



SOUPIS PRACÍ

Stavba: **36627 - II 297 Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500_11122025**

Objekt: **II/297 - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500**

Rozpočet: **[II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| II/297 Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500 | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 015111 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 141,170 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> | | | | |
| 2 | 015140 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV | T | 50,600 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> | | | | |
| 3 | 015160 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMÝCENÉ STROMY A KEŘE | T | 11,600 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> | | | | |
| 4 | 02730.a | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | KPL | 1,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| 5 | | Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech. PEVNÁ CENA | | | | |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| 5 | | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 6 | 02911.A | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ MĚŘENÍ Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) a k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla - zaměření skutečného provedení díla v délce xxx m -3x tištěné paré + el. nosič), PEVNÁ CENA | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| 6 | | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 7 | 02911.B | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby tj. xy m. - Geodetická část dokumentace skutečného provedení díla v soutisku s katastrální mapou. - Geodetické zaměření a vyhodnocení základní polohové situace (ZPS) dokončené stavby v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy (dále jen „JVF DTM“) podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání prostřednictvím aplikace napojené na službu informačního systému digitální technické mapy veřejné správy (dále jen „IS DMVS“) prostřednictvím autorizovaného zeměměřičského inženýra. Dokladem o splnění této povinnosti je potvrzení o úspěšném nahrání ZPS dokončené stavby do IS DMVS. - Geodetické zaměření a vyhodnocení dokončené stavby ve vztahu k poloze průběhů stavbou vyvolaných přeložek nebo změn sítí technické infrastruktury ve vlastnictví Královéhradeckého kraje (TI) a dopravní infrastruktury (DI), včetně ochranných pásem, v jednotném výměnném formátu digitální technické mapy podle vyhlášky č. 393/2020 Sb., ve znění pozdějších předpisů a jeho předání příslušnému editorovi TI a DI SSKHK k následnému zadání do systému digitální technické mapy kraje (DTM) prostřednictvím IS DMVS. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora TI a DI o úspěšném nahrání do IS DMVS. | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | 3x tištěné paré + el. nosič PEVNÁ CENA OTSKP 2025 | | | | |
| 7 | | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 7 | 02911.C | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV | KPL | 1,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| 8 | | Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka úseku xxx m. PEVNÁ CENA | | | | |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 9 | 02911.D | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetického zaměření a vyhodnocení vybraných prvků silničního majetku, kterých se provádění Díla týká a jsou součástí pasportního systému SSKHK podle datového předpisu (https://www.sskhk.cz/files/file-tinyfilemanager/ISPSM/Datovy_predpis.zip) pro pasport silničního majetku včetně pořízení potřebných popisných informací, fotodokumentace apod. Dokladem o splnění této povinnosti bude potvrzení příslušného editora SSKHK o správnosti převzaté struktury a obsahu dat. PEVNÁ CENA | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 10 | 02911.E | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Včetně odsouhlasení TDS a projednání a potvrzení katastrálním úřadem. Délka stavby xxx m. (12 x - stanovit podle počtu pozemků a účastníků)x tiskem) PEVNÁ CENA | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | 02940.A | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby pro řešené stavební objekty (tiskem 3x + el. nosič). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS. Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Detaily řešení propustků, detaily mostu. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Povodňový a havarijný plán (2x tiskem). Pro mosty plán údržby mostu (2x tiskem) Délka stavby xxx m. PEVNÁ CENA | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| 11 | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | 02940.B | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro její evidenci. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 3 vyhotoveních + el. nosič PEVNÁ CENA | | | | |
| 12 | Cenová soustava | OTSKP 2025 | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 13 | 02946 | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace stavby - 1x měsíčně zpráva o průběhu výstavby doplněná o sadu barevných fotografií v tištěné i elektronické formě - 3x závěrečná fotodokumentace s popisem v tištěné i elektronické formě Délka stavby xxx m. PEVNÁ CENA | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| 14 | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | 029511 | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací. Délka stavby xxx m. 3x tiskem + el. nosič PEVNÁ CENA | | | | |
| 15 | Cenová soustava | OTSKP 2025 | HOD | 60,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 15 | 02960 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR geotechnický dozor stavby | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| 15 | Specifikace | <i>zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem</i> | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | 02991 | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------|-----------------|---|-----|-----------|-------|--------|
| 16 | | Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA | | | | |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | 03720 | POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Včetně návrhu dočasného dopravního značení vč. jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovení DIO. PEVNÁ CENA. | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - objednatel povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 18 | 111208.R | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN plošné odstranění náletových křovin | M2 | 1 512,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | <i>odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm</i> <i>doprava dřevin na předepsanou vzdálenost</i> <i>spálení na hromadách nebo štěpkování</i> | | | | |
| 19 | 112218.R | ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M odstranění pařezů | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| 20 | Specifikace | Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38. Položka zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech. | M3 | 27,300 | ----- | ----- |
| | 128918.R | DOLAMOVÁNÍ ODKOPÁVEK TŘ. III očištění nestabilních bloků a skalních svahů s použitím pneumatického nářadí | | | | |
| 21 | Cenová soustava | OTSKP 2025 2,3+25 = 27,300 [A] - dolamování označuje těžení výkopu bez použití trhavin. položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku | M3 | 47,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za likvidaci odpadu, vykazují se v položce č.0151** | | | | |
| 21 | 131738.R | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I obnova akumulčního prostoru a výkop pro gabionovou konstrukci akumulční prostor - obnova 86,8*0,25*0,5=11m3 gabionová konstrukce 15*2,4=36,000 m3 | M3 | 47,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 47.000000 = 47,000 [A] | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-----------|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| 22 | | <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za likvidaci odpadů, vykazují se v položce č.0151** | M3 | 13,500 | ----- | ----- |
| | 17481 | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | | | | |
| | Cenová soustava | <p>zásyp gabionové konstrukce štěrkdrtí fr. 0/32, hutnění po max. 250mm</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>15*0,9 = 13,500 [A]</p> <p><i>položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) | | | | |
| 2 Základy | | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|---|-----|-----------|-------|--------|
| 23 | 21461A | SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 100G/M2 geotextilie pro separaci a filtraci na gabion, 100 g/m2, vč. ztrátého na prořezy a záhyby 15*4,2*1,2=75,600 [A] Cenová soustava OTSKP 2025 76.000000 = 76,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>přichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spojů a zajištění okrajů</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i> | M2 | 76,000 | ----- | ----- |
| 24 | 285361 | KOTVENÍ NA POVRCHU Z BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE DL. DO 3M IBO kotva s podložkou vč. vrtu a zainjektování, prům. 32mm, korunka 72 mm, dl. 2m vč. ocel převázky profil U 140mm 10 m Cenová soustava OTSKP 2025 <i>položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky</i> <i>nezahrnuje vrty</i> | KUS | 10,000 | ----- | ----- |
| 25 | 289941 | ZPEVNĚNÍ SKALNÍCH PLOCH Z OCELOVÝCH SÍTÍ HOROLEZECKÝM ZPŮSOBEM ocelové sítě 60x80mm vč. kotev a jejich vrtů IBO podložka a matice 532 ks šroubovací oka 125 ks 593,1*1,89*1,1*1,2=1 480 m2 Cenová soustava OTSKP 2025 1480.000000 = 1 480,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsaných sítí</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>ukotvení sítě na skalní stěně horolezci</i> - <i>vrty pro kotvy</i> - <i>dodání a osazení kotev předepsané délky v předepsaném rastru</i> - <i>nutné přesahy</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i> | M2 | 1 480,000 | ----- | ----- |
| 26 | 289973 | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOSÍTÍ A GEOROHOŽÍ extrudovaná georohož tl. 13mm s hustotou min. 900 kg/m3 Cenová soustava OTSKP 2025 1480.000000 = 1 480,000 [A] | M2 | 1 480,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geosítě nebi georohože - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu | | | | |
| 3 Svislé konstrukce ----- | | | | | | |
| 27 | 3272A9 | ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al + PA6 gabionová zídka ze svařovaných košů 50x100mm, prům. drátu 3,8mm | M3 | 26,500 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 25*1,0+3*0,5 = 26,500 [A] | | | | |
| | Specifikace | - položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**. | | | | |
| 28 | 33894A | SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ KOVOVÉ KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ ochranný plot k betonovým svodidlům, sloupky v=5m viz příloha B.3.2 dopravně inženýrská opatření | T | 1,295 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 37*5,0*7,0/1000 = 1,295 [A] | | | | |
| | Specifikace | - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - případnou betonovou patku z předepsané třídy betonu - nutné zemní práce | | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce ----- | | | | | | |
| 29 | 45152 | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO podkladní vrstva ze štěrkodrti fr. 0/32 pod gabion | M3 | 6,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 15*0,4 = 6,000 [A] | | | | |
| | Specifikace | položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál | | | | |
| 7 Přidružená stavební výroba ----- | | | | | | |
| 30 | 75H621 | ZÁVĚSNÉ OCELOVÉ LANO šestipramenné 6x19 drátů, pozinkované, prům.8 a 10mm 1770 MPa montáž včetně prořezu a spojovacího materiálu (svorek) | M | 835,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|--|----|----------|-------|--------|
| 31 | 75H62X | <p>"ocel. lano prům 10mm "262 = 262,000 [A]</p> <p>"ocel. lano prům 8mm "573 = 573,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 835,000 [C]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech.</p> <p>ZÁVĚSNÉ OCELOVÉ LANO - MONTÁŽ</p> <p>ocel. lano prům 10mm 262 m</p> <p>ocel. lano prům 8mm 573 m</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>"ocel. lano prům 10mm "262 = 262,000 [A]</p> <p>"ocel. lano prům 8mm "573 = 573,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 835,000 [C]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Práce specifikované se měří délce kabelizace udané v metrech.</p> | M | 835,000 | ----- | ----- |
| 32 | 767911 | <p>OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO</p> <p>dočasné ochranné oplocení na betonová svodidla, v=4m</p> <p>viz příloha B.3.2 dopravné inženýrská opatření</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>110*4 = 440,000 [A]</p> <p>- položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu.</p> <p>- nejsou zahrnuty sloupky a vzpěry, které se vykazují v samostatných položkách 338**, není zahrnuta podezdívka (272**)</p> <p>- součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.</p> | M2 | 440,000 | ----- | ----- |
| 33 | 78312 | <p>PROTIKOROZ OCHRANA OCEL KONSTR NÁTĚREM VÍCEVRST</p> <p>nátěr ocelových konstrukcí tl. do 40 um</p> | M2 | 248,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem. | | | | |
| 8 Potrubí ----- | | | | | | |
| 34 | 87427 | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 100MM potrubí dn 100mm z PVC, délka zdi 15m, á 3m, délka trubky 1,2m, ztratné | M | 8,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 8.000000 = 8,000 [A] položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: | | | | |
| | Specifikace | - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku | | | | |
| 9 Ostatní konstrukce a práce ----- | | | | | | |
| 35 | 9111A1 | ZÁBRADLÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí výšky 1,2m, ocel. sloupky prům. 60mm do PVC vložky, dřevěná madla ošetřena nátěrem proti vnějším vlivům | M | 12,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 položka zahrnuje: | | | | |
| | Specifikace | - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi | | | | |
| 36 | 911DC2.R | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) viz příloha B.3.2 dopravně inženýrská opatření včetně nájmu po celou dobu výstavby | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| 37 | Specifikace | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě - nutnou opravu poškozených částí - případnou náhradu zničených částí <p>nezahrnuje podkladní vrstvu</p> <p>- nájemné po celou dobu výstavby</p> | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | 911DC3 | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM | | | | |
| 38 | Cenová soustava | viz příloha B.3.2 dopravně inženýrská opatření | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo | | | | |
| | 914132.R | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM | | | | |
| 39 | | svislé DZ - dočasné | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | | viz příloha B.3.2 dopravně inženýrská opatření | | | | |
| | | - nájemné po celou dobu výstavby | | | | |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| 40 | | 2.000000 = 2,000 [A] | M2 | 21,250 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <p>nezahrnuje dodávku značky</p> | | | | |
| | 914133 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ | | | | |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| 41 | Specifikace | <p>Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</p> | M2 | 21,250 | ----- | ----- |
| | 915321 | VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA | | | | |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | | (110+2*30)*0,125 = 21,250 [A] | | | | |
| 42 | Specifikace | <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| | 915322 | VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ | | | | |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | | (110+2*30)*0,125 = 21,250 [A] | | | | |
| 42 | Specifikace | zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| | 916112.R | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| 43 | Cenová soustava | světlo na značku Z4a a A15 viz příloha B.3.2 dopravně inženýrská opatření včetně nájmu po celou dobu výstavby | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | OTSKP 2025 3+1+1 = 5,000 [A] položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie - nájemné po celou dobu výstavby | | | | |
| 44 | Cenová soustava | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ | KUS | 15,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | OTSKP 2025 Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | | | | |
| 45 | Cenová soustava | SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM | KUS | 15,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | vodící desky Z4a viz příloha B.3.2 dopravně inženýrská opatření včetně nájmu po celou dobu výstavby OTSKP 2025 položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - nájemné po celou dobu výstavby | | | | |
| 46 | Cenová soustava | SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ | KUS | 17,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | OTSKP 2025 Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | | | | |
| 47 | Cenová soustava | UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM | KUS | 17,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | včetně nájmu po celou dobu výstavby OTSKP 2025 15+2 = 17,000 [A] položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - nájemné po celou dobu výstavby | | | | |
| 47 | Cenová soustava | UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ | KUS | 17,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | OTSKP 2025 Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [II/297] - Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| 48 | 916732.R | UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - MONTÁŽ S PŘESUNEM včetně nájmu po celou dobu výstavby | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - nájemné po celou dobu výstavby | | | | |
| 49 | 916733 | UPEVNŮVACÍ KONSTR - OCEL STOJAN - DEMONTÁŽ | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | | | | |
| 50 | 966842 | ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA dmeontáž ochranného oplocení | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 | | | | |
| | Specifikace | položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně odstranění základových konstrukcí a nezbytného rozsahu zemních prací, - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, - odstranění sloupků z jiného materiálu, odstranění vrat a vrátek nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) | | | | |
| 51 | 967158.R | VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON demolice betonové opěrné zídky postupné odbourání pomocí pneumatického nářadí | M3 | 23,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP 2025 46*0,5 = 23,000 [A] | | | | |
| | Specifikace | položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) | | | | |

SOUPIS PRACÍStavba: **36627 - II 297 Svoboda nad Úpou, skalní svah v km 11,500_11122025**Objekt: **SO 340 - Přeložka vodovodu DN 32**Rozpočet: **[SO 340] - Přeložka vodovodu DN 32**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 340] - Přeložka vodovodu DN 32

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---------------------------------------|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| SO 340 Přeložka vodovodu DN 32 | | | | | | |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 015111 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI | T | 39,600 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 trvalá skládka dle zhotovitele - zemina pol. 13273 22*1,8 = 39,600 [B] | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | | | | |
| 2 | 02911 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby 3x tištěné paré + 1x CD PEVNÁ CENA OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] | | | | |
| | Specifikace | Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x | | | | |
| 3 | 03740 | POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ PROVIZORNÍ MOSTY | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | provizorní konstrukce pro převedení provizorní přeložky vodovodu - délka do 100,0 m včetně založení, kotvení, spojovacího materiálu, připojení potrubí montáž, pronájem, demontáž OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] | | | | |
| | Specifikace | Položka zahrnuje: - objednatel povolene náklady na požadovaná zařízení zhotovitele Položka nezahrnuje: - x | | | | |
| 1 Zemní práce | | | | | | |
| 4 | 13273 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I | M3 | 22,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 340] - Přeložka vodovodu DN 32

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| 5 | Cenová soustava | <p>OTSKP - 2025</p> <p>výkopy rýh pro vodovody, vše se odveze na trvalou skládku (0,4*0,5)*110 = 22,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů <p><i>Specifikace</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | M3 | 22,000 | ----- | ----- |
| | 17120 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | | | | |
| | Cenová soustava | <p>OTSKP - 2025</p> <p>pol. 13273 22 = 22,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek <p><i>Specifikace</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - spouštění a nošení materiálů - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 340] - Přeložka vodovodu DN 32

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------|---------|--|----|----------|-------|--------|
| 6 | 17581 | <p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>frakce 0-8 mm, vč. ztratiného a zhutnění; včetně obnovení obsypu na stávajícím vodovodu v místech napojení</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>dle PD (0,4*0,4)*110 = 17,600 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá | M3 | 17,600 | ----- | ----- |
| 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | ----- |
| 7 | 45157 | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>frakce 0-4 mm, včetně obnovení podsypu na stávajícím vodovodu v místech napojení</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>dle PD (0,4*0,1)*110 = 4,400 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M3 | 4,400 | ----- | ----- |
| 8 Potrubí | | | | | | ----- |
| 8 | 87314.A | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 40MM | M | 110,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 340] - Přeložka vodovodu DN 32

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| 9 | Cenová soustava | cena rozpočítána na m´ z ocenění souboru trub, tvarovek, spojů, nátěru, pasty, vč. Montáže čerpáno se vshlasem TDS OTSKP - 2025 DN 32 PE "110" provizorní přeložka - stranové vytěsnění,manipulace 110 = 110,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | | | | | |
| 11 | 87314.B | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 40MM cena rozpočítána na m´ z ocenění souboru trub, tvarovek, spojů, nátěru, pasty, vč. Montáže - čerpáno se souhlasem TDS | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 DN 32 PE "110" definitivní přeložka - stranová manipulace 110 = 110,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci | | | | |
| 11 | 899308 | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 340] - Přeložka vodovodu DN 32

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| 12 | Cenová soustava | Položka zahrnuje i případné ztratiné. OTSKP - 2025 Délka včetně napojení na stávající vodič 110 = 110,000 [A] | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 13 | 899309 | DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Položka zahrnuje i případné ztratiné. | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 vč. opravy folie na stáv. potrubí 110 = 110,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 10 | 899611 | TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 dle PD 110 = 110,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - přesun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla - napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku - montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí - montáž a demontáž koncových tvarovek - montáž zaslepovacích přírub, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 10 | 89971R | PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM Voda pro vypouštění a napouštění stávajícího vodovodu - délku nutno podle skutečnosti, pro ocenění byla odhadnuta. Zajištění manipulace při odkalování a napouštění stáv. vodovodu - zavírání a otevírání armatur, řízení vypouštění, řízení napouštění, zajištění proplachu a dezinfekce. Odběr vzorku pitné vody, vyhodnocení bakteriologické nezávadnosti. | M | 110,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS dle PD 110bm 110 = 110,000 [A] | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 340] - Přeložka vodovodu DN 32

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-----|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - napuštění a vypuštění vody - dodání vody a dezinfekčního prostředku - bakteriologický rozbor vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |