



# SMLOUVA O DÍLO

č. 012/954466/S954/2020/027/Paš  
č. zhotovitele: 220 056

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*občanský zákoník*“)

## **Lesy České republiky, s.p.**

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

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII,  
vložka 540

zastoupený:

a) Ing. Josefem Vojáčkem, generálním ředitelem

b) Ing. Mojmírou Hillermanovou, vedoucí Správy toků – oblast povodí Vltavy, na základě  
pověření ze dne 19. 7. 2019

ve věcech technických jedná: Ing. Mojmíra Hillermanová, vedoucí správy toků

tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], technický dozor stavebníka (TDS)

tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], osoba pracující pod vedením TDS

tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], osoba pracující pod vedením TDS

tel.: [REDACTED] email: [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové  
číslo účtu: 26300511/0100

(dále jako „*objednatel*“) na straně jedné

**a**

## **ZVÁNOVEC a.s.**

se sídlem Rudolfovska tř. 597, 370 01 České Budějovice – České Budějovice 4

IČO: 260 26 279

DIČ: CZ26026279

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném krajským soudem v Českých Budějovicích, oddíl B,  
vložka 1109

zastoupená: Ing. Jaroslavem Zvánovcem, statutárním ředitelem

ve věcech technických jedná: [REDACTED], autorizovaný stavbyvedoucí

tel.: [REDACTED] e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: Sberbank CZ, a.s.  
číslo účtu: 4200129712/6800

(dále jako „zhotovitel“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „smluvní strany“ a každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Smlouvu o dílo (dále jen „smlouva“):

## I.

### Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele provést pro objednatele na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost dílo **Libochovka ř.km 4,500 – 4,600**, evidenční číslo zakázky **S954/2020/027**, a to dle projektové dokumentace Libochovka ř.km 4,500 – 4,600, vypracované firmou AV ProENVI, s.r.o., Kolonka 118/8, Praha 6 – Lysolaje, [REDACTED], Ph.D., ČKAIT 010051 a dále za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením na veřejnou zakázku, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, touto smlouvou a pravidly poskytovatele dotace.

Zhotovitel prohlašuje, že byl ze strany objednatele informován o tom, že objednatel důvodně předpokládá, že plnění předmětu smlouvy bude spolufinancováno **z veřejných zdrojů v rámci dotačního programu 129 390, podprogram 129 392 „Podpora opatření na drobných vodních tocích a malých vodních nádržích - 2. etapa“**; zhotovitel tak prohlašuje, že je plně srozuměn s tím, že plnění předmětu smlouvy, resp. cena za jeho realizaci, bude spolufinancována (dotace) **z veřejných zdrojů v rámci zmíněného dotačního programu**. Zhotovitel je plně srozuměn s tím, že porušení jeho povinností, a to ať již zákonných či smluvních, může vést k případnému nedodržení podmínek poskytovatele dotace a následně k neposkytnutí finančních prostředků (dotace) na realizaci předmětu smlouvy objednateli, příp. může vést k uložení povinnosti objednateli již poskytnuté finanční prostředky (dotaci) vrátit, popř. uhradit poskytovateli dotace sankci.

2. Pro případ, že by z důvodů spočívajících na straně zhotovitele objednatel neobdržel uvedenou finanční podporu (dotaci) či ji obdržel pouze zčásti či by ji byl nucen vrátit, byť z části (a to zejména z důvodu nesplnění některé z povinností zhotovitele ujednaných smlouvou), zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli vzniklou škodu, resp. zejména zaplatit objednateli finanční částku odpovídající výši neposkytnuté finanční podpory (dotace) či její části, popř. odpovídající vrácené finanční podpoře (dotaci) či její části, a to v plném rozsahu; obdobné platí ve vztahu k případně uloženým sankcím ze strany poskytovatele dotace vůči objednateli. Povinnost zhotovitele k úhradě finanční částky (a příp. i náhradě škody) platí i v případě, dojde-li k nepřiznání či odnětí finanční podpory (dotace) z důvodů nepřevzetí prací (díla) objednatelům od zhotovitele dle smlouvy (zejména nepřevzetí z důvodu výskytu vad).
3. Předmětem závazku je obnova funkce opevnění koryta, a tím stabilizace profilu koryta a jeho zkapacitnění.

4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě a kopii pravomocného stavebního povolení vydaného Magistrátem města České Budějovice dne 19.8.2019 pod č. j. OOŽP/8251/2019/
5. V rámci plnění této smlouvy zhotovitel na vlastní náklad, nebezpečí a odpovědnost provede, popř. zabezpečí, všechny práce a opatření potřebné k řádnému provedení díla. Součástí závazku zhotovitele dle této smlouvy je i provedení následujících prací a činností:
- vytyčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí a zařízení, která pozbydou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí,
  - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
  - zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci, včetně předání jejich výsledků objednateli, jakož i provedení následujících zkoušek a rozborů: zajištění a provedení zkoušky betonu,
  - vytyčení stavby (příp. pozemků nebo provedení jiných geodetických prací) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
  - zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
  - zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště,
  - provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu,
  - provedení (zabezpečení) následujících opatření nezbytných pro ochranu zvláště chráněných částí přírody: záchranný přenos,
  - projednání a zajištění zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, včetně zajištění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby,
  - zajištění slovení rybí obsádky a raků k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru,
  - uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a jejich následné protokolární předání zpět jejich vlastníkům,
  - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
  - 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,
  - aktualizace povodňového plánu,
  - aktualizace (přizpůsobení) plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
  - aktualizace havarijního plánu,
  - pasportizace komunikací a pořízení fotodokumentace před zahájením stavby
  - uhrazení finanční částky za pronájem pozemku p.č. 2405 a p.č. 2046/1, k.ú. Vitín, vlastníkovvi pozemku předem na účet



Cena těchto plnění je zahrnuta v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy.

6. Veškeré odchylky v provedení díla a jeho postupu od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) jsou přípustné pouze tehdy, budou-li objednatelem předem písemně odsouhlaseny ve stavebním deníku. Odchylky (změny) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce je však možné provést jen na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.
7. Zhotovitel zpracuje a předá objednateli spolu s dokončeným dílem dokumentaci skutečného provedení stavby. Zhotovitel se zavazuje na stavbě průběžně doplňovat dokumentaci skutečného provedení stavby (díla), zejména zaměření skutečného stavu provedení prací, které budou při dalším postupu trvale zakryty, nebo se stanou nepřístupnými. Rozsah a obsah dokumentace skutečného provedení stavby bude odpovídat účinným právním předpisům (Příloze č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů). Dokumentace skutečného provedení stavby bude vypracována a ověřena autorizovanou osobou v oboru stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství nebo stavby pro plnění funkcí lesa. Obsah geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby bude odpovídat ustanovení § 13 vyhlášky č. 31/1995 Sb., kterou se provádí zákon č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví a o změně a doplnění některých zákonů souvisejících s jeho zavedením, ve znění pozdějších předpisů. Grafické vyjádření zaměření skutečného provedení stavby musí umožňovat kontrolu dodržení prostorového a výškového umístění stavby dle ověřené (schválené) projektové dokumentace, a to včetně polohy vzhledem k hranicím pozemků KN, příp. PK. Zaměření bude provedeno v systémech JTSK a Bpv. Geodetická část dokumentace skutečného provedení stavby bude ověřena fyzickou osobou, které bylo uděleno úřední oprávnění pro ověřování výsledků zeměměřických činností.
8. Před zahájením prací zhotovitel pořídí fotodokumentaci-pasportizaci stavu pozemků, komunikací a ostatních staveb, jež mohou být prováděním díla dle této smlouvy dotčeny; tuto dokumentaci předá zhotovitel objednateli nejpozději do 14 dnů od zahájení prací (stavebních, zemních nebo kácení dřevin). Zhotovitel dále bude průběžně pořizovat fotodokumentaci – pasportizaci stavby (včetně přístupových komunikací, dotčených pozemků a staveb) po celou dobu provádění díla. Tato fotodokumentace (v digitální podobě) opatřená datem a popisem snímků bude součástí dokumentace skutečného provedení stavby, předané objednateli.
9. Objednatel se zavazuje za řádně provedené dílo zhotoviteli zaplatit ujednanou cenu způsobem smlouvou stanoveným.
10. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se všemi údaji potřebnými pro řádné provedení díla a že se před podpisem této smlouvy seznámil s polohou a povahou staveniště a s vynaložením odborné péče přezkoumal projektovou dokumentaci, přičemž ani při vynaložení odborné péče, již lze na něm rozumně požadovat, neshledal rozporů nebo nedostatků, jež by bránily řádnému provedení díla způsobem a v rozsahu dle této smlouvy.

11. Zhotovitel dále prohlašuje, že disponuje dostatečnými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci sjednaného díla za cenu uvedenou v čl. III. smlouvy, a že těmito bude disponovat po celou dobu účinnosti smlouvy, resp. provádění díla.

## II.

### Doba plnění

1. Objednatel písemně vyzve zhotovitele k převzetí staveniště po zajištění všech finančních prostředků na stavbu, a to alespoň 10 dnů předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště. Zhotovitel je oprávněn zahájit provádění díla dle této smlouvy nejdříve po převzetí staveniště, předaného mu objednatelem.
2. Termín převzetí staveniště: 1. 7. 2020.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, nejpozději dne 30. 5. 2021. Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. Dílo má vadu, neodpovídá-li smlouvě. Objednatel není povinen převzít dílo vykazující vady; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný protokol (zápis), datovaný a podepsaný osobami oprávněnými jednat ve věcech technických za objednatele a zhotovitele. Nedostaví-li se zhotovitel k převzetí staveniště v termínu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy anebo odmítne-li připravené staveniště převzít, objednatel učiní o předání staveniště datovaný písemný záznam; v takovém případě platí, že staveniště bylo objednatelem předáno a zhotovitelem převzato v termínu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Při převzetí staveniště se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce bezodkladně přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje/prodlužuje termín pro provedení díla dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

## III.

### Cena za dílo

1. Za provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli celková cena za dílo ve výši **1 565 244,29 Kč** bez DPH, slovy jedenmilionpětsetšedesátpěttisícdvěstěčtyřicetčtyři korun českých, dvacetdevět haléřů bez DPH. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu (zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů-dále jen „zákon o DPH“), vznikne-li k její úhradě povinnost. Tato cena zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.  
Zhotovitel prohlašuje, že je/není plátce DPH.
2. Cena za dílo je strukturována dle Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy).

3. Budou-li předmětem smlouvy stavební a montážní práce, bude postupováno v souladu s ustanovením § 92e zákona o DPH (tzv. přenesená daňová povinnost).
4. V případě změn díla (méněprací či víceprací) se k jejich ocenění použije Položkový rozpočet (Příloha č. 1 smlouvy) a cenová soustava ÚRS (dále jen „ceník“). Pro výpočet jednotkové ceny za méněpráce či vícepráce bude použito:

- a) smluvních jednotkových cen předmětných prací z Položkového rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy), jsou-li tyto ceny a práce v rozpočtu obsaženy,
- b) nejsou-li příslušné práce a ceny v Položkovém rozpočtu (Příloha č. 1 smlouvy) obsaženy, určí se jednotková cena předmětných prací:

1. Je-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

- aktuální ceníková cena nové položky x (nabídková cena ceníkových položek příslušného dílu dle rozpočtu/ cena ceníkových položek dle cenové úrovně použité v soupisu prací zadávací dokumentace příslušného dílu z rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

2. Není-li v rozpočtu obsažen příslušný rozpočtový díl:

- aktuální ceníková cena nové položky x (nabídková cena všech ceníkových položek dle rozpočtu / cena všech ceníkových položek dle cenové úrovně použité v soupisu prací zadávací dokumentace uvedených v rozpočtu) = jednotková cena nové položky.

V případech, kdy by určené jednotkové ceny nových položek přesahovaly aktuální ceníkové ceny, bude maximální jednotkovou cenou nových položek cena ceníková.

- c) není-li cena nové položky v ceníku uvedena, určí se jednotková cena předmětných prací na základě kalkulace zhotovitele odpovídající tržní (obvyklé) úrovni ceny, písemně odsouhlasené objednatelem.

Provedení víceprací a méněprací je možné pouze na základě písemného dodatku k této smlouvě, předem uzavřeného postupem souladným s obecně závaznými právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek.

#### IV.

##### Účtování a platební podmínky

1. Cena za dílo bude zhotoviteli hrazena měsíčně v rozsahu odpovídajícím pracím v daném kalendářním měsíci skutečně provedeným a objednatelem odsouhlaseným, a to na základě zhotovitelem řádně vystavených daňových dokladů (faktur), doručených objednateli ve 2 vyhotoveních na adresu: Lesy České republiky s.p., Správa toků-oblast povodí Vltavy, Tyršova 1902, 256 01 Benešov u Prahy nebo elektronicky na emailovou adresu: [redacted]; k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený (odsouhlasený) objednatelem.

Částka oprávněně vyúčtovaná zhotovitelem objednateli za práce dle této smlouvy bude činit v období od převzetí staveniště do 15. 11. 2020 alespoň 1 000 000,-- Kč bez DPH, avšak nepřekročí 1 150 000,-- Kč bez DPH.

Zbývající práce budou řádně provedeny a vyúčtovány od 1. 1. 2021 do 30. 5. 2021.

2. Zhotovitel bude vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně provedené a objednatelům odsouhlasené práce až do výše 90 % ceny za dílo. Zbývající část 10 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bude zhotoviteli uhrazena na základě objednateli doručeného daňového dokladu (faktury), vystaveného zhotovitelem po provedení díla, vyklizení staveniště a odstranění veškerých vad (nedodělků) díla, tj. vykazuje-li dílo vady (nedodělky), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny díla zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělky) nebudou zhotovitelem odstraněny.
3. Splatnost daňového dokladu (faktury) je 30 dnů ode dne jeho doručení objednateli.
4. Objednatel je oprávněn zhotovitelem vystavený daňový doklad (fakturu) vrátit bez proplacení, aniž by se dostal do prodlení s jeho úhradou, zejména jestliže:
  - neobsahuje všechny náležitosti dle příslušných právních předpisů či této smlouvy,
  - jím vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně (např. provedené práce neodpovídají soupisu prací provedených za příslušný kalendářní měsíc),
  - jako příloha nebyl připojen soupis skutečně provedených prací za příslušné období (zpravidla kalendářní měsíc) odsouhlasený (akceptovaný) a podepsaný objednatelům.

## V.

### **Provádění prací, práva a povinnosti**

1. Zhotovitel odpovídá za to, že dílo bude provedeno v souladu s touto smlouvou, příslušnými právními předpisy a správními akty orgánů veřejné moci.
2. Zhotovitel je povinen vždy jednou měsíčně, nejpozději do 5 kalendářních dnů měsíce následujícího po měsíci, v němž byly práce provedeny, předložit objednateli písemný soupis prací jím provedených za příslušný (uplynulý) kalendářní měsíc, není-li smluvními stranami ujednáno jinak. Soupis skutečně provedených prací bude vždy obsahovat minimálně tyto údaje: název díla, číslo a popis položky, měrnou jednotku, cenu za měrnou jednotku, počet měrných jednotek provedených v daném období a celkovou cenu za provedené jednotky; případné vícepráce a méněpráce budou v soupisu dokládány samostatně. V případě, že soupis provedených prací nebude obsahovat požadované údaje nebo bude obsahovat údaje chybné, zhotovitel není oprávněn na základě takového soupisu následně vystavit daňový doklad (fakturu) a objednatel není povinen jej proplatit.
3. Po předání soupisu provedených prací zhotovitelem objednatel provede jejich kontrolu. K převzetí zhotovitelem skutečně provedených prací dochází akceptací (odsouhlasením) soupisu provedených prací objednatelům.
4. Zhotovitel odpovídá, a to i v případě, že práce (dílo) bude provádět prostřednictvím 3. osoby (bez ohledu na to, zda se jedná o poddávatele), zejména za škody (újmy) vzniklé objednateli nepřiznáním či odnětím dotace (popř. její části) či uložením sankcí objednateli ze strany poskytovatele dotace z důvodů spočívajících na straně zhotovitele, a to i pro případ, že objednatel odstoupí od smlouvy dle čl. IX. smlouvy.

5. Při provádění stavebních prací budou zhotovitelem respektována ustanovení vyhlášek:
  - a) č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby,
  - b) č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla,
  - c) č. 239/2017 Sb., o technických požadavcích pro stavby pro plnění funkcí lesa,
 vše ve znění pozdějších předpisů.
  
6. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost práce, za dodržování předpisů o práci v ochranných pásmech, požárních a jiných předpisů chránících veřejné zájmy. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště. Zhotovitel zajistí na svou odpovědnost a náklady dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci“), prováděcích právních předpisů a ostatních souvisejících norem, jakož i zabezpečení staveniště.
  
7. Zhotovitel odpovídá za uspořádání staveniště (příp. pracoviště) dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky, vše ve znění pozdějších předpisů. Staveniště bude rovněž odpovídat obecným požadavkům na využívání území dle vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů.
  
8. Objednatel na základě zpracované projektové dokumentace nepředpokládá nutnost určení koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu ustanovení § 14 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Jestliže zhotovitel hodlá provádět stavbu způsobem, při kterém by povinnost určení koordinátora vznikla, je povinností zhotovitele zajistit výkon funkce koordinátora po potřebnou dobu osobou k tomu oprávněnou. Zhotovitel nese veškeré náklady s tím spojené.
  
9. Všechny osoby pohybující se na staveništi při provádění díla nebo v souvislosti s ním musí být nezaměnitelným způsobem označeny názvem (logem) svého zaměstnavatele. V případě, že zhotovitel hodlá provádět dílo za pomoci jiného poddodavatele, než prostřednictvím kterého prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení na veřejnou zakázku, na základě níž byla uzavřena tato smlouva, je povinen tuto skutečnost předem písemně oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele. Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
  
10. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (doručení oznámení o zahájení prací



nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při uzavření této smlouvy o dílo písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění stavby.

11. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude realizovat stavbu způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel předem písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace stavby. Zhotovitel zajistí na své náklady případné přizpůsobení – aktualizaci plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění stavby.
12. Zhotovitel bude plnit povinnosti stavebníka dle ustanovení § 152 odst. 3 písm. b), písm. c) a písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“), a zajistí řádné plnění povinností autorizovaného stavbyvedoucího dle ustanovení § 153 uvedeného zákona.
13. V průběhu provádění stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby ve smyslu ustanovení § 133 stavebního zákona a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na každé kontrolní prohlídce stavby.
14. Objednatel předal zhotoviteli informace o podzemních a nadzemních sítích a zařízeních na staveništi, jež má k dispozici. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí šetření o podzemních sítích a příslušná vyjádření jejich správců, jakož i jejich aktualizaci. Zhotovitel zajistí na svůj náklad vytyčení inženýrských sítí. Při provádění díla je zhotovitel povinen postupovat tak, aby inženýrské sítě nebyly poškozeny; případné škody je povinen nahradit. Zhotovitel předloží objednateli doklady o vytyčení a o zpětném převzetí dotčených sítí jejich vlastníky či správci, pokud vlastníci či správci dotčených sítí zpětně převzetí požadovali.
15. Zhotovitel vede stavební deník ode dne převzetí staveniště do doby převzetí dokončeného díla objednatel (a odstranění vad a nedodělků), a to dle stavebního zákona a vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů.
16. Zhotovitel je povinen zajistit, aby byl na stavbě k dispozici stavební deník a aby byl tento přístupný všem oprávněným osobám, a to kdykoli v průběhu práce na staveništi (po celou dobu provádění díla).

17. Zhotovitel je povinen vyzvat (písemně zápisem ve stavebním deníku a telefonicky) objednatele ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou jinak nepřístupnými, nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž budou práce zakryty nebo jinak zneprístupněny. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, je k žádosti objednatele povinen na svůj náklad práce odkrýt a umožnit jejich dodatečnou kontrolu a prověření. Pokud se objednatel ke kontrole přes včasné vyzvání zhotovitelem nedostaví, je zhotovitel oprávněn po komplexním fotografickém zdokumentování díla předmětné práce zakrýt. Kompletní fotografickou dokumentaci dle předchozí věty je zhotovitel povinen na požádání objednateli předložit.
18. Kontrolní dny organizuje objednatel v termínech nezbytných pro provádění stavby a k řešení závažných situací, nebo na žádost zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje k zajištění účasti autorizovaného stavbyvedoucího na každém kontrolním dnu.
19. Objednatel má právo kontroly díla v každé fázi jeho provádění. Osoby oprávněné jednat za objednatele ve věcech technických jsou mimo jiné oprávněny:
- předávat staveniště,
  - provádět záznamy do stavebního deníku,
  - přebírat zakrývané, dočasné nebo zneprístupňované konstrukce,
  - svolávat a vést kontrolní dny,
  - rozhodnout o pozastavení prací nebo jejich částí,
  - rozhodnout o odstranění nebo náhradě materiálů, které nejsou v souladu s podmínkami dle této smlouvy,
  - požadovat provedení opravy vadných částí díla, resp. opravu vadně provedených prací,
  - odsouhlasovat zápisem ve stavebním deníku odchylky (změny) díla a postupu jeho provádění od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace), jež nevyvolávají vícepráce ani méněpráce,
  - projednávat návrhy odchylek (změn) díla a postupu jeho provádění od vymezení daného touto smlouvou (včetně projektové dokumentace) vyvolávající vícepráce anebo méněpráce a předávat návrhy na jejich odsouhlasení zástupci objednatele oprávněnému k podpisu této smlouvy (jejího dodatku),
  - odsouhlasovat soupis skutečně provedených prací,
  - převzít dokončené dílo.

Zhotovitel je povinen poskytovat objednateli při kontrole díla potřebnou součinnost. Zejména je povinen na výzvu objednatele doložit doklady prokazující kvalitu dodávaných a zabudovávaných výrobků či materiálů a soulad prováděných prací s touto smlouvou a platnou legislativou (např. certifikáty, prohlášení o vlastnostech, prohlášení o shodě, bezpečnostní listy, technické listy, návody, dodací listy, doklady prokazující způsob nakládání s odpady či využívání odpadů včetně vážních lístků, dodržení postupů dle norem ČSN apod.). V případě, že zhotovitel tyto doklady v objednatel stanovené lhůtě nedoloží, není oprávněn tyto materiály či výrobky pro zhotovení díla použít a v případě prováděných prací je povinen zvolit jiný způsob jejich provádění souladný se smlouvou či platnou legislativou, nestanoví-li objednatel písemně jinak.

20. Za objednatele – stavebníka mají právo prohlídky a kontroly provádění díla – stavby i ostatní jím k tomu pověřeni pracovníci. Tito pracovníci své připomínky uplatňují v rámci své pracovní náplně zejména prostřednictvím technického dozoru stavebníka nebo osoby pracující pod vedením TDS; v případě nebezpečí z prodlení jsou oprávněni provést zápis do stavebního deníku.
21. Zhotovitel je oprávněn užívat těch pozemků, jejichž použití bylo odsouhlaseno v průběhu územního či stavebního řízení na základě zpracované projektové dokumentace; způsobí-li na nich škody, je povinen je nahradit. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí před zahájením prací vytyčení stavby podle projektové dokumentace odborně způsobilou osobou oprávněnou vykonávat zeměměřické činnosti. Zhotovitel bude respektovat objednatelmu předaná vyjádření vlastníků a uživatelů dotčených pozemků. Zhotovitel zajistí sepsání protokolů o převzetí pozemků dotčených stavbou s jejich vlastníky. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, není objednatel povinen dílo převzít.
22. Zhotovitel je povinen řídit se při nakládání s odpady, odstraněnými pařezy, vybouranými hmotami, vytěženou zeminou anebo sedimenty příslušnými obecně závaznými právními předpisy, zejména pak zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně zemědělského půdního fondu“), zákonem č. 156/1998 Sb., o hnojivech, pomocných půdních látkách, pomocných rostlinných přípravcích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd, ve znění pozdějších předpisů, jakož i právními předpisy, které tyto zákony provádějí, a touto smlouvou. Zhotovitel je původcem odpadu vzniklého v souvislosti s realizací předmětu této smlouvy a plně odpovídá za jeho řádné využití či likvidaci. Zhotovitel nese rovněž veškeré náklady s tímto spojené. Tyto náklady jsou zahrnuty v ceně za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. Zhotovitel je povinen v každé fázi provádění díla objednateli písemně doložit využití či likvidaci odpadů, vybouraných hmot, odstraněných pařezů, zemin a sedimentů vzniklých či vytěžených při provádění díla nebo v souvislosti s ním v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména se zákonem o odpadech, zákonem o ochraně zemědělského půdního fondu a v souladu s touto smlouvou.

Využití či likvidace (odstranění) bude zejména doloženo:

- potvrzením převzetí odpadu provozovatelem zařízení dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech, popř., je-li využití daného odpadu v takovém zařízení možné, zařízení dle § 14 odst. 2 zákona o odpadech, obsahujícím datum převzetí, popis charakteru a množství odpadu,
- souhlasem k provozování zařízení k využívání, sběru nebo výkupu odpadů dle § 14 odst. 1 zákona o odpadech, do něhož byl odpad předán, nebo, je-li takový způsob využití daného odpadu možný, písemným sdělením, že odpad byl předán k využití do zařízení dle § 14 odst. 2 zákona o odpadech spolu s uvedením identifikačního čísla takového zařízení přiděleného příslušným krajským úřadem dle § 39 odst. 12 zákona o odpadech, sdělením územní identifikace tohoto zařízení (přehledná situace, parcelní čísla pozemků a název katastrálního území) a doložením písemného souhlasu vlastníka nebo

oprávněného uživatele pozemku, na němž se takové zařízení nachází, s jeho provozem; v případě písemného souhlasu oprávněného uživatele pozemku zhotovitel doloží rovněž oprávnění uživatele k jeho užívání (např. nájemní smlouvou),

- ohlášením údajů (zahájení, ukončení, přerušení nebo obnovení provozu zařízení-viz příloha č. 22 k vyhlášce č. 383/2001 Sb.) o provozu zařízení podle § 14 odst. 2 zákona č. 185/2001 Sb.,

- doklady právně umožňující provedení stavebních prací [například terénních úprav dle zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), v účinném znění] souvisejících s provozem zařízení dle § 14 odst. 2 zákona o odpadech, v němž byl odpad využit (dle § 37t zákona č. 185/2001 Sb.) nebo jiným využitím odstraněných pařezů, vybouraných hmot, vytěžené zeminy anebo sedimentů,

- doklady o možnosti využití sedimentu a zeminy jako stavebního materiálu-výrobku v souladu se zvláštními právními předpisy [zejména dle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a nařízení vlády č. 163/ 2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, v účinných zněních].

Nebude-li využití či likvidace odpadů, vybouraných hmot, odstraněných pařezů, zemin a sedimentů vzniklých či vytěžených při provádění díla nebo v souvislosti s ním v souladu s obecně závaznými právními předpisy a touto smlouvou doloženo shora uvedeným nebo jiným rovnocenným způsobem, nebylo dílo dle této smlouvy dosud dokončeno a objednatel není povinen je převzít ani uhradit zhotoviteli příslušnou část ceny za dílo.

**Výkopek charakteru sedimentu dle projektové dokumentace (dle rozborů provedených akreditovanou laboratoří ALS Czech republic a.s.) vyhovuje:**

- požadavku na obsah anorganických a organických škodlivin v odpadech využívaných na povrchu terénu dle tabulky č. 10.3 (č. rozboru PR2013507 ze dne 24.2.2020),

- třídě vyluhovatelnosti IIa, stanovené v příloze č. 2 - tabulka č. 2.1 k vyhlášce č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu a změně vyhlášky č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, v účinném znění, (č. rozboru PR2019408 ze dne 6.3.2020)

**Způsob nakládání se sedimentem:**

Přebytečný sediment (celkem 244 m<sup>3</sup>) je dle provedených rozborů možné uložit na povrch terénu, např. v zařízení provozovaném dle § 14 odst.2 zákona o odpadech. PD neurčuje přesný způsob uložení ani konkrétní skládku. Zadavatel proto připouští možnost i jiného způsobu využití či likvidace sedimentu v souladu s platnou legislativou.

**Způsob nakládání s pařezy, vybouranými hmotami a ostatními odpady vzniklými při stavbě:**

Odstraněné pařezy budou zlikvidovány zhotovitelem v souladu s platnou legislativou, včetně předložení dokladu o likvidaci. PD neurčuje místo uložení a likvidace.

**Nevyužité vybourané hmoty** (včetně odstranění odběrného potrubí z prostoru stupně a koryta) budou uloženy na skládku odpadu. PD neurčuje přesné místo skládky.

23. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případná dopravní omezení na komunikacích (zvláštní užívání), včetně provizorního dopravního značení (přechodná úprava provozu na pozemních komunikacích), související s prováděním stavby\*. Zhotovitel odpovídá za úklid a opravy jím znečištěných nebo poškozených komunikací a ploch.
24. V rámci provádění díla nedojde ke kácení dřevin.
25. Při provádění díla nesmí dojít k poškození jiných dřevin než těch, jež jsou určeny k pokácení dle předchozího odstavce. V případě poškození kořenových náběhů nebo kmenů dřevin, které nejsou určeny ke kácení, provede zhotovitel jejich ošetření proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od poškození.
26. Zhotovitel nese nebezpečí škod, včetně živelných, vzniklých na dodaném materiálu a stavbě, a to od okamžiku předání staveniště do dne převzetí dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem.
27. Zhotovitel odpovídá za škody na pozemcích a stavbách, včetně komunikací a nadzemních, jakož i podzemních, vedení, vzniklé v souvislosti se stavbou nebo jejím prováděním, od okamžiku předání staveniště do dne převzetí dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem. Vznikne-li v souvislosti se stavbou nebo jejím prováděním na shora uvedených věcech škoda, je zhotovitel povinen ji nahradit, a to uvedením do původního stavu, příp. není-li uvedení do původního stavu možné nebo účelné, poskytnutím odpovídající peněžité náhrady. Případná znečištění vzniklá prováděním stavby je zhotovitel povinen odstranit nejpozději ve lhůtě pro vyklizení staveniště.
28. Dojde-li při provádění díla (prací k nálezů kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen okamžitě práce přerušit, neprodleně nález oznámit objednateli a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.
29. Veškerá činnost na stavbě bude prováděna ohleduplně k životnímu prostředí tak, aby nedocházelo k nadměrnému úhynu rostlin a zraňování nebo úhynu živočichů nebo ničení jejich biotopů, kterému lze zabránit technicky i ekonomicky dostupnými prostředky.
30. Zhotovitel oznámí zahájení prací na vodním toku (nádrži) nejméně 14 dnů předem uživateli příslušného rybářského revíru; po písemné dohodě s uživatelem revíru lze tuto lhůtu zkrátit. O oznámení, příp. dohodě, bude proveden záznam ve stavebním deníku.
31. Zhotovitel před zahájením stavebních prací ve spolupráci s uživatelem příslušného rybářského revíru, příp. jinou odborně a právně způsobilou osobou zajistí provedení šetrného slovení rybí obsádky a raků, jež by mohli být prováděním stavby nepříznivě dotčeni. O průběhu slovení a jeho výsledku bude pořízen písemný protokol. Protokol bude obsahovat 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. Protokol podepíše osoba k tomu odborně

způsobila a předá objednateli do 3 dnů od provedení slovení. O těchto činnostech bude pořízen záznam ve stavebním deníku.

32. Pokud byl rozhodnutím nebo stanoviskem příslušného orgánu ochrany přírody uložen záchranný přenos či jiné opatření ve prospěch zvláště chráněného druhu rostliny anebo živočicha, je zhotovitel povinen vytvořit veškeré podmínky nezbytné pro řádný průběh jeho realizace a dosažení jeho účelu.
33. Pokud bude v průběhu odlovu zjištěn výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny v toku (nádrži) anebo na jiném místě staveniště, zhotovitel o výskytu bezodkladně informuje objednatele a vyčká jeho dalších pokynů. Po dobu od zjištění výskytu zvláště chráněného druhu do obdržení příslušného pokynu objednatele nelze pokračovat v odlovu, zahájit provádění díla v korytě vodního toku (nádrži), anebo tam, kde by mohl být zvláště chráněný druh dalšími pracemi nepříznivě dotčen, ani v něm pokračovat. To platí obdobně i tehdy, bude-li výskyt zvláště chráněného druhu živočicha nebo rostliny zjištěn v průběhu provádění díla.
34. Zhotovitel učiní taková opatření, aby bylo minimalizováno nebezpečí úniku ropných a jiných škodlivých látek do vodního toku a půdy. Zhotovitel bude používat pouze mechanismy vybavené biologicky odbouratelnými oleji. V případě úniku ropných látek do vody nebo půdy zhotovitel zajistí účinné použití sorpčních prostředků a zneškodnění (likvidaci) kontaminované zeminy. Zhotovitel je povinen zajistit okamžitou dostupnost a použití účinných prostředků k likvidaci případné havárie a poučit své zaměstnance, jakož i další osoby, jež se podílí na provádění díla, o způsobu jejich užití.
35. Vzniklou havárií je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky, či jinému příslušnému orgánu.
36. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění díla tak, aby realizací díla nebo v souvislosti s ní nedošlo k zavlečení geograficky nepůvodního druhu invazních rostlin (zejména křídlatky, bolševníku velkolepého, kolotočníku ozdobného, netýkavky žláznaté, slunečnice topinamburu, zlatobýlu kanadského) nebo jeho dalšímu šíření. V případě, že realizací stavby dojde k zavlečení takového druhu, je zhotovitel povinen učinit veškerá potřebná opatření tak, aby byl takový druh zlikvidován a jeho dalšímu šíření bylo zamezeno nejpozději do konce sjednané záruční doby. Zhotovitel rovněž provede veškerá nutná opatření k zamezení přenosu organismů a chorob (např. račí mor) mezi jednotlivými pracovišti.
37. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovu pozemku. V případě, že je vlastníkem (uživatel) pozemku někdo jiný než objednatel, dohodne objednatel, ve spolupráci se zhotovitelem, kácení a další využití pokácené dřevní hmoty s vlastníkem pozemku předem. Zhotovitel předá pokácenou dřevní hmotu jejím vlastníkům a současně vyhotoví číselníky předané dřevní hmoty, které budou opatřeny datem a podpisy zhotovitele a vlastníka pokácené dřevní hmoty. Potvrzené číselníky předá zhotovitel objednateli v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 14\* dnů od provedení kácení.

38. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou 3. osobě s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši 50% nabídkové ceny. Uvedené pojištění musí pokrývat veškerou činnost zhotovitele potřebnou pro splnění této smlouvy. Existenci pojištění je zhotovitel povinen doložit objednateli k jeho písemné žádosti, a to kdykoli v průběhu provádění díla. V případě, že zhotovitel je sdružením osob, musí pojistná smlouva prokazatelně pokrývat případnou škodu způsobenou kterýmkoliv členem v rámci sdružení v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění, nebo musí každý z členů sdružení disponovat vlastní pojistnou smlouvou v plné výši požadované minimální úrovně limitu pojistného plnění. Možnost kumulace (sčítání) výše limitů pojistných částek (pojistného plnění) na základě více pojistných smluv není přípustná.
39. Zhotovitel vyklidí staveniště ve lhůtě do 15 dnů od převzetí díla objednatelem. Vyklidit staveniště je však zhotovitel v každém případě povinen nejpozději do 10 dnů od ukončení účinnosti této smlouvy, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak.
40. Zhotovitel prohlašuje, že si je vědom skutečnosti, že objednatel má zájem na realizaci veřejné zakázky v souladu se zásadami společensky odpovědného zadávání veřejných zakázek. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit dodržování veškerých právních předpisů, zejména pak pracovněprávních (odměňování, pracovní doba, doba odpočinku mezi směnami, placená práce přesčas), dále předpisů týkajících se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na realizaci veřejné zakázky, resp. plnění smlouvy, podílejí, a bez ohledu na to, zda budou práce prováděny zhotovitelem či jeho poddodavatelem.
41. Zhotovitel je povinen poskytnout veškerou potřebnou součinnost pro účely realizace veřejnosprávní kontroly ve smyslu ustanovení § 2, písm. e) a 13 zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, zejména poskytnout kontrolnímu orgánu (popř. objednateli na jeho žádost) veškeré doklady vztahující se či související s realizací předmětu smlouvy; tato povinnost zhotovitele trvá minimálně 10 let od ukončení účinnosti smlouvy. Zhotovitel je dále povinen o této povinnosti prokazatelně informovat i veškeré své poddodavatele, kteří se podílí na realizaci předmětu smlouvy (a příp. u nich zajistit její splnění).

## **VI.**

### **Předání a převzetí díla**

1. Zhotovitel telefonicky a písemně vyzve objednatele k převzetí dokončeného díla. O předání a převzetí díla bude sepsán předávací protokol. Objednatel dílo prohlédne a výsledky prohlídky zapíše do protokolu. Protokol bude obsahovat zejména:
  - a) zhodnocení jakosti díla z hlediska zjevných vad,
  - b) soupis všech provedených změn a odchylek od dokumentace,
  - c) prohlášení objednatele, zda dílo přebírá,
  - d) soupis příloh.

Zhotovitel je povinen zajistit při předání díla účast autorizovaného stavbyvedoucího.

2. Zhotovitel předá objednateli nejpozději v den předání díla tyto doklady:
  - doklad o vytyčení stavby,
  - zaměření skutečného provedení stavby,
  - souhlasy vlastníka(ů) s konečnou úpravou pozemků a komunikací dotčených prováděním díla (převzetí pozemků a komunikací),
  - projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem,
  - dokumentaci skutečného provedení stavby (včetně fotodokumentace průběhu realizace stavby),
  - doklady o předepsaných zkouškách a revizích,
  - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na výstavbu (prohlášení o shodě, výsledky zkoušek, certifikáty, technické listy, bezpečnostní listy, návody),
  - doklady (protokoly) o vytyčení inženýrských sítí, příp. o jejich předání správcům,
  - doklady o nakládání s odpady,
  - originál stavebního deníku,
  - vyjádření Českého rybářského svazu, včetně protokolů o slovení rybí obsádky,

Nebudou-li požadované doklady objednateli předloženy, jedná se o vadu díla, pro kterou není objednatel povinen dílo převzít.

3. Při předání díla objednatel výsledné dílo prohlédne a zkontroluje. V případě, že při předání díla budou zjištěny vady díla, není objednatel povinen dílo převzít; ustanovení § 2628 občanského zákoníku se nepoužije.
4. Zhotovitel nese nebezpečí škody na prováděném díle až do okamžiku, kdy je objednatel povinen dokončené dílo převzít.

## VII.

### **Záruka a uplatnění práv z odpovědnosti za vady**

1. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku za jakost zhotoveného díla o době trvání 60 měsíců. Záruka začíná běžet dnem převzetí díla objednatelem.
2. 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, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. Uplatní-li objednatel u zhotovitele právo na slevu z ceny díla, je zhotovitel povinen slevu poskytnout (vrátit objednateli část již zaplacené ceny za dílo odpovídající výši uplatněné slevy), a to nejpozději do 30 dnů od jeho uplatnění.
3. Neodstraní-li zhotovitel vadu díla ve lhůtě dle odst. 2 tohoto článku smlouvy, je objednatel oprávněn, nikoli však povinen, odstranit vadu sám, popř. nechat ji odstranit jinou osobou na náklady zhotovitele.



4. 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, příp. písemné odůvodnění zamítnutí reklamace.
5. 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 objednateli na základě objednatelově řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se splatností 21 dnů ode dne doručení. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je zhotovitel oprávněn zaslat jej ve lhůtě splatnosti zpět objednateli k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení s jeho úhradou; lhůta splatnosti počíná běžet znovu od doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury) zhotoviteli.

### VIII.

#### Smluvní pokuty

1. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ujednané ceny za dílo bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, a to za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.

V případě, že zhotovitel poruší svoji povinnost dle čl. IV. odst. 1 smlouvy, tj. nevyúčtuje v příslušném období stanovenou částku, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % rozdílu mezi částkou, jíž měl zhotovitel dle čl. IV. odst. 1 smlouvy v příslušném období vyúčtovat, a částkou za takové období skutečně a oprávněně vyúčtovanou.

2. V případě prodlení zhotovitele s provedením díla o dobu delší než 2 měsíce je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy pouze za první 2 měsíce prodlení. Dále je zhotovitel povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny části díla bez DPH, jež po uplynutí 2 měsíců od řádného termínu dokončení díla zbývá či zbývala ještě provést do řádného dokončení díla dle této smlouvy.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu v případě, že zhotovitel:
  - a) provede dílo nebo jeho část v rozporu s touto smlouvou (např. provede nekvalitně, neprovede vůbec či provede odlišně od způsobu stanoveného projektovou dokumentací), je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 25 % z ceny díla nebo jeho části bez DPH určené dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy, přičemž při tomto určení se vychází z ceny díla nebo jeho části tak, jako by se jednalo o dílo nebo jeho část bezvadně provedenou,
  - b) je v prodlení s odstraněním vady (čl. VII. odst. 2 smlouvy), a to ve výši 0,1 % z ceny vadně provedené části díla bez DPH určené dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy, za každý, byť i započatý den prodlení, přičemž při určení výše ceny se

- vychází z ceny díla nebo jeho části bez DPH určených dle čl. III. smlouvy ve spojení s Přílohou č. 1 smlouvy tak, jakoby se jednalo o dílo nebo jeho část bezvadně provedenou,
- c) porušil povinnost dle čl. II. odst. 4 smlouvy nebo povinnost dle čl. VI. odst. 1 smlouvy, když nezajistil účast autorizovaného stavbyvedoucího při předání a převzetí staveniště, a to ve výši 10 000 Kč za každou neúčast autorizovaného stavbyvedoucího,
  - d) porušil povinnost dle čl. V. odst. 13 nebo odst. 18 smlouvy, a to ve výši 5 000 Kč za každou neúčast autorizovaného stavbyvedoucího na kontrolní prohlídce nebo při kontrolním dnu stavby,
  - e) porušil povinnost dle čl. V. odst. 16 smlouvy, a to ve výši 5 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den, ve kterém nebyl na stavbě k dispozici stavební deník,
  - f) porušil povinnosti dle čl. V. odst. 17 věty první smlouvy (vyzvání ke kontrole a prověření prací nejméně 3 pracovní dny předem), a to ve výši 5 000 Kč za každý jednotlivý případ nevyzvání ke kontrole a prověření prací či nedodržení stanovené lhůty,
  - g) je v prodlení s vyklizením staveniště (čl. V. odst. 39 smlouvy), a to ve výši 1 000 Kč za každý, byť i započatý kalendářní den prodlení.
4. V případě poškození dřevin, které nejsou určeny ke kácení, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 2 500 Kč za každé poškození kmene či kořenového náběhu jednoho stromu. V případě porušení čl. V. odst. 25 věty první smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 5 000 Kč za každý kořenový náběh či kmen, který nebyl řádně ošetřen dle této smlouvy.
  5. V případě porušení čl. V. odst. 24 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu výši 10 000 Kč za každý strom pokácený nad rámec vyplývající z této smlouvy.
  6. Nesplní-li zhotovitel jakoukoli povinnost stanovenou v čl. V. odst. 19 smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli zaplacení smluvní pokuty ve výši 1 % z ceny díla bez DPH dle čl. III. odst. 1 smlouvy, nejméně však 5.000 Kč, za každý jednotlivý případ porušení a každou jednotlivou položku (výrobek, materiál, práci či úkon dle rozpočtu).
  7. V případě porušení povinnosti mít sjednáno pojištění odpovědnosti dle čl. V. odst. 38 smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 50 000 Kč za každé takové porušení a byť i započatý kalendářní měsíc trvání porušení.
  8. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.

9. Smluvní strany výslovně souhlasí s vyšší sankcí sjednaných v tomto článku smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem na význam zajišťované povinnosti řádného provádění a dokončení díla ve smluveném termínu pro objednatele, přičemž pozdním dokončením díla anebo jeho vadným prováděním mohlo by být vážně ohroženo poskytnutí některých dalších plnění objednateli z veřejných zdrojů (například dotace), jakož i s ohledem na náklady, jež objednatel příp. musí nést v souvislosti s nutností výběru nového dodavatele (organizování nového zadávacího řízení dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů). V případě, že zhotovitel poruší povinnost/povinnosti, jejíž/jejichž splnění je zajištěno sjednáním více smluvních pokut, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uhrazení každé z nich.
10. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, zajištěné smluvní pokutou, zabránila mimořádná, nepředvídatelná a nepřekonatelná překážka vzniklá nezávisle na jeho vůli. Překážka vzniklá ze zhotovitelových osobních poměrů nebo vzniklá až v době, kdy byl zhotovitel s plněním smluvené povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezprostí.
11. Smluvní pokuta dle tohoto článku smlouvy bude uhrazena na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se lhůtou splatnosti 21 dnů od jeho vystavení. Tento daňový doklad (faktura) musí být doručen zhotoviteli nejpozději do 5 dnů ode dne jeho vystavení.

## IX.

### Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo ujednaných touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit zejména v případě, že:
  - a) zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou,
  - b) zhotovitel je v úpadku,
  - c) zhotovitel je v prodlení s provedením díla o dobu delší než 65 dnů,
  - d) z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od smlouvy odstoupit.
3. Objednatel je dále oprávněn od smlouvy písemně odstoupit v případě, že objednatel neobdržel na realizaci díla dle této smlouvy dotaci dle čl. I. odst. 1 smlouvy či ji neobdržel v plné předpokládané výši, nebo je-li z okolností možné usuzovat, že objednatel dotaci neobdrží či ji neobdrží v předpokládané výši.
4. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo či její části o dobu delší než 65 dnů.

**X.****Criminal Compliance doložka**

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně a transparentně a současně se zavazují, že takto budou jednat i při plnění smlouvy a veškerých činnostech s ní souvisejících.
2. Smluvní strany se dále zavazují vždy jednat tak a přijmout taková opatření, aby nedošlo ke vzniku důvodného podezření na spáchání trestného činu či k samotnému jeho spáchání (včetně formy úcastenství), v důsledku tedy jednat tak, aby kterékoli ze smluvních stran nemohla být přičtena odpovědnost podle zákona č. 418/2011 Sb., o trestní odpovědnosti právnických osob a řízení proti nim, ve znění pozdějších předpisů, nebo nevznikla trestní odpovědnost fyzických osob (včetně zaměstnanců) podle zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník, ve znění pozdějších předpisů, příp. aby nebylo zahájeno trestní stíhání proti jakémukoli ze smluvních stran včetně jejich zaměstnanců podle platných a účinných právních předpisů.
3. Objednatel za tímto účelem vytvořil tzv. Criminal Compliance Program Lesů České republiky, s.p. (viz [www.lesycr.cz](http://www.lesycr.cz)), a v jeho rámci přijal závazek vymezovat se proti jakémukoli protiprávnímu a neetickému jednání a nastavil postupy k prevenci a odhalování takového jednání.

**XI.****Závěrečná ustanovení**


1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem a právními předpisy souvisejícími.
2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato smlouva podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Smluvní strana je povinna upozornit druhou smluvní stranu na takové informace a údaje ve smlouvě, které nemohou být zpřístupněny nebo zveřejněny (uveřejněny), neboť ochrana takových informací a údajů je vyžadována podle zvláštních právních předpisů.
5. Tato smlouva je vyhotovena v počtu 4 stejnopisů, z nichž po 2 vyhotoveních obdrží každá ze smluvních stran.

6. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své vlastnoruční podpisy.
7. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:  
Příloha č. 1 - Položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

- 7 -07- 2020  
V Benešově, dne:.....

V Českých Budějovicích , dne:29.6.2020

Za objednatele:



.....  
Ing. Mojmíra Hillermanová  
Vedoucí správy toků  
Lesy České republiky, s.p.

Za zhotovitele:



.....  
Ing. Jaroslav Zvánovec  
statutární ředitel  
ZVÁNOVEC a.s.



**REKAPITULACE STAVBY**

Kód: 2019  
 Stavba: LIBOCHOVKA ř.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

KSO: CC-CZ:  
 Místo: Datum: 11.6.2020

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Uchazeč: IČ: 26026279  
 Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice DIČ: CZ26026279

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 565 244,29</b>
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně <b>1 565 244,29</b>	Výše daně <b>328 701,30</b>
snížená	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>			<b>1 893 945,59</b>

v CZK

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

**ZVANOVEC**  
 a.s.  
 Rudolfovská 597 (11)  
 370 01 České Budějovice  
 IČ: 26026279 DIČ: CZ26026279

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: 29.6.2020 Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019

Stavba: LIBOCHOVKA ř.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Místo: Datum: 11.06.2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zvánovec a.s., Rudolfovska 597, 37001 České Budějovice Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

		<b>1 565 244,29</b>	<b>1 893 945,59</b>
SO1	SO1 rekonstrukce st...	642 056,64	776 888,53
SO2	SO2 rekonstrukce op...	747 187,65	904 097,06
VON	rek - VON stavby - ...	176 000,00	212 960,00



**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

LIBOCHOVKA f.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt:

**SO1 - SO1 rekonstrukce st...**

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovska 597, 37001 České Budějovice

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

11.06.2020

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

26026279

CZ26026279

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

**Cena bez DPH****642 056,64**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	642 056,64	21,00%	134 831,89
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****776 888,53****Projektant****Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel****Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

29.6.2020

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: LIBOCHOVKA ř.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt: **SO1 - SO1 rekonstrukce st...**

Místo: Datum; 11.06.2020

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Zvánovec a.s., Rudolfovska 597, 37001 České Budějovice Zpracovatel:

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací 642 056,64**

HSV - Práce a dodávky HSV 642 056,64

1 - Zemní práce 58 020,87

2 - Zakládání 97 736,41

3 - Svislé a kompletní konstrukce 217 785,06

4 - Vodorovné konstrukce 65 643,82

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 156 290,50

997 - Přesun sutě 36 299,74

998 - Přesun hmot 10 280,24

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LIBOCHOVKA f.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt:

SO1 - SO1 rekonstrukce st...

Místo:

Datum: 11.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

642 056,64

o HSV

Práce a dodávky HSV

642 056,64

D 1

Zemní práce

58 020,87

1	K	124203101	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	32,190	74,03	2 383,03	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m <sup>3</sup>					
	VV		3,7*8,7 "výkop pro blažbu a rovnání břehu a dna"		32,190			
	VV		Součet		32,190			
2	K	124203109	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	16,095	7,84	126,18	CS ÚRS 2018 02
	PP		Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: uvažováno 50% objemu výkopku na lepidlost					
	VV		32,19*0,5		16,095			
	VV		Součet		16,095			
3	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	68,280	187,99	12 835,96	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
	VV		15,6*3,2 "hloubení pro stupeň"		49,920			
	VV		10,2*1,8 "hloubení pro pas"		18,360			
	VV		Součet		68,280			
4	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	54,624	10,91	595,95	CS ÚRS 2018 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: uvažováno 80% objemu výkopku na lepidlost					
	VV		68,28*0,8		54,624			
	VV		Součet		54,624			
5	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeptění nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m <sup>2</sup>	35,000	38,70	1 354,50	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeptění nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m					
	VV		2,5*7*2 "pažení spodní eláže výkopu na LI PB u stupně"		35,000			
	VV		Součet		35,000			
6	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m <sup>2</sup>	35,000	9,07	317,45	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m					
7	K	151101301	Zřízení rozeptění zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložené, hloubky do 4 m	m <sup>3</sup>	87,500	19,07	1 668,63	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zřízení rozeptění zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložené, hloubky do 4 m					
	VV		2,5*7*2,5 "rozeptění pažení spodní eláže výkopu na LB u stupně"		43,750			
	VV		2,5*7*2,5 "rozeptění pažení spodní eláže výkopu na PB u stupně"		43,750			
	VV		Součet		87,500			
8	K	151101311	Odstranění rozeptění stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložené, hloubky do 4 m	m <sup>3</sup>	87,500	3,63	317,63	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění rozeptění stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložené, hloubky do 4 m					
9	K	166101101	Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	80,618	71,90	5 796,43	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4					
	VV		82,25*0,15 "zemina pro terénní úpravu"		12,338			
	VV		15,6*3,2 "zemina pro obsyp stupně"		49,920			
	VV		10,2*1,8 "zemina pro obsyp pasu"		18,360			
	VV		Součet		80,618			
10	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m <sup>3</sup>	68,280	78,24	5 342,23	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: zhuštění bude probíhat po vrstvách mocností 25 - 30 cm</i>					
WV			15,6*3,2 "zemina pro obsyp slupně"		49,920			
WV			10,2*1,8 "zemina pro obsyp pasu"		18,360			
WV			Součet		68,280			
11	K	181301102	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m <sup>2</sup>	82,250	35,79	2 943,73	CS ÚRS 2018 02
PP			Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m <sup>2</sup> , tl. vrstvy přes 100 do 150 mm (9,25+2,5)*3,5*2 "pruh 3,5m na obou březích"		82,250			
WV			Součet		82,250			
12	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	82,250	5,50	452,38	CS ÚRS 2018 02
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m <sup>2</sup> výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: "vzdušný ilc"</i>					
13	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	1,371	82,95	113,72	CS ÚRS 2018 02
PP			osivo směs travní univerzál					
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: cca 5 kg na 300 m<sup>2</sup> tj. 16 g osiva na 1m<sup>2</sup></i>					
WV			travníku					
WV			82,25/300*5		1,371			
WV			Součet		1,371			
14	K	181951102	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m <sup>2</sup>	35,059	9,57	335,51	CS ÚRS 2018 02
PP			Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním					
WV			9,3*0,8 "pod základ pasu dle řezu CC"		7,440			
WV			11,2*1,72 "pod základ slupně dle řezu EE"		19,264			
WV			1,5*3,95 "odpadní koryto LBP, dle AA a BB"		5,925			
WV			2,7*0,9 "dno spadíště"		2,430			
WV			Součet		35,059			
15	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m <sup>2</sup>	66,240	23,36	1 547,37	CS ÚRS 2018 02
PP			Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
WV			3,6*9,2*2 "plocha diažeb"		66,240			
WV			Součet		66,240			
16	K	184813221	Ochranné oplocení kořenové zóny stromu na svahu přes 1:5 do 1:2, výšky do 1500 mm	m	8,400	225,02	1 890,17	CS ÚRS 2018 02
PP			Ochranné oplocení kořenové zóny stromu na svahu přes 1:5 do 1:2, výšky do 1500 mm					
WV			4*2,1 "obednění 1 stromu"		8,400			
WV			Součet		8,400			
17	K	R115001-1	Převedení vody pomocí potrubí, včetně zřízení hrázek, přeložení a demontáže převodu vody, úklidu hrázek a čerpání po celou dobu stavby a všechny SO stavby, včetně všech souvisejících činností	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
PP			Převedení vody pomocí potrubí, včetně zřízení hrázek, přeložení a demontáže převodu vody, úklidu hrázek a čerpání po celou dobu stavby a všechny SO stavby, včetně všech souvisejících činností					
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - pro převod požadována min. světlost potrubí dle PD je DN.300 - čerpání kalovým čerpadlem při průtoku 18m<sup>3</sup>/hod - čerpání vody z pracovních rýh a rýh základů. V ceně jsou započteny 1. náklady na zřízení hrázek z vhodných zemín. Lze použít kombinaci konstrukce hrázek. 2. náklady na materiály zemních nebo pytlovaných hrázek. 3. náklady na likvidaci hrázek a jejich úklid. 4. náklady na: a) montáž, přeložení a demontáž potrubí a těsnění po dobu provozu b) oplotění hmot, c) podpůrné konstrukce (např. podpěry). 5. Potrubí a rukávce bude ve vlastnictví (nájm) zhotovitele. 6. Čerpání je uvažováno ve dne, v pracovní dny i ve dnech pracovního klidu. 7. V cenách jsou započteny i náklady na odpadní potrubí v délce do 20 m, na lešení pod čerpadla a pod odpadní potrubí, apod. 8. V cenách jsou započteny i náklady na zřízení a odstranění čerpacích jímek včetně vystrojení jímky a potřebný materiál. 9. Doba, po kterou nejsou čerpadla v činnosti, se neocisťuje. Výjimkou je přerušení čerpání vody na dobu do 15 minut jednotlivě; toto přerušení se od doby čerpání neodčítá. 10. Čerpání je uvažováno na dopravní výšku do 4 m. 11. Dopravní výšku vody se rozumí svislá vzdálenost mezi hladinou vody v jínce sníženou čerpáním a vodorovnou rovinou proloženou osou nejvyššího bodu výlačného potrubí. 12. V ceně jsou započteny i náklady na přítomnost pohotovostní soupravy. 13. V ceně jsou započteny i náklady na veškeré provozní hmoty a média. 14. Položka je uvažována, včetně všech souvisejících činností (např. přesuny hmot, plnění pytlů, dočerpávání pohonných hmot, manipulace s materiálem apod.).</i>					
D	2		Zakládání				97 736,41	
18	K	274315512	Základové konstrukce z betonu pasy prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30	m <sup>3</sup>	18,153	3 031,71	55 034,63	CS ÚRS 2018 02
PP			Základové konstrukce z betonu pasy prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30					
19	K	274351111	Bednění základových konstrukcí pasů tradiční oboustranné	m <sup>2</sup>	7,560	411,25	3 109,05	CS ÚRS 2018 02
PP			Bednění základových konstrukcí pasů tradiční oboustranné					
WV			2,7*0,7*4 "bednění patky pro dlažby spadíště"		7,560			
WV			Součet		7,560			
20	K	451315116	Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 25/30	m <sup>2</sup>	22,950	296,00	6 793,20	
PP			Podkladní a výplňové vrstvy z betonu prostého tloušťky do 100 mm, z betonu C 25/30					
P			<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: uvažovaný beton C 25/30, S2 kamenivo frakce 0/22</i>					
WV			9,3*0,85 "zpod základ pasu dle řezu CC"		7,905			

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
VV			8,85*1,70 "pod základ stupně dle řezu EE"		15,045			
VV			Součet		22,950			
21	K	334351111	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro prostý beton	m2	36,450	725,24	26 435,00	CS ÚRS 2018 02
PP			Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění zřízení z překližek, pro prostý beton					
VV			9,3*0,9*2+ 0,9*0,6*2 "pro základ pasu dle řezu CC"		17,820			
VV			8,85*0,9*2+1,50*0,9*2 "pro základ stupně dle řezu EE"		18,630			
VV			Součet		36,450			
22	K	334351211	Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek	m2	36,450	174,61	6 364,53	CS ÚRS 2018 02
PP			Bednění mostních opěr a úložných prahů ze systémového bednění odstranění z překližek					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				217 785,06	
23	K	321321115	Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř.	m3	33,127	3 645,74	120 772,43	CS ÚRS 2018 02
PP			Konstrukce vodních staveb z betonu přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí železového pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 25/30					
VV			8,65*2,2*((0,85+1,07)/2)+2*3,6*0,78+1,3*1,3*0,78 "nadžáklad stupně dle EE a AA"		25,203			
VV			2*1,5*2,3*0,65+2,3*2,3*0,65 "nadžáklad pasu dle CC a AA"		7,924			
VV			Součet		33,127			
24	K	321351010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch	m2	101,055	734,96	74 271,38	CS ÚRS 2018 02
PP			Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí zřízení ploch rovinných					
VV			8,65*2,2*2+1,7*3,5*2+2,3*1,3*2+1,3*1,3*2+2,55*1,3*2+1,85*0,85*2 "pro nadzáklad stupně dle EE a AA"		69,095			
VV			4*1,6*2,3+ 0,6*2,3*2+ 2,3*2,3/2*4+3,25*0,6*2 "pro nadzáklad pasu dle CC a AA"		31,960			
VV			Součet		101,055			
25	K	321352010	Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění p	m2	101,055	184,52	18 646,67	CS ÚRS 2018 02
PP			Bednění konstrukcí z betonu prostého nebo železového vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí odstranění ploch rovinných					
26	K	321361101	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednolitě pruty průměru do 12	t	0,011	27 417,33	301,59	CS ÚRS 2018 02
PP			Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednolitě pruty průměru do 12 mm, z oceli 10 216 (E)					
VV			(102*1,05)*0,0001 "výztuž d10 m - pomocná, viz tabulka výkresu D5b, včetně prostřihu"		0,011			
VV			Součet		0,011			
27	K	321361212	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednolitě pruty přes 12 do 32	t	0,073	25 475,32	1 859,70	CS ÚRS 2018 02
PP			Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednolitě pruty přes 12 do 32 mm, z oceli 11 373 (EZ)					
VV			(696,8*1,05)*0,0001 "výztuž d10 m - pomocná, viz tabulka výkresu D5b, včetně prostřihu"		0,073			
VV			Součet		0,073			
28	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednolitě pruty svařované síť	t	0,062	31 182,14	1 933,29	CS ÚRS 2018 02
PP			Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí jednolitě pruty svařované síť z ocelových tažených drátů jakéhokoliv druhu oceli jakéhokoliv průměru a roztečí					
P			Poznámka k položce:					
VV			Poznámka k položce: uvvažovat vlna KARI 150x150 D10mm (3,46+4,05)*0,0079 "výztuž pasu spadléšé a spadléšé"		0,059			
VV			(3,46+4,05)*0,05*0,0079 "prostřih výztuže pasu spadléšé a spadléšé 5%"		0,003			
VV			Součet		0,062			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 4			<b>Vodorovné konstrukce</b>					<b>65 643,82</b>
29	K	451311511	Podklad z prostého betonu pod dlažbu pro prostředí s mrazovými cykly, ve vrstvě tl. do 100 mm	m2	36,920	306,14	11 302,69	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad z prostého betonu pod dlažbu pro prostředí s mrazovými cykly, ve vrstvě tl. do 100 mm					
	VV		2,5*1,2 +2,5*2,05*2 "dnová a běhová dlažba horní tratě"		13,250			
	VV		2,7*0,9 +(2,7+3,2)/2*3,6*2" dno a běhy spadiště"		23,670			
	VV		Součet		36,920			
30	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm	m2	5,925	76,03	450,48	CS ÚRS 2018 02
	PP		Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		1,5*3,95 "odpadní koryto LBP, dle AA a BB"		5,925			
	VV		Součet		5,925			
31	K	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	9,687	1 081,42	10 475,72	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg					
	VV		((3+0,85)/2)*0,45*3,95*2 "nadzáklad opevnění břehu dle BB"		6,843			
	VV		0,6*0,6*3,95*2 "základ opevnění břehu"		2,844			
	VV		Součet		9,687			
32	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	2,370	1 025,36	2 430,10	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		0,4*3,95*1,5 "dnová opevnění spadiště do lože ze ŠD"		2,370			
	VV		Součet		2,370			
33	K	462519003	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovňání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m2	5,925	165,93	983,14	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovňání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		3,95*1,5 "dnová opevnění spadiště do lože ze ŠD"		5,925			
	VV		Součet		5,925			
34	K	465513227	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm	m2	34,490	1 054,68	36 375,91	CS ÚRS 2018 02
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 250 mm					
	VV		2,5*1,2 +2,5*2,05*2 "dnová a běhová dlažba horní tratě po rozebrání položení zpět"		13,250			
	VV		(2,7+3,2)/2*3,6*2 "běhy spadiště"		21,240			
	VV		Součet		34,490			
35	K	465513427	Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 400 mm	m2	2,430	1 492,09	3 625,78	CS ÚRS 2018 02
	PP		Dlažba z lomového kamene lomařsky upraveného na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 400 mm					
	VV		2,7*0,9 "spadiště"		2,430			
	VV		Součet		2,430			
D 9			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					<b>156 290,50</b>
36	K	96019124-R	Bourání konstrukcí vodních staveb, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m z kamenných kvádrů včetně odstarmění ocelového potrubí a jeho likvidace	m3	16,257	1 843,32	29 966,85	
	PP		Bourání konstrukcí vodních staveb, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m z kamenných kvádrů včetně odstarmění ocelového potrubí a jeho likvidace					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: - z ceny vypuštěný prám a remorkér včetně obsluhy - v položce je uvažován i odstarmění vodovodního potrubí pro odběr vody z přílohu, patrně na fotografii 1 v příloze F, na pravém břehu nutné odřiznout při prováděném odstranění dlažeb koryta</i>					
	VV		((3,6+0,85)/2)*9,2*0,3*2 "dlažby břehu spadiště"		12,282			
	VV		2,5*1,2*0,3 +2,5*2,05*0,3*2 "dnová a běhová dlažba horní tratě"		3,975			
	VV		Součet		16,257			
37	K	9602112-R	Bourání konstrukcí vodních staveb ze břehu, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m zděných z kamene nebo z cihel	m3	44,160	2 860,59	126 323,65	
	PP		Bourání konstrukcí vodních staveb ze břehu, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m zděných z kamene nebo z cihel					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce: z ceny jsou vypuštěny remorker, prám a jejich obsluha</i>					
	VV		34,8*0,8 "stupeň"		27,840			
	VV		20,4*0,8 "pas"		16,320			
	VV		Součet		44,160			
D 997			<b>Přesunuté</b>					<b>36 299,74</b>
38	K	997321-R2	Vodorovná doprava vybouraného kamene bez naložení, s vyložením a hrubým urovňáním po suchu, včetně popalku za uložení podle platné legislativy	m3	60,417	600,82	36 299,74	
	PP		Vodorovná doprava vybouraného kamene bez naložení, s vyložením a hrubým urovňáním po suchu, včetně popalku za uložení podle platné legislativy					



**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

LIBOCHOVKA ř.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt:

SO2 - SO2 rekonstrukce op...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

IČ:

26026279

DIČ:

CZ26026279

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH****747 187,65**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	747 187,65	21,00%	156 909,41
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH****v CZK****904 097,06**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

29.6.2020

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

LIBOCHOVKA ř.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt:

SO2 - SO2 rekonstrukce op...

Místo:

Datum: 11.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**747 187,65**

HSV - Práce a dodávky HSV

747 187,65

1 - Zemní práce

192 981,90

4 - Vodorovné konstrukce

365 790,58

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

90 714,66

997 - Přesun sutě

31 288,35

998 - Přesun hmot

66 412,16

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: LIBOCHOVKA ř.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt: SO2 - SO2 rekonstrukce op...

Místo: Zvánovec a.s., Rudolfovska 597, 37001 České Budějovice

Datum: 11.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Zvánovec a.s., Rudolfovska 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>747 187,65</b>	
D		HSV	Práce a dodávky HSV				747 187,65	
D	1		Zemní práce				192 981,90	
1	K	112201102	Odstřelení pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm	kus	8,000	216,12	1 728,96	CS ÚRS 2018 02
		PP	Odstřelení pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm					
2	K	112201101	Odstřelení pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm	kus	28,000	97,61	2 733,08	CS ÚRS 2018 02
		PP	Odstřelení pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm					
3	K	124203101	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	330,020	74,03	24 431,38	CS ÚRS 2018 02
		PP	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m <sup>3</sup>					
		VV	"vzd"pocha rezu dle D.3"					
		VV	7*2.87 "rez 1-2"		20,090			
		VV	8*1.74 "rez 2-3"		13,920			
		VV	3*1.48 "rez 3-4"		4,440			
		VV	5*7.5 "rez 4-52"		37,500			
		VV	15*5.11 "rez 5-65"		76,650			
		VV	13*5.47 "rez 6-7"		71,110			
		VV	5*3.2 "rez 7-8"		16,000			
		VV	10*2.97 "rez 8-9"		29,700			
		VV	8*3.62 "rez 9-10"		28,960			
		VV	5*2.88 "rez 10-11"		14,400			
		VV	3*5.75 "rez 11-12"		17,250			
		VV	Součet		330,020			
4	K	124203109	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	165,010	7,84	1 293,68	CS ÚRS 2018 02
		PP	Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3					
		P	Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3					
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Poznámka k položce: uvažováno 50% objemu výkopku na lepvost					
		VV	330,02*0,5		165,010			
		VV	Součet		165,010			
5	K	132201201	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	43,335	187,99	8 146,55	CS ÚRS 2018 02
		PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m <sup>3</sup>					
		VV	(1,86+8+2,1)*1,5*0,9 "kamenený pas P1"		12,096			
		VV	(1,86+4,3+2,1)*1,5*0,9 "kamenený pas P2"		11,151			
		VV	(1,57*2+4,3)*1,5*0,9 "kamenený pas P3"		10,044			
		VV	(1,57*2+4,3)*1,5*0,9 "kamenený pas P4"		10,044			
		VV	Součet		43,335			
6	K	132201209	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3	m <sup>3</sup>	34,668	10,91	378,23	CS ÚRS 2018 02
		PP	Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3					
		P	Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3					
		P	Poznámka k položce:					
		VV	Poznámka k položce: uvažováno 80% objemu výkopku na lepvost					
		VV	43,335*0,8		34,668			
		VV	Součet		34,668			
7	K	166101101	Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4	m <sup>3</sup>	129,510	71,90	9 311,77	CS ÚRS 2018 02
		PP	Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4					
		VV	400*0,15 "zemina pro terénní úpravy"		60,000			
		VV	69,51 "zemina pro obsyp slupně"		69,510			
		VV	Součet		129,510			
8	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách	m <sup>3</sup>	69,510	78,24	5 438,46	CS ÚRS 2018 02
		PP	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
		P	Poznámka k položce:					
		P	Poznámka k položce: zhuťnění bude probíhat po vrstvách mocností 25 - 30 cm					
		VV	"vzd"pocha rezu dle D.3"					
		VV	7*0.98 "rez 1-2"		6,860			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		8*4,95 "rez 2-3"		39,600			
	VV		3*3,29 "rez 3-4"		9,870			
	VV		5*0,45 "rez 4-5"		2,250			
	VV		13*0,5 "rez 6-7"		6,500			
	VV		5*0,36 "rez 7-8"		1,800			
	VV		10*0,07 "rez 8-9"		0,700			
	VV		8*0,04 "rez 9-10"		0,320			
	VV		5*0,19 "rez 10-11"		0,950			
	VV		3*0,22 "rez 11-12"		0,660			
	VV		Součet		69,510			
9	K	181301102	Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm	m2	400,000	35,79	14 316,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Rozproštění a urovňání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
	VV		(21+10+18+31)*2,5*2 "pruh 2,5m na obou březích"		400,000			
	VV		Součet		400,000			
10	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	400,000	5,50	2 200,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: "vzdušný ilc"					
11	M	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	6,667	82,95	553,03	CS ÚRS 2018 02
	PP		osivo směs travní univerzální					
	P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: cca 5 kg na 300 m2 tj. 16 g osiva na 1m2 trávníku					
	VV		400/300*5		6,667			
	VV		Součet		6,667			
12	K	181951102	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním	m2	237,350	9,57	2 271,44	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuštěním					
	VV		5*1,5 "kamenový pas P1"		7,500			
	VV		4,3*1,5*3 "kamenový pas P2, P3 a P4"		19,350			
	VV		21*3+10*2,5+18*2,5+31*2,5"dnová rovinanina úseku spodního, středního A i B, horní"		210,500			
	VV		Součet		237,350			
13	K	182101101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	299,800	23,36	7 003,33	CS ÚRS 2018 02
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					
	VV		2*21+2,2*21 "svah rovinaniny břehu úseku spodní"		88,200			
	VV		1,9*10+2,15*10 "svah rovinaniny břehu úseku střední A"		40,500			
	VV		1,75*18+1,9*18 "svah rovinaniny břehu úseku střední B"		65,700			
	VV		1,75*31+1,65*31 "svah rovinaniny břehu úseku horní"		105,400			
	VV		Součet		299,800			
14	K	R162301-1	Kompletní likvidace veškeré nezneužitkovatelné dřevní hmoty v souladu s platnou legislativou, způsobem dle technologických možností zhotovitele a předložení dokladu o likvidaci	ks	36,000	600,00	21 600,00	
	PP		Kompletní likvidace veškeré nezneužitkovatelné dřevní hmoty v souladu s platnou legislativou, způsobem dle technologických možností zhotovitele a předložení dokladu o likvidaci					
	P		Poznámka k položce: Položka se vztahuje k pařezům, celkem bude likvidováno 36 ks pařezů z kácených stromů. 1. V ceně jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu, ve výkopišti nebo na násypišti. 2. V ceně jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění odpadu z místa stavby na uvažované místo likvidace. 3. V ceně jsou započteny i náklady na svislé a vodorovné přemístění odpadu z místa kácení/mýcení/vyzvednutí na obvyklý dopravní prostředek. 4. V ceně jsou započteny i náklady na složení dřevní hmoty z dopravního prostředku do hraničarů na vykázaném místě. 5. V ceně je započten i poplatek za uložení dřevní hmoty na uvažované řízené skládce. 6. Bude-li zhotovitelem zvolen jiný způsob likvidace než uvažuje PD, bude v ceně započtena dopravní vzdálenost až na místo likvidace, včetně všech souvisejících činností, poplatků, projednání apod. 7. Zhotovitel předloží objednateli doklad o likvidaci dřevní hmoty. 8. Položka je uvažována, včetně všech souvisejících činností.					
15	K	R162701-1	Vodorovné přemístění výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost vč. naložení v místě stavby, uložení na skládku, poplatku za skládkovné - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností	m3	243,845	375,55	91 575,99	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost vč. naložení v místě stavby, uložení na skládku, poplatku za skládkovné - likvidace dle platné legislativy vč. všech souvisejících činností					
	P		Poznámka k položce: 1. V ceně jsou započteny i náklady za jízdu loženého vozidla v terénu, ve výkopišti nebo na násypišti. 2. V ceně jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku/sypání z místa stavby na uvažovanou řízenou skládku. 3. V ceně jsou započteny i náklady na svislé přemístění výkopku/sypání ze dna výkopu na obvyklý dopravní prostředek. 4. V ceně jsou započteny i náklady na rozproštění výkopku/sypání ve vrstvách s hrubým urovňáním na skládce. 5. V ceně je započten i poplatek za uložení výkopku/sypání na uvažované řízené skládce. 6. Množství jednotek výkopku se určí v m3 uloženího výkopku/sypání, v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 7. V ceně jsou započteny i náklady na zabezpečení nákladního prostoru vozidla před znečištěním veřejných ploch při odvozu vzdušného výkopku (utěsnění). 8. Bude-li zhotovitelem zvoleno jiné místo uložení odsouhlasené objednatel, bude v ceně započtena dopravní vzdálenost až na místo uložení, včetně všech souvisejících činností, poplatků, projednání apod. 9. Zhotovitel předloží objednateli doklad o likvidaci výkopku (vážné listky, popř. čestné prohlášení). 10. Položka je uvažována, včetně všech souvisejících činností.					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		330,02+43,335-69,510-400*0,15 " nevyužitelná zemina z výkopu a hloubení"		243,845			
	VV		Součet		243,845			
D	4		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>365 790,58</b>	
16	K	457531111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhuštění, frakce od 4-8 do 22-32 mm	m3	13,300	737,48	9 808,48	CS ÚRS 2018 02
	PP		Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhuštění, frakce od 4-8 do 22-32 mm					
	VV		(21*3+10*2,5+18*2,5)*0,1 "dno halvního koryta dle D7 vzoráky pro púseky s rovininou"		13,300			
	VV		Součet		13,300			
17	K	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštérkováním z terénu, hmotností jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	189,433	1 081,42	204 856,63	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštérkováním z terénu, hmotností jednotlivých kamenů do 200 kg					
	P		<i>Poznámka k položce: do základu použit větší záhozový kámen stabilní vrstva dna v horním úseku , zához tvoří 65% objemu nového opevnění</i>					
	VV		1,36*0,55*21+1,66*0,55*21 "nazáklad opevnění běhu úseku spodní"		34,881			
	VV		1,3*0,55*10+1,57*0,55*10 "nazáklad opevnění nanin běhu úseku střední A"		15,785			
	VV		1,2*0,55*18+1,36*0,55*18 "nazáklad opevnění běhu úseku střední B"		25,344			
	VV		1,14*0,55*31+1,1*0,55*31 "nazáklad opevnění běhu úseku horní"		38,192			
	VV		0,6*0,6*(21+10+18+31)*2 "základ opevnění běhu"		57,600			
	VV		Mezisoučet		171,802			
	VV		31*2,5*0,35*0,65 "iniciační vrstva useku horního"		17,631			
	VV		Součet		189,433			
18	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštérkováním z terénu, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	53,200	1 025,36	54 549,15	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštérkováním z terénu, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		21*3*0,4+10*2,5*0,4+18*2,5*0,4 "dnová opevnění úseku spodního, středního A i B"		53,200			
	VV		Součet		53,200			
19	K	462519003	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m2	133,000	165,93	22 068,69	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		21*3+10*2,5+18*2,5 "dnová opevnění úseku spodního, středního A i B"		133,000			
	VV		Součet		133,000			
20	K	463211158	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úločky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg	m3	38,520	1 758,41	67 733,95	CS ÚRS 2018 02
	PP		Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úločky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg					
	VV		(1,86+5+2,1)*1,5*0,8 "kamenný pas P1"		10,752			
	VV		(1,86+4,3+2,1)*1,5*0,8 "kamenný pas P2"		9,912			
	VV		(1,57*2+4,3)*1,5*0,8 "kamenný pas P3"		8,928			
	VV		(1,57*2+4,3)*1,5*0,8 "kamenný pas P4"		8,928			
	VV		Součet		38,520			
21	K	464531112	Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm	m3	9,494	713,47	6 773,68	CS ÚRS 2018 02
	PP		Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z hrubého drceného kameniva, z terénu, frakce 63 - 125 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: pohoz se provádí až po záhozu a tvoří 35% objemu dna úseku</i>					
	VV		31*2,5*0,35*0,35 "stabilní vrstva useku horního"		9,494			
	VV		Součet		9,494			
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>90 714,66</b>	
22	K	9601112-R	Bourání konstrukcí vodních staveb z hladiny, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m z dílců prefabrikovaných betonových a železobetonových	m3	18,760	2 978,46	55 875,91	
	PP		Bourání konstrukcí vodních staveb z hladiny, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m z dílců prefabrikovaných betonových a železobetonových					
	P		<i>Poznámka k položce: - z ceny odebrán prám, remorkér, jeřáb 12,5 t, 25t, svařička, včetně obsluh - v položce je počítáno s odstaráním betonových panelů a rozebráním betonového pasu</i>					
	VV		(18+31)*1*0,10*2 "původní desky ve běhu"		9,800			
	VV		22,4*0,4 "pas"		8,960			
	VV		Součet		18,760			
23	K	96019124-R	Bourání konstrukcí vodních staveb , s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m z kamenných kvádrů	m3	18,900	1 843,32	34 838,75	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Bourání konstrukcí vodních staveb , s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m z kamenných kvádrů <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: z ceny vypuštěný prám a remorkér včetně obsluhy</i>					
	VV		1,9*10*0,30*2+2,5*10*0,3 "původní opevnění břehu a dna běhu usek 2 a 3"		18,900			
	VV		Součet		18,900			
D		997	Přesun suti				31 288,35	
24	K	997321-R1	Vodorovná doprava suti bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, včetně popalku za uložení podle platné legislativy	m3	18,760	906,09	16 998,25	
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, včetně popalku za uložení podle platné legislativy <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: zahrnuje betonové objekty a suti 1. V ceně jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu, ve výkopišti nebo na násypišti. 2. V ceně jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku/sypání z místa stavby na uvažovanou řízenou skládku. 3. V ceně jsou započteny i náklady na svislé přemístění výkopku/sypání ze dna výkopu na obvyklý dopravní prostředek. 4. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření výkopku/sypání ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 5. V ceně je započten i poplatek za uložení výkopku/sypání na uvažované řízené skládce. 6. Množství jednotek výkopku se určí v m3 uloženého výkopku/sypání, v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 7. V ceně jsou započteny i náklady na zabezpečení nákladního prostoru vozidla před znečištěním veřejných ploch při odvozu zvodnělého výkopku (utěsnění). 8. Bude-li zhotovitelem zvoleno jiné místo uložení odsouhlasené objednatelům, bude v ceně započtena dopravní vzdálenost až na místo uložení, včetně všech souvisejících činností, poplatků, projednání apod. 9. Zhotovitel předloží objednateli doklad o likvidaci výkopku (vážné listky, popř. čestné prohlášení). 10. Položka je uvažována, včetně všech souvisejících činností.</i>					
25	K	997321-R2	Vodorovná doprava vybouraného kamene bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, včetně popalku za uložení podle platné legislativy	m3	18,900	756,09	14 290,10	
	PP		Vodorovná doprava vybouraného kamene bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním po suchu, včetně popalku za uložení podle platné legislativy <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: ZAHRNULJE VYBOURANÝ KÁMEN 1. V ceně jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu, ve výkopišti nebo na násypišti. 2. V ceně jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku/sypání z místa stavby na uvažovanou řízenou skládku. 3. V ceně jsou započteny i náklady na svislé přemístění výkopku/sypání ze dna výkopu na obvyklý dopravní prostředek. 4. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření výkopku/sypání ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 5. V ceně je započten i poplatek za uložení výkopku/sypání na uvažované řízené skládce. 6. Množství jednotek výkopku se určí v m3 uloženého výkopku/sypání, v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 7. V ceně jsou započteny i náklady na zabezpečení nákladního prostoru vozidla před znečištěním veřejných ploch při odvozu zvodnělého výkopku (utěsnění). 8. Bude-li zhotovitelem zvoleno jiné místo uložení odsouhlasené objednatelům, bude v ceně započtena dopravní vzdálenost až na místo uložení, včetně všech souvisejících činností, poplatků, projednání apod. 9. Zhotovitel předloží objednateli doklad o likvidaci výkopku (vážné listky, popř. čestné prohlášení). 10. Položka je uvažována, včetně všech souvisejících činností.</i>					
D		998	Přesun hmot				66 412,16	
26	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráže rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	695,561	95,48	66 412,16	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráže rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m					

**KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ**

Stavba:

LIBOCHOVKA f.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt:

VON - rek - VON stavby - ...

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11.06.2020

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

IČ:

26026279

DIČ:

CZ26026279

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>				<b>176 000,00</b>
DPH základní	Základ daně		Sazba daně	Výše daně
snížená	176 000,00		21,00%	36 960,00
	0,00		15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v CZK</b>			<b>212 960,00</b>

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

29.6.2020

Razítko

**REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ**

Stavba: LIBOCHOVKA ř.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt: **VON - rek - VON stavby - ...**

Místo:

Datum: 11.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady ze soupisu prací****176 000,00**

---

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**176 000,00**

## SOUPIS PRACÍ

Stavba:

LIBOCHOVKA ř.km 4,500 – 4,600 (bez SO3)

Objekt:

VON - rek - VON stavby - ...

Místo:

Datum: 11.06.2020

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zvánovec a.s., Rudolfovská 597, 37001 České Budějovice

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

## Náklady soupisu celkem

176 000,00

D	VRN	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							176 000,00
D VRN Vedlejší rozpočtové náklady							176 000,00
1	K 008	Provedení (zabezpečení) opatření nezbytných pro ochranu zvláště chráněných částí přírody (napr. záchranný přenos).	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP	Provedení (zabezpečení) opatření nezbytných pro ochranu zvláště chráněných částí přírody (napr. záchranný přenos). Poznámka k položce: Poznámka k položce: opatření z výjimky KÚ - podmínky výjimky KÚ technického rázu: ... 3. K opevnění vodního toku budou použity velké kameny nepravidelného tvaru s hloubkou spáry min 5 cm a s rozestupy mezi kameny. 4. Bude zabráněno jakékoliv kontaminaci toku pohonnými látkami a mazivy. V průběhu prací bude mít zhotovitel na lokalitě k dispozici dostatečné množství sorbentů a dalších jímecích látek pro případ havárie. 5. Během betonování v toku potoka bude voda přes stavbu převáděna potrubím, aby nedocházelo ke kontaminaci toku cementovými výluhy z čerstvého betonu. 6. Odstranění ochranné jímky a umožnění oplachu nové stavby je možné nejdříve po plném vyzrání a vytvrdnutí betonu, který by mohl být nadále v trvalém kontaktu s vodou řeky.					
	P						
2	K 010	Zajištění slovení rybí obsádky, k tomu oprávněnou osobou, včetně porizení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP	Zajištění slovení rybí obsádky, k tomu oprávněnou osobou, včetně porizení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru.					
4	K 017	Aktualizace, přizpůsobení a doplnění plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.	kus	1,000	5 000,00	5 000,00	
	PP	Aktualizace, přizpůsobení a doplnění plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.					
5	K R01	Vyhotovení 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	2 000,00	2 000,00	
	PP	Vyhotovení 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). Poznámka k položce: Poznámka k položce: zahrnuje i celou přístupovou cestu od železnice po stavbu, kde je nutná podrobná pasportizace povrchu a stavu vozovky a okrajů terénu (cesta vede přes soukromé pozemky)					
	P						
6	K R03	Výtyčení stavby, hranic pozemku a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	
	PP	Výtyčení stavby, hranic pozemku a provedení geodetických prací nutných k posouzení shody realizované stavby se schválenou projektovou dokumentací odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství.					
7	K R14	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně oplacení, případných přípojek, přístupů, sjezdů, skládek, deponií, míchacích center apod.	soubor	1,000	40 000,00	40 000,00	
	PP	Zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně oplacení, případných přípojek, přístupů, sjezdů, skládek, deponií, míchacích center apod.					
	P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: zahrnuje i vybudování sjezdu do koryt včetně zpevnění a vybudování ZS s naverženými součástmi					
8	K R18	Informování vlastníků stavbou dotčených pozemků a komunikací o vstupu na pozemky, včetně protokolárního předání dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům.	soubor	1,000	30 000,00	30 000,00	
	PP	Informování vlastníků stavbou dotčených pozemků a komunikací o vstupu na pozemky, včetně protokolárního předání dotčených pozemků a komunikací uvedených do původního stavu, zpět jejich vlastníkům.					
	P	Poznámka k položce: Poznámka k položce: mimo úpravu pozemků, opravu oplacení u pozemku (cca 50 m dřevěného plotu u obecního pozemku), zahrnuje udržení příjezdové komunikace v sjízdném stavu po celou dobu stavby i po jejím skončení, délka cesty ke staveništi je cca 500 m					
9	K R19	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.	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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. <i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: - součástí geodetické části bude polohové a výškové geodetické zaměření základových spár (např. prahy, stupně) - zaměření bude provedeno maximálně se střední souřadnicovou chybou <math>U_{xy}=0,14</math> m, <math>U_h=0,12</math> m dle ČSN 01 3410</i>					
10	K	005	Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště.	soubor	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště.					
11	K	006	Provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu.	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	
	PP		Provedení opatření vyplývajících z povodňového a havarijního plánu.					
	P		<i>Poznámka k položce: - stabilní umístění a výměna sorbentního rukávce na VT Lbochovka pod stavbou - umístění havarijní soupravy po dobu provádění stavby</i>					
12	K	015	Aktualizace a doplnění povodňového plánu.	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Aktualizace a doplnění povodňového plánu.					
13	K	018	Aktualizace a doplnění havarijního plánu.	kus	1,000	2 000,00	2 000,00	
	PP		Aktualizace a doplnění havarijního plánu.					
14	K	043103000	Zkoušky bez rozlišení	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zkoušky bez rozlišení					
	P		<i>Poznámka k položce: zkoušky betonu – krychelná zkouška betonu bude provedený 1 ks (stupeň nadzáklad)</i>					
15	K	050001000	Finanční náklady - poplatek za pronájem pozemku	ks	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Finanční náklady - poplatek za pronájem pozemku					
	P		<i>Poznámka k položce: poplatek za pronájem pozemku – v poznámce uvést 10 000 Kč za pronájem pozemku p.č. 2405 a p.č. 2046/1 po dobu stavby - předem na účel</i>					

ZVÁNOVEC a.s.  
Rudolfovská tř.  
370 01 České B

IČ:260 26 279

