nebo opravené faktury objednateli na kontaktní adresu objednatele podle této smlouvy.
- 10.5** Splatnost faktury činí 21 kalendářních dnů ode dne jejího doručení na kontaktní adresu objednatele dle této smlouvy. Úhrada faktury bude provedena v české měně bezhotovostně z účtu objednatele na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy. Číslo tohoto bankovního účtu bude uvedeno rovněž na zhotovitelem vystavené faktuře. Lhůta splatnosti je dodržena, pokud v její poslední den byl podán příkaz k převodu příslušné částky z účtu objednatele na účet zhotovitele.
- 10.6.** Dodavatel je povinen při fakturaci uvést identifikaci projektu, v textu faktury bude uvedeno „ pro potřeby projektu LIFE 17NAT/CZ/000452 „Life for MIRES“ (celým názvem Transboundary restoration of Mires for biodiversity and landscape hydrology in Sumava and Bavarian Forest“.

## **XI. Odstoupení od smlouvy**

- 11.1** Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným oboustranně potvrzeným ujednáním výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
- 11.2** Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
- 11.3** Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením



termínu, ke kterému od smlouvy odstoupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstoupuje.

- 11.4 Nesouhlasí-li jedna ze stran s důvodem odstoupení druhé strany nebo popírá-li jeho existenci, je povinna to písemně oznámit nejpozději do deseti dnů po obdržení oznámení o odstoupení. Pokud tak neučiní, má se za to, že s důvodem odstoupení souhlasí.
- 11.5 Podstatné porušení smlouvy je důvodem k odstoupení od smlouvy. Za podstatné porušení smlouvy se považuje nepředložení závazného harmonogramu, prodlení v dokončení díla, opakované vadné plnění díla, neodstranění havarijních stavů a způsobených škod nebo taková jakost dodávaných prací, která nezaručuje bezvadné užívání podle stanovených parametrů, anebo jestliže objednatel nesplní své finanční závazky a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu.
- 11.6 Dojde-li k odstoupení od smlouvy před dokončením díla, bude vzájemné finanční vyrovnání provedeno oceněním soupisu provedených prací, přičemž všechny náklady, spojené s odstoupením od smlouvy, jdou k tíži strany, která porušila smluvní povinnost.
- 11.7 Odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, pak povinnosti obou stran jsou následující:
- zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněný dle způsobu, kterým je stanovena cena díla,
  - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje „dílčí konečnou fakturu“,
  - zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se strany nedohodnou jinak,
  - zhotovitel vyzve objednatele k „dílčímu předání díla“ a objednatel je povinen do 14 dnů od obdržení vyzvání zahájit „dílčí přejímací řízení“,
  - po dílčím předání provedených prací sjednají obě strany písemné zrušení smlouvy,
  - strana, která důvodné odstoupení od smlouvy zapříčinila, je povinna uhradit druhé straně veškeré náklady jí vzniklé z důvodů odstoupení od smlouvy.

## **XII. Předání a převzetí díla**

- 12.1 Zhotovitel splní svoji povinnost provést dílo jeho řádným ukončením a předáním díla objednateli, včetně odstranění vad a nedodělků na základě předávacího protokolu o předání a převzetí díla, podepsaného oběma smluvními stranami.
- 12.2 Objednatel splní svůj závazek převzít dílo zápisem o převzetí, že dílo přejímá. Objednatel je oprávněn odmítnout převzetí díla v případě, že dílo vykazuje vady, které brání řádnému a obvyklému užívání díla. Jestliže dílo vykazuje jiné vady, než se kterými počítá předchozí věta, budou zachyceny v předávacím protokolu s tím, že se zhotovitel zavazuje tyto odstranit na své náklady po podpisu tohoto protokolu v dohodnutém termínu.
- 12.3 Vlastnické právo k věcem zabudovaným do díla přechází ze zhotovitele na objednatele okamžikem převzetí díla. Odpovědnost za škody a ztráty, které vzniknou na stavebních materiálech, dílech, nebo celé stavbě, rizika a nebezpečí, nese zhotovitel do okamžiku protokolárního převzetí díla objednatel.





- 12.4 Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejpozději 10 dnů předem, kdy bude dílo připraveno k odevzdání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 14 dnů od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit řízení o předání a převzetí díla a řádně v něm pokračovat.

### **XIII. Odpovědnost za vady díla**

- 13.1 Právo objednatele na odstranění vad díla bude uplatněno:
- a) při předání
  - b) později v rámci reklamačního řízení během záruční doby.
- 13.2 Převzal-li objednatel vadné dílo nebo jeho část, má právo na dodatečné, bezplatné odstranění vady nebo na přiměřenou slevu.
- 13.3 Objednatel je povinen vady písemně reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Dále v reklamaci může objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit.
- 13.4 Zhotovitel je povinen nejpozději do 15-ti dnů po obdržení reklamaci písemně oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává. Pokud tak neučiní, má se za to, že reklamaci objednatele uznává.
- 13.5 Termín odstranění reklamované vady se dohodne písemně, jinak je zhotovitel povinen vadu odstranit nejpozději do 30 dnů po jejím uplatnění.
- 13.6 Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční lhůta resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vady, vzniklé náklady.
- 13.7 V případě, že zhotovitel odstraňuje vady své dodávky, je povinen provedenou opravu objednateli předat.

### **XIV. Smluvní pokuty**

- 14.1 Za prodlení s dokončením díla zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla za každý den prodlení.
- 14.2 Za pozdě zaplacené faktury uhradí objednatel zhotoviteli smluvní úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.
- 14.3 Za včasné neodstranění havarijního stavu uhradí zhotovitel 1000Kč za každou hodinu prodlení.

### **XV. Protikorupční strategie**

- 15.1 Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy, jestliže zjistí, že zhotovitel:
- a) nabízel, dával, přijímal nebo zprostředkoval nějaké hodnoty s cílem ovlivnit chování nebo jednání kohokoliv, ať již státního úředníka nebo někoho jiného, přímo nebo nepřímo, v zadávacím řízení nebo při provádění smlouvy; nebo
  - b) zkresloval skutečnosti za účelem ovlivnění zadávacího řízení nebo provádění smlouvy ke škodě objednatele, včetně užití podvodných praktik k potlačení a snížení výhod volné a otevřené soutěže.
- 15.2 Zhotovitel nebyl v zadávacím řízení ovlivněn přímo ani nepřímo střetem zájmů ve vztahu k zadavateli, ani k subjektům podílejícím se na přípravě zadávacího řízení;



zhotovitel nemá ani žádné zvláštní spojení s těmito osobami (např. majetkové, personální).

- 15.3 Zhotovitel bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy v souladu se zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů a souvisejícími právními předpisy. Zveřejnění obsahu smlouvy nemůže být považováno za porušení povinnosti mlčenlivosti.

### **XVI. Závěrečná ustanovení**

- 16.1 Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy.
- 16.2 Případná neplatnost některého ujednání smlouvy nemá vliv na platnost ostatních ustanovení. Strany smlouvy se v tomto případě zavazují poskytnout si vzájemnou součinnost k uzavření dodatku ke smlouvě, kde bude neplatná část smlouvy nahrazena novým ujednáním, a to ve lhůtě do 14 dnů poté, co tato potřeba vyvstane.
- 16.3 Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je dle § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), v platném znění, povinným subjektem, na jehož smlouvy se vztahuje povinnost uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany si tímto ujednávají, že uveřejnění dle tohoto zákona zajistí objednatel způsobem, v rozsahu a ve lhůtách z něho vyplývajících. Pro účely uveřejňování smluvní strany současně shodně prohlašují, že žádnou část této smlouvy nepovažují za své obchodní tajemství bránící jejímu uveřejnění. Ujednání dle tohoto odstavce se vztahují i na všechny případné dodatky k této smlouvě, jejichž prostřednictvím je tato smlouva měněna či ukončována.
- 16.4 Zhotovitel prohlašuje, že se před podpisem smlouvy seznámil se všemi podmínkami, které by mohly mít vliv na plnění jeho závazků z této smlouvy.
- 16.5 Nedílnou součástí smlouvy jsou její přílohy. Projektová dokumentace stavby byla zhotoviteli poskytnuta elektronicky jako součást zadávací dokumentace veřejné zakázky na zhotovitele díla.
- 16.6 Smlouva nabývá platnosti a účinnosti v případě povinnosti uveřejnění v registru smluv dle zákona o registru smluv, v ostatních případech dnem podpisu oprávněnými osobami smluvních stran.
- 16.7 Smlouva je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž po dvou obdrží objednatel a po jednom zhotovitel. Každý stejnopis má platnost originálu.

**Přílohy:**

1. **Cenová nabídka**
2. **Kontaktní údaje**
3. **Projektová dokumentace – elektronicky**

25. 05. 2021

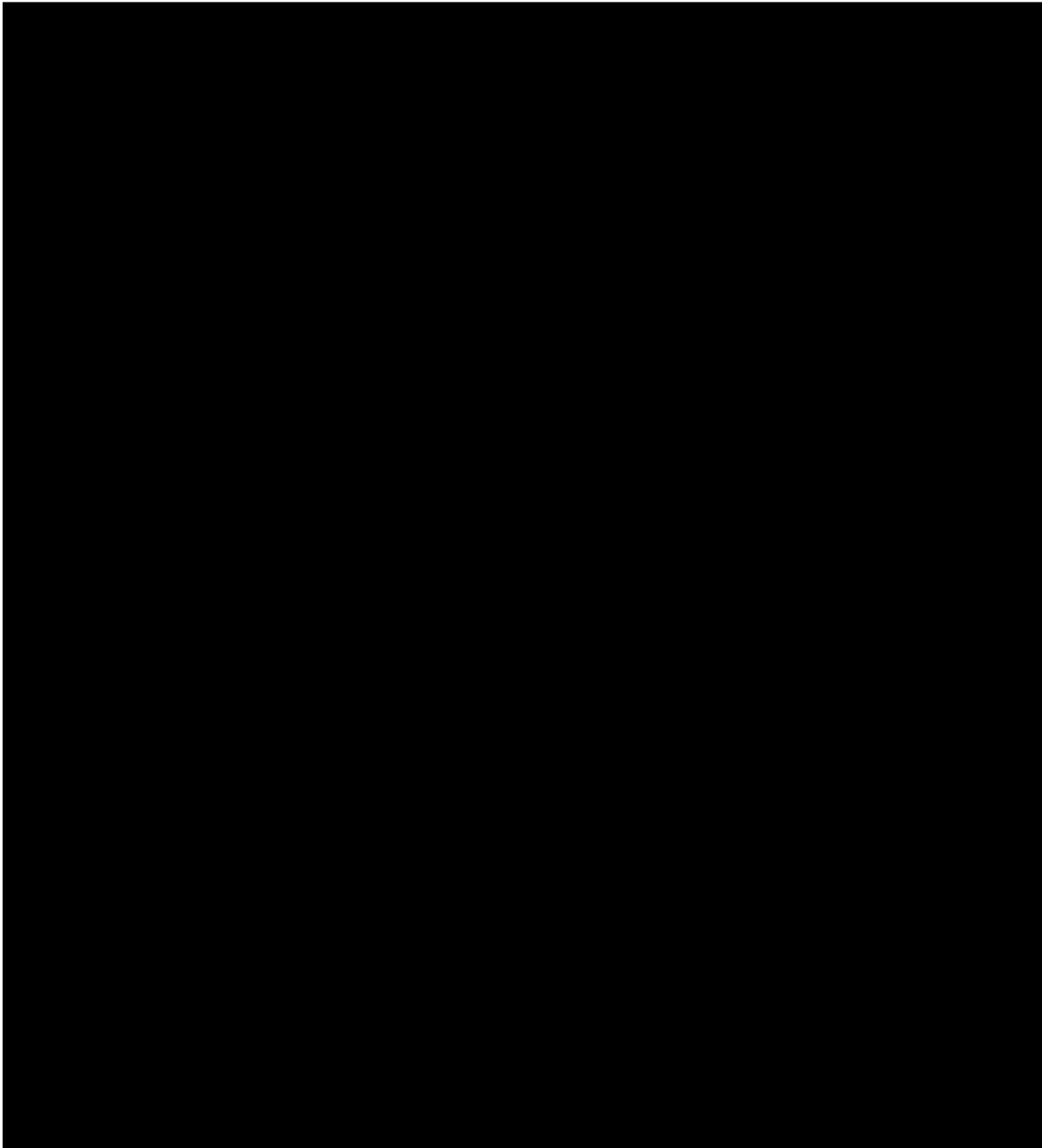
Ve Vimperku dne .....

V Praze dne 4.5.2021



SPRÁVA NÁRODNÍHO PARKU ŠUMAVA  
projekt LIFE17 NAT/CZ/000452 LIFE for MIREs

## Příloha 2 Kontaktní údaje



# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 4083/02  
Stavba: Revitalizace lokality Vlčí jámy

KSO: Lenora  
Místo: Lenora

Zadavatel: Národní park Šumava

Uchazeč: Bones s.r.o.

Projektant: XXXXXXXXXX

Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ: 15.01.2021  
Datum:

IČ: DIČ:

IČ: 27936333  
DIČ: CZ27936333

IČ: DIČ:

IČ: DIČ:

**Cena bez DPH**

**1 212 339,31**

DPH základní sazba daně 21,00%  
DPH snížená sazba daně 15,00%

Základ daně 1 212 339,31  
0,00

Výše daně 254 591,26  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 466 930,57**

Projektant \_\_\_\_\_

Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

Razítko \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_

Uchazeč \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

Razítko \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

Razítko \_\_\_\_\_

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 4083/02

Stavba: Revitalizace lokality Vičí jámy

Místo: Lenora

Zadavatel: Národní park Šumava

Uchazeč: Bones s.r.o.

Datum: 15.01.2021

Projektant:

Zpracovatel:

Vodohospodářský rozvoj a  
výstavba a.s.

Kód Popis

Cena bez DPH [CZK] Cena s DPH [CZK]

## Náklady z rozpočtů

01	Revitalizace lokality Vičí jámy	1 186 339,31	1 435 470,57
02	VON	26 000,00	31 460,00
		<b>1 212 339,31</b>	<b>1 466 930,57</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Slavba:  
Revitalizace lokality Vlčí jámy  
Objekt:  
**01 - Revitalizace lokality Vlčí jámy**

KSO:  
Místo: Lenora

Zadavatel:  
Národní park Šumava

Uchazeč:  
Bones s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:  
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 15.01.2021

IČ:  
DIČ:

IČ: 27936333  
DIČ: CZ27936333

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**1 186 339,31**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
1 186 339,31  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
249 131,26  
0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 435 470,57**

Projektant \_\_\_\_\_

Zpracovatel \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

Razítko \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

Razítko \_\_\_\_\_

Objednavatel \_\_\_\_\_

Uchazeč \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

Razítko \_\_\_\_\_

Datum a podpis: \_\_\_\_\_

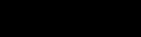
Razítko \_\_\_\_\_



## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace lokality Vlčí jámy  
Objekt: **01 - Revitalizace lokality Vlčí jámy**  
Místo: Lenora  
Zadavatel: Národní park Šumava  
Uchazeč: Bones s.r.o.

Datum: 15.01.2021

Projektant:   
Vodohospodářský  
Zpracování rozvoj a výstavba  
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### Náklady ze soupisu prací

	<b>1 186 339,31</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	1 186 339,31
1 - Zemní práce	1 186 339,31



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"budování zemního tělesa hrázky typu A"					
	VV		"Těsnicí část hrázky"53,5			53,500		
	VV		"Zásyp rýh pro dřevěnné konstrukce"7,9			7,900		
	VV		Součet			61,400		
11	K	R_LIFE_2.1	Montáž hrázky pro opatření B	ks	179,000	280,00	50 120,00	
	PP		Dřevěná hrázka pro stabilizaci zásypu stávajícího koryta typu B					
	P		<i>Poznámka k položce</i> <i>Prkna omítaná tl 20mm/půlkulatina</i> <i>Kulatina smrková, D do 200 mm</i> <i>Vruty 5 x 70 mm</i> <i>Rozložitelná geotextíle</i>					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"počet hrázek B zhotovených z prken a půlkulatin"			179,000		
	VV		179			179,000		
	VV		Součet			179,000		
12	M	M_R_LIFE_2.1	Řezivo pro dřevěnné desky přehrázek typu B	m2	847,220	110,00	93 194,20	
	PP		Řezivo pro dřevěnné desky přehrázek typu C. Řezivo jehličnaté boční omítané š 80-160mm tl 20mm dl 4-6m					
	VV		"Viz.: D.3.1."					
	VV		"Plocha prken pro provedení přehrázek typu B"procento přehrázek z prken*počet vrstev prken*prozez"385,1*2*1,1			847,220		
	VV		Součet			847,220		
13	K	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m3	216,900	280,00	60 732,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhušťované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypáního do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> <i>1. V ceně nejsou započteny náklady na úpravy pláně na koruně hrázek a na svahování na bocích hrázek, tyto zemní práce se oceňují cenami souborů cen 181 Úprava pláně vrovnaním výškových rozdílů a 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.</i>					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"budování zemního tělesa hrázky typu B"					
	VV		"Těsnicí část hrázky"149,8			149,800		
	VV		"Zásyp rýh pro dřevěnné konstrukce"67,1			67,100		
	VV		Součet			216,900		
14	K	R_LIFE_3.1.1	Montáž hrázky pro opatření C	ks	2,000	280,00	560,00	
	PP		Dřevěná hrázka pro stabilizaci zásypu stávajícího koryta typu C - přehrázka ze zaražených tošen					
	P		<i>Poznámka k položce</i>					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"počet hrázek C"2			2,000		
	VV		Součet			2,000		
15	M	M_R_LIFE_3.1	Řezivo pro dřevěnné desky přehrázek typu C	m2	3,300	110,00	363,00	
	PP		Řezivo pro dřevěnné desky přehrázek typu C. Řezivo jehličnaté boční omítané š 80-160mm tl 20mm dl 4-6m					
	VV		Viz. D.3.1."					
	VV		"Plocha prken pro přehrázky typu C"počet vrstev prken*prozez"3*1*1,1			3,300		
16	K	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m3	7,600	280,00	2 128,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhušťované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypáního do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> <i>1. V ceně nejsou započteny náklady na úpravy pláně na koruně hrázek a na svahování na bocích hrázek, tyto zemní práce se oceňují cenami souborů cen 181 Úprava pláně vrovnaním výškových rozdílů a 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.</i>					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"budování zemního tělesa hrázky typu C"					
	VV		"Těsnicí část hrázky"7,2			7,200		
	VV		"Zásyp rýh pro dřevěnné konstrukce"0,4			0,400		
	VV		Součet			7,600		
17	K	R_LIFE_6.2	Montáž hrázky pro opatření E	ks	66,000	280,00	18 480,00	
	PP		Dřevěná hrázka pro stabilizaci zásypu stávajícího koryta typu E					
	P		<i>Poznámka k položce</i> <i>Prkna omítaná tl 20mm/půlkulatina</i> <i>Kulatina smrková, D do 200 mm</i> <i>Vruty 5 x 70 mm</i>					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"počet hrázek E"					
	VV		66			66,000		
	VV		Součet			66,000		
18	M	M_R_LIFE_6.1	Řezivo pro dřevěnné desky přehrázek typu E	m2	187,308	110,00	20 603,88	
	PP		Řezivo pro dřevěnné desky přehrázek typu E. Řezivo jehličnaté boční omítané š 80-160mm tl 20mm dl 4-6m					
	VV		"Viz.: D.3.1."					
	VV		"Plocha prken pro provedení přehrázek typu E"počet vrstev prken*prozez"94,6*2*1,1*0,9			187,308		
19	K	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m3	23,200	280,00	6 496,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhušťované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypáního do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> <i>1. V ceně nejsou započteny náklady na úpravy pláně na koruně hrázek a na svahování na bocích hrázek, tyto zemní práce se oceňují cenami souborů cen 181 Úprava pláně vrovnaním výškových rozdílů a 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.</i>					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"objemy zásypu přehrázek E"7,2			7,200		
	VV		"Zásyp rýh pro dřevěnné konstrukce"16			16,000		
	VV		Součet			23,200		
20	K	4533_R8	Uzavření potrubí v rámci opatření typu L	ks	70,000	120,00	8 400,00	
	PP		Uzavření potrubí v rámci opatření typu L. Cena obsahuje dodání pytle, naplnění, zavazání a umístění do potrubí					
	P		<i>Poznámka k položce</i> <i>Zásyp zahrnut v hutněných zásypoch hrázek</i>					
	VV		"Viz. D.2.1."					
	VV		"Provedení opatření typu L"					
	VV		"Počet provedených opatření typu L"70			70,000		
	VV		Součet			70,000		
21	K	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4	m3	170,600	280,00	47 768,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhušťované po vrstvách tloušťky 200 mm s přemístěním sypáního do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tříd těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4					
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen</i> <i>1. V ceně nejsou započteny náklady na úpravy pláně na koruně hrázek a na svahování na bocích hrázek, tyto zemní práce se oceňují cenami souborů cen 181 Úprava pláně vrovnaním výškových rozdílů a 182 Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů.</i>					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"objemy zásypu opatření L"150			150,000		
	VV		"Zásyp rýh pro dřevěnné konstrukce"20,6			20,600		
	VV		Součet			170,600		
22	K	4083_R_19	Opatření typu O	m2	55 000,000	5,00	275 000,00	
	PP		Opatření typu O.Moicování plochy					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"plocha k rozprostření mulče (m2)"55000			55 000,000		
23	K	4083_R20	Opatření typu P	m3	2 400,000	28,00	67 200,00	
	PP		Opatření typu P					
	VV		"Viz. D.3.1."					
	VV		"objem pařezů k odstranění"2400			2 400,000		
24	K	122201103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 5000 m3	m3	349,825	250,00	87 456,25	CS ÚRS 2019 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v normině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"Viz.D.3.1."					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"odkopání materiálu uloženého v blízkosti kanálů k jejich zásypu, předpokládá se 100% vodorovně přemístovaného materiálu"					
	vv		"materiál z výkopů k přemístění pro zásypy, předpokládá se 25% přemístovaného množství pro opatření L-R"(206.+1102+26,3+50+15)*0,25			349,825		
	vv		Součet			349,825		
25	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	825,300	250,00	206 325,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakéhokoli horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektu v těchto výkopávkách Poznámka k souboru cen:					
	PSC		1. Ceny nelze použít pro zásyp rýh pro drenážní trativody pro lesnicko-technické meliorace a zaměťské. Zásyp těchto rýh se oceňuje cenami souboru cen 174 Zásyp rýh pro drány. 2. V cenách je započteno přemístění sypaniny ze vzdálenosti 10 m od kraje výkopu nebo zasypávaného prostoru, měřeno k těžišti skládky. 3. Objem zásypu je rozdíl objemu výkopu a objemu do něho vestavěných konstrukcí nebo uložených vedení i s jejich obkládky a podklady. Objem potrubí do DN 180, příp. i s obalem, se od objemu zásypu neoděčítá. Pro stanovení objemu zásypu se od objemu výkopu odečítá i objem obsypu potrubí oceňovanými cenami souboru cen 175 Obsyp potrubí, přichází-li v úvahu					
	vv		4. Odložení zbylého výkopku po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 167 Nakládání výkopku nebo sypaniny a 162 Vodorovné přemístění výkopku. 5. Rozprostření zbylého výkopku podél výkopu a nad výkopem po provedení zásypu zářezů se šikmými stěnami pro podzemní vedení nebo zásypu jam a rýh pro podzemní vedení se oceňuje cenami souboru cen 171 Uložení sypaniny do nasytí. 6. V cenách nejsou zahrnuty náklady na ohrození svahů, toto nákladů se oceňuje cenou 17411-1109 Příplatek za ohrození svahů					
	vv		"Viz. D.1."					
	vv		"Vyplnění koryt a zásypy mimo budování přehrázek"					
	vv		"Celkový objem odkopávek - objemy pro budování přehrázek"					
	vv		1305-61.4-216.9-7.6-23.2-170.6			825,300		
	vv		Součet			825,300		
26	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	120,238	50,00	6 011,90	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoli rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen 1. Ceny jsou určeny pro opevnění svahu nebo dna. 2. Ceny neplatí pro bláhové a ochranné porosty, tento přesun se oceňuje cenou 998 31-5011 Bláhové a ochranné porosty					
27	K	998312094	Příplatek k přesunu hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin za zvětšený přesun do 1000 m	t	120,238	10,00	1 202,38	CS ÚRS 2020 02
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	PSC		Poznámka k souboru cen 1. Ceny jsou určeny pro opevnění svahu nebo dna. 2. Ceny neplatí pro bláhové a ochranné porosty, tento přesun se oceňuje cenou 998 31-5011 Bláhové a ochranné porosty.					

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Revitalizace lokality Vlčí jámy  
Objekt:  
02 - VON

KSO:  
Místo: Lenora

CC-CZ:  
Datum: 15.01.2021

Zadavatel:  
Národní park Šumava

IC:  
DIČ:

Uchazeč:  
Bonés s.r.o.

IC: 27936333  
DIČ: CZ27936333

Projektant:

IC:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

IC:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>26 000,00</b>
DPH základní snížená		Základ daně 26 000,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 5 460,00 0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>		<b>31 460,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razitko

Datum a podpis:

Razitko

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace lokality Vičí jámy


Objekt: **02 - VON**

Místo: Lenora

Zadavatel: Národní park Šumava

Uchazeč: Bones s.r.o.

Datum: 15.01.2021

Projektant:   
Zpracovatel: Vodohospodářský  
rozvoj a výstavba  
a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací**

**26 000,00**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace lokality Vlčí jámy  
 Objekt: 02 - VON

Místo: Lenora  
 Zadavatel: Národní park Šumava  
 Uchazeč: Bones s.r.o.

Datum: 15.01.2021

Projektant: XXXXXXXXXX  
 Zpracovatel: Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>26 000,00</b>	
1	K	021203000	Sléhvání přírodních hodnot		1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2020 02
	PP		Sléhvání přírodních hodnot					
	VV		"Přesuny jedinců živočišných a rostlinných druhů ohrožených v průběhu stavby"					
	VW		1		1,000			
2	K	0344030_R	Dopravní značení	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		návrh, schválení a realizace opravních opatření dle platných předpisů, včetně odstranění					
	VV		Dopravní značení na staveništi - dopravní značky a pod					
	VW		Dopravní značení na vjezdu ze staveniště					
	VW		1		1,000			
3	K	R_02	Geodetické práce za účelem provedení stavby	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Geodetické práce za účelem provedení stavby					
	P		Poznámka k položce: - geodetické práce při výstavbě					
4	K	R_020	Umístění dočasné cedule o stavbě dotační akce	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
5	K	R_04	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií, apod.	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP		Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií, apod.					
	VV		"Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií, čištění apod."					
	VW		"čištění vozidel apod."					
	VW		1		1,000			
6	K	R_05	Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí.	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí.					
	VV		"Vytýčení inženýrských sítí a zařízení"					
	VV		"včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí, která pozbudou platnosti"					
	VV		"v období mezi předáním staveniště a vytýčením sítí"					
	VW		1		1,000			
7	K	R_12	Výhotovení fotodokumentace a videozáznamu dotčených pozemků, komunikací a staveb na těchto pozemcích ležících. Fotodokumentace a videozáznam budou předány objednateli před zahájením stavebních prací v elektronické podobě (1x CD/DVD).	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Výhotovení fotodokumentace a videozáznamu dotčených pozemků, komunikací a staveb na těchto pozemcích ležících. Fotodokumentace a videozáznam budou předány objednateli před zahájením stavebních prací v elektronické podobě (1x CD/DVD).					
8	K	R_14	Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště		1,000	500,00	500,00	
	PP		Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště					
	VV		"Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastním inspektorátu práce na viditelném místě"					
	VV		"u vstupu na staveniště"					
	VW		1		1,000			
9	K	R_17	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby - geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům. Pořízení fotodokumentace stavby					
	VV		"Dokumentace skutečného provedení stavby"					
	VV		"Geodetická část dokumentace"					
	VV		"Fotodokumentace stavby"					
	VW		1		1,000			
10	K	R_3424_VON1	Zhotovení a odstranění zpevnění dočasných přístupů a ploch zařízení staveniště a případných lokálních zpevnění	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Zhotovení a odstranění zpevnění dočasných přístupů a ploch zařízení staveniště a případných lokálních zpevnění					
	VV		"Viz. D 1., D 2 1., D 2 4., D 2 7"					
	VV		"vybudování a odstranění sjezdu do prostoru přehrázek"					
	VW		1		1,000			
11	K	R_8_VRN	Zajištění čištění vozidel a komunikací	soubor	1,000	500,00	500,00	
	PP		Zajištění čištění vozidel staveništní dopravy před vjezdem na veřejné komunikace, zajištění čištění: Imenlí komunikace znečištěné staveništní dopravou					
12	K	R_07.1	Zpracování povodňového plánu, včetně ověření souladu příslušným povodňovým orgánem obce.	soubor	1,000	500,00	500,00	
	PP		Zpracování povodňového plánu, včetně ověření souladu příslušným povodňovým orgánem obce.					
13	K	R_08.1	Zpracování havarijního plánu, včetně potvrzení vodoprávním úřadem, popř. i správcem povodí.	soubor	1,000	500,00	500,00	
	PP		Zpracování havarijního plánu, včetně potvrzení vodoprávním úřadem, popř. i správcem povodí.					
14	K	R_9_VRN	Provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	
	PP		Provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu					
	VV		"Provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu"					
	VV		"Osazení měrné latě v blízkosti stavby"					
	VV		"Vedení povodňové knihy"					
	VV		"Pořízení a uchování sanačních látek"					
	VW		1		1,000			