

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO002 KÁCENÍ

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: | 36547d | III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo. |
| Objekt: | ETAPA Č2 | km 2,225 - 3,300 |
| Rozpočet: | SO002 | KÁCENÍ |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|-------------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 1 | 112048 | | KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM Položka obsahuje poplatky za uložení pařezů na skládce. zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností 9=9,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách 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 | 9,000 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 11243 | | ÚPRAVA STROMŮ D PŘES 0,9M ŘEZEM VĚTVÍ ořezání ponechaných stromů v blízkosti komunikace 5=5,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví zahrnuje všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) zahrnuje odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace | KUS | 5,000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | Zemní práce | | | | | | 0,00 |

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.1 KOMUNIKACE

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: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 014102 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA viz. pol. 12922, 12931, 212045 (1027,5*0,1+879*0,25+607*0,4*0,3)*1,9=751,146 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 751,146 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 0,00 | | | | | | | |
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 2 | 113728 | | FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM Plošné frézování asfaltobetonového souvrství. zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností Včetně odvozu a uložení na skládku dodavatele konstrukce B/B1 tl. 5 cm 6166*0,05=308,300 [B] sjezdy tl. 5 cm 64*0,05=3,200 [D] Celkem: B+D=311,500 [E] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí 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 | 311,500 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 113762 | | FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE | M | 34,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | pracovní spáry etapy 18+6=24,000 [B] sjezdy 10=10,000 [D] Celkem: B+D=34,000 [E] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. | | | | |
| 4 | 12922 | | ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM viz. přílohy D1, pročištění stávajících krajnic od nánosů, vč. odvozu na skládku a uložení na skládku, poplatek za skládku v položce 014102.1 šířka 0,5 m (délka komunikace * 2 okraje - délka sjezdu a křižovatek)* šířka (1075*2-95)*0,5=1 027,500 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) | M2 | 1 027,500 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 12931 | | ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M viz. přílohy D1, pročištění stávajících příkopů od nánosů, vč. odvozu na skládku a uložení na skládku, poplatek za skládku v položce 014102.1 vlevo km 2,230 - 2,979 749=749,000 [A] vpravo km 3,060 - 3,150 90=90,000 [D] vpravo km 3,260 - 3,300 40=40,000 [E] Celkem: A+D+E=879,000 [F] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku) | M | 879,000 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 173103 | | ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUT DO 100% PS viz. přílohy D1 - vhodný materiál dle ČSN 72 1002 | M3 | 308,250 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>krajnice (délka bez sjezdů a křižovatek a bez obrub a žlabů * průměrná plocha v řezu) ((1075*2)-95-87-650)*0,15=197,700 [A] za obrubou (délka * průměrná plocha v řezu) 87*0,15=13,050 [B] pod rigolem z bet. žlabovky (délka * průměrná plocha v řezu) 650*0,15=97,500 [C] Celkem: A+B+C=308,250 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> | | | | |
| 7 | 18130 | | <div>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ viz přílohy D1 úprava svahu nároží křižovatky v km 2,230 180=180,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů</div> | M2 | 180,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|---|----|----------|--------|--------|
| 8 | 18232 | | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M ohumusování za obrubou šířky 0,25 m délka obruby * šířka 87*0,25=21,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 | M2 | 21,750 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 18241 | | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM ohumusování za obrubou šířky 0,25 m délka obruby * šířka 87*0,25=21,750 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu | M2 | 21,750 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | Zemní práce | | | | | 0,00 |
| 2 | | Základy | | | | | |
| 10 | 212045 | | TRATIVODY KOMPLET Z TRUB NEKOV DN DO 200MM, RÝHA TŘ I DN160 viz. přílohy D1 výkopek z rýhy - poplatek za skládku v pol. č. 014102.1 vlevo 607=607,000 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie | M | 607,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 2 | | | Základy | | | | 0,00 |
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 11 | 451314 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 viz. příloha D1.1.6 <div>pod dlažby pro čela šterbinového žlabu na sjezdu km 3,205 2*(1*0,75)=1,500 [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 odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div> | M3 | 1,500 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 45157 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO viz. příloha D1.1.6 | M3 | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | šterkopísek 0/22 pro čela šterbinového žlabu na sjezdu km 3,205 2*(1*0,5)=1,000 [A] 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 | | | | |
| 13 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC viz příloha D1.1.6 pro čela šterbinového žlabu na sjezdu km 3,205 2*(1*0,75)=1,500 [A] 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 vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 | M3 | 1,500 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | 0,00 |
| 5 | | | Komunikace | | | | |
| 14 | 56330 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI vyrovnání nepevných sjezdů viz příloha D1 prům tl. 0,15 (8+6+7+10+5+11+10+30)*0,15=13,050 [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 | M3 | 13,050 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | - nezahrnuje postřiky, nátěry | | | | |
| 15 | 567544 | | <div>VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM</div> <div>RS CA tl. 180 mm vč požadované reprofilace a vč dovozu chybějícího materiálu v překopech z meziskládky (pol.č. 113333 SO101.2)</div> <div>viz. přílohy D1</div> <div>III/30011</div> <div>KONSTRUKCE B / B1</div> <div>6166=6 166,000 [A]</div> <div>PŘESAŮ PO STRANÁCH VOZOVKY</div> <div>(délka * šířka * počet stran)</div> <div>1075*0,35*2=752,500 [B]</div> <div>Celkem: A+B=6 918,500 [C]</div> <div>Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena</div> <div>- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> | M2 | 6 918,500 | 0,00 | 0,00 |
| 16 | 56932 | | <div>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM</div> <div>viz přílohy D1</div> <div>štěrkodrt' 0/22 tř. B</div> <div>šířka 0,5 m</div> <div>(délka komunikace * 2 okraje - délka obrub - délka sjezdu a křižovatek)* šířka</div> <div>(1075*2-87-95)*0,5=984,000 [A]</div> <div>(délka svodidel * rozšíření krajnice za svodidlem)</div> <div>488*1=488,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=1 472,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: - 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> | M2 | 1 472,000 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 572123 | | INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 | M2 | 6 918,500 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------------------|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | viz. přílohy D1 | | | | |
| | | | na vrstvu recyklace 0,6 kg/m2 | | | | |
| | | | 6918,5=6 918,500 [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 | | | | |
| 18 | 572213 | | SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 | M2 | 6 476,500 | 0,00 | 0,00 |
| | | | viz. příloha D1 | | | | |
| | | | na podkladní vrstvu 0,3 kg/m2 | | | | |
| | | | 6316,5+64=6 380,500 [A] | | | | |
| | | | na geomříže | | | | |
| | | | 96=96,000 [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=6 476,500 [C] | | | | |
| | | 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 | | | | |
| 19 | 57475 | | VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY | M2 | 96,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | viz přílohy D1 | | | | |
| | | | (délka * šířka * počet vrstev) | | | | |
| | | | pracovní spáry etapy | | | | |
| | | | (18+6)*2*2=96,000 [A] | | | | |
| | | Technická specifikace: | - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) | | | | |
| | | | - očištění podkladu | | | | |
| | | | - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu | | | | |
| 20 | 574A34 | | ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM | M2 | 6 230,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | viz. přílohy D1, vč.zatěsnění spár a jejich řezání, zálivek a předtěsnění spár | | | | |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

36547d

ETAPA Č2

SO101.1

III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

km 2,225 - 3,300

KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | III/30011 KONSTRUKCE B / B1 6166=6 166,000 [B] SJEZDY 64=64,000 [D] Celkem: B+D=6 230,000 [E] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 21 | 574E46 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM viz. přílohy D1 III/30011 KONSTRUKCE B / B1 6166=6 166,000 [A] ROZŠÍŘENÍ NA KRAJI (délka * šířka * 2) 1075*0,07*2=150,500 [B] Celkem: A+B=6 316,500 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | M2 | 6 316,500 | 0,00 | 0,00 |
| 22 | 574E66 | | ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM | M2 | 64,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------------------|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | viz. přílohy D1 | | | | |
| | | | III/30011 | | | | |
| | | | SJEZDY | | | | |
| | | | 64=64,000 [E] | | | | |
| | | Technická specifikace: | - dodání směsi v požadované kvalitě | | | | |
| | | | - očištění podkladu | | | | |
| | | | - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce | | | | |
| | | | - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů | | | | |
| | | | - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| | | | - nezahrnuje postřiky, nátěry | | | | |
| | | | - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. | | | | |
| 23 | 57621 | | POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 | M2 | 6 918,500 | 0,00 | 0,00 |
| | | | možno použít vápennou suspenzi | | | | |
| | | | podrcení kamenivem 2-4 | | | | |
| | | | na vrstvu recyklace | | | | |
| | | | 6918,5=6 918,500 [A] | | | | |
| | | Technická specifikace: | - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti | | | | |
| | | | - posyp předepsaným množstvím | | | | |
| 24 | 587201 | | PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z VELKÝCH KOSTEK | M2 | 29,000 | 0,00 | 0,00 |
| | | | vč. výškového vyrovnání | | | | |
| | | | viz. přílohy D1 | | | | |
| | | | 18+11=29,000 [A] | | | | |
| | | 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 | | | | |
| 5 | | Komunikace | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|---------|--|-----|----------|--------|--------|
| 8 | | Potrubí | | | | | |
| 25 | 87445 | | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM PP SN12 viz. příloha D1.1.6 pro čela šterbinového žlabu na sjezdu km 3,205 2*1=2,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - 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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku | M | 2,000 | 0,00 | 0,00 |
| 26 | 895123 | | DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z BETON DÍLCŮ ŠK 100 na začátku drenáží viz. přílohy D1 vrcholová km 2,250 vpravo 1=1,000 [A] mezilehlé 8=8,000 [B] Celkem: A+B=9,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem předepsaného materiálu a tvaru | KUS | 9,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|---------|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | - dodání a osazení předepsaných skruží požadovaného tvaru a vlastností, jejich skladování, dopravu vnitrostaveništní i mimostaveništní - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch - předepsané podkladní konstrukce | | | | |
| 27 | 89923 | | VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ výšková úprava šoupat vodovod a plyn v Zálesí 4=4,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). | KUS | 4,000 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | | Potrubí | | | | | 0,00 |

| | | | | | | | |
|----|--------|----------------------------|---|---|---------|------|------|
| 9 | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | |
| 28 | 9113A1 | | SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ viz. přílohy D1 úroveň zadržení N2, vč.osazení odrazek do pásnic. Přesný typ svodidla bude schválen investorem při realizaci stavby viz. tab v technické zprávě vč. náběhů vpravo km 2,300-2,570+2,808-2,856+2,865-2,953+2,962-3,054 270+48+88+92=498,000 [A] vlevo km 3,019-3,057 38=38,000 [B] Celkem: A+B=536,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření | M | 536,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie | | | | |
| 29 | 9113A3 | | SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM bez skládkovného, zůstává zhotoviteli 180=180,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo | M | 180,000 | 0,00 | 0,00 |
| 30 | 917224 | | SILNICNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM obrubník 120/150/300/1000 vč.dodání, lože, osazení viz. přílohy D1 vpravo km 2,225-2,250 25=25,000 [A] vlevo km 2,979 - 3,018 + 3,163 - 3,186 (navazuje nástupištní obruba) 39+23=62,000 [B] Celkem: A+B=87,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. | M | 87,000 | 0,00 | 0,00 |
| 31 | 919112 | | ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM viz přílohy D1 pracovní spáry etapy 18+6=24,000 [B] sjezdy 10=10,000 [D] Celkem: B+D=34,000 [E] | M | 34,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody | | | | | | | |
| 32 | 931322 | | TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 viz. přílohy D1 pracovní spáry etapy 18+6=24,000 [B] sjezdy 10=10,000 [D] Celkem: B+D=34,000 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil | M | 34,000 | 0,00 | 0,00 |
| 33 | 935111 | | ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY viz přílohy D1 na sjezdu km 3,205 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v [m] délky osy žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustí. | M | 7,000 | 0,00 | 0,00 |
| 34 | 935212 | | PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM viz. přílohy D1 500/600/170, kompletní dodávka vč. výkopu a dosypání a úpravy napojení terénu | M | 650,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.1 KOMUNIKACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div></div><div>vlevo km 2,230 - 2,555 + 2,555-2,830 325+275=600,000 [A] vpravo km 3,210 - 3,260 50=50,000 [B] Celkem: A+B=650,000 [C]</div><div>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</div></div> | | | | |
| 35 | 935822 | | <div><div>ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK VELKÝCH DO BETONU TL 100MM</div><div><div></div><div>dláždění podobrubníkových rigolů viz. přílohy D1 vč.dodání, lože, osazení</div><div></div><div>podobrubníkové rigoly šíře 0,5 m vpravo km 2,225-2,250 vlevo km 2,979 - 3,018 délka * šířka (25+39)*0,5=32,000 [A]</div><div></div><div>přejízdný rigol km 3,260 délka * šířka 8,5*0,5=4,250 [C] Celkem: A+C=36,250 [D]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.</div></div></div> | M2 | 36,250 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | | |
|-----------|----------|---|
| Stavba: | 36547d | III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo. |
| Objekt: | ETAPA Č2 | km 2,225 - 3,300 |
| Rozpočet: | SO101.1 | KOMUNIKACE |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 36 | 96657R | | <p>ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 500MM</p> <p>viz přílohy D1</p> <p>vč odvozu a poplatku za skládku</p> <p>odvodnovací žlaby ve vozovce</p> <p>kompletní odstranění</p> <p>km 3,205</p> <p>7=7,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zahrnuje vybourání žlabů včetně podkladních vrstev a eventuelních mříží - zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - nezahrnuje poplatek za skládku, vykáže se v samostatné položce 014** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) | M | 7,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | 0,00 |

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.2 SANACE

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: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.2 SANACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 014102 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA viz. pol. 113328 657*1,9=1 248,300 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 1 248,300 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | 0,00 |

| | | | | | | | |
|---|-------------|--|--|----|---------|------|------|
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 2 | 113328 | | ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku a uložení na skládku. Poplatek za skládku je uveden v položce č. 014102.1 zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností čerpat pouze s odsouhlasením TDI odkop nestmelených vrstev na úroveň navržené zemní pláně konstrukce B1 prům tl. 200 mm propustky (30+30)*0,2=12,000 [D] sanace kraje (délka * šířka * tl.) (1075*2*1,5)*0,2=645,000 [E] Celkem: D+E=657,000 [F] 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 | 657,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.
Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300
Rozpočet: SO101.2 SANACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 3 | 113333 | | <p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 3KM</p> <p>zbylé asfaltové vrstvy a vrstvy PMH odvoz na meziskládku pro zpětné použití do studené recyklace zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností čerpat pouze s odsouhlasením TDI</p> <p>konstrukce B1 - prům tl. 130 mm propustky (30+30)*0,13=7,800 [D] sanace kraje (délka * šířka * tl.) (1075*2*1,5)*0,13=419,250 [E] Celkem: D+E=427,050 [F]</p> <p>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).</p> | M3 | 427,050 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 125733 | | <p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 3KM</p> <p>zbylé asfaltové vrstvy a PHM z meziskládky pro recyklaci za studena viz. pol.č. 113333 427,05=427,050 [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 | M3 | 427,050 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.2 SANACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>- vytahování a nošení výkopku</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>- 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>položka nezahrnuje:</div><div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div></div> | | | | |
| 5 | 17110 | | <div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>uložení (rozprostření) zbylých asfaltových vrstev a PHM zpět do sanací</div> <div>pro recyklaci za studena</div> <div>viz. pol.č. 113333</div> <div>427,05=427,050 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <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><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> | M3 | 427,050 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.2 SANACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | - 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 zemní plán sanací - viz. přílohy D1 čerpat pouze s odsouhlasením TDI konstrukce B1 propustky (30+30)=60,000 [D] sanace kraje (délka * šířka) (1075*2*1,5)=3 225,000 [E] Celkem: D+E=3 285,000 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | M2 | 3 285,000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | 0,00 |

| | | | | | | | |
|---|-------|--|--|----|---------|------|------|
| 5 | | | Komunikace | | | | |
| 7 | 56330 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI nákup chybějícího materiálu do studené recyklace čerpat pouze s odsouhlasením TDI | M3 | 164,250 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.2 SANACE

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | konstrukce B1 prům tl. 5 cm propustky (30+30)*0,05=3,000 [A] sanace kraje (délka * šířka * tl.) (1075*2*1,5)*0,05=161,250 [B] Celkem: A+B=164,250 [C] 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 | | | | |
| 8 | 56333 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA/32GN vč zkoušek hutnění ŠDA/32 GN čerpat pouze s odsouhlasením TDI konstrukce B1 ochranná vrstva propustky (30+30)=60,000 [D] sanace kraje (délka * šířka * tl.) (1075*2*1,5)=3 225,000 [E] Celkem: D+E=3 285,000 [F] 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 | M2 | 3 285,000 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | Komunikace | | | | | | 0,00 |

| | | |
|-----------|----------|---|
| Stavba: | 36547d | III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo. |
| Objekt: | ETAPA Č2 | km 2,225 - 3,300 |
| Rozpočet: | SO101.2 | SANACE |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.3 VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY

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: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.3 VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 014102 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINA viz. pol. 123738 1612,5*1,9=3 063,750 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 3 063,750 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | 0,00 |

| | | | | | | | |
|---|-------------|--|--|----|-----------|------|------|
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 2 | 123738 | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku. Poplatek za skládku je uveden v položce č. 014102.1 zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností čerpat pouze s odsouhlasením TDI TL. 500 MM konstrukce B1 sanace kraje (délka * šířka * tl.) (1075*2*1,5)*0,5=1 612,500 [B] 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 | 1 612,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.3 VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|-----------|--------|--------|
| | | | <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> | | | | |
| 3 | 17180 | | <div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>čerpat pouze s odsouhlasením TDI</div> <div><div>ŠDb vhodný do aktivní zony</div><div>konstrukce B1</div><div>sanace kraje</div><div>(délka * šířka * tl.)</div><div>(1075*2*1,5)*0,5=1 612,500 [B]</div></div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) 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> | M3 | 1 612,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.3 VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|-----------|--------|--------|
| | | | - 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.) | | | | |
| 4 | 18110 | | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava základové spáry přehutněním čerpat pouze s odsouhlasením TDI konstrukce B1 sanace kraje (délka * šířka) (1075*2*1,5)=3 225,000 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | M2 | 3 225,000 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | 0,00 |
| 2 | | | Základy | | | | |
| 5 | 28997 | | OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE CBR min 3kN, odolnost proti proražení max 20mm, tažnost min. 10% čerpat pouze s odsouhlasením TDI konstrukce b1 sanace kraje (délka * šířka) (1075*2*3,0)=6 450,000 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie nebo geomřížoviny - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení | M2 | 6 450,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO101.3 VÝMĚNA AKTIVNÍ ZÓNY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|---------|---|----|----------|--------|--------|
| | | | - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu | | | | |
| 2 | | Základy | | | | | 0,00 |

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.4 SANACE PARAPLÁNĚ

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: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO101.4 SANACE PARAPLÁNĚ

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| 1 | | | Zemní práce | | | | |
| 1 | 17180 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ sanace lomovým kamenem f. např. 200/500 zaválcováním čerpat pouze s odsouhlasením TDI uvažováno na 50% sanace konstrukce b1 sanace kraje (délka * šířka * tl.) ((1075*2*1,5)*0,2)*0,5=322,500 [B] 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.) | M3 | 322,500 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.
 Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300
 Rozpočet: SO101.4 SANACE PARAPLÁNĚ

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO103 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ

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: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO103 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 014102 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU | T | 55,575 | 0,00 | 0,00 |
| | | | ZEMINA | | | | |
| | | | položka č. 123738 | | | | |
| | | | položka č. 123738 | | | | |
| | | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, | | | | |
| | | | 29,25*1,9=55,575 [A] | | | | |
| | | | Celkem: A=55,575 [B] | | | | |
| | | | Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | | | | |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| | | | | | | | 0,00 |
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 2 | 121103 | | SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM | M3 | 9,750 | 0,00 | 0,00 |
| | | | NA MEZIDEPONII PRO DALŠÍ VYUŽITÍ NA STAVBĚ | | | | |
| | | | viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy | | | | |
| | | | prům tl. 10 cm | | | | |
| | | | (plocha nástupiště 1 + plocha nástupiště 2) * tloušťka | | | | |
| | | | (28+37)*0,15=9,750 [A] | | | | |
| | | | Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu | | | | |
| | | | nezahrnuje uložení na trvalou skládku | | | | |
| 3 | 123738 | | ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM | M3 | 29,250 | 0,00 | 0,00 |
| | | | zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností | | | | |
| | | | poplatek za skládku v pol.č. 014102.1 | | | | |
| | | | odkop na úroveň zemní pláně | | | | |
| | | | viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy | | | | |
| | | | (plocha nástupiště 1 + plocha nástupiště 2) * tloušťka | | | | |
| | | | (28+37)*0,15=9,750 [A] | | | | |
| | | | výměna v aktivní zóně na hloubku 30 cm | | | | |
| | | | (28+37)*0,3=19,500 [B] | | | | |
| | | | Celkem: A+B=29,250 [C] | | | | |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.
Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300
Rozpočet: SO103 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | 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** | | | | |
| 4 | 17180 | | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ vhodná zemina dle ČSN výměna aktivní zony v místech nepevných ploch výměna v aktivní zóně na hloubku 30 cm (28+37)*0,3=19,500 [B] 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 | M3 | 19,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO103 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ

| 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> | | | | |
| 5 | 17310 | | <div>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>za obrubou</div> <div>délka obruby * plocha dosypávky</div> <div>(18+25)*0,25*0,25=2,688 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <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><div>- ruční hutnění</div></div> | M3 | 2,688 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO103 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) | | | | |
| 6 | 18110.A | | ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I KONSTRUKCE D viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy (plocha nástupiště 1 + plocha nástupiště 2) (28+37)=65,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt. | M2 | 65,000 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 18231 | | ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M ohumusování kolem obrub v šíři 0,5 m za obrubou (délka obruby * 0,5 m) viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy (18+25)*0,5=21,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 | M2 | 21,500 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 18241 | | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM osetí po ohumusování kolem obrub v šíři 0,5 m za obrubou (délka obruby * 0,5 m) viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy (18+25)*0,5=21,500 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu | M2 | 21,500 | 0,00 | 0,00 |
| 1 | | | Zemní práce | | | | 0,00 |
| 5 | | | Komunikace | | | | |
| 9 | 56333 | | VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM | M2 | 65,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO103 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>KONSTRUKCE D</div> <div>(plocha nástupiště 1 + plocha nástupiště 2)</div> <div>(28+37)=65,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - 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>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> | | | | |
| 10 | 57472 | | <div>VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z TEXTILIE</div> <div>KONSTRUKCE D</div> <div>viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy</div> <div>netkaná geotextilie</div> <div>CBR min 3kN, odolnost proti proražení max 20mm, tažnost min. 10%</div> <div>sanace podloží při výměně aktivní zóny</div> <div>(plocha nástupiště 1 + plocha nástupiště 2)</div> <div>(28+37)=65,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání textilie v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně)</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- pokládka textilie dle předepsaného technologického předpisu</div> | M2 | 65,000 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 582611 | | <div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE</div> <div>Z KAM</div> <div>vč. lože 4/8 tl. 30 mm</div> <div>KONSTRUKCE D</div> <div>viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy</div> <div>PLOCHA DLAŽBY ODEČTENY PLOCHY RELIÉFNÍ A KONTRASTNÍ</div> <div>(plocha nástupiště 1 + plocha nástupiště 2) - reliéfní a kontrastní</div> <div>(28+37)-9,6-6,96=48,440 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň</div> <div>spar</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací</div> | M2 | 48,440 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO103 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ

| 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. | | | | |
| 12 | 582614 | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM kontrastní nehmtný pás KONSTRUKCE D viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy (délka nástupní hrany * šířka * počet nástupišť) 12*0,4*2=9,600 [A] 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. | M2 | 9,600 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 58261A | | KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM signální a varovné pásy KONSTRUKCE D viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy signální 0,8*1,5+0,8*1,2=2,160 [A] varovný 0,4*3+0,4*3+0,4*4+0,4*2=4,800 [B] Celkem: A+B=6,960 [C] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu | M2 | 6,960 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO103 AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|----------------------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | - 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. | | | | |
| 5 | | Komunikace | | | | | 0,00 |
| 9 | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | |
| 14 | 917211 | | ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM 50/200/1000 do betonového lože C16/20 n XF1 viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy délka nástupiště 1 + délka nástupiště 2 18+25=43,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. | M | 43,000 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 91725 | | NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ 250/300/500 do betonového lože C16/20 n XF1 viz. koordinační situace a vzorové příčné řezy délka nástupiště 1 + délka nástupiště 2 14+22=36,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. | M | 36,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | | |
|-----------|----------|---|
| Stavba: | 36547d | III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo. |
| Objekt: | ETAPA Č2 | km 2,225 - 3,300 |
| Rozpočet: | SO103 | AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA DOUBRAVICE, ZÁLESÍ |

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO104 PROPUSTKY

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: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 014102 | 1 | POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina pol.č. 132738, 133738 (46,08+14,9)*1,9=115,862 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 115,862 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 014102 | 2 | POPLATKY ZA SKLÁDKU BETON viz pol č 966118, 966345, 966346, 96636 (19+2*3,14*0,15*10*0,15+2*3,14*0,2*16,3*0,2+2*3,14*0,4*15*0,35)*2,1=79,161 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. | T | 79,161 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | Zemní práce | | | | | | |
| 3 | 129958 | | ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM pročištění propustku od nánosů, vč. odvozu na skládku a uložení, poplatku a likvidace odpadu km 2,230 20=20,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku | M | 20,000 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 132738 | | HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM viz. příloha D1.1.6, vč.odvozu na skládku, poplatek za skládku uveden v položce č. 014102.1 zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností | M3 | 46,080 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <p>příčné propustky km 2,555+2,837 (délka * šířka * hloubka) 10*1,5*1+9,5*1,5*1=29,250 [A] podélné propustky (délka propustků * šířka * hloubka) 15,3*1*1,1=16,830 [B] Celkem: A+B=46,080 [C]</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 | 133738 | | <p>HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>viz. příloha D1.1.6, vč.odvozu na skládku, poplatek za skládku uveden v položce č. 014102.1</p> <p>zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností</p> | M3 | 14,900 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>pro horské vpusti</div><div>km 2,555</div><div>(počet*šířka*délka*hloubka)</div><div>1*2*2,5*1,5=7,500 [A]</div><div>pro vtokové jímky</div><div>km2,837+km3,060</div><div>(počet*šířka*délka*hloubka)</div><div>2*1,85*2*1=7,400 [B]</div><div>Celkem: A+B=14,900 [C]</div><div>Technická specifikace: 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 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></div> | | | | |
| 6 | 17411 | | <div>ZÁSYPA A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>viz. příloha D1.1.6 vč. hutnění</div> | M3 | 23,225 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>materiál zásypu ŠDB</div><div>příčné propustky</div><div>km 2,555+2,837+3,030</div><div>(délka * šířka * hloubka)</div><div>10*1,5*0,3+9,5*1,5*0,3+2*2*1,7=15,575 [A]</div><div>podélné propustky</div><div>(délka propustků * šířka * hloubka)</div><div>15,3*1*0,5=7,650 [B]</div><div>Celkem: A+B=23,225 [C]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div><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><div>- ruční hutnění</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></div> | | | | |
| 7 | 17511 | | <div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>viz. příloha D1.1.6 vč. hutnění</div> | M3 | 7,380 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------|---|----|----------|--------|--------|
| | | | materiál obsypu ŠDB příčné propustky km 2,555+2,837 (délka * šířka * hloubka) 10*1,5*0,2+9,5*1,5*0,2=5,850 [A] podélné propustky (délka propustků * šířka * hloubka) 15,3*1*0,1=1,530 [B] Celkem: A+B=7,380 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) | | | | |
| 1 | | Zemní práce | | | | | 0,00 |
| 2 | | Základy | | | | | |
| 8 | 272314 | | ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) | M3 | 4,685 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.
Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300
Rozpočet: SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|------------------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | viz. příloha D1.1.6 | | | | |
| | | | stabilizační prahy - příčné propustky 1xkm 2,555 + 1x km 2,837 (počet * rozměr) 2*0,7*0,3*0,5=0,210 [A] stabilizační prahy - podélné propustky 2*km 2,910 + 2xkm 2,947 4*0,2*2*0,5=0,800 [B] základ a dřík kolmých čel km 3,03 (0,5*0,95+0,75*1)*3=3,675 [D] Celkem: A+B+D=4,685 [E] | | | | |
| | | 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 odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, | | | | |
| 9 | 272366 | | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ 150*150/6 mm viz. příloha D1.1.6 | T | 0,046 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-------------------|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div>podélné propustky podklad obetonování km 2,910 a km 2,947 (délka * šířka * hmotnost) 15,3*1*0,003=0,046 [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> | | | | |
| 2 | | Základy | | | | | 0,00 |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | |
| 10 | 333215 | | <div>PŘEZDĚNÍ OPĚR A KŘÍDEL Z KAMENNÉHO ZDIVA</div> <div>PROPUSTEK KM 3,030 (2*6+1,0*0,5)*0,25=3,125 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje rozebrání stávajícího zdiva, nezbytnou manipulaci s rozebraným materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění, odvoz nepoužitelného materiálu a sutí), vyzdění z tohoto materiálu (bez dodávky nového) včetně dodávky předepsaného materiálu pro výplň spar.</div> | M3 | 3,125 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | | Svislé konstrukce | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.
Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300
Rozpočet: SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 11 | 451312 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 viz. příloha D1.1.6 betonová čela 3*1*0,1=0,300 [A] horské vpusti 1*1*0,1*1=0,100 [B] vtokové jímky 2,2*2,05*0,1=0,451 [C] Celkem: A+B+C=0,851 [D] 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. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení 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 | 0,851 | 0,00 | 0,00 |
| 12 | 451314 | | PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 viz. příloha D1.1.6 | M3 | 6,534 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | <div><div>pod dlažby</div><div>příčné propustky opevnění čela</div><div>(4,5*3+2,2*2,2+2*3,5)*0,1=2,534 [A]</div><div>podélné propustky opevnění čela</div><div>4*2*5*0,1=4,000 [B]</div><div>Celkem: A+B=6,534 [C]</div></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,</div> <div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích 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>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div> | | | | |
| 13 | 45157 | | <div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div> <div>viz. příloha D1.1.6</div> <div><div>šterkopísek 0/22</div><div>příčné propustky</div><div>(2+10+9,5)*1,5*0,2=6,450 [A]</div><div>podélné propustky</div><div>15,3*1*0,1=1,530 [C]</div><div>Celkem: A+C=7,980 [D]</div></div> | M3 | 7,980 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | 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 | | | | |
| 14 | 465512 | | DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC viz příloha D1.1.6 dlažby příčné propustky opevnění čela (4,5*3+2,2*2,2+2*3,5)*0,2=5,068 [A] podélné propustky opevnění čela 4*2*5*0,2=8,000 [B] Celkem: A+B=13,068 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe 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 | M3 | 13,068 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | 0,00 |

| | | | | | | | |
|----|-------|--|---|----|--------|------|------|
| 6 | | | Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů | | | | |
| 15 | 62745 | | SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU PROPUSTEK KM 3,030 2*6+1,0*0,5=12,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení | M2 | 12,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|--|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 6 | Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů | | | | | | 0,00 |
| 8 | Potrubí | | | | | | |
| 16 | 87446 | | POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 400MM PP SN12 viz. příloha D1.1.6 podélné propustky KM 2,910+2,947 5,8+16=21,800 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - 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 nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku | M | 21,800 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 87458 | | POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM PP SN12 viz. příloha D1.1.6 příčné propustky KM 2,555+2,837 10+9,5=19,500 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: | M | 19,500 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.
Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300
Rozpočet: SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | <div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící 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 zapáženém i nezapáženém 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> | | | | |
| 18 | 89722 | | <div>VPUSTĚ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ</div> <div>viz. příloha D1.1.6</div> <div>příčné propustky KM 2,555</div> <div>l=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže</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>- předepsané podkladní konstrukce</div> | KUS | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 19 | 89952A | | <div>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25</div> <div>obetonování podélných propustků km 2,91+2,947</div> <div>(délka * plocha)</div> <div>15,3*0,4=6,120 [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,</div> <div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</div> | M3 | 6,120 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|----------------------------|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | <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>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div> | | | | |
| 8 | | Potrubí | | | | | 0,00 |
| 9 | | Ostatní konstrukce a práce | | | | | |
| 20 | 9112A1 | | <div>ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</div> <div>viz. příloha D.1.1.6, vč PKO - RAL 6004</div> <div><div>příčné propustky - na patky</div><div>KM 2,837</div><div>3=3,000 [A]</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div><div>dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy</div><div>kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrty a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak</div><div>případné nivelační hmoty pod kotevní desky</div></div> | M | 3,000 | 0,00 | 0,00 |
| 21 | 9182D | | <div>VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB</div> <div>DN DO 600MM</div> <div><div>vtokové jímky</div><div>km2,837</div><div>1=1,000 [A]</div></div> | KUS | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- dodání a osazení výztuže,- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,- 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,- případně zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí. | | | | |
| 22 | 93842 | | OČIŠTĚNÍ ZDIVA OD VEGETACE PROPUSTEK KM 3,030 2*6+1,0*0,5=12,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu | M2 | 12,500 | 0,00 | 0,00 |
| 23 | 966118 | | BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM VIZ příloha D1.1.6 zhotovitel v ceně zohlední odvozovou vzdálenost dle svých možností demolice čel propustků | M3 | 19,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| | | | poplatek za skládku v pol.č. 014102.2 počet čel * prům rozměry čela příčné propustky 5*3*2*0,5=15,000 [A] podélné propustky 4*2*1*0,5=4,000 [B] Celkem: A+B=19,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - 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 | | | | |
| 24 | 966345 | | BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM viz příloha D1.1.6 beton poplatek za skládku v pol.č. 014102.2 podélné propustky km 3,988 10=10,000 [B] 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 | 10,000 | 0,00 | 0,00 |
| 25 | 966346 | | BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM viz příloha D1.1.6 beton | M | 16,300 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO104 PROPUSTKY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------------------------|-----|---|----|----------|--------|--------|
| | | | poplatek za skládku v pol.č. 014102.2 příčné propustky km 2,92 8,5=8,500 [A] podélné propustky km 2,947 7,8=7,800 [B] Celkem: A+B=16,300 [C] 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 | | | | |
| 26 | 96636 | | BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM viz příloha D1.1.6 beton poplatek za skládku v pol.č. 014102.2 km 2,555 7=7,000 [A] km 2,837 8=8,000 [B] Celkem: A+B=15,000 [C] 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 | 15,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | | |
|-----------|----------|---|
| Stavba: | 36547d | III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo. |
| Objekt: | ETAPA Č2 | km 2,225 - 3,300 |
| Rozpočet: | SO104 | PROPUSTKY |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|
|--------|---------|-----|-------|----|----------|--------|--------|

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

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO105 TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

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:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO105 TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| 9 | | | Ostatní konstrukce a práce | | | | |
| 1 | 91228 | | SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU viz. koordinační situace stavby bílé 60=60,000 [A] červené 4=4,000 [B] Celkem: A+B=64,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie | KUS | 64,000 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 914113 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ viz koordinační situace včetně sloupku včetně odvozu, uložení IJ4b+Z3lp+A7a+P4+IS12a+IS12b+A2b 2+2+1+1+2+2+1=11,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | KUS | 11,000 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 914121 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ viz. koordinační situace stavby, kompletní dodávka včetně upevňovací konstrukce, sloupků a betonových patek IJ4b+Z3mlp+P6+IS12a+IS12b+A2b 2+4+1+2+2+1=12,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení - u dočasných (provizorních) značek a zařízení údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí | KUS | 12,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO105 TRVALÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|----------------------------|-----|--|----|----------|--------|--------|
| 4 | 915221 | | VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA viz. koordinační situace stavby V4/0,125 (1075)*0,125*2=268,750 [A] V2B/1,5/1,5/0,125 90*0,125/2=5,625 [B] V11A 2*6=12,000 [C] V1a 12*0,125=1,500 [D] symbol STOP 5=5,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=292,875 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu | M2 | 292,875 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | 0,00 |

Celkem:

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO106.1 OZNAČENÍ OBJÍZDNÉ TRASY

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: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO106.1 OZNAČENÍ OBJÍZDNÉ TRASY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|------------------------------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | |
| 1 | 03350 | | SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY náklady spojené se zajištěním náhradní autobusové dopravy doprava z Doubravice do Zálesí a zpět - linky 415 a 417 (kapacita vozidla do 8 osob, zajištění pouze v pracovní dny v intezitě spojů 5 x za den, jízdní řád je přílohou zadávací dokumentace) PEVNÁ CENA 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelém povolené náklady na služby pro zhotovitele | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 03710 | | POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OBJÍZDKY A PŘÍSTUP CESTY Zajištění provozu v průběhu výstavby - objízdné trasy, jakýmkoli způsobem (světelná sign., řízení proškolenými osobami, použití provizorního dopr. značení) dle stanovení schváleného příslušnými úřady vč. PD pro stanovení objízdných tras a projednání s příslušnými úřady. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelém povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | Všeobecné konstrukce a práce | | | | | | 0,00 |

| | | | | | | | |
|---|----------------------------|--|---|-----|--------|------|------|
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | |
| 3 | 914122 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Včetně dodání, montáže, přemístění VIZ. DIO viz. příloha D1.1.7 B1+E13+E3a+IS11b 10+10+4+5=29,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: | KUS | 29,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO106.1 OZNAČENÍ OBJÍZDNÉ TRASY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky | | | | |
| 4 | 914123 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ viz. příloha D1.1.7 B1+E13+E3a+IS11b 10+10+4+5=29,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | KUS | 29,000 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 914129R | | DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ po celou dobu výstavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 6 | 914222 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Včetně dodání, montáže, přemístění VIZ. DIO viz. příloha D1.1.7 IP22+IS11a+IS11b 10+6+5=21,000 [A] 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 | KUS | 21,000 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 914223 | | DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ | KUS | 21,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt:

ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet:

SO106.1 OZNAČENÍ OBJÍZDNÉ TRASY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | viz. příloha D1.1.7 IP22+IS11a+IS11b 10+6+5=21,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | | | | |
| 8 | 914229R | | DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ po celou dobu výstavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 914952 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÄKL PROF PRO OCEL STOJAN MONT S PŘESUN Včetně dodání, montáže, přemístění VIZ. DIO viz. příloha D1.1.7 B1+IP22+IS11A+IS11B 10+10+6+5=31,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení | KUS | 31,000 | 0,00 | 0,00 |
| 10 | 914953 | | SLOUPKY A STOJKY DZ Z JÄKL PROFILŮ PRO OCEL STOJAN DEMONTÁŽ viz. příloha D1.1.7 B1+IP22+IS11A+IS11B 10+10+6+5=31,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo | KUS | 31,000 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 914959R | | SLOUP A STOJKY DZ Z JÄKL PRO OCEL STOJAN NÁJEMNÉ po celou dobu výstavby 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

3.6.1.10

Datum: 09.01.2023

Čas: 7:42:41

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

Objekt: ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300

Rozpočet: SO106.1 OZNAČENÍ OBJÍZDNÉ TRASY

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|--------|---------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 12 | 916122 | | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM Včetně dodání, montáže, přemístění VIZ. DIO viz. příloha D1.1.7 3*S7 6=6,000 [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 - napájení z baterie včetně záložní baterie | KUS | 6,000 | 0,00 | 0,00 |
| 13 | 916123 | | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ viz. příloha D1.1.7 3*S7 6=6,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | KUS | 6,000 | 0,00 | 0,00 |
| 14 | 916129R | | DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ po celou dobu výstavby 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. | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 15 | 916312 | | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Včetně dodání, montáže, přemístění VIZ. DIO viz. příloha D1.1.7 Z2 6=6,000 [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 | 6,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

| | |
|-----------|--|
| Stavba: | 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo. |
| Objekt: | ETAPA Č2 km 2,225 - 3,300 |
| Rozpočet: | SO106.1 OZNAČENÍ OBJÍZDNÉ TRASY |

| Poř.č. | Položka | Typ | Název | MJ | Počet MJ | J.cena | Celkem |
|---------|----------------------------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| 16 | 916313 | | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ viz. příloha D1.1.7 Z2 6=6,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo | KUS | 6,000 | 0,00 | 0,00 |
| 17 | 916319R | | DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ po celou dobu výstavby 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. | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce | | | | | | 0,00 |
| Celkem: | | | | | | | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

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: 36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

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 | | <div>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</div> <div>Zajištění inženýrských sítí během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech podzemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu podzemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Podzemní plynovod, sdělovací kabely, elektrické vedení včetně vrchního vedení, vodovod, v trase příčné přechody. Přechody nutno ochránit. Zajištění stavby proti škodě na okolních pozemcích a objektech.</div> <div>PEVNÁ CENA</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div> | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | 02910 | | <div>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</div> <div>Zaměření skutečného provedení díla ke kolaudaci stavby v délce stavby tj. 1075m</div> <div>3x tištěné paré + 1x CD</div> <div>PEVNÁ CENA</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div> | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 3 | 02911 | a | <div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>Veškerá nutná zaměření nutná k realizaci díla (např. zaměření stavby před výstavbou, vytyčení stavby a obvodu staveniště apod.) a k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla.</div> <div>vytyčení stavby (3x tištěná, 1xCD), zřízení vytyčovací sítě stavby</div> <div>PEVNÁ CENA</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div> | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 4 | 02911 | b | <div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>Geometrický oddělovací plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů. Délka stavby 1075 m. (12x tiskem)</div> <div>PEVNÁ CENA</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div> | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 5 | 029112 | | <div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ VRSTEV</div> <div>Zaměření vrstev pro určení kubatur sanací (dle zaměření příčných řezů v PD) a pro</div> | SOUBOR | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

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 |
|--------|---------|-----|---|-----|----------|--------|--------|
| | | | určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a délkových výměr. Délka úseku 1075 m. Pevná cena. | | | | |
| 6 | 02940 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP, PDPS pro SO 101. Ověřené podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby - tiskem ve 4 vyhotoveních a 1 x na CD PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 7 | 02943 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby SO 101, přechopdné úpravy DIO, stanovení místní úpravy DZ(tiskem 4x + 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. Detaily řešení propustků. Vypracuje autorizovaná osoba. Odsouhlasí správce stavby. Havarijní plán (tiskem 2x). PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 8 | 02946 | | OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace stavby - 1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě - 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické formě PEVNÁ CENA 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 | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 9 | 029511 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

36547d III/30011 Dvůr Králové nad Labem - Zálesí - Doubravice, 2. etapa (km 2,225 - 3,300)_06012023_neo.

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 |
|--------|------------------------------|-----|--|-----|----------|--------|--------|
| | | | Pasportizace zástavby a objektů, které mohou být dotčeny stavbou před zahájením stavebních prací. 3x tiskem + 1x CD PEVNÁ CENA Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi | | | | |
| 10 | 02991 | | OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Náklady na zřízení informačních tabulí s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele, včetně ukotvení. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 | KUS | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 11 | 03720 | | POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek a nájezdů, apod. Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policie, záchranné služby. Včetně návrhu dočasného dopravního značení vč. jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi a získání stanovení DIO. Pevná cena Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele | KPL | 1,000 | 0,00 | 0,00 |
| 0 | VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE | | | | | | 0,00 |

Celkem:

0,00

