

## SMLOUVA O DÍLO

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  Správy toků – oblast povodí Odry, na základě  
pověření ze dne 28. 12. 2022

ve věcech technických jedná:



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

číslo účtu: 26300-511/0100

datová schránka: e8jcfsn

korespondenční adresa: Správa toků-oblast povodí Odry, Nádražní 2811,  
738 01 Frýdek-Místek

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

**a**

### **TEON STAV s.r.o.**

se sídlem Nádražní 417, Frýdlant, 73911 Frýdlant nad Ostravicí

IČO: 286 47 777

DIČ: CZ28647777

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 36669

zastoupená: Ing. Andreou Milatovou, jednatelkou

ve věcech technických jedná:



bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.

číslo účtu: 5912845359/0800

datová schránka: tiayqyz

kontakt:



(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: **Mišací km 0,400-0,700, SO 01 – km 0,400-0,594**, evidenční číslo zakázky: **S951/2025/103**, a to dle projektové dokumentace „**Mišací km 0,400-0,700**“, vypracované projekční firmou Regioprojekt Brno, s.r.o., U Svitavy 1077/2, 618 00 Brno, IČO: 002 20 078, 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 náhrad ve smyslu ustanovení § 35 odst. 1 a 3 zákona č. 289/1995 Sb., zákon o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů**; 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 lokální stabilizace koryta toku Mišací potok v souběhu s lesní komunikací v úseku ř. km cca 0,400-0,594 v extravilánu obce Morávka. V místě poškozených břehů bude vybudováno kamenné opevnění rovnaninou z LK a rovnaninou z LK do betonu. U trubních propustků pod přílehlou komunikací bude podle potřeby provedeno jejich prodloužení. Základy konstrukcí budou kotveny injektážními zavrtávacími kotvami.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě, kopii pravomocného povolení záměru vydaného Magistrátem města Frýdku-Místku dne 27.2.2025 pod č. j. MMFM 47426/2025 (NPM 21.3.2025), kopii Rozhodnutí o souhlasu dle ustanovení § 17 vydaného Magistrátem města Frýdku-Místku dne 2.12.2024 pod č. j. MMFM MMFM 228607/2024 (NPM 19.12.2024).
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 pozbudou platnosti v období mezi předáním staveniště a vytyčením sítí,
  - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby,
  - vytyčení stavby 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,
  - zajištění slovení rybí obsádky a obojživelníků k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru,
  - zajištění splnění všech podmínek vyplývajících z rozhodnutí č. SR/0205/MS/2024-4 ze dne 5. 8. 2024 ohledně záchranného odlovu a transferu ZCHDŽ mloka skvrnitého. Zejména se jedná o zajištění odborného biologického dozoru, který bude kontrolovat dotčený úsek toku po celou dobu realizace stavby,
  - úklid staveniště včetně příjezdových cest,
  - uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a jejich následné protokolární předání zpět jejich vlastníkům,
  - **zpracování technologických postupů zhotovitele a časového harmonogramu prací a jejich schválení na VHP VD závod FM Povodí Odry, státní podnik,**
  - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
  - zpracování a předání dokumentace pro provádění stavby odpovídající skutečnému 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 (přizpůsobení) plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci,
- zpracování havarijního plánu stavby a jeho schválení Povodí Odry, státním podnikem,
- zajištění atestu podrceného materiálu pro další využití do podkladních vrstev komunikací a na zpevnění skladů dřeva,
- zajištění obnovy poškozených částí lesní komunikace,
- zajištění provedení kotvení kamenů v základu konstrukce injektážními zavrtávacími kotvami odborně způsobilou osobou.

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 objednatel 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. 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, jíž 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 5 dnů předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště. Zhotovitel je oprávněn zahájit provádění díla dle této smlouvy nejdříve po převzetí staveniště, předaného mu objednatелеm.
2. Předpokládaný (objednatелеm nezaručený) termín převzetí staveniště: **1. 8. 2025** na základě písemné výzvy.
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, nejpozději dne **30. 9. 2026**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dnů, o nějž došlo k posunu termínu převzetí staveniště oproti termínu dle odst. 2 tohoto článku smlouvy z důvodu na straně objednatele, nebude-li smluvními stranami písemně ujednáno jinak. 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 objednatелеm 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 přerušeni 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 **2 961 675,76 Kč (slovy: dva miliony devět set šedesát jedna tisíc šest set sedmdesát pět korun českých sedmdesát šest 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 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.
5. 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 v 1 vyhotovení na adresu: Lesy České republiky s. p., Správa toků – oblast povodí Odry se sídlem ve Frýdku-Místku, Nádražní 2811, 738 01 Frýdek-Místek; 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 v období od předání staveniště do 31. 10. 2025 činit 1 000 000 Kč bez DPH.**

2. Zhotovitel bude vystavovat daňové doklady (faktury) za skutečně provedené a objednatelem 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 (nedodělků), není objednatel povinen tuto dosud nezaplacenou část ceny díla zhotoviteli zaplatit, dokud veškeré vady (nedodělků) 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 objednatelem.

#### 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 objednatel.
4. Zhotovitel odpovídá, a to i v případě, že práce (dílo) bude provádět prostřednictvím 3. osoby (bez ohledu na to, zda se jedná o poddodavatele), 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. 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.
6. 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.
7. 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.

8. 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.
9. Zhotovitel zajistí na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla (stavby); na své náklady zajistí též případné přizpůsobení plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi vzhledem ke skutečnému stavu a ke schváleným podstatným změnám během realizace díla (stavby).
10. Zhotovitel zajistí na své náklady případné přizpůsobení – aktualizaci plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi skutečnému stavu a podstatným změnám během provádění díla (stavby).
11. Zhotovitel je povinen plnit tyto povinnosti stavebníka dle zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*stavební zákon*“):
  - umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby,
  - zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popř. jejich kopie,
  - ohlásit stavebnímu úřadu neprodleně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby.

Zhotovitel je dále povinen zajistit řádné plnění povinností autorizovaného stavbyvedoucího dle stavebního zákona.
12. V průběhu provádění stavby zhotovitel umožní provedení kontrolních prohlídek stavby a zajistí nápravu zjištěných nedostatků v objednatel stanovené lhůtě. Zhotovitel se zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího na každé kontrolní prohlídce stavby.
13. 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 zpětné převzetí požadovali.

14. Zhotovitel vede stavební deník ode dne převzetí staveniště do doby převzetí dokončeného díla objednatelem (a odstranění vad a nedodělků), a to dle stavebního zákona a vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb.
15. 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).
16. 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.
17. 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.
18. 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 vážných 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.

19. Za objednatele – stavebníka mají právo prohlídky a kontroly provádění díla – stavby i ostatní jím k tomu pověřeni zaměstnanci. Tito zaměstnanci 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.
20. 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 objednatel mu 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.
21. 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. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), vyhláškou Ministerstva životního prostředí č. 273/2021 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady, ve znění pozdějších předpisů, vyhláškou Ministerstva životního prostředí a Ministerstva zdravotnictví č. 8/2021 Sb., o Katalogu odpadů a posuzování vlastností odpadů (Katalog odpadů), ve znění pozdějších předpisů, 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, rostlinných biostimulancích a substrátech a o agrochemickém zkoušení zemědělských půd (zákon o hnojivech), 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:*

- doklady, že movitá věc splňuje podmínky vedlejšího produktu v souladu s ustanovením § 8 zákona o odpadech,
- písemnou smlouvou před jejich vznikem v případě komunálního odpadu, který zhotovitel běžně produkuje, a stavebního a demoličního odpadu, které zhotovitel sám nezpracuje v souladu s ustanovením § 15 odst. 2 písm. c) zákona o odpadech,
- potvrzením převzetí odpadu zařízením určeným pro nakládání s odpady dle ustanovení § 17 odst. 1 písm. c) zákona o odpadech, tj. potvrzením o množství, druhu a kategorii předaného odpadu, včetně uvedení identifikačního čísla,
- potvrzením, že odpad, který zhotovitel sám nezpracoval, předal do zařízení určeného pro nakládání s odpady v souladu s ustanovením § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech,
- souhlasem orgánu ochrany zemědělského půdního fondu k použití sedimentu na zemědělské půdě a potvrzením o převzetí sedimentu vlastníkem či oprávněným uživatelem zemědělského pozemku, na němž byl sediment použit; v případě písemného souhlasu oprávněného uživatele pozemku zhotovitel doloží rovněž oprávnění uživatele k jeho užívání (např. nájemní smlouvou),
- doklady o možnosti využití sedimentu a zeminy jako stavebního materiálu – výrobku v souladu s ustanovením § 9 zákona o odpadech, popř. v souladu se zvláštními právními předpisy (zejména dle stavebního zákona, zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů),
- doklady v souladu s ustanovením § 34 zákona o odpadech, zejména s odst. 7 citovaného ustanovení.

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 (obdobně v případě vedlejšího produktu), nebylo dílo dle této smlouvy dosud provedeno ani dokončeno a objednatel není povinen jej převzít ani uhradit zhotoviteli cenu za dílo, popř. za provedené práce. Soulad s obecně závaznými právními předpisy a touto smlouvou bude zhotovitelem doložen objednateli nejpozději před zahájením odvozu k využití či likvidaci.

Výkopek a suť budou v maximální možné míře využity v rámci stavby. Přebytek pak bude podrcen a odvezen k dalšímu využití investorem. Betonová suť, kamenné zdivo a kámen budou odvezeny skládku dřeva u sjezdu na silnici III/4774 (pozemek p. č. 3012/2), kde bude provedeno její podrcení podle požadavků investora (předpoklad na frakci 0-63 mm). Pro zhotovený materiál, jehož využití se předpokládá do podkladních vrstev komunikací a na zpevnění skladů dřeva, bude zhotovitelem zajištěn atest. Materiál bude po podrcení odvezen pro potřeby investora na místo dočasného uložení (předpokládaná vzdálenost do 1 km). Nevhodný materiál bude zlikvidován v souladu se zákonem č. 541/2020

- Sb., předpokládá se jeho odvezení na skládku odpadu/do recyklačního centra. Veškeré další vybourané hmoty a odpady, které vzniknou při stavbě, jsou navrženy projektem k odvezení na skládku odpadu/do recyklačního centra. Předpokládají se živичné povrchy a dřevo.
22. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případná dopravní omezení na komunikacích (zvláštění 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.
  23. Kácet je zhotovitel oprávněn pouze dřeviny, které jsou uvedeny v projektové dokumentaci stavby. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za rozsah provedeného kácení.
  24. Při prováděním 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.
  25. Zhotovitel nese nebezpečí škod, včetně živichých, vzniklých na dodaném materiálu a stavbě (dílu), a to od okamžiku předání staveniště do dne převzetí dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem.
  26. Zhotovitel odpovídá za škody na pozemcích a stavbách, včetně komunikací a nadzemních, jakož i podzemních, vedení, vzniklé v souvislosti se stavbou (dílem) nebo jejím prováděním, od okamžiku předání staveniště do dne převzetí dokončeného díla dle této smlouvy objednatelem. Vznikne-li v souvislosti se stavbou (dílem) nebo jejím (jeho) 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.
  27. Dojde-li při prováděním 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.
  28. 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.
  29. Zhotovitel oznámí zahájení prací na vodním toku 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.
  30. 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 včetně odchytu a transferu obojživelníků (mloka

skvrnitého), 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 způsobilá a předá jej objednateli do 3 dnů od provedení slovení. O těchto činnostech bude pořízen záznam ve stavebním deníku.

31. 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.
32. 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.
33. 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. **Zhotovitel před zahájením prací zpracuje a předloží k odsouhlasení Povodí Odry, státnímu podniku, havarijní plán stavby.**
34. Vzniklou havárií je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky či jinému příslušnému orgánu.
35. 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 (díla) 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.

36. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovu pozemku. V případě, že je vlastníkem (uživitelem) 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.
37. Zhotovitel je povinen mít sjednáno po celou dobu provádění díla dle této smlouvy pojištění odpovědnosti za škodu s celkovým limitem pojistného plnění, resp. s celkovou pojistnou částkou alespoň ve výši ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy. 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.
38. 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.
39. Zhotovitel je povinen poskytnout veškerou potřebnou součinnost pro účely realizace veřejnosprávní kontroly ve smyslu ustanovení § 2, písm. e) a ustanovení § 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. 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 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,
  - protokol o odchytu a transferu ZCHDŽ (mloka skvrnitého) vyhotovený k tomu oprávněnou osobou (ekologický dozor),
  - závěrečnou zprávu o provedeném kotvení odborně způsobilou osobou.

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 dílu až do okamžiku, kdy jej objednatel (dokončené) převzal, popř. byl povinen 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 s odstraňováním vady. Tuto náhradu poskytne zhotovitel objednateli na základě objednatelům 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, provede odlišně od způsobu stanoveného projektovou dokumentací), a to ve výši 25 % z ceny díla nebo jeho části bez DPH určené dle čl. III. smlouvy ve spojení s Položkovým rozpočtem (Příloha 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 Položkovým rozpočtem (Příloha 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 Položkovým rozpočtem (Příloha č. 1 smlouvy) tak, jako by 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. 12 nebo odst. 17 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. 15 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. 16 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. 38 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. 24 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. 23 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. 18 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. 37 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. V případě, že zhotovitel bude v prodlení o více než 5 pracovních dnů s poskytnutím originálu záruční listiny bankovní záruky prokazující prodloužení její platnosti a účinnosti,

- nebo s obnovením (doplněním) bankovní záruky do plné výše dle této smlouvy po jejím čerpání, je povinen objednateli zaplatit smluvní pokutu ve výši 10 % z ceny za dílo bez DPH dle čl. III. smlouvy.
9. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.
  10. Smluvní strany výslovně souhlasí s výší sankcí sjednaných v tomto článku smlouvy. Zhotovitel bere na vědomí, že výše smluvních pokut je stanovena s ohledem na význam utvrzované (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 utvrzeno (zajištěno) sjednáním více smluvních pokut, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uhrazení každé z nich.
  11. Zhotovitel není povinen platit smluvní pokutu v případě, že mu ve splnění povinnosti, utvrzené (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 povinnosti v prodlení, ani překážka, kterou byl zhotovitel povinen podle smlouvy či obecně závazného právního předpisu překonat, ho však povinnosti platit smluvní pokutu nezproští.
  12. 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 plně 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.

### Závazek a prohlášení zhotovitele

1. Zhotovitel se zavazuje:
  - a) po celou dobu trvání smluvního vztahu založeného smlouvou zajistit především důstojné pracovní podmínky pro veškeré své zaměstnance podílející se na plnění smlouvy, stejně jako udržovat férové dodavatelské vztahy s obchodními partnery, jejichž služeb při plnění smlouvy využije,
  - b) dodržovat veškeré právní předpisy, zejména pak z oblasti práva životního prostředí, práva sociálního či pracovního (odměňování, dodržování délky pracovní doby a doby odpočinku mezi směnami, placené přesčasy), dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám či subjektům, které se na plnění smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude plnění poskytováno jím samotným či jeho poddodavatelem. Zhotovitel zajistí, že na plnění smlouvy se budou podílet pouze osoby, které byly proškoleny z problematiky BOZP a požární ochrany, a jsou náležitě vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy. Současně je zhotovitel povinen dodržovat veškeré podmínky, které ujednal se svými obchodními partnery podílejícími se na plnění smlouvy, zejména je vůči nim povinen řádně a včas plnit své finanční závazky při respektování ustanovení § 1963 občanského zákoníku.
2. Zhotovitel prohlašuje, že veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba nevlastní ve zhotoviteli ani v žádné z osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel v řízení k zadání veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka. V případě, že prohlášení zhotovitele učiněné v předchozí větě je nebo se ukáže být nepravdivým, je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit.
3. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy u něj neexistují podmínky pro uplatnění mezinárodních sankcí ve smyslu ustanovení § 48a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a současně se zavazuje, že tyto nebudou existovat ani po celou dobu účinnosti smlouvy; v opačném případě je objednatel oprávněn

od smlouvy písemně odstoupit a zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 150 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení.

## XI.

### Bankovní záruka

1. Zhotovitel je povinen zajistit plnění veškerých dluhů (závazků, povinností) vyplývajících nebo jež vyplynou pro zhotovitele z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.) formou bankovní záruky ve smyslu ustanovení § 2029 a násl. občanského zákoníku, platné a účinné alespoň od termínu převzetí staveniště 1. 8. 2025, příp. od okamžiku uzavření této smlouvy, dojde-li k jejímu uzavření později, nejméně do 30. 12. 2026, z jejíhož obsahu bude zřejmé, že banka či zahraniční banka nebo spořitelní a úvěrní družstvo (dále jen „*banka*“) poskytne objednateli plnění až do výše nejméně 15 % z ceny za dílo dle čl. III. odst. 1 smlouvy bez DPH. Zhotovitel se zavazuje poskytnout objednateli originál záruční listiny, z níž vyplývá bankovní záruka dle tohoto článku smlouvy, vystavené bankou ve prospěch objednatele jako oprávněného z bankovní záruky, **nejpozději před podpisem této smlouvy**. Zhotovitel je povinen zajistit prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky tak, aby tato zůstala platná a účinná po celou dobu provádění díla dle této smlouvy, resp. až do okamžiku jeho převzetí objednatelem, ledaže objednatel zhotoviteli předem písemně prohlásí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá. Zhotovitel je povinen poskytnout objednateli originál záruční listiny prokazující prodloužení platnosti a účinnosti bankovní záruky nejpozději 3 pracovní dny před uplynutím platnosti (účinnosti) původní bankovní záruky. V případě, že dílo nebude možno řádně provést ve lhůtě platnosti (účinnosti) bankovní záruky z důvodu prodloužení na straně objednatele, má zhotovitel vůči objednateli právo na náhradu přiměřených nákladů účelně vynaložených na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky v souladu s touto smlouvou; to neplatí, pokud objednatel zhotoviteli předem písemně sdělí, že na prodloužení platnosti (účinnosti) bankovní záruky netrvá.
2. Objednatel je oprávněn obrátit se na banku uvedenou v záruční listině za účelem uspokojení jakéhokoli peněžitého nebo penězi ocenitelného práva (nároku) vzniklého objednateli z této smlouvy či postupu jejího plnění nebo z jejího porušení zhotovitelem (včetně smluvní pokuty, náhrady škody, vydání bezdůvodného obohacení apod.).
3. Bankovní záruka musí být splatná na základě předložení záruční listiny, tzv. bankovní záruka na první výzvu, zejména bez jakéhokoli omezení či požadavku na objednatele, bez odkladu, bez námitek, bez nutnosti předchozí výzvy adresované zhotoviteli či jakékoliv jiné osobě, bez nutnosti předložení jakýchkoliv dalších dokumentů a bez přezkoumávání předmětného právního vztahu. Bankovní záruka (existence, platnost) nesmí být současně podmíněna jejím avizováním bankou objednatele; stejně tak čerpání z bankovní záruky ani předčasné ukončení bankovní záruky nesmí být podmíněno součinností banky objednatele, zejména požadavkem na ověření podpisu/ oprávněnosti osob podepsaných na žádosti

o čerpání bankovní záruky bankou objednatele či doručení žádosti o čerpání bankovní záruky prostřednictvím banky objednatele.

4. Zhotovitel je povinen v případě, že bude objednatelem z bankovní záruky čerpáno, zajistit nejpozději do 10 dnů ode dne vyplacení bankovní záruky objednateli obnovení (doplnění) bankovní záruky do plné její výše dle této smlouvy nebo sjednat ve stejné lhůtě bankovní záruku novou ve finanční výši odpovídající uspokojenému nároku a zároveň prokázat splnění této povinnosti poskytnutím originálu záruční listiny obnovené (doplněné) či další nové bankovní záruky objednateli.

## **XII.**

### **Criminal Compliance doložka**

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této smlouvě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Objednatel zachovává nulovou toleranci k jakémukoli nelegálnímu jednání, dodržuje maximální transparentnost, legalitu, etiku a uplatňuje zásady Criminal Compliance Programu ([www.lesycr.cz/ccp](http://www.lesycr.cz/ccp)).

## **XIII.**

### **Závěrečná ustanovení**

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem, právními předpisy upravujícími zadávání veřejných zakázek 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. Žádná ze smluvních stran není oprávněna bez předchozího písemného souhlasu druhé smluvní strany postoupit tuto smlouvu nebo jakákoli práva a povinnosti z ní vyplývající

(včetně pohledávek) a/nebo vzniklé z této smlouvy, popř. v příčinné souvislosti s jejím (ne)plněním.

5. 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.
6. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je smlouva uzavírána elektronicky. V ostatních případech se smlouva uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu 2 stejnopisů, z nichž po 1 vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
7. 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 podpisy.
8. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

Příloha č. 1 - Položkový rozpočet (oceněný výkaz výměr)

Ve Frýdku-Místku, dne: .....

V ....., dne:.....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....  
[redacted]  
ST-oblast povodí Odry  
Lesy České republiky, s. p.

.....  
**Ing. Andrea Milatová**  
jednatelka  
TEON STAV s.r.o.

## REKAPITULACE STAVBY

Kód: 23078-10XT-DM  
Stavba: **Mišací km 0,400-0,700**

KSO:  
Místo: k.ú. Morávka

CC-CZ:  
Datum: 22.06.2025

Zadavatel:  
Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Odry

IČ: 42196451  
DIČ: CZ42196451

Účastník:  
TEON STAV, s.r.o.

IČ: 28647777  
DIČ: CZ28647777

Projektant:  
Regioprojekt Brno, s.r.o.

IČ: 00220078  
DIČ: CZ00220078

Zpracovatel:

IČ:  
DIČ:

### Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

---

<b>Cena bez DPH</b>			<b>2 961 675,76</b>
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	<b>2 961 675,76</b>	<b>621 951,91</b>
DPH snížená	12,00%	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>

<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>3 583 627,67</b>
-------------------	----------	------------	---------------------

## REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 23078-10XT-DM

**Stavba:** **Mišací km 0,400-0,700**

Místo: **k.ú. Morávka**

Datum: 22.06.2025

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Odry

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Účastník: TEON STAV, s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>2 961 675,76</b>	<b>3 583 627,67</b>	
<b>SO01</b>	<b>SO 01 – km 0,400 – 0,594</b>	2 809 475,76	3 399 465,67	<b>STA</b>
<b>VRN</b>	<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>	152 200,00	184 162,00	<b>STA</b>

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mišací km 0,400-0,700

Objekt:

**SO01 - SO 01 – km 0,400 – 0,594**

KSO:

Místo: k.ú. Morávka

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Odry

Účastník:

TEON STAV, s.r.o.

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2025

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

28647777

DIČ:

CZ28647777

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**2 809 475,76**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 809 475,76	21,00%	589 989,91
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**3 399 465,67**

---

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mišací km 0,400-0,700

Objekt:

**SO01 - SO 01 – km 0,400 – 0,594**

Místo: k.ú. Morávka

Datum: 22.06.2025

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Odry

Projektant: Regioprojekt Brno,  
s.r.o

Účastník: TEON STAV, s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady stavby celkem

**2 809 475,76**

HSV - Práce a dodávky HSV

2 809 475,76

1 - Zemní práce	808 968,56
2 - Zakládání	18 700,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce	22 447,00
4 - Vodorovné konstrukce	1 407 514,14
5 - Komunikace pozemní	258 711,34
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	200 773,73
99 - Přesun hmot a manipulace se sutí	52 744,35
997 - Přesun sutě	92 360,99

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mišací km 0,400-0,700

Objekt:

**SO01 - SO 01 – km 0,400 – 0,594**

Místo: k.ú. Morávka

Datum: 22.06.2025

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Odry

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Účastník: TEON STAV, s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

## Náklady soupisu celkem

**2 809 475,76**

D HSV Práce a dodávky HSV

2 809 475,76

D 1 Zemní práce

808 968,56

1	K	111211204	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů ručně průměru kmene do 100 mm při lesnicko-technických melioracích (LTM), v ploše jednotlivě přes 30 m2	m2	200,000	18,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111211204">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/111211204</a>					
		VV	"pomítně" 200		200,000			
		VV	Součet		200,000			
2	K	113107323	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm	m2	73,500	85,00	6 247,50	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107323">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107323</a>					
		VV	"těsný souběh s komunikací"					
		VV	"podkladní vrstvy" ŽIVICE		73,500			
		VV	Součet		73,500			
3	K	113107342	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živiničných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm	m2	73,500	48,00	3 528,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107342">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/113107342</a>					
		VV	"těsný souběh s komunikací"					
		VV	"penetrační makadam"					
		VV	"km 0,420-0,468 - délka 52 m, prům. šířka pásu 0,5 m" 52*0,5		26,000			
		VV	"km 0,502-0,594 - délka 95 m, prům. šířka pásu 0,5 m" 95*0,5		47,500			
		VV	ŽIVICE					
		VV	Součet		73,500			
4	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovinanin a sousředovacích staveb provedených na sucho	m3	38,345	105,00	4 026,23	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/114203104">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/114203104</a>					
		VV	"rovnanina - předpoklad 50 % objemu"					
		VV	"km 0,468-0,502 - z tab. kubatur x 50%" 71,65*0,5		35,825			
		VV	"km 0,594-0,597 - z tab. kubatur x 50%" 5,04*0,5		2,520			
		VV	ROZEBRÁNÍ					
		VV	Součet		38,345			
5	K	131251102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	32,209	150,00	4 831,35	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131251102</a>					
		VV	"rovnanina do betonu - předpoklad 40% objemu"					
		VV	"km 0,420-0,468 - z tab. kubatur x 40%" 101,77*0,4		40,708			
		VV	"km 0,502-0,594 - z tab. kubatur x 40%" 199,98*0,4		79,992			
		VV	VÝKOP_1					
		VV	Mezisoučet		120,700			
		VV	"rovnanina - předpoklad 50 % objemu"					
		VV	"km 0,400-0,404 - z tab. kubatur" 2		2,000			
		VV	"km 0,468-0,502 - z tab. kubatur x 50%" 71,65*0,5		35,825			
		VV	"km 0,594-0,597 - z tab. kubatur x 50%" 5,04*0,5		2,520			
		VV	VÝKOP_2					
		VV	Mezisoučet		40,345			
		VV	VÝKOP					
		VV	Součet		161,045			
		VV	"3 tř. těžitelnosti - 20%" VÝKOP*0,2		32,209			
		VV	Součet		32,209			
6	K	131351102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	64,418	175,00	11 273,15	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131351102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131351102</a>					
		VV	"4 tř. těžitelnosti - 40%" VÝKOP*0,4		64,418			
		VV	Součet		64,418			
7	K	131451102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 přes 20 do 50 m3	m3	48,314	195,00	9 421,23	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131451102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/131451102</a>					
		VV	"5 tř. těžitelnosti - 30%" VÝKOP*0,3		48,314			
		VV	Součet		48,314			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	131551102	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 20 do 50 m3	m3	16,105	210,00	3 382,05	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/131551102">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/131551102</a>					
		VV	"6 tř. těžitelnosti - 10%" VÝKOP*0,1		16,105			
		VV	Součet		16,105			
9	K	162351104	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 500 do 1 000 m	m3	154,045	55,00	8 472,48	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/162351104">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/162351104</a>					
		VV	VÝKOP-ZÁSYP		154,045			
		VV	Součet		154,045			
10	K	174251101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	7,000	56,00	392,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/174251101">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/174251101</a>					
		VV	"zásyp nad rovinaninou"					
		VV	"km 0,468-0,502 - délka 32 m, 0,2 m3/bm" 32*0,2		6,400			
		VV	"km 0,594-0,597 - délka 3 m, 0,2 m3/bm" 3*0,2		0,600			
		VV	ZÁSYP		7,000			
		VV	Součet		7,000			
11	K	181951114	Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5 se zhutněním	m2	73,500	16,00	1 176,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/181951114">https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2024_02/181951114</a>					
		VV	"úprava pod obnovované části komunikace"					
		VV	ŽIVICE		73,500			
		VV	Součet		73,500			
12	K	R008	Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách strojně s přemístěním suti na hromady na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek ze zdiva kamenného a betonu	m3	181,050	1 750,00	316 837,50	
		P	Poznámka k položce: výchozí položka 139951113 a 139951121 - bourání konstrukcí z betonu a kamenného zdiva s rubem z betonu					
		VV	"rovnanina do betonu - předpoklad 60% objemu"					
		VV	"km 0,420-0,468 - výkop z tab. kubatur x 60%" 101,77*0,6		61,062			
		VV	"km 0,502-0,594 - výkop z tab. kubatur x 60%" 199,98*0,6		119,988			
		VV	BOURÁNÍ		181,050			
		VV	Součet		181,050			
13	K	R010	Vrty zavrtávacích tyčí typu TITAN R30/16 pro následné injektování v hornině tř. 5-7	m	72,000	1 750,00	126 000,00	
		P	Poznámka k položce: Provrtání titanových kotev přes kameny do podloží.					
		VV	"délka kotev 2 m" KOTVY*2		72,000			
		VV	Součet		72,000			
14	K	R011	Injektážní zavrtávací kotvy typu TITAN 30/16	m	72,000	1 120,00	80 640,00	
		P	Poznámka k položce: - Dodávka zavrtávacích kotev pro následnou injektáž					
		VV	"rovnanina do betonu - rozestup kotev 5 m"					
		VV	"km 0,420-0,468 - délka 48 m - 48/5" 10		10,000			
		VV	"km 0,502-0,594 - délka 92,7 m - 92,7/5" 19		19,000			
		VV	Mezisoučet		29,000			
		VV	"rovnanina - rozestup kotev 5 m"					
		VV	"km 0,468-0,502 - délka 32 m - 32/5" 7		7,000			
		VV	Mezisoučet		7,000			
		VV	KOTVY		36,000			
		VV	Součet		36,000			
		VV	"délka kotev 2 m" KOTVY*2		72,000			
		VV	Součet		72,000			
15	K	R012	Vrtací korunky	ks	36,000	1 050,00	37 800,00	
		P	Poznámka k položce: - Dodávka a montáž vrtacích korunek.					
		VV	KOTVY		36,000			
		VV	Součet		36,000			
16	K	R013	Injektování polyuretanové směsi pod tlakem přes kotvy TITAN do vyvrtaného podloží	ks	36,000	720,00	25 920,00	
		P	Poznámka k položce: - Položka obsahuje provedení injektování PUR směsí pod tlakem přes kotvy TITAN					
		VV	KOTVY		36,000			
		VV	Součet		36,000			
17	K	R014	Dodání injektážní hmoty na bázi polyuretanů ve styku s vodou zpěňující	kg	180,000	680,00	122 400,00	
		P	Poznámka k položce: - Položka obsahuje kompletní dodávku injektážních hmot.					
		VV	"Injektážní hmota: 5kg/1kotvu" KOTVY*5		180,000			
		VV	Součet		180,000			
18	K	R015	Ukončení kotev	ks	36,000	115,00	4 140,00	
		P	Poznámka k položce: - Položka obsahuje seřiznutí kotev zároveň s kamennem a zahlazení ploch kamene a vrtací tyče "závěrečná úprava po zainjektování"					
		VV	KOTVY		36,000			
		VV	Součet		36,000			
19	K	R04-01	Likvidace zbytků dřevní hmoty	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> Zahrnuje likvidaci křovin, dřevních zbytků a pařezů z prostoru staveniště. Předpokládá se štěpkování a odvoz štěpky k dalšímu zpracování nebo variantně odvoz uvedené dřevní hmoty na skládku do 20 km. Včetně potřebné manipulace, přepravy a poplatků za uložení. Připouští se i jiné využití, dle možností dodavatele, v souladu s legislativou.</p>					
20	K	R1-06	Likvidace přebytků výkopku v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb. v platném znění. Součástí položky je doprava, potřebná manipulace se výkopkem a případné poplatky za uložení zeminy.	m3	252,383	55,00	13 881,07	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> - předpokládá se odvoz k jinému využití ve vzdálenosti do cca 40 km - připouští se i jiný způsob likvidace přebytků zeminy, v souladu s platnou legislativou - včetně likvidace nevhodnému podrceného materiálu - předpoklad 25% suti</p>					
	VV		"úprava koryta"					
	VV		VÝKOP-ZÁSYP		154,045			
	VV		BOURÁNÍ*0,25		45,263			
	VV		Mezisoučet		199,308			
	VV		"obnova komunikace"					
	VV		"čištění krajnic - prům. tl. 0,05 m" KRAJNICE*0,05		4,825			
	VV		"čištění příkopu - prům. 0,25 m3/bm" ÚSEK*0,25		48,250			
	VV		Mezisoučet		53,075			
	VV		Součet		252,383			
D	2		Zakládání				18 700,00	
21	K	R017	Bednění sanace paty opěrné zdi, včetně odstranění	m2	8,500	2 200,00	18 700,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> - bednění podél paty opěrné zdi - včetně případných otvorů pro betonáž a pýchování nebo vibrování - včetně materiálu, montáže a demontáže - včetně spojovacího materiálu a kotvení</p>					
	VV		"sanace betonové zdi - vyplnění dutiny u paty zdi"					
	VV		"km 0,403-0,420 - délka 17 m, výška bednění 0,5 m" 17*0,5		8,500			
	VV		Součet		8,500			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				22 447,00	
22	K	321312113	Oprava konstrukce z betonu 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 s úpravou pracovních spár, objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě prostého prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	3,400	2 750,00	9 350,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/321312113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/321312113</a>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> - předpokládá se zaplnění kaverny pod zdi a vytvoření přesahu cca 10 cm podél paty opěrné zdi</p>					
	VV		"sanace betonové zdi - vyplnění dutiny u paty zdi"					
	VV		"km 0,403-0,420 - délka 17 m, objem 0,2 m3/bm" 17*0,2		3,400			
	VV		Součet		3,400			
23	K	R007	Příplatek za pýchování betonu do dutiny	m	17,000	25,00	425,00	
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> - včetně případné úpravy bednění (vytvoření oken pro nalití betonu do prostoru dutin)</p>					
	VV		"sanace betonové zdi - vyplnění dutiny u paty zdi"					
	VV		"km 0,403-0,420 - délka 17 m" 17		17,000			
	VV		Součet		17,000			
24	K	R005	Prostup v betonových zdech z plastových trub průměru do DN 110	m	39,600	320,00	12 672,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/R005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/R005</a>					
	P		<p><i>Poznámka k položce:</i> výchozí položka 334791112 - změna potrubí na HDPE 90 - včetně perforace koce potrubí ( 20 cm) a jeho obalení geotextilií - včetně práce a materiálu</p>					
	VV		"drenáž za rovinou do betonu - prostupy - rozestup 4 m, délka prostupu 1,2 m"					
	VV		"km 0,420-0,468 - délka 48 m - 48/4" 11*1,2		13,200			
	VV		"km 0,502-0,594 - délka 92,7 m - 92,7/4" 22*1,2		26,400			
	VV	PROSTUP	Součet		39,600			
D	4		Vodorovné konstrukce				1 407 514,14	
25	K	463211153	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene tříděného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	29,310	2 900,00	84 999,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/463211153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/463211153</a>					
	VV		"rovnanina"					
	VV		"rovnanina - patka"					
	VV		"km 0,400-0,404 - z tab. kubatur" 3,28		3,280			
	VV		"km 0,468-0,502 - z tab. kubatur" 42,5		42,500			
	VV		"km 0,594-0,597 - z tab. kubatur" 3,53		3,530			
	VV		Mezisoučet		49,310			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"odpočet objemu patky rovnaniny" -PATKA				-20,000	
	VV		Součet				29,310	
26	K	463211158	Rovnanina z lomového kamene neupraveného pro podélné i příčné objekty objemu přes 3 m3 z kamene třídného, s urovnáním líce a vyklínováním spár úlomky kamene hmotnost jednotlivých kamenů přes 500 kg	m3	267,900	2 950,00	790 305,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/463211158">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/463211158</a>					
	VV		"rovnanina do betonu - založení do prům. hloubky 0,45 m"					
	VV		"patky"					
	VV		"km 0,420-0,468 - z tab. kubatur" 31,68		31,680			
	VV		"km 0,502-0,594 - z tab. kubatur" 60,72		60,720			
	VV		"dřík"					
	VV		"km 0,420-0,468 - z tab. kubatur" 45,2		45,200			
	VV		"km 0,502-0,594 - z tab. kubatur" 110,3		110,300			
	VV	ZDIVO	Mezisoučet		247,900			
	VV		"rovnanina - - založení do prům. hloubky 0,5 m"					
	VV		"patky"					
	VV		"km 0,400-0,404 - délka 5 m, 0,5 m3/bm" 5*0,5		2,500			
	VV		"km 0,468-0,502 - délka 32 m, 0,5 m3/bm" 32*0,5		16,000			
	VV		"km 0,594-0,597 - délka 3 m, 0,5 m3/bm" 3*0,5		1,500			
	VV	PATKA	Mezisoučet		20,000			
	VV		Součet		267,900			
27	K	R003	Prolítí konstrukce rovnaniny z kamene betonem C25/30 XF3 nebo uložení do lože z betonu C25/30 XF3	m3	88,407	6 020,00	532 210,14	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - výchozí položka 463451114 - změna na beton C25/30 XF3 Dmax (doporučeno) 4/8 mm - beton bude čerpatelný - prolítí rovnaniny do 2/3 tloušťky rovnaniny nebo uložení do lože z betonu - předpoklad objemu betonu je 1/3 objemu prolítaného kamene					
	VV		"rovnanina do betonového lože - objem betonu 33% objemu kamene" ZDIVO*0,33		81,807			
	VV		"rovnanina - patky - objem betonu 33% objemu kamene" PATKA*0,33		6,600			
	VV		Součet		88,407			
	D	5	Komunikace pozemní				258 711,34	
28	K	564731101	Podklad nebo kryt z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 100 mm	m2	73,500	320,00	23 520,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564731101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564731101</a>					
	VV		"vrchní vrstva obnovované konstrukce komunikace"					
	VV		ŽIVICE		73,500			
	VV		Součet		73,500			
29	K	564851011	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm	m2	147,000	520,00	76 440,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/564851011</a>					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> frakce 0-63 mm					
	VV		"podkladní vrstvy obnovované konstrukce komunikace - 2x"					
	VV		2*ŽIVICE		147,000			
	VV		Součet		147,000			
30	K	R016	Rozprostření drcené suti	m2	1 302,423	32,00	41 677,54	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - výchozí položka 564851111 - rozprostření podrcené suti v předpokládané prům. tloušťce 150 mm. - uložení na plochy určené investorem - předpoklad 0,35 kg/m2 - bez materiálu (kameniva)					
	VV		KAMENIVO/0,35		1 302,423			
	VV		Součet		1 302,423			
31	K	572221111	Vyspravení výtluků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě na 1 km komunikace do 1 t	t	3,474	16 200,00	56 278,80	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/572221111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/572221111</a>					
	VV		"oprava povrchu před sjednocením"					
	VV		"prům. šířka komunikace 3m, předpokládaná plocha výtluků 10% a průměrná hloubka 3 cm, měrná hmotnost 2 t/m3" ((ÚSEK*3)*0,1)*0,03)*2		3,474			
	VV		Součet		3,474			
32	K	573452112	Dvojitý nátěr DN s posypem kamenivem a se zaválcováním z emulze silniční, v množství 2,0 kg/m2	m2	579,000	105,00	60 795,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573452112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/573452112</a>					
	VV		"sjednocení povrchu po obnově"					
	VV		"prům. šířka komunikace 3m" ÚSEK*3		579,000			
	VV		Součet		579,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				200 773,73	
33	K	919731122	Zarovnaní styčné podkladu nebo krytu podél vybourané části komunikace nebo zpevněné plochy živичné tl. přes 50 do 100 mm	m	147,000	32,00	4 704,00	CS ÚRS 2024 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919731122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/919731122</a>					
	VV		"podél obnovované části komunikace"					
	VV		ŽIVICE/0,5		147,000			
	VV		Součet		147,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	938902112	Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosu, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpevněných nebo zpevněných objemu nánosu přes 0,15 do 0,30 m <sup>3</sup> /m	m	193,000	125,00	24 125,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938902112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938902112</a>					
		VV	"příkop mezi komunikací a svahem v délce úseku"		193,000			
		VV	"délka úseku" 193		193,000			
		VV	ÚSEK					
			Součet					
35	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou povrchu podkladu nebo krytu živičného, betonového nebo dlážděného	m <sup>2</sup>	579,000	23,00	13 317,00	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938908411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938908411</a>					
		VV	"sjednocení povrchu po obnovení - příprava"		579,000			
		VV	"prům. šířka komunikace 3m" ÚSEK*3		579,000			
		VV	Součet					
36	K	938909611	Čištění krajnic odstraněním nánosu (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky do 100 mm	m <sup>2</sup>	96,500	45,00	4 342,50	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938909611">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/938909611</a>					
		VV	"sjednocení povrchu po obnovení - příprava"		96,500			
		VV	"prům. plocha krajnic 0,5 m <sup>2</sup> /bm" ÚSEK*0,5		96,500			
		VV	KRAJNICE					
			Součet					
37	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m <sup>2</sup>	42,500	12,50	531,25	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985131111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985131111</a>					
		P	Poznámka k položce:					
			- včetně vycištění dutiny podél paty opěrné zdi					
		VV	"sanace betonové zdi"		42,500			
		VV	"km 0,403-0,420 - délka 17 m, výška 1,5 m, šířka zhlaví 1 m"		42,500			
		VV	17*(1,5+1)		42,500			
		VV	ČIŠTĚNÍ					
			Součet					
38	K	985311113	Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně stěn, tloušťky přes 20 do 30 mm	m <sup>2</sup>	2,125	1 050,00	2 231,25	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985311113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985311113</a>					
		VV	"předpoklad 5% plochy" ČIŠTĚNÍ*0,05		2,125			
		VV	SANACE		2,125			
			Součet					
39	K	985312112	Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu stěn, tloušťky přes 2 do 3 mm	m <sup>2</sup>	10,625	250,00	2 656,25	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985312112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985312112</a>					
		VV	"předpoklad 25% plochy" ČIŠTĚNÍ*0,25		10,625			
		VV	Součet		10,625			
40	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm	m <sup>2</sup>	2,125	105,00	223,13	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985323111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985323111</a>					
		VV	SANACE		2,125			
		VV	Součet		2,125			
41	K	985324111	Ochranný nátěr betonu na bázi silanu impregnační dvojnásobný S1 (OS-A)	m <sup>2</sup>	42,500	55,00	2 337,50	CS ÚRS 2024 02
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985324111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/985324111</a>					
		VV	ČIŠTĚNÍ		42,500			
		VV	Součet		42,500			
42	K	R009	Likvidace vybouraných živičných povrchů v souladu se zk. O odpadech č. 541/2020 Sb. v platném znění. Součástí položky jsou přesuny, doprava a potřebná manipulace s odpadem včetně případných poplatků za uložení na skládku.	t	16,170	950,00	15 361,50	
		P	Poznámka k položce:					
			- odvoz na skládku včetně poplatku za skládku					
			- předpokládá se odvoz na skládku ve vzdálenosti do 40 km					
		VV	"přepoččet na hmotnost 2,2 t/m <sup>3</sup> " ŽIVICE*0,1*2,2		16,170			
		VV	Součet		16,170			
43	K	R01-03	Převedení vody pro objekt dle zvolené technologie zhotovitele stavby, včetně čerpání	kpl	1,000	60 000,00	60 000,00	
		P	Poznámka k položce:					
			Zajištění převedení vody pro zhotovení patek z rovnání prolité betonem pomocí podélných hrázek včetně zajištění čerpání vody z rýhy, případně pomocí potrubí					
		P	Položka zahrnuje například:					
			- čerpání vody, záložní zdroj čerpání, zbudování zemních hrázek pro odklon vody.					
			- včetně případného zajištění a dodávky vhodného materiálu do hrázek, potrubí, vodorovných přesunů, zemních prací a odstranění.					
44	K	R02.03	Úprava vyústění stávajících propustků včetně případného prodloužení	ks	4,000	4 550,00	18 200,00	
		P	Poznámka k položce:					
			- včetně materiálu a osazení					
			- včetně případné demontáže stávajících potrubí a jejich opětovné osazení					
		VV	"km 0,464" 1		1,000			
		VV	"km 0,521" 1		1,000			
		VV	"km 0,554" 1		1,000			
		VV	"km 0,589" 1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		4,000			
	D	99	Přesun hmot a manipulace se sutí				52 744,35	
45	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin jakéhokoliv rozsahu pro dopravní vzdálenost 50 m	t	703,258	75,00	52 744,35	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998312011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/998312011</a>
	D	997	Přesun sutě				92 360,99	
46	K	997006005	Úprava stavebního odpadu drčeni s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva cihelného, kamenného a smíšeného	t	246,424	105,00	25 874,52	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997006005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997006005</a>
	P		Poznámka k položce: - třídění na požadovanou frakci 0-63 mm - na pozemku investora parc. č. 3012/2 v k.ú. Morávka - Materiál bude převezen na místo uložení dle pokynů investora do vzdálenosti 1 km a protokolárně předán investorovi k dalšímu využití dle jeho potřeby. - předpoklad využití 75% materiálu, nevhodný materiál bude oodvezen na skládku s výkopkem					
	VV		"předpoklad nadrcení 75% vybouraných hmot"					
	VV		"předpoklad sutí z kamenného zdiva 50% - přepočít na hmotnost - 2,5 t/m <sup>3</sup> (BOURÁNÍ*0,75)*0,5*2,5		169,734			
	VV		"předpoklad kamene z rovnání a záhozů - přepočít na hmotnost - 2 t/m <sup>3</sup> ROZEBRÁNÍ*2		76,690			
	VV	DRŤ_1	Součet		246,424			
47	K	997006006	Úprava stavebního odpadu drčeni s dopravou na vzdálenost do 100 m a naložením do drtícího zařízení ze zdiva betonového	t	169,734	120,00	20 368,08	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997006006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997006006</a>
	P		Poznámka k položce: - třídění na požadovanou frakci 0-63 mm - na pozemku investora parc. č. 3012/2 v k.ú. Morávka - Materiál bude převezen na místo uložení dle pokynů investora do vzdálenosti 1 km a protokolárně předán investorovi k dalšímu využití dle jeho potřeby. - předpoklad využití 75% materiálu, nevhodný materiál bude oodvezen na skládku s výkopkem					
	VV		"předpoklad nadrcení 75% vybouraných hmot"					
	VV		"předpoklad sutí z betonu 50% - přepočít na hmotnost - 2,5 t/m <sup>3</sup> (BOURÁNÍ*0,75)*0,5*2,5		169,734			
	VV	DRŤ_2	Součet		169,734			
48	K	997006512	Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km	t	1 024,853	45,00	46 118,39	CS ÚRS 2024 02
			Online PSC					<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997006512">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2024_02/997006512</a>
	VV		"podkladní vrstvy vozovky - tl. 0,3 m, přepočít na hmotnost - 1,8 t/m <sup>3</sup> (ŽIVICE*0,3)*1,8		39,690			
	VV		"vybourané zdivo, přepočít na hmotnost - 2,5 t/m <sup>3</sup> BOURÁNÍ*2,5		452,625			
	VV		"rozebrané rovnání a záhozy, přepočít na hmotnost - 2 t/m <sup>3</sup> ROZEBRÁNÍ*2		76,690			
	VV		Mezisoučet		569,005			
	VV		"přesun nadrceného kameniva na místo uložení dle pokynu investora - do 1 km"					
	VV		DRŤ_1+DRŤ_2+(ŽIVICE*0,3)*1,8)		455,848			
	VV	KAMENIVO	Mezisoučet		455,848			
	VV		Součet		1 024,853			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mišací km 0,400-0,700

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:

Místo: k.ú. Morávka

Zadavatel:

Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Odry

Účastník:

TEON STAV, s.r.o.

Projektant:

Regioprojekt Brno, s.r.o

Zpracovatel:

██████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22.06.2025

IČ:

42196451

DIČ:

CZ42196451

IČ:

28647777

DIČ:

CZ28647777

IČ:

00220078

DIČ:

CZ00220078

IČ:

DIČ:

---

**Cena bez DPH**

**152 200,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	152 200,00	21,00%	31 962,00
DPH snížená	0,00	12,00%	0,00

---

**Cena s DPH**

**v CZK**

**184 162,00**

---

## REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Mišací km 0,400-0,700

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: k.ú. Morávka

Datum: 22.06.2025

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Odry

Projektant: Regioprojekt Brno,  
s.r.o

Účastník: TEON STAV, s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady stavby celkem**

**152 200,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

152 200,00

---

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Mišací km 0,400-0,700

Objekt:

**VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: k.ú. Morávka

Datum: 22.06.2025

Zadavatel: Lesy ČR, Správa toků - oblast povodí Odry

Projektant: Regioprojekt Brno, s.r.o

Účastník: TEON STAV, s.r.o.

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

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

## Náklady soupisu celkem

**152 200,00**

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	152 200,00					
1	K	R102-VRN	Vytýčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka zahrnuje:</i> - Vytýčení stavby a dočasných záborů v rozsahu staveniště odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství a zpracování souvisejících protokolů. - Průběžné vytýčení stavby, záborů a kontrolní měření stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství a zpracování souvisejících protokolů.					
2	K	R104-VRN	Slovení ryb	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka zahrnuje:</i> - Slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru. - Včetně zajištění opakovaného slovení ryb z důvodu přerušení prací na toku či jiných podmínek dle vyjádření. - Včetně umístění a údržba bariér zamezujících migraci ryb do prostoru staveniště.					
3	K	R105-VRN	Zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem, zabezpečením a likvidací	kpl	1,000	30 000,00	30 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje:</i> - zařízení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací; - zřízení a projednání potřebných ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálu, mezideponie, včetně úpravy povrchu po likvidaci staveniště. - včetně uhrazení poplatku za nájem pozemků - umístění zařízení staveniště se předpokládá na pozemcích vyznačených v situaci stavby					
4	K	R106-VRN	Aktualizace plánu BOZP. Zajištění plnění povinností vyplývajících ze zák.č. 309/2006Sb. a nař.vlády č. 591/2006Sb.	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Aktualizace plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi ve smyslu §15 odstavce 2 zákona č. 309/2006 Sb., který předá zhotovitel objednateli k odsouhlasení při předání a převzetí staveniště. Zajištění plnění povinností dle zákona č. 309/2006 Sb. a nař.vlády č. 591/2006Sb.					
5	K	R107-VRN	Průběžné denní čištění a údržba dotčených komunikací v průběhu stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - všechny veřejné komunikace, zejména při odvozu výkopku, sutí a těžebních zbytků a při dopravě stavebního materiálu					
6	K	R108-VRN	Zařízení přístupů ke korytu, včetně zpevnění v místě neúnosného podkladu	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> - zřízení a odstranění příjezdů a sjezdů do koryta včetně celého prostoru staveniště. - včetně případného zpevnění přístupů (neúnosných míst) např. panely uložené na šterkového lože na geotextilii, včetně dovozu, uložení a následné likvidace a odvozu - Do příjezdových cest jsou uvažovány i veškeré přístupy, sjezdy, rampy a jiné trasy v rámci staveniště a přístupů, které budou muset být provedeny, využity pro zajištění přístupu, příjezdu, otáčení, výjezdu všech vozidel, mechanizace, dopravy prefabrikátů a materiálů na stavbu. - včetně případných přesunů v rámci stavby - včetně materiálu (ŠD 0-63 mm, lomový kámen - zához, geotextilie, panely, atd.)					
7	K	R110-VRN	Uvedení komunikací a pozemků do původního stavu	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Poznámka k položce:</i>  - včetně opravy asfaltových povrchů komunikací v rozsahu poškození během stavby, příp. ostatních povrchů (předpoklad v rozsahu od vyústění na silnici po propustek na konci SO 02)  - včetně závěrečných úprav pozemků pro předání vlastníkům včetně travního osetí  - před zahájením stavby bude provedena pasportizace přístupových komunikací  - včetně protokolárního předání pozemků a komunikací zpět jejich majitelům</p>					
8	K	R111-VRN	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli. Pořízení fotodokumentace stavby	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Poznámka k položce:</i>  - v případě dokončení stavby beze změn bude předána nová kopie původní dokumentace, která byla potvrzená stavebním úřadem a bude oražená jako dokumentace skutečného provedení stavby beze změn (2 pare + 1x v elektronické podobě)  - v případě změn na stavbě, budou výkresy dokumentace přepracovány na aktuální stav se zakreslením změn a dokumentace bude předána jako nová dle přílohy č. 14 vyhlášky 499/2006 Sb. (2 pare + 1x v elektronické podobě)  - pořízení fotodokumentace z celého průběhu stavby včetně stavebních a konstrukčních detailů v rozlišení a kvalitě pro tisk.  - položka neobsahuje geodetické zaměření.</p>					
9	K	R114-VRN	Instalace a údržba normé stěny	kpl	1,000	3 200,00	3 200,00	
10	K	R115-VRN	Zajištění provedení (zabezpečení) následujících opatření nezbytných pro ochranu přírody	kpl	1,000	12 500,00	12 500,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  <i>Poznámka k položce:</i>  - Zajištění všech podmínek plynoucích z rozhodnutí o udělení výjimky a podmínky závazného stanoviska zásahu do VKP  - zejména zajištění biologického dozoru na stavbě včetně provádění zápisů ve stavebním deníku a zpracování závěrečné zprávy na konci stavby  - zajištění opakovaného odlovu v případě přerušení prací</p>					
11	K	R120-VRN	Geodetické zaměření skutečného provedení stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	
			<p><i>Poznámka k položce:</i>  Položka zahrnuje:  - Zajištění veškerých geodetických prací a potřebných geodetických podkladů odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství pro účely zpracování dokumentace skutečného provedení a pro kolaudaci stavby - objednateli bude předáno zaměření skutečného provedení stavby na podkladě katastrální mapy a potvrzené geodetem (3x paré + 1x v elektronické formě).</p>					
12	K	R122-VRN	Zajištění umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	

## SEZNAM FIGUR

Kód: 23078-10XT-DM  
 Stavba: Mišací km 0,400-0,700

Datum: 22.06.2025

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>SO01</b>	<b>SO 01 – km 0,400 – 0,594</b>		
<b>BEDNĚNÍ</b>			<b>8,500</b>
	"sanace betonové zdi - vyplnění dutiny u paty zdi"		0,000
	"km 0,403-0,420 - délka 17 m, výška bednění 0,5 m" 17*0,5		8,500
BEDNĚNÍ	Součet		8,500
<b>BOURÁNÍ</b>			<b>181,050</b>
	"rovnanina do betonu - předpoklad 60% objemu"		0,000
	"km 0,420-0,468 - výkop z tab. kubatur x 60%" 101,77*0,6		61,062
	"km 0,502-0,594 - výkop z tab. kubatur x 60%" 199,98*0,6		119,988
BOURÁNÍ	Součet		181,050
<b>Použití figury:</b>			
R008	Bourání kčí v hloubených vykopávkách ze zdiva kamenného na MC a betonu strojně	m3	181,050
997006005	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	246,424
997006006	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením	t	169,734
997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1 024,853
R1-06	Likvidace přebytků výkopku v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb.	m3	252,383
<b>ČIŠTĚNÍ</b>			<b>42,500</b>
	"sanace betonové zdi"		0,000
	"km 0,403-0,420 - délka 17 m, výška 1,5 m, šířka zhlaví 1 m" 17*(1,5+1)		42,500
ČIŠTĚNÍ	Součet		42,500
<b>Použití figury:</b>			
985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	42,500
985311113	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm	m2	2,125
985312112	Stěrka k vyrovnaní betonových ploch stěn tl přes 2 do 3 mm	m2	10,625
985324111	Impregnační nátěr betonu dvojnásobný S1 (OS-A)	m2	42,500
<b>DRŤ_1</b>			<b>246,424</b>
	"předpoklad nadrcení 75% vybouraných hmot"		0,000
	"předpoklad suti z kamenného zdiva 50% - přepočít na hmotnost - 2,5 t/m3" (BOURÁNÍ*0,75)*0,5*2,5		169,734
	"předpoklad kamene z rovnanin a záhozů - přepočít na hmotnost - 2 t/m3" ROZEBRÁNÍ*2		76,690
DRŤ_1	Součet		246,424
<b>Použití figury:</b>			
997006005	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	246,424
997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1 024,853
<b>DRŤ_2</b>			<b>169,734</b>
	"předpoklad nadrcení 75% vybouraných hmot"		0,000
	"předpoklad suti z betonu 50% - přepočít na hmotnost - 2,5 t/m3" (BOURÁNÍ*0,75)*0,5*2,5		169,734
DRŤ_2	Součet		169,734
<b>Použití figury:</b>			
997006006	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z betonu prostého s dopravou do 100 m a naložením	t	169,734
997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1 024,853
<b>KAMENIVO</b>			<b>455,848</b>
	"přesun nadrceného kameniva na místoložení dle pokynu investora - do 1 km"		0,000
	DRŤ_1+DRŤ_2+((ŽIVICE*0,3)*1,8)		455,848
KAMENIVO	Mezisoučet		455,848

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Použití figury:</b>			
997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1 024,853
R016	Rozprostření drcené suti	m2	1 302,423
<b>KOTVY</b>			<b>36,000</b>
	"rovnanina do betonu - rozestup kotev 5 m"		0,000
	"km 0,420-0,468 - délka 48 m - 48/5" 10		10,000
	"km 0,502-0,594 - délka 92,7 m - 92,7/5" 19		19,000
	"rovnanina - rozestup kotev 5 m"		0,000
	"km 0,468-0,502 - délka 32 m - 32/5" 7		7,000
KOTVY	Součet		36,000
<b>Použití figury:</b>			
R011	Injektážní zavrtávací kotvy typu TITAN 30/16	m	72,000
R010	Vrty zavrtávacích tyčí typu TITAN R30/16 pro následné injektování v hornině tř. 5-7	m	72,000
R012	Vrtací korunky	ks	36,000
R013	Injektování polyuretanové směsi pod tlakem přes kotvy TITAN do vyvrataného podloží	ks	36,000
R014	Dodání injektážní hmoty na bázi polyuretanů ve styku s vodou zpěňující	kg	180,000
R015	Ukončení kotev	ks	36,000
<b>KRAJNICE</b>			<b>96,500</b>
	"sjednocení povrchu po obnově - příprava"		0,000
	"prům. plocha krajnic 0,5 m2/bm" ÚSEK*0,5		96,500
KRAJNICE	Součet		96,500
<b>Použití figury:</b>			
938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	96,500
R1-06	Likvidace přebytků výkopku v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb.	m3	252,383
<b>PATKA</b>			<b>20,000</b>
	"rovnanina - - založení do prům. hloubky 0,5 m"		0,000
	"patky"		0,000
	"km 0,400-0,404 - délka 5 m, 0,5 m3/bm" 5*0,5		2,500
	"km 0,468-0,502 - délka 32 m, 0,5 m3/bm" 32*0,5		16,000
	"km 0,594-0,597 - délka 3 m, 0,5 m3/bm" 3*0,5		1,500
PATKA	Mezisoučet		20,000
<b>Použití figury:</b>			
463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce	m3	267,900
463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce	m3	29,310
R003	Prolití konstrukce z kamene rovnaniny betonem C25/30 XF3	m3	88,407
<b>PROSTUP</b>			<b>39,600</b>
	"drenáž za rovnaninou do betonu - prostupy - rozestup 4 m, délka prostupu 1,2 m"		0,000
	"km 0,420-0,468 - délka 48 m - 48/4" 11*1,2		13,200
	"km 0,502-0,594 - délka 92,7 m - 92,7/4" 22*1,2		26,400
PROSTUP	Součet		39,600
<b>ROZEBRÁNÍ</b>			<b>38,345</b>
	"rovnanina - předpoklad 50 % objemu"		0,000
	"km 0,468-0,502 - z tab. kubatur x 50%" 71,65*0,5		35,825
	"km 0,594-0,597 - z tab. kubatur x 50%" 5,04*0,5		2,520
ROZEBRÁNÍ	Součet		38,345
<b>Použití figury:</b>			
114203104	Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho	m3	38,345
997006005	Drcení stavebního odpadu ze zdiva z cihel a kamene s dopravou do 100 m a naložením	t	246,424
997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1 024,853
<b>SANACE</b>			<b>2,125</b>
	"předpoklad 5% plochy" ČIŠTĚNÍ*0,05		2,125

Kód	Popis	MJ	Výměra
SANACE	Součet		2,125
<b>Použití figury:</b>			
985311113	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl přes 20 do 30 mm	m2	2,125
985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	2,125
<b>ÚSEK</b>			<b>193,000</b>
	"příkop mezi komunikací a svahem v délce úseku"		0,000
	"délka úseku" 193		193,000
ÚSEK	Součet		193,000
<b>Použití figury:</b>			
938902112	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů přes 0,15 do 0,3 m3/m	m	193,000
572221111	Vyspravení výtlučků tryskovou metodou směsí kameniva a asfaltové emulze při spotřebě do 1 t na 1 km	t	3,474
573452112	Dvojitý nátěr ze silniční emulze v množství 2,0 kg/m2 s posypem	m2	579,000
938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	579,000
938909611	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 100 mm	m2	96,500
R1-06	Likvidace přebytků výkopku v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb.	m3	252,383
<b>VÝKOP</b>			<b>161,045</b>
	"rovnanina do betonu - předpoklad 40% objemu"		0,000
	"km 0,420-0,468 - z tab. kubatur x 40%" 101,77*0,4		40,708
	"km 0,502-0,594 - z tab. kubatur x 40%" 199,98*0,4		79,992
	"rovnanina - předpoklad 50 % objemu"		0,000
	"km 0,400-0,404 - z tab. kubatur" 2		2,000
	"km 0,468-0,502 - z tab. kubatur x 50%" 71,65*0,5		35,825
	"km 0,594-0,597 - z tab. kubatur x 50%" 5,04*0,5		2,520
VÝKOP	Součet		161,045
<b>Použití figury:</b>			
131251102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	32,209
131351102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	64,418
131451102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 5 objem do 50 m3 strojně	m3	48,314
131551102	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 objem do 50 m3 strojně	m3	16,105
162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	154,045
R1-06	Likvidace přebytků výkopku v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb.	m3	252,383
<b>VÝKOP_1</b>			<b>120,700</b>
	"rovnanina do betonu - předpoklad 40% objemu"		0,000
	"km 0,420-0,468 - z tab. kubatur x 40%" 101,77*0,4		40,708
	"km 0,502-0,594 - z tab. kubatur x 40%" 199,98*0,4		79,992
VÝKOP_1	Mezisoučet		120,700
<b>VÝKOP_2</b>			<b>40,345</b>
	"rovnanina - předpoklad 50 % objemu"		0,000
	"km 0,400-0,404 - z tab. kubatur" 2		2,000
	"km 0,468-0,502 - z tab. kubatur x 50%" 71,65*0,5		35,825
	"km 0,594-0,597 - z tab. kubatur x 50%" 5,04*0,5		2,520
VÝKOP_2	Mezisoučet		40,345
<b>ZÁSYP</b>			<b>7,000</b>
	"zásyp nad rovinou"		0,000
	"km 0,468-0,502 - délka 32 m, 0,2 m3/bm" 32*0,2		6,400
	"km 0,594-0,597 - délka 3 m, 0,2 m3/bm" 3*0,2		0,600
ZÁSYP	Součet		7,000
<b>Použití figury:</b>			
174251101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	7,000
162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	154,045

Kód	Popis	MJ	Výměra
R1-06	Likvidace přebytků výkopku v souladu se zk. O odpadech č 541/2020 Sb.	m3	252,383
<b>ZDIVO</b>			<b>247,900</b>
	"rovnanina do betonu - založení do prům. hloubky 0,45 m"		0,000
	"patky"		0,000
	"km 0,420-0,468 - z tab. kubatur" 31,68		31,680
	"km 0,502-0,594 - z tab. kubatur" 60,72		60,720
	"dřík"		0,000
	"km 0,420-0,468 - z tab. kubatur" 45,2		45,200
	"km 0,502-0,594 - z tab. kubatur" 110,3		110,300
ZDIVO	Mezisoučet		247,900
<b>Použití figury:</b>			
463211158	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 500 kg s urovnáním líce	m3	267,900
R003	Prolití konstrukce z kamene rovnaniny betonem C25/30 XF3	m3	88,407
<b>ŽIVICE</b>			<b>73,500</b>
	"těsný souběh s komunikací"		0,000
	"penetrační makadam"		0,000
	"km 0,420-0,468 - délka 52 m, prům. šířka pásu 0,5 m" 52*0,5		26,000
	"km 0,502-0,594 - délka 95 m, prům. šířka pásu 0,5 m" 95*0,5		47,500
ŽIVICE	Součet		73,500
<b>Použití figury:</b>			
113107342	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	73,500
113107323	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	73,500
181951114	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 se zhutněním strojně	m2	73,500
564731101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 100 mm	m2	73,500
564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	147,000
919731122	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičného tl přes 50 do 100 mm	m	147,000
997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1 024,853
R009	Likvidace odstraněných živičných povrchů	t	16,170

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

**Rekapitulace stavby** obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka.

Termínem "účastník" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

**Soupis prací** pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informací o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Účastník v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

## Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Účastník	N	Účastník veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

## Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST