

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet: SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:SO 001 Všeobecné a předběžné položky

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|--------|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 02730 | | POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavků správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodám na okolních pozemcích a objektech. Budou doloženy, potvrzeny zápisem ve stavebním deníku. 1=1,000 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními | | | | |
| 2 | 02911 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby. 3x tištěné paré + 1x CD | | | | |
| | | | PEVNÁ CENA | | | | |
| | | | Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| 3 | 029112 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - PLOŠNÉ | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací a pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. | | | | |
| | | | PEVNÁ CENA | | | | |
| | | | Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| 4 | 02920 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Předpoklad záchranného odlovu při výstavbě gabionové zdi SO 251. Toto bude fakturováno na základě skutečnosti a po odsouhlasení TDS. | | | | |
| | | | Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| 5 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Realizační dokumentace stavby (4x tištěné paré + 1x CD). Obsah dle směrnice pro dokumentaci staveb PK, v souladu s PDPS, Řeší podrobnosti pro kvalitní a bezpečné zhotovení stavby. Mimo jiné zahrnuje vypracování souřadnicového a výškového pokrytí komunikace, zahuštění příčných řezů pro plynulé řešení, detaily oprav poruch dle TP 82 - Katalog poruch netuhých vozovek, aktualizace dopracování dopravního značení. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. 2x tištěné paré). SO 102, 103, 251 | | | | |
| | | | Zadavatel poskytne otevřený formát *.dwg. | | | | |
| | | | PEVNÁ CENA | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---|---------|-----|--|--------|----------|--------|--------|
| Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | | | | |
| 6 | 02944 | a | OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP+PDPS. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu *.dwg. 4x tištěné paré + 1x CD PEVNÁ CENA | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | | | | |
| 7 | 02945 | | OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrický plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, potvrzený katastrálním úřadem. 12x tiskem PEVNÁ CENA | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem | | | | | | | |
| 8 | 02946 | | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE 1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické podobě PEVNÁ CENA | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu | | | | | | | |
| 9 | 02950 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

Rozpočet:

SO 001 Všeobecné a předběžné položky

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|--------|----------|--------|--------|
| | | | <p>Pasportizace nemovitostí v zájmovém území před zahájením a po dokončení prací, dopravního značení , vybavení komunikace - odvodnění příkopu, vodní tok, přilehlé pozemky a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Projednání pasportizace provedené před zahájením prací. Následně pasportizace po dokončení akce s projednáním a prokázáním stavů konstrukcí, objektů a pozemků před a po akci.</p> <p>Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD, případně počet a rozsah dle smlouvy o dílo mezi objednatelem a dodavatelem. l=1,000 [A]</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> | | | | |
| 10 | 02950a | | <p>OSTATNÍ POŽADAVKY</p> <p>Geotechnický průzkum na stavbě při zakládání objektu dle TKP, ČSN a PD - kompletní práce dodavatele včetně vyhodnocení, zápisů, zpráv atp. - převzetí základové spáry, odsouhlasení založení s případnou úpravou, projednáním, odsouhlasením pro objekt SO 251 Gabionová zeď.</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 02990 | | <p>OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE</p> <p>Celkem po dobu realizace stavby</p> <p>Vyznačení staveniště informačními tabulemi + komplet pronájem (po dobu realizace výstavby), montáž a demontáž.</p> <p>2ks informační tabule pro označení stavby. 2=2,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</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 | KS | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 02992 | | <p>ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - PAMĚTNÍ DESKA</p> <p>PEVNÁ CENA</p> <p>Náklady na zřízení pamětní desky s údaji o stavbě s textem a rozměry dle vzoru objednatele na kamenném postavci. Případně počet a rozsah dle smlouvy o dílo mezi objednatelem a dodavatelem. l=1,000 [A]</p> | KS | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 03720 | | <p>POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | | |
|-----------|--------|--|
| Stavba: | 34155 | III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023 |
| Objekt: | SO 001 | Všeobecné a předběžné položky |
| Rozpočet: | SO 001 | Všeobecné a předběžné položky |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek, nájezdů,... Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii, záchranné služby. PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje objednatelům povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele | | | | |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | 0,00 |

| | |
|----------------|-------------|
| Celkem: | 0,00 |
|----------------|-------------|

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet: 102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 015111 | a | <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.</div> <div>celkem položka 122738 - 265,60+821,10+51,00=1 137,700 [A]</div> <div>celkem položka 131738 - 101,983=101,983 [B]</div> <div>celkem položky 129945,129946, 129958 - (8,5+16,5+10,5)*0,2 m3/m=7,100 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=1 246,783 [D] m3</div> <div>D*1,9=2 368,888 [E] t</div> <div>Technická 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</div> <div>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</div> <div>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> | T | 2 368,888 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015111 | b | <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>poplatky za uložení podklaních vrstev - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.</div> <div>celkem položka 113328 - 20,160*2,0=40,320 [A]</div> <div>Technická 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</div> <div>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</div> <div>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> | T | 40,320 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet: 102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 3 | 015130 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU poplatky za uložení suti s asfaltovým pojivem - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. celkem položka 113138 - 7,2*2,4=17,280 [A] | T | 17,280 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Technická specifikace: <div> 1. Položka obsahuje: <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> 2. Položka neobsahuje: <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> 3. Způsob měření: <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> </div> | | | | |
| 4 | 015140 | | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV poplatky za uložení suti z betonu, malty a železobetonu - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. celkem položka 966346 - 9,49*0,3 t/m =2,847 [C] | T | 2,847 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Technická specifikace: <div> 1. Položka obsahuje: <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> 2. Položka neobsahuje: <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> 3. Způsob měření: <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> </div> | | | | |
| 5 | 015330 | | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ | T | 29,520 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | poplatky za uložení sutí z kamene - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. celkem položka 967138 - 14,76*2,0=29,520 [B] Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | | | | |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | 0,00 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 6 | 11120 | a | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE na vtoku a výtoku propustků 6,0*2*2=24,000 [A] Předpoklad v případě nutnosti vzniklých při průběhu stavby z hlediska aktuálního stavu křovin. 200=200,000 [B] Celkem: A+B=224,000 [C] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování | M2 | 224,000 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 112014 | a | KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE | KUS | 7,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>strom v km 1,776: 1=1,000 [A] ks</div><div>Předpoklad v případě nutnosti vzniklých při průběhu stavby z hlediska aktuálního stavu stromů 6=6,000 [B]</div><div>Celkem: A+B=7,000 [C]</div><div>Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména:<ul style="list-style-type: none">- poražení stromu a osekání větví- spálení větví na hromadách nebo štěpkování- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentaceOdstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:<ul style="list-style-type: none">- 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</div></div> | | | | |
| 8 | 112024 | a | <div>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div><div>strom v km 1,469: 1=1,000 [A]</div><div>Předpoklad v případě nutnosti vzniklých při průběhu stavby z hlediska aktuálního stavu stromů 5=5,000 [B]</div><div>Celkem: A+B=6,000 [C]</div><div>Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména:<ul style="list-style-type: none">- poražení stromu a osekání větví- spálení větví na hromadách nebo štěpkování- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentaceOdstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:<ul style="list-style-type: none">- 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</div></div> | KUS | 6,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 9 | 113138 | a | <div>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div>průměrná tloušťka 0,10m * plocha (měřeno softwarem, plocha 6 viz C.2.2. SITUACE) propustek v km 0,95816: 0,10*28,0=2,800 [A] propustek v km 1,861140: 0,10*31,0=3,100 [B] rozšíření v km 1,400: 0,10*13,0*0,5=0,650 [C] rozšíření v km 1,480: 0,10*13,0*0,5=0,650 [D] Celkem: A+B+C+D=7,200 [E]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div> | M3 | 7,200 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 113328 | a | <div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div>průměrná tloušťka 0,28m * plocha (měřeno softwarem, plocha 6 viz C.2.2. SITUACE) propustek v km 0,95816, 0,28*28,0=7,840 [A] propustek v km 1,861140, 0,28*31,0=8,680 [B] rozšíření v km 1,400, 0,28*13,0*0,5=1,820 [C] rozšíření v km 1,480, 0,28*13,0*0,5=1,820 [D] Celkem: A+B+C+D=20,160 [E]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div> | M3 | 20,160 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 113767 | | <div>FREZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 1000MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</div> <div>prořiznutí pracovní spáry, délky dle C.2.2.-SITUACE spára na konci a v propuscích 4,46+5,052*2+5,40+5,50*2+5,50=36,464 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</div> | M | 36,464 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 122738 | a | <div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> | M3 | 265,600 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>odkopávky nezpevněných krajnic tl. 0,1 m, délky dle C.2.2. SITUACE * průměrná šířka 0,8 m (šíroká krajnice kvůli výskytu stromů) km 0,540 - 2,200, (2200,0-540,0)*0,80*0,1*2=265,600 [A]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových 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.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div> | | | | |
| 13 | 122738 | b | <div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div><div>odkopávky příkopu, délky dle C.2.2. SITUACE (310,0+403,0+90,0+356,0+682,0+190,5+113,5+79,0+278,0+37,0+198,0)*0,30 m3/m =821,100 [A]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div></div> | M3 | 821,100 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023
Objekt: SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200
Rozpočet: 102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> | | | | |
| 14 | 122738 | c | <div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div>odkopávky pro výměnu podloží tl. 0,5 m, plocha měřena softwarem (skladba 6 mimo propustky) viz C.2.2. SITUACE</div> <div>0,5*(10,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0)=51,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> | M3 | 51,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|------------|--------|--------|
| | | | <div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div><div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div><div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div><div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div> | | | | |
| 15 | 12911 | | <div>ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div><div>čištění vozovky před každým spojovacím postřikem, 2x plocha vozovky viz C.2.2. situace:</div><div>úseky nadvýšení (skladba 5) 2*(2190,0+4630,0+1870,0)=17 380,000 [A]</div><div>úseky nového krytu (skladba 6) 2*(10,0+28,0+21,0+13,0+21,0+24,0+31,0)=322,000 [B]</div><div>Celkem: A+B=17 702,000 [C]</div><div>Čištění přílehlých vozovek znečištěných stavbou budou čištěny průběžně na náklad stavby.</div></div> <div>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</div> | M2 | 17 702,000 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 129945 | | <div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div><div>čištění sjezdů viz C.2.2. situace: 5,5+3,0=8,500 [A]</div></div> <div>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</div> | M | 8,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 17 | 129946 | | ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE čištění sjezdů viz C.2.2. situace: 12,0+4,5=16,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) | M | 16,500 | 0,00 | 0,00 |
| 18 | 129958 | | ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE čištění sjezdů viz C.2.2. situace: 10,5=10,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) | M | 10,500 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 131738 | a | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE jámy pro propustky viz výkresy propustků propustek v km 0,95816, 3,1*(2,197-0,38)*11,242=63,323 [A] propustek v km 1,86140, 2,6*(1,947-0,38)*9,489=38,660 [B] Celkem: A+B=101,983 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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 | M3 | 101,983 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div> | | | | |
| 20 | 17581 | b | <div><div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div><div><div>zásyp propustků viz výkresy propustků</div><div>propustek v km 0,95816 (3,4*(2,197-0,38-0,35)-1,505*1,403)*11,242=32,335 [A]</div><div>propustek v km 1,86140 (3,0*(1,947-0,38-0,35)-1,305*1,203)*9,489=19,747 [B]</div><div>Celkem: A+B=52,082 [C]</div></div><div><div>Technická specifikace:</div><div>položka zahrnuje:</div><div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div><div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- zřízení lavic na svazích</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div></div></div></div> | M3 | 52,082 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| 21 | 18110 | | <div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>plán komunikace plocha vozovky viz C.2.2. situace skladba 6</div> <div>plocha komunikace měřená softwarem</div> <div>10,0+28,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0+31,0=161,000 [A]</div> <div>plán pod propustkami viz výkresy propustků</div> <div>propustek v km 0,95816, 1,2*11,242=13,490 [B]</div> <div>propustek v km 1,86140 ,1,00*9,489=9,489 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=183,979 [D]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div> | M2 | 183,979 | 0,00 | 0,00 |
| 22 | 18223 | | <div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M</div> <div>rozprostření ornice v místech zakreslených v situaci včetně nakoupení a dovezení na místo</div> <div>úprava ploch na vtoku a výtoku propustků 3,0*2*2=12,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</div> <div>rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</div> | M2 | 12,000 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 18241 | | <div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</div> <div>viz C.2.2 SITUACE</div> <div>po čištění příkopů, průměrně 1,5m2/m příkopu (310,0+403,0+90,0+356,0+682,0+190,5+113,5+79,0+278,0+37,0+198,0)*1,50=4 105,500 [A]</div> <div>úprava ploch na vtoku a výtoku propustků 3,0*2*2=12,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=4 117,500 [C]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div> | M2 | 4 117,500 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | 18247 | | <div>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</div> <div>viz C.2.2 SITUACE</div> <div>po čištění příkopů, průměrně 1,5m2/m příkopu (310,0+403,0+90,0+356,0+682,0+190,5+113,5+79,0+278,0+37,0+198,0)*1,50=4 105,500 [A]</div> <div>úprava ploch na vtoku a výtoku propustků 3,0*2*2=12,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=4 117,500 [C]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu</div> <div>zahrnuje nutné zalití a hnojení</div> | M2 | 4 117,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|--|-----|----------|--------|--------|
| 25 | 184B14 | | VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M doplnění stromů do stromořadí (náhradní výsadba) bude provedeno ve spolupráci s CHKO viz C.2.2 SITUACE, celkem 7 ks =7,000 [A] Technická specifikace: Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením | KUS | 7,000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | Zemní práce | | | | | 0,00 |
| 2 | | Základy | | | | | |
| 26 | 22594 | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ celkem dle návrhu v RDS dokumentaci z HEB 140 celkem svislé záporny propustek v km 0,95816: 4*0,0337*6,0=0,809 [A] celkem svislé záporny propustek v km 1,86140: 4*0,0337*6,0=0,809 [B] Celkem: A+B=1,618 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti. | T | 1,618 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | 22695 | | VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA) propustek v km 0,95816 celkem předpoklad 0,1*3,1*(2,197-0,38)=0,563 [A] propustek v km 1,86140 celkem předpoklad 0,1*2,6*(1,947-0,38)=0,407 [B] Celkem: A+B=0,970 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění | M3 | 0,970 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 26184 | | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘI A IV D DO 200MM vrty pro záporny propustek v km 0,95816: 5,5*4=22,000 [A] vrty pro záporny propustek v km 1,86140: 5,5*4=22,000 [B] Celkem: A+B=44,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav | M | 44,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|----------------------|---|----|----------|--------|--------|
| | | | svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé | | | | |
| 29 | 28997 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN separační geotextilie na vyměněném podloží plocha měřena softwarem (skladba 6 mimo propustky) viz C.2.2. SITUACE 10,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0=102,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo 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 | M2 | 102,000 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | | Základy | | | | | 0,00 |
| 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | | |
| 30 | 451312 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton propustků viz výkresy propustků propustek v km 0,95816: 1,90*0,15*11,242=3,204 [A] propustek v km 1,86140: 1,70*0,15*9,49=2,420 [B] Celkem: A+B=5,624 [C] Technická specifikace: - 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 odskrůzacích 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, | M3 | 5,624 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- 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</div> | | | | |
| 31 | 45152 | | <div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</div> <div>podsypaní propustků viz výkresy propustků propustek v km 0,95816: 1,60*0,20*11,242=3,597 [A] propustek v km 1,86140: 1,40*0,20*9,49=2,657 [B] Celkem: A+B=6,254 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div> | M3 | 6,254 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | 46251 | | <div>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</div> <div>vývěstě u propustku v km. 1,86140 viz C.2.8. 1,20*0,80*0,50=0,480 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div> | M3 | 0,480 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | 465512 | | <div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</div> <div>Šikmé svahová čela propustků viz výkresy propustků propustek v km 0,95816: (2,8*3,00+3,2*3,00)*0,35=6,300 [A] propustek v km 1,86140: (1,8*6,00+2,1*4,00)*0,35=6,720 [B] Celkem: A+B=13,020 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.)</div> | M3 | 13,020 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | - 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 - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 | | | | |
| 34 | 467314 | | STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Prahy ve dně u propustků viz výkresy propustků propustek v km 0,95816: 0,40*0,60*(3,00+3,00*1,3)=1,656 [A] propustek v km 1,86140: 0,40*0,60*(6,00+4,00*1,3)=2,688 [B] Celkem: A+B=4,344 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - 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 odskruzovacích 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 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, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů | M3 | 4,344 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | Vodorovné konstrukce | | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 5 | Komunikace | | | | | | |
| 35 | 56140 | | KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM | M3 | 19,320 | 0,00 | 0,00 |
| | | | SC C8/10 tl. 120 mm, plocha nové vozovky, tloušťka dle C.2.4 -VZOROVÉ ŘEZY, tl. * (plocha komunikace měřená softwarem skladba 6 viz C.2.2. SITUACE) 0,12*(10,0+28,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0+31,0)=19,320 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu | | | | |
| 37 | 56330 | b | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI | M3 | 24,150 | 0,00 | 0,00 |
| | | | vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 150 mm, podkladní vrstva nové vozovky tl. * (plocha komunikace měřená softwarem skladba 6 viz C.2.2. SITUACE): 0,15*(10,0+28,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0+31,0)=24,150 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry | | | | |
| 36 | 56330 | a | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI | M3 | 51,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | výměna podloží tl. 0,5 m, plocha měřena softwarem (skladba 6 mimo propustky) viz C.2.2. SITUACE 0,5*(10,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0)=51,000 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry | | | | |
| 38 | 56933 | | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 1 660,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|------------|--------|--------|
| | | | "doplnění nepevněných krajnic tl. 0,15 m, délky dle C.2.2. SITUACE * šířka 0,5 m km 0,540 - 2,200, (2200,0-540,0)*0,50*2=1 660,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách | | | | |
| 39 | 572113 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 infiltrační postřik emulzí 0,3 kg/m2 na vrstvu SC C8/10: plocha komunikace měřená softwarem skladba 6 viz C.2.2. SITUACE 10,0+28,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0+31,0=161,000 [A] Technická specifikace: - 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 | M2 | 161,000 | 0,00 | 0,00 |
| 40 | 572213 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spodní spojovací postřik emulzí 0,5kg/m2 skladba 5 viz C.2.2. SITUACE 2190,0+4630,0+1870,0=8 690,000 [A] skladba 6 viz C.2.2. SITUACE 10,0+28,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0+31,0=161,000 [B] vrchní spojovací postřik emulzí 0,3kg/m2, pod obrusnou vrstvu: skladba 5 viz C.2.2. SITUACE 2190,0+4630,0+1870,0=8 690,000 [C] skladba 6 viz C.2.2. SITUACE 10,0+28,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0+31,0=161,000 [D] Celkem: A+B+C+D=17 702,000 [E] Technická specifikace: - 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 | M2 | 17 702,000 | 0,00 | 0,00 |
| 41 | 574A43 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM ACO 11 tl. 50 mm, plocha vozovky dle C.2.2.-SITUACE, tloušťka dle C.2.4 -VZOROVÉ ŘEZY: skladba 5: 2190,0+4630,0+1870,0=8 690,000 [A] skladba 6: 10,0+28,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0+31,0=161,000 [B] Celkem: A+B=8 851,000 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě | M2 | 8 851,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet: 102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> | | | | |
| 42 | 574C06 | | <div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</div> <div>vyrovnávka ACL 16+ tl. do 70 mm, plocha skladba 5 dle C.2.2.-SITUACE, tloušťka dle C.2.4 -VZOROVÉ ŘEZY: 0,07*(2190,0+4630,0+1870,0)=608,300 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> | M3 | 608,300 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | 574C56 | | <div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</div> <div>ACL 16+ tl. 60 mm, plocha skladba 6 dle C.2.2.-SITUACE, tloušťka dle C.2.4 -VZOROVÉ ŘEZY: 10,0+28,0+21,0+13,0+13,0+21,0+24,0+31,0=161,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> | M2 | 161,000 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | | Komunikace | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt: SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet: 102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------------------|--|----|----------|--------|--------|
| 44 | 899524 | | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 | M3 | 30,307 | 0,00 | 0,00 |
| | | | obetonování propustků viz výkresy propustků | | | | |
| | | | propustek v km 0,95816: (1,505*1,403-3,14*0,4*0,4)*11,242=18,090 [A] | | | | |
| | | | propustek v km 1,86140: (1,305*1,203-3,14*0,3*0,3)*9,49=12,217 [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=30,307 [C] | | | | |
| | | Technická specifikace: | - 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 | | | | |
| 8 | | Potrubí | | | | | 0,00 |

9 Ostatní konstrukce a práce

| | | | | | | | |
|----|-------|------------------------|--|-----|--------|------|------|
| 45 | 91228 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU | KUS | 66,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | bílé sloupky dle požadavku policie km 0,540 - 2,200, po 50ti m, obousměrně, celkem 66 ks | | | | |
| | | | červené sloupky na účelové komunikace, v tomto úseku nejsou účelové komunikace celkem 0 ks | | | | |
| | | | 66+0=66,000 [A] | | | | |
| | | Technická specifikace: | položka zahrnuje: | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie | | | | |
| 46 | 91267 | a | ODRAZKY NA SVODIDLA Nahrazení stávajících odrazných skliček osazených na stromy nebo doplnění nových na stromy stojící v krajnici silnice. položka obsahuje odstranění stávajících a přichycení nových jedním vrtem každý strom bude opatřen oranžovou odrazkou ve směru jízdy a bílou proti směru jízdy. Před osazením je nutné konzultovat s CHKO Broumovsko. celkem 112 stromů, celkem odrazek 112*2=224,000 [A] <div>Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi</div> | KUS | 224,000 | 0,00 | 0,00 |
| 47 | 914141 | | DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DODÁVKA A MONT IS12a 1=1,000 [C] IS12b 1=1,000 [D] Celkem: C+D=2,000 [E] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení</div> | KUS | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| 48 | 914921 | | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Sloupky a patky pro označení zastávek. 2=2,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</div> | KUS | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | 915111 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 (1660*0,125)*2=415,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</div> | M2 | 415,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 50 | 915211 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 (1660*0,125)*2=415,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu | M2 | 415,000 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 918358 | | PROPUSTY Z TRUB DN 600MM propustek v km 1,86140 dl. 9,49=9,490 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování. | M | 9,490 | 0,00 | 0,00 |
| 52 | 91836 | | PROPUSTY Z TRUB DN 800MM propustek v km 0,95816 dl. 11,242=11,242 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování. | M | 11,242 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | 919155 | | ŘEZÁNÍ OCELOVÝCH PROFILŮ PRŮŘEZU PŘES 700MM2 řezání zápor vystupujících nad povrch propustek v km 0,95816 celkem 4=4,000 [A] propustek v km 1,86140 celkem 4=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání ocelových profilů bez ohledu na tvar a způsob provedení. Nezahrnuje řezání kolejnic, to se vykáže v SD 54. | KUS | 8,000 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | 931317 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 1000MM2 zalití proříznuté pracovní spáry, délky dle C.2.2.-SITUACE spára na konci a v propuscích 4,46+5,052*2+5,40+5,50*2+5,50=36,464 [A] | M | 36,464 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.1 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil | | | | |
| 55 | 966346 | | BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE propust v km 1,86140 dl. 9,49 m =9,490 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí | M | 9,490 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | 967138 | a | VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE bourání kamenného rámového propustku v km 0,95816: 1,00*9,00*0,40*2+1,50*9,00*0,40=12,600 [A] bourání čel propustku v km 1,86140: 1,80*1,20*0,50*2=2,160 [B] Celkem: A+B=14,760 [C] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů | M3 | 14,760 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | 0,00 |

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet: 102.2 Sanace silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023
Objekt: SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200
Rozpočet: 102.2 Sanace silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 2 | 015111 | b | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI poplatky za uložení podklaních vrstev - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. celkem položka 113328 - 364,980*2,0=729,960 [A] t Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | T | 729,960 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | 015111 | a | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. celkem položka 122738 - 651,750*1,9 =1 238,325 [A] Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | T | 1 238,325 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 015130 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU | T | 312,840 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.2 Sanace silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | poplatky za uložení sutí s asfaltovým pojivem - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. celkem položka 113138 - 130,350*2,4 =312,840 [A] t Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | | | | |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | 0,00 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 4 | 113138 | a | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM ODVOZ NA SKLÁDKU URČENOU DODAVATELEM průměrná tloušťka 0,10m * předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,10*0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=130,350 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). | M3 | 130,350 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 113328 | a | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL ODVOZ NA SKLÁDKU URČENOU DODAVATELEM průměrná tloušťka 0,28m * předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,28*0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=364,980 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). | M3 | 364,980 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.2 Sanace silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 6 | 122738 | b | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE odkopávky pro výměnu podloží tl. 0,5 m, předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,5*0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=651,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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 - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | M3 | 651,750 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 18110 | | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I plán komunikace předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=1 303,500 [A] | M2 | 1 303,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt: SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet: 102.2 Sanace silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--|-------------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | | | | | | | |
| 1 | Zemní práce | | | | | | 0,00 |
| 2 | Základy | | | | | | |
| 8 | 28997 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN | M2 | 1 303,500 | 0,00 | 0,00 |
| | | | separační geotextilie na vyměněném podloží předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=1 303,500 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo 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 | | | | |
| 2 | Základy | | | | | | 0,00 |
| 5 | Komunikace | | | | | | |
| 9 | 56140 | | KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM | M3 | 156,420 | 0,00 | 0,00 |
| | | | SC C8/10 tl. 120 mm předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,12*0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=156,420 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 102 Silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

Rozpočet:

102.2 Sanace silnice III/30324 od km 0,540 do 2,200

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | - nezahrnuje úpravu povrchu krytu | | | | |
| 10 | 56330 | a | <div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</div> <div>výměna podloží tl. 0,5 m, předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,5*0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=651,750 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</div> | M3 | 651,750 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 56330 | b | <div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</div> <div>vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 150 mm předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,15*0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=195,525 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</div> | M3 | 195,525 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 572113 | | <div>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div> <div>infiltrační postřik emulzí 0,3 kg/m2 na vrstvu SC C8/10: předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 5 viz C.2.2. SITUACE) 0,15*(2190,0+4630,0+1870,0)=1 303,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: - 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</div> | M2 | 1 303,500 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | | Komunikace | | | | | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet: 103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 015111 | a | <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.</div> <div>celkem položka 122738 - 56,73+218,20=274,930 [A]</div> <div>celkem položka 131738 - 198,497=198,497 [B]</div> <div>celkem položky 129945,129946 - (38,0+7,5)*0,2 m3/m =9,100 [C]</div> <div>Celkem: (A+B+C)*1,9=916,801 [D]</div> <div>Technická 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</div> <div>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</div> <div>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> | T | 916,801 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015111 | b | <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>poplatky za uložení podkladních vrstev - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.</div> <div>celkem položka 113328 - 55,00*2,0=110,000 [A]</div> <div>Technická 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</div> <div>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</div> <div>3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> | T | 110,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 3 | 015130 | | <div>POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17</div> <div>03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU</div> <div>poplatky za uložení suti s asfaltovým pojivem - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.</div> <div>celkem položka 113138 - 12,5*2,4=30,000 [A] t</div> <div>Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> | T | 30,000 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 015330 | | <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 KAMENNÁ SUŤ</div> <div>poplatky za uložení suti z kamene - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.</div> <div>celkem položka 967138 - 21,805*2,0=43,610 [B]</div> <div>Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> | T | 43,610 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023
Objekt: SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800
Rozpočet: 103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 5 | 11120 | a | ODSTRANĚNÍ KŘOVIN ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE na vtoku a výtoku propustku v km 2,22548: 6,0*2=12,000 [A] Předpoklad v případě nutnosti vzniklých při průběhu stavby z hlediska aktuálního stavu křovin. 200=200,000 [B] Celkem: A+B=212,000 [C] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování | M2 | 212,000 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 112014 | a | KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PÁŘEZŮ ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE 2 ks jasan =2,000 [A] Předpoklad v případě nutnosti vzniklých při průběhu stavby z hlediska aktuálního stavu stromů 5=5,000 [B] Celkem: A+B=7,000 [C] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech | KUS | 7,000 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 113138 | a | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE | M3 | 12,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>průměrná tloušťka 0,05m * plocha (měřeno softwarem, plocha 8 viz C.3.2. SITUACE)</div><div>propustek v km 2,22548: 0,05*36,0=1,800 [A]</div><div>podél nástupních hran zastávek 0,05*9,0*2=0,900 [B]</div><div>podél opěrné zdi 0,05*196,0=9,800 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=12,500 [D]</div></div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div> | | | | |
| 8 | 113328 | a | <div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div><div>průměrná tloušťka 0,22m * plocha (měřeno softwarem, plocha 8 viz C.3.2. SITUACE)</div><div>propustek v km 2,22548: 0,22*36,0=7,920 [A]</div><div>podél nástupních hran zastávek 0,22*9,0*2=3,960 [B]</div><div>podél opěrné zdi 0,22*196,0=43,120 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=55,000 [D]</div></div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div> | M3 | 55,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 113728 | a | <div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</div> <div>do frakce 0-32 mm včetně případného předrcení pro zpětné využití na stavbě vč. naložení, odvozu a uložení na mezideponii dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu</div> <div><div>průměrná tloušťka 0,11m * plocha (měřeno softwarem, plocha 8 viz C.3.2. SITUACE)</div><div>propustek v km 2,22548: 0,11*36,0=3,960 [A]</div><div>podél nástupních hran zastávek 0,11*9,0*2=1,980 [B]</div><div>podél opěrné zdi 0,11*196,0=21,560 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=27,500 [D]</div></div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</div> | M3 | 27,500 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 113767 | | <div>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 1000MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</div> | M | 153,970 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | prořiznutí pracovní spáry, délky dle C.3.2.-SITUACE spára na konci, v přípojích, v propuscích 60,0+23,0+17,97+18,0+18,0+4,6*2+7,80=153,970 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. | | | | |
| 11 | 122738 | a | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE odkopávky nezpevněných krajnic tl. 0,1 m, délky dle C.3.2. SITUACE * průměrná šířka 0,6 m (374,0+566,0+5,5)*0,10*0,60=56,730 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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 štetových 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.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | M3 | 56,730 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 12 | 122738 | b | <div>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div> <div> <div>odkopávky příkopu, délky dle C.3.2. SITUACE</div> <div>(293,0+267,0+21,5+9,0+12,0+9,0+42,5)*0,30 m3/m =196,200 [A]</div> <div>přeložení příkopu podél nástupních hran zastávek (19,0+25,0)*0,50 m3/m =22,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=218,200 [C]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div> </div> </div> </div> | M3 | 218,200 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 12911 | | <div>ČIŠTĚNÍ VOZOVEK OD NÁNOSU</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> | M2 | 5 716,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 21.12.2023

Čas: 10:28:16

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>čistění vozovky před každým spojovacím postřikem, 2x plocha vozovky viz C.2.2. situace: úseky nadvýšení (skladba 7) 2*(98,0+2380,0+130,0)=5 216,000 [A] úseky nového krytu (skladba 8) 2*(36,0+9,0+9,0+196,0)=500,000 [B] Celkem: A+B=5 716,000 [C] Čištění přilehlých vozovek znečištěných stavbou budou čištěny průběžně na náklad stavby.</div> <div>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</div> | | | | |
| 14 | 129945 | | <div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div>čistění sjezdů viz C.3.2. situace: 4,0+9,0+3,0+22,0=38,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</div> | M | 38,000 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 129946 | | <div>ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div>čistění sjezdů viz C.3.2. situace: 7,5=7,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)</div> | M | 7,500 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 131738 | a | <div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE</div> <div>jámy pro propustky viz výkresy propustků propustek v km 2,22548: 4,6*2,01*10,832=100,153 [A] propustek v km 2,68503: 3,8*(2,968-0,38)*10,00=98,344 [B] Celkem: A+B=198,497 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost</div> | M3 | 198,497 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div><div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div> | | | | |
| 17 | 17120 | | <div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>celkem položka 122738 - 56,730+218,20=274,930 [A]</div> <div>celkem položka 131738 - 198,497=198,497 [B]</div> <div>celkem položky 129945,129946 - (38,00+7,50)*0,2 m3/m =9,100 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=482,527 [D]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div><div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné</div></div> | M3 | 482,527 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | plochy, zakrytí a pod.) | | | | |
| 18 | 17180 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 36,890 | 0,00 | 0,00 |
| | | | materiál mezi obruby a palisády nástupních ploch 1,70*0,70*15,5*2=36,890 [A] | | | | |
| | | Technická specifikace: | položka zahrnuje: - 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 (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) | | | | |
| 19 | 17581 | b | OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 134,075 | 0,00 | 0,00 |
| | | | zásyp propustků viz výkresy propustků propustek v km 2,22548: (4,8*1,76-2,8)*10,832=61,179 [A] propustek v km 2,68503: (4,2*(2,968-0,38-0,35)-1,505*1,402)*10,00=72,896 [B] Celkem: A+B=134,075 [C] | | | | |
| | | Technická specifikace: | položka zahrnuje: - 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 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div><div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div><div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- zřízení lavic na svazích</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div></div> | | | | |
| 20 | 18110 | | <div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div><div>plán komunikace plocha vozovky viz C.3.2. situace skladba 8</div><div>plocha komunikace měřená softwarem</div><div>36,0+9,0+9,0+196,0=250,000 [A]</div><div>plán pod propustkami viz výkresy propustků</div><div>propustek v km 2,22548: 2,5*10,832=27,080 [B]</div><div>propustek v km 2,68503: 1,20*10,721=12,865 [C]</div><div>Celkem: A+B+C=289,945 [D]</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div> | M2 | 289,945 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | 18223 | | <div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M</div> <div><div>rozproštění ornice v místech zakreslených v situaci včetně nakoupení a dovezení na místo</div><div>úprava ploch na vtoku a výtoku propustků 3,0*2=12,000 [A]</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<div><div>nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m</div><div>rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</div></div></div> | M2 | 12,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|---|----|-----------|--------|--------|
| 22 | 18241 | | <div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</div> <div>viz C.3.2 SITUACE</div> <div>po čištění a přeložení příkopů, průměrně 1,5m2/m příkopu</div> <div>(293,0+267,0+21,5+9,0+12,0+9,0+42,5)*1,50+(19,0+25,0)*1,5=1 047,000 [A]</div> <div>úprava ploch na vtoku a výtoku propustků 3,0*2*2=12,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=1 059,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div> | M2 | 1 059,000 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 18247 | | <div>OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU</div> <div>viz C.3.2 SITUACE</div> <div>po čištění a přeložení příkopů, průměrně 1,5m2/m příkopu</div> <div>(293,0+267,0+21,5+9,0+12,0+9,0+42,5)*1,50+(19,0+25,0)*1,5=1 047,000 [A]</div> <div>úprava ploch na vtoku a výtoku propustků 3,0*2*2=12,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=1 059,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu</div> <div>zahrnuje nutné zalití a hnojení</div> | M2 | 1 059,000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | Zemní práce | | | | | 0,00 |
| 2 | | Základy | | | | | |
| 24 | 22594 | | <div>ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ</div> <div>celkem dle návrhu v RDS dokumentaci z HEB 140</div> <div>celkem svislé záporny propustek v km 2,22548: 4*0,0337*5,0+2*0,0337*3,0=0,876 [A]</div> <div>celkem svislé záporny propustek v km 2,68503: 8*0,0337*6,0=1,618 [B]</div> <div>Celkem: A+B=2,494 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.</div> | T | 2,494 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | 22694 | | <div>ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ</div> <div>celkem dle návrhu v RDS dokumentaci z 2xU240mm</div> <div>celkem vodorovné převázky v km 2,22548: 1,2*0,0332*2*2=0,159 [A] t</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění a jejich</div> | T | 0,159 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|---------|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti. | | | | |
| 26 | 22695 | | VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA) propustek v km 2,22548 celkem předpoklad 0,1*4,6*2,01=0,925 [A] propustek v km 2,68503 celkem předpoklad 0,1*3,8*(2,968-0,38)=0,983 [B] Celkem: A+B=1,908 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění | M3 | 1,908 | 0,00 | 0,00 |
| 27 | 26184 | | VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TŘ III A IV D DO 200MM vrty pro záporny propustek v km 2,22548: 4,5*4+3,0*2=24,000 [A] vrty pro záporny propustek v km 2,68503: 5,5*8=44,000 [B] vrty pro šikmé kotvy pažení 2,22548: 8,0*4=32,000 [C] Celkem: A+B+C=100,000 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé | M | 100,000 | 0,00 | 0,00 |
| 28 | 285378 | | KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M celkem šikmé kotvy záporového pažení v km 2,22548 - 4 ks =4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikoroziní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrty | KUS | 4,000 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | | Základy | | | | | 0,00 |

3 Svislé konstrukce

| | | | | | | | |
|----|-------|--|---|----|--------|------|------|
| 29 | 32732 | | ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ ZE ŽELEZOBET palisády kolem nástupních ploch zastávek (14,50*2+2,10*4)*0,20*1,50=11,220 [A] Technická specifikace: - 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, | M3 | 11,220 | 0,00 | 0,00 |
|----|-------|--|---|----|--------|------|------|

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023
Objekt: SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800
Rozpočet: 103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- 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 zabírající 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</div> | | | | |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | 0,00 |

| | | | | | | | |
|----|--------|----------------------|---|----|-------|------|------|
| 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | | |
| 30 | 451312 | | <div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton propustek v km 2,68503 1,90*0,15*10,721=3,055 [A] Technická specifikace: - 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,</div> | M3 | 3,055 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023
Objekt: SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800
Rozpočet: 103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- 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</div> | | | | |
| 31 | 45152 | | <div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</div> <div>podšyp propustek v km 2,68503 1,60*0,20*10,721=3,431 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div> | M3 | 3,431 | 0,00 | 0,00 |
| 32 | 45157 | | <div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div> <div>lože propustek v km 2,22548 3,00*0,25*10,832=8,124 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div> | M3 | 8,124 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | 46138 | | <div>PATKY ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE</div> <div>Patky pro kotvení zábradelního svodidla na propustku v km 2,22548 0,50*0,50*0,62*6=0,930 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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,</div> | M3 | 0,930 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,</div> <div>- 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,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> </div> | | | | |
| | | | <div> <div>- 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,</div> <div>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</div> <div>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</div> <div>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</div> <div>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</div> <div>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</div> <div>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</div> <div>- 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),</div> <div>- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,</div> <div>- separaci výztuže,</div> <div>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</div> <div>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</div> </div> | | | | |

| | | | | | | | |
|----|--------|--|--------------------------------|----|--------|------|------|
| 34 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC | M3 | 24,956 | 0,00 | 0,00 |
|----|--------|--|--------------------------------|----|--------|------|------|

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>Šikmé svahová čela propustků a úpravy na vtoku a výtoku viz výkresy propustků propustek v km 2,22548: (4,3*6,00+4,9*6,00)*0,35=19,320 [A] propustek v km 2,68503: (3,0*5,00+1,102*1,00)*0,35=5,636 [B] Celkem: A+B=24,956 [C] Technická specifikace: 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 vyklynováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div> | | | | |
| 35 | 467314 | | <div>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Prahy ve dně u propustků viz výkresy propustků propustek v km 0,95816: 0,40*0,60*(6,00+6,00*1,3)=3,312 [A] propustek v km 1,86140: 0,40*0,60*5,00=1,200 [B] Celkem: A+B=4,512 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.) - 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 odskrúžovacích 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 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,</div> | M3 | 4,512 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | - 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 | | | | |
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | 0,00 |
| 5 | | | Komunikace | | | | |
| 36 | 56140 | | KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM SC C8/10 tl. 120 mm, plocha nové vozovky, tloušťka dle C.3.4 -VZOROVÉ ŘEZY, tl. * (plocha komunikace měřená softwarem skladba 8 viz C.3.2. SITUACE) 0,12*(36,0+9,0+9,0+196,0)=30,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu | M3 | 30,000 | 0,00 | 0,00 |
| 37 | 56330 | b | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI "vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 150 mm, podkladní vrstva nové vozovky tl. * (plocha komunikace měřená softwarem skladba 8 viz C.3.2. SITUACE): 0,15*(36,0+9,0+9,0+196,0)=37,500 [A] vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 100 mm, dosypání povrchů štěrkodrtí skladba 9 viz C.3.2. 0,10*(95,0+22,0)=11,700 [B] vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 150 mm, podkladní vrstva nástupních ploch zastávek tl. * (plocha komunikace měřená softwarem skladba 10 + liniová dlažba viz C.3.2. SITUACE): 0,15*(24,5+23,5)=7,200 [C] Celkem: A+B+C=56,400 [D] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry | M3 | 56,400 | 0,00 | 0,00 |
| 38 | 56933 | | ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 945,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | <div><div></div><div>doplnění nezpevněných krajnic tl. 0,15 m, délky dle C.3.2. SITUACE * šířka 0,5 m (374,0+566,0+5,5)*0,50*2=945,500 [A]</div><div>Technická specifikace:</div><div><div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div><div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div></div></div> | | | | |
| 39 | 572113 | | <div><div>INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div><div>infiltrační postřik emulzí 0,3 kg/m2 na vrstvu SC C8/10: plocha komunikace měřená softwarem skladba 8 viz C.3.2. SITUACE 36,0+9,0+9,0+196,0=250,000 [A]</div><div>Technická specifikace:</div><div><div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div><div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div></div></div> | M2 | 250,000 | 0,00 | 0,00 |
| 40 | 572213 | | <div><div>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div><div>spodní spojovací postřik emulzí 0,5kg/m2 skladba 7 viz C.3.2. SITUACE 98,0+2380,0+132,0=2 610,000 [A] skladba 8 viz C.3.2. SITUACE 36,0+9,0+9,0+196,0=250,000 [B] vrchní spojovací postřik emulzí 0,3kg/m2, pod ohrusnou vrstvu: skladba 7 viz C.3.2. SITUACE 98,0+2380,0+132,0=2 610,000 [C] skladba 8 viz C.3.2. SITUACE 36,0+9,0+9,0+196,0=250,000 [D] Celkem: A+B+C+D=5 720,000 [E]</div><div>Technická specifikace:</div><div><div>- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství</div><div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div></div></div> | M2 | 5 720,000 | 0,00 | 0,00 |
| 41 | 574A43 | | <div><div>ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM</div><div>ACO 11 tl. 50 mm, plocha vozovky dle C.3.2.-SITUACE, tloušťka dle C.3.4 -VZOROVÉ ŘEZY: skladba 7: 98,0+2380,0+132,0=2 610,000 [A] skladba 8: 36,0+9,0+9,0+196,0=250,000 [B] Celkem: A+B=2 860,000 [C]</div><div>Technická specifikace:</div><div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div></div></div> | M2 | 2 860,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div> | | | | |
| 42 | 574C06 | | <div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</div> <div>vyrovnávka ACL 16+ tl. do 70 mm, plocha skladba 7 dle C.3.2.-SITUACE, tloušťka dle C.3.4 -VZOROVÉ ŘEZY: 0,07*(98,0+2380,0+132,0)=182,700 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div></div> | M3 | 182,700 | 0,00 | 0,00 |
| 43 | 574C56 | | <div>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</div> <div>ACL 16+ tl. 60 mm, plocha skladba 8 dle C.3.2.-SITUACE, tloušťka dle C.3.4 -VZOROVÉ ŘEZY 36,0+9,0+9,0+196,0=250,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div></div> | M2 | 250,000 | 0,00 | 0,00 |
| 44 | 582611 | | <div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM</div> <div>Nástupní plochy zastávek skladba 10 viz C.3.2. SITUACE 21,0+20,0=41,000 [A]</div> | M2 | 41,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Technická specifikace: - 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 45 | 582614 | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM 11,00*0,35*2=7,700 [A] | M2 | 7,700 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Technická specifikace: - 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 46 | 58261A | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM 1,00*1,00*2=2,000 [A] | M2 | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Technická specifikace: - 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 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023
Objekt: SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800
Rozpočet: 103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 5 | | Komunikace | | | | | 0,00 |
| 8 | | Potrubí | | | | | |
| 47 | 899524 | | OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování propustku v km 2,68503 (1,505*1,402-3,14*0,4*0,4)*10,721=17,235 [A] Technická specifikace: - 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 | M3 | 17,235 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | | Potrubí | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 48 | 911GA | | <div>SVODIDLO DŘEVOOCELOVÉ, ÚROVEŇ ZADRŽ N2</div> <div>Nově navržené dřevoocelové svodidlo na propustku v km 2,22548 délka 24,0=24,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů dřevoocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou kovových částí a impregnačních nátěrů dřevěných částí, včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</div> | M | 24,000 | 0,00 | 0,00 |
| 49 | 91228 | | <div>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU</div> <div>bílé sloupky dle požadavku policie km 2,200 - 2,500, po 50ti m, obousměrně, 12 ks bílé sloupky 2,660 - 2,730 3ks červené sloupky na účelové komunikace mimo obec, v tomto úseku nejsou účelové komunikace celkem 0 ks 12+3+0=15,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie</div> | KUS | 15,000 | 0,00 | 0,00 |
| 50 | 91267 | a | <div>ODRAZKY NA SVODIDLA</div> <div>Nahrazení stávajících odrazných skliček osazených na stromy nebo doplnění nových na stromy stojící v krajnici silnice. položka obsahuje odstranění stávajících a přichycení nových jedním vrutem každý strom bude opatřen oranžovou odrazkou ve směru jízdy a bílou proti směru jízdy. Před osazením je nutné konzultovat s CHKO Broumovsko. celkem 21 stromů, celkem odrazek 21*2=42,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - kompletní dodávka se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi</div> | KUS | 42,000 | 0,00 | 0,00 |
| 51 | 914141 | | <div>DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TR 3 - DODÁVKA A MONT</div> | KUS | 10,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 21.12.2023

Čas: 10:28:16

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | Nové značky pro označení zastávek. IJ4b 2=2,000 [A] IJ4c 2=2,000 [B] IS12a 1=1,000 [C] IS12b 1=1,000 [D] IS03a 1=1,000 [F] P02 1=1,000 [G] P01 1=1,000 [H] E02b 1=1,000 [I] Celkem: A+B+C+D+F+G+H+I=10,000 [J] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení | | | | |
| 52 | 914921 | | SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Sloupky a patky pro označení zastávek. 9=9,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce) | KUS | 9,000 | 0,00 | 0,00 |
| 53 | 915111 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 (600*0,125)*2=150,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu | M2 | 150,000 | 0,00 | 0,00 |
| 54 | 915211 | | VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 (600*0,125)*2=150,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: | M2 | 150,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 21.12.2023

Čas: 10:28:16

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu | | | | |
| 55 | 91722 | | CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Zastávkové, přechodové a chodníkové obrubníky podél nástupních hran zastávek 15,5*2=31,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. Položka obruby a zpomalovací prahy zahrnuje i betonové lože i boční betonovou opěrku.</div> | M | 31,000 | 0,00 | 0,00 |
| 56 | 91836 | | PROPUSTY Z TRUB DN 800MM propustek v km 2,68503 dl. 10,721=10,721 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</div> | M | 10,721 | 0,00 | 0,00 |
| 57 | 91839 | | PROPUSTY Z TRUB DN PŘES 1600MM propustek v km 2,22548 dl. 10,832=10,832 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</div> | M | 10,832 | 0,00 | 0,00 |
| 58 | 919155 | | ŘEZÁNÍ OCELOVÝCH PROFILŮ PRŮŘEZU PŘES 700MM2 řezání zápor vystupujících nad povrch propustek v km 2,22548 celkem 6 propustek v km 2,68503 celkem 8 6+8=14,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje řezání ocelových profilů bez ohledu na tvar a způsob provedení. Nezahrnuje řezání kolejnic, to se vykáže v SD 54.</div> | KUS | 14,000 | 0,00 | 0,00 |
| 59 | 931317 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 1000MM2 | M | 153,970 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 21.12.2023

Čas: 10:28:16

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.1 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | zalití proříznuté pracovní spáry, délky dle C.3.2.-SITUACE spára na konci a v propuscích 60,0+23,0+17,97+18,0+18,0+4,6*2+7,80=153,970 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil | | | | |
| 60 | 967138 | a | VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM bourání kamenného rámového propustku v km 2,22548: 1,10*10,00*0,40*2+1,00*10,00*0,40=12,800 [A] bourání kamenného rámového propustku v km 2,68503: 0,70*10,72*0,40*3=9,005 [B] Celkem: A+B=21,805 [C] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů | M3 | 21,805 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | 0,00 |

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet: 103.2 Sanace silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023
Objekt: SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800
Rozpočet: 103.2 Sanace silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 015111 | a | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. celkem položka 122738 - 195,750 =195,750 [A] m3 Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | T | 195,750 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 015111 | b | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI celkem položka 113328 - 86,130*2,0=172,260 [A] t Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | T | 172,260 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 015130 | | POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU poplatky za uložení suti s asfaltovým pojivem - evidovaná skládka s poplatkem dle zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele. | T | 46,980 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.2 Sanace silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | celkem položka 113138 - 19,575*2,4=46,980 [A] t | | | | |
| | | | Technická 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 vytríděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění. | | | | |
| 0 | | | Všeobecné konstrukce a práce | | | | 0,00 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 4 | 113138 | a | ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE průměrná tloušťka 0,05m * předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,05*0,15*(98,0+2380,0+132,0)=19,575 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). | M3 | 19,575 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 113328 | a | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE průměrná tloušťka 0,22m * předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,22*0,15*(98,0+2380,0+132,0)=86,130 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). | M3 | 86,130 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.2 Sanace silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 6 | 11372 | a | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH <div> do frakce 0-32 mm včetně případného předrcení pro zpětné využití na stavbě vč. naložení, odvozu a uložení na mezideponii dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti, zhotovitel v ceně zohlední možnost zpětného využití recyklovaného materiálu <div> průměrná tloušťka 0,11m * předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,11*0,15*(98,0+2380,0+132,0)=43,065 [A] </div> </div> <div> Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). </div> | M3 | 43,065 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 122738 | c | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ <div> ODVOZ NA SKLÁDKU DODAVATELE <div> odkopávky pro výměnu podloží tl. 0,5 m, předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,5*0,15*(98,0+2380,0+132,0)=195,750 [A] </div> </div> <div> Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka </div> | M3 | 195,750 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.2 Sanace silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|---|----|----------|--------|--------|
| | | | - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | | | | |
| 8 | 18110 | | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I plán komunikace předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,15*(98,0+2380,0+132,0)=391,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | M2 | 391,500 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | Zemní práce | | | | | 0,00 |
| 2 | | Základy | | | | | |
| 9 | 28997 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN separační geotextilie na vyměněném podloží předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,15*(98,0+2380,0+132,0)=391,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo 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 | M2 | 391,500 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | | Základy | | | | | 0,00 |

5

Komunikace

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.2 Sanace silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 10 | 56140 | | KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM SC C8/10 tl. 120 mm předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,12*0,15*(98,0+2380,0+132,0)=46,980 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu | M3 | 46,980 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 56330 | a | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI výměna podloží tl. 0,5 m, předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,5*0,15*(98,0+2380,0+132,0)=195,750 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry | M3 | 195,750 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 56330 | b | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 150 mm předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,15*0,15*(98,0+2380,0+132,0)=58,725 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry | M3 | 58,725 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 572113 | | INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 391,500 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 21.12.2023

Čas: 10:28:16

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 103 Silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

Rozpočet:

103.2 Sanace silnice III/30324 od km 2,200 do 2,800

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | infiltrační postřik emulzí 0,3 kg/m2 na vrstvu SC C8/10: předpoklad sanace 15% plochy komunikace (měřeno softwarem, plocha 7 viz C.3.2. SITUACE) 0,15*(98,0+2380,0+132,0)=391,500 [A] Technická specifikace: - 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 | | | | |
| 5 | | Komunikace | | | | | 0,00 |

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet: SO 151 Dočasné dopravní opatření

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.10

Datum: 21.12.2023

Čas: 10:28:16

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 027411a | | PROVIZORNÍ MOSTY - MONTÁŽ provizoria nebo přejezdné plechy položené na komunikaci v místě rekonstruovaného propustku, umožňující provoz po půlkách, včetně nájezdových ramp, provizorium bude v majetku dodavatele nebo si jej na své náklady zajistí, celkem 8 ks propustků přejezdné plechy při výstavbě dešťové kanalizace a přípojek uličních vpustí pro zachování dopravy na délce SO 101, celkem 4 ks 8+4=12,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními | KS | 12,000 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 027412a | | PROVIZORNÍ MOSTY - NÁJEMNÉ provizoria nebo přejezdné plechy položené na komunikaci v místě rekonstruovaného propustku, umožňující provoz po půlkách, včetně nájezdových ramp, provizorium bude v majetku dodavatele nebo si jej na své náklady zajistí, celkem 8 ks propustků přejezdné plechy při výstavbě dešťové kanalizace a přípojek uličních vpustí pro zachování dopravy na délce SO 101, celkem 4 ks 8+4=12,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními | KS | 12,000 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 027413a | | PROVIZORNÍ MOSTY - DEMONTÁŽ provizoria nebo přejezdné plechy položené na komunikaci v místě rekonstruovaného propustku, umožňující provoz po půlkách, včetně nájezdových ramp, provizorium bude v majetku dodavatele nebo si jej na své náklady zajistí, celkem 8 ks propustků přejezdné plechy při výstavbě dešťové kanalizace a přípojek uličních vpustí pro zachování dopravy na délce SO 101, celkem 4 ks 8+4=12,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními | KS | 12,000 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 4 | 113468 | a | ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČ DÍLCŮ VČET PODKL, ODVOZ | M3 | 78,300 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | rozebrání provizorních komunikací propustek km 0,95816: 0,15*3,0*30,0=13,500 [A] propustek km 1,86140: 0,15*1,50*36,0=8,100 [B] propustek km 2,22548: 0,15*3,00*22,0=9,900 [C] propustek km 2,68503: 0,15*3,00*32,0=14,400 [D] propustek km 3,08400: 0,15*3,00*24,0=10,800 [E] propustek km 4,39970: 0,15*3,00*30,0=13,500 [F] propustek km 4,60800: 0,15*2,00*27,0=8,100 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=78,300 [H] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). | | | | |
| 5 | 122738 | a | ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Rozebrání násypu provizorních komunikací s odvozem na skládku dodavatele, při použití místního materiálu je skládkovné započteno v jednotlivých objektech. propustek km 0,95816: 1,4*3,0*30,0=126,000 [A] propustek km 1,86140: 1,1*1,50*36,0*2=118,800 [B] propustek km 2,22548: 2,0*3,00*22,0*2=264,000 [C] propustek km 2,68503: 1,0*1,50*32,0=48,000 [D] propustek km 3,08400: 0,9*3,00*24,0=64,800 [E] propustek km 4,39970: 0,8*1,5*30,0=36,000 [F] propustek km 4,60800: 1,00*2,00*27,0*2=108,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=765,600 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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 | M3 | 765,600 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023
Objekt: SO 151 Dočasné dopravní opatření
Rozpočet: SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> | | | | |
| 6 | 17110 | | <div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>Násyp provizorních komunikací místním materiálem nebo materiálem ve vlastnictví dodavatele</div> <div>propustek km 0,95816: 1,4*3,0*30,0=126,000 [A]</div> <div>propustek km 1,86140: 1,1*1,50*36,0*2=118,800 [B]</div> <div>propustek km 2,22548: 2,0*3,00*22,0*2=264,000 [C]</div> <div>propustek km 2,68503: 1,0*1,50*32,0=48,000 [D]</div> <div>propustek km 3,08400: 0,9*3,00*24,0=64,800 [E]</div> <div>propustek km 4,39970: 0,8*1,5*30,0=36,000 [F]</div> <div>propustek km 4,60800: 1,00*2,00*27,0*2=108,000 [G]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=765,600 [H]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> | M3 | 765,600 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> | | | | |
| 1 | | Zemní práce | | | | | 0,00 |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | |
| 7 | 32821a | | <div>OPĚRNÝ SYSTÉM S LÍCEM Z BETON PANELŮ VÝŠ DO 2M</div> <div>tvoří záporu provizorních komunikací z betonových rámtů</div> <div>předpokládá se přesouvání panelů ztratin panelů se uvažuje 50%</div> <div>v ceně je započteno i rozebrání a odvoz na skládku dodavatele</div> <div>propustek v km 2,68503: 32,5*2,0=65,000 [A]</div> <div>propustek v km 4,39970: 30,0*2,0=60,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=125,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: Položka se vykazuje v m2 svislé lící pohledové plochy</div> <div>Pod pojmem „výška“ na 5. pozici číselného znaku se rozumí svislá vzdálenost horní hrany opěrného systému od rostlého terénu. Položka zahrnuje ucelený certifikovaný systém (tuhé monolitické geomříže, betonové panely, systémový plastový liniový konektor</div> <div>Položka nezahrnuje dodávku a dopravu zásypového materiálu vyztuženého bloku. Pro výpočet kubatury tohoto materiálu se uvažuje s hloubkou vyztuženého bloku jako jednonásobkem výšky konstrukce, u výšky do 2m pak jeden a půl násobkem výšky.</div> | M2 | 125,000 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | 0,00 |
| 5 | | Komunikace | | | | | |
| 8 | 58300a | | KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) | M3 | 78,300 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------|---|----|----------|--------|--------|
| | | | provizorní komunikace předpokládá se přesouvání panelů ztratnost panelů se uvažuje 50% propustek km 0,95816: 0,15*3,0*30,0=13,500 [A] propustek km 1,86140: 0,15*1,50*36,0=8,100 [B] propustek km 2,22548: 0,15*3,00*22,0=9,900 [C] propustek km 2,68503: 0,15*3,00*32,0=14,400 [D] propustek km 3,08400: 0,15*3,00*24,0=10,800 [E] propustek km 4,39970: 0,15*3,00*30,0=13,500 [F] propustek km 4,60800: 0,15*2,00*27,0=8,100 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=78,300 [H] Technická specifikace: - 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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 9 | 58730 | | PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) Přesun panelů do druhé polohy provizorní komunikace u propustku s dvěmi etapami využití panelů propustek km 1,86140: 1,50*36,0=54,000 [A] propustek km 2,22548: 3,00*22,0=66,000 [B] propustek km 4,60800: 2,00*27,0=54,000 [C] Celkem: A+B+C=174,000 [D] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582 | M2 | 174,000 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | | Komunikace | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800 _neoceněný_21122023

Objekt:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|--------|----------|--------|--------|
| 10 | 911FA2 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 1,2M - MONTÁŽ S PŘESUNEM (BEZ DODÁVKY) propustek v km 2,68503: 42,0+2,0+6,0+2,0=52,000 [A] propustek v km 4,39970: 30,0=30,000 [B] Celkem: A+B=82,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - jeho montáž a osazení na určeném místě - nutnou opravu poškozených částí - případnou náhradu zničených částí nezahrnuje podkladní vrstvu | M | 82,000 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 911FA3 | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 1,2M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM propustek v km 2,68503: 42,0+2,0+6,0+2,0=52,000 [A] propustek v km 4,39970: 30,0=30,000 [B] Celkem: A+B=82,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo | M | 82,000 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 911FA9a | | SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 1,2M - NÁJEM Nájemné za bet. svodidla 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje denní sazbu za pronájem zařízení počet měrných jednotek se určí jako součin délky zařízení a počtu dnů použití | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 914132 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dopravní značení pro SO 101 viz C.5.2.1. 6 ks * 2 pracovní místa: 6*2=12,000 [A] dopravní značení pro SO 102 viz C.5.2.2. 32 ks pracovní místa + 14 ks širší okolí: 32+14=46,000 [B] dopravní značení pro SO 103 viz C.5.2.3. (část řeší SO 152) 6 ks pracovní místa + 11 ks širší okolí: 6+11=17,000 [C] dopravní značení pro SO 104 viz C.5.2.4. 32 ks pracovní místa + 9 ks širší okolí: 32+9=41,000 [D] Celkem: A+B+C+D=116,000 [E] | KUS | 116,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|--------|----------|--------|--------|
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky | | | | |
| 14 | 914133 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ dopravní značení pro SO 101 viz C.5.2.1. 6 ks * 2 pracovní místa: 6*2=12,000 [A] dopravní značení pro SO 102 viz C.5.2.2. 32 ks pracovní místa + 14 ks širší okolí: 32+14=46,000 [B] dopravní značení pro SO 103 viz C.5.2.3. (část řeší SO 152) 6 ks pracovní místa + 11 ks širší okolí: 6+11=17,000 [C] dopravní značení pro SO 104 viz C.5.2.4. 32 ks pracovní místa + 9 ks širší okolí: 32+9=41,000 [D] Celkem: A+B+C+D=116,000 [E] | KUS | 116,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | | | | |
| 15 | 914139a | | DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ Nájemné za dopravní značky 1=1,000 [A] | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití | | | | |
| 16 | 916152 | | SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM dopravní značení pro SO 101 viz C.5.2.1. 1ks * 2 pracovní místa dopravní značení pro SO 102 viz C.5.2.2. 1 ks dopravní značení pro SO 103 viz C.5.2.3. (část řeší SO 152) 1 ks dopravní značení pro SO 104 viz C.5.2.4. 1 ks Celkem 1*2+1+1+1=5,000 [A] | KUS | 5,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí - napájení z baterie včetně záložní baterie | | | | |
| 17 | 916153 | | SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ | KUS | 5,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|--------|----------|--------|--------|
| | | | dopravní značení pro SO 101 viz C.5.2.1. 1ks * 2 pracovní místa dopravní značení pro SO 102 viz C.5.2.2. 1 ks dopravní značení pro SO 103 viz C.5.2.3. (část řeší SO 152) 1 ks dopravní značení pro SO 104 viz C.5.2.4. 1 ks Celkem 1*2+1+1+1=5,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | | | | |
| 18 | 916159a | | SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ Nájemné za semaforové soupravy 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 916322 | | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM dopravní značení pro SO 101 viz C.5.2.1. 2ks * 2 pracovní místa dopravní značení pro SO 102 viz C.5.2.2. 3 ks dopravní značení pro SO 103 viz C.5.2.3. 4 ks dopravní značení pro SO 104 viz C.5.2.4. 3 ks Celkem 2*2+3+4+3=14,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí | KUS | 14,000 | 0,00 | 0,00 |
| 20 | 916323 | | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ dopravní značení pro SO 101 viz C.5.2.1. 2ks * 2 pracovní místa dopravní značení pro SO 102 viz C.5.2.2. 3 ks dopravní značení pro SO 103 viz C.5.2.3. 4 ks dopravní značení pro SO 104 viz C.5.2.4. 3 ks Celkem 2*2+3+4+3=14,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | KUS | 14,000 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | 916329a | | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ Nájemné za dopravní zábrany 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|--------|----------|--------|--------|
| 22 | 916342 | | SMĚROV DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM dopravní značení pro SO 101 viz C.5.2.1. 50 ks dopravní značení pro SO 102 viz C.5.2.2. 50 ks dopravní značení pro SO 103 viz C.5.2.3. 50 ks dopravní značení pro SO 104 viz C.5.2.4. 50 ks Celkem 50+50+50+50=200,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí | KUS | 200,000 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 916343 | | SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ dopravní značení pro SO 101 viz C.5.2.1. 50 ks dopravní značení pro SO 102 viz C.5.2.2. 50 ks dopravní značení pro SO 103 viz C.5.2.3. 50 ks dopravní značení pro SO 104 viz C.5.2.4. 50 ks Celkem 50+50+50+50=200,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | KUS | 200,000 | 0,00 | 0,00 |
| 24 | 916349a | | SMĚROVACÍ DESKY Z4 JEDNOSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ Nájemné za směrovací desky 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | 916712 | | UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM Dočasné dopravné značení pro organizaci dopravy na staveništi (116+200)*0,5=158,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí | KUS | 158,000 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 916713 | | UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ Dočasné dopravné značení pro organizaci dopravy na staveništi (116+200)*0,5=158,000 [A] | KUS | 158,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

Rozpočet:

SO 151 Dočasné dopravní opatření

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--|----------------------------|-----|--|--------|----------|--------|--------|
| Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | | | | | | | |
| 27 | 916719a | | UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| Nájemné za podkladní desky 1=1,000 [A] | | | | | | | |
| Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití. | | | | | | | |
| 28 | 91843a | | PROPUSTY RÁMOVÉ 200/200 | M | 25,000 | 0,00 | 0,00 |
| provizorní komunikace podél propustků | | | | | | | |
| předpokládá se vícenásobné využití ráků ztratnost se uvažuje 50% | | | | | | | |
| v ceně je započteno i rozebrání a odvoz na skládku dodavatele | | | | | | | |
| 1 ks = 1,0 m | | | | | | | |
| propustek v km 2,68503: 32,5/2,5=13,000 [A] | | | | | | | |
| propustek v km 4,39970: 30,0/2,5=12,000 [B] | | | | | | | |
| Celkem: A+B=25,000 [C] | | | | | | | |
| Technická specifikace: Položka zahrnuje: | | | | | | | |
| - dodání a položení prefabrikovaných ráků z dokumentací předepsaných rozměrů | | | | | | | |
| - případné úpravy ráků | | | | | | | |
| Nezahrnuje podkladní vrstvy, vyrovnávací a spádový beton uvnitř ráků a na jejich povrchu, izolaci. | | | | | | | |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | 0,00 |

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt: SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet: SO 251 Gabionová zeď

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 0,00 Kč

Cena celková: 0,00 Kč

DPH: 0,00 Kč

Cena s daní: 0,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 0,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet:

SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 015111 | | <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku - evidovaná skládka s poplatkem dle</div> <div>zadávacích podmínek zadavatele. Skládka bude řešena v režii dodavatele.</div> <div>Poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku.</div> <div>celkem položka 17120 - +447,8 m3=447,800 [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením,</div> <div>zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo</div> <div>likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div> | T | 447,800 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 0 | | | | | | | |
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 2 | 111204 | a | <div>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM</div> <div>křoviny v prostoru opěrné zdi - 20 m2=20,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm</div> <div>doprava dřevin na předepsanou vzdálenost</div> <div>spálení na hromádách nebo štěpkování</div> | M2 | 20,000 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 12110 | | <div>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</div> <div>sejmutí humózní vrstvy v tl.200 mm</div> <div>73,0*3,0*0,2=43,800 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu</div> <div>nezahrnuje uložení na trvalou skládku</div> | M3 | 43,800 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023
Objekt: SO 251 Gabionová zeď
Rozpočet: SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 4 | 131738 | a | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ | M3 | 403,980 | 0,00 | 0,00 |
| | | | <p>Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4- 2005.</p> <p>Výkop pro opěrnou zeď - 1,7*2,7*(73,0-6,0-19,0)+2,6*4,1*6,0+2,1*3,0*19,0=403,980 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** | | | | |
| 5 | 17120 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 447,800 | 0,00 | 0,00 |
| | | | <p>příspěvek položky 12110 - celkem 43,8 m3=43,800 [A]</p> <p>příspěvek položky 13173 - celkem 404,0 m3=404,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=447,800 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</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 | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet:SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | - 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.) | | | | |
| 6 | 18110 | | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava povrchu podsypu zdi - 2,5*(72,0-5,0-18,0)+3,0*(5,0+18,0)=191,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláň včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | M2 | 191,500 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | 0,00 |
| 2 | | | Základy | | | | |
| 7 | 22594 | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ celkem dle návrhu v RDS dokumentaci z HEB 140 celkem svislé záporý (15)*0,0337*5,0=2,528 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabíraní. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti. | T | 2,528 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 22694 | | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ celkem dle návrhu v RDS dokumentaci z 2xU240mm celkem vodorovné převázky 1,75*0,0332*2*(7)*1,25=1,017 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zabíraní a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti. | T | 1,017 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 22695 | | VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA) | M3 | 5,880 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet:

SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>Komplet zřízení, opotřebení, odstranění výdřevy provizorního záporového pažení. v místě nejvyšší zdi - 0,1*2,8*21,0=5,880 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění</div> | | | | |
| 10 | 26134 | | <div>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. III D DO 200MM</div> <div>Třída vrtatelnosti dle IG průzkumu, který je přílohou PDPS (příloha PD) těžitelnost dle ČSN 73 3050 od 3 do 4. Položka pro vrtání zatříděna do jedné bez ohledu na rozdílnou vrtatelnost. tahové kotvy záporového pažení (VRT DN min.133) - 7,0 ks délky 4,5 m- 7*4,5=31,500 [B] vrtý pro zápor - 4,3*15=64,500 [A]</div> <div>Celkem: B+A=96,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé</div> | M | 96,000 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 272325 | | <div>ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37</div> <div>beton - C30/37-XF4, XD3. Včetně plastových trubek jako ztraceného bednění. patky zábradlí - 3,14*0,35*0,35/4*1,0*36=3,462 [A]</div> <div>Technická specifikace: - 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 odskrúžovacích 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,</div> | M3 | 3,462 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet:

SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- 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,</div> | | | | |
| 12 | 272365 | | <div>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B</div> <div>celkem dle množství výztuže v kubatuře betonu 110 kg/m3 0,11*3,46=0,381 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka 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.</div> | T | 0,381 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 285378 | | <div>KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M</div> <div>V ceně kotvy komplet s vystrojením a hlavicemi. Shodně tak v případě tyčí jako tyče s maticemi a hlavicemi. tahové kotvy záporového pažení - 7,0 ks =7,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky nezahrnuje vrty</div> | KUS | 7,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet:

SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------------------|---|----|----------|--------|--------|
| 14 | 28997 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN | M2 | 529,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Separální geotextilie okolo odvodňovacího žebra 7,0*(73,0-18,0)+8,0*18,0=529,000 [A] | | | | |
| | | Technická specifikace: | Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo 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 | | | | |
| 2 | | Základy | | | | | 0,00 |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | |
| 15 | 327214 | | ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z GABIONŮ VČETNĚ KOVOVÉ KONSTRUKCE | M3 | 203,800 | 0,00 | 0,00 |
| | | | Výplň gabionu bude tvořit kámen z místního lomu, pohledové plochy gabionu budou z pískovce z lomu Božanov. horní řada - 71,5*1,0*1,0=71,500 [A] střední řada - 69,5*2,0*0,7=97,300 [B] spodní řada - 5,0*1,0*2,5+18,0*0,5*2,5=35,000 [C] | | | | |
| | | | Celkem: A+B+C=203,800 [D] | | | | |
| | | Technická specifikace: | položka zahrnuje dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem (sypaným, skládaným, s úpravou líce) | | | | |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | 0,00 |
| 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | | |
| 16 | 45152 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO | M3 | 99,300 | 0,00 | 0,00 |
| | | | podsypan ze šterkodrti (2,9*0,45)*(73,0-5,0-18,0)+(2,8*0,4)*7,5+3,0*0,45*19,0=99,300 [A] | | | | |
| | | Technická specifikace: | položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet:SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál | | | | |
| 17 | 458523 | | VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9 <div>obsyp zdi ze štěrkodrti frakce 0/32 (1,1*1,3)*(73,0-5,0-18,0)+(2,2*1,8)*7,0+1,7*1,5*19,0=147,670 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení</div> <div>není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div> | M3 | 147,670 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | 0,00 |
| 8 | | | Potrubí | | | | |
| 18 | 83434 | | POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 200MM <div>prostupy skrz opěrnou zeď - uliční vpusti 2*1,5=3,000 [A] prostupy skrz opěrnou zeď - rubová drenáž 2*3,0=6,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=9,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon</div> <div>zahrnuje:</div> <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div> <div>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div> <div>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</div> | M | 9,000 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 87434 | | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM | M | 3,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet:

SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>odpadní trouby uličních vpustí - 2*1,5=3,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<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- 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 vodynezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</div> | | | | |
| 20 | 87533 | | <div>POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM</div> <div>rubová drenáž 71,5=71,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<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- 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</div> | M | 71,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

34155 III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023

Objekt:

SO 251 Gabionová zeď

Rozpočet:

SO 251 Gabionová zeď

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|----------------------------|---|-----|----------|--------|--------|
| 21 | 89712a | | VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z PLASTU 2 ks=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 | KUS | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | | Potrubí | | | | | 0,00 |
| 9 | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | |
| 22 | 9112B1 | | ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní ocelo-dřevěné zábradlí v. 1,10m (se svislou výplní vč. kotvení, podlití a PKO) dle výkresové části dokumentace. Pouze ŽB patky zábradlí vykázány samostatně. zábradlí na opěrné zdi - celkem dl. 71,0=71,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky | M | 71,000 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 935212 | | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM tvárnice z betonu C30/37-XF4, XD3 do betonového lože C20/25nXF3 celkem příkopové žlaby 71,5 m=71,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu | M | 71,500 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | | |
|-----------|--------|--|
| Stavba: | 34155 | III/30324 Broumov - Šonov, km 0,540 - 2,800_neoceněný_21122023 |
| Objekt: | SO 251 | Gabionová zeď |
| Rozpočet: | SO 251 | Gabionová zeď |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|
| Celkem: | | | | | | | 0,00 |