



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

na základě pověření ze dne 28. 12. 2022

ve věcech technických jedná:

bankovní spojení:

Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové

číslo účtu:

26300511/0100

datová schránka:

e8jcfsn

korespondenční adresa:

Lesy české republiky, s. p., Správa toků – oblast povodí Odry
Nádražní 2811, 738 01 Frýdek-Místek

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

a

EKOSTAVBY HZ a.s.

se sídlem Za Podjezdem 437/2, Bukovice, 790 01 Jeseník

IČO: 258 63 703

DIČ: CZ25863703

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ostravě; B2374

zastoupená:

ve věcech technických jedná:

bankovní spojení:

KB Jeseník

číslo účtu: 5949970217/0100

datová schránka:

iiddu7u

(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: **Žlebík, ř. km 0,400-1,200 (PŠ 2024) stavební práce**, evidenční číslo zakázky: **S951/2025/155**, a to dle projektové dokumentace „*Žlebík v km 0,400-1,200 (PŠ 2024)*“, vypracované společností Lesprojekt Krnov s.r.o., Revoluční 1138/76, 794 01 Krnov, IČO: 47976250, a dále za podmínek stanovených příslušnými právními předpisy a technickými normami, zadávacím řízením na veřejnou zakázku, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, touto smlouvou a pravidly poskytovatele dotace.

Zhotovitel prohlašuje, že byl ze strany objednatele informován o tom, že objednatel důvodně předpokládá, že plnění předmětu smlouvy bude spolufinancováno **z veřejných zdrojů v rámci dotačního programu 129 370, podprogram 129 373 „Odstranění následků povodní roku 2024“**; 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 jsou stavební práce spočívající v odstranění škod způsobených povodní ze září 2024. Poškozené části koryta vodního toku Žlebík a vodohospodářského

majetku (podélné opevnění, příčné objekty) v úseku ř. km cca 0,400-1,200 budou opraveny do původního technického stavu tak, aby byla obnovena stabilita koryta a ochrana přilehlého území v obci Česká Ves.

4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli:
 - vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě
 - kopii oznámení o obnově stavby nebo terénní úpravy podle ustanovení § 264 odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů, ze dne 11. 3. 2025, oznámeno stavebnímu úřadu MěÚ Jeseník.
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 (příp. pozemků) odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
 - zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
 - ochrana stávajících stromů proti poškození provozem na staveništi,
 - zajištění umístění oznámení o obnově stavby nebo terénní úpravy podle ustanovení §264 odst. 2 zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů na viditelném místě u vstupu na staveniště,
 - zajištění biologické dozoru v průběhu stavby,
 - projednání a zajištění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, zajištění, osazení a odstranění dopravního značení, a to v rozsahu nezbytném pro řádné a bezpečné provádění stavby,
 - projednání, zřízení a odstranění příjezdů a sjezdů do koryta vodního toku,
 - zajištění slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru,
 - pravidelné čištění a údržba dotčených komunikací,
 - úklid staveniště včetně příjezdových cest,
 - uvedení stavbou dotčených pozemků a komunikací do původního stavu a jejich následné protokolární předání zpět jejich vlastníkům,
 - zajištění trvalé likvidace odpadů v souladu s účinnými právními předpisy,
 - zpracování a předání dokumentace pro provádění stavby odpovídající skutečnému provedení stavby (2 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 a leteckých snímků stavby,

- vyhotovení číselníků pokácené dřevní hmoty a její předání vlastníkům,
- zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.

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 objednatel.
2. Předpokládaný (objednatel nezaručený) termín převzetí staveniště: **15. 9. 2025.**
3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, nejpozději dne 30. 4. 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 objednatel 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 objednatel písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje/prodlužuje termín pro provedení díla dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

III.

Cena za dílo

1. Za provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli celková cena za dílo ve výši **2 128 672,28 Kč (slovy: dva miliony jedno sto dvacet osm tisíc šest set sedmdesát dva korun českých dvacet osm 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 plátcem 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, může být elektronicky) na adresu: Lesy České republiky, s. p., Správa toků - oblast povodí Odry, 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 a převzetí staveniště do 15. 11. 2025 činit 1 000 000 Kč bez DPH (slovy jeden milión korun českých 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:
 - a) neobsahuje všechny náležitosti dle příslušných právních předpisů či této smlouvy,
 - b) jím vyúčtované práce nebyly provedeny nebo jsou účtovány neoprávněně (např. provedené práce neodpovídají soupisu prací provedených za příslušný kalendářní měsíc),
 - c) 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 objednatelem.
 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 dílo 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

oznámít 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 zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a jeho přizpůsobení 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 prováděné 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 objednatel (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 zabudovaných výrobků či materiálů a soulad prováděných prací s touto smlouvou a platnou legislativou (např. certifikáty, prohlášení o vlastnostech, prohlášení o shodě, bezpečnostní listy, technické listy, návody, dodací listy, doklady prokazující způsob nakládání s odpady či využívání odpadů včetně vážních lístků, dodržení postupů

dle norem ČSN apod.). V případě, že zhotovitel tyto doklady v objednatel stanovené lhůtě nedoloží, není oprávněn tyto materiály či výrobky pro zhotovení díla použít a v případě prováděných prací je povinen zvolit jiný způsob jejich provádění souladný se smlouvou či platnou legislativou, nestanoví-li objednatel písemně jinak.

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 zeměměřičské 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.

22. Zhotovitel projedná a na svůj náklad zajistí případná dopravní omezení na komunikacích (zvláště u 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. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za rozsah provedeného kácení.
24. Při provádění díla nesmí dojít k poškození jiných dřevin než těch, jež jsou určeny k pokácení dle předchozího odstavce. V případě poškození kořenových náběhů nebo

- kmenů dřevin, které nejsou určeny ke kácení, provede zhotovitel jejich ošetření proti dřevokazným houbám, a to nejpozději do 6 hodin od poškození.
25. Zhotovitel nese nebezpečí škod, včetně živelných, 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 provádění díla (prací) k nálezům 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 (nádrži) nejméně 14 dnů předem uživateli příslušného rybářského revíru; po písemné dohodě s uživatelem revíru lze tuto lhůtu zkrátit*. O oznámení, příp. dohodě, bude proveden záznam ve stavebním deníku.
 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, 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.
34. Vzniklou havárii 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 vlastníkovému pozemku. V případě, že je vlastníkem (uživatel) pozemku někdo jiný než objednatel, dohodne objednatel, ve spolupráci se zhotovitelem, kácení a další využití pokácené dřevní hmoty s vlastníkem pozemku předem. Zhotovitel předá pokácenou dřevní hmotu jejím vlastníkům a současně vyhotoví číselníky předané dřevní hmoty, které budou opatřeny datem a podpisy zhotovitele a vlastníka pokácené dřevní hmoty. Potvrzené číselníky předá zhotovitel objednateli v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 14 dnů od provedení kácení.

Pokácená dřevní hmota ve vlastnictví objednatele bude odkoupena zhotovitelem za cenu vrby - 500 Kč, ostatní měkké listnaté - 1000 Kč, tvrdé listnaté - 1500 Kč a jehličnany - 1100 Kč. Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH za 1 m³ surové dřevní hmoty. DPH bude připočtena ve výši dle příslušného právního předpisu (zákon o DPH). Zhotovitel předá objednateli číselník pokácené dřevní hmoty. Zhotovitel je oprávněn vystavit daňový doklad (fakturu) na provedené kácení až po předání číselníku pokácené dřevní hmoty objednateli a jeho odsouhlasení objednatelem.

Odvoz dříví, které je předmětem prodeje dle této smlouvy, či jiná manipulace s ním nad rámec jeho přípravy k měření dle této smlouvy, jsou možné až po potvrzení (odsouhlasení) číselníků objednatelem dle této smlouvy.

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 případně 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),
- 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,
- číselníky pokácené dřevní hmoty opatřené datovanými podpisy zhotovitele a vlastníka dřevní hmoty,
- závěrečnou zprávu biologického dozoru stavby.

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. Ujednáním o smluvní pokutě, ani jejím zaplacením není jakkoli dotčeno či jinak omezeno právo objednatele na náhradu škody, a to v plném rozsahu.
 9. Smluvní strany výslovně souhlasí s 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.

10. 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.
11. Smluvní pokuta dle tohoto článku smlouvy bude uhrazena na základě objednatelem řádně vystaveného daňového dokladu (faktury) doručeného zhotoviteli, se lhůtou splatnosti 21 dnů od jeho vystavení. Tento daňový doklad (faktura) musí být doručen zhotoviteli nejpozději do 5 dnů ode dne jeho vystavení.

IX.

Odstoupení od smlouvy

1. Od této smlouvy lze odstoupit za podmínek a v případech stanovených občanským zákoníkem anebo ujednaných touto smlouvou.
2. Objednatel je oprávněn od této smlouvy písemně odstoupit zejména v případě, že:
 - a) zhotovitel provádí dílo v rozporu s touto smlouvou,
 - b) zhotovitel je v úpadku,
 - c) zhotovitel je v prodlení s provedením díla o dobu delší než 65 dnů,
 - d) z chování zhotovitele, postupu prací nebo jiných okolností nepochybně vyplývá, že povinnost zhotovitele bude porušena způsobem, který zakládá právo objednatele od smlouvy odstoupit.
3. Objednatel je dále oprávněn od smlouvy písemně odstoupit v případě, že objednatel neobdržel na realizaci díla dle této smlouvy dotaci dle čl. I. odst. 1 smlouvy či ji neobdržel v 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 Kč¹, a to za každý jednotlivý případ porušení.

XI.

¹ Smluvní pokutu ponechat pouze v případě, že cena přesáhne částku 500 000 Kč bez DPH.

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).

XII.**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.

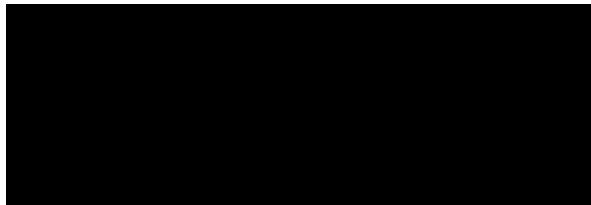
8. Nedílnou součástí této smlouvy je tato příloha:

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

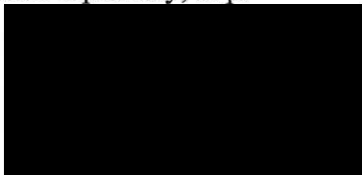
Ve Frýdku-Místku, dne: 16-09-2025

V BEHŮK, dne: 11.9.2025

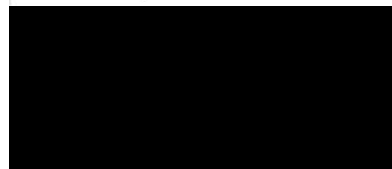
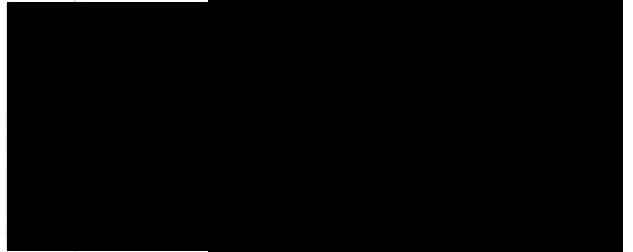
Za objednatele:



Lesy České republiky, s. p.



Za zhotovitele:



REKAPITULACE STAVBY

Kód: 44232
Stavba: Žlebník v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)

KSO:
Místo: Česká Ves

Zadavatel:

Uchazeč:
EKOSTAVBY HZ a.s., Za Podjezdem437/2, 79001 Jeseník

Projektant:
Lesprojekt Krnov s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 4. 6. 2025

IČ:
DIČ:

IČ: 25863703
DIČ: CZ25863703

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

2 128 672,28

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 128 672,28	447 021,18
DPH snížená	12,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 575 693,46

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 44232

Stavba: Žlebík v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)

Místo: Česká Ves

Datum: 4. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant: Lesprojekt Krnov s.r.o.

Uchazeč: EKOSTAVBY HZ a.s., Za Podjezdem437/2, 79001 Jeseník

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		2 128 672,28	2 575 693,46
01	Opravy povodňových škod	2 022 972,28	2 447 796,46
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	105 700,00	127 897,00

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žlebík v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)

Objekt:

01 - Opravy povodňových škod

KSO:

Místo: Česká Ves

Zadavatel:

Uchazeč:

EKOSTAVBY HZ a.s., Za Podjezdem437/2, 79001 Jeseník

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

25863703

DIČ:

CZ25863703

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 022 972,28

DPH základní
snížená

Základ daně
2 022 972,28
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
424 824,18
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 447 796,46

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Žlebík v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)

Objekt: **01 - Opravy povodňových škod**

Místo: Česká Ves

Zadavatel:

Uchazeč: EKOSTAVBY HZ a.s., Za Podjezdem437/2, 79001 Jeseník

Datum: 4. 6. 2025

Projektant: Lesprojekt Krnov
s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 022 972,28

HSV - Práce a dodávky HSV

2 022 972,28

1 - Zemní práce

301 561,60

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 550,00

4 - Vodorovné konstrukce

1 692 139,40

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

6 560,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 870,00

997 - Přesun sutě

500,00

998 - Přesun hmot

13 791,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Žlebík v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)

Objekt: **01 - Opravy povodňových škod**

Místo: Česká Ves

Datum: 4. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant: Lesprojekt Krnov
s.r.o.

Uchazeč: EKOSTAVBY HZ a.s., Za Podjezdem437/2, 79001 Jeseník

Zpracovatel: [REDACTED]

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

Náklady soupisu celkem

2 022 972,28

D HSV Práce a dodávky HSV

2 022 972,28

D 1 Zemní práce

301 561,60

1	K	111212215	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky do 1 m s odstraněním pařezu přes 100 do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	101,100	5,00	505,50	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění křovin včetně kořenů					
	W		30% celkové plochy					
	W		Tabulka odstranění dřevin					
	W		337*0,30		101,100			
2	K	111212315	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m bez odstranění pařezu přes 100 do 500 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	235,900	5,00	1 179,50	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění křovin bez kořenů					
	W		70% celkové plochy					
	W		Tabulka odstranění dřevin					
	W		337*0,70		235,900			
3	K	112151111	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 100 do 200 mm	kus	5,000	200,00	1 000,00	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění břehových porostů					
	W		Tabulka odstranění dřevin					
	W		5		5,000			
4	K	112151112	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 200 do 300 mm	kus	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění břehových porostů					
	W		Tabulka odstranění dřevin					
	W		7		7,000			
5	K	112151113	Pokácení stromu směrové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 300 do 400 mm	kus	4,000	200,00	800,00	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění břehových porostů					
	W		Tabulka odstranění dřevin					
	W		4		4,000			
6	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 100 do 300 mm	kus	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění břehových porostů					
	W		Tabulka odstranění dřevin					
	W		5+2		7,000			
7	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm	kus	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění břehových porostů					
	W		Tabulka odstranění dřevin					
	W		7		7,000			
8	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 500 do 700 mm	kus	8,000	200,00	1 600,00	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění břehových porostů					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Tabulka odstranění dřevin					
	W		4+4		8,000			
9	K	114203104	Rozebrání dlažeb nebo záhozů s naložením na dopravní prostředek záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb provedených na sucho	m3	160,050	170,00	27 208,50	CS ÚRS 2025 01
	W		Tabulky kubatur					
	W		TAB.1 - stabilizační prahy					
	W		2,8+7,0+9,1		18,900			
	W		TAB.2 - podélné opevnění					
	W		137,2		137,200			
	W		TAB.3 - doplnění dna					
	W		3,95		3,950			
	W	rozebrani	Součet		160,050			
10	K	114203202	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb od malty	m3	19,200	120,00	2 304,00	CS ÚRS 2025 01
	W		očštění rozebraného kamene s prolitím betonem kolem mostů					
	W		Tabulky kubatur - TAB.2 - podélné opevnění					
	W		"PB - km 1,198-1,205"8,4		8,400			
	W		"LB - km 1,198-1,205"9,6		9,600			
	W		odlehčovací koryto - pod mostkem					
	W		"PB - km 0,020-0,024 "1,20		1,200			
	W		Součet		19,200			
11	K	114253301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic strojně získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovnanin a soustředovacích staveb podle druhu, velikosti nebo tvaru	m3	160,050	50,00	8 002,50	CS ÚRS 2025 01
	W		třídění kamene z rozebrání dle vhodnosti do konstrukcí					
	W		pro zpětné použití v rámci stavby					
	W		rozebrani		160,050			
12	K	122111101	Odkopávky a prokopávky ručně zapažené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	9,700	500,00	4 850,00	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění nánosů kolem mostu - ručně					
	W		Tabulky kubatur - TAB.6 - odstranění nánosů					
	W		plocha x prům. tl.					
	W		"km 0,735-0,760"67*0,10		6,700			
	W		"km 0,863-0,867"15*0,20		3,000			
	W		Součet		9,700			
13	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 100 do 500 m3	m3	295,100	200,00	59 020,00	CS ÚRS 2025 01
	W		Tabulky kubatur					
	W		TAB.1 - stabilizační prahy					
	W		"odkopávky dna"21,3		21,300			
	W		"odkopávky svahu PB+LB"24,4		24,400			
	W		TAB.2 - podélné opevnění					
	W		"odkopávky svahu"175,4		175,400			
	W		TAB.3 - doplnění dna					
	W		"odkopávky dna"35,9		35,900			
	W		TAB.4.1 - opravy běhů bez opevnění					
	W		"odkopávky svahu"38,1		38,100			
	W	odkop	Součet		295,100			
14	K	129153101	Čištění otevřených koryt vodotečí strojně s přehozením rozpojeného nánosu do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek při šířce původního dna do 5 m a hloubce koryta do 2,5 m v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2	m3	80,750	200,00	16 150,00	CS ÚRS 2025 01
	W		odstranění nánosů					
	W		Tabulky kubatur - TAB.6 - odstranění nánosů					
	W		plocha x prům. tl.					
	W		"km 0,590-0,605"13*0,20		2,600			
	W		"km 0,677-0,672"19*0,15		2,850			
	W		"km 0,677-0,687"7*0,20		1,400			
	W		"km 0,690-0,711"20*0,20		4,000			
	W		"km 0,867-0,896" 23*0,40		9,200			
	W		"km 0,961-1,009"117*0,40		46,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	VV		"km 1,052 - 1,060"7*0,30		2,100			
	VV		"km 1,124-1,147"34*0,20		6,800			
	VV		"km 1,175 - 1,182"10*0,20		2,000			
	VV		"km 1,185 - 1,195"15*0,20		3,000			
	VV		Součet		80,750			
15	K	132351103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 50 do 100 m3	m3	54,700	200,00	10 940,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		rýhy pro založení předsazené patky rovnání					
	VV		Tabulky kubatur					
	VV		TAB.2 - podélné opevnění					
	VV	ryhy1	54,7		54,700			
16	K	132351252	Hloubení nezapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 20 do 50 m3	m3	11,000	200,00	2 200,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		rýhy pro stabilizační prahy					
	VV		Tabulky kubatur					
	VV		TAB.1 - stabilizační prahy					
	VV	ryhy2	11,0		11,000			
17	K	162351103	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 50 do 500 m	m3	360,800	140,00	50 512,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		přemístění materiálu z odkopávek a rýh					
	VV		do zásypů nebo na mezideponii k odvozu					
	VV		odkop		295,100			
	VV		ryhy1		54,700			
	VV		ryhy2		11,000			
	VV		Součet		360,800			
18	K	162251141	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost do 20 m	m3	36,400	110,00	4 004,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		přemístění sesunutého kameniva - bílý křemen					
	VV		na sousední pozemek vlastníka p. Marinky					
	VV		LB - km 0,985 - 1,010					
	VV		Tabulky kubatur - TAB.2 - podélné opevnění					
	VV		36,4		36,400			
19	K	162351143	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	160,050	140,00	22 407,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		přemístění rozebraného kamene					
	VV		pro použití do jiné konstrukce nebo k odvozu					
	VV		rozebrání		160,050			
20	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	164,500	70,00	11 515,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		nakládání přebytečné zeminy z mezideponie k odvozu					
	VV		prebytek_z		164,500			
21	K	171251101	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhutněných jakékoliv třídy těžitelnosti	m3	55,200	90,00	4 968,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		rozprostření přebytečného štěrkového materiálu v toku					
	VV		prům. tl. 30 mm					
	VV		délka úseku x prům. šířka x prům. tl.					
	VV		800*2,3*0,03		55,200			
22	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	164,500	40,00	6 580,00	CS ÚRS 2025 01
	VV		dočasné uložení přebytečné zeminy na meziskládky					
	VV		prebytek_z		164,500			
23	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	168,100	45,00	7 564,50	CS ÚRS 2025 01
	VV		zásyp břehů nad opevněním					
	VV		Tabulky kubatur					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		TAB.1 - stabilizační prahy					
	WV		6,0		6,000			
	WV		TAB.2 - podélné opevnění					
	WV		162,1		162,100			
	WV		Součet		168,100			
24	K	181351103	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	121,000	20,00	2 420,00	CS ÚRS 2025 01
	WV		ohumusování vodorovných částí břehů v místech nátrží					
	WV		v šířce 1 m podél větších oprav rovinanin					
	WV		Tabulky kubatur					
	WV		TAB.4.2 - svahování pod rovinaninou					
	WV	ohumus_pl	121*1		121,000			
25	K	181911111	Čištění terénu po zatopení nebo záplavách odstranění naplaveného bahna s vodorovným přemístěním do 10 m a s naložením na dopravní prostředek nebo se složením na hromady tloušťka vrstvy do 100 mm	m3	12,500	500,00	6 250,00	CS ÚRS 2025 01
	WV		čištění odlehčovacího koryta od naplaveného písku					
	WV		za pomoci ručního nářadí					
	WV		"plocha x prům. tl."250*0,05		12,500			
26	K	182251101	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině	m2	88,500	25,00	2 212,50	CS ÚRS 2025 01
	WV		svahování nad rovinaninami					
	WV		pro větší opravy rovinanin					
	WV		průměrná šířka 0,50 m					
	WV		Tabulky kubatur - TAB.4.2					
	WV		121*0,50		60,500			
	WV		zavázání stabilizačních pasů					
	WV		"počet ks x délka x šířka x 2"7*4*0,5*2		28,000			
	WV		Součet		88,500			
27	K	182351023	Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	128,500	20,00	2 570,00	CS ÚRS 2025 01
	WV		ohumusování svahů v tl. 100 mm					
	WV		s dovozem vhodné humózní zeminy					
	WV		Tabulky kubatur					
	WV		TAB.4.1 - opravy břehů bez opevnění					
	WV		68,0		68,000			
	WV		TAB.4.2 - svahování pod rovinaninou					
	WV		v prům. délce 0,50 m nad opevněním					
	WV		121*0,50		60,500			
	WV	ohumus_sv	Součet		128,500			
28	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	24,950	200,00	4 990,00	CS ÚRS 2025 01
	WV		ohumusování v tl. 100 mm					
	WV		(ohumus_pl+ohumus_sv)*0,1		24,950			
29	K	181411121	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	121,000	2,00	242,00	CS ÚRS 2025 01
	WV		osetí ohumusovaných vodorovných ploch					
	WV	ohumus_pl			121,000			
30	K	181411122	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2	m2	128,500	2,00	257,00	CS ÚRS 2025 01
	WV		osetí ohumusovaných svahů					
	WV	ohumus_sv			128,500			
31	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	3,743	200,00	748,60	CS ÚRS 2025 01
	WV		spotřeba osiva 15 g/m2					
	WV		(ohumus_pl+ohumus_sv)*15/1000		3,743			
32	K	181951111	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	121,000	15,00	1 815,00	CS ÚRS 2025 01
	WV		urovnání za břehovou hranou					
	WV		v šířce 1 m podél větších oprav rovinanin					
	WV		Tabulky kubatur					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV TAB.4.2 - svahování pod rovinou WV 121*1					
					121,000			
33	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	667,600	10,00	6 676,00	CS ÚRS 2025 01
			WV Tabulky kubatur WV TAB.4.1 - opravy břehů bez opevnění WV 169,8		169,800			
			WV TAB.4.2 - svahování pod rovinou WV 357,80		357,800			
			WV zavázání stabilizačních pasů WV "počet ks x prům. délka x šířka x 2"7*4*2,5*2		140,000			
			WV Součet		667,600			
34	K	R_44232_01_01	Likvidace přebytků zeminy v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech	m3	164,500	60,00	9 870,00	
			<i>Poznámka k položce: x000d_</i> <i>- součástí položky jsou náklady na odvoz zeminy, potřebnou manipulaci, uložení, včetně poplatku za uložení, případné náklady za dodatečné rozborů x000d_</i> <i>- projekt uvažuje s uložení zeminy na skládce v Suplíkovicích x000d_</i>					
	P							
			WV Tabulky kubatur - TAB.7 - bilance WV přebytek soudržné zeminy WV 93,4		93,400			
			WV přebytek štěrkovité zeminy WV 58,6		58,600			
			WV pískové nánosy z odlehčovacího koryta WV 12,5		12,500			
			WV prebytek_z Součet		164,500			
35	K	R_44232_01_02	Zajištění kompletní likvidace dřevní hmoty (pařezy, kořeny, těžební zbytky) a ruderálního porostu, v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů	soubor	1,000	4 000,00	4 000,00	
			<i>Poznámka k položce: x000d_</i> <i>Součástí položky jsou veškeré přesuny, doprava, potřebná manipulace, likvidace (spálení, štěpkování, drcení, frézování), včetně případných poplatků za uložení na skládce.</i>					
	P							
			WV 1		1,000			
36	K	R_44232_01_12	Zajištění výustí	soubor	5,000	1 200,00	6 000,00	
			<i>Poznámka k položce: x000d_</i> <i>Položka zahrnuje: x000d_</i> <i>- nastavení délky potrubí dle původního materiálu x000d_</i> <i>- spojovací prvky x000d_</i> <i>- opravu poškozených zakončení x000d_</i> <i>- demontáž a montáž x000d_</i> <i>- materiál</i> <i>"počet ks"5</i>		5,000			
	P							
			WV "počet ks"5		5,000			
37	K	R_44232_01_13	Příplatek za provedení konstrukcí v ochranném pásmu IS	soubor	4,000	1 500,00	6 000,00	
			<i>Poznámka k položce: x000d_</i> <i>Provádění prací v ochranném pásmu IS bude probíhat dle požadavků vyplývajících z vyjádření správce IS. x000d_</i> <i>Obecně: x000d_</i> <i>- výkopy budou prováděny ručně a se zvýšenou opatností x000d_</i> <i>- obnovené konstrukce nesmí ohrozit funkčnost stávajících sítí x000d_</i> <i>- dojde-li k poškození sítí při provádění konstrukcí - bude uvědoměn správce příslušné sítě a opravy budou provedeny na náklady zhotovitele stavby x000d_</i> <i>- bude-li při stavebním průzkumu před započítáním stavby zjištěno poškození IS - bude tato skutečnost zapsána do protokolu, zajištěna fotodokumentace a uvědoměn správce sítě x000d_</i> <i>Cena je uvedena jako množství potenciálních střetů s IS.</i>		4,000			
	P							
			WV 4		4,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				6 550,00	
38	K	321212345	Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene 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 objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou včetně dodání kamene z kamene lomařsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva obkladního	m3	0,300	5 500,00	1 650,00	CS ÚRS 2025 01
			<i>Poznámka k položce: x000d_</i> <i>Bude použita speciální malta pro vodní stavby, specifikace viz TZ.</i>					
	P							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	W		oprava stabilizačního prahu z LK na MC					
	W		odlehčovací koryto - km 0,040					
	W		"plocha 1m2, tl. 0,30 m"1,0*0,3		0,300			
39	K	321312113	Oprava konstrukce z betonu vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a vypustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí s úpravou pracovních spár, objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě prostého pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37	m3	1,000	4 900,00	4 900,00	CS ÚRS 2025 01
	W		dozdění bet. stabilizačního prahu					
	W		km 0,572					
	W		"objem"1,0		1,000			
D	4		Vodorovné konstrukce				1 692 139,40	
40	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	35,500	2 350,00	83 425,00	CS ÚRS 2025 01
	W		zához do dna - v délce 2m nad a pod stabilizačním prahem					
	W		prům. tl. 600 mm					
	W		Tabulky kubatur - TAB.1 - stabilizační prahy					
	W		35,5		35,500			
41	K	463451114	Prolití konstrukce z kamene rovnaniny cementovou maltou MC-25	m3	7,470	4 000,00	29 880,00	CS ÚRS 2025 01
	W		prolití rovnaniny betonem kolem mostů					
	W		beton C25/30-XF3					
	W		30% objemu konstrukce					
	W		"PB - km 1,198-1,205"10,50*0,30		3,150			
	W		"LB - km 1,198-1,205"12,0*0,30		3,600			
	W		odlehčovací koryto - pod mostkem					
	W		"PB - km 0,020-0,024 "2,40*0,30		0,720			
	W		Součet		7,470			
42	K	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	33,100	2 350,00	77 785,00	CS ÚRS 2025 01
	W		doplnění dna záhozem prům. tl. 300 až 400 mm					
	W		Tabulky kubatur - TAB.2 - doplnění dna záhozem					
	W		Tabulky kubatur - TAB.7 - bilance					
	W		"celková potřeba kamene pro doplnění - objem použití kamene z rozebrání"					
	W		75,30-zahoz_bez		33,100			
43	K	465513317	Oprava dlažeb z lomového kamene lomařsky upraveného pro dlažbu o ploše opravovaných míst do 20 m2 jednotlivě včetně dodání kamene na cementovou maltu, s vyspárováním cementovou maltou, tl. kamene 300 mm	m2	3,400	2 200,00	7 480,00	CS ÚRS 2025 01
	P		Poznámka k položce: _x000d_ Bude použita speciální malta pro vodní stavby, specifikace viz TZ.					
	W		oprava břehové dlažby - 10%					
	W		km 0,733-0,737 - LB+PB					
	W		"délka (3+6) x šířka 2 m x podíl"(3+6)*2*0,10		1,800			
	W		oprava dnové dlažby - 10%					
	W		km 0,733-0,737					
	W		"plocha dna x podíl"16,0*0,10		1,600			
	W		Součet		3,400			
44	K	R 462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním hmotnost do 200 kg - bez dodávky kamene	m3	42,200	1 500,00	63 300,00	
	W		použití kamene z rozbrání					
	W		doplnění dna záhozem prům. tl. 300 až 400 mm					
	W		Tabulky kubatur - TAB.2 - doplnění dna záhozem					
	W		Tabulky kubatur - TAB.7 - bilance					
	W		zahoz_bez		42,200			
45	K	462519003	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovňování viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m2	281,320	2 350,00	661 102,00	CS ÚRS 2025 01
	W		urovnání kolem stabilizačních prahů					
	W		"km 0,787"3,8*4,0*2,40		36,480			
	W		"km 0,820"3,8*4,0*2,35		35,720			
	W		"km 0,892"4,2*4,0*2,60		43,680			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "km 0,902"3,8*4,0*2,20		33,440			
			VV "km 0,962"4,0*4,0*2,40		38,400			
			VV "km 0,987"4,5*4,0*2,60		46,800			
			VV "km 0,990"4,5*4,0*2,60		46,800			
			VV Součet		281,320			
46	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	250,500	2 350,00	588 675,00	CS ÚRS 2025 01
			VV opravy rovnanin s použitím nového LK					
			VV včetně vyklínování a proštěrkování					
			VV Tabulky kubatur					
			VV TAB.2 - podélné opevnění					
			VV 238,20		238,200			
			VV TAB.1 - stabilizační pasy					
			VV "opravy rovnanin pro zabázání" 5,8+6,5					
			VV Součet		250,500			
47	K	R 463211153	Rovnanina objemu přes 3 m3 z lomového kamene tříděného hmotnosti přes 200 do 500 kg s urovnáním líce - bez dodávky kamene	m3	87,900	1 500,00	131 850,00	
			VV opravy rovnanin s použitím kamene z rozbrání					
			VV včetně vyklínování a proštěrkování					
			VV Tabulky kubatur					
			VV TAB.2 - podélné opevnění					
			VV 71,8		71,800			
			VV TAB.1 - stabilizační pasy					
			VV "opravy rovnanin pro zabázání" 7,0+9,1					
			VV Součet		87,900			
48	K	R_44232_01_10	Doklínování líce stávajících rovnanin, včetně dodávky kamene	m2	46,900	120,00	5 628,00	
			VV délka x prům. délka líce x podíl oprav					
			VV "LB - km 0,800 00 – 0,823 00"23*1,9*0,5		21,850			
			VV "PB - km 0,870 00 – 0,881 00"11*2,1*0,5		11,550			
			VV "PB – km 1,164 50 – 1,173 50"9*1,5		13,500			
			VV Součet		46,900			
49	K	R_44232_01_11	Stabilizační práh z lomového kamene hmotnost nad 700 kg	m3	18,304	2 350,00	43 014,40	
			P <i>Poznámka k položce: _x000d_</i>					
			P <i>Položka zahrnuje dodávku a provedení prací dle konkrétních parametrů v projektové dokumentaci.</i>					
			VV Tabulky kubatur					
			VV TAB.1 - stabilizační prahy					
			VV "km 0,787"3,8*0,8*0,8		2,432			
			VV "km 0,820"3,8*0,8*0,8		2,432			
			VV "km 0,892"4,2*0,8*0,8		2,688			
			VV "km 0,902"3,8*0,8*0,8		2,432			
			VV "km 0,962"4,0*0,8*0,8		2,560			
			VV "km 0,987"4,5*0,8*0,8		2,880			
			VV "km 0,990"4,5*0,8*0,8		2,880			
			VV Součet		18,304			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				6 560,00	
50	K	628635412	Oprava spár zdiva z lomového kamene upraveného maltou cementovou s vysekáním a vyčištěním spar s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m hloubky spár přes 70 do 120 mm	m2	2,700	800,00	2 160,00	CS ÚRS 2025 01
			P <i>Poznámka k položce: _x000d_</i>					
			P <i>Položka zahrnuje vyplnění spár i vyspárování povrchu _x000d_</i>					
			P <i>Bude použita speciální malta pro vodní stavby, specifikace viz TZ.</i>					
			VV přespárování paty zdi z LK na MC na výšku 0,30 m					
			VV PB - km 0,565-0,574					
			VV "délka x výška"9,0*0,30		2,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	636195311	Oprava spár dlažby z lomového kamene hloubky do 70 mm s vysekáním spár a očištěním dlažby, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m s vycištěním spár a vyplněním cementovou maltou	m2	5,500	800,00	4 400,00	CS ÚRS 2025 01
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_</i> <i>Položka zahrnuje vyplnění spár i vyspárování povrchu. _x000d_</i> <i>Bude použita speciální malta pro vodní stavby, specifikace viz TZ.</i>					
	W		přespárování dlažby ve dně					
	W		odlehčovací koryto - km 0,050-0,070					
	W		"plocha x podíl"55*0,10		5,500			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 870,00	
52	K	938902122	Čištění nádrží, ploch dřevěných nebo betonových konstrukcí, potrubí ploch betonových konstrukcí tlakovou vodou	m2	37,400	50,00	1 870,00	CS ÚRS 2025 01
	W		čištění zdi z LK tlakovou vodou					
	W		km 0,050 - 0,070					
	W		"délka x prům.výška x 2"17*1,1*2		37,400			
	D	997	Přesun sutě				500,00	
53	K	R_44232_01_04	Likvidace suti v souladu se zákonem o odpadech	soubor	1,000	500,00	500,00	
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_</i> <i>Položka zahrnuje: _x000d_</i> <i>nakládání, odvoz a uložení na skládku v souladu se zákonem o odpadech, poplatky za uložení _x000d_</i> <i>_x000d_</i>					
	W		likvidace materiálu z vyškrobání spár					
	W		předpoklad 0,50 t					
	W		1		1,000			
	D	998	Přesun hmot				13 791,28	
54	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	689,564	20,00	13 791,28	CS ÚRS 2025 01

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Žlebík v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)

Objekt:

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:

Místo: Česká Ves

Zadavatel:

Uchazeč:

EKOSTAVBY HZ a.s., Za Podjezdem437/2, 79001 Jeseník

Projektant:

Lesprojekt Krnov s.r.o.

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 4. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

25863703

DIČ:

CZ25863703

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

105 700,00

DPH základní
snížená

Základ daně
105 700,00
0,00

Sazba daně
21,00%
12,00%

Výše daně
22 197,00
0,00

Cena s DPH

v CZK

127 897,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Žlebík v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)
Objekt: **VRN - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Česká Ves

Zadavatel:

Uchazeč: EKOSTAVBY HZ a.s., Za Podjezdem437/2, 79001 Jeseník

Datum: 4. 6. 2025

Projektant: Lesprojekt Krnov
s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

105 700,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

105 700,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Žlebík v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)

Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Česká Ves

Zadavatel:

Uchazeč: EKOSTAVBY HZ a.s., Za Podjezdem437/2, 79001 Jeseník

Datum: 4. 6. 2025

Projektant: Lesprojekt Krnov s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

105 700,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	105 700,00				
1	K	R_44232_VRN_0 1	Stavební průzkum bez rozlišení <i>Poznámka k položce: x000d_ Položka zahrnuje: x000d_ Zdokumentování skutečného stavebně-technického stavu okolních objektů, komunikací před začátkem výstavby díla. Zaznamenání rozsahu poruch do pasportních listů, pořízení fotodokumentace, popř. i videodokumentace_x000d_ Po dokončení výstavby díla provedení repasportizace (zaznamenání stavebnětechnického stavu po ukončení stavby) a porovnání tohoto stavu se stavem před zahájením výstavby díla_x000d_ V případě zjištění poškození objektů nebo komunikací bude provedena jejich oprava.</i>	kpl	1,000	1 500,00	1 500,00	
	P							
2	K	R_44232_VRN_0 2	Geodetické práce <i>Poznámka k položce: x000d_ Položka zahrnuje: x000d_ Vytýčení stavby a dočasných záborů v rozsahu staveniště odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství a zpracování souvisejících protokolů_x000d_ Průběžné vytýčení stavby, záborů a kontrolní měření stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství a zpracování souvisejících protokolů.</i>	kpl	1,000	6 000,00	6 000,00	
	P							
3	K	R_44232_VRN_0 3	Geodetické práce po výstavbě <i>Poznámka k položce: x000d_ Položka zahrnuje: x000d_ 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).</i>	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P							
4	K	R_44232_VRN_0 4	Inženýrské sítě <i>Poznámka k položce: x000d_ Poznámka k položce: x000d_ - vytýčení inženýrských sítí a zařízení, včetně zajištění případné aktualizace vyjádření správců sítí_x000d_ - zajištění souhlasů majetkových správců s činností v ochranných pásmech inženýrských sítí_x000d_ - zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoli inženýrské sítě během výstavby_x000d_ - označení, ochrana, zajištění a zabezpečení stávajících inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště_x000d_ - respektování ochranných pásem inženýrských sítí dle příslušných norem a vyhlášek a údajů jejich majetkových správců_x000d_ - provedení kopaných sond pro ověření umístění, hloubky uložení inženýrských sítí.</i>	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	P							
5	K	R_44232_VRN_0 5	Dokumentace skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce: x000d_ Položka zahrnuje: x000d_ - v případě dokončení stavby beze změn bude předána nová kopie prováděcí dokumentace a bude oražená jako dokumentace skutečného provedení stavby beze změn (2 pare + 1x v elektronické podobě)_x000d_ - v případě změn na stavbě, budou výkresy dokumentace přepracovány na aktuální stav se zakreslením změn a dokumentace bude předána jako nová (2 pare + 1x v elektronické podobě)_x000d_ - položka neobsahuje geodetické zaměření</i>	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	R_44232_VRN_0 6	Provedení zápisu stavby do digitální technické mapy MSK dle vyhlášky č. 393/2020 Sb. <i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka obsahuje: _x000d_ - zápis skutečného zaměření provedené stavby do DTM_x000d_ (Podání autorizovaným zeměměřičkým inženýrem s úředním oprávněním podle § 13 odst. 1 písm. a) až c) zákona č. 200/1994 Sb.)_x000d_ - doložení protokolu identifikátoru záznamu v DTM</i>	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	
	P							
7	K	R_44232_VRN_0 7	Zabezpečení přírodních hodnot na místě <i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ Zřízení a odstranění opatření k dočasné ochraně stávajících stromů, porostů a vegetačních ploch při stavební činnosti. Provedení opatření k dočasné ochraně vzrostlých stromů, které by mohly být činností na stavbě ohroženy či poškozeny, a to obandážováním geotextilií a dřevěnými latěmi v. 2,5 m vč. ovázání_x000d_ - předpoklad pobandážování stromů - 3 ks</i>	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P							
8	K	R_44232_VRN_0 8	Slovení ryb <i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ Slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru_x000d_ - včetně zajištění opakovaného slovení ryb z důvodu přerušení prací na toku či jiných podmínek dle vyjádření_x000d_ - včetně umístění a údržby bariér zamezujících migraci ryb do prostoru staveniště</i>	kpl	1,000	22 000,00	22 000,00	
	P							
9	K	R_44232_VRN_0 9	Biologický dozor v průběhu stavby <i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ - provedení opatření nezbytných pro ochranu zvláště chráněných druhů přírody_x000d_ - včetně slovení a transferu zvláště chráněných druhů živočichů_x000d_ - součástí dozoru je i zpracování závěrečné zprávy, která bude předána při ukončení stavby</i>	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	
	P							
10	K	R_44232_VRN_1 0	Zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ Zajištění a zabezpečení staveniště včetně všech nákladů spojených s jeho zřízením, provozem a likvidací, včetně případných přípojek, přípravných prací, přípravy plochy, terénních úprav, přístupů, skládek, deponií, vybavení a zabezpečení staveniště, objektů pro pracovníky, oplocení, osvětlení_x000d_ Zřízení a projednání potřebných ploch pro zařízení staveniště, skládky materiálů, mezideponie, včetně úhrady poplatků a úpravy povrchu po likvidaci staveniště.</i>	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P							
11	K	R_44232_VRN_1 1	Projednání, zřízení a odstranění příjezdů a sjezdů do koryta dle zvolené technologie zhotovitele <i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ - projednání, zřízení a odstranění příjezdů a sjezdů do koryta pro řádné provedení celého díla, vč. případných poplatků za pronájem_x000d_ - činnosti spojené s provedením zemních sypaných sjezdů do koryta, dle potřeby vč. zpevnění povrchu a dodávky materiálu_x000d_ - včetně případného provedení převedení vody pod sjezdem_x000d_ - včetně odstranění sjezdu, likvidace a uvedení do původního stavu</i>	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P							
12	K	R_44232_VRN_1 2	Dopravní značení na staveništi <i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ Projednání a zajištění přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích. Zajištění, osazení a odstranění dopravního značení.</i>	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P							
13	K	R_44232_VRN_1 3	Informační tabule na staveništi <i>Poznámka k položce: _x000d_ Součástí položky je dodávka a montáž informační tabule, na viditelném místě u vstupu na staveniště, s uvedením následujících údajů: _x000d_ - název stavby, zhotovitel stavby, investor stavby, uvedení datačního titulu, cena stavby, termín dokončení stavby, atd._x000d_ - umístění tabule s bezpečnostními pokyny na stavbu_x000d_ - zajištění umístění stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce_x000d_ Součástí položky je také dodávka a montáž stojanu pro umístění stále pamětní desky poskytovatele dotace.</i>	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P							
14	K	R_44232_VRN_1 4	Požičování fotodokumentace v digitální podobě vč. leteckých snímků stavby	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ - pořízení fotodokumentace z celého průběhu stavby včetně stavebních a konstrukčních detailů v rozlišení a kvalitě pro tisk _x000d_ - pořízení leteckých snímků stavby před zahájením stavebních prací a dokončené stavby</i>					
15	K	R_44232_VRN_1 5	Plán BOZP na staveništi	kpl	1,000	200,00	200,00	
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_ Součástí položky je zajištění plnění povinností dle zákona č. 309/2006 Sb.: _x000d_ - zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví _x000d_ - provedení případných opatření vyplývajících z plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi _x000d_ - platí pro v celou stavbu</i>					
16	K	R_44232_VRN_1 6	Norná stěna	kpl	1,000	1 000,00	1 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ Zajištění, instalace a udržování norné stěny proti případnému úniku oleje a maziv ze strojů stavební techniky, umístění v korytě pod realizovanými úseky po celou dobu stavby, odstranění a likvidace norné stěny po dokončení stavebních prací, apod.</i>					
17	K	R_44232_VRN_1 7	Práce ve stíněném prostoru	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_ Obsažené práce: _x000d_ - související se zřízením přístupem a nutností pohybu mechanizace, pracovníků, dopravování materiálů, odvozu vybouraných hmot, výkopků a jiných zemních materiálů _x000d_ - položka zahrnuje opravu opěvnění koryta toku porušeného pojezdy mechanizace a veškerými dalšími činnostmi souvisejícími s realizací stavby _x000d_ - zřízený přístup se předpokládá _x000d_ v km 0,540 - 0,560 _x000d_ v km 0,780 - 0,820 _x000d_ v celkové délce 60 m</i>					
18	K	R_44232_VRN_1 8	Čištění komunikací v průběhu stavby	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ Průběžné čištění dočasně dotčených povrchů komunikací, klopení proti prašnosti.</i>					
19	K	R_44232_VRN_1 9	Převedení vody včetně čerpání dle zvolené technologie zhotovitele	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ - převádění vody pro celou stavbu, včetně nákladů na pořízení, dovoz, zřízení a odvoz materiálu a likvidace provizorních zemních hrázek nebo jiného potřebného hrazení _x000d_ - dodávku, montáže a demontáže odvodňovacích potrubí _x000d_ - dále položka obsahuje veškeré čerpání vody na stavbě v potřebném rozsahu</i>					
20	K	R_44232_VRN_2 0	Demontáž, uložení a zpětná montáž oplocení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ - demontáž plotu _x000d_ - demontáž oplocení po dobu výstavby _x000d_ - uložení oplocení na pozemku _x000d_ - zpětná montáž, osazení _x000d_ Konstrukce plotu je z ocelových zabetonovaných sloupků a dřevěných vodorovných fošen s mezerami vyplněnými jemným pletivem _x000d_ Předpokládaný rozsah demontáže: _x000d_ LB - km 0,800 00 - 0,823 00 - délka 17 m _x000d_ PB - km 0,840 00 - 0,847 00 - délka 13 m _x000d_</i>					
21	K	R_44232_VRN_2 1	Uvedení všech povrchů a komunikací do původního stavu včetně protokolárního předání stavbou dotčených pozemků a komunikací zpět jejich vlastníkům	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: _x000d_ Položka zahrnuje: _x000d_ - včetně případné opravy asfaltových komunikací a ostatních komunikací (doplnění šterkových vrstev, apod.) _x000d_ - uvedení pozemků do řádného stavu včetně dodávky vhodné zeminy pro terénní úpravy a ostatního materiálu _x000d_ - včetně travního osetí zelených ploch</i>					

SEZNAM FIGUR

Kód: 44232
 Stavba: Žlebík v km 0,400 - 1,200 (PŠ 2024)

Datum: 4. 6. 2025

Kód	Popis	MJ	Výměra
01	Opravy povodňových škod		
odkop			295,100
	Tabulky kubatur		0,000
	TAB.1 - stabilizační prahy		0,000
	"odkopávky dna"21,3		21,300
	"odkopávky svahu PB+LB"24,4		24,400
	TAB.2 - podélné opevnění		0,000
	"odkopávky svahu"175,4		175,400
	TAB.3 - doplnění dna		0,000
	"odkopávky dna"35,9		35,900
	TAB.4.1 - opravy břehů bez opevnění		0,000
	"odkopávky svahu"38,1		38,100
odkop	Součet		295,100
Použití figury:			
122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	295,100
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	360,800
ohumus_pl			121,000
	ohumusování vodorovných částí břehů v místech nátrží		0,000
	v šířce 1 m podél větších oprav rovinanin		0,000
	Tabulky kubatur		0,000
	TAB.4.2 - svahování pod rovinaninou		0,000
ohumus_pl	121*1		121,000
Použití figury:			
181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl přes 100 do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	121,000
181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	121,000
00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	3,743

Kód	Popis	MJ	Výměra
10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	24,950
ohumus_sv			128,500
	ohumusování svahů v tl. 100 mm		0,000
	s dovozem vhodné humózní zeminy		0,000
	Tabulky kubatur		0,000
	TAB.4.1 - opravy břehů bez opevnění		0,000
	68,0		68,000
	TAB.4.2 - svahování pod rovnalinou		0,000
	v prům. délce 0,50 m nad opevněním		0,000
	121*0,50		60,500
ohumus_sv	Součet		128,500
Použití figury:			
182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	128,500
181411122	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:5 do 1:2	m2	128,500
00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	3,743
10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	24,950
prebytek_z	přebytek zeminy - soudržné a štěrkové dohromady		164,500
	Tabulky kubatur - TAB.7 - bilance		0,000
	přebytek soudržné zeminy		0,000
	93,4		93,400
	přebytek štěrkovité zeminy		0,000
	58,6		58,600
	pískové nánosy z odlehčovacího koryta		0,000
	12,5		12,500
prebytek_z	Součet		164,500
Použití figury:			
R_44232_01_01	Likvidace přebytků zeminy v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o odpadech	m3	164,500
167151111	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 přes 100 m3	m3	164,500
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	164,500
rozebrani			160,050
	Tabulky kubatur		0,000
	TAB.1 - stabilizační prahy		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	2,8+7,0+9,1		16,900
	TAB.2 - podélné opevnění		0,000
	137,2		137,200
	TAB.3 - doplnění dna		0,000
	3,95		3,950
rozebrání	Součet		160,050
Použití figury:			
114203104	Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho	m3	160,050
114253301	Třídění lomového kamene nebo betonových tvármic podle druhu, velikosti nebo tvaru - strojně	m3	160,050
162351143	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7	m3	160,050
ryhy1			54,700
	rýhy pro založení předsazené patky rovnaniny		0,000
	Tabulky kubatur		0,000
	TAB.2 - podélné opevnění		0,000
ryhy1	54,7		54,700
Použití figury:			
132351103	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 100 m3 strojně	m3	54,700
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	360,800
ryhy2			11,000
	rýhy pro stabilizační prahy		0,000
	Tabulky kubatur		0,000
	TAB.1 - stabilizační prahy		0,000
ryhy2	11,0		11,000
Použití figury:			
132351252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně	m3	11,000
162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	360,800
zahoz bez	rozebráný kámen, který se použije pro doplnění záhozů do dna		42,200
	použití kamene z rozbrání		0,000
	doplnění dna záhozem prům. tl. 300 až 400 mm		0,000
	Tabulky kubatur - TAB.2 - doplnění dna záhozem		0,000
	Tabulky kubatur - TAB.7 - bilance		0,000
zahoz bez	42,20		42,200

Kód	Popis	MJ	Výměra
Použití figury:			
R 462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním hmotnost do 200 kg - bez dodávky kamene	m3	42,200
462512270	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost do 200 kg	m3	33,100