

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2.  
část\_neoceněný\_05022024

**Objekt:** SO-125.2 SILNICE III/2861

**Rozpočet:** SO-125.2 SILNICE III/2861

**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: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet: SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04</div> <div>VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>'nejméně 70% hmotnosti tohoto odpadu musí být předáno k recyklaci (viz. ZP) pro zpětné využití na stavbách</div> <div>11332 - odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající zahliněné ŠD vrstvy - 35cm (1010*0.35)*2=707,000 [A]</div> <div>123738 - odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající zemina aktivní zóny - 40cm (1030*0.4)*2=824,000 [B]</div> <div>212535 - odvoz na skládku dle zhotovitele - drenáž pod novými obručníky v místě vybouraných (3+81+47+39)*(0.3*0.4)*2=40,800 [C]</div> <div>Celkem: 707+824+40.8=1 571,800 [D]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	1 571,800	0,00	0,00
2	015140		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01</div> <div>01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z</div> <div>DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>'nejméně 70% hmotnosti tohoto odpadu musí být předáno k recyklaci (viz. ZP) pro zpětné využití na stavbách</div> <div>11352 - odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající obruční u opravované silnice (3+81+47+39)*0.15=25,500 [A]</div> <div>96687 - odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající vpusti 25.5 přípojovací potrubí 5*0.9=4,500 [B]</div> <div>Celkem: 25.5+4.5=30,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div>	T	30,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet: SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	Zemní práce						
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  'zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů odvoz skládku dle zhotovitele - stávající zahliněné ŠD vrstvy - 35cm (1010*0.35)=353,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	353,500	0,00	0,00
4	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající obrubní u opravované silnice (3+81+47+39)=170,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	170,000	0,00	0,00
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  'skládku dle zhotovitele, výfrezek zůstává zhotoviteli, v ceně zohlednit využití výfrezku na stavbě 'zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající živičné souvrství - 15cm (990*0.15)=148,500 [A] odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající živ. souvrství - 4cm - přechod napojení na stávající vozovky ((7+10+8.2+15.8)*2.5*0.04)=4,100 [B] Celkem: 148.5+4.1=152,600 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	152,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  přechod napojení na stávající vozovky (9+12+10+18)=49,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	49,000	0,00	0,00
7	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM  'zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající zemina aktivní zóny - 40cm (1030*0.4)=412,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	412,000	0,00	0,00
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  odvoz na skládku dle zhotovitele - stávající zemina aktivní zóny - 40cm (1030*0.4)=412,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	412,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet: SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	17131R		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUT SE ZLEPŠENÍM ZEMINY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  vč. natěžení na mezideponii dle zhotovitele, naložení, složení, doprava na stavbu, promíchání s hydraulickými pojivy apod. 990*0.4=396,000 [A]  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.)	M3	396,000	0,00	0,00
10	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  vč. natěžení na mezideponii dle zhotovitele, naložení, složení, dopravy na stavbu 30*1*0.5=15,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- 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- 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	M3	15,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet: SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					0,00
2		Zakládání					
11	212535		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB PÁL DREN DN DO 160MM, RÝHA TŘ I TRATIVODY KOMPLET Z TRUB PÁL DREN DN DO 160MM, RÝHA TŘ I  'vč. výkopu, odvozů na skládku dle zhotovitele, zásypů, obsypů, dodání potrubí odvoz na skládku dle zhotovitele - drenáž pod novými obrubníky v místě vybouraných (3+81+47+39)=170,000 [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	170,000	0,00	0,00
2		Zakládání					0,00
5		Komunikace pozemní					
12	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM  vrchní ŠD 15cm 1010=1 010,000 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 010,000	0,00	0,00
13	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  silnice spodní ŠD 17cm 1030=1 030,000 [A]	M2	1 030,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
14	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM  rozšíření pod nové obrubníky v místě vybouraných, š 50cm (3+81+47+39)*0.5=85,000 [A]  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	85,000	0,00	0,00
15	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU  vč. natěžení na mezideponii dle zhotovitele, naložení, složení, dopravy na stavbu 30*0.5*0.1=1,500 [A]  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení recyklátu 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	1,500	0,00	0,00
16	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2  pod ACP - 0,8kg/m2 1000=1 000,000 [A]  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství- provedení dle předepsaného technologického předpisu- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- úpravu napojení, ukončení	M2	1 000,000	0,00	0,00
17	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  pod ACO - 0,4kg/m2 990=990,000 [A] pod ACO - přechod napojení na stávající vozovky - 4cm ((7+10+8.2+15.8)*2.5)=102,500 [B] Celkem: 990+102.5=1 092,500 [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	M2	1 092,500	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU  VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU  tahová geomžíž + geotextilie 400g/m2 v aktivní zóně 990=990,000 [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	M2	990,000	0,00	0,00
19	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM  ACO 11 - 4cm 990=990,000 [A] přechod napojení na stávající vozovky - 4cm ((7+10+8.2+15.8)*2.5)=102,500 [B] Celkem: 990+102.5=1 092,500 [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	1 092,500	0,00	0,00
20	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM  ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM  ACP 16 - 7cm 1000=1 000,000 [A]  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	1 000,000	0,00	0,00
21	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM  PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM  dlažba ponechána v místě předlážděného chodníku - š 50cm od silniční obruby (3+81+47+39)*0.5=85,000 [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 rozproštění materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou	M2	85,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentací a pro předepsanou výplň spar- eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582				
5			Komunikace pozemní				0,00
8			Trubní vedení				
22	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  připojení nových vpustí do stávající kanalizační sítě, vč. napojení, izolace spojů apod. 5*2=10,000 [A]  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklonzahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodynezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	10,000	0,00	0,00
23	89712		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ  jednoduché vpusti + dvojitá vpust' 3+2=5,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zeminí vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- předepsané podkladní konstrukce	KUS	5,000	0,00	0,00
25	89911GR		LITINOVÝ POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ PLYN D400 LITINOVÝ POKLOP ŠOUPÁTKOVÝ PLYN D400  u plynového potrubí 2=2,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet: SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ kanalizační šachty v silnici + v chodníku 4+2=6,000 [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	6,000	0,00	0,00
26	89945R		NAPOJENÍ POTRUBÍ OD NOVÝCH VPUSTÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ SÍŤ VČ. BOURÁNÍ, FITINEK, IZOLACE, NÁTĚRŮ APOD. NAPOJENÍ POTRUBÍ OD NOVÝCH VPUSTÍ NA STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ SÍŤ VČ. BOURÁNÍ, FITINEK, IZOLACE, NÁTĚRŮ APOD. napojení vpustí na stávající kanalizační síť, bourání, vložky, odbočky, zaizolování spojů, nátěry apod. 5=5,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	5,000	0,00	0,00
8		Trubní vedení					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
27	911CA3		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odvoz na cestmistrovství do 20km - stávající betonová svodidla v místě nového chodníku 5=5,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení- jeho odvoz na předepsané místo	M	5,000	0,00	0,00
28	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ dovoz ze skladu dle zhotovitele - montáž 7 dodávka dopravních značek 7=7,000 [A]	KUS	7,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
29	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  'odkup zhotovitelem za cenu šrotu odvoz na skládku dle zhotovitele - demontáž dopravních značek 7=7,000 [A]	KUS	7,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
30	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ S PŘESUNEM SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  'odkup zhotovitelem za cenu šrotu odvoz na skládku dle zhotovitele - demontáž sloupků dopravních značek vč. patek 3=3,000 [A]	KUS	3,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
31	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ  dovoz ze skladu dle zhotovitele - montáž 3 dodávka sloupků dopravních značek vč. patek 3=3,000 [A]	KUS	3,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
32	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  V4 12,5cm + V2a 12,5cm ((130+115)*0.125)+(34*0.125/3)=32,042 [A]	M2	32,042	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)- předznačení a reflexní úpravu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  V4 12,5cm + V2a 12,5cm ((130+115)*0.125)+(34*0.125/3)=32,042 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha)- předznačení a reflexní úpravu	M2	32,042	0,00	0,00
34	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM  zpevnění 7 zarovnění styčné spáry ve vjezdu na přechodu nové živičné souvrství x šterková cesta povrch 7=7,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentacíbetonové lože i boční betonovou opěrku.	M	7,000	0,00	0,00
35	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  nové obrubníky v místě vybouraných (3+81+47+39)=170,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentacíbetonové lože i boční betonovou opěrku.	M	170,000	0,00	0,00
36	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM  zařízení stávajících živičných vrstev - přechod napojení na stávající vozovky (9+12+10+18)=49,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	49,000	0,00	0,00
37	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM	M	41,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Rozpočet:

SO-125.2 SILNICE III/2861

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zařízení stávajících živičných vrstev - přechod napojení na stávající vozovky (7+10+8.2+15.8)=41,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
38	931315		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2	M	49,000	0,00	0,00
			TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2				
			přechod napojení na stávající vozovky (9+12+10+18)=49,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravězahrnuje těsnící profil				
39	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	5,000	0,00	0,00
			VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH				
			odvoz na trvalou skládku dle zhotovitele - stávající vpustí 5 připojovací potrubí 5=5,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní bourací práce včetně nezbytného rozsahu zemních prací,- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,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)				
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00

Celkem:

0,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2.  
část\_neoceněný\_05022024

**Objekt:** SO-136 CHODNÍK DŘEVĚNICE

**Rozpočet:** SO-136 CHODNÍK DŘEVĚNICE

**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:	33163a	III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část_neoceněný_05022024
Objekt:	SO-136	CHODNÍK DŘEVĚNICE
Rozpočet:	SO-136	CHODNÍK DŘEVĚNICE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV  'nejméně 70% hmotnosti tohoto odpadu musí být předáno k recyklaci (viz. ZP) pro zpětné využití na stavbách 113158 - odvoz na skládku dle zhotovitele - betonová plocha v místě nového chodníku, tl. 15cm (6*0.15)*2.2=1,980 [A]  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	1,980	0,00	0,00
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM  'skládka dle zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů odvoz na skládku dle zhotovitele - betonová plocha v místě nového chodníku, tl. 15cm (6*0.15)=0,900 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	0,900	0,00	0,00
1	Zemní práce						

## Komunikace pozemní

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-136 CHODNÍK DŘEVĚNICE

Rozpočet: SO-136 CHODNÍK DŘEVĚNICE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  nový chodník 66=66,000 [A]  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	66,000	0,00	0,00
4	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM  rozšíření pod obrubníky - u nového chodníku vedle potoka - prodloužení nové opěrné zídky, š 50cm 11*0.5=5,500 [A]  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	5,500	0,00	0,00
5	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM  nový chodník 66=66,000 [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	66,000	0,00	0,00
5	Komunikace pozemní						0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
6	767821R		DEMONTÁŽ, POSUN A MONTÁŽ POŠTOVNÍ SCHRÁNKY, VČ. BOURÁNÍ PŮVODNÍCH ZÁKLADŮ, ZHOTOVENÉ NOVÝCH ZÁKLADŮ, LIKVIDACE ODPADŮ, NÁTĚRŮ APOD.	KPL	1,000	0,00	0,00



3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:SO-136 CHODNÍK DŘEVĚNICE

Rozpočet:SO-136 CHODNÍK DŘEVĚNICE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DEMONTÁŽ, POSUN A MONTÁŽ POŠTOVNÍ SCHRÁNKY, VČ. BOURÁNÍ PŮVODNÍCH ZÁKLADŮ, ZHOTOVENÉ NOVÝCH ZÁKLADŮ, LIKVIDACE ODPADŮ, NÁTĚRŮ APOD. posun poštovní schránky v místě nového chodníku 1=1,000 [A]				
7	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ u nového chodníku vedle potoka - prodloužení nové opěrné zídky - výška 1,1 3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy- osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací)- případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	3,000	0,00	0,00
8	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM u nového chodníku vedle potoka - prodloužení nové opěrné zídky 11=11,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentacíbetonové lože i boční betonovou opěrku.	M	11,000	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00

Celkem:

0,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2.  
část\_neoceněný\_05022024

**Objekt:** SO-184.2 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

**Rozpočet:** SO-184.2 PŘECHODNÉ 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:**

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-184.2 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Rozpočet: SO-184.2 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						
1	916G42		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - MONTÁŽ S PŘESUNEM  PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - MONTÁŽ S PŘESUNEM  doprava do skladu dle zhotovitele - 1x 1sl-3x IS11b + 2x 1sl-1x IS11b + 2x 1sl-B1+E13+Z2 + 3x 1sl-IP10a+E3a + 2x 1sl-IS11c (1*3+2*1+2*3+3*2+2*1)=19,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky- osazení a montáž značky na místě určeném projektem- nutnou opravu poškozených částínezahrnuje dodávku značky	KUS	19,000	0,00	0,00
2	916G43		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ S PŘESUN  PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ S PŘESUN  doprava do skladu dle zhotovitele - 1x 1sl-3x IS11b + 2x 1sl-1x IS11b + 2x 1sl-B1+E13+Z2 + 3x 1sl-IP10a+E3a + 2x 1sl-IS11c (1*3+2*1+2*3+3*2+2*1)=19,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	19,000	0,00	0,00
3	916G49R		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 3 - NÁJEM  PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 3 - NÁJEM  'nájemné na celou dobu stavby předpoklad 7 měsíců - 1x 1sl-3x IS11b + 2x 1sl-1x IS11b + 2x 1sl-B1+E13+Z2 + 3x 1sl-IP10a+E3a + 2x 1sl-IS11c - (1*3+2*1+2*3+3*2+2*1)*7*31 1=1,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem přenosných dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL	1,000	0,00	0,00
4	916I42		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 3 - MONTÁŽ S PŘESUNEM  PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 3 - MONTÁŽ S PŘESUNEM  doprava ze skladu dle zhotovitele - 2x 2sl-IP22 2=2,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	2,000	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-184.2 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Rozpočet:

SO-184.2 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

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 částínezahrnuje dodávku značky				
5	916I43		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  doprava do skladu dle zhotovitele - 2x 2sl-IP22 2=2,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000	0,00	0,00
6	916I49R		PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČ 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 3 - NÁJEMNÉ  PŘENOSNÉ DOPRAVNÍ ZNAČ 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 3 - NÁJEMNÉ  nájemné na celou dobu stavby - předpoklad 7 měsíců - 2x 2sl-IP22 - 2*7*31 1=1,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem přenosných dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KPL	1,000	0,00	0,00
7	916K12		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK - MONTÁŽ S PŘESUNEM  SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK - MONTÁŽ S PŘESUNEM  doprava do skladu dle zhotovitele - 1x 1sl-3x IS11b + 2x 1sl-1x IS11b + 2x 1sl-B1+E13+Z2 + 3x 1sl-IP10a+E3a + 2x 1sl-IS11c (1+2*1+2*1+3*1+2*1)=10,000 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky- osazení (betonová patka, zemní práce) a montáž zařízení na místě určeném projektem- nutnou opravu poškozených částínezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	10,000	0,00	0,00
8	916K13		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČ Z OCEL TRUBEK - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČ Z OCEL TRUBEK - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  doprava do skladu dle zhotovitele - 1x 1sl-3x IS11b + 2x 1sl-1x IS11b + 2x 1sl-B1+E13+Z2 + 3x 1sl-IP10a+E3a + 2x 1sl-IS11c (1+2*1+2*1+3*1+2*1)=10,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	10,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:SO-184.2 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Rozpočet:SO-184.2 PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	916K19R		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELOVÝCH TRUBEK - NÁJEMNÉ  SLOUPKY PŘENOSNÝCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELOVÝCH TRUBEK - NÁJEMNÉ  'nájemné na celou dobu stavby předpoklad 7 měsíců - 1x 1sl-3x IS11b + 2x 1sl-1x IS11b + 2x 1sl-B1+E13+Z2 + 3x 1sl-IP10a+E3a + 2x 1sl-IS11c- (1+2*1+2*1+3*1+2*1)*7*31 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
10	916K52		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DZ Z JÄKL PROFILŮ - MONTÁŽ S PŘESUNEM  SLOUPKY PŘENOSNÝCH DZ Z JÄKL PROFILŮ - MONTÁŽ S PŘESUNEM  doprava ze skladu dle zhotovitele - 2x 2sl-IP22 2*2=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky- osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem- nutnou opravu poškozených částínezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení	KUS	4,000	0,00	0,00
11	916K53		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DZ Z JÄKL PROFILŮ - DEMONTÁŽ S PŘESUN  SLOUPKY PŘENOSNÝCH DZ Z JÄKL PROFILŮ - DEMONTÁŽ S PŘESUN  doprava do skladu dle zhotovitele - 2x 2sl-IP22 2*2=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000	0,00	0,00
12	916K59R		SLOUPKY PŘENOSNÝCH DZ Z JÄKL PROFILŮ - NÁJEMNÉ  SLOUPKY PŘENOSNÝCH DZ Z JÄKL PROFILŮ - NÁJEMNÉ  nájemné na celou dobu stavby - předpoklad 7 měsíců - 2x 2sl-IP22 - 2*2*7*31 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
9	Ostatní konstrukce a práce, bourání						0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33163a	III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část_neoceněný_05022024
Objekt:	SO-184.2	PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
Rozpočet:	SO-184.2	PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

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

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2.  
část\_neoceněný\_05022024

**Objekt:** SO-201 MOST EV.Č.2861-2

**Rozpočet:** SO-201 MOST EV.Č.2861-2

**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:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04</div> <div>VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>'nejméně 70% hmotnosti tohoto odpadu musí být předáno k recyklaci (viz. ZP) pro zpětné využití na stavbách</div> <div>12960 - na skládku dle zhotovitele - výkopek z čištění koryta (43.8*2.8*0.1)*2=24,528 [A]</div> <div>131738 - na skládku dle zhotovitele - zemina z výkopů 224.169*2=448,338 [B]</div> <div>Celkem: 24.528+448.338=472,866 [C]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	472,866	0,00	0,00
2	015112		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04</div> <div>VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>264230 - na skládku dle zhotovitele - zemina - vrty do DN800 ((7*(8+7))*(3.14*0.4*0.4))*2=105,504 [A]</div> <div>264239 - na skládku dle zhotovitele - zemina - vrty do DN700 ((6*(2*8+7))*(3.14*0.35*0.35))*2=106,163 [B]</div> <div>Celkem: 105.504+106.163=211,667 [C]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	211,667	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	015141R		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01</div> <div>01 ŽELEZOBETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01</div> <div>ŽELEZOBETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>'nejméně 70% hmotnosti tohoto odpadu musí být předáno k recyklaci (viz. ZP) pro zpětné využití na stavbách</div> <div>967168 - železobeton 12.451*2.4=29,882 [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	29,882	0,00	0,00
4	015330		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 KAMENNÁ SUŤ</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04</div> <div>KAMENNÁ SUŤ</div> <div>'nejméně 70% hmotnosti tohoto odpadu musí být předáno k recyklaci (viz. ZP) pro zpětné využití na stavbách</div> <div>967138 - kámen 109.177*2.5=272,943 [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	272,943	0,00	0,00
5	015420		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06</div> <div>04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ</div>	T	2,517	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ 97817 - izolace mostní desky 2.517 rubu opěr - 1,2t/m3 (7.4*2.7+(7.03+6.7)*1.6)*0.05*1.2=2,517 [A]  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				0,00
1			Zemní práce				
6	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN odborný odhad při pracích s manipulací potrubí 600 realizace opevnění koryta potoka 600=600,000 [A]  Technická specifikace: Položka čerpání vody na povrchu zahrnuje i potrubí, pohotovost záložní čerpací soupravy a zřízení čerpací jímky. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení	HOD	600,000	0,00	0,00
7	11527		PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M PŘEV VOD NA POVRCHU POTR DN DO 1000MM NEBO ŽLAB R.O. DO 3,6M přesun potrubí do nové polohy dle postupu výstavby- zřízení opevnění koryta potoka, následné odstranění potrubí 2*47=94,000 [A]  Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	94,000	0,00	0,00
8	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	9,788	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			'zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů odvoz na mezideponii zhotovitele pro zpětné použití - plochy svahu na povodní straně ((3*7.5+4.5*9.5)*0.15)=9,788 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravunezahrnuje uložení na trvalou skládku				
9	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  natěžení 9.788 dovoz ornice z mezideponii zhotovitele - dle pol. 18222 (65.25*0.15)=9,788 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- 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.)položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	9,788	0,00	0,00
10	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ  na skládku dle zhotovitele - vyčištění koryta v řešeném úseku (43.8*2.8*0.1)=12,264 [A] Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	12,264	0,00	0,00
11	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	224,169	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			'zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů na skládku dle zhotovitele - výkop za rubem st. OP1 k pažení (7.86*2.75)=21,615 [A] na skládku dle zhotovitele - výkop za rubem OP1 svahovaný za pažením - přechodová oblast (2.35*2.35/2*6.1)=16,844 [B] na skládku dle zhotovitele - výkop za rubem st. OP2 k pažení (20.25*2.7)=54,675 [C] na skládku dle zhotovitele - výkop za rubem OP2 svahovaný za pažením - přechodová oblast (2.2*2.2/2*5.5)=13,310 [D] na skládku dle zhotovitele - výkop v prostoru povodních křídel (9.2*1.5+14.48*1.5)=35,520 [E] na skládku dle zhotovitele - výkop pro dláždění koryta na povodní straně ((2.5+2*1.5)*0.4*8)=17,600 [F] na skládku dle zhotovitele - výkop za rubem opěrné zdi k pažení (0.75*2.2*24.7)=40,755 [G] na skládku dle zhotovitele - výkop před licem opěrné zdi po odstranění dlažby (0.9*26.5)=23,850 [H] Celkem: 21.615+16.844+54.675+13.31+35.52+17.6+40.755+23.85=224,169 [I]				
		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- 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**				
12	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	330,003	0,00	0,00
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ				
			13173 - na skládku dle zhotovitele - zemina z výkopů 224.169=224,169 [A] 264230 - na skládku dle zhotovitele - zemina vrty do DN800 ((7*(8+7))*(3.14*0.4*0.4))=52,752 [B] 264239 - na skládku dle zhotovitele - zemina vrty do DN700 ((6*(2*8+7))*(3.14*0.35*0.35))=53,082 [C] Celkem: 224.169+52.752+53.082=330,003 [D]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	33163a	III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část_neoceněný_05022024
Objekt:	SO-201	MOST EV.Č.2861-2
Rozpočet:	SO-201	MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	53,168	0,00	0,00
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
			řtěrkopisek				
			pod těsnící vrstvou (plochy z podél. řezu) - OP1 (1.838*6.9)=12,682 [A]				
			pod těsnící vrstvou (plochy z podél. řezu) - OP2 (1.838*7.0)=12,866 [B]				
			nad těsnící vrstvou - OP1 (2.32*6.5)=15,080 [C]				
			nad těsnící vrstvou - OP2 (1.90*6.6)=12,540 [D]				
			Celkem: 12.682+12.866+15.08+12.54=53,168 [E]				
		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 stísňených prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
14	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	42,055	0,00	0,00
			ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ				
			řŠDb 16-32				
			zásyp před licem nových opěr (0.233*9+0.477*9.8)=6,772 [A]				
			zásyp před licem 6.772 za rubem nové opěrné zdi ((0.556+0.861)*24.9)=35,283 [B]				
			Celkem: 6.772+35.283=42,055 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- 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 stísňených prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M plochy svahu na povodní straně (3*7.5+4.5*9.5)=65,250 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50mroztřídění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1: 5	M2	65,250	0,00	0,00
16	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM plochy svahu na povodní straně (3*7.5+4.5*9.5)=65,250 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	65,250	0,00	0,00
17	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 3x - plochy svahu na povodní straně (3*7.5+4.5*9.5)*3=195,750 [A] Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénuzahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	195,750	0,00	0,00
18	18351		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CHEMICKÉ ODPLEVENÍ 1,5x - plochy svahu na povodní straně (3*7.5+4.5*9.5)*1.5=97,875 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu	M2	97,875	0,00	0,00
19	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE z pol. 12110 ((3*7.5+4.5*9.5)*0.15)=9,788 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1:	M3	9,788	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
20	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE  DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE  rub opěr + rub opěrné zdi - min. 300g/m2 (1.2*(7.2+7.6))+((1.1+1.48)/2*24.4)=49,236 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	49,236	0,00	0,00
21	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30  PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30  DN630 mm + DN750 mm (0.315*0.315*3.1417*6*(2*8+7))+((0.375*0.375*3.1417*7*(8+7))=89,409 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 technologii 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- 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- objem betonu pro přebetonování a nadbetonování, který se nepřičítá ke stanovenému objemu výplně piloty- ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývajících částí sypaninou nebo kamenivem- odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části- zřízení výplně piloty pod hladinou vody- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy- nezahrnuje dodání a osazení výztuže, nezahrnuje vrtý	M3	89,409	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B  DN630 mm - 99kg/m + DN750 mm - 122kg/m3 (0.315*0.315*3.1417*6*(2*8+7))*0.099+(0.375*0.375*3.1417*7*(8+7))*0.122=9,918 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování- úpravy výztuže pro zřízení kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)- povrchovou antikorozi úpravu výztuže- separaci výztuže- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů	T	9,918	0,00	0,00
23	22694		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ  OP1, zápory HEB 140 délky 8 m - 19 ks x 33,7 kg/m (8*(33.7/1000)*19)=5,122 [A] OP2, zápory HEB 140 délky 8 m - 12 ks x 33,7 kg/m (8*(33.7/1000)*12)=3,235 [B] zeď, zápory HEB 140 délky 6 m - 36 ks x 33,7 kg/m (6*(33.7/1000)*36)=7,279 [C] hmotnost převázek 5.122 rozpěr 1.399=1,399 [D] Celkem: 5.122+3.235+7.279+1.399=17,035 [E]  Technická specifikace: položka zahrnuje opotřebení ocelových zápor, jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění a jejich odstranění. Ocelová převázka se započítá do výsledné hmotnosti.	T	17,035	0,00	0,00
24	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)  plocha u OP1 + plocha u OP2 + plocha zdi ((6.4+3.3+2)*2.8)+((2+5)*2.8)+(2.4*(11+13.6))=111,400 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje osazení pažin bez ohledu na druh, jejich opotřebení a jejich odstranění	M2	111,400	0,00	0,00
25	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ	M3	5,120	0,00	0,00



3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNÉ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ				
			těsnění zatrubnění koryta na začátku opěrné zdi (1.6*3.2)=5,120 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace				
26	26175		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 300MM	M	464,000	0,00	0,00
			VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ I A II D DO 300MM				
			vrty do DN300 - záporové pažení - OP1 (19*8)=152,000 [A]				
			vrty do DN300 - záporové pažení - OP2 (12*8)=96,000 [B]				
			vrty do DN300 - záporové pažení - zed' (36*6)=216,000 [C]				
			Celkem: 152+96+216=464,000 [D]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			přemístění, montáž a demontáž vrtných soupravsvislou dopravu zeminy z vrtuvodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládkupřípadně nutné pažení				
			dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
27	264230		VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 800MM	M	105,000	0,00	0,00
			VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 800MM				
			'uložení na trvalou skládku včetně odvozu dle stavebníka/dodavatele				
			na trvalou skládku - vrty do DN800 (7*(8+7))=105,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu- čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu-				
			zabezpečení vrtacích prací- dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů- lešení a podpěrné konstrukce				
			pro práci a manipulaci s vrtacím zařízení a dalších mechanismů- vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.- v případě zapažení				
			dočasnými pažnicemi jejich opotřebení- v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní- nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi- nezahrnuje uložení				
			zeminy na skládku a poplatek za skládkunevykazuje se hluché vrtání				
28	264239		VRTY PRO PILOTY TŘ II D DO 700MM	M	138,000	0,00	0,00
			VRTY PRO PILOTY TŘ II D DO 700MM				
			'uložení na trvalou skládku včetně odvozu dle stavebníka/dodavatele				
			na trvalou skládku - vrty do DN700 (6*(2*8+7))=138,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu- čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu-				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zabezpečení vrtacích prací- dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů- lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů- vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod.- v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení- v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní- nezahrnuje zapažení trvalými pažnicemi- nezahrnuje uložení zeminy na skládku a poplatky za skládkunevykazuje se hluché vrtání				
29	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	23,009	0,00	0,00
			ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37				
			dle přílohy 5 - OP1 $((0.65*0.4+0.625*0.25*2)*7.55)=4,322$ [A] dle přílohy 5 - OP2 $((0.65*0.4+0.625*0.25*2)*(8.216+0.595))=5,044$ [B] dle přílohy 5 - opěrná zeď $((0.65*0.4+0.625*0.25*2)*(7.98+7.98+7.87))=13,643$ [C] Celkem: $4.322+5.044+13.643=23,009$ [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 odbědňovacích 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,				
30	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	3,681	0,00	0,00
			VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B				
			dle pol. 272325 x 160 kg/m3 $(23.009*0.160)=3,681$ [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení- 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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřící skříně se uvádějí položkami SD 74),- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
31	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE  OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE  'geomembrána, těsnící folie z HDPE v přechodové oblasti, min. tl 2mm přechodová oblast včetně vytažení pod drenáž (2.5*(7.12+7.6))=36,800 [A] za rubem opěrné zdi včetně vytažení pod drenáž (0.93*22.1)=20,553 [B] Celkem: 36.8+20.553=57,353 [C]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané fólie- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- úpravy pro odvodnění- nutné přesahy- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	57,353	0,00	0,00
2		Základy					0,00

3		Svislé konstrukce					
32	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY  KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY  kotvy říms s povrchovou ochranou dle TZ, TKP 19A, odhad 6 kg/ks, vč. vlepění kotvy 96 vyvrtání otvoru ((6+10)*6)=96,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)	KG	96,000	0,00	0,00
33	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37  ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37  dle přílohy 15 - levá římsa ((0.4*0.25+1*0.225)*5.8)=1,885 [A] dle přílohy 15 - pravá římsa ((0.5*0.3+0.49*0.3)*(2.6+5.65+1.9))=3,015 [B] dle přílohy 15- římsa opěrné zdi ((0.4*0.4)*(0.575+7.98+7.98+7.87))=3,905 [C] Celkem: 1.885+3.015+3.905=8,805 [D]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	8,805	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,- 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				
34	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B  VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B  dle pol. č.317325 x 94 kg/m3 (8.805*0.094)=0,828 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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.	T	0,828	0,00	0,00
35	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37  ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37  dle přílohy č.13 - dřík opěrné zdi (((1.3+1.35)/2*7.87+(1.35+1.42)/2*7.98+(1.42+1.53)/2*7.98)*0.4)=13,300 [A]  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek,	M3	13,300	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, 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				
36	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B  VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B  dle pol.č.327325 x 211 kg/m3 (13.3*0.211)=2,806 [A]  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 měřící skříně se uvádějí položkami SD 74),- povrchovou antikorozní úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	2,806	0,00	0,00
37	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37  MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37  dle přílohy č.11 - OP1 (0.4*((1.026+1)/2*0.485+(1.8+1.75)/2*0.86+(1.75+1.83)/2*2.94+(1.83+1.79)/2*2.94+(1.79+1.84)/2*0.806))=5,626 [A] dle přílohy č.11 - OP2 (0.4*((1.53+1.54)/2*0.302+(1.73+1.66)/2*1.37+(1.66+1.73)/2*3.01+(1.73+1.69)/2*3.01+(1.69+1.75)/2*0.81))=5,771 [B] dle přílohy č.11 - příčel (8.08*4.75*0.4)=15,352 [C] dle č.11 - křídla vpravo (((0.89+1.91)/2*1.55+(1.91+1.9)/2*0.5+(1.9+1.84)/2*0.27+(0.78+1.78)/2*1.46+(1.78+1.79)/2*0.5+(1.79+1.74)/2*0.27)*0.4)=2,746 [D] Celkem: 5.626+5.771+15.352+2.746=29,495 [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	M3	29,495	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,- 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				
38	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B  VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B  dle pol.č.389325 x 225 kg/m3 (29.495*0.225)=6,636 [A]  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 měřící skříně se uvádějí položkami SD 74),- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,- separaci výztuže,- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	6,636	0,00	0,00
3		Svislé konstrukce					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
39	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20  PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20  blok pod drenáž - OP1 + OP2 + opěrné zdi ((0.3*0.64*7.12)+(0.3*0.64*7.58)+(0.3*0.64*24.4))=7,507 [A]  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a	M3	7,507	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
40	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30  PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30  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 odskružovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	5,771	0,00	0,00
41	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO  PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO  podsypan 10cm pod betonem dlažby - kam. koryto + ((29*3.15+4.65*17.07)*0.1)+((1.2*(7.5+9.2))*0.1)=19,077 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	19,077	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO  PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO  šterkopisek těsnící folie - ochr. těsnící folie dle pol. 28999 tl. 2*150 mm (57.353*0.15*2)=17,206 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	17,206	0,00	0,00
43	45160		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU  PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU  obsyp drenáže za rubem stěn - OP1 + OP2 + opěrné zdi ((0.3*0.3*7.12)+(0.3*0.3*7.58)+(0.3*0.3*24.4))=3,519 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku mezerovitého betonu a jeho uložení se zhutněním, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny)	M3	3,519	0,00	0,00
44	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  'odláždění koryta a svahů na výtoku z lom. kamene tl. do 200 mm do bet. lože C20/25n-XF3, 'včetně spárování cement. maltou MC 25 XF4, dlažba dle ČSN 72 1860, tř. jakosti I kam. koryto + kam. svahy na výtoku (((29*3.15+4.65*17.07)*0.3)+(1.2*(7.5+9.2))*0.3)=57,230 [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	57,230	0,00	0,00
45	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30  STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30  prahy v korytě (4.42+2.43*0.5)=5,635 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh apod.)- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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	M3	5,635	0,00	0,00



3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
46	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	9,350	0,00	0,00
			SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU				
			přespárování části kam. zdi na vtoku mostu (5.5*1.7)=9,350 [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitěvyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchuspárováníodklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				0,00
7			Přidružená stavební výroba				
47	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI	M2	134,084	0,00	0,00
			ASFALTOVÝMI NÁTĚRY				
			IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			'1x pentrace (ALP) + 2x nátěr (ALN) základy svisle OP1 ((7.54+2*0.97+7.55)*0.6)=10,218 [A] základy svisle OP2 ((8.65+0.84+0.35+7.78+0.97)*0.6)=11,154 [B] základy vodor. OP1 ((7.54+7.55)*0.27)=4,074 [C] základy vodor. OP2 ((8.65+0.84+0.35+7.78)*0.27)=4,757 [D] základy svisle opěrná zeď ((23.87*2+0.9)*0.6)=29,184 [E] základy vodor.opěrná zeď (23.87*2*0.25)=11,935 [F] stěny rámu - dolní část ((7.12+7.58+0.49)*1+(7.55+8.41+0.7)*0.4)=21,854 [G] stěna opěrné zdi - dolní část (23.87*(0.5+0.9))=33,418 [H] křídla - vnější 10.218 čelní plochy (2.54+2.43+(1.87+0.5+0.9+0.5+1.75+0.78)*0.4)=7,490 [I] Celkem: 10.218+11.154+4.074+4.757+29.184+11.935+21.854+33.418+7.49=134,084 [J]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
48	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY  'NAIP min. tl. 4mm stěna rámu zdi - na rubu horní část ((7.6+7.58+0.49)*(1.2+0.3)+((1.36+1.03)/2+0.3)*59.191)=111,996 [A] křídla - vnitřní plochy (3.64+3.44)=7,080 [B] pracovní spáry (0.5*(7.12+7.56+8.41+0.7+0.49+7.58+23.87*2))=39,800 [C] dilatační spáry zdi ((0.3+0.5)*((0.6+0.25)*2+0.5+1.8)*4)=12,800 [D] Celkem: 111.996+7.08+39.8+12.8=171,676 [E]	M2	171,676	0,00	0,00
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	711432		<div>IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY</div> <div>IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY</div> <div>NAIP, min. tl 5mm <math>((1.03+0.15)*5.66+(0.52+0.15)*10.14)=13,473</math> [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, lité asfalt, asfaltový beton</div>	M2	13,473	0,00	0,00
50	711442		<div>IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU</div> <div>IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU</div> <div>NAIP, min. tl 5mm <math>5.59*7.5=41,925</math> [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu- očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení- zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu- zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů- úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obručnicků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak- ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace- provedení požadovaných zkoušek- nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lité asfalt, asfaltový betonv této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)</div>	M2	41,925	0,00	0,00
51	711509		<div>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ</div> <div>OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ</div> <div>pracovní spáry, min. 600g/m2 <math>(0.8*(7.12+7.56+8.41+0.7+0.49+7.58+23.87*2))=63,680</math> [A] dilatační spáry zdi, min. 600g/m2 <math>(0.8*((0.6+0.25)*2+0.5+0.6)*4)=8,960</math> [B] Celkem: <math>63.68+8.96=72,640</math> [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div>	M2	72,640	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání předepsaného ochranného materiálu- zřízení ochrany izolace				
52	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	7,572	0,00	0,00
			NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)				
			čela rámu až za okapničku $5.22*(0.5+0.28)+4.73*(0.46+0.28)=7,572$ [A]				
		Technická specifikace:	- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
53	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	4,342	0,00	0,00
			NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)				
			vnitřní hrana římsy mostu $((0.125+0.15)*(5.65+10.14))=4,342$ [A]				
		Technická specifikace:	- položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7	Přidružená stavební výroba						0,00

8	Potrubí						
54	81457		POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 500MM	M	2,500	0,00	0,00
			POTRUBÍ Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 500MM				
			obnovení kanalizace v opěrné zdi $2.5=2,500$ [A]				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklonzahrnuje: - 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 vodynezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	2,500	0,00	0,00
			POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM				
			průchod drenáže opěrami mostu 2.5 opěrnou zdí (0.5*(2+3))=2,500 [A]				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklonzahrnuje: - 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 vodynezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
56	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	4,750	0,00	0,00
			POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM				
			průchod drenáže opěrami mostu 4.75 opěrnou zdí ((0.4+0.4+0.15)*(2+3))=4,750 [A]				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklonzahrnuje: - 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 vodynezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
57	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH	M	32,000	0,00	0,00
			POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH				
			(3.5+4.5+24)=32,000 [A]				
		Technická specifikace:	položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklonzahrnuje:				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet: SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
8		Potrubí					0,00
9		Ostatní konstrukce a práce					
58	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ  zábradlí na římsách mostu 40.54 opěrné zdi (6.5+10.14+23.9)=40,540 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravykotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinakpřípadně nivelační hmoty pod kotevní desky	M	40,540	0,00	0,00
59	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ  opěry mostu (2+2)=4,000 [A] v římsách mostu 4 zdí (6+6)=12,000 [B] Celkem: 4+12=16,000 [C]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací- vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu	KUS	16,000	0,00	0,00
60	933331		ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM V TRUBKÁCH PILOT SYSTÉMOVÝCH ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM V TRUBKÁCH PILOT SYSTÉMOVÝCH  OP1 + OP2 1+1=2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní dodávku se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi; - veškeré potřebné mechanismy; - podklady a dokumentaci zkoušky; - případné stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky; - veškerá zkušební a měřicí zařízení vč. opotřebení a nájmu; - výpomoc při vlastní zkoušce; - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení, včetně všech měření a dalších potřebných činností; - dodávka a montáž měřících trubek.				
61	933333		ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM ODRAZ METOD PIT PILOT SYSTÉMOVÝCH  ZKOUŠKA INTEGRITY ULTRAZVUKEM ODRAZ METOD PIT PILOT SYSTÉMOVÝCH  OP1 + OP2 + zed' 4+4+8=16,000 [A]  Technická specifikace: Položka obsahuje podklady a dokumentaci zkoušky; - případné stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky; - veškerá zkušební a měřicí zařízení vč. opotřebení a nájmu; - výpomoc při vlastní zkoušce; - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení.	KUS	16,000	0,00	0,00
62	936502R		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK  DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ POZINK ukončení izolace pod římsou křídel dle listu 401.24VL 4/2015 přítlačná lišta ocel S235 P5*40 mm pozinkovaná ponorem 80 mikronů upevňovací vruty M10-70 z korozivzdorné oceliA2 - vrty á 0,3 m přítlačná lišta podmazaná izolační stěrkou, těsnění dle listu 208.08 VL 4/2015 vč. provedení vrtů a kotvení  'ukončení izolace pod římsou křídel dle listu 401.24VL 4/2015 'přítlačná lišta ocel S235 P5*40 mm pozinkovaná ponorem 80 mikronů 'upevňovací vruty M10-70 z korozivzdorné oceliA2 - vrty á 0,3 m 'přítlačná lišta podmazaná izolační stěrkou, těsnění dle listu 208.08 VL 4/2015 'vč. provedení vrtů a kotvení délka x hmotnost (vč. vrtů) - křídla mostu (2.47+2.05)*2.1=9,492 [A] délka x hmotnost (vč. vrtů) - římsa opěrné zdi 24.4*2.1=51,240 [B] Celkem: 9.492+51.24=60,732 [C]	KG	60,732	0,00	0,00
63	938452		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM  OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM  stávající kamen.zdi na vtoku mostu 5.5*1.7=9,350 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	9,350	0,00	0,00
64	96618		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH	T	0,729	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH</div> <div>Technická specifikace: 'vč. odvozu na skládku zhotovitele, naložení, vyložení - odkup zhotovitelem za cenu šrotu do šrotu - zábradlí na mostě, trubky hmotnost 7 kg/bm ((3.05+3.1+4.03)*4+1.5*6+9.8*2+0.65*6+0.75*2)*0.007=0,523 [A] do šrotu - zábradlí na zdi, hmotnost U profilu 5,6 kg/bm (25.5+9*1.0)*0.0056=0,193 [B] do šrotu - svislý U profil hrazení na vtoku mostu 8,6 kg/bm 1.53*0.0086=0,013 [C] Celkem: 0.523+0.193+0.013=0,729 [D] položka zahrnuje: - rozebrání 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</div>				
65	967138		<div>VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S</div> <div>ODVOZEM DO 20KM</div> <div>VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM DO 20KM</div> <div>Technická specifikace: 'odvoz na skládku dle zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů kam. základy (0.95*(0.6+0.17)*7.9)=5,779 [A] opěry ((0.55*1.36+0.25*0.28)*7.6*2)=12,434 [B] opěrná zeď ((2.3+1.87)/2*27.06*0.6)=33,852 [C] křídla ((3.3+3.17)*1.64*0.5)=5,305 [D] kam. dno ((29*3+7.6*2.05+8.2*1.8)*0.3)=35,202 [E] kam svahy na výtoku ((2.4*1.5+2.1*1.5)*8.2*0.3)=16,605 [F] Celkem: 5.779+12.434+33.852+5.305+35.202+16.605=109,177 [G] položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M3	109,177	0,00	0,00
66	967168		<div>VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO</div> <div>20KM</div> <div>VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM</div>	M3	12,451	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Rozpočet:

SO-201 MOST EV.Č.2861-2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>'odvoz na skládku dle zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů mostní deska (0.3*2.7*7.36)=5,962 [A] řimsy mostu (0.4*0.18*3.05+(0.49*0.36+0.19*0.16)*9.23)=2,128 [B] žb. sloupy (0.24*0.24*0.77*4)=0,177 [C] řimsa zdi (0.15*0.6*27.6)=2,484 [D] přibetonávka u paty opěrné zdi (0.7*15*0.1)=1,050 [E] bet. Torkret na začátku opěrné zdi (1.3*0.1*5)=0,650 [F] Celkem: 5.962+2.128+0.177+2.484+1.05+0.65=12,451 [G]  Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>				
67	969257		<div>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM KANALIZAČ  VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM KANALIZAČ  'odvoz na skládku dle zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů, vč. poplatků za skládku vybourání části kanalizace v opěrné zdi 2.5=2,500 [A]  Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</div>	M	2,500	0,00	0,00
68	97817		<div>ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE  ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE  'odvoz na skládku dle zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů izolace mostní desky 41.948 rubu opěr (7.4*2.7+(7.03+6.7)*1.6)=41,948 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - položka zahrnuje veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku.Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M2	41,948	0,00	0,00
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Stavba:	33163a	III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část_neoceněný_05022024
Objekt:	SO-201	MOST EV.Č.2861-2
Rozpočet:	SO-201	MOST EV.Č.2861-2

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

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2.  
část\_neoceněný\_05022024

**Objekt:** SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

**Rozpočet:** SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

**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: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet: SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05</div> <div>04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04</div> <div>VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI</div> <div>na trvalou skládku, odvoz na trvalou skládku zhotovitele - výkop zásypu podpěry 31.02 násypu k lávce směr Na Špici dle pol. 131738 <math>15.51*2=31,020</math> [A]</div> <div>113328 - na skládku dle zhotovitele - ŠD pod panely + modelace násypu - přístup k lávce jako dočasný chodník <math>((2*3*0.15*2)+(4.0*1.9)+(1.2*3.2))*2=26,480</math> [B]</div> <div>113328 - na skládku dle zhotovitele - ŠD zásyp 31.02 násyp za podpěrami <math>(0.62*3+(10.5*(3.2+2)/2)*0.5)*2=31,020</math> [C]</div> <div>Celkem: <math>31.02+26.48+31.02=88,520</math> [D]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	88,520	0,00	0,00
2	015141R		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01</div> <div>01 ŽELEZOBETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01</div> <div>ŽELEZOBETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</div> <div>96716 - panelové rovnaniny dle pol. 27512 <math>12*2.4=28,800</math> [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</div> <div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	28,800	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	015170		<div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02</div> <div>01 DŘEVO PO STAVEBNÍM POUŽITÍ, Z DEMOLIC</div> <div>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 01 DŘEVO</div> <div>PO STAVEBNÍM POUŽITÍ, Z DEMOLIC</div> <div>96717 - pol. 27518 + pol 76252 (0.075+1.2)*0.7=0,893 [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>	T	0,893	0,00	0,00
4	027421		<div>PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ</div> <div>PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ</div> <div>plocha lávky 12*2=24,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	M2	24,000	0,00	0,00
5	027422		<div>PROVIZORNÍ LÁVKY - NÁJEMNÉ</div> <div>PROVIZORNÍ LÁVKY - NÁJEMNÉ</div> <div>předpoklad 7 měsíců 7=7,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	KPLMĚSÍ C	7,000	0,00	0,00
6	027423		<div>PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ</div> <div>PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ</div> <div>plocha lávky 12*2=24,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	M2	24,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet:SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00
1	Zemní práce						
7	113168		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ, ODVOZ DO 20KM  ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ, ODVOZ DO 20KM  'zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů, panely jsou majetkem zhotovitele panely - založení dočasné lávky pro pěši 1*3*2*2=12,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	12,000	0,00	0,00
8	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM  ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM  'zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů na skládku dle zhotovitele - ŠD pod panely + modelace násypu - přístrup k lávce jako dočasný chodník ((2*3*0.15*2)+(4.0*1.9)+(1.2*3.2))=13,240 [A] na skládku dle zhotovitele - ŠD zásyp 13.24 násyp za podpěrami 0.62*3+(10.5*(3.2+2)/2)*0.5=15,510 [B] Celkem: 13.24+15.51=28,750 [C] 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	28,750	0,00	0,00
9	121103		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM  SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 3KM  odvoz na mezideponii zhotovitele - pod panelové podpěry 5.175 násyp k lávce směr Na Špici ((1.2+1.5*4+10.5*(3.2+2)/2)*0.15)=5,175 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravunezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	5,175	0,00	0,00
10	125733		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 3KM	M3	9,575	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-001 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet:

SO-001 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 3KM				
			natěžení 5.175 dovoz ornice z mezideponie zhotovitele - ornice - dle pol. 12110 5.175=5,175 [A] natěžení 5.175 dovoz zeminy z mezideponie zhotovitele - zemina - dle pol.17411 4.4=4,400 [B] Celkem: 5.175+4.4=9,575 [C]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- 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.)položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
11	131733		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 3KM HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 3KM  pro zpětné použití, odvoz na mezideponii zhotovitele - výkop pro panelový základ směr Radim 2.5*0.44*4=4,400 [A]	M3	4,400	0,00	0,00
		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 štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	15,510	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt: SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet: SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>'zhotovitel v ceně zohlední skutečnou vzdálenost odvozů na skládku dle zhotovitele - výkop zásypu podpěry 15.51 násypu k lávce směr Na Špici dle pol. 458523 15.51=15,510 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- 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**</p>				
13	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>ornice - na mezideponii z pol. 121103 5.175=5,175 [A] zemina - na mezideponii potřeba zásypu z pol. 131733 4.4=4,400 [B] zemina - na trvalou skládku m3 z pol. 131738 15.51=15,510 [C] Celkem: 5.175+4.4+15.51=25,085 [D]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>	M3	25,085	0,00	0,00
14	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>zemina z mezideponie, výkopku dle pol. 13173 4.4=4,400 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <p>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo</p>	M3	4,400	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
15	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M  zpětné ohumusování ploch $(1.2+1.5*4+10.5*(3.2+2)/2)=34,500$ [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50mrozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1: 5	M2	34,500	0,00	0,00
16	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM  zpětné ohumusování ploch $(1.2+1.5*4+10.5*(3.2+2)/2)=34,500$ [A]  Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	34,500	0,00	0,00
17	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU  3x - zpětné ohumusování ploch $(1.2+1.5*4+10.5*(3.2+2)/2)*3=103,500$ [A]  Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénuzahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	103,500	0,00	0,00
18	18351		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CHEMICKÉ ODPLEVENÍ  1,5x - zpětné ohumusování ploch $(1.2+1.5*4+10.5*(3.2+2)/2)*1.5=51,750$ [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném	M2	51,750	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			terénu				
19	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE	M3	5,175	0,00	0,00
			OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE				
			na mezideponii zhotovitele $((1.2+1.5*4+10.5*(3.2+2)/2)*0.15)=5,175$ [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje urovnání skládky do výšky max. 3m se sklony svahů 1: 2 a mírnějšími, založení trávníku (event. ošetření chemicky před založením trávníku při časové prodlevě mezi nasypáním skládky a osetím), 1x za rok ošetření chemicky, 2x za rok sekání.				
1		Zemní práce					0,00
2		Základy					
20	21461F		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2	M2	38,740	0,00	0,00
			SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2				
			netkaná geotextilie pro oddělení podsypu podpěr lávky $38.74$ násypu $4.0*1.9+1.2*3.2+10.5*(3.2+2)/2=38,740$ [A]				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- úpravy pro odvodnění- nutné přesahy- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
21	27152		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	13,240	0,00	0,00
			POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO				
			‘SDb 0-32				
			pod panely + modelace násypu - přístup k lávce jako dočasný chodník $((2*3*0.15*2)+(4.0*1.9)+(1.2*3.2))=13,240$ [A]				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
22	27512		HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH	M3	12,000	0,00	0,00
			HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETONOVÝCH				
			‘panely jsou majetkem zhotovitele, zhotovitel v ceně zohlední obrátkovost panelů				
			panely - založení dočasně lávky pro pěší $1*3*2*2=12,000$ [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců,- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,- očištění a ošetření úložných ploch,- zednické výpomoci pro montáž dílců,- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku,- další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
23	27518		HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ DŘEVĚNÝCH  HRANICE PODPĚRNÉ Z DÍLCŮ DŘEVĚNÝCH  <div>'z fošen min. tl 5cm, fošny jsou majetkem zhotovitele, zhotovitel zohlední obrátkovost fošen úložné prahy z tvrdého dřeva 0.1*0.15*2.5*2=0,075 [A]</div>	M3	0,075	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování- dodání dřeva v požadované kvalitě a výroba konstrukce (vč. pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její objem, dílenská montáž, montážní dokumentace,- dodání spojovacího materiálu,- zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření,- podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení,- jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu,- montáž konstrukce na stavbě, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci,- veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků,- všechny druhy ocelového kotvení,- dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů,- zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření,- osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy,- ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod.,- osazení značek, včetně jejich zaměření,- veškeré úpravy dřeva pro zlepšení jeho užitných vlastností (impregnace, zpevňování a pod.),- veškeré druhy povrchových úprav,- zvláštní spojové prostředky, rozebíratelnost konstrukce,- osazení měřících zařízení a úprav pro ně.				
2		Základy					0,00
4		Vodorovné konstrukce					
24	458523		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9  VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9  <div>'ŠDb 0-32 zásyp 15.51 násyp za podpěrami 0.62*3+(10.5*(3.2+2)/2)*0.5=15,510 [A]</div>	M3	15,510	0,00	0,00

3.6.1.10

Datum: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet:SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

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-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
4			Vodorovné konstrukce				0,00
5			Komunikace				
25	58251		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z BETONOVÝCH DLAŽDIC DO LOŽE Z KAMENIVA obnovení chodníku vpravo silnice u nástupu na lávku 4.8*1.5=7,200 [A]	M2	7,200	0,00	0,00
			Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar- očištění podkladu- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak- nezahrnuje postřiky, nátěry- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5			Komunikace				0,00
7			Přidružená stavební výroba				
26	76252		TESAŘSKÉ PODLAHY TESAŘSKÉ PODLAHY dřevěná podlaha lávky v tl. 50 mm 12*2*0.05=1,200 [A]	M3	1,200	0,00	0,00
			Technická specifikace: - položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.				
7			Přidružená stavební výroba				0,00
9			Ostatní konstrukce a práce				
27	91225R		SLOUPKY KOVOVÉ	KUS	2,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Rozpočet:

SO-901 PROVIZORNÍ PŘEMOSTĚNÍ TUŽÍNSKÉHO POTOKA

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
SLOUPKY KOVOVÉ							
zábrana proti vjezdu na lávku - včetně základové patky 2 včetně následné demontáže - pro oba vstupy na lávku 2=2,000 [A]							
Technická specifikace: položka zahrnuje:							
- dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava- odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie							
28	96717		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ DŘEVĚNÝCH	M3	1,275	0,00	0,00
VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ DŘEVĚNÝCH							
'podpěrné fošny lávky + podlaha lávky min. tl 5cm, fošny jsou majetkem zhotovitele, zhotovitel zohlední obrátkovost fošen							
odvozu na skládku dle zhotovitele - pol. 27518 + pol 76252 (0.075+1.2)=1,275 [A]							
Technická specifikace: položka zahrnuje:							
- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)							
9	Ostatní konstrukce a práce						0,00

Celkem:

0,00

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2.  
část\_neoceněný\_05022024

**Objekt:** SO-990 VRN

**Rozpočet:** SO-990 VRN

**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:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-990 VRN

Rozpočet:

SO-990 VRN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730R		<div>VYTYČENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</div> <div>Zajištění inženýrských sítí před zahájením stavebních prací a během realizace stavby dle požadavku správců. Nutné vytyčení všech pozemních sítí s protokolárním zápisem příslušných správců. Přesnou polohu pozemních vedení ověřit ručně kopanými sondami. Přechody nutno ochránit. PEVNÁ CENA vytyčení stávajících podzemních sítí 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
2	02910A		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</div> <div>Geometrický plán pro majetkové vypořádání vlastnických vztahů, potvrzený katastrálním úřadem PEVNÁ CENA oddělovací geometrické plány pro vypořádání 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
3	02910B		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</div> <div>Veškerá zaměření nutná k realizaci díla (např. vytyčení stavby, potřebná zaměření a geodetické práce v průběhu výstavby - zaměření vrstev pro určení kubatur konstrukčních vrstev a celkových plošných a dálkových výměr, obvod staveniště apod.). Včetně ochrany vytyčovacích bodů. 3x tištěná + 1x CD PEVNÁ CENA vytyčení obvodu stavby 1 nových konstrukcí 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
4	02911A		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>Veškerá zaměření nutná k uvedení stavby do užívání a řádnému předání dokončeného díla. Včetně ochrany vytyčovacích bodů. 3x tištěná + 1x CD</div>	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-990 VRN

Rozpočet:

SO-990 VRN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PEVNÁ CENA zaměření skutečného provedení stavby vč. vodního toku s okolím 50m dle požadavku správce toku Povodí Vltava s.p. 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
5	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE plánu údržby a sledování mostu Zadavatel poskytne otevřený formát *.dwg a *.pdf PEVNÁ CENA vypracování plánu údržby 1 sledování mostu 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
6	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU PEVNÁ CENA včetně stanovení zatížitelnosti 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KUS	1,000	0,00	0,00
7	02943A		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Dokumentace bude požadována (počet výtisků, paré a CD v el. podobě dle SOD) objednatelem včetně dokumentace v elektronické podobě 1x CD cena za vypracování - RDS. Realizační dokumentace bude zpracována na všechny trvalé stavební objekty. Zadavatel poskytne otevřený formát *.dwg a *.pdf PEVNÁ CENA ZDS, RDS 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
8	02943B		OSTATNÍ POŽADAVKY - POVODŇOVÝ A HAVARIJNÍ PLÁN Havarijní plán a protipovodňový plán (2x tiskem). Zadavatel poskytne otevřený formát *.dwg a *.pdf. PEVNÁ CENA	KPL	1,000	0,00	0,00



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-990 VRN

Rozpočet:

SO-990 VRN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
9	02944		<div>OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ</div> <div>Dokumentace skutečného provedení stavby. Výkresy a související písemnosti zhotovené stavby potřebné pro evidenci pozemní komunikace. Výkresy odchylek a změn stavby oproti DSP+PDPS. Ověření podpisem odpovědného zástupce zhotovitele a správce stavby. Zadavatel poskytne dokumentaci v otevřeném formátu dwg. PEVNÁ CENA</div> <div>1x digitální verze + 4x tištěná verze 1=1,000 [A]</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi				
10	02946F		<div>OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE</div> <div>1x měsíčně sada barevných fotografií v tištěné i elektronické formě 3x závěrečná fotodokumentace v albu s popisem v tištěné i elektronické podobě PEVNÁ CENA</div> <div>digitální podoba, členění dle datumu, postup výstavby, před zakrýváním konstrukcí apod. 1=1,000 [A]</div>	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech- zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu				
11	02946R		<div>OSTAT POŽADAVKY - PASPORTIZACE OBJEKTŮ PŘED A PO VÝSTAVBĚ</div> <div>Pasportizace nemovitosti v zájmovém území celé akce před zahájením a po dokončení prací, dopravního značení, vybavení komunikace - odvodnění příkopu, vodní tok, přilehlé pozemky, nemovitosti a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Projednání pasportizace provedené před zahájením prací. Následně pasportizace po dokončení akce s propojením a prokázáním stavu konstrukcí, objektů a pozemků před a po akci. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na</div>	KPL	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-990 VRN

Rozpočet:

SO-990 VRN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			CD dle SOD. PEVNÁ CENA 1=1,000 [A]  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				
12	02946V		OSTAT POŽADAVKY - PASPORT - VIDEOZÁZNAM OBJÍZDNÝCH TRAS  Pasportizace + videozáznam objízdných tras zahájením a po dokončení prací. PEVNÁ CENA digitální podoba, pasport + videozáznam objízdných tras - před 1 po realizaci 1=1,000 [A]  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
13	02950A		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZABEZPEČENÍ PŘÍSTUPŮ DO DOTČENÝCH NEMOVITOSTÍ  Úhrnná částka musí obsahovat veškeré náklady na dočasné úpravy a regulaci dopravy (i pěší) na staveništi a nezbytné značení a opatření vyplývající z požadavků BOZP na staveništi vč. provizorních lávek, nájezdů,...Trasy pro pěší v souladu s vyhl. č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb. Po dobu realizace stavby zajištěn přístup k objektům pro požární techniku, policii, záchranné služby. PEVNÁ CENA provizorní lávky, přejezdy apod. 1=1,000 [A]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	0,00	0,00
14	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA  OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA PEVNÁ CENA první hlavní mostní prohlídka 1=1,000 [A]	KUS	1,000	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-990 VRN

Rozpočet:

SO-990 VRN

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221- provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou- vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu				
15	029611G		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR GEOLOGA  OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR PEVNÁ CENA 8=8,000 [A]	HOD	8,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem geotechnika z důvodu zásahu do aktivní zóny - viz Technická zpráva SO 125.2				
16	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE  Náklady na zřízení informační tabule s údaji o stavbě s textem dle vzoru objednatele na obou koncích realizovaného úseku. Po ukončení stavby odstranění. PEVNÁ CENA informační tabule dle požadavků investora, údaje o investorovi, zhotoviteli, kontakty na zainteresované techniky apod. 2=2,000 [A]	KUS	2,000	0,00	0,00
			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				
17	03710R		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY - VÝHYBNY AUTOBUSŮ  POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY - VÝHYBNY AUTOBUSŮ PEVNÁ CENA dodáva, montáž, demontáž - panelové zpevněné plochy pro vyhýbání autobusů po objízdných tras 1=1,000 [A]	KPL	1,000	0,00	0,00
			Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele - výhybna pro BUS na objízdné trase o rozměrech 3x25 m z opakovaně použitelného materiálu ( opakovaně použité betonové panely s podsypem z recyklátu)				
0	Všeobecné konstrukce a práce						0,00

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část_neoceněný_05022024
<b>Objekt:</b>	SO-990 VRN
<b>Rozpočet:</b>	SO-990 VRN

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

## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2.  
část\_neoceněný\_05022024

**Objekt:** SO-995 PRELIMINÁŘE

**Rozpočet:** SO-995 PRELIMINÁŘE

**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: 05.02.2024

Čas: 13:40:50

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-995 PRELIMINÁŘE

Rozpočet:

SO-995 PRELIMINÁŘE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Trubní vedení				
1	P709120R		<div>PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU, OBNOVA OBSYPU PÍSKEM, ZAKRYTÍ BETONOVÝMI DESKAMI A FÓLIÍ</div> <div>PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU, OBNOVA OBSYPU PÍSKEM, ZAKRYTÍ BETONOVÝMI DESKAMI A FÓLIÍ</div> <div>'PRELIMINÁŘ - POLOŽKA BUDE ČERPÁNA PO PÍSEMNÉ DOHODĚ INVESTOR x ZHOTOVITEL plynového potrubí 9=9,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:<div>– obsahuje i demontáž po skončení provizorního stavu – dopravu do skladu nebo na likvidaci – obrátkovost, opotřebení zapůjčeného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován2. Položka neobsahuje:<div>X</div>3. Způsob měření:<div>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div></div></div>	M	9,000	0,00	0,00
2	P86734		<div>CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH PODÉLNĚ PŮLENÝCH DN DO 200MM</div> <div>CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH PODÉLNĚ PŮLENÝCH DN DO 200MM</div> <div>'PRELIMINÁŘ - POLOŽKA BUDE ČERPÁNA PO PÍSEMNÉ DOHODĚ INVESTOR x ZHOTOVITEL nová půlená chránička plynového potrubí 9=9,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon.zahrnuje:<div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby včetně podélného rozpůlení, 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. výústí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</div></div>	M	9,000	0,00	0,00
3	P899523		<div>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20</div> <div>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20</div>	M3	3,600	0,00	0,00

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

33163a III/2861 Těšín - Soběraz - Radim - II. etapa (intravilán Dřevěnice) 2. část\_neoceněný\_05022024

Objekt:

SO-995 PRELIMINÁŘE

Rozpočet:

SO-995 PRELIMINÁŘE

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			'PRELIMINÁŘ - POLOŽKA BUDE ČERPÁNA PO PÍSEMNÉ DOHODĚ INVESTOR x ZHOTOVITEL obetonování nové půlené chráničky plynového potrubí 9*0.4=3,600 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8		Trubní vedení					0,00

Celkem:

0,00