

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 I [REDACTED] Správy toků - oblast povodí Dyje, na základě
pověření ze dne 28. 12. 2022

ve věcech technických jedná: [REDACTED],

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

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

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

číslo účtu: 26300511/0100

datová schránka: e8jcfns

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

a

RONYTRANS, s.r.o.

se sídlem Přívrat 1454/12, Žabovřesky, 616 00 Brno

IČO: 277 03 568

DIČ: CZ27703568

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 53276

zastoupená: Jířím Bednářem, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná: [REDACTED]

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

bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.

číslo účtu: 4478482/0800

datová schránka: jhpx5fn

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

(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: **Tresenský potok, k.ú. Rovečné**, evidenční číslo zakázky: **S952/2025/080**, a to dle projektové dokumentace Tresenský potok, k.ú. Rovečné, vypracované [REDACTED] 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 129 490, podprogram 129 492 „Podpora opatření na malých vodních nádržích a drobných vodních tocích – 3. etapa“**; zhotovitel tak prohlašuje, že je plně srozuměn s tím, že plnění předmětu smlouvy, resp. cena za jeho realizaci, bude spolufinancována (dotace) **z veřejných zdrojů v rámci zmíněného dotačního programu**. Zhotovitel je plně srozuměn s tím, že porušení jeho povinností, a to ať již zákonných či smluvních, může vést k případnému nedodržení podmínek poskytovatele dotace a následně k neposkytnutí finančních prostředků (dotace) na realizaci předmětu smlouvy objednateli, příp. může vést k uložení povinnosti objednateli již poskytnuté finanční prostředky (dotaci) vrátit, popř. uhradit poskytovateli dotace sankci.

2. Pro případ, že by z důvodů spočívajících na straně zhotovitele objednatel neobdržel uvedenou finanční podporu (dotaci) či ji obdržel pouze zčásti či by ji byl nucen vrátit, byť z části (a to zejména z důvodu nesplnění některé z povinností zhotovitele ujednaných smlouvou), zavazuje se zhotovitel uhradit objednateli vzniklou škodu, resp. zejména zaplatit objednateli finanční částku odpovídající výši neposkytnuté finanční podpory (dotace) či její části, popř. odpovídající vrácené finanční podpoře (dotaci) či její části, a to v plném rozsahu; obdobné platí ve vztahu k případně uloženým sankcím ze strany poskytovatele dotace vůči objednateli. Povinnost zhotovitele k úhradě finanční částky (a příp. i náhradě škody) platí i v případě, dojde-li k nepřiznání či odnětí finanční podpory (dotace) z důvodů nepřevzetí prací (díla) objednatelům od zhotovitele dle smlouvy (zejména nepřevzetí z důvodu výskytu vad).
3. Předmětem závazku je oprava opevnění koryta drobného vodního toku a rekonstrukce příčných prahů a spádového stupně.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že objednatel před podpisem této smlouvy předal zhotoviteli: vyhotovení projektové dokumentace v elektronické podobě, kopii

pravomocného povolení záměru vydaného MÚ Bystřice nad Perštejnem dne 15. 2. 2025 pod č. j. BYS 339/2025/OŽP/KI.

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,
 - zajištění a provedení zkoušek, rozborů a atestů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, uvedených v projektové dokumentaci, včetně předání jejich výsledků objednateli,
 - vytyčení stavby odborně způsobilou osobou v oboru zeměměřičství,
 - zajištění a zabezpečení staveniště, zřízení a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, skládek, deponií apod.,
 - zajištění umístění štítku o povolení stavby a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště,
 - 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 (3 paré + 1 v elektronické formě) objednateli a zaměření skutečného provedení stavby – geodetická část dokumentace (3 paré + 1 v elektronické formě) v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, pořízení fotodokumentace stavby,

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 zeměměřičtví 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 10 dnů předem. Ve výzvě objednatel uvede termín převzetí staveniště. Zhotovitel je oprávněn zahájit provádění díla dle této smlouvy nejdříve po převzetí staveniště, předaného mu objednatel.
2. Předpokládaný (objednatel nezaručený) termín převzetí staveniště: 1. 7. 2025

3. Dílo, které je předmětem této smlouvy, bude provedeno, včetně poskytnutí plnění dle čl. I. odst. 5 smlouvy, nejpozději dne **31. 10. 2025**. Tato lhůta se prodlužuje o počet dnů, o něž 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 objednatelem předáno a zhotovitelem převzato v termínu dle odst. 1 tohoto článku smlouvy. Při převzetí staveniště se zhotovitel zavazuje zajistit účast autorizovaného stavbyvedoucího.
5. V případě, že objednatel písemně požádá zhotovitele o přerušení prací na stavbě (např. z důvodu změny finančního plánu), je zhotovitel povinen práce bezodkladně přerušit na dobu objednatelem písemně stanovenou. O dobu přerušení prací dle tohoto odstavce se posunuje/prodlužuje termín pro provedení díla dle odst. 3 tohoto článku smlouvy.

III.

Cena za dílo

1. Za provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli celková cena za dílo ve výši **1 777 777,00 Kč (slovy: jeden milion sedm set sedmdesát sedm tisíc sedm set sedmdesát sedm korun českých) 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 na adresu: [redacted] případně [redacted] k daňovému dokladu (faktuře) musí být přiložen soupis skutečně provedených prací, za něž je účtováno, potvrzený (odsouhlasený) objednatelem.

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 oznámit objednateli s uvedením jména, příjmení, popř. obchodní firmy či názvu, identifikačního čísla a sídla (místa podnikání) takového poddodavatele.

Pokud bude objednatel u určitého druhu prací písemně požadovat sdělení identifikačních údajů poddodavatele/případného poddodavatele, je zhotovitel povinen je objednateli písemně sdělit.
9. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 1 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (doručení oznámení o zahájení prací nejpozději do 8 dnů před předáním staveniště zhotoviteli oblastnímu inspektorátu práce – včetně jeho případné aktualizace, vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla, resp. stavby). Jestliže zhotovitel plánuje (předpokládá) anebo bude provádět dílo (stavbu) způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel nejpozději při uzavření této smlouvy o dílo písemně informovat. Zhotovitel zajistí v takovém případě na své náklady vyvěšení stejnopisu oznámení o zahájení prací na viditelném místě u vstupu na staveniště po celou dobu provádění díla (stavby).
10. Objednatel nepředpokládá na základě zpracované projektové dokumentace plnění povinností zadavatele stavby ve smyslu ustanovení § 15 odst. 2 zákona o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi). Jestliže zhotovitel bude realizovat dílo (stavbu) způsobem, při kterém by tato povinnost vznikla, je povinností zhotovitele o tom objednatel předem

písemně informovat a zajistit na své náklady zpracování plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi, jakož i jeho přizpůsobení skutečnému stavu a podstatným změnám během realizace 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) objednatel 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 objednatel 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 objednatel 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 pověření zaměstnanci. Tito zaměstnanci své připomínky uplatňují v rámci své pracovní náplně zejména prostřednictvím technického dozoru stavebníka nebo osoby pracující pod vedením TDS; v případě nebezpečí z prodlení jsou oprávněni provést zápis do stavebního deníku.
20. Zhotovitel je oprávněn užívat těch pozemků, jejichž použití bylo odsouhlaseno v průběhu územního či stavebního řízení na základě zpracované projektové dokumentace; způsobí-li na nich škody, je povinen je nahradit. Zhotovitel se zavazuje, že zajistí před zahájením

prací vytyčení stavby podle projektové dokumentace odborně způsobilou osobou oprávněnou vykonávat zeměměřické činnosti. Zhotovitel bude respektovat objednatelmu předaná vyjádření vlastníků a uživatelů dotčených pozemků. Zhotovitel zajistí sepsání protokolů o převzetí pozemků dotčených stavbou s jejich vlastníky. Nesplní-li zhotovitel tuto povinnost, není objednatel povinen dílo převzít.

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.
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. Při provádění díla nesmí dojít k poškození jiných dřevin než těch, jež jsou určeny k pokácení. 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.
24. 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 objednatel.
25. 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.
26. Dojde-li při provádění díla (prací) k nálezů kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen okamžitě práce přerušit, neprodleně nález oznámit objednateli a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen.
 27. 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.
 28. 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.
 29. 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.
 30. 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.
 31. Vzniklou havárií je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu oznámit objednateli, vodoprávnímu úřadu, hasičskému záchrannému sboru, Policii České republiky či jinému příslušnému orgánu.
 32. 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.

33. Trvalé porosty, jakož i pokácená dřevní hmota náleží vlastníkovu pozemku. V případě, že je vlastníkem (uživatel) pozemku někdo jiný než objednatel, dohodne objednatel, ve spolupráci se zhotovitelem, kácení a další využití pokácené dřevní hmoty s vlastníkem pozemku předem. Zhotovitel předá pokácenou dřevní hmotu jejím vlastníkům a současně vyhotoví číselníky předané dřevní hmoty, které budou opatřeny datem a podpisy zhotovitele a vlastníka pokácené dřevní hmoty. Potvrzené číselníky předá zhotovitel objednateli v nejbližším možném termínu, nejpozději však do 14 dnů od provedení kácení.
34. 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.
35. 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.
36. 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),
 - projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem,
 - dokumentaci skutečného provedení stavby (včetně fotodokumentace průběhu realizace stavby),
 - doklady o předepsaných zkouškách a revizích,
 - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na výstavbu (prohlášení o shodě, výsledky zkoušek, certifikáty, technické listy, bezpečnostní listy, návody),
 - doklady (protokoly) o vytyčení inženýrských sítí, příp. o jejich předání správcům,
 - doklady o nakládání s odpady,
 - originál stavebního deníku,

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.
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. 35 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. 23 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. 34 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 plné předpokládané výši, nebo je-li z okolností možné usuzovat, že objednatel dotaci neobdrží či ji neobdrží v předpokládané výši.

4. Zhotovitel je oprávněn od této smlouvy odstoupit zejména v případě prodlení objednatele se zaplacením ceny za dílo či její části o dobu delší než 65 dnů.

X.

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 směny, placené přesčasy), dále předpisy týkající se oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, tj. zejména zákon č. 435/2004 Sb., o zaměstnanosti, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 262/2006 Sb., zákoník práce, ve znění pozdějších předpisů, a to vůči všem osobám či subjektům, které se na plnění smlouvy podílejí a bez ohledu na to, zda bude plnění poskytováno jím samotným či jeho poddodavatelem. Zhotovitel zajistí, že na plnění smlouvy se budou podílet pouze osoby, které byly proškoleny z problematiky BOZP a požární ochrany, a jsou náležitě vybaveny osobními ochrannými pracovními prostředky dle účinné legislativy. Současně je zhotovitel povinen dodržovat veškeré podmínky, které ujednal se svými obchodními partnery podílejícími se na plnění smlouvy, zejména je vůči nim povinen řádně a včas plnit své finanční závazky při respektování ustanovení § 1963 občanského zákoníku.
2. Zhotovitel prohlašuje, že veřejný funkcionář uvedený v ustanovení § 2 odst. 1, písm. c) zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů, nebo jím ovládaná osoba nevlastní ve zhotoviteli ani v žádné z osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel v řízení k zadání veřejné zakázky, v rámci něhož byla uzavřena tato smlouva, prokazoval kvalifikaci, podíl představující alespoň 25 % účasti společníka. V případě, že prohlášení zhotovitele učiněné v předchozí větě je nebo se ukáže být nepravdivým, je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit.
3. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni uzavření smlouvy u něj neexistují podmínky pro uplatnění mezinárodních sankcí ve smyslu ustanovení § 48a zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, a současně se zavazuje, že tyto nebudou existovat ani po celou dobu účinnosti smlouvy; v opačném případě je objednatel oprávněn od smlouvy písemně odstoupit a zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 150 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení.

XI.

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 (ocenený výkaz výměr)



V, dne:.....

V, dne:.....

Za objednatele:

Za zhotovitele:

.....


 Správy toků - oblast povodí Dyje
Lesy České republiky, s.p.

.....

Jiří Bednář
jednatel společnosti
RONYTRANS, s.r.o.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2025-77
Stavba: Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

KSO:
Místo: Rovečné

CC-CZ:
Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel:
LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

IČ:
DIČ: CZ27703568

Zhotovitel:
Ronytrans s.r.o.

IČ: 27703568
DIČ: CZ27703568

Projektant:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ: 60890851
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 777 777,00
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 777 777,00	373 333,17
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	2 151 110,17
-------------------	----------	------------	---------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2025-77

Stavba: Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant: [REDAKCE]

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel: [REDAKCE]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		1 777 777,00	2 151 110,17
040_2023_02	SO 02 REKOSNTRUKCE STUPNE V KM 7,697	451 547,20	546 372,11
040_2023_01	SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů	1 232 345,35	1 491 137,87
040_2023_01_1	PRAHY	211 796,09	256 273,27
040_2023_01_2	Rekonstrukce steny na přítoku	144 779,49	175 183,18
040_2023_01_3	Opravy objektů podélného a příčného opevnění	875 769,77	1 059 681,42
040_2023_03	VRN	93 884,45	113 600,18

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_02 - SO 02 REKOSNTRUKCE STUPNE V KM 7,697

KSO:

Místo: Rovečné

CC-CZ:

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel:

LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Ronytrans s.r.o.

IČ:

27703568

DIČ:

CZ27703568

Projektant:

██████████

IČ:

60890851

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

60890851

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				451 547,20
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně	
DPH základní	451 547,20	21,00%	94 824,91	
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00	
Cena s DPH	v	CZK		546 372,11

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_02 - SO 02 REKONSTRUKCE STUPNE V KM 7,697

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

451 547,20

HSV - Práce a dodávky HSV	451 547,20
1 - Zemní práce	136 032,71
2 - Zakládání	39 472,37
3 - Svislé a kompletní konstrukce	168 845,00
4 - Vodorovné konstrukce	12 298,00
8 - Trubní vedení	7 835,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	62 454,32
997 - Přesun sutě	21 737,95
998 - Přesun hmot	2 871,15

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_02 - SO 02 REKONSTRUKCE STUPNE V KM 7,697

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

451 547,20

D	HSV	Práce a dodávky HSV							451 547,20
D	1	Zemní práce							136 032,71
1	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	10,500	60,00	630,00	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/121151103							
	VV	3,5*1,5*2			10,500				
2	K	132353252	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	23,500	994,00	23 359,00	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 50 m3 strojně v omezeném prostoru							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132353252							
	VV	"odkop zdl"(1,5+0,85)/2*2,0*10,0			23,500				
3	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	47,000	47,80	2 246,60	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162251102							
	VV	"na MZDP a zpět "23,5*2			47,000				
4	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	11,750	217,00	2 549,75	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151102							
	VV	"nakládání 50%" 23,5*0,5			11,750				
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	23,500	21,90	514,65	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201							
	P	<i>Poznámka k položce: Mezideponie výkopku. Část se vrací do obsypu konstrukcí a přesypu rovnání. Zbytek bude použit do přístupových stavebních cest k SO 02.</i>							
	VV	23,5			23,500				
6	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	23,500	157,00	3 689,50	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101							
	P	<i>Poznámka k položce: Všechny betonové plochy ke kterým se zásyp zeminy dotýká budou očišťeny, navlhčeny a opatřeny nátěrem jílového pačoku. Nátěr se musí udržovat vlhký - přetřením do doby zakeryti hutněnou zeminou.</i>							
7	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	10,500	90,50	950,25	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181351003							
	VV	10,5			10,500				
8	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	10,500	16,70	175,35	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181411123							
9	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	0,210	113,00	23,73	CS ÚRS 2025 01	
	PP	osivo směs travní univerzál							
	VV	10,5*0,02 "Přepočtené koeficientem množství			0,210				
10	K	182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	22,600	83,80	1 893,88	CS ÚRS 2025 01	
	PP	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně							
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/182151111							
	VV	"úprava svahu výkopu u objektu" (3,65*2+4,0)*2,0			22,600				
11	K	R61_2023	Odstranění vegetace a kamenů z profilu toku	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00		
	PP	Odstranění vegetace a kamenů z profilu toku							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje odstranění vegetace z předmětného úseku stavby. Odstranit včetně kořenových balů. Z vyvářiště vyzvednout kámen z rozplavených konstrukcí. Kámen uložit na mezideponii.</i>					
12	K	R70_2023	Demontáž drátěného plotu včetně sloupků a uvedení do původního stavu po stavbě	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
PP			Demontáž drátěného plotu včetně sloupků a uvedení do původního stavu po stavbě					
P			<i>Poznámka k položce: Před stavbou bude demontováno cca 5,0 m drátěného plotu včetně sloupků. Před dokončením stavby bude plot zpětně instalován a převzat majitelem pozemku.</i>					
13	K	R-2104	Převedení vody včetně čerpání dle zvolené technologie dodavatele po dobu nutnou pro výstavbu	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	
PP			Převedení vody včetně čerpání dle zvolené technologie dodavatele po dobu nutnou pro výstavbu					
P			<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje kompletní provedení a provoz dočasného trubního nebo žlabového vedení přes staveniště stupně v délce cca 16 m. Předpoklad použití korug. PP DN 300. Na nátok v čele potrubí bude zřízena zemní hrázka nebo jiný systém zahrzení mezi zdmi (např. dřevěná stěna) usměrňující průtok do potrubí. Současně bude v tomto vzdouvacím zařízení instalována trubka DN 200 nátok do rybníka (samostatná R-položka) Cena dále zahrnuje nutné čerpání na základové spáře stupně včetně vybudování čerpacích jímek a jejich provoz po dobu nutnou pro výstavbu.</i>					
14	K	R-2202	SLUPICE HRADIDEL D+M	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
PP			SLUPICE HRADIDEL D+M					
P			<i>Poznámka k položce: Kompletní montáž demontovaných slupic do zdiva. Slupice tyč.profil U65 s navařenými pracnami k zazdění. Povrchová úprava základní vrchní ochranný nátěr.</i>					
15	K	R-2304	Nátokové potrubí do rybníka - přemostění a provoz	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
PP			Nátokové potrubí do rybníka - přemostění a provoz					
P			<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje odpojení původního potrubí po odbourání navržených konstrukcí a připojení nového dočasného potrubí DN 200 osazeného do hradící stěny nebo hrázky zřízenou pro převod vod. Nápajení rybníka je prioritní. Na vtoku do nátokového potrubí bude instalována čelová mřížka zachycující hrubé nečistoty. Provoz - stálý průtok musí udržet po dobu výstavby resp. dod doby kdy bude obnoven stav před zahájením stavebních prací.</i>					
D	2		Zakládání				39 472,37	
16	K	274351101	Bednění základových pasů LTM oboustranné zřízení	m2	8,968	679,00	6 089,27	CS ÚRS 2025 01
PP			Bednění základových pasů LTM oboustranné zřízení					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351101					
VV			"čelní bednění základu" (3,75*0,85*2)*0,5		3,188			
VV			"základy zdi pod"0,85*1,0*0,7*2*2		2,380			
VV			"základ zdi nad"0,85*1,0*2*2		3,400			
VV			Součet		8,968			
17	K	275315513	Základové bloky z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37	m3	6,690	4 990,00	33 383,10	CS ÚRS 2025 01
PP			Základové bloky z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275315513					
VV			"základ stupen" 0,85*1,0*3,75+(0,85*1,0*0,2)*2		3,528			
VV			"základ zdi pod"0,85*1,0*0,7*2+(0,85*1,0*0,2)*2		1,530			
VV			"základ zdi nad"0,85*0,8*1,0*2+(0,85*0,8*0,2)*2		1,632			
VV			Součet		6,690			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				168 845,00	
18	K	321212345	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního včetně jeho dodání	m3	0,881	20 000,00	17 620,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního včetně jeho dodání					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321212345					
P			<i>Poznámka k položce: 30% nového zdiva s dodáním kamene</i>					
VV			"obkladní zdivo, dílem 30%"*2,938*0,3		0,881			
VV			Součet		0,881			
19	K	321212625	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene rubového bez jeho dodání	m3	1,582	20 000,00	31 640,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene rubového bez jeho dodání					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321212625					
VV			"35% rubové"4,52*0,35		1,582			
20	K	321212745	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního bez jeho dodání	m3	2,057	20 000,00	41 140,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního bez jeho dodání					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321212745					
P			<i>Poznámka k položce: Předpoklad využití 70% bouraného kamene ze stavby tj. z MZDP. 30% objemu bude provedeno z nového kamene viz. jiná položka rozpočtu.</i>					
VV			"zdivo pod stupněm 65%*(0,6+1,0)/2*1,95*1,0*2*0,65		2,028			
VV			"zdivo nad stupněm 65%*(0,6+0,8)/2*1,0*1,0*2*0,65		0,910			
VV			Mezisoučet		2,938			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "obkladní zdvo z bouraného kamene, dílem 70%"*2,938*0,7		2,057			
			VV "					
21	K	321311116	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	4,613	7 150,00	32 982,95	CS ÚRS 2025 01
			PP Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 30/37					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321311116					
			P Poznámka k položce: Všechny hrany budou opatřeny zkosením lištou 20-25 mm,					
			VV "střed stupeň" 0,95*0,8*3,75-(3,14*0,1*0,1*0,7)		2,828			
			VV "křídla stupeň" (1,0+1,35)*1,0*0,7+0,2*1,0*0,7		1,785			
			VV Součet		4,613			
22	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	15,955	1 670,00	26 644,85	CS ÚRS 2025 01
			PP Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321351010					
			VV "střed stupeň" 0,95*3,75*2+0,95*0,7*2		8,455			
			VV "Křídla" (1,35+1,0)*1,0*2+0,7*1,0*4		7,500			
			VV Součet		15,955			
23	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	15,955	280,00	4 467,40	CS ÚRS 2025 01
			PP Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321352010					
24	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	0,013	50 600,00	657,80	CS ÚRS 2025 01
			PP Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321366111					
			VV "pomocné spony" 0,0126		0,013			
25	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,280	48 900,00	13 692,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321368211					
			VV "KY49" 0,28		0,280			
	D	4	Vodorovné konstrukce				12 298,00	
26	K	451316123	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl přes 150 do 200 mm	m2	2,365	1 200,00	2 838,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl přes 150 do 200 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451316123					
			VV "podklad dlažba 200 mm pod "1,95*0,7		1,365			
			VV "podklad dlažba 200 nad"1,0*1,0		1,000			
			VV Součet		2,365			
27	K	465518217	Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm	m2	2,365	4 000,00	9 460,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/465518217					
			VV " dlažba 200 mm pod "1,95*0,7		1,365			
			VV " dlažba 200 nad"1,0*1,0		1,000			
			VV Součet		2,365			
	D	8	Trubní vedení				7 835,70	
28	K	871353121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200	m	6,000	191,00	1 146,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 200					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/871353121					
			VV "potrubí nátoku do zdi" 5,3		5,300			
			VV "ve stupni"0,7		0,700			
			VV Součet		6,000			
29	M	OSM.223010	KGEM trouba DN200x4,9/1000 SN4 EN 13476-2	kus	6,000	680,78	4 084,68	
			PP KGEM trouba DN200x4,9/1000 SN4 EN 13476-2					
30	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	3,000	328,00	984,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877355211					
31	M	PPL.KGB20030	Koleno 30° kanalizační Pipelife KG DN 200 PVC	kus	3,000	213,58	640,74	
			PP Koleno 30° kanalizační Pipelife KG DN 200 PVC					
32	K	877350310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 200	kus	2,000	328,00	656,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 200					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/877350310					
33	M	OSM.223630	KGK víčko DN 200 SN8	kus	2,000	162,14	324,28	
			PP KGK víčko DN 200 SN8					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				62 454,32	
34	K	934956125	Hradítka z dubového dřeva tl 60 mm	m2	0,200	3 970,00	794,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Hradítka z dubového dřeva tl 60 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/934956125					
			P Poznámka k položce: Podrobná specifikace viz. D.3					
			VV 0,2*1,0		0,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
35	K	966021112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně	m3	4,613	4 390,00	20 251,07	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966021112					
	VV		"40% ruční bourání"11,532*0,4		4,613			
	VV		Součet		4,613			
36	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	6,919	2 750,00	19 027,25	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966025112					
	VV		"60% ruční bourání"11,532*0,6		6,919			
	VV		Součet		6,919			
37	K	R_2208	Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	t	1,700	500,00	850,00	
	PP		Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.					
	P		<i>Poznámka k položce: Platí pro všechny stavební objekty SO 02 Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem a případné poplatky za uložení na skládku nebo v třídícím dvoře.Např. recylační centrum Kora Vodostaing - 19 km.</i>					
38	K	R-2102	Třídění, čištění a úprava vybouraných hmot	m3	11,532	1 000,00	11 532,00	
	PP		Třídění, čištění a úprava vybouraných hmot					
	P		<i>Poznámka k položce: Vybouraný lomový kámen bude osekán a očištěn od zbytků malty. Kámen bude tříděn podle použitelnosti k dalšímu využití. Separovány budou materiály nevhodné k dalšímu využití Cena zahrnuje veškerou manipulaci a přesuny v rámci staveniště.</i>					
	VV		4,613+6,919		11,532			
39	K	R67_2023	Likvidace organického materiálu z čištění koryta v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Likvidace organického materiálu z čištění koryta v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem a případné poplatky za uložení na skládku nebo v třídícím dvoře.Např. recylační centrum Kora Vodostaing - 19 km.</i>					
	D	997	Přesun sutě				21 737,95	
40	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	33,443	373,00	12 474,24	CS ÚRS 2025 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997312111					
41	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	33,443	277,00	9 263,71	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997312511					
	D	998	Přesun hmot				2 871,15	
42	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	9,173	313,00	2 871,15	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998312011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_01_1 - PRAHY

KSO:

Místo: Rovečné

CC-CZ:

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel:

LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Ronytrans s.r.o.

IČ:

27703568

DIČ:

CZ27703568

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

60890851

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

211 796,09

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	211 796,09	21,00%	44 477,18
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

256 273,27

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_01_1 - PRAHY

Místo:

Rovečné

Datum:

14. 1. 2025

Zadavatel:

LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:



Zhotovitel:

Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

211 796,09

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
HSV - Práce a dodávky HSV	211 796,09
1 - Zemní práce	10 000,00
2 - Zakládání	32 788,08
3 - Svislé a kompletní konstrukce	32 957,50
4 - Vodorovné konstrukce	70 523,25
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	47 629,15
997 - Přesun sutě	13 423,15
998 - Přesun hmot	4 474,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_01_1 - PRAHY

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

211 796,09

D	HSV		Práce a dodávky HSV				211 796,09	
D	1		Zemní práce				10 000,00	
1	K	R61_2023	Odstranění vegetace a kamenů z profilu toku	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Odstranění vegetace a kamenů z profilu toku					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje odstranění vegetace z předmětného úseku stavby. Odstranit včetně kořenových balů.					
D	2		Zakládání				32 788,08	
2	K	274351101	Bednění základových pasů LTM oboustranné zřízení	m2	13,520	679,00	9 180,08	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základových pasů LTM oboustranné zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351101					
	VV		"práh při OZ"(0,65*1,4)*2*6		10,920			
	VV		"práh v km 7,926"(0,65*2,0)*2		2,600			
	VV		Součet		13,520			
3	K	274351102	Bednění základových pasů LTM oboustranné odstranění	m2	13,520	134,00	1 811,68	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základových pasů LTM oboustranné odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351102					
4	K	275315513	Základové bloky z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37	m3	4,368	4 990,00	21 796,32	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základové bloky z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275315513					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Zkosení výtelných hran vložním profilem 2,0-2,5 cm					
	VV		"práh při OZ"(0,6*0,65*1,4)*6+(0,6*0,65*0,2)*2		3,432			
	VV		"práh 7,926"(0,6*0,65*2,0)*1+(0,6*0,65*0,2)*2		0,936			
	VV		Součet		4,368			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				32 957,50	
5	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	0,021	50 600,00	1 062,60	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321366111					
	VV		"prahy OZ" 8*0,4*6		19,200			
	VV		"práh v km 7,926"12*0,4		4,800			
	VV		Mezisoučet		24,000			
	VV		"hmotnost trnů 12 mm" 24*0,888/1000		0,021			
6	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,141	48 900,00	6 894,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321368211					
	VV		"prahy OZ" 2,4*1,7*6*1,1		26,928			
	VV		"práh v km 7,926"2,4*1,9*1,1		5,016			
	VV		Mezisoučet		31,944			
	VV		"hmotnost KARI KH30"31,944*4,4/1000		0,141			
7	K	R62_2023	Trnování podkladních ploch zdiva ocelovou výztuží do vrtaných otvorů	ks	60,000	250,00	15 000,00	
	PP		Trnování podkladních ploch zdiva ocelovou výztuží do vrtaných otvorů					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Montážní položka zahrnuje přípravu podkladu, vyvrtání otvorů do zdiva p: m2: 12 mm na hloubku cca 200 mm, Vyčištění otvoru a zaražení dodané žebírkové oceli prům. 120 mm do otvoru. Dodávka ocelových prvků ve specifikaci.					
	VV		"prahy OZ" 8*6		48,000			
	VV		"práh v km 7,926"12		12,000			
	VV		Součet		60,000			
8	K	R63_2023	Čištění podkladů pro betonáž nebo zdění	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Čištění podkladů pro betonáž nebo zdění					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje očištění stykových ploch ročními nástroji od zbytků nesoudržné maltynebo betonu a následné očištění tlakovou vodou (tlaková myčka cca 200 baar)					

70 523,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
9	K	451316123	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl přes 150 do 200 mm	m2	13,965	1 050,00	14 663,25	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl přes 150 do 200 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451316123					
10	K	465518217	Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm	m2	13,965	4 000,00	55 860,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/465518217					
	VV		"dlažba nad a pod prahem OZ" (1,0*1,0*2*1,05)*6		12,600			
	VV		"dlažba a zdívko nad prahem, km 7,926" (1,3*1,0*1,05)		1,365			
	VV		Součet		13,965			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				47 629,15	
11	K	966021112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně	m3	4,985	4 390,00	21 884,15	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966021112					
	VV		"70%"7,121*0,7		4,985			
12	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	2,136	2 750,00	5 874,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966025112					
	VV		"zdivo prahu OZ"(0,6*0,65*1,4)*6		3,276			
	VV		"dlažba nad a pod prahem OZ" (1,0*1,0*0,25*2)*6		3,000			
	VV		"dlažba a zdívko nad prahem, km 7,926"		0,845			
	VV		(1,3*1,0*0,25*2)+(0,3*0,25*1,3*2)		7,121			
	VV		Mezisoučet		7,121			
	VV		"30%"7,121*0,3		2,136			
13	K	R_2208	Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	t	1,100	2 500,00	2 750,00	
	PP		Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.					
		P	<i>Poznámka k položce: Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem a případné poplatky za uložení na skládku nebo v třídícím dvoře.Např. recyłační centrum Kora Vodostaing - 19 km.</i>					
14	K	R-2102	Třídění, čištění a úprava vybouraných hmot	m3	7,121	1 000,00	7 121,00	
	PP		Třídění, čištění a úprava vybouraných hmot					
		P	<i>Poznámka k položce: Vybouraný lomový kámen bude osekán a očištěn od zbytků malty. Kámen bude tříděn podle použitelnosti k dalšímu využití. Separovány budou materiály nevhodné k dalšímu využití Cena zahrnuje veškerou manipulaci a přesuny v rámci staveniště.</i>					
	VV		4,985+2,136		7,121			
15	K	R67_2023	Likvidace organického materiálu z čištění koryta v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Likvidace organického materiálu z čištění koryta v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.					
		P	<i>Poznámka k položce: Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem a případné poplatky za uložení na skládku nebo v třídícím dvoře.Např. recyłační centrum Kora Vodostaing - 19 km.</i>					
D	997		Přesun sutě				13 423,15	
16	K	997312111	Svislá doprava sutí a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	20,651	373,00	7 702,82	CS ÚRS 2025 01
	PP		Svislá doprava sutí a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997312111					
17	K	997312511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	20,651	277,00	5 720,33	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot do 1 km pro LTM					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997312511					
D	998		Přesun hmot				4 474,96	
18	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	14,297	313,00	4 474,96	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998312011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_01_2 - Rekonstrukce steny na přítoku

KSO:

Místo: Rovečné

CC-CZ:

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel:

LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Ronytrans s.r.o.

IČ:

27703568

DIČ:

CZ27703568

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

60890851

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

144 779,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	144 779,49	21,00%	30 403,69
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

175 183,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_01_2 - Rekonstrukce steny na přítoku

Místo:

Rovečné

Datum:

14. 1. 2025

Zadavatel:

LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel:

Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

144 779,49

HSV - Práce a dodávky HSV	144 779,49
1 - Zemní práce	16 323,16
2 - Zakládání	8 302,86
3 - Svislé a kompletní konstrukce	67 066,10
4 - Vodorovné konstrukce	18 375,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 920,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	24 987,74
997 - Přesun sutě	6 747,00
998 - Přesun hmot	1 057,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_01_2 - Rekonstrukce steny na přítoku

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

144 779,49

D	HSV	Práce a dodávky HSV							144 779,49
D	1	Zemní práce							16 323,16
1	K	114203104	Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho	m3	1,050	294,00	308,70	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Rozebrání záhozů a rovnanin na sucho					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/114203104					
			VV	"rovnanina na přítoku" (1,0+2*0,55)*0,5*1,0					1,050
2	K	121151103	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	17,000	60,00	1 020,00	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Sejmutí ornice plochy do 100 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/121151103					
			VV	"plocha v přístupu k objektu" 3,0*5,0					15,000
			VV	"odkrytá plochy za zdí a u rovnanin" 1,0*1,0*2					2,000
			VV	Součet					17,000
3	K	132353251	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	1,962	1 280,00	2 511,36	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132353251					
			P	Poznámka k poloze: Možný střet ze sítěmi tech. infrastruktury!					
			VV	3,0*0,5*0,95*1,2+0,7*0,5*0,6*1,2					1,962
4	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,962	157,00	308,03	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101					
			P	Poznámka k poloze: Všechny betonové plochy ke kterým se zásyp zeminy dotýká budou očištěny, navlhčeny a opatřeny nátěrem jílového pačoku. Nátěr se musí udržovat vlhký - přetřením do doby zakerytí hutněnou zeminou.					
			VV	"obsyp za zdí po uložení rovnanin"1,962					1,962
5	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	17,000	90,50	1 538,50	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181351003					
6	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1	m2	17,000	16,70	283,90	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 ve svahu přes 1:2 do 1:1					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181411123					
7	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	0,340	113,00	38,42	CS ÚRS 2025 01	
			PP	osivo směs travní univerzál					
			VV	17*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"					0,340
8	K	182151111	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně	m2	3,750	83,80	314,25	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 strojně					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/182151111					
			VV	"úprava výkopu pro rovnaniny"1,1*1,0*2+1,55*1,0					3,750
9	K	61_2023	Odstranění vegetace a kamenů z profilu toku	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00		
			PP	Odstranění vegetace a kamenů z profilu toku					
			P	Poznámka k poloze: Položka zahrnuje odstranění vegetace z předmětného úseku stavby. Odstranit včetně kořenových balů.					
			D	2					8 302,86
			Zakládání						
10	K	274351101	Bednění základových pasů LTM oboustranné zřízení	m2	2,700	679,00	1 833,30	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Bednění základových pasů LTM oboustranné zřízení					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351101					
			VV	"čela"0,45*3,0*2					2,700
11	K	274351102	Bednění základových pasů LTM oboustranné odstranění	m2	2,700	134,00	361,80	CS ÚRS 2025 01	
			PP	Bednění základových pasů LTM oboustranné odstranění					
			Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351102					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	275315513	Základové bloky z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37	m3	1,224	4 990,00	6 107,76	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základové bloky z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275315513					
	VV		"základy"0,45*3,0*0,8+(0,45*0,8*0,2)*2		1,224			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				67 066,10	
13	K	R64_2023	Demontáž a zpětná instalace zábradlí	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Demontáž a zpětná instalace zábradlí					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje demontáž částí zábradlí na koruně sanované zdi. Předpokládá se odříznutí podélníků a demontáž 2 ks sloupků. Po dokončení objektu bude zábradlí zpětně instalováno. Předpokládá se spojení svařením, osazení sloupků na nové kotevní šrouby + nová povrchová úprava poškozených částí tj. základní syntetický nátěr + 2x vrchní v obdobné barvě v rovinné ploše do 1,0 m2.</i>					
14	K	321311116	Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 30/37	m3	2,066	7 150,00	14 771,90	CS ÚRS 2025 01
	PP		Konstrukce vodních staveb z betonu prostého mrazuvzdorného tř. C 30/37					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321311116					
	P		<i>Poznámka k položce: vytíelné hrany zkosit vložení lišty 20-25 mm</i>					
	VV		"střed" 0,5*(0,7+0,8)/2*3,0+(0,6*0,75*0,2)*2		1,305			
	VV		"napojení					
	VV		křídly"((0,65+0,90)/2*0,6*(0,6+0,7)/2)*2+(0,6*0,65*0,2)*2		0,761			
	VV		Součet		2,066			
15	K	321351010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení	m2	5,760	1 670,00	9 619,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321351010					
	VV		"bednění střed" 0,5*3,0*2		3,000			
	VV		"napojení křídla"((0,65+0,90)/2)*0,5*4+0,5*0,56*2		2,760			
	VV		Součet		5,760			
16	K	321352010	Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění	m2	5,760	280,00	1 612,80	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění konstrukcí vodních staveb rovinné - odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321352010					
17	K	321366111	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm	t	0,015	50 600,00	759,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb z oceli 10 505 D do 12 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321366111					
	VV		"pomocná výztuž 8 mm spony0,395kg/m" (1,0*16+0,85*6)*1,05*0,395/1000		0,009			
	VV		"trny 12 mm;0,888kg/m"0,4*16*0,888/1000		0,006			
	VV		Součet		0,015			
18	K	321368211	Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí	t	0,088	48 900,00	4 303,20	CS ÚRS 2025 01
	PP		Výztuž železobetonových konstrukcí vodních staveb ze svařovaných sítí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321368211					
	VV		"základ" 2,2*3,0		6,600			
	VV		"střed"0,8*2*3,0		4,800			
	VV		"křídla napojení"3,0*1,2+(1,25*1,3)*2		6,850			
	VV		Mezisoučet		18,250			
	VV		"hmotnost KH30 4,4 kg/m2"18,25*1,1*4,4/1000		0,088			
19	K	R62_2023	Trnování podkladních ploch zdíva ocelovou výztuží do vrtných otvorů	ks	16,000	1 000,00	16 000,00	
	PP		Trnování podkladních ploch zdíva ocelovou výztuží do vrtných otvorů					
	P		<i>Poznámka k položce: Montážní položka zahrnuje přípravu podkladu, vyvrtání otvorů do zdíva pr:m2r 12 mm na hloubku cca 200 mm, Vychýšlení otvoru a zaražení dodané žebírkové oceli prům. 120 mm do otvoru.Dodávka ocelových prvků ve specifikaci.</i>					
	VV		"trny 12 mm"16		16,000			
20	K	R63_2023	Čištění podkladů pro betonáž nebo zdění	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Čištění podkladů pro betonáž nebo zdění					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje očištění stykových ploch ročními nástroji od zbytků nesoudržné maltynebo betonu a následně očištění tlakovou vodou (tlaková myčka cca 200 baar)</i>					
	D	4	Vodorovné konstrukce				18 375,00	
21	K	R65_2023	Zřízení rovnaniny z lomového kamene do 200 kg bez dodání kamene	m3	1,050	2 500,00	2 625,00	
	PP		Zřízení rovnaniny z lomového kamene do 200 kg bez dodání kamene					
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje montáž - provedení rovnaniny na přítoku. Kámen bude použit s rozebrané konstrukce rovnaniny uloženého do 10 m od místa provádění.</i>					
22	K	451316123	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl přes 150 do 200 mm	m2	3,000	1 050,00	3 150,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl přes 150 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451316123					
	VV		3,0*1,0		3,000			
23	K	465518217	Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm	m2	3,150	4 000,00	12 600,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/465518217					
	VV		3,0*1,0*1,05		3,150			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				1 920,00	
24	K	628635412	Oprava spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou hl spár přes 70 do 120 mm	m2	0,960	2 000,00	1 920,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oprava spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou hl spár přes 70 do 120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/628635412					
	VV		"přespárování v napojení zdí na beton"(1,0+0,6)*0,3*2		0,960			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				24 987,74	
25	K	966021112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně	m3	1,741	4 390,00	7 642,99	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966021112					
	VV		"bourání stěn "(0,65*1,45*0,7*2+0,65*1,6*0,8)		2,152			
	VV		"dlažba před objektem"3,0*1,0*0,25		0,750			
	VV		Mezisoučet		2,902			
	VV		"60% ručně" 2,902*0,6		1,741			
26	K	966025112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně	m3	1,161	2 750,00	3 192,75	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC strojně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966025112					
	VV		"40% strojně"2,902*0,4		1,161			
27	K	R_2208	Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	t	0,500	2 500,00	1 250,00	
	PP		Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem a případně poplatky za uložení na skládku nebo v třídícím dvoře.Např. recyklační centrum Kora Vodostaing - 19 km.</i>					
28	K	R-2102	Třídění, čištění a úprava vybouraných hmot	m3	2,902	1 000,00	2 902,00	
	PP		Třídění, čištění a úprava vybouraných hmot					
	P		<i>Poznámka k položce: Vybouraný lomový kámen bude osekán a očištěn od zbytků malty. Kámen bude tříděn podle použitelnosti k dalšímu využití. Separovány budou materiály nevhodné k dalšímu využití Cena zahrnuje veškerou manipulaci a přesuny v rámci staveniště.</i>					
	VV		1,741+1,161		2,902			
29	K	R67_2023	Likvidace organického materiálu z čištění koryta v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Likvidace organického materiálu z čištění koryta v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem a případně poplatky za uložení na skládku nebo v třídícím dvoře.Např. recyklační centrum Kora Vodostaing - 19 km.</i>					
	D	997	Přesun sutě				6 747,00	
30	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	10,380	373,00	3 871,74	CS ÚRS 2025 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997312111					
31	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	10,380	277,00	2 875,26	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997312511					
	D	998	Přesun hmot				1 057,63	
32	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	3,379	313,00	1 057,63	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998312011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_03 - Opravy objektů podélného a příčného opevnění

KSO:

Místo: Rovečné

CC-CZ:

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel:

LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Ronytrans s.r.o.

IČ:

27703568

DIČ:

CZ27703568

Projektant:

██████████

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

60890851

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

875 769,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	875 769,77	21,00%	183 911,65
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 059 681,42

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_03 - Opravy objektů podélného a příčného opevnění

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

875 769,77

HSV - Práce a dodávky HSV	875 769,77
1 - Zemní práce	81 264,62
2 - Zakládání	11 809,92
3 - Svislé a kompletní konstrukce	51 240,00
4 - Vodorovné konstrukce	265 180,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	404 141,80
8 - Trubní vedení	2 978,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	30 474,38
997 - Přesun sutě	11 020,34
998 - Přesun hmot	17 660,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_01 - SO 01 Rekonstrukce a opravy objektů

Soupis:

040_2023_03 - Opravy objektů podélného a příčného opevnění

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

875 769,77

D	HSV		Práce a dodávky HSV				875 769,77	
D	1		Zemní práce				81 264,62	
1	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	12,000	260,00	3 120,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122251101					
	P		Poznámka k položce: V retenčním prosoru přehrážky bude otevřen prostor před průtočnými okny od nápeču k zajištění průchodnosti oken přehrážky, materiál bude přehnut do bočních ploch břehů.					
	VV		"přehrážka - reprofilace terénu u oken "8,0*1,5*1,0		12,000			
2	K	162351123	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5	m3	16,860	100,00	1 686,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162351123					
	VV		"kámen dlažby"47,6*0,25		11,900			
	VV		"rovnaniny 50%"9,92/2		4,960			
	VV		Součet		16,860			
3	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	16,860	217,00	3 658,62	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 do 100 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/167151102					
4	K	R61_2023	Odstranění vegetace a kamenů z profilu toku	m2	956,000	50,00	47 800,00	
	PP		Odstranění vegetace a kamenů z profilu toku					
	P		Poznámka k položce: Položka zahrnuje odstranění vegetace z předmětného úseku stavby. Odstranit včetně kořenových balů. Z vývážště vyzvednout kámen z rozplavených konstrukcí. Kámen uložit na mezeideponii. Položka zahrnuje kompletní manipulaci s organickým materiálem i kameny od naložení po převoz na mezeideponii v rámci stavby a složení.					
	VV		"viz tab VV čištění koryta"956		956,000			
5	K	R-2104	Převedení vody včetně čerpání dle zvolené technologie dodavatele po dobu nutnou pro výstavbu	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
	PP		Převedení vody včetně čerpání dle zvolené technologie dodavatele po dobu nutnou pro výstavbu					
	P		Poznámka k položce: Položka zahrnuje kompletní provedení a provoz dočasněho trubního nebo žlabového vedení přes staveniště v cellové délce cca 825 m. Převod bude řešen po stavebních úsecích. Předpoklad použití korug. PP DN 300. Na nátoky v čele potrubí bude zřízena zemní hrázka nebo jiný systém zahrazení mezi zdmi (např. dřevěná stěna) usměrňující průtok do potrubí. Cena dále zahrnuje nutné čerpání na základové spáře stupně včetně vybudování čerpacích jímek a jejich provoz po dobu nutnou pro výstavbu.					
D	2		Zakládání				11 809,92	
6	K	274351101	Bednění základových pasů LTM oboustranné zřízení	m2	2,940	1 500,00	4 410,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základových pasů LTM oboustranné zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351101					
	VV		"oprava stěna v km 7,926-7,722"0,7*4,2		2,940			
7	K	274351102	Bednění základových pasů LTM oboustranné odstranění	m2	2,940	134,00	393,96	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bednění základových pasů LTM oboustranné odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/274351102					
8	K	275315513	Základové bloky z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37	m3	1,404	4 990,00	7 005,96	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základové bloky z betonu pro prostředí s mrazovými cykly C 30/37					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275315513					
	VV		"oprava stěna v km 7,926-7,722"0,3*4,0*1,1+(0,7*0,3*0,2)*2		1,404			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 3			Svislé a kompletní konstrukce					51 240,00
9	K	321212345	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního včetně jeho dodání	m3	0,537	20 000,00	10 740,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního včetně jeho dodání					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321212345					
VV			"zdivo z nového kamene, dílem 30%"*1,789*0,3		0,537			
10	K	321212625	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene rubového bez jeho dodání	m3	0,273	20 000,00	5 460,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene rubového bez jeho dodání					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321212625					
VV			"zdi u poškozených průchodek svodů,70%"*((0,6+0,7)/2*1,0*0,7)*2*0,3		0,273			
11	K	321212745	Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního bez jeho dodání	m3	1,252	20 000,00	25 040,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Oprava zdiva vodních staveb do 3 m3 z lomového kamene obkladního bez jeho dodání					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/321212745					
VV			"oprava prahů v km 7,591;7,530" ((0,4+0,8+0,4)*0,8*0,4)		0,512			
VV			"oprava pasů v km 8,070;8,128" ((0,4+1,2+0,4)*0,8*0,4)		0,640			
VV			"zdi u poškozených průchodek svodů,70%"*((0,6+0,7)/2*1,0*0,7)*2*0,7		0,637			
VV			Mezisoučet		1,789			
VV			"zdivo z bouraného kamene, dílem 70%"*1,789*0,7		1,252			
12	K	R63_2023	Čištění podkladů pro betonáž, zdění a spárování	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
PP			Čištění podkladů pro betonáž, zdění a spárování					
P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje očištění stykových ploch ručními nástroji od zbytků nesoudržné malty nebo betonu a následně očištění tlakovou vodou (tlaková myčka cca 200 baar)					
D 4			Vodorovné konstrukce					265 180,00
13	K	R65_2023	Zřízení rovnaniny z lomového kamene do 200 kg bez dodání kamene	m3	9,920	2 500,00	24 800,00	
PP			Zřízení rovnaniny z lomového kamene do 200 kg bez dodání kamene					
P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje montáž - provedení rovnaniny na přítoku. Kámen bude použit s rozebrané konstrukce rovnaniny uloženého do 10 m od místa provádění.					
VV			"přerovnána a doplnění pod prahy v km 8,070 a 8,128"((0,8+1,2+0,8)*3,0*0,55)*2		9,240			
VV			"rovnanina z bouraného kamene v km 7,925*0,4*1,0*1,7		0,680			
VV			Součet		9,920			
14	K	451316123	Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl přes 150 do 200 mm	m2	47,600	1 050,00	49 980,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Podklad pod dlažbu z betonu prostého se zvýšenými nároky na prostředí C 30/37 tl přes 150 do 200 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/451316123					
15	K	465518217	Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm	m2	47,600	4 000,00	190 400,00	CS ÚRS 2025 01
PP			Oprava dlažeb z lomového kamene na maltu s vyspárováním do 20 m2 bez dodání kamene tl 250 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/465518217					
VV			"km 7,780-7,787"7787-7780		7,000			
VV			"km 7,796 - 7,822"7822-7796		26,000			
VV			"km 8,348 - 8,359"8359-8348		11,000			
VV			Mezisoučet		44,000			
VV			"dopočet s ubouráním okrajů"44,0+(1,0*0,6*2*3)		47,600			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					404 141,80
16	K	628635412	Oprava spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou hl spár přes 70 do 120 mm	m2	53,190	1 220,00	64 891,80	CS ÚRS 2025 01
PP			Oprava spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou hl spár přes 70 do 120 mm					
Online PSC			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/628635412					
VV			"rozsáhlejší narušení zdiva "					
VV			"přepad od rybníka v Km 7,520 – 7,527 LB" 0,7*3,1*2+0,65*0,6*2		5,120			
VV			"prah v km 7,530;7,591 60%"((0,4*2+0,8)*0,6+(0,4+0,8+0,4)*0,4)*2*0,6		1,920			
VV			"prah v km 8,128;8,070 60%"((0,4*2+1,2)*0,6+(0,4+1,2+0,4)*0,4)*2*0,6		2,400			
VV			"přehražka v km 7,865"17,5+17,5+0,9+7,85		43,750			
VV			Součet		53,190			
17	K	R66_2023	Opravy patní spáry opěrných zdí a přidlažeb koryta toku	m	1 475,000	230,00	339 250,00	
PP			Opravy patní spáry opěrných zdí a přidlažeb koryta toku					
P			Poznámka k položce: Položka zahrnuje v 1 fázi vysekání a vyškrabání patní spáry na hloubka cca 150 - 200 mm (místy kaverny ař 400 mm), pročištění tlakovou vodou, hloubkové vyplnění spárovací maltou cca 30 mm pod úroveň svrchní hrany kamene. V rastru cca 2 m bude do spáry napřed instalována drenážní trubice s koncovou perforací. V e druhé fázi po vytužení bude vysekán a vyčištěn pás nade dnem šířky 300 mm u zdí a 400 m u přidlažeb. Po pročištění tlakovou vodou bude tento pás kompletně i s patní spárou dospárován cementovou maltou. K spárování bude použit spárovací suchá pytlovaná směs odsouhlasená TDS.					
VV			"tabulka VV D.0.17"1475		1 475,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	8		Trubní vedení				2 978,00	
18	K	871273121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125	m	1,700	1 000,00	1 700,00	CS ÚRS 2022 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2022_01/871273121					
	VV		"průchodky-svody DN125"0,85*2		1,700			
19	M	28611117	trubka kanalizační PVC DN 125x500mm SN4	m	1,700	200,00	340,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka kanalizační PVC DN 125x500mm SN4					
20	K	877355211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200	kus	2,000	328,00	656,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 200					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/877355211					
	VV		"přechodky k napojení na stávající svod"2		2,000			
21	M	28611696	těsnění přechodky kanalizační KGUG kamenina-plast set-DN 125	kus	2,000	141,00	282,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		těsnění přechodky kanalizační KGUG kamenina-plast set-DN 125					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				30 474,38	
22	K	966021112	Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně	m3	3,242	4 390,00	14 232,38	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání konstrukcí LTM zdiva kamenného na MC ručně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/966021112					
	VV		"úseky k doplnění dlažeb - okraje napojení"					
	VV		"km 7,780 - 7,787"1,0*0,6*0,25*2		0,300			
	VV		"km 7,796 - 7,822"1,0*0,6*0,25*2		0,300			
	VV		"km 8,348 - 8,359"1,0*0,6*0,2*2		0,240			
	VV		Mezisoučet		0,840			
	VV		"otevření narušené zdi v km 7,926-7,922"0,7*0,35*4,0*0,7		0,686			
	VV		"uborání zdi u poškozených průchodek svodů"((0,6+0,7)/2)*1,0*0,7*2		0,910			
	VV		"oprava prahů v km 7,591;7,530; 70%*((0,4+0,8+0,4)*0,8)*0,4*0,7		0,358			
	VV		"oprava pasů v km 8,070;8,128; 70%*((0,4+1,2+0,4)*0,8)*0,4*0,7		0,448			
	VV		Mezisoučet		2,402			
	VV		Součet		3,242			
23	K	R_2208	Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	t	6,000	500,00	3 000,00	
	PP		Likvidace vybouraných hmot v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.					
	P		<i>Poznámka k položce: Platí pro všechny stavební objekty SO 02 Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem a případně poplatky za uložení na skládku nebo v třídícím dvoře.Např. recylní centrum Kora Vodostaing - 19 km.</i>					
	VV		"zbytky CM malty z vysekání spár" 4,6		4,600			
	VV		"zbytky CM malty z čištění bouraného kamene"1,4		1,400			
	VV		Součet		6,000			
24	K	R-2102	Třídění, čištění a úprava vybouraných hmot	m3	3,242	1 000,00	3 242,00	
	PP		Třídění, čištění a úprava vybouraných hmot					
	P		<i>Poznámka k položce: Vybouraný lomový kámen bude osekán a očištěn od zbytků malty. Kámen bude tříděn podle použitelnosti k dalšímu využití. Separovány budou materiály nevhodné k dalšímu využití Cena zahrnuje veškerou manipulaci a přesuny v rámci staveniště.</i>					
25	K	R67_2023	Likvidace organického materiálu z čištění koryta v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	
	PP		Likvidace organického materiálu z čištění koryta v souladu se zk. O odpadech č 185/2001 Sb. v platném znění.					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je doprava, potřebná manipulace s vybouraným materiálem a případně poplatky za uložení na skládku nebo v třídícím dvoře.Např. recylní centrum Kora Vodostaing - 19 km.</i>					
D	997		Přesun sutě				11 020,34	
26	K	997312111	Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM	t	12,327	373,00	4 597,97	CS ÚRS 2025 01
	PP		Svislá doprava suti a vybouraných hmot do 3,5 m pro LTM					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997312111					
27	K	997312511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM	t	12,327	277,00	3 414,58	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot do 1 km pro LTM					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997312511					
28	K	997312611	Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM	t	12,327	244,00	3 007,79	CS ÚRS 2025 01
	PP		Nakládání suti a vybouraných hmot pro LTM					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997312611					
D	998		Přesun hmot				17 660,71	
29	K	998312011	Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin	t	56,424	313,00	17 660,71	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro sanace území, hrazení a úpravy bystřin					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998312011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_03 - VRN

KSO:

Místo: Rovečné

Zadavatel:

LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Zhotovitel:

Ronytrans s.r.o.

Projektant:

████████████████████

Zpracovatel:

████████████████

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 14. 1. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

27703568

DIČ:

CZ27703568

IČ:

DIČ:

IČ:

60890851

DIČ:

Cena bez DPH

93 884,45

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	93 884,45	21,00%	19 715,73
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

113 600,18

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_03 - VRN

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

93 884,45

OST - Ostatní

93 884,45

O01 - Ostatní

93 884,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Nabídka - Tresenský potok, k.ú. Rovečné

Objekt:

040_2023_03 - VRN

Místo: Rovečné

Datum: 14. 1. 2025

Zadavatel: LČR, s.p. ST oblast povodí Dyje

Projektant:

Zhotovitel: Ronytrans s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 93 884,45

D	OST		Ostatní				93 884,45	
D	O01		Ostatní				93 884,45	
1	K	VON 01	Vytýčení úseků a objektů stavby odborně způsobilou osobou	kpl	1,000	11 176,79	11 176,79	
	PP		Vytýčení úseků a objektů stavby odborně způsobilou osobou					
	P		<i>Poznámka k položce: dle předané projektové dokumentace, viz. vytyčovací výkres -položka dále obsahuje vytýčení hranic pozemků s panem Kádnerem parcela č.1103 kú Staré Nespěřice, dále vytýčení záborů PUPFL</i>					
2	K	VON 02	Zařízení stavebiště vč. všech nákladů spojených s jeho zařízením, provozem, zabezpečením a likvidací	kpl	1,000	7 451,19	7 451,19	
	PP		Zařízení stavebiště vč. všech nákladů spojených s jeho zařízením, provozem, zabezpečením a likvidací					
	P		<i>Poznámka k položce: zřízení, provoz a likvidace zařízení staveniště, včetně případných přípojek, přístupů, deponií apod.</i>					
3	K	VON 09	Umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště	kpl	1,000	745,12	745,12	
	PP		Umístění štítku o povolení stavby na viditelném místě u vstupu na staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: a stejnopisu oznámení o zahájení prací oblastnímu inspektorátu práce na viditelném místě u vstupu na staveniště</i>					
4	K	VON 10	Průběžné čištění komunikací v obci během provozu stavby.	soubor	1,000	11 176,24	11 176,24	
	PP		Průběžné čištění komunikací v obci během provozu stavby.					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky jsou přesuny, doprava a potřebná manipulace se suti, včetně případných poplatků za uložení suti na skládku.</i>					
5	K	VON 11	Příplatek za ztížený přístup (únosnost, prostorově stísněné podmínky) a manipulaci v korytě toku	soubor	1,000	11 176,79	11 176,79	
	PP		Příplatek za ztížený přístup (únosnost, prostorově stísněné podmínky) a manipulaci v korytě toku					
	P		<i>Poznámka k položce: Součástí položky je příplatek za ztížený přístup a dopravy materiálů k objektům v km 7,895 - 7,933.</i>					
6	K	VON 12	Ochrana kmenů a náběhů stromů v prostoru staveniště	soubor	1,000	7 451,19	7 451,19	
	PP		Ochrana kmenů a náběhů stromů v prostoru staveniště					
	P		<i>Poznámka k položce: Ochrana stromu u objektu v km 8,430-8,4478 Ochrana kmenů a náběhů stromů na ploše staveniště dočasným prkenným obedněním. V případě průběžné přemístované ochrany je uvažováno s 1 kusy stromů průměru 30 cm. V ceně kompletní dodávka a montáž. Stromy budou nejprve obaleny geotextilií nebo jinou tkaninou a následně zřízeno po celém obvodu kmene obednění kmenů a kořenových náběhů prkny min. tl. 25 mm na výšku min. 2,5 m (dle zavěšení a podmínek). Uchycení bude provedeno ovázaním např. drátem, provazem případně jiným způsobem nepoškozující kmen.</i>					
7	K	VON 13	Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli. Pořízení fotodokumentace stavby	soubor	1,000	18 627,98	18 627,98	
	PP		Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli. Pořízení fotodokumentace stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Zpracování a předání dokumentace skutečného provedení stavby objednateli (3 paré + 1 v elektronické formě + 1x původní situace s překryvem zaměřeného skutečného stavu) Pořízení fotodokumentace z celého průběhu stavby včetně stavebních a konstrukčních detailů v rozlišení a kvalitě pro tisk. Položka neobsahuje geodetické zaměření.</i>					
8	K	VON 14	Uvedení přístupových cest a komunikací do původního stavu + zpracování pasportu stavu před stavbou	kpl	1,000	7 451,19	7 451,19	
	PP		Uvedení přístupových cest a komunikací do původního stavu + zpracování pasportu stavu před stavbou					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Součástí ceny je pasport stávajících komunikací, kvalitní fotodokumentace stavu. Položka dále obsahuje průběžné vyhodnocování stavu přístupových obecních komunikací a jejich údržba nebo finální oprava</i>					
9	K	VON 15	Geodetické zaměření	soubor	1,000	18 627,96	18 627,96	
	PP		Geodetické zaměření					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> <i>Položka obsahuje: geodetické zaměření skutečného provedení vybudovaného díla SO 02 zpracované v tištěné a elektronické podobě odpovědným geodétem zhotovitele ve 3 vyhotoveních včetně ověření dle zákona č. 200/1994 Sb., o zeměměřictví</i>					