

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 000 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Rozpočet: **[SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|---------|--|-----|----------|-------|--------|
| SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 02510 | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE zkouška CHA - Zpracování kontrolního a zkušebního plánu, provádění a vyhodnocování nezbytných zkoušek v!l. materiálových zkoušek a zkoušení integrity pilot Cenová soustava OTSKP - 2025 CHA (3+3) = 6,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 6,000 | ----- | ----- |
| 2 | 02510.1 | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE Zkouška PIT - Zpracování kontrolního a zkušebního plánu, provádění a vyhodnocování nezbytných zkoušek v!l. materiálových zkoušek a zkoušení integrity pilot celkem 15 pilot Cenová soustava OTSKP - 2025 15 = 15,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 15,000 | ----- | ----- |
| 3 | 02510.2 | ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE Kontrolní zkoušky na základě zpracovaného kontrolního a zkušebního plánu kvality Cenová soustava OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 0,000 | ----- | ----- |
| 4 | 027212 | POM PRÁCE ZAJIŠŤ REGUL DOPRAVY - VÝLUKY NA ELEKTRIF TRATI | h | 278,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------|---|-----|----------|-------|--------|
| | | Výluky železniční trati v rámci stavebních prací viz příloha F6 včetně : Nákladů na náhradní autobusové dopravy Náklady na odborné vedení prací na dráze dle předpisu SŽ. Činnost Oddělení trakčního vedení SŽ. Dozor pracovníka SŽ při výlukách na železniční trati. Poplatek za vypnutí a zapnutí trakčního vedení příslušného TV liché či sudé skupiny kolejí (pro každé zřízení beznapětového stavu). Ochrana trakčního vedení a koleje při bourání a výstavbě nového mostu. Pracovník řízení sledu Pohotovostní skupina pro udržení sjízdnosti koleje Bezpečnostní opatření Příplatky za práci přesčas, v noci a o víkendech Cenová soustava OTSKP - 2025 $8*10*1+6*11*3 = 278,000$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady pro ČD spojené s objednatelům požadovaným omezením provozu na železnici <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 5 | 02730 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Detekce a ochrana IS v místě staveniště. Ochrana v podobě překrití panelů Cenová soustava OTSKP - 2025 Ochrana kabelů při stavbě 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 6 | 02730.1 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Ochrana IS přeložka CETIN přeložka ČEZ Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 7 | 02910 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÁ MĚŘENÍ VE VÝSTAVBĚ Vytýčení inženýrských sítí Cenová soustava OTSKP - 2025 | KPL | 1,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------|--|-----|----------|-------|--------|
| | | 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - náklady na veškeré zeměměřické práce, což jsou především všechny vytyčovací práce, včetně vytyčení stávajících podzemních vedení a vytyčení prostorové polohy a obvodu stavby, veškeré měřičské práce jako jsou kontrolní a ověřovací měření, měření pro výpočet kubatur, měření geometrických parametrů stavby, měření posunů a přetvoření, tvorba a údržba základních měřických a vytyčovacích sítí a mikrosítí. - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob stanovení:</i> - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% předpokládané ceny stavby | | | | |
| 8 | 02911 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetická činnost v průběhu provádění stavebních prací (geodet zhotovitele stavby) včetně vytyčení stavby, vč. vytyčení hranic pozemků. Součástí je vybudování potřebné vytyčovací sítě. OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 9 | 02911.1 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření skutečného provedení stavby (bude sloužit jako podklad DSPS) OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 10 | 02912 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYTYČOVACÍ BOD MIKROSÍTĚ vytyčovací body mikrosítě pro celou stavbu OTSKP - 2025 6 = 6,000 [A] | KUS | 6,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|----------|--|-----|----------|-------|--------|
| | | <i>Položka zahrnuje:</i> - vrt D 300-500mm - ocelovou zárubnici DN 180-300 mm - ochrannou plastovou trubku DN 220-350 mm, plastový uzávěr - čepovou nivelační značku z nerez oceli, kotvu se šroubem z nerez oceli - ochranný tyčový znak s tabulkou - betonovou skruž DN 1500mm výšky 0,5m, beton C30/37-XF4 - izolační pěnu - zaměření bodu včetně vyrovnaní (velmi přesná nivelace) - dle projektu základní vytyčovací sítě, kde je hloubka určena geologem na základě dostupných průzkumů či dat <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 11 | 029412 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Vypracování mostního listu OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| 12 | 029412.1 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Určení zatížitelnosti dle ČSN 73 6222 OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| 13 | 02943 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby v rozsahu dle požadavků objednatele včetně zpracování všech podmínek stanovených zadávací dokumentací. Součástí je předání dokumentace v tištěné podobě a předání v elektronické podobě (v rozsahu a uspořádání odpovídající podobě tištěné) v uzavřeném (PDF) a otevřeném formátu (DWG, DGN, XLS, DOC, apod.) OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 14 | 02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby v rozsahu dle přílohy č. 14 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. Čerpání na pokyn TDI | KPL | 1,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní zeměměřičské práce a činnosti spojené se zaměřením a vyhotovením všech dokončených dílčích částí stavby, včetně po celkovém dokončení stavby zakrytých částí. Vyhotovení geodetické dokumentace skutečného provedení, svojí podrobností, obsahem, přesností, náležitostmi, formou prezentace musí být v souladu s požadavky, vycházející s aktuálně platné legislativy. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 15 | 02945 | OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Zajištění geometrických plánů skutečného provedení objektů a inženýrských sítí a geometrických plánů věcných břemen v požadovaném formátu s hranicemi pozemků jako podklad pro vklad do katastrální mapy pro evidenci změn na katastrálním úřadu. Tato dokumentace bude potvrzena příslušným katastrálním úřadem a předána v 6 vyhotoveních v termínu dle potřeb investora. | HM | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - zajištění všech dostupných podkladů pro vyhotovení geometrického plánu investorem - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - autorizace výsledného elaborátu geometrického plánu Autorizovaným Zeměměřičským Inženýrem (AZI) - zajištění formální a technické kontroly, včetně potvrzení geometrického plánu místně příslušným katastrálním pracovištěm | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 16 | 02946 | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Pasport přístupových komunikací a objektů v okolí staveniště vč. pasportu objízdných tras | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 <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 | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 17 | 029511 | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY Úředně provedený pasport okolí stavby Pasport veškerých stavení proveden jak v interiéru, tak exteriéru, za účasti všech pověřených osob z příslušného úřadu, majitele objektu a zástupců obce. Provedení potřebných výstupů. Fotodokumentace v položce 02946. | HOD | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------|--|-----|----------|-------|--------|
| 18 | 02953 | <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA</p> <p>1. hlavní mostní prohlídky provedené oprávněnou osobou (dle ČSN 736220 a ČSN 736221) včetně zápisu do BSM.</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>Specifikace</p> <p><i>Položka zahrnuje :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| 19 | 02960 | <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR</p> <p>přítomnost geotechnika při vrtání pilot</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>Specifikace</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 20 | 02991 | <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Informační tabule dle opakovaných řešení KSÚS SK</p> <p>Informační tabule při opravě: 2× varianta 1 (počáteční), 2× varianta 2 (koncová)</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>Specifikace</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 21 | 02991.1 | <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Informační tabule dle TKP 1, čl. 1.8.3. Dodávka, montáž a následná demontáž včetně odvozu informační tabule (billboardu) o minimálních rozměrech 5,10 × 2,40 m. Kompletní provedení, včetně údržby po celou dobu stavby. Upevnění na nosiče z příhradové konstrukce, ukotvení do terénu.</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> | KUS | 4,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---|---|-----|------------|-------|--------|
| | 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 | | | | |
| 22 | 02991.2 Cenová soustava Specifikace | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE 2 x tabule s textem "Omlouváme se, musíme to opravit" OTSKP - 2025 <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 | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 23 | 03720.1 Cenová soustava Specifikace | POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Denní pomalé jízdy po dobu 9 měsíců 9 x 30 = 270 dní 14 hodin denně 3 koleje 50 km/h pro každou kolej OTSKP - 2025 3*270*14 = 11 340,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - objednatel povené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | h | 11 340,000 | ----- | ----- |
| 24 | 03720.2 Cenová soustava | POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Noční pomalé jízdy po dobu 9 měsíců 9 x 30 = 270 dní 10 hodin denně 3 koleje 50 km/h pro každou kolej OTSKP - 2025 3*270*10 = 8 100,000 [A] | h | 8 100,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - Vedlejší rozpočtové náklady

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|---|----|----------|-----|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 001 - Demolice stávajícího mostu**

Rozpočet: **[SO 001] - Demolice stávajícího mostu**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--|----------|---|----|-----------|-------|--------|
| SO 001 Demolice stávajícího mostu | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 014102 | POPLATKY ZA SKLÁDKU vozovkové souvrství - z dlažebních kostek zpevněné asfaltovou vrstvou 2,6 t/m3 Cenová soustava OTSKP - 2025 11332 98,192*2,6 = 255,299 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | T | 255,299 | ----- | ----- |
| 2 | 014102.1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU ŽB konstrukce (2,5 t/m3) Cenová soustava OTSKP - 2025 96616 245,8*2,5 = 614,500 [A] 11353 74*2,5 = 185,000 [B] Celkové množství = 799,500 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | T | 799,500 | ----- | ----- |
| 3 | 014102.2 | POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina (2,0 t/m3) Cenová soustava OTSKP - 2025 12373 2700*2 = 5 400,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | T | 5 400,000 | ----- | ----- |
| 4 | 014102.3 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Betonové konstrukce (2,3 t/m3) k položce 96615 Cenová soustava OTSKP - 2025 138,36*2,3 = 318,228 [A] | T | 318,228 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------|-----------------|---|-----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 5 | 014131 | POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) | M3 | 13,300 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Mostní izolace OTSKP - 2025 97817 266*0,05 = 13,300 [A] | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 6 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Vypracování dokumentace bouracích prací OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 7 | 03620 | DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - JEŘÁBY STAVEBNÍ | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Jeřáb pro snesení nosné konstrukce stávajícího mostu - montáž, demontáž, stavba/demilice předpokládaná doba nasazení jeřábu 5 dní OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - objednatelem povolené náklady na dopravní zařízení zhotovitele <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 8 | 11030 | VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ LESNÍCH PLOCH | M2 | 3 449,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Keře v okolí mostu viz příloha F3 OTSKP - 2025 3449 = 3 449,000 [A] | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby <i>Položka nezahrnuje:</i> -sejmutí ornice a podorničních vrstev | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|---|-----|----------|-------|--------|
| 9 | 112014 | KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM Kácení dřevin viz příloha F3 Cenová soustava OTSKP - 2025 25 = 25,000 [A] Položka zahrnuje: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - 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 Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) | KUS | 25,000 | ----- | ----- |
| 10 | 112024 | KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 5KM Kácení stromů viz příloha F3 Cenová soustava OTSKP - 2025 2 = 2,000 [A] Položka zahrnuje: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - 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 Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 11 | 11332 | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění vozovkového souvrství tvořeného z dlažebních kostek, které jsou zpevněny asfaltovou vrstvou Poplatky za skládku 014102 vč. včetně odvozu na skládku Cenová soustava OTSKP - 2025 6,46*38*0,4 = 98,192 [A] | M3 | 98,192 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|---|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). | | | | |
| 12 | 11353 | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ Odstranění kamenných obrubníků vč. odvozu na trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti poplatek za skládku v položce 014102.1 vč. včetně odvozu na skládku Cenová soustava OTSKP - 2025 2*37 = 74,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). | M | 74,000 | ----- | ----- |
| 13 | 12373 | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I Odkop okolní zeminy pro bourání konstrukcí vč. odvozu na trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti uložení v položce 17120, Popratak za skládku v položce 014102.3 vykopávky pro objekty SO201 (včetně sjezdu pro vrtací soupravu) a SO251 vč. včetně odvozu na skládku Cenová soustava OTSKP - 2025 2700 = 2 700,000 [A] | M3 | 2 700,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - 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 - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - 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.) <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** | | | | |
| 14 | 12573 | <p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>Natěžení vhodné zeminy pro zápis jam po základech pilířů a dovoz na místo zásypu</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>základy pilířů 26,8 = 26,800 [A]</p> | M3 | 26,800 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------------------|---|---|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - vytahování a nošení výkopku - 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku | | | | |
| 15 | 17120 Cenová soustava Specifikace | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení výkopu na skládku vč. včetně odvozu na skládku</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>12373 2700 = 2 700,000 [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 - spouštění a nošení materiálu - 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 | M3 | 2 700,000 | ----- | ----- |
| 9 Ostatní konstrukce a práce | | | | | | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|---|----|----------|-------|--------|
| 16 | 9112A3 | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Povinný odkup materiálu zhotovitelem délka odečtena digitálně z výkresů Cenová soustava OTSKP - 2025 na mostě 2*37 = 74,000 [A] u opěrné zdi 25 = 25,000 [B] Celkové množství = 99,000 Specifikace Položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x | M | 99,000 | ----- | ----- |
| 17 | 919146 | ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 300MM žezání římsy a nosné konstrukce pro demolici vč. likvidace a poplatku za skládku délka odečtena digitálně z výkresů Cenová soustava OTSKP - 2025 římsy 2*38 = 76,000 [A] NK (podélně + příčně) 3*38+4*8,8 = 149,200 [B] Celkové množství = 225,200 Specifikace Položka zahrnuje: - řezání železobetonových konstrukcí v předepsané tloušťce - spotřeba vody Položka nezahrnuje: - x | M | 225,200 | ----- | ----- |
| 18 | 932122 | PROTIDOTYKOVÉ ZÁBRANY SÍŤOVÉ - DEMONTÁŽ Demontáž a odvoz protidotykové ochrany odečteno digitálně z výkresů Cenová soustava OTSKP - 2025 2*16,4*2 = 65,600 [A] Položka zahrnuje: - veškeré práce a materiál nutný k demontáži zábrany - mimostaveništních a vnitrostaveništních přesunů (tj. manipulace se zábranou, její naložení a odvoz ze stavby) Specifikace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se plocha v metrech čtverečných. | M2 | 65,600 | ----- | ----- |
| 19 | 94894 | PODPĚRNÉ SKRUŽE KOVOVÉ Podpůrné ocelové konstrukce při demolici mostu odhad 15 tun | T | 15,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 15 = 15,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 20 | 96615 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU Brtonové odlázení pod mostem vč odvozu na skládku poplatky z askládku v položce 014102.3 vč. včetně odvozu na skládku Cenová soustava OTSKP - 2025 svah k železnici - 1,2 (koef svahu) 65,3*1,2 = 78,360 [A] chodník před opěrnou zdí 60 = 60,000 [B] Celkové množství = 138,360 <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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) | M3 | 138,360 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 21 | 96616 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU Odstranění ŽB konstrukce mostu vč. odvozu na trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti Poplatek z askládku v položce 014102.1 vč. včetně odvozu na skládku objemy odečteny digitálně z výkresů a jsou odhadnuty na základě informací o původním mostu Cenová soustava OTSKP - 2025 Římsa 46,1 = 46,100 [A] Nosná konstrukce 92 = 92,000 [B] pilíře 9,6 = 9,600 [C] základy pilířů 26,8 = 26,800 [D] Opěry O1 a O2 41,3 = 41,300 [E] stávající opěrná zeď před O2 30 = 30,000 [F] Celkové množství = 245,800 | M3 | 245,800 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 001] - Demolice stávajícího mostu

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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) | | | | |
| 22 | 97817 | ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč. odvozu na místo určené investorem, předpoklad do 20km poplatek za skládku v položce 014131 vč. včetně odvozu na skládku Cenová soustava OTSKP - 2025 $7 \cdot 38 = 266,000 \text{ [A]}$ <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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) | M2 | 266,000 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 010 - Mostní provizorium / obchozí trasa**

Rozpočet: **[SO 010] - Mostní provizorium / obchozí trasa**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 010] - Mostní provizorium / obchozí trasa

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--|--------|--|--------------|----------|-------|--------|
| SO 010 Mostní provizorium / obchozí trasa | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 027121 | PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ pokládka a demontáž provizorní cesty ze silničních panelů Cenová soustava OTSKP - 2025 182,5 = 182,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené se zřízením přístupové cesty <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 182,500 | ----- | ----- |
| 2 | 02740 | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ PROVIZORNÍ MOSTY dodávka, montáž, demontáž a zapůjčení schodiště (položka 027422) a podpůrných stojek k provizorní lávce pro chodce Cenová soustava OTSKP - 2025 4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s zřízením nebo zajištěním provizorního mostu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 4,000 | ----- | ----- |
| 3 | 027421 | PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ Montáž provizorní lávky pro chodce včetně věží pro uložení lávky a věževých schodišť. schodiště bude dvouramenné, systémové, ocelové výšky cca 10 m s podestami pro veřejný provoz. Cenová soustava OTSKP - 2025 Lávka 27*2,5 = 67,500 [A] věže pro uložení 19,425*2 = 38,850 [B] Schodiště 13,5 = 13,500 [C] Celkové množství = 119,850 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s montáží provizorní lávky <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 119,850 | ----- | ----- |
| 4 | 027422 | PROVIZORNÍ LÁVKY - NÁJEMNÉ Pronájem provizorní lávky a schodiště - odhadnutá doba 24 měsíců Cenová soustava OTSKP - 2025 | KPLM ĚSÍC | 72,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 010] - Mostní provizorium / obchozí trasa

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------|--------|--|-----|----------|-------|--------|
| | | lávka 24 = 24,000 [A] schodiště 24 = 24,000 [B] stojky 24 = 24,000 [C] Celkové množství = 72,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - náklady na pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 5 | 027423 | PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ Demontáž provizorní lávky pro chodce OTSKP - 2025 Lávka 2,5*27 = 67,500 [A] Věže pro uložení 19,425*2 = 38,850 [B] Schodiště 13,5 = 13,500 [C] Celkové množství = 119,850 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s demontáží provizorní lávky <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 119,850 | ----- | ----- |
| 6 | 03620 | DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - JEŘÁBY STAVEBNÍ Pronájem jeřábu pro osazení provizorní lávky. Montáž jeřábu, demontáž a stavební práce. Předpokládaná doba 3 dny. OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - objednatel povolené náklady na dopravní zařízení zhotovitele <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 7 | 11336 | ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) Odstranění základů ze silničních panelů vč. odvozu na trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti. Poplatek za skládku 014102 OTSKP - 2025 182,5*0,15 = 27,375 [A] | M3 | 27,375 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 010] - Mostní provizorium / obchozí trasa

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). | | | | |
| 8 | 122734 | <p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>Výkop pro základy a cestu ze silničních panelů vč. odvozu na trvalou skládku do dodavatelem určené vzdálenosti</p> <p>Uložení v položce 1720, poplatek za skládku uveden v položce 0104102.1</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>cesta 182,5*0,2 = 36,500 [A]</p> <p>stojky provizorní lávky 5,5*3,27*2*0,2 = 7,194 [B]</p> <p>Celkové množství = 43,694</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 - 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 - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - 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.) <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 | 43,694 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 9 | 17120 | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení výkopku n skládku k položce 12273</p> <p>OTSKP - 2025</p> | M3 | 43,694 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 010] - Mostní provizorium / obchozí trasa

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---------------------------|---|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>43,694 = 43,694 [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 - spouštění a nošení materiálu - 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 | | | | |
| 5 Komunikace ----- | | | | | | |
| 10 | 58300 Cenová soustava Specifikace | <p>KRYT ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ)</p> <p>Betonový základ pro vyrovnání založení stojek pro podepření provizorní lávky</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>5,5*3,27*2*0,15 = 5,396 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M3 | 5,396 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 120 - Silnice III/24513**

Rozpočet: **[SO 120] - Silnice III/24513**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--------------------------------|--------|---|----|----------|-------|--------|
| SO 120 Silnice III/24513 | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 015111 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI zemina 2,0 t/m3 OTSKP - 2025 pol 12373 200*2,0 = 400,000 [A] pol 13273.1 8,56*2,0 = 17,120 [B] pol 13273.2 84,48 = 84,480 [C] Celkové množství = 501,600 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. | T | 501,600 | ----- | ----- |
| 2 | 015130 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU suť z asfaltových vrstev komunikací 2,4 t/m3 OTSKP - 2025 pol 11372 200,180*2,4 = 480,432 [A] Celkové množství = 480,432 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. | T | 480,432 | ----- | ----- |
| 3 | 015140 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV suť z betonových konstrukcí 2,3 t/m3 OTSKP - 2025 | T | 23,321 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------------|--|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>144,851*0,35*0,2*2,3 = 23,321 [A] Celkové množství = 23,321</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> | | | | |
| 4 | 015330 Cenová soustava Specifikace | <p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ suť z podkladních vrstev komunikací 1,9 t/m3 OTSKP - 2025 pol 11332 233,182*1,9 = 443,046 [A] Celkové množství = 443,046</p> <p>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</p> <p>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</p> <p>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> | T | 443,046 | ----- | ----- |
| 1 Zemní práce ----- | | | | | | |
| 5 | 11203 Cenová soustava | <p>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Celkové množství = 1,000</p> | KUS | 1,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) | | | | |
| 6 | 11332 Cenová soustava | ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO OTSKP - 2025 odstranění stávající podkladní vrstvy ŠD tl. 180 mm (1,075*(494,8+710,273))*0,18 = 233,182 [A] Celkové množství = 233,182 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). | M3 | 233,182 | ----- | ----- |
| 7 | 11352 Cenová soustava | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH obrubníky betonové délka odečtena digitálně ze situace včetně dopravy na skládku skládkovné pol 015140 OTSKP - 2025 32,088+23,811+16,857+35,937+36,158 = 144,851 [A] Celkové množství = 144,851 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). | M | 144,851 | ----- | ----- |
| 8 | 11372 Cenová soustava | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH včetně dopravy na skládku skládkovné 015130 OTSKP - 2025 | M3 | 200,180 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>odstranění stávající asfaltové ohrubné vrstvy tl. 80 mm (727,1819+511,7162)*0,08 = 99,112 [A]</p> <p>odstranění stávající asfaltové ložní vrstvy tl. 20 mm (1,01*(505,931+721,800))*0,02 = 24,800 [B]</p> <p>odstranění stávající asfaltové podkladní vrstvy tl. 60 mm (1,045*(500,344+716,058))*0,06 = 76,268 [C]</p> <p>Celkové množství = 200,180</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). | | | | |
| 9 | 12373 | <p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I</p> <p>zemina podmíněčně vhodná do násypů</p> <p>včetně dopravy na skládku</p> <p>skládkovné 015111</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>6+194 = 200,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 200,000</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 - 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 - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - 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.) <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 | 200,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------|---|----|-----------|-------|--------|
| 10 | 12573 | <p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>vč. poplatku za zemník</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>pol 18220A 231,315 = 231,315 [A]</p> <p>pol 18230A 5,069 = 5,069 [B]</p> <p>pol 173103 109,5 = 109,500 [C]</p> <p>pol 17311 24,33 = 24,330 [D]</p> <p>pol 17110 6138,6 = 6 138,600 [E]</p> <p>Celkové množství = 6 508,814</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 - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 - 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvůrkou zemníku | M3 | 6 508,814 | ----- | ----- |
| 11 | 12673 | <p>ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I</p> <p>Zřízení stupňů v podloží do násypů</p> <ul style="list-style-type: none"> - zemina vhodná do násypu <p>včetně dopravy na deponii</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>1468 = 1 468,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 1 468,000</p> | M3 | 1 468,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - 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.) <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** | | | | |
| 12 | 13273.1 | <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>délky odečteny digitálně ze situace včetně dopravy na skládku skládkovné 0151111</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>UV-přípojky 0,5*0,5*19,84 = 4,960 [A]</p> <p>Š1-Š2 propoj 0,6*0,5*12 = 3,600 [B]</p> <p>Celkové množství = 8,560</p> | M3 | 8,560 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - 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** | | | | |
| 13 | 13273.2 | <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>vsakovací rýha délky odečteny digitálně ze situace včetně dopravy na skládku skládkovné 0151111</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>(35+29)*0,8*1,65 = 84,480 [A]</p> <p>Celkové množství = 84,480</p> | M3 | 84,480 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|------------------------------|--|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - 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** | | | | |
| 14 | 17110 Cenová soustava | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Násyp - zemina podmíněčně vhodná do násypu, tř. těžitelnosti I výpočet viz výkaz hmot</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>6138,6 = 6 138,600 [A]</p> <p>Celkové množství = 6 138,600</p> | M3 | 6 138,600 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: **[SO 120] - Silnice III/24513**

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------------------------|--|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 | | | | |
| 15 | 17120 Cenová soustava | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>pol 12373 200 = 200,000 [A]</p> <p>pol 12673 1468 = 1 468,000 [B]</p> <p>pol 13273.1 8,56 = 8,560 [C]</p> <p>pol 13273.2 84,48 = 84,480 [D]</p> <p>Celkové množství = 1 761,040</p> | M3 | 1 761,040 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|------------------------------|---|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - spouštění a nošení materiálu - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 16 | 17180 Cenová soustava | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>ze zeminy vhodné, dle ČSN 73 6133</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Aktivní zóna v násypu 870 = 870,000 [A]</p> <p>Aktivní zóna v zářezu 300 = 300,000 [B]</p> <p>Celkové množství = 1 170,000</p> | M3 | 1 170,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------------------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 17 | 173103 Cenová soustava | <p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>zhutněná dosypávka krajnice materiál min. Podmín. Vhodný míra zhutnění 100% PS (dle ČSN 73 6133)</p> <p>výpočet viz výkaz hmot</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>109,5 = 109,500 [A]</p> <p>Celkové množství = 109,500</p> | M3 | 109,500 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|------------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - svahování, hutnění a 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 | | | | |
| 18 | 17311 Cenová soustava | <p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Dosyp materiálu - bez specifikace výpočet viz výkaz hmot</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>24,33 = 24,330 [A]</p> <p>Celkové množství = 24,330</p> | M3 | 24,330 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - předpokládá se použití pro zeminy nevhodné, příp. podmínečně vhodné, kde je - 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 - svahování, hutnění a 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 | | | | |
| 19 | 17481 Cenová soustava Specifikace | <p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>vsakovací rýha frakce 32/63 odečteno digitálně z výkresu D příloha 4 OTSKP - 2025 1,15*0,8*(35+29) = 58,880 [A] Celkové množství = 58,880</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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M3 | 58,880 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------|---|----|----------|-------|--------|
| 20 | 17581.1 | <p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>vsakovací rýha obsyp dren trubky frakce 8/16 odečteno digitálně z výkresu D.4</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025 $(0,8*0,5-3,14*0,125*0,125)*(35+29) = 22,460$ [A] Celkové množství = 22,460</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> <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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> <ul style="list-style-type: none"> - x <i>Způsob měření:</i> - zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá </p> | M3 | 22,460 | ----- | ----- |
| 21 | 17581.2 | <p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>štěrkopísek</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025 UV přípojky 0,5*0,2*19,84 = 1,984 [A] propoj Š1-Š2 0,5*0,3*12 = 1,800 [B] Celkové množství = 3,784</p> | M3 | 3,784 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------------------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 | | | | |
| 22 | 18220A Cenová soustava | ROZPROSTŘENÍ NAKUPOVANÉ ORNICE VE SVAHU | M3 | 231,315 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1542,10*0,15 = 231,315 [A]</p> <p>Celkové množství = 231,315</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nákup a dopravu ornice - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 23 | 18230A Cenová soustava | ROZPROSTŘENÍ NAKUPOVANÉ ORNICE V ROVINĚ | M3 | 5,069 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>33,79*0,15 = 5,069 [A]</p> <p>Celkové množství = 5,069</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nákup a dopravu ornice - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------|---------------------------|--|----|-----------|-------|--------|
| 24 | 18242 Cenová soustava | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI OTSKP - 2025 1542,10+53,79 = 1 595,890 [A] Celkové množství = 1 595,890 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 1 595,890 | ----- | ----- |
| 25 | 18247 Cenová soustava | OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU OTSKP - 2025 4*1595,89 = 6 383,560 [A] Celkové množství = 6 383,560 <i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 6 383,560 | ----- | ----- |
| 26 | 183511 Cenová soustava | CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ OTSKP - 2025 1595,89*1,5 = 2 393,835 [A] Celkové množství = 2 393,835 <i>Položka zahrnuje:</i> - celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 2 393,835 | ----- | ----- |
| 27 | 18600 Cenová soustava | ZALÉVÁNÍ VODOU OTSKP - 2025 5l/m2 6383,56*0,005 = 31,918 [A] Celkové množství = 31,918 <i>Položka zahrnuje</i> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M3 | 31,918 | ----- | ----- |
| 2 Základy | | | | | | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|---|----|-----------|-------|--------|
| 28 | 212635 | <p>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I</p> <p>DN 150 plast s neperforovaným dnem v betonovém loži tl. 100 mm, C 8/10nX0</p> <p>obsyp kamenivo fr. 16/32, obal filtračně-separační geotextilií dle TP 97,</p> <p>výústění výústním objektem do vývařisti u zemního tělesa (položka včetně výústního objektu)</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>104,91 = 104,910 [A]</p> <p>Celkové množství = 104,910</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - platí pro kompletní konstrukce trativodů: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - opláštění z geotextilie, fólie | M | 104,910 | ----- | ----- |
| 29 | 21450 | <p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA</p> <p>úprava podloží pod násypem. Hrubozrnny materiál fr. do 150 mm v tl. 500 mm</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>844,17 = 844,170 [A]</p> <p>Celkové množství = 844,170</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 | 844,170 | ----- | ----- |
| 30 | 215663 | <p>ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M</p> <p>Úprava podloží násypu dle ČSN 73 6133, zhuťněno na min. 92 % PS a IBI > 5 %, v případě nevyhovujících parametrů úprava vhodným hydraulickým pojivem podle výkazu hmot</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1688 = 1 688,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 1 688,000</p> | M2 | 1 688,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|--|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - zafrézování předepsaného množství hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m - zhutnění - druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 31 | 289971 Cenová soustava Specifikace | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE filtračně - separační geotextilie - OTSKP - 2025 sanační vrstva a aktivní zóna 5472,55 = 5 472,550 [A] vsakovací rýha (1,5*2+0,8*1,2+0,8)*(29+35) = 304,640 [B] trativody pol 212635 104,91*2,8 = 293,748 [C] Celkové množství = 6 070,938 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - přesahy se nezapočítávají do výměry | M2 | 6 070,938 | ----- | ----- |
| 32 | 289972 Cenová soustava | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN - Výztužná jednoosá geomříž, min. pevnost 50 kN, max. tažnost 13% OTSKP - 2025 6,5*4*100"m" = 2 600,000 [A] Celkové množství = 2 600,000 | M2 | 2 600,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------------|-------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsané geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <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"> - přesahy se nezapočítávají do výměry | | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce ----- | | | | | | |
| 33 | 451315 | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37</p> <p>vývařiště</p> <p>Monolit beton konstrukce, beton C30/37-XF4</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>(4,6*0,5*1)*3 "ks " = 6,900 [A]</p> <p>Celkové množství = 6,900</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M3 | 6,900 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---------------------|--------|---|----|----------|-------|--------|
| 34 | 45157 | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek Cenová soustava OTSKP - 2025 UV přípojky 0,5*0,1*19,84 = 0,992 [A] propoj Š1-Š2 0,5*0,1*12 = 0,600 [B] Celkové množství = 1,592 Položka zahrnuje: - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x | M3 | 1,592 | ----- | ----- |
| 35 | 465512 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Kamenná dlažba tl. 150 mm do bet.lože C20/25n-XF3, vyspárování cementovou maltou M25-XF4 odečteno digitálně z PD Cenová soustava OTSKP - 2025 1,3*m2 ** 3"ks**0,15 = 0,585 [A] Celkové množství = 0,585 Položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody Položka nezahrnuje: - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 | M3 | 0,585 | ----- | ----- |
| 5 Komunikace | | | | | | ----- |
| 36 | 56310 | VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA Mechanicky zpevněné kamenivo, MZK, plocha odečtena digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 tl. 150 mm (1,12*555,803+1,06*873,298)*0,15 = 232,229 [A] Spojení stávající a nové ohrusné vrstvy (1,12*(16,570+16,487))*0,15 = 5,554 [B] Celkové množství = 237,783 | M3 | 237,783 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry | | | | |
| 37 | 56330.1 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkodrt', ŠD, plocha odečtena digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 tl. min 200 mm (1,42*555,803+1,28*873,298)*0,2 = 381,412 [A] Spojení stávající a nové ohrubné vrstvy (1,42*(10,988+10,988))*0,2 = 6,241 [B] Celkové množství = 387,653 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry | M3 | 387,653 | ----- | ----- |
| 38 | 56330.2 | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkodrt', ŠDB plocha odečtena digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 dlažba tl. 150 mm 192,53*0,15 = 28,880 [A] Celkové množství = 28,880 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry | M3 | 28,880 | ----- | ----- |
| 39 | 56963 | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Zpevnění krajnice vrstvou ŠDB FR. 0/32 nebo asf. Recyklátu fr. 0/22, tl. 160 mm plocha odečtena digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 98,35+115,845+145,785 = 359,980 [A] Celkové množství = 359,980 | M2 | 359,980 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|--|----|-----------|-------|--------|
| | | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry | | | | |
| 40 | 572123 | INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-C, 0,7kg/m2 plocha odečtena digitálně ze situace OTSKP - 2025 1,11*555,803+1,05*873,298 = 1 533,904 [A] Celkové množství = 1 533,904 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 1 533,904 | ----- | ----- |
| 41 | 572211 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 PS-C, 0,35kg/m2 plocha odečtena digitálně ze situace OTSKP - 2025 1,02*555,803+1,01*873,298 = 1 448,950 [A] Celkové množství = 1 448,950 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 1 448,950 | ----- | ----- |
| 42 | 574A33 | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM konstrukce vozovky dle TP170 - D1-A-1-V-PIII ACO 11 50/70 plocha odečtena digitálně ze situace OTSKP - 2025 | M2 | 1 484,376 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|--|----|-----------|-------|--------|
| | | <p>555,803+873,298 = 1 429,101 [A]</p> <p>Spojení stávající a nové ohrusné vrstvy (27,821+27,454) = 55,275 [B]</p> <p>Celkové množství = 1 484,376</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 43 | 574E66 | <p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM</p> <p>konstrukce vozovky dle TP170 - D1-A-1-V-PIII</p> <p>ACP 16+ 50/70</p> <p>plocha odečtena digitálně ze situace</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1,02*555,803+1,01*873,298 = 1 448,950 [A]</p> <p>Spojení stávající a nové ohrusné vrstvy (1,02*(22,152+21,94)) = 44,974 [B]</p> <p>Celkové množství = 1 493,924</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 1 493,924 | ----- | ----- |
| 44 | 582611 | <p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>konstrukce vozovky dle TP170 - D2-D-1-CH-PIII upravená</p> <p>Ložná vrstva HDK 4/8, tl. 40 mm</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>192,526 = 192,526 [A]</p> <p>Celkové množství = 192,526</p> | M2 | 192,526 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------------|------------------------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 8 Potrubí ----- | | | | | | |
| 45 | 87433 Cenová soustava | <p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</p> <p>přípojky UV DN 150 odečteno digitálně ze situace</p> <p>OTSKP - 2025 10+9,84 = 19,840 [A] Celkové množství = 19,840</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci | M | 19,840 | ----- | ----- |
| 46 | 87444 Cenová soustava | <p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM</p> <p>OTSKP - 2025 12 = 12,000 [A] Celkové množství = 12,000</p> | M | 12,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|----------------------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, 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 (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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci | | | | |
| 47 | 875342R Cenová soustava | <p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 300MM DĚROVANÝCH</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>35+29 = 64,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 64,000</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, 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 (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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M | 64,000 | ----- | ----- |
| 48 | 894145 Cenová soustava | <p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>odečteno ze situace část D příloha 2</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Š1, Š2 1+1 = 2,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 2,000</p> | KUS | 2,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------------|-------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 49 | 89712 | <p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>Vpusť kanalizační uliční kompletní z betonových dílců odečteno digitálně ze situace</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>UV1,UV2,UV3 3 = 3,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 3,000</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | KUS | 3,000 | ----- | ----- |
| 9 Ostatní konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 50 | 9111A1 | <p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Zábradlí silniční s vodorovnými madly, výšky 1,10 m délka odečtena digitálně ze situace</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>48,8 = 48,800 [A]</p> <p>Celkové množství = 48,800</p> | M | 48,800 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 51 | 9113B1 | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Svodidlo ocelové silniční jednostranné, úroveň zadržení H1, včetně odrazek R1 v prolisu svodidla délka odečtena digitálně ze situace OTSKP - 2025 90,5 = 90,500 [A] 203,899+112,215 = 316,114 [B] Celkové množství = 406,614 <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává | M | 406,614 | ----- | ----- |
| 52 | 917212 | ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM obrubník 80x250, bet. C35/45 - XF4 do bet. lože C20/25nXF3 min. tl, 250 mm OTSKP - 2025 49,846+6,06 = 55,906 [A] Celkové množství = 55,906 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 55,906 | ----- | ----- |
| 53 | 917224 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový silniční obrubník 250x150,C35/45 - XF4 do bet. Lože min C20/25nXF3 délka odečtena digitálně ze situace OTSKP - 2025 | M | 92,008 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 120] - Silnice III/24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|--|----|----------|-------|--------|
| | | 90,494+1,514 = 92,008 [A] Celkové množství = 92,008 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 54 | 935212 | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Skluz - Betonové svahové tvárnice do bet. lože C20/25nXF3, min. tl. 150 mm OTSKP - 2025 7,964+8,008+2,904+1,3+1,3+1,296 = 22,772 [A] Celkové množství = 22,772 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu | M | 22,772 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 134 - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513**

Rozpočet: **[SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|--------|---|----|-----------|-------|--------|
| SO 134 Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513 | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 015111 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI zemina 2,0 t/m3 Cenová soustava OTSKP - 2025 pol 12673 2138,93*2,0 = 4 277,860 [A] pol 13273 1,839*2,0 = 3,678 [B] Celkové množství = 4 281,538 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. | T | 4 281,538 | ----- | ----- |
| 2 | 015140 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV suť z betonových konstrukcí 2,3 t/m3 Cenová soustava OTSKP - 2025 pol 11348 36,325*2,3 = 83,548 [A] pol 11352 327,608*0,35*0,2*2,3 = 52,745 [B] Celkové množství = 136,293 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. | T | 136,293 | ----- | ----- |
| 3 | 015330 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ suť z podkladních vrstev komunikací 1,9 t/m3 Cenová soustava OTSKP - 2025 | T | 103,527 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------------|---|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>pol 11332 54,488*1,9 = 103,527 [A] Celkové množství = 103,527 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> | | | | |
| 1 Zemní práce ----- | | | | | | |
| 4 | 11203 Cenová soustava Specifikace | <p>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ počet odečten digitálně ze situace OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Celkové množství = 1,000 Položka zahrnuje: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - 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 Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)</p> | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| 5 | 11332 Cenová soustava | <p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva Spodní podkladní vrstva ze štěrkodrti ŠD plocha odečtena digitálně ze situace skládkovné 015330 OTSKP - 2025 tl. 150 mm (189,524+71,362+102,367)*0,15 = 54,488 [A] Celkové množství = 54,488</p> | M3 | 54,488 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|---|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). | | | | |
| 6 | 11348 | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU Odstranění krytu - stávající dlažba zámková DL, tl. 60 mm včetně ložní vrstvy HDK tl. 40 mm plocha odečtena digitálně ze situace skládkovné 015140 Cenová soustava OTSKP - 2025 $(189,524 + 71,362 + 102,367) * 0,1 = 36,325$ [A] Celkové množství = 36,325 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). | M3 | 36,325 | ----- | ----- |
| 7 | 11352 | ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH obrubníky betonové délka odečtena digitálně ze situace včetně dopravy na skládku skládkovné pol 015140 Cenová soustava OTSKP - 2025 $11,266 + 76,128 + 33,048 + 22,408 + 25,187 + 22,284 + 26,64 + 110,647 = 327,608$ [A] Celkové množství = 327,608 <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). | M | 327,608 | ----- | ----- |
| 8 | 12573 | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina podmíněčně vhodná do násypu Cenová soustava OTSKP - 2025 | M3 | 3 619,195 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>pol 17110 1600,1 = 1 600,100 [E] pol 17511 1782,90 = 1 782,900 [A] pol 18220A 190,239 = 190,239 [B] pol 18230A 45,956 = 45,956 [C] Celkové množství = 3 619,195</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 - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení 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 - 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku | | | | |
| 9 | 12673 | <p>ZŘÍZENÍ STUPŇŮ V PODLOŽÍ NÁSYPŮ TŘ. I</p> <p>Zřízení stupňů v podloží do násypů Výkop zem. Pod. vhodná + zřízení stupňů včetně dopravy na skládku skládkovné 015111</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2138,93 = 2 138,930 [A] Celkové množství = 2 138,930</p> | M3 | 2 138,930 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - 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.) <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** | | | | |
| 10 | 13273 | <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>zemní práce žlaby SD9</p> <p>skládkovné pol 015111</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>pol 93552.1 žlab 0,2*0,2*39,12 = 1,565 [A]</p> <p>pol 93552.2 žlab 0,2*0,2*6,842 = 0,274 [B]</p> <p>Celkové množství = 1,839</p> | M3 | 1,839 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|------------------------------|--|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - 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** | | | | |
| 11 | 17110 Cenová soustava | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Násyp - zemina podmíněčně vhodná do násypu, tř. těžitelnosti I výpočet viz výkaz hmot</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1600,1 = 1 600,100 [A]</p> <p>Celkové množství = 1 600,100</p> | M3 | 1 600,100 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------------------------|--|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 12 | 17120 Cenová soustava | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>pol 12673 2138,93 = 2 138,930 [B]</p> <p>Celkové množství = 2 138,930</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 - spouštění a nošení materiálu - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M3 | 2 138,930 | ----- | ----- |
| 13 | 17411 | <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zásyp dle článku 5.4</p> | M3 | 1 334,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|-----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | <p>OTSKP - 2025</p> <p>14,5*92 = 1 334,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené 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 - 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 | | | | |
| 14 | 17511 | <p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>obsyp/zásyp do násypu u OZ</p> <p>zemina podmíněčně vhodná</p> <p>výpočet viz výkaz hmot</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1782,9 = 1 782,900 [A]</p> <p>Celkové množství = 1 782,900</p> | M3 | 1 782,900 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 | | | | |
| 15 | 18220A Cenová soustava | ROZPROSTŘENÍ NAKUPOVANÉ ORNICE VE SVAHU | M3 | 190,239 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1268,26*0,15 = 190,239 [A]</p> <p>Celkové množství = 190,239</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nákup a dopravu ornice - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 16 | 18230A Cenová soustava | ROZPROSTŘENÍ NAKUPOVANÉ ORNICE V ROVINĚ | M3 | 45,956 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>306,37*0,15 = 45,956 [A]</p> <p>Celkové množství = 45,956</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nákup a dopravu ornice - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------|---------------------------|--|----|-----------|-------|--------|
| 17 | 18242 Cenová soustava | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI OTSKP - 2025 1268,26+306,37 = 1 574,630 [A] Celkové množství = 1 574,630 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 1 574,630 | ----- | ----- |
| 18 | 18247 Cenová soustava | OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU OTSKP - 2025 4*1574,63 = 6 298,520 [A] Celkové množství = 6 298,520 <i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 6 298,520 | ----- | ----- |
| 19 | 183511 Cenová soustava | CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ OTSKP - 2025 1,5*1574,63 = 2 361,945 [A] Celkové množství = 2 361,945 <i>Položka zahrnuje:</i> - celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 2 361,945 | ----- | ----- |
| 2 Základy | | | | | | ----- |
| 20 | 21331 Cenová soustava | DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) Drenážní beton na rubu zdí prorubovou drenáž OTSKP - 2025 0,3*0,3*142 = 12,780 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M3 | 12,780 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------------|--------|---|----|----------|-------|--------|
| 21 | 21450 | SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA úprava podloží pod násypem. Hrubozrnny materiál fr. do 150 mm v tl. 500 mm Cenová soustava OTSKP - 2025 286,16 = 286,160 [A] Celkové množství = 286,160 Položka zahrnuje - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení Specifikace - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál Položka nezahrnuje: - x | M3 | 286,160 | ----- | ----- |
| 22 | 215663 | ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M Úprava podloží násypu dle ČSN 73 6133, zhutněno na min. 92 % PS a IBI > 5 %, v případě nevyhovujících parametrů úprava vhodným hydraulickým pojivem podle výkazu hmot Cenová soustava OTSKP - 2025 572 = 572,000 [A] Celkové množství = 572,000 Položka zahrnuje: - zafrézování předepsaného množství hydraulického pojiva do podloží do hloubky do 0,5m Specifikace - zhutnění - druh hydraulického pojiva stanoví zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x | M2 | 572,000 | ----- | ----- |
| 3 Svislé konstrukce | | | | | | ----- |
| 23 | 317325 | ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) železobetonová římsa Cenová soustava OTSKP - 2025 18,75 = 18,750 [A] | M3 | 18,750 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže | | | | |
| 24 | 317365 | VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B | T | 2,813 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>výztuž 150 kg/m3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,15*18,75 = 2,813 [A]</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 25 | 327325 | <p>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)</p> <p>Beton C30/37 opěrné zdi odečteno digitálně z výkresů</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>486,75 = 486,750 [A]</p> | M3 | 486,750 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže | | | | |
| 26 | 327365 | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505 | T | 75,446 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Vyztužení opěře zdi</p> <p>odhad výztuže 155 kg/m3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,155*486,75 = 75,446 [A]</p> | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------------|-------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce ----- | | | | | | |
| 27 | 431124 | <p>SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C25/30</p> <p>železobeton C 25/30</p> <p>délky a plochy odečteny digitálně ze situace</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Schodiště A (9,923+9,302+9,920)*0,15 = 4,372 [A]</p> <p>Schodiště B (8,138+9,916+9,299)*0,15 = 4,103 [B]</p> <p>mezipodesta Schodiště A (2,517+2,522)*0,10 = 0,504 [E]</p> <p>mezipodesta Schodiště B (3,337+4,468)*0,10 = 0,781 [F]</p> <p>Celkové množství = 9,760</p> | M3 | 9,760 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------------------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 28 | 431314 Cenová soustava | <p>SCHODIŠŤ KONSTR Z PROST BETONU DO C25/30</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>podesta Schodiště A $(1,874+0,686)*0,10 = 0,256$ [C]</p> <p>podesta Schodiště B $(0,861+1,804)*0,10 = 0,267$ [D]</p> <p>Celkové množství = 0,523</p> | M3 | 0,523 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 29 | 451313 | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</p> <p>Podkladní betony pod konstrukce odečteno digitálně z výkresů</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Podkladní beton zdí $(368,25+78,5)*0,2 = 89,350$ [A]</p> <p>podkladní beton rubové drenáže $0,3*142*0,75 = 31,950$ [B]</p> <p>Celkové množství = 121,300</p> | M3 | 121,300 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 30 | 451314 Cenová soustava | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>C25/30nXF2</p> <p>plocha převzata digitálně ze schodiště, příloha SO134_07</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>schodiště A $((5,17+4,86+4,96)*2)*0,10 = 2,998$ [A]</p> <p>schodiště B $((4,47+5,17+4,61)*2)*0,10 = 2,850$ [B]</p> <p>Celkové množství = 5,848</p> | M3 | 5,848 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 31 | 45131A Cenová soustava | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>C 20/25nXF3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>lože žlabu SD9 tl. 150 mm</p> <p>pol 93552.1 0,2*0,15*39,12 = 1,174 [B]</p> <p>pol 93552.2 0,2*0,15*6,842 = 0,205 [C]</p> <p>výplňový beton pod schodištěm tl. 100 mm</p> <p>plocha převzata digitálně ze schodiště, příloha SO134_07</p> <p>schodiště A ((5,57+5,22+5,57)*2)*0,10 = 3,272 [F]</p> <p>schodiště B ((4,87+5,57+5,22)*2)*0,10 = 3,132 [G]</p> <p>Celkové množství = 7,783</p> | M3 | 7,783 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 32 | 45157 | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>Kačirek pod odkapávači, min tl. 150 mm, šířka 0,5 m plocha odečtena digitálně ze situace</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>$(0,985+0,91+0,534)*0,15 = 0,364$ [A]</p> <p>Celkové množství = 0,364</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 | 0,364 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 33 | 45157.1 | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>ochranný obsyp těsnící fólie v přechodové oblasti (150+150 mm)</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>z položky 711509 $0,3*693 = 207,900$ [A]</p> | M3 | 207,900 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 34 | 458523 Cenová soustava Specifikace | VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 OTSKP - 2025 $50*0,6*2,5+92*0,6*1,5 = 157,800$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M3 | 157,800 | ----- | ----- |
| 35 | 461314 Cenová soustava Specifikace | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Betonový práh C25/30 - XF2, 500x800 mm - pod schodištěm plocha převzata digitálně ze schodiště, příloha SO134_07 OTSKP - 2025 schodiště A $(0,397+0,399+0,496+0,399+0,496+0,395)*2 = 5,164$ [A] schodiště B $(0,397+0,399+0,497+0,399+0,490+0,399)*2 = 5,162$ [B] Celkové množství = 10,326 <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M3 | 10,326 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---------------------------|---------|---|----|----------|-------|--------|
| 5 Komunikace ----- | | | | | | |
| 36 | 56330.2 | <p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</p> <p>Spodní podkladní vrstva ze štěrkodrti, ŠDB plocha odečtena digitálně ze situace</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>dlažba , tl. 150 mm 424,77*0,15 = 63,716 [A]</p> <p>Celkové množství = 63,716</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry | M3 | 63,716 | ----- | ----- |
| 37 | 582611 | <p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>konstrukce vozovky dle TP170 - D2-D-1-CH-PIII upravená</p> <p>Ložná vrstva HDK 4/8, tl. 40 mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>165,681+112,845+121,26+24,985 = 424,771 [A]</p> <p>Celkové množství = 424,771</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 424,771 | ----- | ----- |
| 38 | 58261A | <p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>červená barva - kontrastní</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>1,02+1,015+0,546 = 2,581 [A]</p> <p>Celkové množství = 2,581</p> | M2 | 2,581 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|---------------------------|--|----|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 7 Přidružená stavební výroba ----- | | | | | | |
| 39 | 711112 Cenová soustava | <p>IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1686 = 1 686,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - ochranné vrstvy, např. geotextilie | M2 | 1 686,000 | ----- | ----- |
| 40 | 711509 Cenová soustava | <p>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ</p> <p>Těsnící vrstva ve vrstvě ŠD za zdmi</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>50*6,5+92*4 = 693,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M2 | 693,000 | ----- | ----- |
| 41 | 711509.1 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ | M2 | 1 686,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 1686 = 1 686,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 42 | 78382 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) nátěry povrchů NK typ S2 (OS-B) dle TKP 31 svislé plochy konzol NK a jejich podhledu (až k okapničce) | M2 | 9,200 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 0,1*92 = 9,200 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 43 | 78383 | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Ochranný nátěr typ S4 (OS-C) dle TKP 31 (nátěr obruby říms) | M2 | 36,800 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 92*0,4 = 36,800 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 8 Potrubí | | | | | | ----- |
| 44 | 87433 | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojky UV DN 150 odečteno digitálně ze situace | M | 6,900 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 2,1+1,07+3,73 = 6,900 [A] Celkové množství = 6,900 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci | | | | |
| 45 | 875332 Cenová soustava | <p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH</p> <p>Odvodnění rubu zdi</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>trubka za zdmi 142 = 142,000 [A]</p> <p>Trubky skrz zdi 23*0,8 = 18,400 [B]</p> <p>Celkové množství = 160,400</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M | 160,400 | ----- | ----- |
| 46 | 87634 Cenová soustava | <p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM</p> <p>Chráničky pro prostup rubové drenáže</p> <p>OTSKP - 2025</p> | M | 16,100 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|-------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>23*0,7 = 16,100 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, 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 (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 - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 47 | 89712 | <p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>Vpusť kanalizační uliční kompletní z betonových dílců odečteno digitálně ze situace</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>UV1,UV5,UV6,UV7 4 = 4,000 [A]</p> <p>Celkové množství = 4,000</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | KUS | 4,000 | ----- | ----- |
| 9 Ostatní konstrukce a práce ----- | | | | | | |
| 48 | 9111A1 | <p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Zábradlí ocelové s vodorovnými madly, výšky 1,10 m délka odečtena digitálně ze situace</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>schodiště 19,0+19,0+18,0+18,0 = 74,000 [A]</p> <p>chodníky 41,0+20,0+7,0+6,0 = 74,000 [B]</p> <p>Celkové množství = 148,000</p> | M | 148,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 49 | 9111A3 | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž stávajícího zábradlí podél chodníků včetně dopravy na skládku odkup ze strany zhotovitele do sběrných surovin na základě smlouvy Cenová soustava OTSKP - 2025 156 = 156,000 [A] Celkové množství = 156,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 156,000 | ----- | ----- |
| 50 | 9111B1 | ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Zábradlí na římse dolní zdi Cenová soustava OTSKP - 2025 92,6 = 92,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 92,600 | ----- | ----- |
| 51 | 91345 | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ nivelační značky Cenová soustava OTSKP - 2025 horní zed' 4 = 4,000 [A] Dolní zed' 5 = 5,000 [B] Celkové množství = 9,000 | KUS | 9,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 52 | 91710 | OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD plocha odečtena digitálně ze situace, výšky h - ve výpočtu jsou průměrné výšky palisád Cenová soustava OTSKP - 2025 palisáda za opěrnou stěnou $2,193 \times 1,05 \times 0,2 = 0,461$ [A] schodiště A $((10,55+5,20+0,12+2,49+2,15+5,20) \times 1 + (0,8+2,45+2,16) \times 1,2 + (1,57+0,8+1,30+1,57) \times 1,5) \times 0,2 = 8,012$ [B] schodiště B $((6,5+3+6,5+3,5) \times 1 + (1+2,5+1,5+0,5) \times 1,2 + (0,5+2+0,5+2) \times 1,5 + (3,5+1,5) \times 2) \times 0,2 = 8,720$ [C] Celkové množství = 17,193 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M3 | 17,193 | ----- | ----- |
| 53 | 917212 | ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM obrubník 80x250, bet. C35/45 - XF4 do bet. lože C20/25nXF3 min. tl, 250 mm délka odečtena digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 $11,909+3,699+5,581+3,784+0,148+0,576+82,018+38,043+40,73+0,297+48,502+4,985+58,687 = 298,959$ [A] Celkové množství = 298,959 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 298,959 | ----- | ----- |
| 54 | 917224 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový silniční obrubník 250x150, C35/45 - XF4 do bet. Lože min C20/25nXF3 délka odečtena digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 $109,194+9,447 = 118,641$ [A] Celkové množství = 118,641 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 118,641 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------|---|----|----------|-------|--------|
| 55 | 935212 | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Příkopové tvárnice š. 0,60 m, bet. C30/37 - XF4, do bet. Lože C20/25 - XF3, min tl. 100 mm délka odečtena digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 81,431+33,478 = 114,909 [A] Celkové množství = 114,909 Položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - měří se v metrech běžných délky osy žlabu | M | 114,909 | ----- | ----- |
| 56 | 93552.1 | ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ Podélný odvodňovací žlab, DN 150, do bet. Lože C20/25nXF3, min. tl. 150 mm délky odečteny digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 24,388+14,732 = 39,120 [A] Celkové množství = 39,120 Položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě Položka nezahrnuje: - x | M | 39,120 | ----- | ----- |
| 57 | 93552.2 | ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ Příčný odvodňovací žlab - DN150, třída zatížení B125, vyústění do žlabu zeleně délka odečtena digitálně ze situace Cenová soustava OTSKP - 2025 3,807+3,035 = 6,842 [A] Celkové množství = 6,842 | M | 6,842 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 134] - Chodníky v okolí mostu ev. č. 24513

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-----|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 182 - Objízdná trasa**

Rozpočet: **[SO 182] - Objízdná trasa**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Objízdná trasa

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------------------|--------|---|----|------------|-------|--------|
| SO 182 Objízdná trasa | | | | | | ----- |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 1 | 113728 | <p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM</p> <p>oprava objízdné trasy po dokončení stavby - zfrézování v tl. 50 mm</p> <p>- cca 30 % plochy z trasy pro osobní automobily</p> <p>- cca 20 % plochy z trasy pro nákladní automobily</p> <p>vč. odvozu k recyklaci</p> <p>Délka objízdných tras dle příloh 182_03_OBT_OA a 182_04_OBT_NA - 6 km + 11 km</p> <p>předpokládaná šířka vozovky 6,5 m</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>OA 6000*6,5*0,05*0,3 = 585,000 [A]</p> <p>NA 11000*6,5*0,05*0,2 = 715,000 [B]</p> <p>Celkové množství = 1 300,000</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- 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).</p> | M3 | 1 300,000 | ----- | ----- |
| 5 Komunikace | | | | | | ----- |
| 2 | 577212 | <p>VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘÍK DO 0,5KG/M2</p> <p>oprava objízdné trasy po dokončení stavby</p> <p>Dle položky č 113728</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1300/0,05 = 26 000,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- drobné opravy a obnovu plošných rozpadů asfaltového krytu (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2)</p> <p>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</p> <p>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 572***)</p> <p>- výspravu výtluků (ta je zahrnuta v položkách 5779**)</p> | M2 | 26 000,000 | ----- | ----- |
| 3 | 5774AB | <p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 8</p> <p>oprava objízdné trasy po dokončení stavby</p> <p>Dle položky č 113728</p> <p>OTSKP - 2025</p> | M3 | 1 300,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Objízdná trasa

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|-----------------|--|-----------|-----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1300 = 1 300,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - drobné opravy a obnovu plošných rozpadů asfaltového krytu (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2) - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) - výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2) - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - očištění podkladu po veřejném provozu | | | | |
| 9 Ostatní konstrukce a práce ----- | | | | | | |
| 4 | 91400 | DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK | KUS | 1 350,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Pronájem zakrývací fólie včetně dodávky, osazení a odstranění po dokončení stavby</p> <p>Odhad cca 5ks značek</p> <p>počet značek x počet dní (9 měsíců x cca 30 dní=270 dní)</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>5*270 = 1 350,000 [A]</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) - jeho následné odstranění <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 5 | 914123 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA1 - DEMONTÁŽ | KUS | 24,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>dle položky 914129</p> <p>demontáž vč. odvozu</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>24 = 24,000 [A]</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 6 | 914129 | DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL TŘ RA1 - NÁJEMNÉ | KSDE N | 6 480,000 | ----- | ----- |
| | | <p>Pronájem dopravních značek vč. sloupků a podstavců, včetně dodávky a osazení</p> <p>počet značek x počet dní (9 měsíců x cca 30 dní=270 dní)</p> | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Objízdna trasa

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----------|-----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 IS11c 9 = 9,000 [A] IS11b 15 = 15,000 [B] Celkové množství (A+B)*270 = 6 480,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 7 | 914423 | DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ TŘ RA1 - DEMONTÁŽ dle položky 914429 demontáž vč. odvozu | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 5 = 5,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 8 | 914429 | DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL TŘ RA1 - NÁJEMNÉ Pronájem dopravních značek vč. sloupků a podstavců, včetně dodávky a osazení počet značek x počet dní (9 měsíců x cca 30 dní=270 dní) | KSDE N | 1 080,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 IP22 4*270 = 1 080,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 9 | 916123 | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ dle položky 916129 | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 182] - Objízdna trasa

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------|--|-----------|----------|-------|--------|
| 10 | 916129 | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ Počet značek x počet dní (9 měsíců x cca 30 dní = 270 dní) Cenová soustava OTSKP - 2025 2*270 = 540,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití. | KSDE N | 540,000 | ----- | ----- |
| 11 | 916313 | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 TŘ RA1 - DEMONTÁŽ dle položky 916319 OTSKP - 2025 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 12 | 916319 | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Počet značek x počet dní (9 měsíců x cca 30 dní = 270 dní) OTSKP - 2025 2*270 = 540,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sazbu za pronájem zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - součin počtu zařízení a počtu dní použití. | KSDE N | 540,000 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 191 - Dopravní značení**

Rozpočet: **[SO 191] - Dopravní značení**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 191] - Dopravní značení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------------|--------|---|-----|----------|-------|--------|
| SO 191 Dopravní značení | | | | | | ----- |
| 9 Ostatní konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 91228 | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU značka je přebrána z přílohy 191_02_SIT Cenová soustava OTSKP - 2025 Z 11g /červené/ 2 = 2,000 [A] Celkové množství = 2,000 Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 2 | 912282 | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ značka je přebrána z přílohy 191_02_SIT Cenová soustava OTSKP - 2025 Z11g 2 = 2,000 [A] Celkové množství = 2,000 Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - očištění - nové odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 3 | 914131 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DODÁVKA A MONTÁŽ značka je přebrána z přílohy 191_02_SIT Cenová soustava OTSKP - 2025 B 20a 2 = 2,000 [A] Celkové množství = 2,000 Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 4 | 914132 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM značka je přebrána z přílohy 191_02_SIT Cenová soustava OTSKP - 2025 | KUS | 2,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 191] - Dopravní značení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | C 14a + C 9a 2 = 2,000 [C] Celkové množství = 2,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky | | | | |
| 5 | 914133 | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ značka je přebrána z přílohy 191_02_SIT včetně dopravy na místo určené OTSKP - 2025 A7a + A12a 2 = 2,000 [A] B13 a E13 evidenční číslo mostu 2+2 = 4,000 [B] C 14a + C 9a 2 = 2,000 [C] Celkové množství = 8,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 8,000 | ----- | ----- |
| 6 | 914912 | SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM značka je přebrána z přílohy 191_02_SIT OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Celkové množství = 1,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení (betonová patka, zemní práce) - montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| 7 | 914913 | SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ značka je přebrána z přílohy 191_02_SIT včetně dopravy na místo určené OTSKP - 2025 1+2+1 = 4,000 [A] Celkové množství = 4,000 | KUS | 4,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 191] - Dopravní značení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 8 | 914921 | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ značka je přebrána z přílohy 191_02_SIT OTSKP - 2025 2 = 2,000 [A] Celkové množství = 2,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 9 | 915111 | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VDZ z přílohy 191_02_SIT OTSKP - 2025 V4 (0,125) 2*259*0,125 = 64,750 [A] V1a (0,125) 259*0,125 = 32,375 [B] Celkové množství = 97,125 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha | M2 | 97,125 | ----- | ----- |
| 10 | 915221 | VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA VDZ z přílohy 191_02_SIT OTSKP - 2025 V4 (0,125) 2*259*0,125 = 64,750 [A] V1a (0,125) 259*0,125 = 32,375 [B] Celkové množství = 97,125 | M2 | 97,125 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 191] - Dopravní značení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-----|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se pouze natíraná plocha | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 201 - Most ev. č. 24513-1**

Rozpočet: **[SO 201] - Most ev. č. 24513-1**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---------------------------------------|--------|---|----|-----------|-------|--------|
| SO 201 Most ev. č. 24513-1 | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 014101 | POPLATKY ZA SKLÁDKU poplatek za uložení zeminy na skládce z položky 13173 Cenová soustava OTSKP - 2025 135,648 = 135,648 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M3 | 135,648 | ----- | ----- |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 2 | 113766 | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE drážka pro těsnění spáry mezi římsou a vozovkou, mezi obrubníkem a vozovkou u zpevnění dle výkresu č. 3 - Půdorys Cenová soustava OTSKP - 2025 43,55+40 = 83,550 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 83,550 | ----- | ----- |
| 3 | 12573 | VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina z dočasného zemníku pro zásypy vč. poplatku za zemník zemina podmíněčně vhodná do násypů dle ČSN 73 6133 pro položku 17511 Cenová soustava OTSKP - 2025 2000 = 2 000,000 [A] | M3 | 2 000,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--------------------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - vytahování a nošení výkopku - 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku | | | | |
| 4 | 13773 Cenová soustava | <p>VYKOP ŠACHT PILÍŘŮ, PILOT, STUDNÍ TŘ. I</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>15*8*1,2*1,2*3,1415/4 = 135,713 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení výkopu - vodorovnou a svislou dopravu - přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M3 | 135,713 | ----- | ----- |
| | Specifikace | | | | | |
| 5 | 17411 Cenová soustava | <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zásyp základů opěr pod úrovní stávajícího terénu uložení a zhutnění vhodné či podmíněčně vhodné zeminy dle ČSN 73 1633 pro zásyp základů dle ČSN 73 6244 čl. 5.1.</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>9*3,7+8,8*3,7 = 65,860 [A]</p> | M3 | 65,860 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - 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 | | | | |
| 6 | 17411.1 | <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zásyp rubu opěr dle ČSN 73 6244 čl. 5.4</p> <p>zemina vhodná či podmínečně vhodná do násypů dle ČSN 73 6133</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>9*9+8,8*9,1 = 161,080 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - 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 | M3 | 161,080 | ----- | ----- |
| 7 | 17481 | ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 82,780 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|-----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | ochranný obsyp za opěrou s drenážní funkcí dle 73 6244 čl. 5.3. + podkladní přechodový klín za opěrou dle 73 6244 čl. 5.6 dle výkresu č. 28 - Přechodová oblast OTSKP - 2025 $9 \cdot 4,7 + 8,8 \cdot 4,6 = 82,780$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 8 | 17511 | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM Dosypání svahových kuželů před obetonováním lomovým kamenem odečteno digitálně z výkresů OTSKP - 2025 $2000 = 2\,000,000$ [A] | M3 | 2 000,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------------|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 | | | | |
| 2 Základy ----- | | | | | | |
| 9 | 21331 | DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) | M3 | 1,584 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>obetonování drenáže za opěrou 0,3x0,3 m</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>$0,3*0,3*(8,8*2) = 1,584 [A]$</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 10 | 21341 | DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) | M3 | 0,440 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>drenážní proužek v úžlabí dle výkresu odvodnění</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,44 = 0,440 [A]</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 11 | 224325 | PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 Pilotové založení dle výkresu 10 Tvar a výztuž pilot OTSKP - 2025 15*9,05 = 135,750 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení - vytvoření kotevních čel, kapes, náltků, sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení - upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem - případné zřízení spojovací vrstvy u základů - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů - ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývající části sypaninou nebo kamenivem, zřízení výplně piloty pod hladinou vody - odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže - vrty <i>Způsob měření:</i> - objem betonu pro přebetonování a nadbetonování se nezapočítává | M3 | 135,750 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 12 | 224365 | VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B vyztužení pilot odhad 75 kg/m3 OTSKP - 2025 | T | 11,531 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------------------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>153,75*0,075 = 11,531 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování - úpravy výztuže pro zřízení kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74) - povrchovou antikorozní úpravu výztuže - separaci výztuže - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 13 | 272325 Cenová soustava | <p>ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37</p> <p>základy opěr ze železobetonu dle příloh č. 07 a 08</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>O1 59,65 = 59,650 [A]</p> <p>O2 57,21 = 57,210 [B]</p> <p>Celkové množství = 116,860</p> | M3 | 116,860 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže | | | | |
| 14 | 272365 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B | T | 17,529 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>výztuž základů 150 kg/m3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>116,86*0,15 = 17,529 [A]</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------------|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 15 | 28999 | <p>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE</p> <p>těsnící fólie ve vrstvě šterkopísku v přechodové oblasti</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>$3,5 \cdot (9 + 8,8) = 62,300 \text{ [A]}$</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <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"> - přesahy se nezapočítávají do výměry | M2 | 62,300 | ----- | ----- |
| 3 Svislé konstrukce | | | | | | ----- |
| 16 | 31717 | <p>KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY</p> <p>kompletní provedení vlepených kotev říms vč. spojovacích prvků z nerez. oceli, předvrtaných otvorů, trubek, zinkování, atd.</p> <p>váha 6,0 kg/ks</p> <p>OTSKP - 2025</p> | KG | 732,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>6*122 = 732,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru - jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 17 | 317325 Cenová soustava Specifikace | <p>ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)</p> <p>mostní římsy ze železobetonu</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>43,74 = 43,740 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zemínou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže | M3 | 43,740 | ----- | ----- |
| 18 | 317365 Cenová soustava | <p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>výztuž 150 kg/m3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,15*43,74 = 6,561 [A]</p> | T | 6,561 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------------------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 19 | 333325 Cenová soustava | <p>MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37</p> <p>Dříky, křídla, podložiskové bloky a závěrné zídky ze železobetonu</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Dříky O1+O2 37,2+39,3 = 76,500 [A]</p> <p>Křídla O1+O2 21,07+18,87 = 39,940 [B]</p> <p>Závěrné zídky O1+O2 19,02+17,98 = 37,000 [C]</p> <p>Podložiskové bloky 0,4 = 0,400 [D]</p> <p>Celkové množství = 153,840</p> | M3 | 153,840 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztlížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže | | | | |
| 20 | 333365 | VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B | T | 23,076 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>výztuž 150 kg/m3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>153,84*0,15 = 23,076 [A]</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------------|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnírostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce ----- | | | | | | |
| 21 | 420324 | <p>PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30</p> <p>Přechodové desky mostu ze železobetonu dle výkresu č. 18</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>O1 7,2 = 7,200 [A]</p> <p>O2 7,2 = 7,200 [B]</p> <p>Celkové množství = 14,400</p> | M3 | 14,400 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže | | | | |
| 22 | 420365 | VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B | T | 2,520 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>výztuž 175 kg/m3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>14,4*0,175 = 2,520 [A]</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 23 | 424A16 | <p>SPŘAŽENÁ MOSTOVKA BETON - BETON SILNIČNÍ, ROZPĚTÍ DO 35M</p> <p>Nosná konstrukce mostu z prefabrikovaných nosníků včetně spřahující desky, koncových příčníků, betonářské výztuže a předpinacích lan</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>31,8*10 = 318,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zhotovení mostovky z prefabrikovaných dílců, spřažených železobetonovou deskou a koncovými příčníky, včetně osazení a dodání veškeré výztuže. - všechny technické specifikace uvedené v OTSKP-SPK v části I – Popisovník prací staveb pozemních komunikací, Skupina stavebních dílů 4, Ustanovení k položkám 424A**. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M2 | 318,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 24 | 42853 | <p>MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 5,0MN</p> <p>ložiska na opěrách - jednosměrně posuvná a všesměrně posuvná</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>3 = 3,000 [A]</p> | KUS | 3,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci, jde-li o ložisko individuálně vyráběné - dodání kompletních ložisek požadované kvality - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů - vyplnění kotevních otvorů - lešení a podpěrné konstrukce - tmelení, těsnění a výplně spar - nastavení ložisek a odborná prohlídka - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 25 | 42854 Genová soustava Specifikace | <p>MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ PŘES 5,0MN</p> <p>ložiska na opěrách - pevná</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci, jde-li o ložisko individuálně vyráběné - dodání kompletních ložisek požadované kvality - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů - vyplnění kotevních otvorů - lešení a podpěrné konstrukce - tmelení, těsnění a výplně spar - nastavení ložisek a odborná prohlídka - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| 26 | 434125 | <p>SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37</p> <p>prefabrikované schodišťové stupně z železobetonu C30/37 - XC4, XF4</p> <p>šířka 750 mm, výška 180 mm, hloubka 500 mm</p> | M3 | 4,320 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 0,75*0,18*0,5*64 = 4,320 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.). <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 27 | 451313 | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 Podkladní beton z výkresů tvaru opěr (07 + 08) OTSKP - 2025 Opěry O1 + O2 13,66+12,98 = 26,640 [A] Přechodové desky 4,6 = 4,600 [B] podkladní beton pod rubovou drenáž 8,8*2*0,17 = 2,992 [C] pod žlabovky 38,4*0,08 = 3,072 [D] Pod pochozí římsu (10,1+6,6)*0,2 = 3,340 [E] Celkové množství = 40,644 | M3 | 40,644 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 28 | 45131A Cenová soustava | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>betonové lože dlažeb C20/25n - XC2, XF3 tl. 150 mm dle pol. 465512 a pod schodišti</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>pod schodišti 6,6 = 6,600 [A] pod dlažbou 71,4 = 71,400 [B]</p> <p>Celkové množství = 78,000</p> | M3 | 78,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 29 | 45157 | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO | M3 | 18,690 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>ochranný obsyp těsnící fólie v přechodové oblasti (150+150 mm)</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>$0,3 \cdot (9+8,8) \cdot 3,5 = 18,690$ [A]</p> | | | | |
| | Specifikace | <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 | | | | |
| 30 | 461314 | PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 | M3 | 26,620 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Betonový prách paty svahů</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>$0,8 \cdot 0,5 \cdot (25,15+41,4) = 26,620$ [A]</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---------------------------|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 31 | 465512 | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 356,800 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Dlažby z lomového kamene</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>356,8 = 356,800 [A]</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 | | | | |
| 5 Komunikace ----- | | | | | | |
| 32 | 572214 | SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 238,500 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>PS-CP 0,35 kg/m2</p> <p>pod obrušní vrstvou</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>7,5*31,8 = 238,500 [A]</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 33 | 574J54 Cenová soustava Specifikace | ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11S TL. 40MM obrusná vrstva SMA 11 S s MOD tl. 40 mm OTSKP - 2025 7,5*31,8 = 238,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 238,500 | ----- | ----- |
| 34 | 575C53 Cenová soustava Specifikace | LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM ochrana izolace mostovky OTSKP - 2025 31,8*7,5 = 238,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 238,500 | ----- | ----- |
| 35 | 58920 Cenová soustava | VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM napojení vozovky OTSKP - 2025 2*7,5 = 15,000 [A] | M | 15,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů ----- | | | | | | |
| 36 | 62592 | ÚPRAVA POVRCHU BETONOVÝCH PLOCH A KONSTRUKCÍ - STRIÁŽ | M2 | 71,984 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | STRIÁŽ POVRCHU POCHOOZÍ ŘÍMSY OTSKP - 2025 $1,6 \cdot (5,59 + 39,4) = 71,984 \text{ [A]}$ | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - provedení předepsané úpravy <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 7 Přidružená stavební výroba ----- | | | | | | |
| 37 | 711442 | IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU | M2 | 340,260 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Izolace NAIP tl. 5 mm, vč. penetračního nátěru OTSKP - 2025 $10,7 \cdot 31,8 = 340,260 \text{ [A]}$ | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory) - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton | | | | |
| 38 | 711502 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY | M2 | 197,627 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 $1,7 \cdot 43,55 + 2,8 \cdot 44,14 = 197,627 \text{ [A]}$ | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------|---------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 39 | 711509 Cenová soustava | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ OTSKP - 2025 1,7*43,55+2,8*44,14 = 197,627 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 197,627 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 40 | 78382 Cenová soustava | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) nátěry povrchů NK typ S2 (OS-B) dle TKP 31 svíslé plochy konzol NK a jejich podhledu (až k okapničce) OTSKP - 2025 0,48*(38,84+5,34+43,55) = 42,110 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 42,110 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 41 | 78383 Cenová soustava | NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) Ochranný nátěr typ S4 (OS-C) dle TKP 31 (nátěr obruby říms) OTSKP - 2025 0,4*(43,55+39,99+5,59) = 35,652 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 35,652 | ----- | ----- |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 8 Potrubí | | | | | | ----- |
| 42 | 84913 Cenová soustava | POTRUBÍ ODPADNÍ MOSTNÍCH OBJEKTŮ ZE SKLOLAM TRUB DN DO 150MM podénné svody odvodnění na mostě, DN 150, včetně kompenzátor dle výkresu odvodnění OTSKP - 2025 | M | 47,500 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>47,5 = 47,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého instalačního a pomocného materiálu (trouby, trubky, armatury, tvarové kusy, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných, upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - zednické výpomoci, jako je vysekávání kapes a rýh, jejich vyplnění a začištění - úprava podkladu a osazení podpěr, osazení a očištění podkladu a podpěr - zřízení plně funkční instalace, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení instalace i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava a příprava prostupů, okolí podpěr, zaústění a napojení a upevnění odpadních výustek - ochrana potrubí nátěrem, včetně úpravy povrchu, případně izolací - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem instalace - provedení požadovaných zkoušek vodotěsnosti <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 43 | 875332 Cenová soustava Specifikace | <p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH</p> <p>Drenáž rubu opěr DN150</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2*8,8 = 17,600 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M | 17,600 | ----- | ----- |
| 44 | 87534 Cenová soustava | <p>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM</p> <p>Potrubí rubové drenáže mimo rub opěry, plné, DN 180</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>15 = 15,000 [A]</p> | M | 15,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, 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 (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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 45 | 87627 | <p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM</p> <p>chránička pro kabely prům. 110/94</p> <p>Levá římsa 2 chráničky, pravá římsa 3 chrániček</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Levá římsa $(43,55+2*5)*2 = 107,100$ [A]</p> <p>Pravá římsa $44,14*3 = 132,420$ [B]</p> <p>Celkové množství = 239,520</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, 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 (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 - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M | 239,520 | ----- | ----- |
| 46 | 87634 | <p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM</p> <p>prostup křídlem pro rubovou drenáž</p> | M | 1,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 0,5*2 = 1,000 [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 - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 47 | 899523 | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 obetonování potrubí rubové drenáže mimo přechodovou oblast | M3 | 2,400 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 0,4*0,4*15 = 2,400 [A] | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|--|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 9 Ostatní konstrukce a práce ----- | | | | | | |
| 48 | 9111A1 Cenová soustava Specifikace | <p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Silniční ocelové zábradlí se svislou výplní</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>44 = 44,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M | 44,000 | ----- | ----- |
| 49 | 9115C1 Cenová soustava | <p>SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Ocelové mostní svodidlo - úroveň zadržení H2</p> <p>pracovní šířka max. 1,3 m, výška min. 1000 mm</p> <p>dle TP 114</p> <p>OTSKP - 2025</p> | M | 46,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|----------|--|-----|----------|-------|--------|
| | | <p>42+4 = 46,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilatačních prvků - montáž a osazení svodidla, včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrty a zálivku - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odrazky nebo retroreflexní fólie <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává | | | | |
| 50 | 9115C1.1 | <p>SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Ocelové mostní svodidlo - úroveň zadržení H2 výška min. 750 mm</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>38+4 = 42,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilatačních prvků - montáž a osazení svodidla, včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrty a zálivku - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odrazky nebo retroreflexní fólie <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává | M | 42,000 | ----- | ----- |
| 51 | 91238 | <p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</p> <p>nástavce na mostě bílé a modré, vč. odrazek a upevnění</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>14 = 14,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | KUS | 14,000 | ----- | ----- |
| 52 | 91345 | <p>NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ</p> <p>nivelační značky</p> <p>OTSKP - 2025</p> | KUS | 14,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | římasy 10 = 10,000 [A] opěry 4 = 4,000 [B] Celkové množství = 14,000 <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 53 | 914A21 Cenová soustava Specifikace | EV ČÍSLO MOSTU OCEL TŘ RA1 - DODÁVKA A MONTÁŽ Tabulka s evidenčním číslem mostu OTSKP - 2025 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 54 | 917223 Cenová soustava Specifikace | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM obrubník okolo schodišť a zpevněných ploch OTSKP - 2025 95 = 95,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 95,000 | ----- | ----- |
| 55 | 917224 Cenová soustava Specifikace | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční obrubník za římsou OTSKP - 2025 2*5 = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 10,000 | ----- | ----- |
| 56 | 93140 Cenová soustava | MOSTNÍ ZÁVĚRY PODPOVRCHOVÉ podpovrchový mostní závěru opěry O1 OTSKP - 2025 10,7 = 10,700 [A] | M | 10,700 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|------------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu) - dodání kompletního díl. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení - řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech - bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení - pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94 - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění - zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení - zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obručníků a podél vozovek, na chodnících, na římsách, napojení izolací a pod.) - ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru - opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vlastní beton a výztuž, zařazuje se do příslušné betonové konstrukce. <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - měří se půdorysná délka v ose závěru. | | | | |
| 57 | 93151 Cenová soustava | <p>MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 60MM</p> <p>Mostní závěr opěry O2 rozsah pohybu 50 mm</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>10,7 = 10,700 [A]</p> | M | 10,700 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu) - dodání kompletního díl. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení - řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech - bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení - pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94 - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění - zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení - zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obručníků a podél vozovek, na chodnicích, na římsách, napojení izolací a pod.) - ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření - ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru - opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vlastní beton a výztuž, zařazuje se do příslušné betonové konstrukce. <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - měří se půdorysná délka v ose závěru. | | | | |
| 58 | 932121 Cenová soustava Specifikace | <p>PROTIDOTYKOVÉ ZÁBRANY SÍŤOVÉ - ZŘÍZENÍ S DODÁNÍM</p> <p>Ochrana proti dotyku na mostě</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>50,4 = 50,400 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výroby a polotovary - mimořádnostaveništní a vnitřnostaveništní doprava (rovněž přesuny) - naložení a složení, zřízení zábrany <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"> - měří se plocha v metrech čtverečných. | M2 | 50,400 | ----- | ----- |
| 59 | 935212 Cenová soustava | <p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM</p> <p>Skuzky z betonových žlabovek</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>38,4 = 38,400 [A]</p> | M | 38,400 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------------------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu | | | | |
| 60 | 936532 Cenová soustava | MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500 mostní odvodňovače s lapačem splavenin dle výkresu odvodnění OTSKP - 2025 4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovky, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 4,000 | ----- | ----- |
| 61 | 936541 Cenová soustava | MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI Trubičky odvodnění izolace nosné konstrukce dle výkresu odvodnění OTSKP - 2025 8 = 8,000 [A] | KUS | 8,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Most ev. č. 24513-1

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-----|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnicího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 251 - Opěrná zeď před opěrou O2**

Rozpočet: **[SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|--------|---|----|----------|-------|--------|
| SO 251 Opěrná zeď před opěrou O2 | | | | | | ----- |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 1 | 171103 | <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS</p> <p>Zásypy v okolí opěrné zdi</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>141,3*1,2*0,5 = 84,780 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené 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 | M3 | 84,780 | ----- | ----- |
| 2 | 17411 | <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Zásyp za opěrnou zdí dle ČSN 73 6244 čl. 5.4, zemina vhodná nebo podmíněčně vhodná použita vytěžená zemina z výkopů starého mostu</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Zásyp základů 82,4 = 82,400 [A]</p> <p>zásyp za opěrnou zdí 1,5*34,64 = 51,960 [B]</p> <p>Celkové množství = 134,360</p> | M3 | 134,360 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------------|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - 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 | | | | |
| 2 Základy ----- | | | | | | |
| 3 | 21331 | DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) | M3 | 3,500 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Obetonování ruboré drenáže dle výkresu 04 VPR</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>3,5 = 3,500 [A]</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 4 | 28999 | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE | M2 | 60,100 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Těsnící fólie v přechodové oblasti dle výkresu 04 VPR</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>60,1 = 60,100 [A]</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----------------------------------|-------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - přesahy se nezapočítávají do výměry | | | | |
| 3 Svislé konstrukce ----- | | | | | | |
| 5 | 327325 | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) Betón C30/37 opěrné zdi odečteno digitálně z výkresů OTSKP - 2025 110,4 = 110,400 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže | M3 | 110,400 | ----- | ----- |
| 6 | 327365 | VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505 | T | 16,008 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------------|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | <p>Vyztužení opěře zdi odhad výztuže 145 kg/m3 dle výkresu 05 SVyz</p> <p>OTSKP - 2025 110,4*0,145 = 16,008 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p> | | | | |
| 4 Vodorovné konstrukce ----- | | | | | | |
| 7 | 451313 | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20</p> <p>Podkladní betony pod konstrukce odečteno digitálně z výkresů</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>Podkladní beton zdi 12,8 = 12,800 [A] podkladní beton betonových obrubníků 0,2*33,9*2 = 13,560 [B] podkladní beton pod betonové žlabovky 43*0,08 = 3,440 [C] Podkladní beton pod vrubovou drenáž 9,6 = 9,600 [D] pod lomový kámen do betonu 1,2*0,2*75 = 18,000 [E] Celkové množství = 57,400</p> | M3 | 57,400 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 8 | 45157 | <p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>Vrstva 150+150 mm ze štěrkopísku pro uložení těsnící vrstvy v přechodové oblasti, dle výkresu č. 04 VPR</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2*0,15*60,1 = 18,030 [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 | 18,030 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 9 | 458523 | <p>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9</p> <p>Ochranný obsyp za opěrnou zdí dle ČSN 73 6244 čl. 5.3</p> <p>dle výkresu 04 VPR</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,94*34,64 = 32,562 [A]</p> | M3 | 32,562 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 10 | 461384 | PATKY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 VČET VÝZTUŽE Patky pro zábradlí před opěrou dle výkresu 02 PUD Cenová soustava OTSKP - 2025 16*2*0,5*0,5*,7 = 5,600 [A] | M3 | 5,600 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 11 | 465512 | <p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Odláždění svahu z lomového kamene dle výkresu 04 VPR</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1,2*75*0,15 = 13,500 [A]</p> | M3 | 13,500 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|--|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 | | | | |
| 5 Komunikace ----- | | | | | | |
| 12 | 56330 Cenová soustava Specifikace | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI štěrk pod dlažbu z výkresu 2 PUD OTSKP - 2025 50,3*0,15 = 7,545 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry | M3 | 7,545 | ----- | ----- |
| 13 | 582618 Cenová soustava Specifikace | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM Dlažba chodníku před opěrou zdí Dle výkresu 2 PUD OTSKP - 2025 50,3 = 50,300 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 50,300 | ----- | ----- |
| 7 Přidružená stavební výroba ----- | | | | | | |
| 14 | 711112 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY | M2 | 187,130 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | Izolace opěrné zdi proti zemní vlhkosti OTSKP - 2025 187,13 = 187,130 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. geotextilii | | | | |
| 15 | 711509 | OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍÍ ochrana izolace geotextilií min. 600 g/m2 | M2 | 187,130 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 187,13 = 187,130 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 8 Potrubí | | | | | | ----- |
| 16 | 875332 | POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH potrubí rubové drenáže | M | 38,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 drenáž skrz zeď 6*1 = 6,000 [A] rubová drenáž za opěrou 32 = 32,000 [B] Celkové množství = 38,000 | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|-------------------------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, 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 (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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 17 | 87634 Cenová soustava | <p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM</p> <p>Chránička pro prostup rubové drenáže skrz zeď</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>6*0,9 = 5,400 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, 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 (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 - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | M | 5,400 | ----- | ----- |
| 9 Ostatní konstrukce a práce ----- | | | | | | |
| 18 | 9111B1 Cenová soustava | <p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Zábradlí před opěrnou zdí</p> <p>odečteno z výkresu 02 PUD</p> <p>OTSKP - 2025</p> | M | 30,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>15*2 = 30,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 19 | 91345 | NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ | KUS | 4,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Nivelační značky opěrné zdi</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>4 = 4,000 [A]</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 20 | 917224 | SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM | M | 67,800 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>obruby před opěrnou zdí okolo chodníku</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2*33,9 = 67,800 [A]</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x | | | | |
| 21 | 935212 | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM | M | 43,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>betonové žlaby z betonu C30/37 - XC4, XF4, XD3 do betonového lože</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>43 = 43,000 [A]</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování <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"> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu | | | | |
| 22 | 93629 | VSAKOVACÍ JÍMKA | KS | 1,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď před opěrou O2

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-----|--------|
| | Cenová soustava | "vývaziště" opěrné zdi Dle výkresu 02 PUD OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] | | | | |
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - zhotovení vsakovací jímky dle VL4 - zemní práce - opevnění jímky - výplň jímky - obetonování potrubí - veškerou vnitrostaveništní i mimo staveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 670 - Úprava trakčního vedení**

Rozpočet: **[SO 670] - Úprava trakčního vedení**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 670] - Úprava trakčního vedení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---------------------------------------|---------|---|-----|----------|-------|--------|
| SO 670 Úprava trakčního vedení | | | | | | ----- |
| 7 Přidružená stavební výroba | | | | | | ----- |
| 1 | 74C596 | <p>ZAJIŠTĚNÍ KOTVENÍ NL A TR VŠECH SESTAV</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>Specifikace</p> <p>1. Položka obsahuje: – všechny náklady na regulaci kotvení se všemi pomocnými doplňujícími pracemi vč,mechanismů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| 2 | 74C5A1 | <p>DEFINITIVNÍ REGULACE POHYBLIVÉHO KOTVENÍ TROLEJE</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>Specifikace</p> <p>1. Položka obsahuje: – všechny náklady na regulaci kotvení se všemi pomocnými doplňujícími pracemi vč,mechanismů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| 3 | 74C5A2 | <p>DEFINITIVNÍ REGULACE POHYBLIVÉHO KOTVENÍ NOSNÉHO LANA</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>Specifikace</p> <p>1. Položka obsahuje: – všechny náklady na regulaci kotvení se všemi pomocnými doplňujícími pracemi vč,mechanismů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| 4 | 74C972R | <p>IZOLACE HOLÉHO VODIČE IZOLAČNÍ PÁSKOU</p> <p>Cenová soustava Bez vazby na CS</p> <p>5*50 = 250,000 [A]</p> <p>Specifikace</p> <p>1. Položka obsahuje: – všechny náklady na montáž a materiál dodaného zařízení se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů</p> <p>– cena položky je vč. ostatních rozpočtových nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet metrů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce Spotřeba 5m pásky na 1 m; 3 vrstvy</p> | m | 250,000 | ----- | ----- |
| 5 | 74F321 | PROTOKOL ZPŮSOBILOSTI | KUS | 1,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 670] - Úprava trakčního vedení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – vyhotovení dokladu právníkou osobou o trolejových vedeních a trakčních zařízeních 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v ks. 1ks pro 1x SO, PS. | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 6 | 74F322 | REVIZNÍ ZPRÁVA | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – revizi autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v ks. Výpočet dle ks elektrifikovaných kolejí, neutrální pole 4ks, velká žst. dle počtu stavebních postupů. | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 7 | 74F323 | PROTOKOL UTZ | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – protokol autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se v ks. 1ks pro 1xSO, 1xPS. | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 8 | 74F331 | TECHNICKÁ POMOC PŘI VÝSTAVBĚ TV | HOD | 30,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – zajištění pracoviště TDI vč. nájmu pracovníků a použitých mechanismů nutných k výkonu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách. U velkých celků a žst. dle stavebních postupů 1ks postupu ...10 hod | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 9 | 74F332 | VÝKON ORGANIZAČNÍCH JEDNOTEK SPRÁVCE | HOD | 40,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 670] - Úprava trakčního vedení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zajištění pracoviště správcem TV (zkratování TV), zajištění přejezdů správcem TV vč. nájmu pracovníků a použitých mechanismů nutných k výkonu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se čas v hodinách. Výpočet dle počtu hod výluk.</p> | | | | |
| 10 | 74F457R Cenová soustava Specifikace | <p>DEMONTÁŽ IZOLACE HOLÉHO VODIČE IZOLAČNÍ PÁSKOU</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>5*50 = 250,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení a odvoz demontovaného materiálu na určené místo pro stavbu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet metrů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | m | 250,000 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 671 - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ**

Rozpočet: **[SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--|---------|---|-----|----------|-------|--------|
| SO 671 Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ ----- | | | | | | |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce ----- | | | | | | |
| 1 | R02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS Specifikace <i>Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 2 | R2911 | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS | HM | 1,600 | ----- | ----- |
| 3 | R29611 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS Specifikace <i>Odborný dozor správce zařízení</i> | HOD | 16,000 | ----- | ----- |
| 4 | R75E226 | KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS Specifikace <i>Pomocné geodetické práce při stavbě. Vytyčení hranic pozemků, stavební vytyčení liniových objektů inženýrských sítí (stávajících i projektovaných), vyhotovení veškerých podkladů pro geodetickou dokumentaci, geometrické plány,...</i> | HOD | 24,000 | ----- | ----- |
| 5 | R75IJ12 | OPRAVA KABELOVÉ KNIHY z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS Specifikace <i>1. Položka obsahuje: – práce spojené s vyhotovením kabeové knihy v elektronické i papírové formě – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Práce na kabelové knize se udává dle déky kabelové trasy. V jedné kabelové trase může být vedeno více kebelů. Položka zahrnuje vyhotovení kabelové knihy pro všechny sdělovací kabely a HDPE trubky uložené v kynetě.</i> | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 1 Zemní práce ----- | | | | | | |
| 6 | 13183 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II 1+4*1 | M3 | 5,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | <p>OTSKP - 2025</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 - 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** | | | | |
| 7 | 13283 | <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II</p> <p>0,35*0,8*135+1*0,8*25</p> | M3 | 57,800 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - 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** | | | | |
| 8 | 17411 Cenová soustava Specifikace | <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*0,8*135+0,35*0,8*65+1*0,8*25+4,4</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - 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 | M3 | 80,400 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|--------|--|-----|----------|-------|--------|
| 9 | 18214 | ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M 0,35*135+0,35*65+1*25+4 Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace Položka zahrnuje: - úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů Položka nezahrnuje: - x | M2 | 99,000 | ----- | ----- |
| 10 | R13273 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II - KOPÁNÍ V OBSAZENÉ TRASE 0,35*0,8*65 Cenová soustava Bez vazby na CS Specifikace položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopíště 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 - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - 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 výkopíště a ve výkopíšti - 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 skládku, vykazují se v položce č.0141**, vč. příplatku za kopání v obsazené trase | M3 | 18,200 | ----- | ----- |
| 7 Přidružená stavební výroba ----- | | | | | | |
| 11 | 701004 | VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ z TZ Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 4,000 | ----- | ----- |
| 12 | 702112 | KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM z výkresu č. 2, 6 a TZ Cenová soustava OTSKP - 2025 | M | 107,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|--------------|----------|-------|--------|
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 13 | 702312 | ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM | M | 160,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z TZ OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž fólie – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 14 | 702902 | ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU ČI VÝKOPKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM | M | 107,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z TZ OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – veškeré zemní práce včetně dodání zásypového materiálu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 15 | 75I322 | KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM DO 25XN | KMČT YŘKA | 1,250 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z výkresu č. 2, 3 a TZ OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na 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 včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmčtyřkách. | | | | |
| 16 | 75I32X | KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM - MONTÁŽ | M | 50,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|--------------|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | z výkresu č. 2, 3 a TZ OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | | | | |
| 17 | 75I32Y | KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,8 MM - DEMONTÁŽ | M | 60,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z výkresu č. 2, 3 a TZ OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikované kabelizace včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontované kabelizace a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení/kabelizace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet metrů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 18 | 75I724 | KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PŘES 37 ČTYŘEK | KMČT YŘKA | 4,410 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z výkresu č. 2, 3 a TZ OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na 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 včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmčtyřkách. | | | | |
| 19 | 75I72X | KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM - MONTÁŽ | M | 105,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z výkresu č. 2, 3 a TZ OTSKP - 2025 | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | | | | |
| 20 | 75I72Y | KABEL KLASICKÝ DÁLKOVÝ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM - DEMONTÁŽ | M | 120,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikované kabelizace včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontované kabelizace a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení/kabelizace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet metrů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 21 | 75I81X | KABEL OPTICKÝ SINGLEMODE - MONTÁŽ | M | 15,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení, zafouknutí) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | | | | |
| 22 | 75I911 | OPTOTRUBKA HDPE PRŮMĚRU DO 40 MM | M | 40,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---------|--|----|----------|-------|--------|
| | | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na 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 včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech. | | | | |
| 23 | 75I91X | <p>OPTOTRUBKA HDPE - MONTÁŽ</p> <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | M | 40,000 | ----- | ----- |
| 24 | 75I91Xr | <p>OPTOTRUBKA HDPE OBSAŽENÁ - MONTÁŽ</p> <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>Cenová soustava</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | M | 70,000 | ----- | ----- |
| 25 | 75I91YR | <p>OPTOTRUBKA HDPE OBSAŽENÁ - DEMONTÁŽ</p> <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>Cenová soustava</p> <p>Bez vazby na CS</p> | M | 70,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikované kabelizace včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontované kabelizace a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení/kabelizace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet metrů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 26 | 75I951 | OPTOTRUBKA HDPE DĚLENÁ PRŮMĚRU DO 40 MM | M | 10,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na 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 včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech. | | | | |
| 27 | 75I951.1 | OPTOTRUBKA HDPE DĚLENÁ PRŮMĚRU DO 40 MM | M | 10,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na 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 včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech. | | | | |
| 28 | 75I95X | OPTOTRUBKA HDPE DĚLENÁ - MONTÁŽ | M | 10,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|----------|--|------|-----------|-------|--------|
| | | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | | | | |
| 29 | 75I95X.1 | <p>OPTOTRUBKA HDPE DĚLENÁ - MONTÁŽ</p> <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | M | 10,000 | ----- | ----- |
| 30 | 75I961 | <p>OPTOTRUBKA - HERMETIZACE ÚSEKU DO 2000 M</p> <p>z TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – vystavení měřicích protokolů případně závěrečné zprávy – veškeré potřebné mechanizmy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Měřicí práce se udávají počtem úseků. | ÚSEK | 3,000 | ----- | ----- |
| 31 | 75I962 | <p>OPTOTRUBKA - KALIBRACE</p> <p>z TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | M | 4 000,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – vystavení měřících protokolů případně závěrečné zprávy – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v metrech. | | | | |
| 32 | 75IA11 | OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA PRŮMĚRU DO 40 MM - DODÁVKA | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce. | | | | |
| 33 | 75IA1X | OPTOTRUBKOVÁ SPOJKA - MONTÁŽ | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 34 | 75ID31 | PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - DODÁVKA | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 35 | 75ID3X | PLASTOVÁ ZEMNÍ KOMORA TĚSNENÍ PRO HDPE TRUBKU DO 40 MM - MONTÁŽ | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z TZ OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 36 | 75II21 | SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM DO 100 ŽIL - DODÁVKA | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z výkresu č. 2, 3 a TZ OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce. | | | | |
| 37 | 75II2X | SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY S PANCÍŘEM - MONTÁŽ | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | z výkresu č. 2, 3 a TZ OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|--|------------|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 38 | 75II32 Cenová soustava Specifikace | <p>SPOJKA DÁLKOVÉHO KABELU PŘES 100 ŽIL - DODÁVKA</p> <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce. | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 39 | 75II3X Cenová soustava Specifikace | <p>SPOJKA DÁLKOVÉHO KABELU - MONTÁŽ</p> <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| 40 | 75IJ21 Cenová soustava | <p>MĚŘENÍ ZKRÁCENÉ ZÁVĚREČNÉ DÁLKOVÉHO KABELU V OBOU SMĚRECH ZA PROVOZU</p> <p>z TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | ČTYŘ KA | 84,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---|---|------------|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s měřením specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – vystavení měřicích protokolů případně závěrečné zprávy – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Měřicí práce se udávají počtem čtyřek. | | | | |
| 41 | 75IK21 Cenová soustava Specifikace | <p>MĚŘENÍ KOMPLEXNÍ OPTICKÉHO KABELU</p> <p>z TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – práce spojené s kontrolním měřením stávající optické kabelizace ke zjištění technických parametrů optického kabelu před manipulací včetně potřebného drobného montážního materiálu – měření metodou OTDR na třech vlnových délkách 1310/1550/1625nm v obou směrech dle ČSN EN 61280-4-2 a dle TS v platném znění – vystavení měřicích protokolů případně závěrečné zprávy – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Měřicí práce se udávají počtem optických vláken. | VLÁK NO | 144,000 | ----- | ----- |
| 42 | R701AAA Cenová soustava | <p>VYTYČENÍ TRASY VENKOVNÍHO SILOVÉHO VEDENÍ NN A VN V PŘEHLEDNÉM TERÉNU (TÉŽ V OBCI)</p> <p>z výkresu č. 2 a TZ</p> <p>Bez vazby na CS</p> | KM | 65,160 | ----- | ----- |
| 43 | R701AAEB Cenová soustava | <p>VYTYČENÍ KABELOVÉHO VEDENÍ - PEVNÁ ČÁSTKA</p> <p>Bez vazby na CS</p> | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| 44 | R702901 Cenová soustava Specifikace | <p>ZŘÍZENÍ KAB.LOŽE Z PROSÁTÉ ZEMINY BEZ ZAKRYTÍ V RÝZE DO Š.65CM, TL.VRSTVY 10CM</p> <p>z TZ</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>1. Položka obsahuje: – veškeré zemní práce včetně dodání zásypového materiálu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</p> | M | 160,000 | ----- | ----- |
| 45 | R74E854 Cenová soustava | <p>DEMONTÁŽ KABELU STOČENÍM (KAB.REZERVA)</p> <p>z TZ</p> <p>Bez vazby na CS</p> | M | 15,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 671] - Přeložka sdělovacích kabelů v majetku SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|------------------|---------|---|-----|----------|-------|--------|
| 46 | R75G510 | ÚLOŽNÁ VEDENÍ MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ STEJNOSMĚRNÉ MĚŘENÍ ... z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS | PÁR | 100,000 | ----- | ----- |
| 47 | R75G520 | ÚLOŽNÁ VEDENÍ MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ MĚŘENÍ IZOLAČNÍHO STAVU ... z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS | PÁR | 2,000 | ----- | ----- |
| 8 Potrubí | | | | | | ----- |
| 48 | 87634 | CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM z výkresu č. 2, 6 a TZ Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, 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 (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 - včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M | 40,000 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 673 - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ**

Rozpočet: **[SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|----------|---|----|----------|-------|--------|
| SO 673 Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ | | | | | | ----- |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 1 | 13173A | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY Výkop jámy pro základ stožáru VO (0,225m3) - provizorní stav Cenová soustava OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | M3 | 0,675 | ----- | ----- |
| 2 | 13173A.1 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY Výkop jámy pro betonový základ sklápěcího stožáru (10×0,225) - definitivní stav Cenová soustava OTSKP - 2025 | M3 | 2,250 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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"> - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | | | | |
| 3 | 13173A.2 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY | M3 | 1,280 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Výkop jámy pro betonový základ stožáru JB8 (2×0,64) - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopíště 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 pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopíště a ve výkopíšti - 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"> - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | | | | |
| 4 | 13273A | <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>Výkop rýhy 35/80cm ve volném terénu na délce 150 m - provizorní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,35*0,8*150 = 42,000 [A]</p> | M3 | 42,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů 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 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"> - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | | | | |
| 5 | 13273A.1 | <p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I - BEZ DOPRAVY</p> <p>Výkop rýhy 35/80cm ve volném terénu na délku 260 m - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,35*0,8*260 = 72,800 [A]</p> | M3 | 72,800 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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"> - vodorovnou dopravu - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | | | | |
| 6 | 161211 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU DO 1 KM | M3 | 6,350 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Odvoz přebytečné zeminy a betonu z rozbouraného základu do 1km (6,35m3~12,7t) - provizorní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovné přemístění, dopravu, přeložení a manipulaci s rubaninou na povrchu z výrubu v podzemí (včetně rubaniny z nezaviněného nadvýrubu) na skládku, nebo mezideponii; - vodorovné přemístění suti z vybouraných konstrukcí a vybouraných hmot z podzemí na povrchu; - potřebnou mechanizaci; - určení skládek event. mezideponií; <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"> - měří se v „m3“ v rostlém (nerozpojeném) objemu rubaniny. | | | | |
| 7 | 161211.1 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU DO 1 KM | M3 | 22,815 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Odvoz přebytečné zeminy a betonu z rozbouraného základu do 1km (22,815m3~43,35t) - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovné přemístění, dopravu, přeložení a manipulaci s rubaninou na povrchu z výrubu v podzemí (včetně rubaniny z nezávěsného nadvýrubu) na skládku, nebo mezideponii; - vodorovné přemístění suti z vybouraných konstrukcí a vybouraných hmot z podzemí na povrchu; - potřebnou mechanizaci; - určení skládek event. mezideponií; <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v „m3“ v rostlém (nerozpojeném) objemu rubaniny. | | | | |
| 8 | 161219 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM Odvoz přebytečné zeminy a betonu z rozbouraného základu do 1km (6,35m3~12,7t) - provizorní stav OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - náklady na vodorovné přemístění rubaniny na povrchu nad 20km za každý další km; - potřebnou mechanizaci; <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v „m3“ v rostlém (nerozpojeném) objemu rubaniny. | M3 | 6,350 | ----- | ----- |
| 9 | 161219.1 | VODOROVNÉ PŘEMÍSTĚNÍ RUBANINY NA POVRCHU PŘÍPL ZA DALŠÍ 1KM Odvoz přebytečného materiálu do dalších 15 km (15kmx43,35t=650,25t.km) OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - náklady na vodorovné přemístění rubaniny na povrchu nad 20km za každý další km; - potřebnou mechanizaci; <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v „m3“ v rostlém (nerozpojeném) objemu rubaniny. | M3 | 22,815 | ----- | ----- |
| 10 | 17411 | ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zához rýhy 35/80cm pro kabel na délce 150 m - provizorní stav OTSKP - 2025 0,35*0,8*150 = 42,000 [A] | M3 | 42,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - 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 | | | | |
| 11 | 17411.1 Cenová soustava Specifikace | <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Zához rýhy 35/80cm pro kabel na délku 260 m- definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,35*0,8*260 = 72,800 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - 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 | M3 | 72,800 | ----- | ----- |
| 12 | 17481 | <p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Pískové lože pro kabel v trubce - provizorní stav</p> | M3 | 10,500 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 0,35*0,2*150 = 10,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | | | | |
| 7 Přidružená stavební výroba ----- | | | | | | |
| 13 | 702211 | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM Dodávka ohebné trubky KF09063, ?63/52mm - provizorní stav | M | 55,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 14 | 702211.1 | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM Dodávka ohebné trubky KF09040, ?40/32mm - provizorní stav | M | 125,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 15 | 702211.2 | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM Dodávka ohebné trubky KF09063, ?63/52mm - definitivní stav | M | 260,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 16 | 702312 | ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM | M | 150,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Červená výstražná fólie - provizorní stav OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž fólie – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 17 | 702312.1 | ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM | M | 260,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Červená výstražná fólie - definitivní stav OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – dodávku a montáž fólie – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 18 | 702901 | ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU ČI VÝKOPKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM | M | 260,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Pískové lože pro kabel v trubce v rýze 0,35m - definitivní stav OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – veškeré zemní práce včetně dodání zásypového materiálu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 19 | 741911 | UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 | M | 155,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Uzemňovací drát FeZn ?10mm, vč. uložení do země - provizorní stav OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 20 | 741911.1 | UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 | M | 260,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Uzemňovací drát FeZn ?10mm, vč. uložení do země - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 21 | 741C02 | UZEMŇOVACÍ SVORKA | KUS | 15,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Ukončení vodiče FeZn na zemnicí svorce stožáru VO - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré příslušenství <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 22 | 741C05 | SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ | KUS | 15,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Hromosvodová křížová svorka SK vč. montáže - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – tvarování, přípravu spojů – svařování – ochranný nátěr spoje dle příslušných norem <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|----------|---|-----|----------|-------|--------|
| 23 | 741C07 | VYVEDENÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ NA POVRCH/KONSTRUKCI Ukončení vodiče FeZn na zemnicí svorce stožáru VO (na konstrukci) - provizorní stav Cenová soustava Specifikace OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – vodivé připojení vodiče na konstrukci – dělení, tvarování, spojování – ochranný i barevný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| 24 | 741I01 | SPOJOVÁNÍ A PŘIPOJOVÁNÍ HROMOSVODOVÝCH VODIČŮ Hromosvodová křížová svorka SK vč. montáže - provizorní stav Cenová soustava Specifikace OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – svorku pro spojování, ochranné nátěry – upevnění vč. veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 10,000 | ----- | ----- |
| 25 | 742G22 | KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 Kabel AYKY J 2x4 - dodávka - provizorní stav Cenová soustava Specifikace OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 40,000 | ----- | ----- |
| 26 | 742G22.1 | KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 Uložení kabelu AYKY 2x4 v ochr. trubce do výkopu, nebo pevně na konstrukce - provizorní stav Cenová soustava Specifikace OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 40,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|----------|--|----|----------|-------|--------|
| 27 | 742H22 | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 Kabel AYKY J 4x16 - dodávka - provizorní stav Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 55,000 | ----- | ----- |
| 28 | 742H22.1 | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 Kabel AYKY J4x6 - dodávka - provizorní stav Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 85,000 | ----- | ----- |
| 29 | 742H22.2 | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 Uložení kabelu AYKY 4x16 v ochran. trubce do výkopu - provizorní stav Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 55,000 | ----- | ----- |
| 30 | 742H22.3 | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 Uložení kabelu AYKY 4x6 v ochr. trubce do výkopu - provizorní stav Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 85,000 | ----- | ----- |
| 31 | 742H22.4 | KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 Kabel AYKY 4x16 - dodávka - definitivní stav Cenová soustava OTSKP - 2025 | M | 315,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 32 | 742L12 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Ukončení a zapojení kabel AYKY 4x16 smršť. záklopkou - provizorní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 33 | 742L12.1 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Ukončení a zapojení kabel AYKY 4x6 smršť. záklopkou - provizorní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 34 | 742L12.2 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 | KUS | 4,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Ukončení a zapojení kabel AYKY 2x4 smršť. záklopkou - provizorní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 35 | 742L12.3 | UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 | KUS | 30,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Ukončení kabelu AYKY 4x16 smršťovací záklopkou a zapojení vodičů - definitivní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 36 | 742P13 | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M Zatažení kabelu AYKY 4x16 do tr. KF09063 - provizorní stav | M | 55,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 37 | 742P13.1 | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M Zatažení kabelu AYKY 4x6 do tr. KF09040 - provizorní stav | M | 85,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 38 | 742P13.2 | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M Zatažení kabelu AYKY 2x4 do tr. KF09040 - provizorní stav | M | 40,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 39 | 742P13.3 | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M Zatažení kabelu AYKY 4x16 do trubky KF09063 - definitivní stav | M | 315,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 40 | 742P13.4 | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M | M | 230,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Uložení kabelu AYKY 4x16 v trubce do výkopu - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 41 | 742Y93 | BETONOVÝ ZÁKLAD DO ROSTLÉ ZEMINY DO BEDNĚNÍ PRO STOŽÁR / VĚŽ, VČETNĚ OCEL. VÝSTUŽE A STOŽÁROVÉHO POUZDRA / ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE | M3 | 0,651 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Betonování základu do jámy (0,217m3) - provizorní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje: – dodávku, dopravu, montáž, pronájem mechanismů montáž a demontáž bednění – dodávku, dopravu a montáž svorníkového koše, technologické výztuže, kovaných svorníků aj. – případně provedení dutiny pro upevnění stožáru – dodávku, dopravu a uložení betonové směsi včetně všech přídavnou výztuž, svorníky, koše technologických opatření spojené s realizací základu podle TKP 2. Položka neobsahuje: – zemní práce pro montáž výkopu včetně bourání zpevněných ploch, dlažby a pod., uvedení narušeného okolí do původního stavu a naložení výkopku 3. Způsob měření: Měří se metry kubické uložené betonové směsi.</p> | | | | |
| 42 | 742Y93.1 | BETONOVÝ ZÁKLAD DO ROSTLÉ ZEMINY DO BEDNĚNÍ PRO STOŽÁR / VĚŽ, VČETNĚ OCEL. VÝSTUŽE A STOŽÁROVÉHO POUZDRA / ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE | M3 | 1,160 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Betonový základ stožáru JB8 (2x) - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje: – dodávku, dopravu, montáž, pronájem mechanismů montáž a demontáž bednění – dodávku, dopravu a montáž svorníkového koše, technologické výztuže, kovaných svorníků aj. – případně provedení dutiny pro upevnění stožáru – dodávku, dopravu a uložení betonové směsi včetně všech přídavnou výztuž, svorníky, koše technologických opatření spojené s realizací základu podle TKP 2. Položka neobsahuje: – zemní práce pro montáž výkopu včetně bourání zpevněných ploch, dlažby a pod., uvedení narušeného okolí do původního stavu a naložení výkopku 3. Způsob měření: Měří se metry kubické uložené betonové směsi.</p> | | | | |
| 43 | 742Y93.2 | BETONOVÝ ZÁKLAD DO ROSTLÉ ZEMINY DO BEDNĚNÍ PRO STOŽÁR / VĚŽ, VČETNĚ OCEL. VÝSTUŽE A STOŽÁROVÉHO POUZDRA / ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE | M3 | 2,604 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Betonový základ sklopných stož. SMD4 (12x0,217) - definitivní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – dodávku, dopravu, montáž, pronájem mechanismů montáž a demontáž bednění – dodávku, dopravu a montáž svorníkového koše, technologické výztuže, kovaných svorníků aj. – případně provedení dutiny pro upevnění stožáru – dodávku, dopravu a uložení betonové směsi včetně všech přídatnou výztuž, svorníky, koše technologických opatření spojené s realizací základu podle TKP 2. Položka neobsahuje: – zemní práce pro montáž výkopu včetně bourání zpevněných ploch, dlažby a pod., uvedení narušeného okolí do původního stavu a naložení výkopku 3. Způsob měření: Měří se metry kubické uložené betonové směsi. | | | | |
| 44 | 742Z23 | DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN Demontáž kabelu VO v ohebné trubce, uloženého pevně - definitivní stav OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 20,000 | ----- | ----- |
| 45 | 743111 | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M Dodávka a montáž osvětlovacího, sklápěcího bezpaticového stožáru SMD4, výška 4m - provizorní stav OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – připojovací svorkovnici ve třídě izolace II (pro 2x svítidlo) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 3,000 | ----- | ----- |
| 46 | 743111.1 | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M Dodávka a montáž ocelového, sklopného bezpaticového osvětlovacího stožáru SMD4, výška 4m - definitivní stav OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – připojovací svorkovnici ve třídě izolace II (pro 2x svítidlo) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 7,000 | ----- | ----- |
| 47 | 743111.2 | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR SKLOPNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY DO 6 M | KUS | 5,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | Opětná montáž demontovaného stožáru SMD4, výška 4m - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – připojovací svorkovnici ve třídě izolace II (pro 2x svítidlo) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 48 | 743122 | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Dodávka a montáž uličního bezpaticového stožáru JB8-K8, výška 8m - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – základovou konstrukci a veškeré příslušenství – připojovací svorkovnici ve třídě izolace II (pro 2x svítidlo) a kabelové vedení ke svítidlům – uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zemní práce, betonový základ, svítidlo, výložník <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 49 | 743151 | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Dodávka a montáž elektrovýzbroje stožáru VO s jedním svítidlem do bezpaticového stožáru, jistit pojistkou E14/4A - provizorní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 50 | 743151.1 | OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY | KUS | 7,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Dodávka a montáž elektrovýzbroje stožáru VO s jedním svítidlem, pojistka E14/4A - definitivní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství, technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 51 | 743311 | <p>VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ DO 1 M</p> <p>Dodávka a montáž svařovaného výložníku na stožár K8, vyložení 0,5m - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství a uzavírací nátěr, technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 52 | 743551 | <p>SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, DO 10 W</p> <p>Dodávka a montáž LED svítidla PRELED 9W na provizorní stožáry č. 3, 4 a 5 - provizorní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | KUS | 3,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 53 | 743551.1 | <p>SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, DO 10 W</p> <p>Dodávka a montáž uličního LED svítidla 8W, IP66 - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje: – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | KUS | 11,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |
| | Specifikace | | | | | |
| 54 | 743551.2 | <p>SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, DO 10 W</p> <p>Opětná montáž uličního LED svítidla 8W - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | KUS | 3,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 55 | 743551.3 | SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, DO 10 W | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Opětná montáž uličního LED svítidla 8W - definitivní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 56 | 743554 | SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Dodávka a montáž LED svítidla PRELED 59W na provizorní stožáry č 1 a 2 na lávce - provizorní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 57 | 743554.1 | SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Dodávka a montáž uličního LED svítidla 59W, IP66 - definitivní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 58 | 743Z11 | DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Demontáž sadového sklápěcího stožáru VO - provizorní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 59 | 743Z11.1 | DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Demontáž sadového sklápěcího stožáru VO - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 60 | 743Z11.2 | DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Demontáž sadového stožáru VO na provizor. lávce - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 61 | 743Z31 | DEMONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Odpojení stávajícího kabelu AYKY 4x16 v bezpaticovém stožáru, nebo v rozváděči zapínacího bodu - provizorní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 62 | 743Z31.1 | DEMONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M | KUS | 14,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Odpojení stávajícího kabelu AYKY v bezpaticovém stožáru, nebo v rozváděči zapínacího bodu - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 63 | 743Z35 | DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Demontáž uličního výbojkového svítidla - provizorní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 64 | 743Z35.1 | DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M | KUS | 6,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Demontáž uličního výbojkového svítidla - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 65 | 743Z35.2 | DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Demontáž uličního LED svítidla 59W - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 66 | 743Z35.3 | DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M | KUS | 3,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Demontáž uličního LED svítidla 8W - definitivní stav | | | | |
| | Specifikace | <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 67 | 743Z92 | DEMONTÁŽ - ODVOZ (NA LIKVIDACI ODPADŮ NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO) | tkm | 1,800 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Odvoz demontovaných stožárů do skladu (15kmx0,12t'=1,8t.km) - provizorní stav | | | | |
| | | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz jakýmkoliv dopravním prostředkem a složení – případné překládky na trase <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek (je zahrnuto ve zdrojové položce) – poplatky za likvidaci odpadů, nacení se položkami ze ssd 0 <p>3. Způsob měření:</p> <p>Výměra je součtem součinů metrů krychlových tun vybouraného materiálu v původním stavu a jednotlivých vzdáleností v kilometrech.</p> | | | | |
| 68 | 74A330 | SVORNÍKOVÝ KOŠ PRO ZÁKLAD TV | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>Dodávka a montáž ocelového základového roštu k opětovně použitým sklopným stožárům - definitivní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – montáž, materiál, dovoz a protikorozní ošetření svorníkového koše pro základ TV <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 69 | 75H14X | STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ - MONTÁŽ | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>SB3 - dodávka a montáž ocelového, bezpaticového, oboustranně žárově zinkovaného, osvětlovacího stožáru, dvoustupňového, KL3 pro výšku svítidla 3m, ?133/60mm (stožár bez části pro vetknutí do základu). Stožár upevnit k trubkové konstrukci schodiště dvěma bočními příchytkami. - provizorní stav</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 673] - Přeložka VO 1. a 2. nástupiště ve správě SŽ

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|-------------------------------------|----------|--|----|----------|-------|--------|
| 9 Ostatní konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 70 | 96615A | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - BEZ DOPRAVY Rozbourání betonového základu stávajícího stožáru VO (2x) - provizorní stav OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami, kromě vodorovné dopravy, včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - vodorovnou dopravu - 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) | M3 | 0,440 | ----- | ----- |
| 71 | 96615A.1 | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - BEZ DOPRAVY Rozbourání betonového základu stávajícího stožáru VO (5x) - definitivní stav OTSKP - 2025 <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami, kromě vodorovné dopravy, včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - vodorovnou dopravu - 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) | M3 | 1,085 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 674 - Úprava kabelové trasy 6kV**

Rozpočet: **[SO 674] - Úprava kabelové trasy 6kV**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 674] - Úprava kabelové trasy 6kV

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|--------|--|-----|----------|-------|--------|
| SO 674 Úprava kabelové trasy 6kV | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 029113 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY 0,5% z ceny SO Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi - položka se využije pro celky 3D charakteru (objekty s vysokou mírou nepravidelnosti vzájemně navazujících částí, technologické a průmyslové celky) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| 2 | 02940 | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE 5% z ceny SO Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 3 | 03100 | ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ 2% z ceny SO Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 4 | 13193 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ III 2x spojovací 2x2x1,5m Cenová soustava OTSKP - 2025 | M3 | 12,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 674] - Úprava kabelové trasy 6kV

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - 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** | | | | |
| 5 | 132733 | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 3KM | M3 | 24,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Rýha 0,35x0,9x75m,, OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 674] - Úprava kabelové trasy 6kV

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|---|--|----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <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 - 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** | | | | |
| 6 | 17411 Cenová soustava Specifikace | <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Rýha 0,35x0,9m,75m</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - 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 - 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 | M3 | 24,000 | ----- | ----- |

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 674] - Úprava kabelové trasy 6kV

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---|--------|---|-----|----------|-------|--------|
| 7 | 18010 | VŠEOBECNÉ ÚPRAVY ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ Cenová soustava OTSKP - 2025 75*0,35 = 26,250 [A] Položka zahrnuje: - úpravu území po uskutečnění stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci Položka nezahrnuje: - práce, pro které jsou uvedeny samostatné položky | M2 | 26,250 | ----- | ----- |
| 7 Přidružená stavební výroba ----- | | | | | | |
| 8 | 701005 | VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ S MOŽNOSTÍ ZÁPISU Viz. schéma Cenová soustava OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: - veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | KUS | 5,000 | ----- | ----- |
| 9 | 702212 | KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM viz situace Cenová soustava OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: - přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 75,000 | ----- | ----- |
| 10 | 702312 | ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM viz situace 75m Cenová soustava OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: - dodávku a montáž fólie - přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | M | 75,000 | ----- | ----- |
| 11 | 702901 | ZASYPÁNÍ KABELOVÉHO ŽLABU VRSTVOU Z PŘESÁTÉHO PÍSKU ČI VÝKOPKU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM Délka 75m | M | 75,000 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 674] - Úprava kabelové trasy 6kV

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----|----------|-------|--------|
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – veškeré zemní práce včetně dodání zásypového materiálu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 12 | 709210 | KŘIŽOVATKA KABELOVÝCH VEDENÍ SE STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKOU SÍTÍ (KABELEM, POTRUBÍM APOD.) viz situace | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – úprava dna výkopu – dodávka a položení betonového žlabu / chráničky včetně zakrytí – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 13 | 742521 | KABEL VN - JEDNOŽÍLOVÝ, 3,6-AYKCY DO 70 MM2 viz situace | M | 215,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový. | | | | |
| 14 | 742711 | KABELOVÁ SPOJKA VN JEDNOŽÍLOVÁ PRO KABELY DO 6 KV DO 70 MM2 Viz. Situace | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 15 | 742K23 | UKONČENÍ JEDNOŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 25 DO 50 MM2 Viz. Situace | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 674] - Úprava kabelové trasy 6kV

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 16 | 742P13 | ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M | M | 215,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | viz situace OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</p> | | | | |
| 17 | 742P15 | OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK NA KABEL | KUS | 15,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Viz. schéma OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – veškeré příslušenství</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 18 | 747213 | CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 19 | 747301 | PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUŠKY PRÁVNICKOU OSOBOU, VYDÁNÍ PRŮKAZU ZPŮSOBILOSTI | KUS | 1,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | OTSKP - 2025 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 674] - Úprava kabelové trasy 6kV

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|--|---|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | 1. Položka obsahuje: – cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o silnoprůdých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. | | | | |
| 20 | 747701 Cenová soustava Specifikace | DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZAŘÍZENÍ OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – cenu za práce spojené s uváděním zařízení do provozu, drobné montážní práce v rozvaděčích, koordinaci se zhotoviteli souvisejících zařízení apod. 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách. | HOD | 1,000 | ----- | ----- |
| 21 | 747703 Cenová soustava Specifikace | ZKUŠEBNÍ PROVOZ OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – cenu za dobu kdy je zařízení po individuálních zkouškách dáno do provozu s prokázáním technických a kvalitativních parametrů zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách. | HOD | 1,000 | ----- | ----- |
| 22 | 747705 Cenová soustava Specifikace | MANIPULACE NA ZAŘÍZENÍCH PROVÁDĚNÉ PROVOZOVATELEM OTSKP - 2025 1. Položka obsahuje: – cenu za manipulace na zařízeních prováděné provozovatelem nutných pro další práce zhotovitele na technologickém souboru 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se čas v hodinách. | HOD | 1,000 | ----- | ----- |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 675 - Přeložky kabelů zabezpečovacího zařízení**

Rozpočet: **[SO 675] - Přeložky kabelů zabezpečovacího zařízení**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 675] - Přeložky kabelů zabezpečovacího zařízení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|--|---------|--|-----------|----------|-------|--------|
| SO 675 Přeložky kabelů zabezpečovacího zařízení ----- | | | | | | |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce ----- | | | | | | |
| 1 | R02944 | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS Specifikace <i>Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</i> | KPL | 1,000 | ----- | ----- |
| 2 | R29611 | OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS Specifikace <i>Odborný dozor správce zařízení</i> | HOD | 16,000 | ----- | ----- |
| 3 | R75E226 | KOMPLETNÍ GEODETICKÉ PRÁCE z TZ Cenová soustava Bez vazby na CS Specifikace <i>Pomocné geodetické práce při stavbě. Vytyčení hranic pozemků, stavební vytyčení liniových objektů inženýrských sítí (stávajících i projektovaných), vyhotovení veškerých podkladů pro geodetickou dokumentaci, geometrické plány,...</i> | HOD | 18,000 | ----- | ----- |
| 7 Přidružená stavební výroba ----- | | | | | | |
| 4 | 75A161 | KABEL METALICKÝ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DODÁVKA z výkresu č. 2, 3 a TZ Cenová soustava OTSKP - 2025 Specifikace <i>1. Položka obsahuje: – dodání kabelů podle typu od výrobců včetně mimostaveništní dopravy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr.</i> | KMPÁ R | 6,405 | ----- | ----- |
| 5 | 75A247 | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - MONTÁŽ z výkresu č. 2, 3 a TZ Cenová soustava OTSKP - 2025 | KMPÁ R | 6,405 | ----- | ----- |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 675] - Přeložky kabelů zabezpečovacího zařízení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|---|-----------|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – uložení kabelu zatažením, dodávka a zhotovení plastové spojky včetně dodávky v počtu 3 kusy na 1 km kabelu, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola správnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el. energie, zatažení konců kabelu a svaření středu spojky – kontrolní a závěrečné měření na kabelu pro rozvod signalizace, zapojení po měření – dodávka štítku průběhu v počtu 2 ks na 1 km kabelu včetně montáže, montáž označovacího štítku kabelové spojky a kabelové formy, dodávka a montáž kabelových objímek – veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu a pořízení všech potřebných materiálů, přesun hmot <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr.</p> | | | | |
| 6 | 75A248 | ZATAŽENÍ A SPOJKOVÁNÍ KABELŮ SE STÍNĚNÍM PŘES 12 PÁRŮ - DEMONTÁŽ | KMPÁ R | 7,320 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – demontáž kabelu, plastové spojky v počtu 3 kusy na 1 km kabelu, štítku průběhu v počtu 2 ks na 1 km kabelu, označovacího štítku kabelové spojky a kabelové formy – veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu a přesun hmot. – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek – odvoz vybouraného materiálu do skladu nebo na likvidaci <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se n-násobky páru vodičů na kilometr.</p> | | | | |
| 7 | 75A332 | SPOJKA ROVNÁ PRO PLASTOVÉ KABELY SE STÍNĚNÍM S JÁDRY O PRŮMĚRU 1 MM2 PŘES 12 PÁRŮ | KUS | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z výkresu č. 2, 3 a TZ</p> <p>OTSKP - 2025</p> | | | | |
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku spojky – úplná montáž plastové spojky, příprava spojovacího přípravku, spojení žil kabelu, kontrola správnosti spojení žil, vysušení, zajištění přívodu el. energie, zatažení konců kabelu a svaření středu spojky – veškeré potřebné mechanizmy, jejich obsluhu a pořízení všech potřebných materiálů i vlastní spojky, přesun hmot <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> | | | | |
| 8 | P015310 | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 16 02 14 ELEKTROŠROT (VYŘAZENÁ EL. ZAŘÍZENÍ A PŘÍSTR. - AL, CU A VZ. KOVY) | T | 0,390 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | <p>z TZ</p> <p>Bez vazby na CS</p> | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 675] - Přeložky kabelů zabezpečovacího zařízení

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|----|-----------------|--|-----|----------|-------|--------|
| | Specifikace | <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů - náklady spojené s vyložením a manipulací s materiálem v místě skládky <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s naložením a manipulací s materiálem <p>3. Způsob měření:</p> <p>(měrná jednotka - nejčastěji Tuna) určující množství odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p> | | | | |
| 9 | R75G510 | ÚLOŽNÁ VEDENÍ MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ STEJNOSMĚRNÉ MĚŘENÍ ... z TZ | PÁR | 122,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS | | | | |
| | Specifikace | Práce spojené s měřením stejnosměrných parametrů dle platné metodikyMěřicí práce se měří počtem dvoudrátových okruhů (párů)Položka obsahuje veškeré potřebné přístroje a měřicí příslušenství, náklady na mzdy.. | | | | |
| 10 | R75G520 | ÚLOŽNÁ VEDENÍ MĚŘENÍ A ZKOUŠENÍ MĚŘENÍ IZOLAČNÍHO STAVU ... z TZ | PÁR | 2,000 | ----- | ----- |
| | Cenová soustava | Bez vazby na CS | | | | |
| | Specifikace | Práce spojené s měřením izolačního stavuMěřicí práce se měří počtem dvoudrátových okruhů (párů)Položka obsahuje veškeré potřebné přístroje a měřicí příslušenství, náklady na mzdy.. | | | | |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **2020/0061 - III/24513 Rostoklaty most**

Objekt: **SO 801 - Rekultivace**

Rozpočet: **[SO 801] - Rekultivace**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD: -----

Celková cena: -----

DPH: -----

Cena s DPH: -----

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek:

0,000

Náklad na měrnou jednotku:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.1.1.1 (25.1.10.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 801] - Rekultivace

| PČ | Kód | Název | MJ | Množství | JOC | Celkem |
|---------------------------------------|--------|--|----|-----------|-------|--------|
| SO 801 Rekultivace | | | | | | ----- |
| 0 Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | ----- |
| 1 | 014211 | POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE Nákup ornice vč. dovozu na místo rozprostření k položce 18232 Cenová soustava OTSKP - 2025 2200*0,15 = 330,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M3 | 330,000 | ----- | ----- |
| 1 Zemní práce | | | | | | ----- |
| 2 | 18232 | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M dovoz a pořízení ornice v položce 014211 Cenová soustava OTSKP - 2025 2200 = 2 200,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x | M2 | 2 200,000 | ----- | ----- |