

SMLOUVA O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (NPO)

Stabilizace strží k. ú. Ořechov u Uherského Hradiště a k. ú. Vážany u Uherského Hradiště

(dále jen „smlouva“)

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) mezi smluvními stranami

Objednatel:

Česká republika – Státní pozemkový úřad

Sídlo: Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3

Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

Adresa: Zarámí 88, 760 41 Zlín

Pobočka Uherské Hradiště

Adresa: Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště

Zastoupený: Ing. Mladou Augustinovou, ředitelkou KPÚ

Ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Mlada Augustinová, ředitelka KPÚ

V technických záležitostech, které nemají dopad na jednotlivá ustanovení SoD včetně obsahu příloh je oprávněn jednat:

Mgr. Jiří Vávra, vedoucí pobočky Uh. Hradiště
Ing. Josef Koňářík, odborný rada pobočky Uh. Hradiště

Tel. / E-mail: +420 727 956 373 / j.vavra1@spucr.cz
+420 725 409 154 / j.konarik@spucr.cz

Osoba administrující veřejnou zakázku: Mgr. Kateřina Odložilíková

ID DS: z49per3

Bankovní spojení: ČNB

Číslo účtu: 3723001/0710

IČO: 01312774

DIČ: CZ01312774 není plátcem DPH

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel:

Ekostavby Brno, a.s.

Sídlo:

U Svitavy 2, 618 00 Brno

Zastoupený:

Ing. Jiří Pavlíček, předseda představenstva

Ing. Libor Vajík, místopředseda představenstva

Ing. Helena Balkovičová, místopředseda představenstva

Tel.: x x x x x x x x x x

E-mail: x x x x x x x x x x

ID DS: tdscd9v

V technických záležitostech oprávněn jednat: x x x x x x x x x x

Tel.: x x x x x x x x x x



E-mail: x x x x x x x x x
Bankovní spojení: KB, a.s., pobočka Brno - venkov
Číslo účtu: 36302641/0100
IČO: 469 74 687
DIČ: CZ 469 74 687 je plátcem DPH
Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u **KS Brno**, oddíl **B**, vložka **911**
(dále jen „**zhotovitel**“)

Touto smlouvou se v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 134/2016, o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“) a v souladu s vyhláškou č. 169/2016 Sb., o stanovení rozsahu dokumentace veřejné zakázky na stavební práce a soupisu stavebních prací dodávek a služeb s výkazem výměr, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 169/2016 Sb.“) realizuje veřejná zakázka s názvem **Stabilizace strží k. ú. Ořechov u Uherského Hradiště a k. ú. Vážany u Uherského Hradiště** (dále jen „veřejná zakázka“). Realizace předmětu veřejné zakázky je zajišťována s finanční pomocí Nástroje pro oživení a odolnost (Recovery and Resilience Facility, dále jen „RRF“), který byl zřízen Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2021/241 ze dne 12. února 2021. Tento nástroj má pomoci zemím Evropské unie zotavit se z následků pandemie COVID-19 a podpořit investice do ekologické a digitální transformace evropské ekonomiky. Česká republika realizuje využití prostředků RRF prostřednictvím Národního plánu obnovy na období 2021-2026 (dále jen „NPO“).

Podklady pro uzavření smlouvy:

Nabídka zhotovitele ze dne: **20. 2. 2023**

Zadávací dokumentace ze dne: **2. 2. 2023**

Rozhodnutí zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky ze dne: **3. 3. 2023**

Stavební povolení ze dne: **9. 12. 2022**

Čl. I Předmět a účel smlouvy

1. Účelem smlouvy je zajištění realizace společných zařízení navržených v rámci komplexních pozemkových úprav v **k.ú. Ořechov u Uherského Hradiště a k.ú. Vážany u Uherského Hradiště** dle zákona č. 139/2002 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů a o změně zákona č. 229/1991 Sb., o úpravě vlastnických vztahů k půdě a jinému zemědělskému majetku, ve znění pozdějších předpisů, a to v souladu se zadávací dokumentací Veřejné zakázky (dále jen „**Zadávací dokumentace**“).
2. Předmětem smlouvy je provedení stavby **Stabilizace strží k. ú. Ořechov u Uherského Hradiště a k. ú. Vážany u Uherského Hradiště** (dále jen „**dílo**“) zhotovitelem v rozsahu a za podmínek ujednaných v této smlouvě a v jejích přílohách, které jsou nedílnou součástí této smlouvy.
3. Zhotovitel se zavazuje provést dílo formou kompletní dodávky při respektování projektů, příslušných technických norem, obecně závazných právních předpisů

a závazných podmínek stanovených pro provedení díla objednatelem v podmínkách zadávacího řízení Veřejné zakázky.

4. Práce nad rámec rozsahu předmětu díla, uvedeného v čl. II, které budou nezbytné k řádnému dokončení díla, funkčnosti provozu nebo respektování závazných pokynů schvalovacích orgánů (závazných povolení, např. stavebních povolení, kolaudačních rozhodnutí apod.), se zhotovitel zavazuje provést dle pokynů objednatele. Objednatel má právo rozsah díla omezit nebo rozšířit v závislosti na svých finančních možnostech a zhotovitel se zavazuje v tomto případě jeho požadavky respektovat. Vždy však musí být postupováno v souladu se ZZVZ.
5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje k převzetí díla a zaplacení ceny za jeho provedení.

Čl. II Rozsah a specifikace předmětu smlouvy

1. Dílem se rozumí zhotovení následující stavby:

Název díla: **Stabilizace strží k. ú. Ořechov u Uherského Hradiště a k. ú. Vážany u Uherského Hradiště**

Místo stavby: k. ú. Ořechov u Uherského Hradiště, k. ú. Vážany u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště, Zlínský kraj

(dále jen "stavba").

Rozsah díla a jeho kvalita, včetně příslušných parcelních čísel pozemků a vytyčovací bodů je specifikován ve schválené projektové dokumentaci, zpracované v souladu s vyhláškou č.169/2016 Sb. projekční společností AGPOL s.r.o., IČO 28597044, č. zakázky 2932. Uvedená projektová dokumentace bude objednatelem protokolárně předána zhotoviteli nejpozději při předání staveniště.

2. Součástí realizace díla jsou tyto činnosti:

- a. Zajištění dodávek materiálů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení díla.
- b. Provedení všech činností souvisejících s provedením díla nezbytných pro řádné dokončení díla (dodávky, služby, bezpečnostní opatření apod.),
- c. Koordinaci veškerých činností, jež jsou součástí realizace díla.
- d. Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením provádění díla (příslušná parcelní čísla pozemků a vytyčovací body jsou uvedeny v projektové dokumentaci);
- e. Geodetické zaměření skutečně provedeného díla včetně případných geometrických plánů pro kolaudační řízení a zajištění zápisu díla do katastru nemovitostí katastrálním úřadem.
- f. Zajištění povinné publicity dle Metodického pokynu pro publicitu a komunikaci pro NPO na období 2021–2026. Údaje povinné publicity jsou stanoveny v Příloze č. 4.
- g. Zhotovitel umožní předběžný záchranný archeologický výzkum.
- h. Pokud dojde v průběhu provádění předběžného záchranného archeologického výzkumu v rámci přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo

chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je zhotovitel povinen umožnit provedení záchranného archeologického výzkumu v průběhu realizace díla dle zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů;

- i. Dojde-li během přípravy a realizace stavby k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k nálezům munice či k archeologickým nálezům dle §176, odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (dále jen „stavební zákon“), je zhotovitel povinen neprodleně oznámit nález objednateli, stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
 - j. Zajištění všech dalších nepředvídatelných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla, jejichž potřeba by vznikla během realizačních prací (dle čl. II bod 2. h) bude řešeno jako dodatečné práce dle této smlouvy, nebo novým samostatným výběrovým/zadávacím řízením.
 - k. Zajištění biologického dozoru během realizace stavby.
 - l. Zajištění a provedení všech opatření organizačního charakteru nezbytných k řádnému provedení díla.
 - m. Zřízení staveniště, jeho zařízení, napojení na inženýrské sítě a po zhotovení stavby jeho odstranění.
 - n. Ostraha stavby a staveniště, zajištění bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí.
 - o. Projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch, popř. dalších pozemků, včetně úhrady vyměřených poplatků.
 - p. Zajištění přístupu k jednotlivým úsekům stavby za účelem provádění díla, uvedení prováděním díla dotčených pozemků do původního stavu po ukončení provádění díla, úhrada náhrad za dočasné zábory ploch, dočasné a trvalé stavby a poplatků za uložení odpadů na skládku.
 - q. Zajištění dopravního značení k dopravním omezením vč. případné světelné signalizace, jejich údržba, přemísťování a následné odstranění.
 - r. Zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání díla, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných technických parametrů díla.
 - s. Respektování obecných podmínek daných povoleními k realizaci stavby, a to zejména vedením přehledu o případně vytěžené ornici a o nakládání s ní při respektování zásad její ochrany.
 - t. Zajištění ochrany a vytyčení podzemních inženýrských sítí uvedených v projektové dokumentaci.
3. Dílo bude provedeno dle projektové dokumentace, soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a v souladu se stavebním povolením vydaným Městským úřadem Uherské Hradiště, Odborem stavebního úřadu a životního prostředí dne 9. 12. 2022, č.j. MUUH-SŽP/81090/2022/TrtJ, které nabylo právní moci dne 14. 1. 2023
 4. Veškerý odpad, jenž při provádění díla vznikne, je zhotovitel povinen odstranit na vlastní náklady. Veškeré meziskládky a skládky, nezbytné pro provedení díla je zhotovitel povinen zajistit na vlastní náklady po dohodě s obcí. Náklady spojené

s užíváním jiných pozemků než těch, které jsou určeny pro realizaci díla (např. pro pojezd vozidel), je povinen hradit zhotovitel.

Čl. III Cena díla

1. Cena za provedení díla v rozsahu podle Čl. II. smlouvy, se sjednává dohodou smluvních stran na základě nabídky učiněné zhotovitelem na Veřejnou zakázku ze dne **20. 2. 2023**. Přičemž je zhotovitel povinen se sám ujistit o správnosti a dostatečnosti své nabídky.
2. Cena je nejvýše přípustná a nepřekročitelná, je platná po celou dobu realizace díla, a to i při případném prodloužení termínu dokončení realizace díla z důvodů vzniklých na straně objednatele, s výjimkou zákonné změny výše sazby DPH.
3. Cena díla zahrnuje všechny náklady související se zhotovením díla, vedlejší náklady související s umístěním stavby, zařízením staveniště a také ostatní náklady související s plněním podmínek zadávací dokumentace a dále vyplývajících z činností podle čl. II, odst. 2 této smlouvy, pokud není uvedeno jinak.
4. Celková cena za provedení díla:

bez DPH činí	18 434 189,28 Kč
DPH 21 % činí	3 871 179,75 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	22 305 369,03 Kč.
5. Položkový nabídkový rozpočet, který je přílohou č. 2 této smlouvy, je vypracován v souladu se strukturou jednotlivých kalkulačních položek aktuálního „Katalogu stavebních prací ÚRS Praha a.s.“. Položkový nabídkový rozpočet bude nedílnou součástí smlouvy v elektronické podobě ve formátu pdf.

Čl. IV Platební podmínky

1. Úhrada provedených prací bude provedena na základě zhotovitelem vyhotoveného daňového dokladu (faktury).
2. Objednatel neposkytuje zálohy.
3.
 - a. Fakturace bude prováděna po dokončení jednotlivých fakturačních celků stanovených dle uzlových bodů, a to na základě zhotovitelem vyhotoveného a objednatelem potvrzeného schvalovacího protokolu o provedení prací nejpozději do 30.11. příslušného roku. Bez tohoto potvrzeného protokolu nesmí být faktura vystavena. Součástí faktury budou soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka a potvrzené objednatelem. Zhotovitel označí každou fakturu textem "dílčí" s označením fakturačního celku. Poslední faktura bude vystavena do 15 kalendářních dnů od protokolárního předání a převzetí díla dle této smlouvy. Součástí faktury budou objednatelem odsouhlasené soupisy provedených prací. Faktura bude doručena objednateli nejdéle do 30.11. příslušného roku a bude označena textem „konečná“.
 - a.a. V případě poslední dílčí faktury v daném roce je možno vyúčtovat veškeré práce provedené k datu vystavení faktury bez ohledu na stanovené

uzlové body. Pro vystavení takové faktury platí podmínky uvedené v bodu 3. a tohoto článku týkající se schvalovacího protokolu a součástí faktury.

4. Daňový doklad (Faktura) bude vyhotoven ve třech stejnopisech a bude obsahovat náležitosti daňového dokladu požadované zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, avšak výslovně vždy musí obsahovat následující údaje: označení smluvních stran a jejich adresy, IČO, DIČ (je-li přiděleno), údaj o tom, že vystavovatel faktury je zapsán v obchodním rejstříku včetně spisové značky, označení této smlouvy, označení poskytnutého plnění, číslo faktury, den vystavení a lhůtu splatnosti faktury, označení peněžního ústavu a číslo účtu, na který se má platit, fakturovanou částku, razítko a podpis oprávněné osoby.
5. Součástí faktury budou dále soupisy provedených prací odsouhlasené technickým dozorem stavebníka. Tento soupis zhotovitel předloží objednateli nejméně deset dní před vystavením dílčí faktury nebo před protokolárním předáním díla. Objednatel tento soupis schválí nebo rozporuje nejpozději do deseti dnů od předložení zhotovitelem.
6. V případě „konečné“ faktury bude její součástí také kopie protokolu o předání a převzetí díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany. Převzaté práce budou oceněny jednotkovými cenami, dle k této smlouvě přiloženého oceněného soupisu prací. Fakturované částky budou uvedeny dle SoD.
7. Na faktuře pro objednatele bude zhotovitel uvádět:
Odběratel: Státní pozemkový úřad, Praha 3, Husinecká 1024/11a, PSČ 130 00, IČO 01312774
Konečný příjemce: Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Zlínský kraj, Pobočka Uherské Hradiště, Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště
8. V případě, že faktura nebude obsahovat náležitosti uvedené v této smlouvě či jejích přílohách nebo v ní nebudou správně uvedené údaje dle této smlouvy, je objednatel oprávněn ji vrátit zhotoviteli na doplnění. V takovém případě začne plynout doručením opravené faktury objednateli nová lhůta splatnosti.
9. Splatnost faktury se stanovuje na 30 kalendářních dnů od data doručení faktury objednateli. Platby peněžitých částek se provádí bankovním převodem na účet druhé smluvní strany uvedený ve faktuře. Peněžitá částka se považuje za zaplacenou okamžikem jejího odepsání z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele. Faktura musí být objednateli doručena nejpozději do 30.11. příslušného roku.
10. Zhotovitel není oprávněn započíst žádnou svou pohledávku proti pohledávce objednatele z této smlouvy.
11. V případě prodlení smluvní strany se zaplacením peněžitě částky na základě úplné a řádně vystavené faktury, vzniká oprávněné straně nárok na úrok z prodlení ve výši patnácti tisícin procenta (0,015 %) z dlužné částky bez DPH za každý i započatý den prodlení. Tím není dotčen ani omezen nárok na náhradu vzniklé škody.
12. Zhotovitel bere na vědomí, že na financování díla bude objednatelem požádáno o přiznání dotace z NPO. Zhotovitel souhlasí s následujícími specifickými podmínkami, které z této skutečnosti vycházejí:
 - a. Zhotovitel se zavazuje, že fakturace bude prováděna tak, aby fakturované stavební práce byly členěny způsobem, který umožní zařazení dle číselníků výdajů (kódy 001, 002, 003 a 004), na které může být poskytnuta dotace NPO.
 - b. Zhotovitel se zavazuje poskytovat informace, dokladovat svoji činnost, poskytovat veškerou dokumentaci vztahující se k realizaci projektu a umožnit vstup kontrolou pověřeným osobám (zejména kontrolám ze strany objednatele, Ministerstva zemědělství ČR, Ministerstva průmyslu a obchodu ČR, útvaru pro

winding-up, Centrální harmonizační jednotky pro finanční kontrole veřejné správě, Platebního orgánu, Nejvyššího kontrolního úřadu, Evropské komise a Evropského účetního dvora, popř. jimi určených zmocněnců a dalších kontrolních orgánů dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, do svých objektů a na pozemky k ověřování plnění podmínek pravidel NPO. Zhotovitel se zavazuje uchovávat příslušné smlouvy a ostatní doklady týkající se realizace projektu ve smyslu zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, po dobu stanovenou v tomto zákoně, nejméně však 10 let od proplacení poslední faktury za provedení díla.

13. Zhotovitel tímto bere na vědomí, že objednatel může požadovat rozdělení financování díla dle různých zdrojů. V takovém případě je zhotovitel povinen vystavit na vyžádání objednateli vícero faktur v závislosti na způsobilých a nezpůsobilých výdajích dotace. Zhotovitel je rovněž povinen umožnit přistoupení třetí strany k financování části díla.

Čl. V Doba plnění

1. Dílo bude dokončeno nejpozději do **15. 11. 2023**.
2. Objednatel se zavazuje předat staveniště dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Zhotovitel je povinen zahájit a ukončit práce v termínech dle čl. V odst. 4 této smlouvy. Dobou plnění se rozumí úplné dokončení a předání díla objednateli včetně odstranění případných vad a nedodělků a vyklizení staveniště. Bude-li objednatelem dán příkaz k dočasnému zastavení prací na díle je zhotovitel povinen tento příkaz uposlechnout, bez zbytečného odkladu zastavit práce a při provádění zabezpečovacích prací na stavbě postupovat dle pokynů objednatele tak, aby nedošlo k poškození či znehodnocení díla. Objednatel má právo vydat příkaz k zastavení nebo přerušení prací na nezbytně nutnou dobu v kterékoliv fázi výstavby. Prokazatelně vzniklé škody a náklady na straně zhotovitele v důsledku takto zastavené nebo přerušené práce objednatel uhradí. Výše uvedenými příkazy přestávají běžet lhůty ke splnění povinností zhotovitele vyplývající z této smlouvy. O dobu, o kterou je třeba dílo přerušit, se prodlužuje lhůta dohodnutá pro jeho dokončení. Trvá-li dočasné zastavení prací déle než tři měsíce, je objednatel povinen vše, co dosud zhotovitel dokončil a připravil k plnění díla odebrat a zaplatit, pokud nedojde k jiné dohodě. Trvá-li dočasné zastavení prací déle než šest měsíců nebo uplynula-li již původně dohodnutá doba provedení díla, je zhotovitel i objednatel oprávněn od smlouvy odstoupit, nedohodnou-li se smluvní strany jinak.
3. V případě, že zhotovitel přeruší práce na předmětu díla z důvodů na jeho straně, nebo na příkaz objednatele, k jehož vydání bude objednatel vyzván příslušnými orgány za mimořádné situace (např. požár, povodeň), projedná s ním objednatel neprodleně důvod přerušení a dohodne s ním termín opětného zahájení prací na díle. Nedojde-li k dohodě, resp. nesplní-li zhotovitel dohodnutý termín k zahájení prací, stanoví objednatel písemně dodatečnou přiměřenou lhůtu pro zahájení prací zhotovitelem. Nezahájí-li zhotovitel v dodatečné lhůtě práce nebo prohlásí před uplynutím dodatečné lhůty, že svůj závazek nesplní, může objednatel od smlouvy odstoupit. Toto přerušení prací nemá vliv na dohodnutou dobu plnění díla, pokud nedojde k jiné dohodě formou dodatku ke smlouvě.
4. Dílo bude provedeno v následujících termínech:
 - a. Termín předání a převzetí staveniště: **do 10 dnů od nabytí účinnosti smlouvy.**

- b. Termín zahájení stavebních prací: **do 15 dnů od nabytí účinnosti smlouvy.**
 - c. Termín dokončení stavebních prací: **15. 10. 2023**
 - d. Termín předání a převzetí díla: **15. 11. 2023**
(protokolární předání a převzetí řádně dokončeného díla)
5. Zhotovitel se dále zavazuje provést dílo v termínech uvedených v podrobném časovém harmonogramu postupu prací, jež zhotovitel uvedl jako součást své nabídky a který je pro zhotovitele závazný. Tento závazný podrobný harmonogram je nedílnou součástí této smlouvy jako její Příloha č. 1. V návaznosti na tento podrobný časový harmonogram postupu prací se zhotovitel zavazuje dodržet tyto uzlové body-termíny jednotlivých fází stavby:
- Uzlové body – definované fáze výstavby díla či jen objektu:
- 1. Dokončení vytyčení hranic pozemků určených k výstavbě, vytyčení stavby, vytyčení inženýrských sítí - termín plnění do: 5. 4. 2023
 - 2. Kácení zeleně – termín plnění do: 10. 4. 2023
 - 3. Dokončení PEO 1,2,3 – termín plnění do: 30. 9. 2023
6. Do 10 pracovních dnů od předání a převzetí staveniště si obě strany dohodnou kontrolní body průběhu stavby a rovněž organizační záležitosti předávacího a přijímacího řízení.
7. Žádost o kolaudaci podává u stavebního nebo speciálního úřadu objednatel, na základě písemného oznámení zhotovitele, že stavební práce jsou dokončeny a stavba je připravena ke kolaudačnímu řízení.

Čl.VI Povinnosti objednatele

- 1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště, jak je vymezeno v Příloze č. 1 této smlouvy, vyklizené a prosté práv třetích stran, o čemž bude proveden zápis.
- 2. Objednatel se na vyzvání zhotovitele zúčastní prohlídky dokončených a v budoucnosti nepřístupných prací a konstrukcí před zakrytím.
- 3. Objednatel zajistí technický dozor stavebníka a autorský dozor, případně koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen BOZP). Objednatel, technický dozor stavebníka, autorský dozor a koordinátor BOZP jsou oprávněni kontrolovat provádění stavebních prací a provádět zápisy do stavebního deníku.
- 4. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka, organizuje kontrolní dny stavby. Jejich četnost je závislá na složitosti stavby, časovém harmonogramu, na postupu provádění prací, na potřebě zajistit koordinaci prováděných prací se zhotovitelem a poddodavatelem, kteří působí současně na stavbě, a v závislosti na důležitosti projednávaných úkolů a z nich vyplývajících povinností jednotlivých účastníků výstavby. Projednávané úkoly se zaznamenávají do zápisu z kontrolního dne.
- 5. Objednatel poskytne zhotoviteli součinnost nezbytnou k provedení díla.

Čl. VII Povinnosti zhotovitele

- 1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník v rozsahu vyhlášky č. 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška č. 499/2006 Sb.“). Do stavebního deníku se zapisují všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zhotovitel je povinen vést stavební deník o pracích, které provádí sám nebo

jeho dodavatelé ode dne, kdy byly tyto práce na staveništi zahájeny. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).

2. Zhotovitel se zavazuje na staveništi - pracovišti:
 - a. dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy, zajistit si vlastní dozor nad bezpečností práce, zajistit si vlastní požární dozor u těch prací, kde to předepisují požární předpisy, a to i po skončení těchto prací v rozsahu stanoveném příslušnými požárními předpisy
 - b. zodpovídat za dodržování předpisu o bezpečnosti práce a technických zařízení na staveništi dle nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.
 - c. zodpovídat za čistotu veřejných komunikací v případě vlastního provozu na nich
 - d. zajistit na stavbě v souladu s ust. § 153 stavebního zákona s odkazem na další související předpisy stavbyvedoucího, přičemž tato osoba musí splňovat podmínky stanovené v zákoně č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů.
3. Zhotovitel odpovídá za pořádek a čistotu na pracovišti a je povinen na své náklady odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
4. Zařízení staveniště si zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele. Cena zařízení, vybudování, provozu a likvidace staveniště je součástí smluvní ceny.
5. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla respektovat rozhodnutí objednatele, je však současně povinen objednatele upozornit na možné negativní důsledky jeho rozhodnutí, včetně důsledků pro kvalitu a termín odevzdání díla. Ustanovení § 2594 a 2595 občanského zákoníku tímto nejsou dotčena.
6. Zhotovitel je povinen umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru a koordinátora BOZP. Zhotovitel má povinnost zajistit v rámci zařízení staveniště podmínky pro výkon funkce autorského dozoru projektanta a technického dozoru stavebníka a případně koordinátora BOZP.
7. V případě selhání plnění povinností autorského dozoru, nebo technického dozoru stavebníka, je zhotovitel o této skutečnosti povinen bezodkladně informovat objednatele. V opačném případě není zhotovitel zproštěn odpovědnosti za vady díla tímto způsobené.
8. K ověření objemu provedených prací provede zhotovitel soupis provedených prací podle jednotlivých položek. Potvrzený soupis provedených prací je podkladem pro úhradu provedených prací. Kontrolu ocenění, tj. jednotkových cen, provádí technický dozor a jejich odsouhlasení je podmínkou úhrady faktury.
9. Zhotovitel je povinen použít pro provádění díla pozemky určené ve stavebním povolení. Zhotovitel odpovídá za škody způsobené objednateli a jiným osobám mimo staveniště a tyto škody se zavazuje uhradit ve lhůtě, kterou stanoví objednatel v písemném oznámení o škodě mimo staveniště.
10. Zhotovitel prohlašuje, že odpovídá objednateli za škodu na věcech, které od objednatele protokolárně převzal pro účely provedení díla, a zavazuje se spolu s předávaným dílem předložit objednateli vyúčtování a vrátit mu veškeré takové věci, které při provádění díla nezpracoval.

11. V případech stanovených zákonem 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 „ZoBP“), je zhotovitel povinen s předstihem 7 pracovních dnů vyrozumět objednatele o skutečnostech, zakládajících povinnost určit koordinátora BOZP na staveništi k výkonu zákonem stanovených činností.
12. Zhotovitel zajistí bezpečnost práce při přípravě a provádění stavby v souladu s ustanovením ZoBP. a zajistí dodržování právních předpisů v oblasti protipožární ochrany.
13. V případě, že v průběhu zpracování díla vstoupí v platnost novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.
14. Zhotovitel je povinen využívat veřejnou komunikaci jen v souladu s platnými předpisy a hradí případné škody vzniklé jejím užíváním.
15. Zhotovitel je povinen ve smyslu zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, v případě omezení veřejného provozu na příslušných komunikacích nebo zvláštního režimu užívání příslušných komunikací si zabezpečit příslušné povolení u silničního správního úřadu a provést na svůj náklad všechna opatření, která úřady nařídí, totéž platí, pokud se týče zajištění místa pro uložení přebytečné zeminy a stavební suti.
16. Zhotovitel se zavazuje, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
17. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
18. Zhotovitel doloží na vyzvání objednatele, nejpozději však v termínu předání a převzetí díla soubor certifikátů, či jiných průvodních dokladů rozhodujících materiálů užitých k vybudování díla.
19. Zhotovitel je povinen provést zápis o učiněném nálezů a z něho vyplývajícím přerušení prací do stavebního deníku, jak stanoví příloha č. 16 B bod 2 písm. y) vyhlášky č. 499/2006 Sb.
20. Zhotovitel se zavazuje dodržovat ustanovení této smlouvy a příslušných předpisů vztahujících se k realizaci díla.
21. Zhotovitel vyzve objednatele k převzetí zakryvaných konstrukcí nejméně 5 pracovních dnů předem. O provedené prohlídce bude učiněn zápis do stavebního deníku technickým dozorem.
22. Zhotovitel je povinen zajistit po celou dobu plnění veřejné zakázky následující podmínky společensky odpovědného veřejného zadávání:
 - a. plnění veškerých povinností vyplývajících z právních předpisů České republiky, zejména pak z předpisů pracovněprávních, předpisů z oblasti zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a to vůči všem osobám, které se na plnění veřejné zakázky podílejí; plnění těchto povinností zajistí dodavatel i u svých poddodavatelů;

- b. sjednání a dodržování smluvních podmínek se svými poddodavateli srovnatelných s podmínkami sjednanými ve smlouvě na plnění veřejné zakázky, a to v rozsahu výše smluvních pokut a délky záruční doby (uvedené smluvní podmínky se považují za srovnatelné, bude-li výše smluvních pokut a délka záruční doby shodná se smlouvou na plnění veřejné zakázky);
 - c. řádné a včasné plnění finančních závazků svým poddodavatelům, kdy za řádné a včasné plnění se považuje plné uhrazení poddodavatelem vystavených faktur za plnění poskytnutá k plnění veřejné zakázky, a to do 30 kalendářních dnů;
 - d. snížení negativního dopadu jeho činnosti při plnění veřejné zakázky na životní prostředí, zejména pak
 - využíváním nízkoemisních automobilů, má-li je k dispozici;
 - tiskem veškerých listinných výstupů, odevzdávaných objednateli při realizaci veřejné zakázky na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud zvláštní použití pro specifické účely nevyžaduje jiný druh papíru; motivováním zaměstnanců dodavatele k efektivnímu/úspornému tisku;
 - předcházením znečišťování ovzduší a snižováním úrovně znečišťování, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit;
 - předcházením vzniku odpadů, stanovením hierarchie nakládání s nimi a prosazováním základních principů ochrany životního prostředí a zdraví lidí při nakládání s odpady.
23. Bude-li ze strany zhotovitele porušena právní povinnost, která je stanovena předpisy nebo touto smlouvou, a objednatel učiní nebo opomene či nebude moci učinit pro porušení takové povinnosti následné činnosti, v jejichž důsledku bude sankcionován ze strany orgánů veřejné správy, je příslušný zhotovitel povinen tuto částku jako vzniklou škodu objednateli nahradit, pokud nebyla způsobena zcela či zčásti v důsledku jednání či opomenutí objednatele nebo pokud na možné porušení předpisů zhotovitel objednatele předem neupozornil.

Čl. VIII Pojištění zhotovitele

1. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu této Smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši 25 mil. Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistné částky pod částku uvedenou v předchozí větě. Zhotovitel se dále zavazuje, že bude pojištěn také po dobu záruky a že nedojde ke snížení pojistné částky pod 30 % pojistné částky dle tohoto odstavce.
2. Zhotovitel je kdykoliv v průběhu trvání této smlouvy povinen na požádání objednatele předložit do třech dnů pojistnou smlouvu dle tohoto odstavce, nebo její relevantní části, nebo pojistku ve smyslu § 2775 občanského zákoníku, a to nejpozději do 7 dnů ode dne doručení žádosti objednatele.
3. Zhotovitel je povinen řádně platit pojistné tak, aby pojistná smlouva či smlouvy sjednané dle této smlouvy či v souvislosti s ní byly platné po celou dobu provádění díla i po dobu záruky. V případě, že dojde k zániku pojištění, je zhotovitel povinen o této skutečnosti neprodleně informovat objednatele a ve lhůtě 3 pracovních dnů uzavřít novou pojistnou smlouvu ve výše uvedeném rozsahu. Porušení této povinnosti ze

strany zhotovitele považují strany této smlouvy za podstatné porušení smlouvy zakládající právo objednatele od smlouvy odstoupit.

4. Od doby převzetí staveniště až do protokolárního předání a převzetí díla objednatelem nese zhotovitel nebezpečí škody na díle a všech jeho zhotovovaných, upravovaných a dalších částech a na částech či součástech díla, které jsou na staveništi uskladněny. Z tohoto důvodu se zhotovitel zavazuje uzavřít a na své náklady udržovat v platnosti pojištění proti všem rizikům, ztrátám nebo poškozením díla.
5. Náklady na pojištění nese zhotovitel a jsou zahrnuty ve sjednané ceně.

Čl. IX Kontrola projektové dokumentace

1. Zhotovitel potvrzuje, že provedl kontrolu projektové dokumentace, výkazu výměr a seznámil se se všemi okolnostmi a podmínkami svého plnění včetně prostoru staveniště.
2. Zjistí-li zhotovitel v průběhu realizace stavby vady projektové dokumentace, je povinen na ně objednatele bezodkladně upozornit. V takovém případě zhotovitel předá objednateli soupis vad a nedostatků projektové dokumentace, včetně návrhů na jejich odstranění.
3. Pokud zhotovitelem zjištěné vady a nedostatky projektové dokumentace budou objednatelem shledány jako oprávněné a objednatel nebude moci tyto vady projektové dokumentace odstranit do 15 pracovních dnů ode dne jejich oznámení zhotovitelem, bude smluvními stranami sjednána lhůta k jejich odstranění. Po tuto dobu se pozastavuje zhotovitelova lhůta pro plnění závazků, vyplývajících z této smlouvy a zhotovitel není v prodlení. Termíny plnění dle této smlouvy budou prodlouženy o dobu, po kterou budou odstraňovány vady projektové dokumentace.

Čl. X Provedení a předání, převzetí díla

Staveniště

1. Staveniště bude předáno v termínu podle čl. V. odst. 4 písm. a) smlouvy. O předání a převzetí staveniště vyhotoví objednatel písemný protokol, který obě smluvní strany podepíší. Za den předání a převzetí staveniště se považuje den, kdy dojde k oboustrannému podpisu příslušného protokolu.
2. Zařízení staveniště včetně odběru všech energií, vodného a stočného si zabezpečuje zhotovitel na svůj účet. Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště. Zhotovitel zajišťuje svým jménem a na svůj účet uzavření příslušných smluv s dodavateli všech energií, smlouvu na vodné a stočné a smlouvu řešící odvádění dešťové a splaškové vody. (Dodávky energií a vody pro výstavbu budou zajištěny z odběrních míst za úhradu přes podružné měření, které zajistí zhotovitel v rámci řešení zařízení staveniště.)
3. Zhotovitel se zavazuje odstranit zařízení staveniště a vyklizené staveniště předat objednateli nejpozději s podpisem protokolu o provedení díla, řádně podepsaného za obě smluvní strany.
4. Nevyklidí-li zhotovitel staveniště ve sjednaném termínu je objednatel oprávněn zabezpečit vyklizení staveniště třetí osobou a náklady s tím spojené uhradí objednateli zhotovitel.

Zahájení prací

5. Zhotovitel zahájí činnosti vedoucí k dokončení stavby dnem předání a převzetí staveniště.
Pokud zhotovitel nezahájí činnosti vedoucí ke zdárnému dokončení stavby do 15 dnů ode dne předání a převzetí staveniště ani v dodatečně přiměřené lhůtě, je objednatel oprávněn odstoupit od smlouvy.
6. Pokud jsou při provádění stavby poskytovány dodávky či práce jinými osobami přímo pro objednatele, je objednatel povinen do předloženého harmonogramu vyznačit termíny stavební připravenosti a provádění těchto přímých dodávek. Zhotovitel je povinen dodržovat harmonogram postupu výstavby.
7. Při provádění díla postupuje zhotovitel samostatně. Zhotovitel se však zavazuje brát v úvahu veškeré upozornění a pokyny objednatele, týkající se realizace předmětného díla a upozorňující na možné porušování smluvních povinností zhotovitele. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele bez zbytečného odkladu na nevhodnou povahu věcí převzatých od objednatele nebo pokynů daných mu objednatelem k provedení díla, jestliže zhotovitel mohl tuto nevhodnost zjistit při vynaložení odborné péče (především se může jednat o zjištěnou vadu v projektové dokumentaci).
8. Zhotovitel do doby obdržení nových pokynů od objednatele, je oprávněn přerušit provádění prací, pokud je to nezbytně nutné. O tuto dobu přerušování má zhotovitel nárok na prodloužení termínu dokončení díla, případně náhradu vzniklých vícenákladů. Objednatel je povinen upozornit zhotovitele bez zbytečného odkladu na nevhodné provádění díla a na nové skutečnosti, týkající se předmětného díla, které zjistil v průběhu výstavby.

Kontrola prováděných prací

9. Objednatel, nebo jím pověřené osoby, je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu s povinnostmi vyplývajícími z této smlouvy nebo obecně závazných právních předpisů, je objednatel oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním a dílo prováděl řádným způsobem. Jestliže zhotovitel tak neučiní v přiměřené lhůtě, jedná se o podstatné porušení této smlouvy, které opravňuje objednatele k odstoupení od této smlouvy.
10. Zhotovitel je povinen písemně vyzvat objednatele ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Kontroly se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele nejméně 5 pracovních dnů před termínem, v němž budou předmětné práce zakryty. Pokud zhotovitel objednatele ke kontrole řádně nevyzve, je zhotovitel povinen na žádost objednatele odkrýt zakryté práce na vlastní náklad. Jestliže se objednatel i přes řádnou výzvu nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, je zhotovitel oprávněn předmětné práce zakrýt; bude-li následně objednatel požadovat dodatečně odkrýtí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrýtí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí náklady spojené s odkrýtím, opravou vadného stavu a následným zakrýtím zhotovitel těchto prací, přičemž ustanovení § 2626 odst. 2 občanského zákoníku se neuplatní.

Kontrolní dny

11. Pro účely kontroly průběhu provádění díla organizuje objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka kontrolní dny v termínech nezbytných pro řádné provádění kontroly, nejméně však 1x měsíčně.
12. Objednatel je povinen oznámit konání kontrolního dne písemně nejméně 5 dnů před jeho konáním.
13. Kontrolních dnů se zúčastní zástupci objednatele případně osob vykonávající funkci technického dozoru stavebníka a autorského dozoru. Kontrolních dnů se mohou účastnit i zaměstnanci objednatele zařazení v Oddělení investičních činností.
14. Zástupci zhotovitele jsou povinni se zúčastňovat kontrolních dnů. Zhotovitel má právo přizvat na kontrolní den své poddodavatele.
15. Kontrolní dny vede objednatel, případně jím určený technický dozor stavebníka.
16. Obsahem kontrolního dne je zejména zpráva zhotovitele o postupu prací, kontrola časového a finančního plnění provádění prací, připomínky a podněty osob vykonávajících funkci technického a autorského dozoru a stanovení případných nápravných opatření a úkolů.
17. Objednatel, popřípadě jím určený technický dozor stavebníka pořizuje z kontrolního dne zápis o jednání, který písemně předá všem zúčastněným.
18. Zhotovitel je povinen zapsat termín konání kontrolního dne a jeho závěry do stavebního deníku.

Předání a převzetí díla

19. Zhotovitel je povinen provést dílo v termínu sjednaném ve smlouvě.
20. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 7 pracovních dnů předem termín ukončení prací a k tomuto termínu předložit objednateli veškeré doklady nezbytné k předání a převzetí díla, případně ke kolaudaci stavby. Pokud není dohodnuto jinak, je místem předání místo, kde je stavba prováděna. Místem pro předání dokladů je Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj, Pobočka Uherské Hradiště, Protzkarova 1180, 686 01 Uherské Hradiště.
21. Objednateli budou před podáním žádosti o kolaudaci předány následující doklady:
 1. stavební deník v souladu s ustanovením §157 stavebního zákona a vyhláškou č. 62/2013 Sb.,
 2. geodetické zaměření skutečného provedení díla vč. případných geometrických plánů, a to ve čtyřech vyhotoveních v grafické (tištěné) podobě a v jednom digitálním vyhotovení (CD) ve formátech pdf a dwg.,
 3. podrobný soupis skutečně provedených prací dle jednotkových cen dle členění požadovaného objednatelem,
 4. dokumentace skutečného provedení stavby v souladu s § 4 a přílohou č. 14 vyhlášky č. 499/2006 Sb., *(případně nebude-li požadována DSP, tak bude znít odst. d: vyznačení, popis a zdůvodnění změn a odchylek skutečného provedení stavby od stavebního povolení a ověřené projektové dokumentace odsouhlasené autorským dozorem, technickým dozorem stavebníka, Stavebníkem a případně stavebním úřadem)*
 5. doklady o kvalitě jakosti provedených skrytých prací a konstrukcí,
 6. certifikáty použitých materiálů,

7. doklady o výsledcích zhutnění,
 8. doklady o vyhovujících výsledcích zkoušek,
 9. doklad o uložení přebytečné zeminy a odpadů,
 10. zpráva o provedení biologického dozoru
 11. zápis o odstranění případných drobných vad a nedodělků vyplývajících z protokolu o předání a převzetí díla
 12. a jiné doklady, vyplývající ze specifikace veřejné zakázky.
22. Odchylně od ustanovení § 2607 odst. 2 občanského zákoníku se smluvní strany dohodly, že případné zkoušky nezbytné pro prokázání dokončení díla mohou být provedeny pouze za přítomnosti objednatele či osoby jím určené.
23. Objednatel, po obdržení všech potřebných dokladů od zhotovitele, podá do 14 dnů žádost o kolaudaci.
24. Objednatel je povinen nejpozději do 5 pracovních dnů ode dne obdržení oznámení o dokončení díla zahájit přejímací řízení a řádně v něm pokračovat.
25. V případě, že zhotovitel hodlá dokončit dílo před termínem sjednaným ve smlouvě, je povinen nové datum dokončení díla objednateli písemně oznámit nejméně 14 dnů předem a současně jej vyzvat k podání žádosti o kolaudaci. Objednatel však není povinen zahájit přejímací řízení před sjednaným termínem dokončení díla.
26. Pokud se při předání a převzetí díla prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě a nese veškeré náklady vzniklé objednateli s opakovaným předáním a převzetím díla. Poskytnutí náhradního termínu neznamená, že objednatel nemůže uplatnit smluvní sankce za nesplnění termínu dokončení díla.
27. Obě smluvní strany mohou dodatkem k této smlouvě sjednat předávání a přejímání díla po částech nebo mohou sjednat předčasné předání.
28. Řádné provedení díla bude stvrzeno podpisem protokolu o provedení díla osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele, a to po splnění všech níže uvedených podmínek:
- i. Dílo bylo dokončeno v souladu s touto smlouvou v rozsahu dle Čl. II. a v termínu dle Čl. V. této smlouvy.
 - ii. O předání a převzetí díla bude vyhotoven protokol, jenž bude podepsán osobami oprávněnými jednat za objednatele a zhotovitele. V tomto protokolu musí být vždy uvedeno, zda bylo dílo **převzato s výhradami** (pokud dílo obsahuje ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje), či **bez výhrad**. V protokolu o předání a převzetí díla bude uvedeno zejména:
 - hodnocení prací, zejména jejich jakostí,
 - prohlášení objednatele, že předávané dílo nebo jeho část přejímá,
 - soupis zjištěných vad a nedodělků a dohodnuté lhůty k jejich bezplatnému odstranění, způsobu odstranění, popř. sleva z ceny díla,
 - dohoda o jiných právech z odpovědnosti za vady (prodloužení záruční lhůty).

Nedojde-li k dohodě, uvedou se v zápise stanoviska obou stran.

- iii. Staveniště bylo vyklizeno a případné úpravy okolí byly provedeny do 15 kalendářních dnů po předání a převzetí díla.
29. V případě, kdy je dílo předáno bez vad, převezme objednatel dílo bez výhrad.
 30. V případě, kdy dílo vykazuje pouze ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými vadami nebrání užívání díla funkčně nebo esteticky, ani jeho užití podstatným způsobem neomezují, může objednatel převzít dílo s výhradami, například pokud je řádné provedení díla závislé na vegetačních podmínkách. Drobné vady budou zhotovitelem odstraněny neprodleně, nedohodnou-li se smluvní strany jinak. Termín odstranění bude uveden v protokolu o předání a převzetí díla. O odstranění drobných vad a nedodělků bude sepsán samostatný protokol o odstranění drobných vad a nedodělků.
 31. Kvalita díla bude odpovídat závazným standardům stanoveným ČSN, atestům, certifikačním protokolům a ujednáním dle této smlouvy.
 32. Vlastníkem zhotovované věci je až do okamžiku protokolárního předání díla objednateli zhotovitel, který zároveň nese nebezpečí škody na této věci. Na objednatele přechází toto vlastnictví okamžikem protokolárního převzetí díla, tímto okamžikem přechází na objednatele i nebezpečí škody na zhotovené věci.
 33. V případě, že zhotovitel oznámí objednateli, že dílo je připraveno k předání a převzetí a při předávacím a přijímacím řízení se prokáže, že dílo není dokončeno nebo není ve stavu schopném předání a převzetí, je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady jemu vzniklé při neúspěšném předávacím a přijímacím řízení. Zhotovitel nese i náklady na organizaci opakovaného řízení.

Čl. XI Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání a převzetí staveniště stavební deník dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., do kterého zapisuje skutečnosti předepsané zákonem a příslušnou prováděcí vyhláškou.
2. Povinnost vést stavební deník končí dnem odstranění vad a nedodělků z přijímacího řízení nebo vydáním kolaudačního souhlasu (rozhodující je okolnost, která nastane dříve).
3. Zápisy do stavebního deníku provádí zhotovitel formou denních záznamů. Veškeré okolnosti rozhodné pro plnění díla musí být učiněny zhotovitelem v ten den, kdy nastaly nebo nejpozději následující den, kdy se na stavbě pracuje.
4. Stavební deník musí být přístupný kdykoliv v průběhu pracovní doby oprávněným osobám objednatele (včetně zaměstnanců zařazených do Oddělení investičních činností), případně jiným osobám oprávněným do stavebního deníku zapisovat.
5. Objednatel, nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, je povinen se vyjadřovat k zápisům ve stavebním deníku učiněným zhotovitelem nejpozději do 5 dnů ode dne vzniku zápisu, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
6. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil do stavebního deníku objednatel nebo jím pověřená osoba vykonávající funkci technického dozoru, případně osoba

vykonávající funkci autorského dozoru, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do 5 dnů, jinak se má za to, že se zápisem souhlasí.

7. V případě neočekávaných událostí nebo okolností majících zvláštní význam pro další postup stavby, pořizuje zhotovitel i příslušnou fotodokumentaci, která se stane součástí stavebního deníku.
8. Stavební deník musí mít číslované listy a nesmí v něm být vynechána volná místa.
9. Zápisy do stavebního deníku musí být prováděny čitelně a musí být vždy k nadepsanému jménu a funkci podepsány osobou, která příslušný zápis učinila.
10. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování příslušných dodatků smlouvy.

Čl. XII Odpovědnost za vady, smluvní pokuty, záruční doba

1. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době jeho předání a převzetí a dále odpovídá za vady díla zjištěné po celou dobu záruční lhůty (záruka za jakost).
2. Zhotovitel poskytne objednateli záruku za jakost díla v délce 60 měsíců ode dne předání a převzetí díla. Minimálně po tuto dobu zodpovídá zhotovitel za to, že dílo bude způsobilé k obvyklému účelu, zachová si touto smlouvou stanovené vlastnosti a bude odpovídat požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Po dobu záruky za jakost se zhotovitel zavazuje bezplatně odstranit vady uplatněné objednatelem bezodkladně, nejpozději však do 30 kalendářních dnů od doručení reklamace, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak. Na odstraněné vady se rovněž vztahuje záruka v délce dle předchozího odstavce tohoto článku, a to ve lhůtách počínajících dnem jejich odstranění.
4. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, které byly způsobeny objednatelem, třetí osobou nebo vyšší mocí, případně běžným opotřebením.
5. Zhotovitel neodpovídá za vady díla, jestliže tyto vady byly způsobeny použitím věcí předaných mu ke zpracování objednatelem v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nevhodnost těchto věcí nemohl zjistit nebo na ně upozornil a objednatel na jejich použití trval.
6. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení trval nebo jestli zhotovitel tuto nevhodnost ani při vynaložení odborné péče nemohl zjistit.
7. Nebyla-li do okamžiku, kdy objednatel uplatnil vady díla zaplacená cena za dílo, není jí povinen objednatel zaplatit do doby odstranění uplatněných vad, ledaže by zhotovitel prokázal, že reklamace nebyla oprávněná.
8. Odstranění vad a nedodělků bude potvrzeno zápisem o jejich odstranění podepsaným zástupci smluvních stran.
9. Zhotovitel se zavázal při provádění díla dodržet vytyčenou vlastnickou hranici pozemků určených ke stavbě dle projektové dokumentace pro provádění stavby. O vadu díla se jedná rovněž v případě, že při kontrolním zaměření stavby pro potřeby udělení kolaudačního souhlasu bude zjištěno, že zhotovitel vytyčenou vlastnickou hranici nedodržel a že se stavba nachází na pozemcích sousedních vlastníků. V takovém případě je zhotovitel povinen uhradit objednateli veškeré náklady související s výkupy takto zastavěných pozemků včetně vyhotovení geometrických plánů a veškeré další

náklady související s odstraněním této vady, jakož i případné škody, které objednateli nebo třetím osobám tímto vzniknou.

10. V případě, že se jedná o vadu typu havárie, jež může zapříčinit vznik dodatečných škod, je zhotovitel povinen započít s odstraňováním vady neprodleně tak, aby nedocházelo ke vzniku dalších škod.
11. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo třetím osobám z titulu opomenutí, nedbalosti nebo neplněním podmínek vyplývajících ze zákona, technických nebo jiných norem nebo vyplývajících z této smlouvy je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel. Zhotovitel odpovídá i za škodu na díle způsobenou činnostmi těch, kteří pro něj dílo provádějí.
12. Zhotovitel odpovídá též za škodu způsobenou okolnostmi, které mají původ v povaze strojů, přístrojů nebo jiných věcí, které zhotovitel použil nebo hodlal použít při provádění díla.
13. Záruční lhůta neběží po dobu, po kterou objednatel nemohl předmět díla užívat pro vady díla, za které zhotovitel odpovídá.
14. Zhotovitel odpovídá objektivně za vady, které mělo dílo v době předání. Tyto vady mohou být zjevné nebo skryté. Objednatel je povinen provést kontrolu předmětu díla, co nejdříve po předání, při této kontrole by měl odhalit všechny zjevné vady díla
15. Pokud při nesplnění termínu dokončení díla a termínu předání a převzetí díla z důvodů na straně zhotovitele nebudou objednateli proplaceny zcela nebo zčásti náklady na dílo z prostředků EU v rámci NPO, zavazuje se zhotovitel objednateli uhradit do 30 kalendářních dnů vzniklou škodu. Totéž platí v případě, pokud by objednateli nebyly proplaceny zcela nebo zčásti náklady na dílo z prostředků EU v rámci NPO z důvodu zjištěného porušení § 4b zákona č. 159/2006 Sb., o střetu zájmů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o střetu zájmů“), na straně zhotovitele nebo jakéhokoliv z jeho poddodavatelů.
16. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s termínem zahájení prací dle této smlouvy.
17. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s dílčími termíny jednotlivých fází stavby dle této smlouvy.
18. Zhotovitel se zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním dokončeného díla dle této smlouvy.
19. V případě, kdy předávané dílo bude obsahovat vady a nedodělky, se zhotovitel zavazuje uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z celkové ceny díla bez DPH za každý i započatý kalendářní den prodlení se sjednaným termínem odstranění vad a nedodělků.
20. Pokud zhotovitel neodstraní objednatel uplatněnou vadu díla ve sjednaném termínu, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z celkové ceny díla bez DPH, za každou uplatněnou vadu.
21. Za porušení povinnosti mlčenlivosti dle této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.

22. Za prodlení s uvedením staveniště do původního stavu oproti dohodnutému harmonogramu uhradí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 2000 Kč bez DPH za každý i započatý den prodlení.
23. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 1, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 160 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
24. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 400 000 Kč.
25. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 18, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 240 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
26. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 2, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 240 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
27. Pokud zhotovitel poruší povinnosti vyplývající z ustanovení čl. VII bod 17, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 240 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
28. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. VII bod 19, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 320 000 Kč za každé jednotlivé porušení povinností.
29. Pokud zhotovitel nevyzve objednatele ke kontrole a prověření prací dle čl. VII, odst.21, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 320 000 Kč, a to za každé jednotlivé porušení povinností.
30. Zjistí-li Objednatel porušení kterékoliv povinnosti vyplývající z čl. VII bodu 22 této smlouvy, je oprávněn po Zhotoviteli požadovat a Zhotovitel je povinen uhradit smluvní pokutu ve výši 10 000 Kč za každý zjištěný případ.
31. V případech nedodržení povinností zhotovitele, vyplývajících z ustanovení v čl.IV, odst.5, čl.VIII, odst.2 a 3, čl. X, odst.14 a 20, čl.XIII, odst.5 této smlouvy, se sjednává smluvní pokuta ve výši 10 000 Kč za každý jednotlivý případ porušení povinností zhotovitele. Toto ustanovení o smluvní pokutě neruší právo objednatele na náhradu škody v plném rozsahu, které mu vznikne porušením povinností zhotovitele.
32. Pokud zhotovitel poruší povinnost vyplývající z ustanovení čl. XVII bod 11, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 40 000 Kč.
33. Všechny výše uvedené smluvní pokuty jsou splatné do 10 kalendářních dnů od doručení jejího vyúčtování zhotoviteli. Smluvní pokuty lze uložit opakovaně za každý jednotlivý případ porušení povinností. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčeno právo stran na náhradu škody v plné výši a věřitel je oprávněn domáhat se náhrady škody v plné výši bez ohledu na výši stanovené pokuty.
34. Žádná ze smluvních stran nemá povinnost nahradit škodu způsobenou porušením svých povinností vyplývajících z této smlouvy a není v prodlení, bránila-li jí v jejich splnění některá z překážek vylučujících povinnost k náhradě škody ve smyslu § 2913 odst. 2 občanského zákoníku.

Čl. XIII Ukončení smlouvy

1. Objednatel si vyhrazuje právo na odstoupení od smlouvy v případě, že zhotovitel bude v prodlení s plněním smlouvy z důvodů na straně zhotovitele delším než 30

- kalendářních dnů, nebo pokud bude provádět dílo nekvalitně, nebo v rozporu s platnými právními předpisy nebo smlouvou.
2. Objednatel je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud mu nebude schválena částka ze státního rozpočtu, nebo dotace z NPO, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy.
 3. Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - a. v případě, že probíhá insolvenční řízení proti majetku zhotovitele, v němž bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl konkurs zrušen proto, že majetek zhotovitele byl zcela nepostačující, nebo zhotovitel vstoupil do likvidace;
 - b. v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, zejména v případě:
 - i. prodlení s řádným zahájením prací, předáním dílčího plnění či zhotovením díla, po dobu delší než 30 kalendářních dnů,
 - ii. prodlení s řádným protokolárním předáním díla delším než 30 kalendářních dnů,
 - iii. neoprávněného zastavení či přerušení prací na díle na dobu delší než 15 kalendářních dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - iv. kdy zhotovitel využil k plnění předmětu této smlouvy poddodavatele v rozporu s nabídkou zhotovitele v rámci zadávacího řízení na Veřejnou zakázku nebo bez předchozího souhlasu objednatele,
 - v. kdy vyjde najevo, že zhotovitel uvedl v rámci zadávacího řízení nepravdivé či zkreslené informace, které by měly zřejmý vliv na výběr zhotovitele pro uzavření této smlouvy
 - vi. jiného porušení povinnosti dle této smlouvy, které nebude odstraněno ani v dostatečné přiměřené lhůtě 14 kalendářních dnů;
 - vii. zhotovitel se stane obchodní společností ve smyslu § 4b zákona o střetu zájmů nebo se takovou obchodní společností stane některý z jeho poddodavatelů, a zhotovitel nenahradí tohoto poddodavatele ve stanovené lhůtě;
 4. Odstoupení od této smlouvy musí být učiněno písemným oznámením o odstoupení od této smlouvy druhé straně, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení druhé smluvní straně. Odstoupení od této smlouvy může být učiněno i prostřednictvím datové schránky podle zákona č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů.
 5. V případě zániku účinnosti této smlouvy odstoupením je zhotovitel povinen okamžitě ukončit stavební činnost a vyklidit zařízení staveniště společně s opuštěním staveniště nejpozději do 15 dnů od účinnosti odstoupení, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti. Objednatel se zavazuje převzít a zhotovitel se zavazuje předat dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 kalendářních dnů ode dne účinnosti odstoupení od této smlouvy. O takovém předání a převzetí bude pořízen oběma stranami zápis s náležitostmi protokolu o předání a převzetí díla, tj. bude v něm podrobně popsán stav rozpracovanosti díla, provedeno jeho ohodnocení, vymezeny vady a nedodělky a sjednán způsob jejich odstranění. Objednatel má v případě odstoupení od této smlouvy

i u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

6. Objednatel je oprávněn tuto smlouvu vypovědět i bez uvedení důvodu na základě písemné výpovědi. Výpovědní doba činí 1 kalendářní měsíc a počíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po doručení výpovědi druhé straně.

Čl. XIV Povinnost mlčenlivosti a ochrana informací

1. Zhotovitel se zavazuje během plnění této smlouvy i po ukončení její účinnosti zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, které se dozví od objednatele v souvislosti s jejím plněním, a to zejména ohledně veškerých informací, dokumentů nebo materiálů dodaných objednatelem nebo od objednatele přijatých v jakékoli formě, především ohledně obchodního tajemství ve smyslu § 504 občanského zákoníku a důvěrných informací ve smyslu § 1730 občanského zákoníku (dále jen „Důvěrné informace“). Tím není dotčena možnost zhotovitele uvádět činnost podle této smlouvy jako svou referenci ve svých nabídkách v zákonem stanoveném rozsahu, popřípadě rozsahu stanoveném zadavatelem či organizátorem konkrétního zadávacího řízení.
2. Zhotovitel se zavazuje věnovat Důvěrným informacím stejnou ochranu, péči a pozornost, jakou věnuje svým vlastním důvěrným informacím a zavazuje se, že bez výslovného písemného souhlasu objednatele zejména Důvěrné informace nesdělí, neposkytne nebo neumožní získat Důvěrné informace žádné třetí osobě ani subjektu.
3. Zhotovitel se zavazuje, že pokud v souvislosti s realizací této smlouvy při plnění svých povinností přijdou jeho pověřeni zaměstnanci do styku s osobními nebo citlivými údaji ve smyslu nařízení Evropského parlamentu a Rady EU 2016/679 („GDPR“) a zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů, učiní veškerá opatření, aby nedošlo k neoprávněnému nebo nahodilému přístupu k těmto údajům, k jejich změně, zničení či ztrátě, neoprávněným přenosům, k jejich jinému neoprávněnému zpracování, jakož aby i jinak neporušil tento zákon. Zhotovitel nese plnou odpovědnost a právní důsledky za případné porušení zákona z jeho strany.
4. Zhotovitel se zavazuje uhradit objednateli či třetí straně, kterou porušením povinnosti mlčenlivosti nebo jiné své povinnosti v tomto článku uvedené poškodí, veškeré škody tímto porušením způsobené. Povinnosti zhotovitele vyplývající z ustanovení příslušných právních předpisů o ochraně utajovaných informací nejsou ustanoveními tohoto článku dotčeny.

Čl. XV Licenční ujednání

1. Vzhledem k tomu, že součástí plnění zhotovitele dle této smlouvy je i plnění, které může naplňovat znaky autorského díla ve smyslu zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, či předmětu chráněného průmyslovým vlastnictvím (dále jen „předmět ochrany“), je k těmto součástem plnění poskytována licence za podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn vykonávat svým jménem a na svůj účet majetková práva k předmětu ochrany a že je oprávněn k jeho užití udělit objednateli licenci.

3. Zhotovitel poskytuje objednateli nevýhradní oprávnění ke všem v úvahu přicházejícím způsobům užití předmětu ochrany a bez jakéhokoli omezení, to i v případě, pověřil-li zhotovitel provedením díla jinou osobu (poddodavatele), a to zejména pokud jde o územní, časový nebo množstevní rozsah užití.
4. Odměna za poskytnutí této licence je zahrnuta v ceně díla dle této smlouvy.
5. Objednatel je oprávněn práva tvořící součást licence zcela nebo zčásti jako podlicenci poskytnout třetí osobě.
6. Objednatel je oprávněn předmět ochrany upravit či jinak měnit, a to bez souhlasu zhotovitele.

ČI. XVI. Doručování a způsob komunikace, kontaktní osoby

1. Veškeré písemnosti, tj. jakékoliv dokumenty (pokyny, oznámení žádosti, záznamy, korespondence aj.) vzniklé na základě této smlouvy mezi stranami, nebo v souvislosti s ní, budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručeny osobně, doporučenou poštou nebo v elektronické podobě prostřednictvím datové schránky či elektronickou poštou k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.
2. Písemnosti správně adresované se považují za doručené:
dnem fyzického předání písemnosti, je-li doručována osobně; nebo
dnem doručení potvrzeným na doručence, je-li písemnost zasílána doporučenou poštou; nebo
dnem, o němž tak stanoví zákon č. 300/2008 Sb., o elektronických úkonech a autorizované konverzi dokumentů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZDS“), je-li písemnost zasílána prostřednictvím datové zprávy do datové schránky ve smyslu ZDS; nebo dnem doručení do elektronické pošty, je-li písemnost zasílána elektronickou poštou.
3. Kontaktními osobami určenými pro poskytování součinnosti v rozsahu řešení technických otázek, které nemají dopad na ustanovení SoD a obsahu povinných příloh SoD včetně specifikace uvedených v položkovém rozpočtu jsou:

Za objednatele:	Ing. Josef Koňářík
Jméno/funkce:	odborný rada Pobočky Uherské Hradiště
Tel.:	+420 725 409 154
E-mail:	j.konarik@spucr.cz

Za zhotovitele:	x x x x x x x x x x
Jméno/funkce:	x x x x x x x x x x
Tel.:	x x x x x x x x x x
E-mail:	x x x x x x x x x x

ČI. XVII Zvláštní ujednání

1. Realizace díla, termíny zahájení a dokončení díla, jsou závislé na výši finančních prostředků přidělených objednateli ze státního rozpočtu na investice pro příslušný kalendářní rok, nebo přiznání dotace z NPO.
2. Pověřil-li zhotovitel provedením části díla jinou osobu (poddodavatele), má zhotovitel odpovědnost, jako by dílo prováděl sám.

3. Plnění poddodávkou nad rámec uvedený v nabídce zhotovitele na veřejnou zakázku, která je předmětem této smlouvy, musí být předem s objednatelem projednáno, odsouhlaseno. Zhotovitel je povinen ve všech poddodavatelských smlouvách zajistit závazek poddodavatelů poskytnout subjektům provádějícím audit a kontrolu, nezbytné informace týkající se poddodavatelských činností. V případě porušení tohoto ustanovení není objednatel povinen uhradit práce provedené poddodavatelem.
4. Každá změna poddodavatele musí být předem s objednatelem projednána a odsouhlasena.
5. Ke změně poddodavatelů či dalších osob, jejichž prostřednictvím zhotovitel prokazoval jakoukoliv část kvalifikace v zadávacím řízení vedoucí k uzavření této smlouvy, je zhotovitel oprávněn po písemném odsouhlasení ze strany objednatele a za předpokladu, že každý náhradní poddodavatel či osoba bude splňovat požadovanou část kvalifikace jako poddodavatel či osoba předchozí, a to ve stejném nebo větším rozsahu. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána v zadávacím řízení.
6. Zhotovitel musí v rámci projednání změny poddodavatele vždy doložit objednateli ke každému novému poddodavateli informace umožňující ověření splnění podmínek dle § 4b zákona o střetu zájmů. Pokud by se jakýkoliv poddodavatel v průběhu plnění smlouvy stal obchodní společností, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti, je zhotovitel povinen nahradit takového poddodavatele do 5 pracovních dnů od vzniku této skutečnosti.
7. Přerušování provádění díla mohou provést zástupci objednatele i zhotovitele oprávnění podepsat tuto smlouvu a její dodatky. Přerušit provádění díla může v odůvodněných případech také technický dozor. Důsledky přerušování provádění díla se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
8. V případě, že objednatel převede řádně zhotovené a převzaté dílo na další subjekt, je zhotovitel povinen ve vztahu k tomuto dalšímu subjektu plnit veškeré závazky, které pro něj z této smlouvy vyplývají, zejména závazky týkající se záruční doby, záruky na jakost a uplatnění a odstranění vad díla. Zhotovitel tímto souhlasí s přechodem uvedených práv objednatele na nového vlastníka stavby.
9. S výjimkou předchozího je možnost postoupení pohledávek, práv či povinností z této smlouvy na třetí stranu vyloučena, pokud se smluvní strany písemně nedohodnou jinak.
10. Stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.
11. Vyskytnou-li se události, které jedné nebo oběma smluvními stranám částečně nebo úplně znemožní plnění jejich povinností podle této smlouvy, jsou povinny se o tomto bez zbytečného odkladu informovat a společně podniknout kroky k jejich překonání. Nesplnění této povinnosti zakládá právo na náhradu škody pro stranu, která se porušení této smlouvy v tomto bodě nedopustila.
Objednatel je oprávněn v průběhu stavby požadovat po zhotoviteli umožnění kontroly konstrukčních vrstev třetími osobami.
V případě zjištěných nedostatků je zhotovitel povinen zajistit nápravu zjištěného stavu.

Čl. XVIII Nepodstatné změny závazku, vyhrazené změny závazku

1. Objednatel si vyhrazuje právo kdykoliv v průběhu plnění předmětu smlouvy bez uvedení důvodu snížit nebo zvýšit druh a rozsah jednotlivých prací či dodávek. Avšak vždy pouze v souladu se ZZVZ.
2. V případě, že objednatel bude požadovat práce, dodávky nad rámec rozsahu díla, případně omezení rozsahu díla, nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti, které nebyly v době podpisu této smlouvy známy nebo při realizaci díla budou zjištěny skutečnosti odlišné od skutečností uvedené v příslušné projektové dokumentaci předané objednatelem a smluvní strany tyto skutečnosti nemohly předvídat, jsou smluvní strany povinny řešit otázku výše ceny a případnou změnu doby plnění.
3. O jakýchkoli nepodstatných změnách závazku ze smlouvy musí být předem mezi objednatelem a zhotovitelem uzavřen dodatek k této smlouvě s ujednáním o ceně a vlivu na termín předání díla dle této smlouvy. Písemný dodatek ke smlouvě bude uzavřen v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
4. Objednatel bude zhotovitelem vždy předem informován o navrhované nepodstatné změně závazku ze smlouvy (méněpráce, vícepráce). Zhotovitel není oprávněn začít s realizací nepodstatných změn závazku ze smlouvy předtím, než je objednatel písemně odsouhlasí včetně jejich ceny. K odsouhlasení těchto změn je oprávněn pouze zástupce objednatele jednající ve smluvních záležitostech.
5. Pokud zhotovitel provede nepodstatné změny závazku ze smlouvy bez písemného souhlasu objednatele a dodatku ke smlouvě o dílo uzavřeného s objednatelem, má objednatel právo odmítnout jejich úhradu.
6. V případě nepodstatných změn díla (vícepráce, méněpráce) se k ocenění těchto prací užije cen uvedených v nabídkovém rozpočtu, který je součástí této smlouvy jako její příloha č. 2.
7. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nejsou uvedeny v nabídkovém rozpočtu, stanoví se jejich tzv. odvozená cena. Tato cena bude stanovena dle následujícího vzorce: $[(\text{aktuální ceníková cena URS nové položky}) \times (\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS})]$.
8. Pokud v rámci víceprací vzniknou nové položky, které nebudou uvedené v cenové soustavě URS, bude cena takové položky posouzena objednatelem individuálně dle cen v místě a čase obvyklých, a to s přihlédnutím na úpravu této ceny koeficientem získaným ze vztahu: $[(\text{celková nabídková cena díla dle SoD}) / (\text{celková předpokládaná cena díla dle ceníku URS})]$.
Bez ohledu na předchozí ustanovení budou nepodstatné změny závazku ze smlouvy (víceprací či méněprací) vždy řešeny v souladu se ZZVZ (§222).
9. Součástí veškerých případných nepodstatných změn závazku ze smlouvy bude položkový nabídkový rozpočet, a to i v elektronické podobě ve formátu unixml (specifikace na www.unixml.cz) pro každou stavbu (stavební objekt) zvlášť.
10. Objednatel si vyhrazuje změnu zhotovitele v průběhu plnění veřejné zakázky, Objednatel však vyhrazenou změnu nemusí využít a může se rozhodnout provést nové zadávací řízení. Podmínky pro tuto změnu a způsob určení nového Zhotovitele je jednoznačně vymezen v Zadávací dokumentaci.
11. Objednatel si v souladu s § 100 odst. 1 ZZVZ vyhrazuje právo upravit cenu za povinnou publicitu v souvislosti s vyšší vysoutěženou cenou, a to v případě, že vysoutěžená cena bez DPH nedosáhne hodnoty 1 milion EUR a předpokládaná

hodnota činila v přepočtu více než 1 milion EUR, a rovněž v případě, že vysoutěžená cena bez DPH přesáhne hodnotu 1 milion EUR a předpokládaná hodnota činila v přepočtu méně než 1 milion EUR (jedná se zejména o změnu povinnosti umístit plakát či billboard). Zhotovitel prohlašuje, že byl s tímto závazkem objednatelem seznámen a jsou mu známy jeho podmínky.

Čl. XIX Závěrečná ustanovení

1. Práva a povinnosti smluvních stran touto smlouvou výslovně neupravené se řídí občanským zákoníkem.
2. V případě změny podmínek poskytování dotací z programu NPO, které by měly vliv na některá ustanovení této smlouvy, je objednatel oprávněn požadovat po zhotoviteli uzavření dodatku k této smlouvě.
3. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva, včetně jejích případných změn a dodatků, bude uveřejněna podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) v registru smluv, vyjma údajů, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje a obchodní tajemství. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv objednatel.
4. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že tato smlouva, včetně jejích případných změn, bude zveřejněna na základě zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, vyjma informací uvedených v § 7 – § 11 zákona. Veškeré údaje, které požívají ochrany dle zvláštních zákonů, zejména osobní a citlivé údaje, obchodní tajemství, aj. budou anonymizovány.
5. Ukončením účinnosti této smlouvy nejsou dotčena ustanovení smlouvy týkající se převodu vlastnického práva, nároků z odpovědnosti za vady a ze záruky za jakost, nároků z odpovědnosti za škodu a nároků ze smluvních pokut, ustanovení o povinnosti mlčenlivosti a ochraně informací, ani další ustanovení a nároky, z jejichž povahy vyplývá, že mají trvat i po zániku této smlouvy.
6. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv dle ust. § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv.
7. Nedílnou součástí smlouvy tvoří tyto přílohy:
 - a. Přílohou č. 1 této smlouvy je specifikace díla a závazný harmonogram postupu prací.
 - b. Přílohou č. 2 této smlouvy je položkový nabídkový rozpočet zhotovitele včetně závazných jednotkových cen (oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr).
 - c. Přílohou č. 3 této smlouvy je doporučení na emisní limity a prašnost.
 - d. Přílohou č. 4 této smlouvy jsou podmínky povinné publicity NPO
8. Zhotovitel je povinen poskytovat plnění dle této Smlouvy a Dílo musí mít vlastnosti v souladu s požadavky uvedenými zejména v této Smlouvě a v Zadávací dokumentaci.
9. Smluvní strany po jejím přečtení prohlašují, že tato smlouva byla sepsána na základě pravdivých údajů, nebyla ujednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek.

10. Zhotovitel ke dni podpisu této smlouvy prohlašuje, že není v úpadku dle platného a účinného insolvenčního zákona ani v likvidaci, a zavazuje se udržovat toto prohlášení v pravdivosti a objednatele bezodkladně informovat o všech skutečnostech, které mohou mít dopad na pravdivost, úplnost nebo přesnost předmětného prohlášení a o změnách v jeho kvalifikaci, kterou prokázal v rámci své nabídky na plnění Veřejné zakázky.
11. V případě jakéhokoliv rozporu mezi zněním přílohy a vlastní smlouvy má přednost znění smlouvy.
12. Zhotovitel prohlašuje, že on sám ani jeho případný poddodavatel, prostřednictvím něhož prokazoval kvalifikaci v zadávacím řízení, nebo poddodavatel, jehož prostřednictvím plní předmět této smlouvy, nejsou obchodní společnostmi, ve které veřejný funkcionář uvedený v § 2 odst. 1 písm. c) zákona o střetu zájmů nebo jím ovládaná osoba vlastní podíl představující alespoň 25 % účasti společníka v obchodní společnosti.
13. Objednatel a zhotovitel se zavazují předcházet jakémukoliv střetu zájmů při plnění smlouvy a navazování obchodních vztahů, a to v jakékoliv formě. Objednatel a zhotovitel se dále zavazují v maximální možné míře předcházet i vzniku důvodného podezření, které má potenciál, aby dalo vzniknout negativnímu obrazu dotčených v mínění široké veřejnosti. Zhotovitel podáním nabídky do zadávacího řízení na realizaci stavby uvedené v čl. I odst. 2 smlouvy vyjádřil svůj souhlas se zásadami a pravidly, která jsou uvedena v Kodexu dodavatele veřejné zakázky (Příloha č. 1 Zadávací dokumentace).

Ve Zlíně dne: 28. 3. 2023

V Brně dne: 28. 3. 2023

.....
Česká republika – Státní pozemkový úřad
Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj
Ing. Mlada Augustinová
ředitelka

objednatel

.....
Ing. Jiří Pavlíček
předseda představenstva
Ekostavby Brno, a.s.

.....
Ing. Libor Vajík
místopředseda představenstva
Ekostavby Brno, a.s.

zhotovitel

Dokument vyhotovila a za správnost odpovídá Mgr. Kateřina Odložilíková

Příloha č. 1 Specifikace díla

Předmět veřejné zakázky je projektovou dokumentací členěn na následující stavební objekty a provozní soubory:

SO 02 STRŽ 2

Rozkládá se v extravilánu obce Ořechov v jeho severozápadní části na bezejmenném vodním toku. Strž začíná vtokem do propustku DN 1000 pod místní komunikací a vede severním směrem až k hranici katastru obce Vážany, kde je ukončena velkou erozní jámou. Řešená délka strže bude 279 m, hloubka 3-13 m, šířka 6-42 m a podélný sklon 5,8 – 33 %. Počet přehrážek bude 9 ks o výšce 2 m z dřevěné kulatiny a lomového kamene. Opevnění dna strže mimo v délce 69,2 m. Stávající propustek bude pročištěn.

SO 04 STRŽ 3

Rozkládá se v extravilánu obce Ořechov v jeho severní části. Začíná u RD č. p. 54 a vede směrem až k hranici katastru obce Vážany, kde je ukončena velkou erozní jámou. Řešená délka strže bude 148 m, hloubka 1-14 m, šířka 3-30 m a podélný sklon 4,2 – 19,8 %.

Počet přehrážek bude 6 ks o výšce 1-2 m z dřevěné kulatiny a LK. Sklony návodní a přelivné strany budou 4:1. Opevnění dna strže mimo přehrážky bude provedeno záhozem z LK.

SO 05 STRŽ 4

Rozkládá se v extravilánu obce Ořechov v jeho severovýchodní části. Začíná u RD č. p. 78 a vede směrem až k hranici katastru obce Vážany, kde je ukončena velkou erozní jámou. Řešená délka strže bude 180 m, hloubka 0,2-3 m, šířka 2-12 m a podélný sklon 13,9 – 22,5 %. Počet přehrážek bude 7 ks o výšce 1 m z dřevěné kulatiny a LK. Sklony návodní a přelivné strany budou 4:1. Opevnění dna strže mimo přehrážky bude provedeno záhozem z LK.

SO 06 PEO 1

Jedná se o erozní jámu, která navazuje na strž 4 o rozměrech 48 x 110 m a hloubce 11-26 m. Pro stabilizaci dna jámy je navržena zemní přehrážka s pojízdnou korunou o délce 72,85 m a šířce v koruně 3,4-4,0 m. Prostor nad přehrážkou bude zasypán a vyspádován směrem k přehrážce. Koruna hráze v příčném sklonu 3,0 % bude zpevněna záhozem LK. Sklon svahu zemní přehrážky bude 1:1,5. Opevnění svahů přetokového profilu bude provedeno rovinou z LK. Stávající propustek bude zrušen. Do erozní jámy budou zaústěny dva stávající příkopy o celkové délce 397 m. Je navrženo 6 ks příčných prahů z LK s prolitím betonem.

SO 07 PEO 2

Jedná se o erozní jámu, která navazuje na strž 3 o rozměrech 48 x 110 m a hloubce 11-26 m. Pro stabilizaci dna jámy je navržena zemní přehrážka, která je umístěna na rozhraní erozní jámy a strže 3, z dřevěné kulatiny o průměru 300 mm a LK do výšky 3 m.

Sklon návodní a přelivné strany bude 4:1. Opevnění dna strže kolem přehrážky bude provedeno záhozem z LK. Pro stabilizaci erozní jámy budou po jejím obvodu provedeny haťové pásy z vrbových prutů o šířce 0,4 m v celkové délce 277 m.

SO 08 PEO 3

Jedná se o erozní jámu, která navazuje na strž 2 o rozměrech 55 x 75 m a hloubce 8-13 m. Pro stabilizaci erozní jámy budou po jejím obvodu provedeny haťové pásy z vrbových prutů o šířce 0,4 m v celkové délce 368 m.

Příloha č. 3 Doporučení na emisní limity a prašnost

Emisní limity

Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci

Staveništní technika, která bude na stavbě provozována, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

Požadavky na nesilniční pojízdné stroje

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu IIIA (Stage IIIA). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31. 12. 2007.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nespĺňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy IIIA, nebo byl vyroben před 31. 12. 2007, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Požadavky na nákladní vozidla

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO V. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1. 10. 2008.
- V případě, že nákladní vozidlo nespĺňuje mezní hodnoty emisí EURO V nebo bylo vyrobeno před 1. 10. 2008, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Prašnost

Doporučené požadavky na stavební stroje a doprovodnou mechanizaci

Staveništní technika, která bude při stavbě využívána, by měla splňovat níže uvedené parametry, je-li to možné a proveditelné.

Požadavky na nesilniční pojízdné stroje

- Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rypadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) splňující alespoň emisní Etapu II (Stage II). Pokud nelze prokázat úroveň plnění emisní Etapy II, musí být prokázáno, že byl nesilniční pojízdný stroj vyroben po 31. 12. 2002.
- V případě, že nesilniční pojízdný stroj nespĺňuje mezní hodnoty emisí odpovídající úrovni Etapy II, nebo byl vyroben před 31. 12. 2002, musí být dovybaven alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Požadavky na nákladní vozidla

- Používat nákladní vozidla splňujících alespoň emisní normu EURO IV. Pokud nelze prokázat úroveň plnění mezních hodnot emisí, musí být prokázáno, že vozidlo bylo vyrobeno po 1. 10. 2005.
- V případě, že nákladní vozidlo nespĺňuje mezní hodnoty emisí EURO IV nebo bylo vyrobeno před 1. 10. 2005, musí být dovybaveno alespoň filtrem pevných částic schváleným technickou zkušebnou Ministerstva dopravy či obdobným orgánem oprávněným k provádění této činnosti jiným členským státem EU.

Příloha č. 4 Podmínky povinné publicity NPO

Pro splnění povinné publicity NPO je možné využít internetovou aplikaci zpracovanou Ministerstvem pro místní rozvoj Generátor nástrojů povinné publicity, dostupnou na: <https://publicita.dotaceeu.cz/>. Při používání tohoto nástroje je nutné sledovat odlišnosti NPO.

1. Podmínky pro použití log Evropské unie

Tato kapitola obsahuje popis jednotlivých hesel a log Evropské unie (dále jen „EU“) v rámci nástrojů povinné i nepovinné publicity. Povinné je použití loga EU a NPO.

Použití jiných log než zde uvedených, je nepřípustné.

V rámci nástrojů povinné i nepovinné publicity je upřednostňováno použití plnobarevných variant jednotlivých log. Pokud to není technicky možné, je možné použít černobílou variantu, přičemž platí zásada, že zvolená barevná varianta je použita na všechna loga v rámci jedné publicity. Není tedy přípustné, aby například logo EU bylo v černobílé variantě a logo NPO v plnobarevné variantě.

1.1 Logo Evropské unie

U každé komunikační aktivity s přímým vztahem k RRF v rámci všech forem publicity NPO je povinné uvádět heslo EU („FINANCOVÁNO EVROPSKOU UNIÍ – NEXTGENERATIONEU“) a znak EU, který v kombinaci s heslem EU tvoří logo EU (viz Obr. č. 1).

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

Pro použití loga EU platí dvě základní pravidla:

- a. nesmí být menší než jakékoliv jiné použité logo,
- b. musí být umístěno na prvním místě, ať již jde o horizontální nebo vertikální model.

Další pravidla pro použití loga EU jsou následující:

- a. Žádné jiné logo EU nesmí být používáno, než které je uvedeno výše.
- b. Logo EU nesmí být překryto, upraveno.
- c. Pokud bude logo EU doplněno jiným logem, musí mít logo EU nejméně stejnou velikost, jako největší logo, které bylo použito.
- d. V rámci RRF se nesmí používat žádná doplňující loga dodavatelů a subdodavatelů.
- e. Na webových stránkách se použije vždy barevné logo.
- f. Monochromatická barva se použije v odůvodněných případech (např. běžný kancelářský tisk).

1.2 Logo Národního plánu obnovy

Při publicitě projektů aktivity Pozemkové úpravy je rovněž povinné uvádět logo Národního plánu obnovy (viz Obr. č. 2).

XXXXXXXXXXXXXXXXXX

2. Povinné nástroje publicity

1. Informační deska nebo plakát (minimální rozměr A3)
2. Dočasný billboard

3. Stálá pamětní deska nebo stálý billboard

Prvky povinné publicity

Výše uvedené povinné nástroje publicity pro aktivitu Pozemkové úpravy musí obsahovat tyto prvky (informace):

- název projektu (Objednatel předá Zhotoviteli název projektu),
- hlavní cíl operace (dle textu v Tab. č. 1 (dle záměru))
- logo a heslo EU
- logo NPO

Záměr	Text hlavního cíle operace
a) Realizace opatření k ochraně životního prostředí a k adaptaci krajiny na změnu klimatu	Cílem jsou investice do realizací opatření k ochraně životního prostředí a k adaptaci krajiny na změnu klimatu
b) Realizace opatření k posílení biodiverzity a mimoprodukčních funkcí krajiny	Cílem jsou investice do realizací opatření k posílení biodiverzity a mimoprodukčních funkcí krajiny

Tab. č. 1: Text povinné publicity pro jednotlivé záměry aktivity Pozemkové úpravy – hlavní cíle operace

Je doporučeno, aby první tři prvky povinné publicity, tedy název projektu, hlavní cíl operace, heslo a logo EU zaujímaly nejméně 25 % plochy billboardu, desky nebo plakátu. V případě internetové stránky je v těchto 25 % zahrnutý i stručný popis hlavního cíle daného projektu.

2.1 Postup Objednatele a Zhotovitele v oblasti publicity projektů NPO

U projektů do výše 1 mil. EUR (tento finanční limit se vztahuje na celý projekt): Zhotovitel trvale umístí na dobře viditelném místě pro veřejnost alespoň 1 plakát o minimální velikosti A3 s informacemi o projektu s logem EU a logem NPO, nebo informační desku o minimální velikosti A3.

U projektů nad 1 mil. EUR (tento finanční limit se vztahuje na celý projekt): Zhotovitel umístí na dobře viditelném místě pro veřejnost dočasný billboard s logem EU a logem NPO. Po ukončení výsadby zeleně bude dočasný billboard nahrazen stálou pamětní deskou s logem EU a logem NPO, případně bude tento billboard ponechán trvale (pokud svým technickým provedením toto trvalé ponechání umožňuje).

Přehled povinných nástrojů publicity a jejich použití je přehledně uveden v Tab. č. 2.

Nástroj	Fáze rozpracovanosti projektu	Termín splnění publicity
Projekty do 1 000 000 EUR		
Informační deska nebo plakát	V průběhu realizace projektu i po ukončení realizace projektu	Do 1 měsíce od předání staveniště (trvalé umístění)
Projekty nad 1 000 000 EUR		
Dočasný billboard	V průběhu realizace projektu	Do 1 měsíce od předání staveniště
Stálá pamětní deska nebo stálý billboard	Po ukončení realizace projektu	Do 3 měsíců od ukončení realizace projektu

Tab. č. 2: Přehled povinných nástrojů publicity a jejich termíny splnění

2.2 Manuál pro publicitu a použití log při zadání do tisku

V případě publicit určených k tisku (všech s výjimkou internetových stránek) je nutné postupovat následovně:

- Objednatel vyplní příslušnou šablonu nástroje pro publicitu (úprava názvu projektu a hlavního cíle operace), vytvoří dokument ve formátu pdf a předá jej společně s logy EU a NPO v plné kvalitě Zhotoviteli,

- b. Zhotovitel k objednavce tisku povinné publicity přiloží vytvořený dokument, v samostatné příloze pak loga EU a NPO v plné kvalitě. Poměr velikostí písma a formátování textu musí být zachován.

2.3 Povinná publicita v průběhu realizace projektu

2.3.1 Informační deska nebo plakát (minimální rozměr A3)

- a. Tento typ publicity se používá u projektů, kde celková výše podpory z veřejných zdrojů (tj. celková výše dotace na projekt) nepřesáhne 1 000 000 EUR (přepočet dle kurzu ECB ke dni zadávání veřejné zakázky s přihlednutím k odhadnuté vysoutěžené ceně). V případě projektů, které se skládají z většího množství dílčích aktivit, bude informační deska/plakát obsahovat pouze informace o projektu jako celku.
- b. Informační deska musí mít rozměr minimálně velikosti A3, musí být vyhotovena z trvanlivého, voděodolného materiálu a musí být umístěna v místě realizace projektu na místě snadno viditelném pro veřejnost.
- c. Pokud toto umístění není technicky možné, bude v sídle pobočky KPÚ na místě snadno viditelném pro veřejnost umístěn plakát o minimální velikosti A3.
- d. Informační deska nebo plakát musí být na určeném místě umístěny do 1 měsíce od předání staveniště.
- e. Nástroje uvedené v této podkapitole jsou umístěny trvale i po ukončení realizace projektu.

2.3.2 Dočasný billboard

- a. Dočasný billboard je použit u projektů, u kterých celková výše podpory z veřejných zdrojů (tj. celková výše dotace na projekt jako celek) přesáhne 1 000 000 EUR (tuto informaci obdrží Zhotovitel od Objednatele).
- b. Dočasný billboard musí být umístěn na místě snadno viditelném pro veřejnost, přednostně v místě realizace projektu.
- c. Doporučená (a současně minimální) velikost dočasného billboardu je 2100x2200 mm. Po ukončení realizace projektu je dočasný billboard nahrazen stálou pamětní deskou nebo stálým billboardem, případně může být ponechán na místě trvale.
- d. Dočasný billboard musí být na určeném místě umístěn do 1 měsíce od předání staveniště.

2.4 Povinná publicita po ukončení realizace projektu

2.4.1 Informační deska nebo plakát

Informační deska nebo plakát o minimální velikosti A3, které byly instalovány během realizace projektu, jsou umístěny trvale.

2.4.2 Stálá pamětní deska nebo stálý billboard

U projektů s podporou nad 1 000 000 EUR se po ukončení realizace projektu používá povinná publicita ve formě stálé pamětní desky nebo stálého billboardu, přičemž záleží na Objednateli, zda zvolí k publicitě stálou pamětní desku či stálý billboard. Stálou pamětní desku nebo stálý billboard je povinné umístit do 3 měsíců od ukončení realizace projektu.

Stálá pamětní deska

Stálá pamětní deska musí splňovat následující parametry:

- a. je umístěna na místě snadno viditelném pro veřejnost,
- b. minimální rozměr je 300 x 400 mm,
- c. může být orientována na výšku nebo na šířku,
- d. poměr velikostí písma musí být zachován.

Stálý billboard

Stálý billboard musí splňovat následující parametry:

- a. je umístěn na místě snadno viditelném pro veřejnost,
- b. minimální a zároveň doporučený rozměr je 2 100 x 2 200 mm,
- c. poměr velikostí písma musí být zachován.

3. Další informace a doporučení

Materiál: plakát o minimální velikosti A3 – papír nebo jeho vhodně upravená forma např. v provedení laminovaného papíru; informační deska, dočasný billboard, stálá deska/billboard – trvanlivý/voděodolný materiál (např. laminát, plachta, kov, kámen, dřevo apod.).

Umístění: místo snadno viditelné pro veřejnost, prioritně v místě realizace projektu, příp. u silnice v blízkosti realizace projektu apod., eventuálně v sídle pobočky KPÚ (např. vstupní či jiné prostory budov přístupné veřejnosti). Při umístění je potřeba brát v potaz druh materiálu, ze kterého jsou jednotlivé nástroje povinné publicity vyrobeny a jejich účel. V případě použití plakátu je vhodné takové umístění, které zamezí jeho poškození.

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2932

Stavba: Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

KSO:
Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:
Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			14 412 558,49
---------------------	--	--	----------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	14 412 558,49	3 026 637,28
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	17 439 195,77
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2932

Stavba: Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		14 412 558,49	17 439 195,77	
UČ 1	Ucelená část Ořechov	13 747 993,71	16 635 072,39	STA
SO 02	STRŽ 2	7 897 928,81	9 556 493,86	Soupis
SO 04	STRŽ 3	4 003 490,79	4 844 223,86	Soupis
SO 04	STRŽ 3	4 003 490,79	4 844 223,86	Soupis
SO 05	STRŽ 4	1 846 574,11	2 234 354,67	Soupis
SO 05	STRŽ 4	1 846 574,11	2 234 354,67	Soupis
VRN 1	Vedlejší rozpočtové náklady UČ Ořechov	664 564,78	804 123,38	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 02 - STRŽ 2

KSO:

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

7 897 928,81

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	7 897 928,81	21,00%	1 658 565,05
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

9 556 493,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 02 - STRŽ 2

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

7 897 928,81

HSV - Práce a dodávky HSV

7 674 228,93

1 - Zemní práce

2 461 409,77

2 - Zakládání

843 959,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

56 695,00

4 - Vodorovné konstrukce

4 098 454,80

5 - Komunikace pozemní

28 942,05

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

21 798,25

997 - Přesun sutě

62 944,15

998 - Přesun hmot

100 025,91

PSV - Práce a dodávky PSV

223 699,88

767 - Konstrukce zámečnické

223 699,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 02 - STRŽ 2

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

7 897 928,81

D HSV Práce a dodávky HSV

7 674 228,93

D 1 Zemní práce

2 461 409,77

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	600,000	50,00	30 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251101					
			VV viz C.5.2					
			VV 600		600,000			
			VV Součet		600,000			
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	137,000	230,00	31 510,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101					
			VV viz C.5.2					
			VV 15+122		137,000			
			VV Součet		137,000			
3	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	12,000	390,00	4 680,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102					
			VV viz C.5.2					
			VV 12		12,000			
			VV Součet		12,000			
4	K	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	3,000	490,00	1 470,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101103					
			VV viz C.5.2					
			VV 3		3,000			
			VV Součet		3,000			
5	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	137,000	350,00	47 950,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101					
			VV viz C.5.2					
			VV 137		137,000			
			VV Součet		137,000			
6	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	12,000	700,00	8 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
			VV viz C.5.2					
			VV 12		12,000			
			VV Součet		12,000			
7	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	1 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251103					
			VV viz C.5.2					
			VV 3		3,000			
			VV Součet		3,000			
8	K	113107322	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm	m2	23,000	70,00	1 610,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107322					
			VV viz D.a.1.1.b.1, -7					
			VV obnova vozovky kolem propustku					
			VV šcm					
			VV 11,5*0,5*2		11,500			
			VV šd					
			VV 11,5*0,5*2		11,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww Součet		23,000			
9	K	113107341	Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m ² s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živých, o tl. vrstvy do 50 mm	m ²	11,500	60,00	690,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113107341 viz D.a.1.1.b.1, -7 ww obnova vozovky kolem propustku ww 11,5*0,5*2 ww Součet		11,500 11,500			
10	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného	m ³	262,500	280,00	73 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113152112 viz D.a.1.1.a.1-4 ww odstranění 50% materiálu manipulačního pásu pro další užití ww 525*0,5 ww Součet		262,500 262,500			
11	K	113154112	Frézování živého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m ² bez překážek v trase pruhu šířky do 0,5 m, tloušťky vrstvy 40 mm	m ²	11,500	160,00	1 840,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113154112 viz D.a.1.1.b.1, -7 ww obnova vozovky kolem propustku ww 11,5*0,5*2 ww Součet		11,500 11,500			
12	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	1 071,680	125,00	133 960,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251106 viz D.a.1.1.a.1-4 ww 40% ww výkopy strž ww 814,9*0,4 ww výkopy koryto (před přehrázkama) ww 362,3*0,4 ww výkopy opevnění kolem přehrážek ww dle řezu ww 1502*0,4 ww Součet		325,960 144,920 600,800 1 071,680			
13	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	1 071,680	150,00	160 752,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351106 viz D.a.1.1.a.1-4 ww 40% ww 1071,68 ww Součet		1 071,680 1 071,680			
14	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m ³	m ³	535,840	400,00	214 336,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131551106 viz D.a.1.1.a.1-4 ww 20% ww 814,9*0,2 ww 362,3*0,2 ww 1502*0,2 ww Součet		162,980 72,460 300,400 535,840			
15	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m	m ²	315,000	240,00	75 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101201 viz D.a.1.1.a.1-4 ww 2,5*2*7*9 ww Součet		315,000 315,000			
16	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m	m ²	315,000	60,00	18 900,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101211 viz D.a.1.1.a.1-4 ww 315 ww Součet		315,000 315,000			
17	K	151101401	Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložném, hloubky do 4 m	m ²	315,000	160,00	50 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101401 viz D.a.1.1.a.1-4 ww 2,5*2*7*9 ww Součet		315,000 315,000			
18	K	151101411	Odstranění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložném, hloubky do 4 m	m ²	315,000	60,00	18 900,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101401 viz pol.151101401 315 Součet					
					315,000			
					315,000			
19	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	137,000	30,00	4 110,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201401 viz C.5.2 137 Součet					
					137,000			
					137,000			
20	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	12,000	150,00	1 800,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402 viz C.5.2 12 Součet					
					12,000			
					12,000			
21	K	162201403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	3,000	320,00	960,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201403 viz C.5.2 3 Součet					
					3,000			
					3,000			
22	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	137,000	350,00	47 950,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201411 viz C.5.2 137 Součet					
					137,000			
					137,000			
23	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	12,000	750,00	9 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412 viz C.5.2 12 Součet					
					12,000			
					12,000			
24	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	1 250,00	3 750,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201413 viz C.5.2 3 Součet					
					3,000			
					3,000			
25	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	137,000	80,00	10 960,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421 viz C.5.2 137 Součet					
					137,000			
					137,000			
26	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	12,000	220,00	2 640,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422 viz C.5.2 12 Součet					
					12,000			
					12,000			
27	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	3,000	490,00	1 470,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201423 viz C.5.2 3 Součet					
					3,000			
					3,000			
28	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	2 603,000	1,00	2 603,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301931 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 137*19 Součet					
					2 603,000			
					2 603,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
29	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	228,000	4,00	912,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20km 12*19 Součet		228,000 228,000			
30	K	162301933	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	57,000	15,00	855,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301933 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 3*19 Součet		57,000 57,000			
31	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	2 603,000	2,00	5 206,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301951 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 137*19 Součet		2 603,000 2 603,000			
32	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	228,000	10,00	2 280,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20km 12*19 Součet		228,000 228,000			
33	K	162301953	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm	kus	57,000	30,00	1 710,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301953 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20km 3*19 Součet		57,000 57,000			
34	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	2 603,000	3,00	7 809,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301971 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 137*19 Součet		2 603,000 2 603,000			
35	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	228,000	5,00	1 140,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20km 12*19 Součet		228,000 228,000			
36	K	162301973	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	57,000	15,00	855,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301973 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 3*19 Součet		57,000 57,000			
37	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1 382,180	50,00	69 109,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			meziskládka					
			1071,68		1 071,680			
			zpět k zásypu					
			310,5		310,500			
			Součet		1 382,180			
38	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	1 071,680	79,00	84 662,72	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351123					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			1071,68		1 071,680			
			Součet		1 071,680			
39	K	162351143	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	535,840	89,00	47 689,76	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351143					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			meziskládka					
			535,84		535,840			
			Součet		535,840			
40	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 832,860	160,00	293 257,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			přebytek na skládku					
			1071,68-310,5		761,180			
			1071,68		1 071,680			
			Součet		1 832,860			
41	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	18 321,800	5,00	91 609,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751139					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			odvoz na skládku do 20 km					
			1832,18*10		18 321,800			
			Součet		18 321,800			
42	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	535,840	300,00	160 752,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751157					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			přebytek na skládku					
			535,84		535,840			
			Součet		535,840			
43	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	5 358,400	15,00	80 376,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751159					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			odvoz na skládku do 20 km					
			535,84*10		5 358,400			
			Součet		5 358,400			
44	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	310,500	50,00	15 525,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			zpět zásyp					
			310,5		310,500			
			Součet		310,500			
45	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	1 832,860	40,00	73 314,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151112					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			přebytek na skládku					
			1071,68-310,5		761,180			
			1071,68		1 071,680			
			Součet		1 832,860			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	535,840	75,00	40 188,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151113 viz D.a.1.1.a.1-4 přebytek na skládku 535,84 Součet		535,840 535,840			
47	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	4 554,114	80,00	364 329,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231 viz D.a.1.1.a.1-4 předpokládaná tabulková objemová hmotnost 1900 kg/m3 1832,86*1,9 535,84*2,0 Součet		3 482,434 1 071,680 4 554,114			
48	K	171251201	Uložení sypaniny na skládce nebo meziskládce bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	2 679,200	16,00	42 867,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201 viz D.a.1.1.a.1-4 meziskládka 1071,68+1071,68+535,84 Součet		2 679,200 2 679,200			
49	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	310,500	120,00	37 260,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101 viz D.a.1.1.a.1-4 zásyp 248+62,5 Součet		310,500 310,500			
50	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	504,900	5,00	2 524,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411123 viz D.a.1.1.a.1-4 oseť 459*1,1 Součet		504,900 504,900			
51	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	15,601	150,00	2 340,15	CS ÚRS 2022 01
			specifikace k pol.181411123 504,9*0,03*1,03 Součet		15,601 15,601			
52	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	1 162,860	62,00	72 097,32	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111 viz D.a.1.1.a.1-4 svahy - opevnění 159,38 4,1*6,1*2*9 553,3 Součet		159,380 450,180 553,300 1 162,860			
D	2		Zakládání				843 959,00	
53	K	213311R1	Stabilizace základové spáry z kameniva drceného frakce 32 až 63 mm	m3	27,500	1 500,00	41 250,00	
			P Poznámka k položce: Kamenivo pro úpravu základové spáry je vtlačeno do podloží. Položka zahrnuje práci i dodávku materiálu. viz D.a.1.1.a.1-4 přehrážky 27,5 Součet		27,500 27,500			
54	K	274321118	Základové konstrukce z betonu železového pásy, prahy, věnce a ostruhy ve výkopu nebo na hlavách pilot C 30/37	m3	9,074	5 600,00	50 814,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274321118 viz D.a.1.1.b.1, -7 obnova podkladu pro mříže 11,8*0,35*0,35*2 1,22*0,2*11,8 1,4*0,2*11,8 Součet		2,891 2,879 3,304 9,074			
55	K	274321191	Základové konstrukce z betonu železového Příplatek k cenám za betonáž malého rozsahu do 25 m3	m3	9,074	800,00	7 259,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274321191 viz D.a.1.1.b.1, -7 obnova podkladu pro mříže 9,074 Součet		9,074 9,074			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	274354111	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh zřízení	m2	40,469	1 350,00	54 633,15	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274354111					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	obnova podkladu pro mříže					
		VV	0,35*0,35*2		0,245			
		VV	11,8*0,35*2		8,260			
		VV	1,22*11,8		14,396			
		VV	1,4*11,8		16,520			
		VV	0,2*1,22*2		0,488			
		VV	0,2*1,4*2		0,560			
		VV	Součet		40,469			
57	K	274354211	Bednění základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh odstranění bednění	m2	40,469	250,00	10 117,25	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274354211					
		VV	viz pol.274354111					
		VV	40,469		40,469			
		VV	Součet		40,469			
58	K	274361116	Výztuž základových konstrukcí pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500	t	0,907	55 000,00	49 885,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/274361116					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	výztuž základů 100 kg/m3					
		VV	9,074*0,1		0,907			
		VV	Součet		0,907			
59	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z kameniva drčeného frakce 0 - 63 mm	m3	525,000	1 200,00	630 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/291111111					
		VV	viz D.a.1.1.a.1-4					
		VV	zřízení manipulačního pásu					
		VV	50% následně užití materiálu do realizace přehráček či opevnění					
		VV	350*3*0,5		525,000			
		VV	Součet		525,000			
	D	3	Svislé a kompletní konstrukce				56 695,00	
60	K	317941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I nebo IE nebo U nebo UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky do 220 mm	t	0,493	35 000,00	17 255,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/317941123					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	osazení profilů pro mříž					
		VV	0,32+0,173		0,493			
		VV	Součet		0,493			
61	M	13010444	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 120x120x10mm	t	0,320	80 000,00	25 600,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	specifikace k pol.317941123					
		VV	18,2kg/m					
		VV	(1,95+6,84)*18,2*0,001*2		0,320			
		VV	Součet		0,320			
62	M	13010446	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 140x140x10mm	t	0,173	80 000,00	13 840,00	CS ÚRS 2022 01
		VV	specifikace k pol.317941123					
		VV	21,66kg/m					
		VV	4,0*21,66*0,001*2		0,173			
		VV	Součet		0,173			
	D	4	Vodorovné konstrukce				4 098 454,80	
63	K	457571111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísků bez zhutnění, frakce od 0-8 do 0-32 mm	m3	71,400	1 100,00	78 540,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/457571111					
		VV	viz D.a.1.1.a.1-4					
		VV	podšyp pod rovinaninu					
		VV	71,4		71,400			
		VV	Součet		71,400			
64	K	462451114	Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	64,300	4 000,00	257 200,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462451114					
		VV	viz D.a.1.1.a.1-4					
		VV	zához do betonu					
		VV	prolití konstrukce okolo přehráček - cca 5%					
		VV	1286,0*0,05		64,300			
		VV	Součet		64,300			
65	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	1 580,500	1 800,00	2 844 900,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462512370					
		VV	viz D.a.1.1.a.1-4					
		VV	1502+78,5		1 580,500			
		VV	Součet		1 580,500			
66	K	463212111	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyklínováním spár a dutin úlomky kamene	m3	7,040	2 400,00	16 896,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212111					
		VV	viz D.1.1.b.7					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			u propustku					
			12,8*0,5*1,1		7,040			
			Součet		7,040			
67	K	463212121	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného jakékoliv tloušťky rovnaniny s vyplněním spár a dutin těženým kamenivem	m3	125,300	2 400,00	300 720,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212121					
		VV	viz D.a.1.1.a.1-4					
		VV	opevnění		125,300			
		VV	125,3		125,300			
		VV	Součet		125,300			
68	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	250,600	160,00	40 096,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212191					
		VV	viz D.a.1.1.a.1-4					
		VV	125,3/0,5		250,600			
		VV	Součet		250,600			
69	K	463212191	Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce	m2	14,080	160,00	2 252,80	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/463212191					
		VV	viz D.1.1.b.7					
		VV	u propustku					
		VV	12,8*1,1		14,080			
		VV	Součet		14,080			
70	K	467951230	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø přes 290 do 400 mm	m	45,000	2 780,00	125 100,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/467951230					
		VV	viz D.a.1.1.a.1-4					
		VV	9*2		18,000			
		VV	zavázání					
		VV	9*1,5*2		27,000			
		VV	Součet		45,000			
71	K	467954R1	Srubový stupeň ze dvou stěn z výřezů stavebních Ø 300 mm, spojených kleštinami z výřezů pro stavební účely Ø 190 mm a kovanými hřeby, závitovými tyčemi se ztužujícím křížem, s výplní prostoru mezi stěnami záhozem z lomového kamene neupraveného, s urovnáním horního líce, s vyklínováním mezer mezi výřezy kamenem, zakotvení do podloží kulatinou prům. 300 mm, střední tl. stupně do 3,0 m	m2	288,500	1 500,00	432 750,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje kompletní zhotovení přehrážky z kulatin, s tesafskými spoji spojovacím materiálem, hřeby a závitovými tyčemi, zřízení zpevnění pomocí ztužujícího kříže z kulatin včetně zakotvení kříže kulatinou prům. 300 mm dl. 3,25 m do podloží, vyplnění mezer lomovým kamenem do 80 kg s potřebným urovnáním a s vysypáním koruny suchým betonem. Součástí položky je i případné nutné předvrtání při kotvení kůlů pro zavázání do podloží - dle potřeby na místě. Položka zahrnuje i kompletní dodávku materiálu. 50% materiálu pro realizaci přehrážek bude užito z manipulačního pruhu. Provedení dle výkresu D.a.1.1.b.6</i>					
		VV	viz D.a.1.1.a.6					
		VV	součet ploch přehrážek vedených střední osou		288,500			
		VV	26,5+32,5+30+39+32+30+36,5+35+27		288,500			
		VV	Součet		288,500			
	D	5	Komunikace pozemní				28 942,05	
72	K	564861111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm	m2	11,500	200,00	2 300,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564861111					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	obnova vozovky kolem propustku					
		VV	11,5*0,5*2		11,500			
		VV	Součet		11,500			
73	K	564952111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 150 mm	m2	11,500	240,00	2 760,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/564952111					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	obnova vozovky kolem propustku					
		VV	11,5*0,5*2		11,500			
		VV	Součet		11,500			
74	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 60 mm	m2	11,500	1 000,00	11 500,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/565145101					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	obnova vozovky kolem propustku					
		VV	11,5*0,5*2		11,500			
		VV	Součet		11,500			
75	K	573111115	Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 2,50 kg/m2	m2	11,500	64,00	736,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573111115					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			obnova vozovky kolem propustku					
			11,5*0,5*2		11,500			
			Součet		11,500			
76	K	573211109	Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,50 kg/m2	m2	11,500	12,70	146,05	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/573211109					
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			obnova vozovky kolem propustku					
			11,5*0,5*2		11,500			
			Součet		11,500			
77	K	577144211	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. II, po ztuhnutí tl. 50 mm	m2	11,500	1 000,00	11 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/577144211					
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			obnova vozovky kolem propustku					
			11,5*0,5*2		11,500			
			Součet		11,500			
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							21 798,25	
78	K	919732211	Stýčná pracovní spára při napojení nového živičného povrchu na stávající se zalitím za tepla modifikovanou asfaltovou hmotou s posypem vápenným hydrátem šifry do 15 mm, hloubky do 25 mm včetně prořezání spáry	m	23,000	90,00	2 070,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919732211					
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			napojení vozovky					
			11,5*2		23,000			
			Součet		23,000			
79	K	919735111	Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky do 50 mm	m	23,000	80,00	1 840,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/919735111					
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			11,5*2		23,000			
			Součet		23,000			
80	K	938902204	Čištění příkopů komunikací s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně při šířce dna přes 400 mm a objemu nánosů do 0,15 m3/m	m	4,000	125,00	500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902204					
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			navázání příkopu spru1					
			4		4,000			
			Součet		4,000			
81	K	938902452	Čištění propustků s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m ručně tloušťky nánosů do 25% průměru propustku přes 500 do 1000 mm	m	13,000	100,00	1 300,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/938902452					
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			propustek					
			13		13,000			
			Součet		13,000			
82	K	953943121	Osazování drobných kovových předmětů výrobků ostatních jinde neuvedených do betonu se zajištěním polohy k bednění či k výztuži před zabetonováním hmotnosti do 1 kg/kus	kus	18,000	80,00	1 440,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/953943121					
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			kotvení profilů do betonu					
			(4+3+2)*2		18,000			
			Součet		18,000			
83	M	553439R1	kočevní trny dl. 250 mm	kus	18,000	250,00	4 500,00	
			specifikace k pol.953943121					
			18		18,000			
			Součet		18,000			
84	K	961051111	Bourání mostních konstrukcí základů ze železového betonu	m3	2,891	750,00	2 168,25	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/961051111					
			viz D.a.1.1.b.1, -7					
			odbourání a obnova podkladu pro mříže					
			11,8*0,35*0,35*2		2,891			
			Součet		2,891			
85	K	966052121	Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m s betonovou patkou	kus	6,000	400,00	2 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966052121					
			viz D.a.1.1.a.1-4					
			plot km 0,216					
			ponechání majiteli					
			6		6,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Součet		6,000			
86	K	966071822	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	22,000	90,00	1 980,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966071822					
			VV viz D.a.1.1.a.1-4					
			VV odstranění oplocení km 0,216					
			VV ponechání majiteli					
			VV 22		22,000			
			VV Součet		22,000			
87	K	966077131	Odstranění různých konstrukcí na mostech doplňkových ocelových konstrukcí hmotnosti jednotlivě přes 50 do 100 kg	kus	6,000	600,00	3 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966077131					
			VV viz D.a.1.1.b.1, -7					
			VV odstranění ocelových mříží					
			VV ponechání majiteli nebo odvoz sběr					
			VV 6		6,000			
			VV Součet		6,000			
D	997		Přesun sutě				62 944,15	
88	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	341,250	100,00	34 125,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997002511					
			VV viz D.a.1.1.a.1-4					
			VV užití materiálu pro další stavební objekty - přesun					
			VV 341,25		341,250			
			VV Součet		341,250			
89	K	997013R1	Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)	t	146,225	100,00	14 622,50	
			VV viz C.5.2					
			VV pařezy na skládku					
			VV 137*0,5*0,5*0,5*1		17,125			
			VV 12*0,7*0,7*0,7*1		4,116			
			VV 3*0,9*0,9*0,9*1		2,187			
			VV větve					
			VV 3*0,7*0,7*1		1,470			
			VV 12*0,5*1,0		6,000			
			VV 137*0,3*1,0		41,100			
			VV kmeny					
			VV 137*0,15*0,15*3,14*3		29,037			
			VV 12*0,25*0,25*3,14*4		9,420			
			VV 3*0,35*0,35*3,14*5		5,770			
			VV křoviny					
			VV 600*0,05		30,000			
			VV Součet		146,225			
90	K	997211511	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost do 1 km	t	6,938	200,00	1 387,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997211511					
			VV viz D.a.1.1.b.1, -7					
			VV beton propustek - skládka					
			VV 6,938		6,938			
			VV Součet		6,938			
91	K	997211519	Vodorovná doprava suti nebo vybouraných hmot suti se složením a hrubým urovnáním, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	131,822	12,00	1 581,86	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997211519					
			VV viz D.a.1.1.b.1, -7					
			VV odvoz do 20 km					
			VV 6,938*19		131,822			
			VV Součet		131,822			
92	K	997221551	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	8,854	45,00	398,43	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221551					
			VV viz D.a.1.1.b.1, -7					
			VV odvoz mater. na skládku					
			VV "asfalt"1,127+1,057		2,184			
			VV "kamenivo"6,67		6,670			
			VV Součet		8,854			
93	K	997221559	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	168,226	10,00	1 682,26	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221559					
			VV viz D.a.1.1.b.1, -7					
			VV odvoz na skládku do 20km					
			VV 8,854*19		168,226			
			VV Součet		168,226			
94	K	997221625	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	6,938	750,00	5 203,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221625					
			VV viz D.a.1.1.b.1, -7					
			VV 6,938		6,938			
			VV Součet		6,938			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
95	K	997221645	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,184	1 500,00	3 276,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221645					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	1,127+1,057		2,184			
		VV	Součet		2,184			
96	K	997221655	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6,670	100,00	667,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221655					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	6,67		6,670			
		VV	Součet		6,670			
	D	998	Přesun hmot				100 025,91	
97	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	6 668,394	15,00	100 025,91	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				223 699,88	
	D	767	Konstrukce zámečnické				223 699,88	
98	K	767995117	Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	3 645,220	45,00	164 034,90	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/767995117					
		VV	viz D.a.1.1.b.1, -7					
		VV	dle D.c.1					
		VV	osazení mříží					
		VV	segmenty					
		VV	nosnost 3,5 t					
		VV	438,11*4		1 752,440			
		VV	nosnost 30t					
		VV	946,39*2		1 892,780			
		VV	Součet		3 645,220			
99	M	552100R1	mříž ocelová zákrytová, segment délky 2,0 m, zatížení 3,5 t	kus	4,000	9 000,00	36 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje zhotovený segment mříže z ocelových profilů I 120 a příčníků 10/70. Součástí jsou náklady na zhotovení a kompletní dodávku materiálu včetně prostřihu nebo povrchové úpravy. Specifikace dle statického posouzení viz D.c.1.</i>					
		VV	specifikace k pol.767995117					
		VV	4		4,000			
		VV	Součet		4,000			
100	M	552100R2	mříž ocelová zákrytová, segment délky 2,0 m, zatížení 30 t	kus	2,000	9 000,00	18 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje zhotovený segment mříže z ocelových profilů HEB 140 a příčníků 16/100. Součástí jsou náklady na zhotovení a kompletní dodávku materiálu včetně prostřihu nebo povrchové úpravy. Specifikace dle statického posouzení viz D.c.1.</i>					
		VV	specifikace k pol.767995117					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
101	K	998767101	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	t	3,802	1 490,00	5 664,98	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998767101					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 04 - STRŽ 3

KSO:

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 003 490,79

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 003 490,79	21,00%	840 733,07
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

4 844 223,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 04 - STRŽ 3

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

4 003 490,79

HSV - Práce a dodávky HSV

4 003 490,79

1 - Zemní práce

1 368 884,27

2 - Zakládání

511 350,00

4 - Vodorovné konstrukce

2 033 690,00

997 - Přesun sutě

33 373,10

998 - Přesun hmot

56 193,42

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 04 - STRŽ 3

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

4 003 490,79

D HSV

Práce a dodávky HSV

4 003 490,79

D 1

Zemní práce

1 368 884,27

1	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	42,000	230,00	9 660,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101					
			VV viz C.5.2					
			VV 18+24		42,000			
			VV Součet		42,000			
2	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	23,000	390,00	8 970,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102					
			VV viz C.5.2					
			VV 23		23,000			
			VV Součet		23,000			
3	K	112101103	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,000	490,00	980,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101103					
			VV viz C.5.2					
			VV 2		2,000			
			VV Součet		2,000			
4	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	42,000	350,00	14 700,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101					
			VV viz C.5.2					
			VV 42		42,000			
			VV Součet		42,000			
5	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	23,000	700,00	16 100,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
			VV viz C.5.2					
			VV 23		23,000			
			VV Součet		23,000			
6	K	112251103	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	1 000,00	2 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251103					
			VV viz C.5.2					
			VV 2		2,000			
			VV Součet		2,000			
7	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného	m3	202,500	280,00	56 700,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113152112					
			VV viz D.a.1.1.c.1-4					
			VV odstranění 50% materiálu manipulačního pásu pro další užití					
			VV 202,5		202,500			
			VV Součet		202,500			
8	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	578,528	125,00	72 316,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251106					
			VV viz D.a.1.1.c.1-4					
			VV 40%					
			VV výkopy opevnění					
			VV 775,6*0,4		310,240			
			VV hrázky					
			VV 549,12*0,4		219,648			
			VV koryto					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			121,6*0,4		48,640			
			Součet		578,528			
9	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	578,528	150,00	86 779,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351106					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	40%					
		VV	775,6*0,4		310,240			
		VV	549,12*0,4		219,648			
		VV	121,6*0,4		48,640			
		VV	Součet		578,528			
10	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	289,156	400,00	115 662,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131551106					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	20%					
		VV	775,6*0,2		155,120			
		VV	549,12*0,2		109,824			
		VV	121,06*0,2		24,212			
		VV	Součet		289,156			
11	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložně, hloubky do 4 m	m2	107,100	240,00	25 704,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101201					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	3,5*2,55*2*6		107,100			
		VV	Součet		107,100			
12	K	151101211	Odstanění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložně, hloubky do 4 m	m2	107,100	60,00	6 426,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101211					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	107,1		107,100			
		VV	Součet		107,100			
13	K	151101401	Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložně, hloubky do 4 m	m2	107,100	160,00	17 136,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101401					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	107,1		107,100			
		VV	Součet		107,100			
14	K	151101411	Odstanění vzepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložně, hloubky do 4 m	m2	107,100	60,00	6 426,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101411					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	107,1		107,100			
		VV	Součet		107,100			
15	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	42,000	30,00	1 260,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201401					
		VV	viz C.5.2					
		VV	42		42,000			
		VV	Součet		42,000			
16	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	23,000	150,00	3 450,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402					
		VV	viz C.5.2					
		VV	23		23,000			
		VV	Součet		23,000			
17	K	162201403	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	2,000	320,00	640,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201403					
		VV	viz C.5.2					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
18	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	42,000	350,00	14 700,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201411					
		VV	viz C.5.2					
		VV	42		42,000			
		VV	Součet		42,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	23,000	750,00	17 250,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412 viz C.5.2 23 Součet		23,000 23,000			
20	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	1 250,00	2 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201413 viz C.5.2 2 Součet		2,000 2,000			
21	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	42,000	80,00	3 360,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421 viz C.5.2 42 Součet		42,000 42,000			
22	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	23,000	220,00	5 060,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422 viz C.5.2 23 Součet		23,000 23,000			
23	K	162201423	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	490,00	980,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201423 viz C.5.2 2 Součet		2,000 2,000			
24	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	798,000	1,00	798,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301931 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 42*19 Součet		798,000 798,000			
25	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	437,000	4,00	1 748,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20km 23*19 Součet		437,000 437,000			
26	K	162301933	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 500 do 700 mm	kus	38,000	15,00	570,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301933 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 2*19 Součet		38,000 38,000			
27	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	798,000	2,00	1 596,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301951 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 42*19 Součet		798,000 798,000			
28	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	437,000	10,00	4 370,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20km 23*19		437,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww Součet		437,000			
29	K	162301953	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 500 do 700 mm	kus	38,000	30,00	1 140,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301953					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20km					
			ww 2*19		38,000			
			ww Součet		38,000			
30	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	798,000	3,00	2 394,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301971					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20 km					
			ww 42*19		798,000			
			ww Součet		798,000			
31	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	437,000	5,00	2 185,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20km					
			ww 23*19		437,000			
			ww Součet		437,000			
32	K	162301973	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 500 do 700 mm	kus	38,000	15,00	570,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301973					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20 km					
			ww 2*19		38,000			
			ww Součet		38,000			
33	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	756,328	50,00	37 816,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
			ww viz D.a.1.1.a.1-4					
			ww meziskládka					
			ww 578,528		578,528			
			ww zpět k zásypu					
			ww 177,8		177,800			
			ww Součet		756,328			
34	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	578,528	79,00	45 703,71	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351123					
			ww viz D.a.1.1.a.1-4					
			ww 578,528		578,528			
			ww Součet		578,528			
35	K	162351143	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	289,156	89,00	25 734,88	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351143					
			ww viz D.a.1.1.c.1-4					
			ww meziskládka					
			ww 289,156		289,156			
			ww Součet		289,156			
36	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	1 157,056	160,00	185 128,96	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137					
			ww viz D.a.1.1.c.1-4					
			ww přebytek na skládku					
			ww 578,528		578,528			
			ww 578,528		578,528			
			ww Součet		1 157,056			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	11 570,560	5,00	57 852,80	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751139					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	odvoz na skládku do 20 km					
		VV	1157,056*10		11 570,560			
		VV	Součet		11 570,560			
38	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	289,156	300,00	86 746,80	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751157					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	289,156		289,156			
		VV	Součet		289,156			
39	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 891,560	15,00	43 373,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751159					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	odvoz na skládku do 20 km					
		VV	289,156*10		2 891,560			
		VV	Součet		2 891,560			
40	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	177,800	50,00	8 890,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	zpět zásyp					
		VV	177,8		177,800			
		VV	Součet		177,800			
41	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	979,256	40,00	39 170,24	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151112					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	578,528		578,528			
		VV	578,528-177,8		400,728			
		VV	Součet		979,256			
42	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	289,156	75,00	21 686,70	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151113					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	289,156		289,156			
		VV	Součet		289,156			
43	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	2 776,718	80,00	222 137,44	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	předpokládaná tabulková objemová hmotnost 1900 kg/m3					
		VV	1157,056*1,9		2 198,406			
		VV	289,156*2,0		578,312			
		VV	Součet		2 776,718			
44	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	1 446,212	16,00	23 139,39	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	meziskládka					
		VV	578,528+578,528+289,156		1 446,212			
		VV	Součet		1 446,212			
45	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	177,800	120,00	21 336,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	zásyp					
		VV	158,8+19		177,800			
		VV	Součet		177,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučnického na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	282,700	5,00	1 413,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411123					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	osetř					
		VV	257*1,1		282,700			
		VV	Součet		282,700			
47	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	8,735	150,00	1 310,25	CS ÚRS 2022 01
		VV	specifikace k pol.181411123					
		VV	282,7*0,03*1,03		8,735			
		VV	Součet		8,735			
48	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojní s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	698,600	62,00	43 313,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	svahy - opevnění					
		VV	120,2		120,200			
		VV	7*4,5*2*6		378,000			
		VV	200,4		200,400			
		VV	Součet		698,600			
	D	2	Zakládání				511 350,00	
49	K	213311R1	Stabilizace základové spáry z kameniva drceného frakce 32 až 63 mm	m3	16,900	1 500,00	25 350,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Kamenivo pro úpravu základové spáry je vtlačeno do podloží. Položka zahrnuje práci i dodávku materiálu.</i>					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	16,9		16,900			
		VV	Součet		16,900			
50	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z kameniva drceného frakce 0 - 63 mm	m3	202,500	1 200,00	243 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/291111111					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	zřízení manipulačního pásu					
		VV	50% následně užití materiálu do realizace přehrážek či opevnění (nový materiál)					
		VV	270*3*0,5*0,5		202,500			
		VV	Součet		202,500			
51	K	291111R1	Montáž podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z kameniva drceného frakce 0 - 63 mm	m3	202,500	1 200,00	243 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje pouze montáž. Dodávka materiálu bude z předchozích SO</i>					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	zřízení manipulačního pásu					
		VV	50% materiálu využito z jiného SO					
		VV	270*3*0,5*0,5		202,500			
		VV	Součet		202,500			
	D	4	Vodorovné konstrukce				2 033 690,00	
52	K	457571111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísku bez zhutnění, frakce od 0-8 do 0-32 mm	m3	25,800	1 100,00	28 380,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/457571111					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	podsypan pod opevnění					
		VV	25,8		25,800			
		VV	Součet		25,800			
53	K	462451114	Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	42,665	4 000,00	170 660,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462451114					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	zához do betonu					
		VV	prolití konstrukce okolo přehrážek - cca 5%					
		VV	853,3*0,05		42,665			
		VV	Součet		42,665			
54	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	853,300	1 800,00	1 535 940,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462512370					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	775,6+77,7		853,300			
		VV	Součet		853,300			
55	K	467951230	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø přes 290 do 400 mm	m	12,000	2 780,00	33 360,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/467951230					
		VV	viz D.a.1.1.c.1-4					
		VV	6*2		12,000			
		VV	Součet		12,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	K	467954R1	Srubový stupeň ze dvou stěn z výřezů stavebních Ø 300 mm, spojených kleštinami z výřezů pro stavební účely Ø 190 mm a kovanými hřeby, závitovými tyčemi se ztužujícím křížem, s výplní prostoru mezi stěnami záhozem z lomového kamene neupraveného, s urovnáním horního líce, s vyklínováním mezer mezi výřezy kamenem, zakotvení do podloží kulatinou prům. 300 mm, střední tl. stupně do 3,0 m	m2	176,900	1 500,00	265 350,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje kompletní zhotovení přehrážky z kulatin, s tesařskými spoji spojovacím materiálem, hřeby a závitovými tyčemi, zřízení zpevnění pomocí ztužujícího kříže z kulatin včetně zakotvení kříže kulatinou prům. 300 mm dl. 3,25 m do podloží, vyplnění mezer lomovým kamenem do 80 kg s potřebným urovnáním a s vysypáním koruny suchým betonem. Součástí položky je i případné nutné předvrtání při kotvení kůlů pro zavázání do podloží - dle potřeby na místě. Položka zahrnuje i kompletní dodávku materiálu. 50% materiálu pro realizaci přehrážek bude užito z manipulačního pruhu. Provedení dle vřkresu D.a.1.1.b.6 viz D.a.1.1.c.4 součet ploch přehrážek vedených střední osou 27,3+35,0+38,8+31,9+22+21,9 Součet</i>					
	VV				176,900			
	VV				176,900			
	VV							
	VV							
	D	997	Přesun sutě				33 373,10	
57	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	263,250	100,00	26 325,00	CS ÚRS 2022 01
			<i>Online PSC viz D.a.1.1.c.1-4 užití materiálu pro další stavební objekty - přesun 263,25 Součet</i>					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997002511					
					263,250			
					263,250			
58	K	997013R1	Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)	t	70,481	100,00	7 048,10	
	VV		<i>viz C.5.2 pařezy na skládce 42°0,5'0,5"0,5"1 23°0,7'0,7"0,7"1 2°0,9'0,9"0,9"1 větve 2°0,7'0,7"1 23°0,5'1,0 42°0,3'1,0 kmeny 42°0,15'0,15"3,14"3 23°0,25'0,25"3,14"4 2°0,35'0,35"3,14"5 Součet</i>					
	VV				5,250			
	VV				7,889			
	VV				1,458			
	VV				0,980			
	VV				11,500			
	VV				12,600			
	VV				8,902			
	VV				18,055			
	VV				3,847			
	VV				70,481			
	D	998	Přesun hmot				56 193,42	
59	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	3 746,228	15,00	56 193,42	CS ÚRS 2022 01
			<i>Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 05 - STRŽ 4

KSO:

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 846 574,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 846 574,11	21,00%	387 780,56
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 234 354,67

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 05 - STRŽ 4

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 846 574,11

HSV - Práce a dodávky HSV

1 846 574,11

1 - Zemní práce

769 829,85

2 - Zakládání

232 050,00

4 - Vodorovné konstrukce

806 500,00

997 - Přesun sutě

12 230,80

998 - Přesun hmot

25 963,46

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 1 - Ucelená část Ořechov

Soupis:

SO 05 - STRŽ 4

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant: 0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 846 574,11

D HSV Práce a dodávky HSV

1 846 574,11

D 1 Zemní práce

769 829,85

1	K	111251101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2	m2	5,000	50,00	250,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251101					
			VV viz C.5.2					
			VV 5		5,000			
			VV Součet		5,000			
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	36,000	230,00	8 280,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101					
			VV viz C.5.2					
			VV 12+24		36,000			
			VV Součet		36,000			
3	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	390,00	390,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102					
			VV viz C.5.2					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
4	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstfelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	36,000	350,00	12 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101					
			VV viz C.5.2					
			VV 36		36,000			
			VV Součet		36,000			
5	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstfelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
			VV viz C.5.2					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
6	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného	m3	75,000	280,00	21 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/113152112					
			VV viz D.a.1.1.d.1-4					
			VV odstranění 50% materiálu manipulačního pásu pro další užití					
			VV 75		75,000			
			VV Součet		75,000			
7	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	670,000	15,00	10 050,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151123					
			VV viz D.a.1.1.d.1,					
			VV sejmutí ornice					
			VV 670		670,000			
			VV Součet		670,000			
8	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	342,600	125,00	42 825,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251106					
			VV viz D.a.1.1.d.1-4					
			VV 40%					
			VV výkopy strž					
			VV 616,6*0,4		246,640			
			VV opevnění okolo					
			VV 154,3*0,4		61,720			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		opevnění před					
	VV		85,6*0,4		34,240			
	VV		Součet		342,600			
9	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	342,600	150,00	51 390,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351106					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		40%					
	VV		342,6		342,600			
	VV		Součet		342,600			
10	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	171,300	400,00	68 520,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131551106					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		20%					
	VV		616,6*0,2		123,320			
	VV		154,3*0,2		30,860			
	VV		85,6*0,2		17,120			
	VV		Součet		171,300			
11	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	108,500	240,00	26 040,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101201					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		2,5*3,1*2*7		108,500			
	VV		Součet		108,500			
12	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložení paží na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	108,500	60,00	6 510,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101211					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		108,5		108,500			
	VV		Součet		108,500			
13	K	151101401	Zřízení vzepření zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při pažení příložením, hloubky do 4 m	m2	108,500	160,00	17 360,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101401					
	VV		viz D.a.1.1.c.1-4					
	VV		2,5*3,1*2*7		108,500			
	VV		Součet		108,500			
14	K	151101411	Odstranění vzepření stěn výkopů s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu při pažení příložením, hloubky do 4 m	m2	108,500	60,00	6 510,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101411					
	VV		viz D.a.1.1.c.1-4					
	VV		108,5		108,500			
	VV		Součet		108,500			
15	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	36,000	30,00	1 080,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201401					
	VV		viz C.5.2					
	VV		36		36,000			
	VV		Součet		36,000			
16	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402					
	VV		viz C.5.2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
17	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	36,000	350,00	12 600,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201411					
	VV		viz C.5.2					
	VV		36		36,000			
	VV		Součet		36,000			
18	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412					
	VV		viz C.5.2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
19	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	36,000	80,00	2 880,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		viz C.5.2					
	VV		36		36,000			
	VV		Součet		36,000			
20	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422					
	VV		viz C.5.2					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
21	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	684,000	1,00	684,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301931					
	VV		viz C.5.2					
	VV		odvoz na skládku do 20 km					
	VV		36*19		684,000			
	VV		Součet		684,000			
22	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	19,000	4,00	76,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932					
	VV		viz C.5.2					
	VV		odvoz na skládku do 20km					
	VV		1*19		19,000			
	VV		Součet		19,000			
23	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	684,000	2,00	1 368,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301951					
	VV		viz C.5.2					
	VV		odvoz na skládku do 20 km					
	VV		36*19		684,000			
	VV		Součet		684,000			
24	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	19,000	10,00	190,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952					
	VV		viz C.5.2					
	VV		odvoz na skládku do 20km					
	VV		1*19		19,000			
	VV		Součet		19,000			
25	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	684,000	3,00	2 052,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301971					
	VV		viz C.5.2					
	VV		odvoz na skládku do 20 km					
	VV		36*19		684,000			
	VV		Součet		684,000			
26	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	19,000	5,00	95,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972					
	VV		viz C.5.2					
	VV		odvoz na skládku do 20km					
	VV		1*19		19,000			
	VV		Součet		19,000			
27	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	586,500	50,00	29 325,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		meziskládka					
	VV		342,6		342,600			
	VV		zpět k zásypu					
	VV		143,4		143,400			
	VV		přemístění ornice					
	VV		670*0,15		100,500			
	VV		Součet		586,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	342,600	79,00	27 065,40	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351123 viz D.a.1.1.d.1-4 342,6 Součet		342,600 342,600			
29	K	162351143	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	171,300	89,00	15 245,70	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351143 viz D.a.1.1.d.1-4 meziskládka 171,3 Součet		171,300 171,300			
30	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	541,800	160,00	86 688,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137 viz D.a.1.1.d.1-4 přebytek na skládku 342,6-143,4 342,6 Součet		199,200 342,600 541,800			
31	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	5 418,000	5,00	27 090,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751139 viz D.a.1.1.d.1-4 odvoz na skládku do 20 km 541,8*10 Součet		5 418,000 5 418,000			
32	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	171,300	300,00	51 390,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751157 viz D.a.1.1.d.1-4 přebytek na skládku 171,3 Součet		171,300 171,300			
33	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 713,000	15,00	25 695,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751159 viz D.a.1.1.d.1-4 odvoz na skládku do 20 km 171,3*10 Součet		1 713,000 1 713,000			
34	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	143,400	50,00	7 170,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111 viz D.a.1.1.d.1-4 zpět zásyp 143,4 Součet		143,400 143,400			
35	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	541,800	40,00	21 672,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151112 viz D.a.1.1.d.1-4 přebytek na skládku 342,6-143,4 342,6 Součet		199,200 342,600 541,800			
36	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	171,300	75,00	12 847,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151113 viz D.a.1.1.d.1-4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		přebytek na skládku					
	VV		171,3		171,300			
	VV		Součet		171,300			
37	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	1 372,020	80,00	109 761,60	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		předpokládaná tabulková objemová hmotnost 1900 kg/m3					
	VV		541,8*1,9		1 029,420			
	VV		171,3*2,0		342,600			
	VV		Součet		1 372,020			
38	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	856,500	16,00	13 704,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		meziskládka					
	VV		342,6+342,6+171,3		856,500			
	VV		Součet		856,500			
39	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	143,400	120,00	17 208,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		zásyp					
	VV		131,7+11,7		143,400			
	VV		Součet		143,400			
40	K	181351113	Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	670,000	15,00	10 050,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113					
	VV		viz D.a.1.1.d.1,					
	VV		rozprostření ornice - na okolních pozemcích (dle investora) nebo dle potřeb stavby					
	VV		670		670,000			
	VV		Součet		670,000			
41	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	159,500	5,00	797,50	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411123					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		osetí					
	VV		145*1,1		159,500			
	VV		Součet		159,500			
42	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	4,929	150,00	739,35	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.181411123					
	VV		159,5*0,03*1,03		4,929			
	VV		Součet		4,929			
43	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	303,400	62,00	18 810,80	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		svahy - opevnění					
	VV		116,6+186,8		303,400			
	VV		Součet		303,400			
	D	2	Zakládání				232 050,00	
44	K	213311R1	Stabilizace základové spáry z kameniva drceného frakce 32 až 63 mm	m3	34,700	1 500,00	52 050,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Kamenivo pro úpravu základové spáry je vtláčeno do podloží. Položka zahrnuje práci i dodávku materiálu.</i>					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		34,7		34,700			
	VV		Součet		34,700			
45	K	291111111	Podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z kameniva drceného frakce 0 - 63 mm	m3	75,000	1 200,00	90 000,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/291111111					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		zřízení manipulačního pásu					
	VV		50% následně užití materiálu do realizace přehrázek či opevnění (nový materiál)					
	VV		100*3*0,5*0,5		75,000			
	VV		Součet		75,000			
46	K	291111R1	Montáž podklad pro zpevněné plochy s rozprostřením a s hutněním z kameniva drceného frakce 0 - 63 mm	m3	75,000	1 200,00	90 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje pouze montáž. Dodávka materiálu bude z předchozích SO</i>					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		zřízení manipulačního pásu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		50% materiálu využito z jiného SO					
	VV		100*3*0,5*0,5		75,000			
	VV		Součet		75,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				806 500,00	
47	K	457571111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrpkopísk bez zhutnění, frakce od 0-8 do 0-32 mm	m3	25,300	1 100,00	27 830,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/457571111					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		podtyp pod opevnění					
	VV		25,3		25,300			
	VV		Součet		25,300			
48	K	462451114	Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	11,605	4 000,00	46 420,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462451114					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		zához do betonu					
	VV		prolití konstrukce okolo přehrážek - cca 5%					
	VV		232,1*0,05		11,605			
	VV		Součet		11,605			
49	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s prostěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	232,100	1 800,00	417 780,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462512370					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		154,3+77,8		232,100			
	VV		Součet		232,100			
50	K	467951230	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø přes 290 do 400 mm	m	14,000	2 780,00	38 920,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/467951230					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		7*2		14,000			
	VV		Součet		14,000			
51	K	467954R1	Srubový stupeň ze dvou stěn z výřezů stavebních Ø 300 mm, spojených kleštinami z výřezů pro stavební účely Ø 190 mm a kovanými hřeby, závitovými tyčemi se ztužujícím křížem, s výplní prostoru mezi stěnami záhozem z lomového kamene neupraveného, s urovnáním horního líce, s vyklínováním mezer mezi výřezy kamenem, zakotvení do podloží kulatinou prům. 300 mm, střední tl. stupně do 3,0 m	m2	183,700	1 500,00	275 550,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje kompletní zhotovení přehrážky z kulatin, s tesafskými spoji spojovacím materiálem, hřeby a závitovými tyčemi, zřízení zpevnění pomocí ztužujícího kříže z kulatin včetně zakotvení kříže kulatinou prům. 300 mm dl. 3,25 m do podloží, vyplnění mezer lomovým kamenem do 80 kg s potřebným urovnáním a s vysypáním koruny suchým betonem. Součástí položky je i případně nutné předvrtání při kotvení kůlů pro zavázání do podloží - dle potřeby na místě. Položka zahrnuje i kompletní dodávku materiálu. 50% materiálu pro realizaci přehrážek bude užito z manipulačního pruhu. Provedení dle výkresu D.a.1.1.b.6</i>					
	VV		viz D.a.1.1.d.4					
	VV		součet ploch přehrážek vedených střední osou					
	VV		22,3+24,5+29,4+29,4+27,7+27,2+23,2		183,700			
	VV		Součet		183,700			
D 997			Přesun sutě				12 230,80	
52	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	97,500	100,00	9 750,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997002511					
	VV		viz D.a.1.1.d.1-4					
	VV		užití materiálu pro další stavební objekty - přesun					
	VV		97,5		97,500			
	VV		Součet		97,500			
53	K	997013R1	Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)	t	24,808	100,00	2 480,80	
	VV		viz C.5.2					
	VV		pařezy na skládku					
	VV		36*0,5*0,5*0,5*1		4,500			
	VV		1*0,7*0,7*0,7*1		0,343			
	VV		větve					
	VV		1*0,5*1,0		0,500			
	VV		36*0,3*1,0		10,800			
	VV		kmeny					
	VV		36*0,15*0,15*3,14*3		7,630			
	VV		1*0,25*0,25*3,14*4		0,785			
	VV		keře					
	VV		5*0,05		0,250			
	VV		Součet		24,808			
D 998			Přesun hmot				25 963,46	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
54	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	1 730,897	15,00	25 963,46	CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

VRN 1 - Vedlejší rozpočtové náklady UČ Ořechov

KSO:

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

664 564,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	664 564,78	21,00%	139 558,60
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

804 123,38

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

VRN 1 - Vedlejší rozpočtové náklady UČ Ořechov

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

664 564,78

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

664 564,78

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	42 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	477 564,78
VRN4 - Inženýrská činnost	6 000,00
VRN6 - Územní vlivy	35 000,00
VRN9 - Ostatní náklady	103 500,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

VRN 1 - Vedlejší rozpočtové náklady UČ Ořechov

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

664 564,78

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				664 564,78	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				42 500,00	
1	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce: dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.</i>	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P							
	VV		1		1,000			
2	K	012204000	Vytýčení stavby včetně inženýrských sítí	soub	1,000	7 500,00	7 500,00	
	VV		1		1,000			
3	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		1		1,000			
4	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v počtu podle SOD a VOP</i>	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P							
	VV		1		1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				477 564,78	
5	K	030001001	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: Náklady na dokumentaci ZS, příprava pro území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst, zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.</i>	soub	1,000	15 500,00	15 500,00	
	P							
	VV		1		1,000			
6	K	030001002	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: Náklady na vybavení objektů, náklady na energii, úklid, údržbu, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch, zabezpečení staveniště.</i>	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P							
	VV		1		1,000			
7	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soub	1,000	7 500,00	7 500,00	
	VV		1		1,000			
8	K	039002003	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště <i>Poznámka k položce: odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených</i>	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P							
	VV		1		1,000			
9	K	0399000R1	Zřízení pomocných ploch pro stavby ve svahu <i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje kompletní realizaci pomocných vodorovných ploch a ramp s ohledem na realizaci stavby ve svahu. Pomocné plochy slouží jako dočasné mezidoplnění nebo rampy pro techniku či materiál. Předpokládá se jejich realizace z kulatiny či jiného dostupného dřeva se zajištěním ve svahu. Součástí položky je kompletní realizace s dodávkou materiálu včetně následného odstranění. Přesná specifikace položky nebo konečná podoba závisí na technologii a možnostech zhotovitele.</i>	soub	1,000	439 564,78	439 564,78	
	P							
	VV		1		1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				6 000,00	
10	K	04140300R	Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi <i>Poznámka k položce: Náklady na zbudování, údržbu a zrušení: - zabezpečení okrajů konstrukcí proti pádu osob - komunikací pro pohyb osob ve staveništi - přechodů přes výkopy - a další prvky kolektivní ochrany osob, pokud nejsou jinde uvedeny</i>	soub	1,000	3 500,00	3 500,00	
	P							
	VV		1		1,000			
11	K	045303000	Koordinační činnost	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D		VRN6	Územní vlivy				35 000,00	
12	K	060001000	Územní vlivy	soub	1,000	35 000,00	35 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje příplatek pro užití technologií, pracovních postupů nebo specializovaných strojů s ohledem na ztížený přístup a komplikovaný terén stavby. Specifikace použitých technologií a strojů pro realizaci stavby bude určena dle zhotovitele.</i>					
	VV		1		1,000			
D		VRN9	Ostatní náklady				103 500,00	
13	K	09100202R	Havarijní plán	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		1		1,000			
14	K	09100303R	Protipovodňový plán	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV		1		1,000			
15	K	09150300R	Zpracování geologického posudku včetně vyhotovení protokolů a zpráv	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV		1		1,000			
16	K	09150301R	Náklady na vyhotovení fotodokumentace před stavbou, při stavbě a po ukončení stavby.	soub	1,000	500,00	500,00	
	VV		1		1,000			
17	K	09150305R	Statický posudek	soub	1,000	12 000,00	12 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Posudek pro detailní prošetření stavu propustku a jeho základových konstrukcí. Položka zahrnuje zpracování detailního posudku statikem, včetně všech náležitostí.</i>					
	VV		1		1,000			
18	K	09150320R	Publicita projektu	soub	1,000	500,00	500,00	
	VV		1		1,000			
19	K	09150330R	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soub	1,000	20 000,00	20 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl být specifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem.</i>					
	VV		1		1,000			
20	K	09150351R	Biologický dozor	soub	1,000	7 500,00	7 500,00	
	VV		1		1,000			
21	K	09150510R	Slovení ryb a záchranný transfer živočichů	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
	VV		1		1,000			
22	K	09150550R	Dočasné oplocení a zajištění ohrady s dobytkem	soub	1,000	19 000,00	19 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje zřízení dočasného oplocení, případně zajištění elektrickým ohradníkem při realizaci stavby a dotčení stávající ohrady s dobytkem. Dočasné zajištění bude konzultováno s investorem a majitelem ohrady a soukromého pozemku.</i>					
	VV		1		1,000			
23	K	09150800R	Zhotovení přístupových cest přes strže pro zvěř	Kč	1,000	19 000,00	19 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce: Položka obsahuje kompletní zřízení zpevněných přístupových cest pro zvěř, předpokládá se zřízení ve 2 místech. Součástí položky je provedení potřebných terénních úprav, včetně manipulací, zpevnění přístupů kamenitým materiálem vhodné frakce, včetně pomocných nebo podpůrných konstrukcí. Přesná podoba a jiné specifikace budou konzultovány s vlastníkem ohrady pro zvěř. Součástí položky je i kompletní dodávka materiálů.</i>					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2932(1)

Stavba: Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

KSO:
Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:
Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

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

Cena bez DPH			4 021 630,79
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 021 630,79	844 542,47
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	4 866 173,26

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2932(1)

Stavba: Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 021 630,79	4 866 173,26	
UČ 2	Ucelená část Vážany	3 854 130,79	4 663 498,26	STA
SO 06	PEO 1	792 617,69	959 067,40	Soupis
SO 07	PEO 2	1 320 333,77	1 597 603,86	Soupis
SO 08	PEO 3	1 741 179,33	2 106 826,99	Soupis
VRN 2	Vedlejší rozpočtové náklady UČ Vážany	167 500,00	202 675,00	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 06 - PEO 1

KSO:

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

792 617,69

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	792 617,69	21,00%	166 449,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

959 067,40

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 06 - PEO 1

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

792 617,69

HSV - Práce a dodávky HSV

792 617,69

1 - Zemní práce

157 613,13

4 - Vodorovné konstrukce

606 180,05

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

8 000,00

997 - Přesun sutě

11 708,12

998 - Přesun hmot

9 116,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 06 - PEO 1

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

792 617,69

D HSV

Práce a dodávky HSV

792 617,69

D 1

Zemní práce

157 613,13

1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	570,000	9,00	5 130,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251103					
		VV	viz C.5.2					
		VV	570		570,000			
		VV	Součet		570,000			
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	6,000	230,00	1 380,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101					
		VV	viz C.5.2					
		VV	2+4		6,000			
		VV	Součet		6,000			
3	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	390,00	390,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102					
		VV	viz C.5.2					
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
4	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstfelením průměru přes 100 do 300 mm	kus	6,000	350,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101					
		VV	viz C.5.2					
		VV	6		6,000			
		VV	Součet		6,000			
5	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstfelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	700,00	700,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
		VV	viz C.5.2					
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
6	K	121151123	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	385,800	15,00	5 787,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/121151123					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	sejmutí ornice					
		VV	385,8		385,800			
		VV	Součet		385,800			
7	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	66,280	125,00	8 285,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251106					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	40%					
		VV	výkopy					
		VV	81,2*0,4		32,480			
		VV	84,5*0,4		33,800			
		VV	Součet		66,280			
8	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	66,280	150,00	9 942,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351106					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	40%					
		VV	81,2*0,4		32,480			
		VV	84,5*0,4		33,800			
		VV	Součet		66,280			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Součet		66,280			
9	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	33,140	400,00	13 256,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131551106					
			VV viz D.b.1.1.a.1-5					
			VV 20%					
			VV 81,2*0,2		16,240			
			VV 84,5*0,2		16,900			
			VV Součet		33,140			
10	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	6,000	30,00	180,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201401					
			VV viz C.5.2					
			VV 6		6,000			
			VV Součet		6,000			
11	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000	150,00	150,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402					
			VV viz C.5.2					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
12	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	6,000	350,00	2 100,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201411					
			VV viz C.5.2					
			VV 6		6,000			
			VV Součet		6,000			
13	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	750,00	750,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412					
			VV viz C.5.2					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
14	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	6,000	80,00	480,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421					
			VV viz C.5.2					
			VV 6		6,000			
			VV Součet		6,000			
15	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000	220,00	220,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422					
			VV viz C.5.2					
			VV 1		1,000			
			VV Součet		1,000			
16	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	570,000	20,00	11 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301501					
			VV viz C.5.2					
			VV 570		570,000			
			VV Součet		570,000			
17	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	114,000	1,00	114,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301931					
			VV viz C.5.2					
			VV odvoz na skládku do 20 km					
			VV 6*19		114,000			
			VV Součet		114,000			
18	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	19,000	4,00	76,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932					
			VV viz C.5.2					
			VV odvoz na skládku do 20km					
			VV 1*19		19,000			
			VV Součet		19,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	114,000	2,00	228,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301951 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 6*19 Součet		114,000 114,000			
20	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	19,000	10,00	190,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20km 1*19 Součet		19,000 19,000			
21	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	114,000	3,00	342,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301971 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20 km 6*19 Součet		114,000 114,000			
22	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	19,000	5,00	95,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972 viz C.5.2 odvoz na skládku do 20km 1*19 Součet		19,000 19,000			
23	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	229,450	50,00	11 472,50	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103 viz D.b.1.1.a.1-5 meziskládka 66,28 zpět k zásypu 19+86,3 ornice 385,8*0,15 Součet		66,280 105,300 57,870 229,450			
24	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	66,280	79,00	5 236,12	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351123 viz D.b.1.1.a.1-5 66,28 Součet		66,280 66,280			
25	K	162351143	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	33,140	89,00	2 949,46	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351143 viz D.b.1.1.a.1-5 meziskládka 33,14 Součet		33,140 33,140			
26	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	27,260	160,00	4 361,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137 viz D.b.1.1.a.1-5 přebytek na skládku 66,28+66,28 odpočet zásyp a násyp -19 -86,3 Součet		132,560 -19,000 -86,300 27,260			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	272,600	5,00	1 363,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751139					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	odvoz na skládku do 20 km					
		VV	27,26*10		272,600			
		VV	Součet		272,600			
28	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	33,140	300,00	9 942,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751157					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	33,14		33,140			
		VV	Součet		33,140			
29	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	331,400	15,00	4 971,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751159					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	odvoz na skládku do 20 km					
		VV	33,14*10		331,400			
		VV	Součet		331,400			
30	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	105,300	50,00	5 265,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	zpět zásyp+násyp					
		VV	19+86,3		105,300			
		VV	Součet		105,300			
31	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	27,260	40,00	1 090,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151112					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	66,28+66,28		132,560			
		VV	odpočet zásyp a násyp					
		VV	-19		-19,000			
		VV	-86,3		-86,300			
		VV	Součet		27,260			
32	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	33,140	75,00	2 485,50	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151113					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	33,14		33,140			
		VV	Součet		33,140			
33	K	171151131	Uložení sypanin do násypů strojně s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných z hornin nesoudržných a soudržných střídavě ukládaných	m3	86,300	160,00	13 808,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171151131					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	86,3		86,300			
		VV	Součet		86,300			
34	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	114,760	80,00	9 180,80	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	předpokládaná tabulková objemová hmotnost 1900 kg/m3					
		VV	(27,26+33,14)*1,9		114,760			
		VV	Součet		114,760			
35	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	165,700	16,00	2 651,20	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	meziskládka					
		VV	81,2+84,5		165,700			
		VV	Součet		165,700			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
36	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	19,000	120,00	2 280,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	zásyp		19,000			
		VV	19		19,000			
		VV	Součet		19,000			
37	K	181351113	Rozprostření a urovnání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	385,800	15,00	5 787,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181351113					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	rozprostření omice - na okolních pozemcích (dle investora) nebo dle potřeb stavby		385,8			
		VV	385,8		385,800			
		VV	Součet		385,800			
38	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	97,000	5,00	485,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411123					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	osetí		97			
		VV	97		97,000			
		VV	Součet		97,000			
39	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	2,997	150,00	449,55	CS ÚRS 2022 01
		VV	specifikace k pol.181411123					
		VV	97*0,03*1,03		2,997			
		VV	Součet		2,997			
40	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	170,000	62,00	10 540,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	svahy - opevnění		170			
		VV	170		170,000			
		VV	Součet		170,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				606 180,05	
41	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu	m3	20,300	7 200,00	146 160,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/452218142					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	prahy		20,3			
		VV	20,3		20,300			
		VV	Součet		20,300			
42	K	457571111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrpkopísků bez zhuštění, frakce od 0-8 do 0-32 mm	m3	56,000	1 100,00	61 600,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/457571111					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	podsypanie pod opevnění		56,000			
		VV	39,1+16,9		56,000			
		VV	Součet		56,000			
43	K	462451114	Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	1,015	4 000,00	4 060,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462451114					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	prahy		1,015			
		VV	prolití konstrukce - cca 5%		1,015			
		VV	20,3*0,05		1,015			
		VV	Součet		1,015			
44	K	462512270	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s prostěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m3	184,700	1 800,00	332 460,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462512270					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	123,8+35,9		159,700			
		VV	patka		25			
		VV	25		25,000			
		VV	Součet		184,700			
45	K	462519002	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg	m2	412,667	150,00	61 900,05	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462519002					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	123,8/0,3		412,667			
		VV	Součet		412,667			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				8 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	966008111	Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN do 300 mm	m	8,000	1 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966008111					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	stáv propustek					
		VV	8		8,000			
		VV	Součet		8,000			
	D	997	Přesun sutě				11 708,12	
47	K	997013R1	Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)	t	33,950	100,00	3 395,00	
		VV	viz C.5.2					
		VV	pařezy na skládku					
		VV	6*0,5*0,5*0,5*1		0,750			
		VV	1*0,7*0,7*0,7*1		0,343			
		VV	větve					
		VV	1*0,5*1,0		0,500			
		VV	6*0,3*1,0		1,800			
		VV	kmeny					
		VV	6*0,15*0,15*3,14*3		1,272			
		VV	1*0,25*0,25*3,14*4		0,785			
		VV	křoviny					
		VV	570*0,05		28,500			
		VV	Součet		33,950			
48	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km	t	6,024	650,00	3 915,60	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221571					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	propustek na skládku					
		VV	6,024		6,024			
		VV	Součet		6,024			
49	K	997221579	Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	t	114,456	20,00	2 289,12	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221579					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	odvoz nýa skládku do 20km					
		VV	6,024*19		114,456			
		VV	Součet		114,456			
50	K	997221615	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01	t	6,024	350,00	2 108,40	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/997221615					
		VV	viz D.b.1.1.a.1-5					
		VV	6,024		6,024			
		VV	Součet		6,024			
	D	998	Přesun hmot				9 116,39	
51	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	607,759	15,00	9 116,39	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 07 - PEO 2

KSO:

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 320 333,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 320 333,77	21,00%	277 270,09
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 597 603,86

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 07 - PEO 2

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 320 333,77

HSV - Práce a dodávky HSV

1 320 333,77

1 - Zemní práce

481 229,60

2 - Zakládání

15 000,00

4 - Vodorovné konstrukce

794 900,00

997 - Přesun sutě

24 575,60

998 - Přesun hmot

4 628,57

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 07 - PEO 2

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 320 333,77

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 320 333,77

D 1

Zemní práce

481 229,60

1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	4 850,000	9,00	43 650,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251103					
		VV	viz C.5.2					
		VV	4850		4 850,000			
		VV	Součet		4 850,000			
2	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000	390,00	780,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102					
		VV	viz C.5.2					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
3	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstfelením průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	700,00	1 400,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
		VV	viz C.5.2					
		VV	2		2,000			
		VV	Součet		2,000			
4	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	184,800	125,00	23 100,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251106					
		VV	viz D.b.1.1.b.1-4					
		VV	40%					
		VV	výkopy strž					
		VV	462*0,4		184,800			
		VV	Součet		184,800			
5	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	184,800	150,00	27 720,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351106					
		VV	viz D.b.1.1.b.1-4					
		VV	40%					
		VV	462*0,4		184,800			
		VV	Součet		184,800			
6	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	92,400	400,00	36 960,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131551106					
		VV	viz D.b.1.1.b.1-4					
		VV	20%					
		VV	462*0,2		92,400			
		VV	Součet		92,400			
7	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	48,000	240,00	11 520,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101201					
		VV	viz D.b.1.1.b.1-4					
		VV	48		48,000			
		VV	Součet		48,000			
8	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	48,000	60,00	2 880,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101211					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	48		48,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww Součet		48,000			
9	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402					
			ww viz C.5.2					
			ww 2		2,000			
			ww Součet		2,000			
10	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	750,00	1 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412					
			ww viz C.5.2					
			ww 2		2,000			
			ww Součet		2,000			
11	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	220,00	440,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422					
			ww viz C.5.2					
			ww 2		2,000			
			ww Součet		2,000			
12	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	4 850,000	20,00	97 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301501					
			ww viz C.5.2					
			ww 4850		4 850,000			
			ww Součet		4 850,000			
13	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	38,000	4,00	152,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20km					
			ww 2*19		38,000			
			ww Součet		38,000			
14	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	38,000	10,00	380,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20km					
			ww 2*19		38,000			
			ww Součet		38,000			
15	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	38,000	5,00	190,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20km					
			ww 2*19		38,000			
			ww Součet		38,000			
16	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	324,800	50,00	16 240,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
			ww viz D.b.1.1.b.1-4					
			ww meziskládka					
			ww 184,8		184,800			
			ww zpět k zásypu					
			ww 140		140,000			
			ww Součet		324,800			
17	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	184,800	79,00	14 599,20	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351123					
			ww viz D.b.1.1.c.1-4					
			ww 184,8		184,800			
			ww Součet		184,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	K	162351143	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	92,400	89,00	8 223,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351143 viz D.b.1.1.b.1-4 meziskládka 92,4 Součet		92,400 92,400			
19	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	229,600	160,00	36 736,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137 viz D.b.1.1.b.1-4 přebytek na skládku 184,8-140 184,8 Součet		44,800 184,800 229,600			
20	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	2 296,000	5,00	11 480,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751139 viz D.b.1.1.b.1-4 odvoz na skládku do 20 km 229,6*10 Součet		2 296,000 2 296,000			
21	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	92,400	300,00	27 720,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751157 viz D.b.1.1.c.1-4 přebytek na skládku 92,4 Součet		92,400 92,400			
22	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	924,000	15,00	13 860,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751159 viz D.b.1.1.c.1-4 odvoz na skládku do 20 km 92,4*10 Součet		924,000 924,000			
23	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	140,000	50,00	7 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111 viz D.b.1.1.b.1-4 zpět zásyp 140 Součet		140,000 140,000			
24	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	229,600	40,00	9 184,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151112 viz D.b.1.1.b.1-4 přebytek na skládku 184,8-140 184,8 Součet		44,800 184,800 229,600			
25	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	92,400	75,00	6 930,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151113 viz D.b.1.1.c.1-4 přebytek na skládku 92,4 Součet		92,400 92,400			
26	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	611,800	80,00	48 944,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV					
			https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231 viz D.b.1.1.b.1-4 předpokládaná tabulková objemová hmotnost 1900 kg/m3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(229,6+92,4)*1,9		611,800			
	VV		Součet		611,800			
27	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	462,000	16,00	7 392,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					
	VV		viz D.b.1.1.b.1-4					
	VV		meziskládka					
	VV		462		462,000			
	VV		Součet		462,000			
28	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	140,000	120,00	16 800,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
	VV		viz D.b.1.1.b.1-4					
	VV		zásyp					
	VV		140		140,000			
	VV		Součet		140,000			
29	K	181411123	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučnicku na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	80,000	5,00	400,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411123					
	VV		viz D.b.1.1.b.1-4					
	VV		oseť					
	VV		80		80,000			
	VV		Součet		80,000			
30	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	2,472	150,00	370,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		specifikace k pol.181411123					
	VV		80*0,03*1,03		2,472			
	VV		Součet		2,472			
31	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	119,000	62,00	7 378,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111					
	VV		viz D.b.1.1.b.1-4					
	VV		svahy - opevnění					
	VV		119		119,000			
	VV		Součet		119,000			
	D	2	Zakládání				15 000,00	
32	K	213311R1	Stabilizace základové spáry z kameniva drceného frakce 32 až 63 mm	m3	10,000	1 500,00	15 000,00	
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Kamenivo pro úpravu základové spáry je vtlačeno do podloží. Položka zahrnuje práci i dodávku materiálu.					
	VV		viz D.b.1.1.b.1-4					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				794 900,00	
33	K	457571111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísků bez zhutnění, frakce od 0-8 do 0-32 mm	m3	3,000	1 100,00	3 300,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/457571111					
	VV		viz D.b.1.1.b.1-4					
	VV		podsypaní opevnění					
	VV		3		3,000			
	VV		Součet		3,000			
34	K	462451114	Prolití konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	3,160	4 000,00	12 640,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462451114					
	VV		viz D.b.1.1.b.1-4					
	VV		zához do betonu					
	VV		prolití konstrukce okolo přehrázek - cca 5%					
	VV		63,2*0,05		3,160			
	VV		Součet		3,160			
35	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	63,200	1 800,00	113 760,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462512370					
	VV		viz D.b.1.1.b.1-4					
	VV		63,2		63,200			
	VV		Součet		63,200			
36	K	466985112	Válec ponorný z vrbového klestu uložený do rýhy v patě svahu haťový, Ø svazku do 30 mm, z klestu převázaného drátem Ø 3 mm, ve vzdálenosti po 800 mm, válce uloženy nad sebou do rýhy a zpevněny kůly Ø do 100 mm, v osové vzdálenosti 1 m o dvou hatích, délka kůlů od 1,2 do 1,5 m	m	277,000	1 900,00	526 300,00	CS ÚRS 2022 01
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/466985112					
	VV		viz D.b.1.1.b.4					
	VV		haťový válec					
	VV		277		277,000			
	VV		Součet		277,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	467951230	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø přes 290 do 400 mm	m	5,000	2 780,00	13 900,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/467951230					
		VV	viz D.d.1.1.c.1-4					
		VV	3,0		3,000			
		VV	zavázání					
		VV	2*1,0		2,000			
		VV	Součet		5,000			
38	K	467954R1	Srubový stupeň ze dvou stěn z výřezů stavebních Ø 300 mm, spojených kleštinami z výřezů pro stavební účely Ø 190 mm a kovanými hřeby, závitovými tyčemi se ztužujícím křížem, s výplní prostoru mezi stěnami záhozem z lomového kamene neupraveného, s urovnáním horního líce, s vyklínováním mezer mezi výřezy kamenem, zakotvení do podloží kulatinou prům. 300 mm, střední tl. stupně do 3,0 m	m2	30,000	1 500,00	45 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje kompletní zhotovení přehrážky z kulatin, s tesafskými spoji spojovacím materiálem, hřeby a závitovými tyčemi, zřízení zpevnění pomocí ztužujícího kříže z kulatin včetně zakotvení kříže kulatinou prům. 300 mm dl. 3,25 m do podloží, vyplnění mezer lomovým kamenem do 80 kg s potřebným urovnáním a s vysypáním koruny suchým betonem. Součástí položky je i případně nutné předvrtání při kotvení kúlů pro zavázání do podloží - dle potřeby na místě. Položka zahrnuje i kompletní dodávku materiálu. 50% materiálu pro realizaci přehrážek bude užito z manipulačního pruhu. Provedení dle výkresu D.a.1.1.b.6 viz D.b.1.1.b.4</i>					
		VV	součet ploch přehrážek vedených střední osou					
		VV	30		30,000			
		VV	Součet		30,000			
39	K	490900R1	Zřízení sjezdu na staveniště	soub	1,000	80 000,00	80 000,00	
		P	<i>Poznámka k položce: Položka zahrnuje zhotovení sjezdu na staveniště včetně přípravy podkladu nebo nutných zemních prací, zhotovení sjezdu a opevnění rovnaninou do štp lože. Parametry sjezdu budou odpovídat PD a další specifikace budou odpovídat dané lokalitě sjezdu. viz D.b.1.1.c.1-4</i>					
		VV	1		1,000			
		VV	Součet		1,000			
	D	997	Přesun sutě				24 575,60	
40	K	997013R1	Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)	t	245,756	100,00	24 575,60	
		VV	viz C.5.2					
		VV	pařezy na skládku					
		VV	2*0,7*0,7*0,7*1		0,686			
		VV	větve					
		VV	2*0,5*1,0		1,000			
		VV	kmeny					
		VV	2*0,25*0,25*3,14*4		1,570			
		VV	křoviny					
		VV	4850*0,05		242,500			
		VV	Součet		245,756			
	D	998	Přesun hmot				4 628,57	
41	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	308,571	15,00	4 628,57	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 08 - PEO 3

KSO:

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 741 179,33

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 741 179,33	21,00%	365 647,66
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 106 826,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 08 - PEO 3

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

1 741 179,33

HSV - Práce a dodávky HSV

1 741 179,33

1 - Zemní práce

597 611,85

4 - Vodorovné konstrukce

1 109 048,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

6 880,00

997 - Přesun sutě

21 612,30

998 - Přesun hmot

6 027,18

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

UČ 2 - Ucelená část Vážany

Soupis:

SO 08 - PEO 3

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

1 741 179,33

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 741 179,33

D 1

Zemní práce

597 611,85

1	K	111251103	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše přes 500 m2	m2	3 735,000	9,00	33 615,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/111251103					
			VV viz C.5.2					
			VV 3735		3 735,000			
			VV Součet		3 735,000			
2	K	112101101	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	18,000	230,00	4 140,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101101					
			VV viz C.5.2					
			VV 10+8		18,000			
			VV Součet		18,000			
3	K	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	11,000	390,00	4 290,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112101102					
			VV viz C.5.2					
			VV 11		11,000			
			VV Součet		11,000			
4	K	112251101	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 100 do 300 mm	kus	18,000	350,00	6 300,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251101					
			VV viz C.5.2					
			VV 18		18,000			
			VV Součet		18,000			
5	K	112251102	Odstranění pařezů strojně s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním průměru přes 300 do 500 mm	kus	11,000	700,00	7 700,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/112251102					
			VV viz C.5.2					
			VV 11		11,000			
			VV Součet		11,000			
6	K	131251106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	246,400	125,00	30 800,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131251106					
			VV viz D.b.1.1.c.1-4					
			VV 40%					
			VV výkopy strž					
			VV 616*0,4		246,400			
			VV Součet		246,400			
7	K	131351106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti II skupiny 4 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	246,400	150,00	36 960,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131351106					
			VV viz D.b.1.1.c.1-4					
			VV 40%					
			VV 616*0,4		246,400			
			VV Součet		246,400			
8	K	131551106	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti III skupiny 6 přes 1 000 do 5 000 m3	m3	123,200	400,00	49 280,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/131551106					
			VV viz D.b.1.1.c.1-4					
			VV 20%					
			VV 616*0,2		123,200			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV Součet		123,200			
9	K	151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m	m2	40,000	240,00	9 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101201					
			WV viz D.b.1.1.c.1-4					
			WV 40		40,000			
			WV Součet		40,000			
10	K	151101211	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložení pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m	m2	40,000	60,00	2 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/151101211					
			WV viz D.b.1.1.c.1-4					
			WV 40		40,000			
			WV Součet		40,000			
11	K	162201401	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	18,000	30,00	540,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201401					
			WV viz C.5.2					
			WV 18		18,000			
			WV Součet		18,000			
12	K	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	11,000	150,00	1 650,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201402					
			WV viz C.5.2					
			WV 11		11,000			
			WV Součet		11,000			
13	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	18,000	350,00	6 300,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201411					
			WV viz C.5.2					
			WV 18		18,000			
			WV Součet		18,000			
14	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	11,000	750,00	8 250,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201412					
			WV viz C.5.2					
			WV 11		11,000			
			WV Součet		11,000			
15	K	162201421	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	18,000	80,00	1 440,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201421					
			WV viz C.5.2					
			WV 18		18,000			
			WV Součet		18,000			
16	K	162201422	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	11,000	220,00	2 420,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162201422					
			WV viz C.5.2					
			WV 11		11,000			
			WV Součet		11,000			
17	K	162301501	Vodorovné přemístění smýcených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m	m2	3 735,000	20,00	74 700,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301501					
			WV viz C.5.2					
			WV 3735		3 735,000			
			WV Součet		3 735,000			
18	K	162301931	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	342,000	1,00	342,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301931					
			WV viz C.5.2					
			WV odvoz na skládku do 20 km					
			WV 18*19		342,000			
			WV Součet		342,000			
19	K	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	209,000	4,00	836,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301932					
			WV viz C.5.2					
			WV odvoz na skládku do 20km					
			WV 11*19		209,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			ww Součet		209,000			
20	K	162301951	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm	kus	342,000	2,00	684,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301951					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20 km					
			ww 18*19		342,000			
			ww Součet		342,000			
21	K	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	209,000	10,00	2 090,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301952					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20km					
			ww 11*19		209,000			
			ww Součet		209,000			
22	K	162301971	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 100 do 300 mm	kus	342,000	3,00	1 026,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301971					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20 km					
			ww 18*19		342,000			
			ww Součet		342,000			
23	K	162301972	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm	kus	209,000	5,00	1 045,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162301972					
			ww viz C.5.2					
			ww odvoz na skládku do 20km					
			ww 11*19		209,000			
			ww Součet		209,000			
24	K	162351103	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	426,400	50,00	21 320,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351103					
			ww viz D.b.1.1.c.1-4					
			ww meziskládka					
			ww 246,4		246,400			
			ww zpět k zásypu					
			ww 180		180,000			
			ww Součet		426,400			
25	K	162351123	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	246,400	79,00	19 465,60	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351123					
			ww viz D.b.1.1.c.1-4					
			ww 246,4		246,400			
			ww Součet		246,400			
26	K	162351143	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 50 do 500 m	m3	132,200	89,00	11 765,80	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162351143					
			ww viz D.b.1.1.c.1-4					
			ww meziskládka					
			ww 132,2		132,200			
			ww Součet		132,200			
27	K	162751137	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	312,800	160,00	50 048,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751137					
			ww viz D.b.1.1.c.1-4					
			ww přebytek na skládku					
			ww 246,4-180		66,400			
			ww 246,4		246,400			
			ww Součet		312,800			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	162751139	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	3 128,000	5,00	15 640,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751139					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	odvoz na skládku do 20 km					
		VV	312,8*10		3 128,000			
		VV	Součet		3 128,000			
29	K	162751157	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	123,200	300,00	36 960,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751157					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	123,2		123,200			
		VV	Součet		123,200			
30	K	162751159	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti III skupiny 6 a 7 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 232,000	15,00	18 480,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/162751159					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	odvoz na skládku do 20 km					
		VV	123,2*10		1 232,000			
		VV	Součet		1 232,000			
31	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	180,000	50,00	9 000,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151111					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	zpět zásyp					
		VV	180		180,000			
		VV	Součet		180,000			
32	K	167151112	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti II, skupiny 4 a 5	m3	312,800	40,00	12 512,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151112					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	246,4-180		66,400			
		VV	246,4		246,400			
		VV	Součet		312,800			
33	K	167151113	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti III, skupiny 6 a 7	m3	123,200	75,00	9 240,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/167151113					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	přebytek na skládku					
		VV	123,2		123,200			
		VV	Součet		123,200			
34	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	828,400	80,00	66 272,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171201231					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	předpokládaná tabulková objemová hmotnost 1900 kg/m3					
		VV	(312,8+123,2)*1,9		828,400			
		VV	Součet		828,400			
35	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	616,000	16,00	9 856,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/171251201					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	meziskládka					
		VV	616		616,000			
		VV	Součet		616,000			
36	K	174151101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložení výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	180,000	120,00	21 600,00	CS ÚRS 2022 01
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/174151101					
		VV	viz D.b.1.1.c.1-4					
		VV	zásyp					
		VV	180		180,000			
		VV	Součet		180,000			
37	K	181411123	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1	m2	70,000	5,00	350,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/181411123 viz D.b.1.1.c.1-4 oseť 70 Součet					
					70,000			
					70,000			
38	M	00572474	osivo směs travní krajinná-svahová	kg	2,163	150,00	324,45	CS ÚRS 2022 01
			specifikace k pol.181411123					
			70*0,03*1,03		2,163			
			Součet		2,163			
39	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m2	135,000	62,00	8 370,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/182151111 viz D.b.1.1.c.1-4 svahy - opevnění 135 Součet					
					135,000			
					135,000			
	D	4	Vodorovné konstrukce				1 109 048,00	
41	K	457571111	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu ze štěrkopísků bez zhutnění, frakce od 0-8 do 0-32 mm	m3	5,000	1 100,00	5 500,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/457571111 viz D.b.1.1.c.1-4 podsyp pod opevnění 5 Součet					
					5,000			
					5,000			
42	K	462451114	Prolítí konstrukce z kamene kamenného záhozu cementovou maltou MC-25	m3	7,650	4 000,00	30 600,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462451114 viz D.b.1.1.c.1-4 zához do betonu prolítí konstrukce okolo přehrážek - cca 5% 153*0,05 Součet					
					7,650			
					7,650			
43	K	462512370	Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s prošťerkováním z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg	m3	153,000	1 800,00	275 400,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/462512370 viz D.b.1.1.c.1-4 153 Součet					
					153,000			
					153,000			
44	K	466985112	Válec ponorný z vrbového klestu uložený do rýhy v patě svahu haťový, Ø svazku do 30 mm, z klestu převázaného drátem Ø 3 mm, ve vzdálenosti po 800 mm, válce uloženy nad sebou do rýhy a zpevněny kůly Ø do 100 mm, v osové vzdálenosti 1 m o dvou haťích, délka kůlů od 1,2 do 1,5 m	m	368,000	1 900,00	699 200,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/466985112 viz D.b.1.1.c.4 haťový válec 368 Součet					
					368,000			
					368,000			
45	K	467951230	Práh dřevěný z výřezů pro stavební účely zajištění na vzdušné straně pilotami Ø od 150 do 190 mm, délky od 1,5 do 1,8 m, zaraženými v osové vzdálenosti od 1 do 3 m dvojitý z kulatiny Ø přes 290 do 400 mm	m	6,600	2 780,00	18 348,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/467951230 viz D.d.1.1.c.1-4 6,6 Součet					
					6,600			
					6,600			
47	K	490900R1	Zřízení sjezdu na staveniště	soub	1,000	80 000,00	80 000,00	
			Poznámka k položce: Položka zahrnuje zhotovení sjezdu na staveniště včetně přípravy podkladu nebo nutných zemních prací, zhotovení sjezdu a opevnění rovnaninou do šíp lože. Parametry sjezdu budou odpovídat PD a další specifikace budou odpovídat dané lokalitě sjezdu.					
	P							
			Online PSC VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/490900R1 viz D.b.1.1.c.1-4 1 Součet					
					1,000			
					1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				6 880,00	
48	K	966052121	Bourání plotových sloupků a vzpěr železobetonových výšky do 2,5 m s betonovou patkou	kus	10,000	400,00	4 000,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV VV VV VV VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966052121 viz D.b.1.1.c.1-4 plot ponechání majiteli 10 Součet					
					10,000			
					10,000			
49	K	966071822	Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m	m	32,000	90,00	2 880,00	CS ÚRS 2022 01
			Online PSC VV https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/966071822 viz D.b.1.1.c.1-4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			odstranění oplacení					
			ponechání majiteli					
			32		32,000			
			Součet		32,000			
		D 997	Přesun sutě				21 612,30	
50	K	997013R1	Poplatek za uložení dřevěného bioodpadu na skládce (skládkovné)	t	216,123	100,00	21 612,30	
			viz C.5.2					
			pařezy na skládku					
			18*0,5*0,5*0,5*1		2,250			
			11*0,7*0,7*0,7*1		3,773			
			větve					
			11*0,5*1,0		5,500			
			18*0,3*1,0		5,400			
			kmeny					
			18*0,15*0,15*3,14*3		3,815			
			11*0,25*0,25*3,14*4		8,635			
			křoviny					
			3735*0,05		186,750			
			Součet		216,123			
		D 998	Přesun hmot				6 027,18	
51	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m	t	401,812	15,00	6 027,18	CS ÚRS 2022 01

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/998332011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

VRN 2 - Vedlejší rozpočtové náklady UČ Vážany

KSO:

Místo: k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

CC-CZ:

Datum: 14. 10. 2022

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				167 500,00
---------------------	--	--	--	-------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	167 500,00	21,00%	35 175,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v	CZK	202 675,00
-------------------	----------	------------	-------------------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

VRN 2 - Vedlejší rozpočtové náklady UČ Vážany

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

167 500,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

167 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

42 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

38 000,00

VRN4 - Inženýrská činnost

6 000,00

VRN6 - Územní vlivy

35 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

46 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stabilizace strží k.ú. Ořechov u UH a Vážany u UH

Objekt:

VRN 2 - Vedlejší rozpočtové náklady UČ Vážany

Místo:

k.ú. Ořechov u UH, Vážany u UH

Datum:

14. 10. 2022

Zadavatel:

Projektant:

0

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

167 500,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				167 500,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				42 500,00	
1	K	012203000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby <i>Poznámka k položce:</i> dokumentace zakrývaných konstrukcí a liniových staveb geodetickým zaměřením v papírové a elektronické podobě.	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P							
	VV				1,000			
2	K	012204000	Vytýčení stavby včetně inženýrských sítí	soub	1,000	7 500,00	7 500,00	
	VV				1,000			
3	K	012303000	Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	
	VV				1,000			
4	K	013254000	Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby <i>Poznámka k položce:</i> Dokumentace skutečného provedení v rozsahu dle platné vyhlášky na dokumentaci staveb v počtu podle SOD a VOP	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P							
	VV				1,000			
D	VRN3		Zařízení staveniště				38 000,00	
5	K	030001001	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště <i>Poznámka k položce:</i> Náklady na dokumentaci ZS, příprava pro území pro ZS včetně odstranění materiálu a konstrukcí, vybudování odběrných míst, zřízení přípojek energií, vlastní vybudování objektů ZS a provizorních komunikací.	soub	1,000	15 500,00	15 500,00	
	P							
	VV				1,000			
6	K	030001002	Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště <i>Poznámka k položce:</i> Náklady na vybavení objektů, náklady na energii, úklid, údržbu, osvětlení, oplocení, opravy na objektech ZS, čištění ploch, zabezpečení staveniště.	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	
	P							
	VV				1,000			
7	K	034303000	Dopravní značení na staveništi	soub	1,000	7 500,00	7 500,00	
	VV				1,000			
8	K	039002003	Hlavní tituly průvodních činností a nákladů zařízení staveniště zrušení zařízení staveniště <i>Poznámka k položce:</i> odstranění objektu ZS včetně přípojek a jejich odvozu, uvedení pozemku do původního stavu včetně nákladů s tím spojených	soub	1,000	5 000,00	5 000,00	
	P							
	VV				1,000			
D	VRN4		Inženýrská činnost				6 000,00	
9	K	04140300R	Náklady zhotovitele na zajištění kolektivní bezpečnosti osob pohybujících se po staveništi <i>Poznámka k položce:</i> Náklady na zbudování, údržbu a zrušení: - zabezpečení okrajů konstrukcí proti pádu osob - komunikací pro pohyb osob ve staveništi - přechodu přes výkopy - a další prvky kolektivní ochrany osob, pokud nejsou jinde uvedeny	soub	1,000	3 500,00	3 500,00	
	P							
	VV				1,000			
10	K	045303000	Koordinační činnost	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	
	VV				1,000			
D	VRN6		Územní vlivy				35 000,00	
11	K	060001000	Územní vlivy <i>Poznámka k položce:</i> Položka zahrnuje příplatek pro užití technologií, pracovních postupů nebo specializovaných strojů s ohledem na ztížený přístup a komplikovaný terén stavby. Specifikace použitých technologií a strojů pro realizaci stavby bude určena dle zhotovitele.	soub	1,000	35 000,00	35 000,00	
	P							
	VV				1,000			
D	VRN9		Ostatní náklady				46 000,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	09100202R	Havarijní plán	soub	1,000	2 500,00	2 500,00	
	WV		1		1,000			
13	K	09150300R	Zpracování geologického posudku včetně vyhotovení protokolů a zpráv	soub	1,000	15 000,00	15 000,00	
	WV		1		1,000			
14	K	09150301R	Náklady na vyhotovení fotodokumentace před stavbou, při stavbě a po ukončení stavby.	soub	1,000	500,00	500,00	
	WV		1		1,000			
15	K	09150320R	Publicita projektu	soub	1,000	500,00	500,00	
	WV		1		1,000			
16	K	09150330R	Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření	soub	1,000	20 000,00	20 000,00	
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		<i>Náklady na provedení zkoušek, revizí a měření, které jsou vyžadovány v technických normách a dalších předpisech ve vztahu k prováděným pracím, dodávkám a službám a jejichž počet a druh by měl být specifikovaný v dokumentu KZP vyhotoveným zhotovitelem. Pro účel nacenění je odhadováno zhotovení 25 - 30 zkoušek.</i>					
	WV		1		1,000			
17	K	09150351R	Biologický dozor	soub	1,000	7 500,00	7 500,00	
	WV		1		1,000			