

PŘÍLOHA Č. 1 OCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ – POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Viz. příloha

Viz. příloha

II/379 DEBLÍN – TIŠNOV

PŘÍLOHA Č. 3 OPRAVNĚNÉ OSOBY OBJEDNATELE

Ve věcech smluvních: **Jiří Vitanovský, starosta městyse Deblín**

Technický dozor: **Karel Zemánek, autorizovaný stavitel, Sv. Čecha 1565, Tišnov, IČO: 665493311**



PŘÍLOHA Č. 4 OPRÁVNĚNÉ OSOBY ZHOTOVITELE

PORR A.S. - VEDOUcí ODŠTĚPNÉHO ZÁVODU - MORAVA

Ing. Jan Pešek

OHL ŽS, A.S. - ŘEDITEL DIVIZE – DIVIZE R - SILNICE

Ing. Pavel Novotný

FIRESTA – FIŠER, REKONSTRUKCE, STAVBY A.S. - ČLEN PŘEDSTAVENSTVA

Ing. Pavel Borek

STAVBYVEDOUcí

Ing. Josef Šopík

STAVBYVEDOUcí

Ing. Vladimír Zlatník

OPRÁVNĚNÝ GEODET

Ing. Roman Bartoš

V Brně, dne 23.06.2017



Ing. Jan Pešek, zmocněnec

řádně oprávněn podepsat nabídku za společníky společnosti: „Společnost II/379 Deblín - Tišnov“:
tj. za

PORR a.s., OHL ŽS, a.s. a FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s.

[na podkladě plné moci společnosti OHL ŽS, a.s. a FIRESTA-Fišer, rekonstrukce, stavby a.s., obsažené ve smlouvě o společnosti udělené společnosti PORR a.s. a na podkladě plné moci společnosti PORR a.s., která udělila ve smyslu § 443 zák. č. 89/2012 Sb. (občanský zákoník) v platném znění plnou moc Ing. Janu Peškovi]

POVĚŘENÍ

evid. číslo: P - 003/17

obchodní společnost

OHL ŽS, a.s.

Burešova 938/17, Veveří, 602 00 Brno,

IČ: 463 42 796

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u KS Brno, v oddíle B, vl. 695,
 zastoupená Ing. Petrem Brzezínou, MBA - 1. místopředsedou představenstva
 a Mgr. Danielou Musilovou - členem představenstva
 (dále jen „OHL ŽS“)

pověřuje

tímto

v souladu s řídicí normou OHL ŽS: N0 – ORG – 02 Kompetenční řád

ředitele divize - Divize R – Silnice

pana Ing. Pavla Novotného

datum narození 14.02.1964, bytem Kostelec u Křížků 84, PSČ: 251 68

(dále jen „Zaměstnanec“)

k zastupování OHL ŽS, včetně podepisování, v následujících záležitostech:

➤ Úkony týkající se majetku

- **smlouvy, kterými Společnost nabývá či pozbývá majetek:**

- smlouvy na pořízení či zcizení dlouhodobého majetku s pořizovací hodnotou do 100 tis. Kč
- smlouvy na pořízení či zcizení DDHM či DDNM v rámci rozpočtového limitu příslušné organizační jednotky
- smlouvy na pořízení či zcizení kancelářských prostředků do 5 tis. Kč/1 nákup

- **smlouvy o nájmu, podnájmu, pachtu a ubytovací:** na dobu realizace stavební zakázky

- movitých věcí - výše nájmu a/nebo jiné úplaty do 20 tis. Kč měsíčně
- nemovitostí, nebytových prostor a bytů výše nájmu a/nebo jiné úplaty do 20 tis. Kč měsíčně
- smlouvy o ubytování - výše úplaty do 10 tis. Kč měsíčně

➤ Smlouvy, nabídky – různé

- **smlouvy s objednatelem do 150 mil. Kč**

- **smlouvy s dodavatelem do 50 mil. Kč**

- **právní jednání související s účastí ve veřejných zakázkách:** do 150 mil. Kč

- podpis nabídky a návrhu příslušné smlouvy s objednatelem do nabídky, včetně elektronického podávání nabídek
- smlouvy o sdružení (společnosti), spolupráci či jiné obdobné uzavřené za účelem podání společné nabídky, včetně přijímání a udělování plných mocí v rámci sdružení (společnosti), jakož i dalších právních jednání souvisejících se sdružením (společností)

- **dohody o:** u stavebních zakázek spadajících do jeho podpisových pravomocí, max. však 25 mil Kč

- započtení pohledávek
- vzdání se práv, včetně dohod o nepenalizování, uznání závazků, dohody o narovnání

➤ Písemnosti obecné

- **podání žádostí a jednání v rámci veřejných zakázek a veřejných soutěží, na základě kterých nevzniká žádný závazek Společnosti, včetně:**

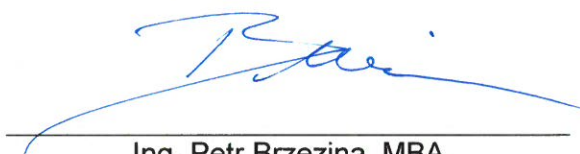
- účast na vysvětlení (včetně jednacího řízení s i bez změn navrhovaných hodnotících kritérií) či otvírání nabídky
- nahlížení do protokolů
- vyzvednutí jistot
- úkony související s ochranou proti nesprávnému postupu zadavatele

U uvedených limitů se jedná o celkový limit, vč. dodatků. Jedná se o částky **bez DPH**.


Zastupování ve věci smlouvy zahrnuje její podpis (podpis nabídky/objednávky a její přijetí, odvolání či odmítnutí) a rovněž pravomoc podepsat ujednání, kterým se taková smlouva mění, ukončuje či ruší. **Smlouvou s dodavatelem** se v této plné moci rozumí smlouva, jejímž předmětem je provedení stavebních, montážních či jiných prací nebo poskytnutí dodávek (zásob) či služeb ze strany třetí osoby pro OHL ŽS, vše v souvislosti s realizací stavební zakázky (zejména smlouva o dílo, kupní na pořízení zásob a další). Včetně smlouvy s dodavatelem zajišťující prokázání a splnění kvalifikačních předpokladů pro veřejnou zakázku. **Smlouvou s objednatelem** se v této plné moci rozumí smlouva, jejímž předmětem je provedení stavebních, montážních či jiných prací nebo poskytnutí dodávek (movitých věcí) či služeb ze strany OHL ŽS pro třetí osobu, vše v souvislosti s realizací stavební zakázky (zejména smlouva o dílo, kupní a další).

Zaměstnanec nemůže pověřit dalšího zástupce.

V Brně, dne 22.05. 2017



Ing. Petr Brzezina, MBA
1. místopředseda představenstva
OHL ŽS, a.s.



Mgr. Daniela Musilová
člen představenstva
OHL ŽS, a.s.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 1 417 204,73 Kč

Cena celková: 1 417 204,73 Kč

DPH: 297 612,99 Kč

Cena s daní: 1 714 817,72 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 417 204,73 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC

Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014102	Všeobecné konstrukce a práce a POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	510,530	122,49	62 534,82
			p.č. 113438: 803*0,3*1,9=457,7100 [A] p.č. 123736: 21,0*1,9=39,9000 [B] p.č. 131736: 5,85*1,9=11,1150 [C] p.č. 132736: 0,95*1,9=1,8050 [D] Celkem: A+B+C+D=510,5300 [E]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	6,266	159,23	997,74
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební sut'				
			p.č. 113524: 36*(0,038+0,04)*2,3=5,6160 [A] p.č. 96687: 1*0,65=0,6500 [B] Celkem: A+B=6,2660 [C]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	385,440	122,49	47 212,55
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU sut' ze živých mtr. (položka "113336"+"113726") p.č. 113438: 803*0,20*2,4=385,4400 [A]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				110 745,11
1			Zemní práce				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet:	SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	113438	<p>ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM</p> <p>plocha ze situace ACAD: 803 m² tl.: 0,5 m (0,20 m živice + 0,30 m ŠD) 803*0,5=401.5000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	m ³	401.500	306,21	122 943,32
5	113439	<p>ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km</p> <p>401,5*6=2 409.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje připlátek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM</p>	m ³	2 409,000	18,37	44 253,33
6	113524	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM</p> <p>délka odcčtena ze situace ACAD plocha obrubníků: 0,15*0,25 = 0,038 m² - 2,3 t/m³ plocha bet. podkladu: 0,04 m² - 2,3 t/m³ odvoz na skládku 36,0=36.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje připlátek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM</p>	M	36,000	67,37	2 425,32
7	113529	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM +21 km</p> <p>plocha obrubníků: 0,15*0,25 = 0,038 m² - 2,3 t/m³ plocha bet. podkladu: 0,04 m² - 2,3 t/m³ 36*(0,038+0,04)*21=58.9680 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje připlátek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM</p>	m ³	58,968	24,50	1 444,72

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	123736	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO I2KM výkop, odvoz na skládku lepivost 50 % planimetrováno z příčných řezů ACAD 21,0=21.0000 [A]	m3	21,000	134,73	2 829,33
		Technická specifikace položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 jednostranných balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přeptažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhuštění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopů a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (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**				
9	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO IKM nakopání a rozvoz ornice po stavbě	m3	3,800	244,97	930,89

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			lepivost 50 %				
			38*0,1=3.8000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- zřízení 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, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- udržování výkopů a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopšti				
			- 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				
			- poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)				
10	131736		HLOUBENÍ JAM ZAPAZÍ NEPAŽÍ TR. I. ODVOZ DO 12KM	m3	5,850	177,60	1 038,96
			výkop nové vpusti, odvoz na skládku				
			lepivost 50 %				
			dle situace ACAD				
			5,85=5.8500 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC

Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztižení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztižení 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 výkopávky, odstranění kořenů a napaďávek- pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopů (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládce, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
11	132731	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I. ODVOZ DO IKM	m3	6,000	244,97	1 469,82
		přípojka od vpusti, zpětný zásep v p.č. 17411 lepivost 50 % dle situace ACAD 6,0=6,0000 [A]				
		Technická specifikace položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení výkopů nezapažené i zapažené- ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztižení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Debřín - průtah - OBEC

Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	132736		<p>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</p> <p>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</p> <p>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</p> <p>- vytahování a nošení výkopku</p> <p>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</p> <p>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</p> <p>- pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (výjma šíťových stěn)</p> <p>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</p> <p>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti</p> <p>- třídění výkopku</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>	m ³	0,950	244,97	232,72
			<p>přípojka od vpusťi a podélného odvodňovače, odvoz na skládku lepitost 50 % dle situace ACAD 0,950=0,9500 [A]</p>				
			<p>Technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepitost - 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 				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUŤNĚNÍ</p> <p>trvalá skládka</p> <p>p.č. 123736: 21,0=21.0000 [A] p.č. 131736: 5,85=5.8500 [B] p.č. 132736: 0,95=0.9500 [C] Celkem: A+B+C=27.8000 [D] položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění ve zřízených podmínkách a stisněných prostorech - zřízené 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	27,800	12,25	340,55
14	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>násyp, vč. zhutnění podloží planimetrováno z příčných řezů ACAD</p>	m3	22,600	183,73	4 152,30

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt:

SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet:

SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			22,60=22.6000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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.)				
15	17380		ZEMNÍ KRAJINICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ planimetrováno z pfiěných řezů ACAD	m3	4,800	551.18	2 645.66
			4,80=4.8000 [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 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC

Objekt:

SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet:

SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Cellkem
16	17411		<ul style="list-style-type: none"> - 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 konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	m3	6,000	183,73	1 102,38
			ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zpětný zásyp rýh přípojek, mtr. z p.č. 132211 I(d) 0,9 dle situace ACAD 6=6,0000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené 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.) 	m3	2,750	183,73	505,26
			ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zpětný zásyp nové vpusti dle situace ACAD				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet:	SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,75=2.7500 [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				
			- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stíněných prostorech				
			- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	1 044,000	9,80	10 231,20
			plocha ze situace ACAD				
			1044=1.044.0000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
19	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	38,000	6,12	232,56
			plocha ze situace ACAD				
			pod nezpevněnými plochami ("zelené" plochy)				
			38,0=38.0000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů				
20	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0.10M	M2	38,000	36,75	1 396,50
			včetně dovozu a odkopu na mezikládece				
			plocha ze situace ACAD				
			38,0=38.0000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	18242		nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI plocha ze situace ACAD 38=38.0000 [A]	M2	38.000	30.62	1 163.56
<small>Technická specifikace: Zahnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</small>							
1	Zemní práce						199 338,38
- 5	22	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 GE 150 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 1044=1 044.0000 [A]	M2	1 044.000	91.86	95 901,84
<small>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</small>							
23	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 GE 200 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 1001=1 001.0000 [A]	M2	1 001.000	122.49	122 612,49
<small>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</small>							
24	56930		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI tl.0,10m plocha dle ACAD:41,00 m2	m3	4.100	551.18	2 259,84
<small>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</small>							

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	572133	- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 Infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze PI-E, 1.2 kg/m2 plocha odečtena ze situace (ACAD) 1001=1 001.0000 [A]	M2	1 001.000	17,15	17 167,15
		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				
26	572213	a SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0.5KG/M2 Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze PS-E, 0.25 kg/m2 plocha odečtena ze situace (ACAD) na ACL16+ 870=870.0000 [A]	M2	870.000	14,70	12 789,00
		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				
27	572213	b SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0.5KG/M2 Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze PS-E, 0.50 kg/m2 plocha odečtena ze situace (ACAD) na infiltračním postřiku: 1001.0000=1 001.0000 [A] na ACP 16+: 870.500=870.5000 [B] Celkem: A+B=1 871.5000 [C]	M2	1 871.500	14,70	27 511,05
		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				
28	574A34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, TL. 40MM ACO 11+ 40 mm	M2	870.000	194,75	169 432,50

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	574C56		<p>plocha odečtena ze situace (ACAD)</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 spojí - 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. <p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, TL. 60MM</p>	M2	870,000	252.32	219 518,40
			<p>ACL 16+ 60 mm</p> <p>plocha odečtena ze situace (ACAD)</p> <p>870=870.0000 [A]</p>				
			<p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 spojí - 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. <p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, TL. 90MM</p>	M2	870,000	355.21	309 032,70
30	574E88		<p>ACP 22+ 90 mm</p> <p>plocha odečtena ze situace (ACAD)</p> <p>870=870.0000 [A]</p>				
			<p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 spojí - 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. 				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Debřín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80
Rožpočet:	SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	31 83433	Potrubi	POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 150MM kanalizační přípojka od vpusťi a podélného odvodňovače dle situace ACAD 8,6=8.6000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	8.600	796.15	6 846,89
32	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ včetně podklad. betonu C8/10 tl. 100 mm pod vpusť vč. kalového koše počet dle situace ACAD I=1.0000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení predepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - predepsané podkladní konstrukce	kus	1.000	10 901,17	10 901,17
33	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	kus	3.000	1 837,28	5 511,84

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		počet dle situace ACAD 3=3.0000 [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).				
34	89943	VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM materiál trouby: železobeton l=1.0000 [A]	kus	1.000	3 552,07	3 552,07
		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 otevíření šoupát, vypuštění a napuštění vody, odvodnění potrubí a pod.				
35	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15) XAI obetonování vpustí a přípojek l,60=1.6000 [A]	m3	1.600	3 062,13	4 899,41
		Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany betonu. - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologických výrobků 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, vstupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet:	SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubi		- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				31 711,38
9	Ostatní konstrukce a práce						
36	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční 150 x 250 mm, beton lože C20/25 n XF3 délky dle situace ACAD 139,0=139.0000 [A]	M	139.000	361.33	50 224.87
37	919111		Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku. ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM řezání pro asfaltové zálivky délky dle situace ACAD 73,0=73.0000 [A]	M	73.000	73.49	5 364.77
38	919112		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM příčné a podélné řezání délky dle situace ACAD 73,0=73.0000 [A]	M	73.000	79.62	5 812.26
39	931323		Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 73,0=73.0000 [A]	M	73.000	85.74	6 259.02
40	93552		Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ	M	10.200	2 388.46	24 362.29



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC
Objekt: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 121 Úprava napojení místních komunikací km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	93811		<p>podélný odvodňovač vč. 1ks odtokové vpustí, krycí roš - litina dle situace ACAD 10,20=10.2000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě</p>	M2	1 740,000	2,45	4 263,00
			očištění ACP 16+ a ACL 16+ 870+870=1 740.0000 [A]				
42	93818		<p>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</p>	M2	870,000	1,22	1 061,40
			očištění ACO 11+ 870=870.0000 [A]				
43	96687		<p>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH dle situace ACAD I=1.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suť a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 014 I** (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</p>	kus	1,000	1 837,28	1 837,28
9	Ostatní konstrukce a práce						99 184,89

Celkem:

1 417 204,73

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832
Rozpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 175 091,25 Kč

Cena celková: 175 091,25 Kč

DPH: 36 769,16 Kč

Cena s daní: 211 860,41 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 175 091,25 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Debřín - průtah - OBEC

Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 - 1,832

Rozpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0		Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	73,246	122,49	8 971,90
		p.č. 113438: (37,51+6,41+10,6+9,73)*0,3*1,9=36.6225 [A] p.č. 123736: 19,275*1,9=36.6225 [B] Celkem: A+B=73.2450 [C]				
2	014102	b POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební sut'	T	4,054	159,23	645,52
		Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	014102	c POPLATKY ZA SKLÁDKU sut' ze živých mtr.	T	30,840	122,49	3 777,59
		p.č. 113524: 22,60*(0,038+0,04)*2,3=4 0544 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
		p.č. 113438: (37,51+6,41+10,6+9,73)*0,20*2,4=30.8400 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0		Všeobecné konstrukce a práce				13 395,01
1	4	113438				
		Zemní práce				
		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM	m3	32,125	306,21	9 837,00
		plochy ze situace ACAD: tl.: 0,5 m (0,20 m živice + 0,30 m ŠD) (37,51+6,41+10,6+9,73)*(0,2+0,3)=32.1250 [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				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 - 1,832
Rozpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113439		<p>musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>ODSTRAN KRYTÝ VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km</p> <p style="text-align: right;">32,125*6=192.7500 [A]</p>	m3	192.750	306.21	59 021,98
6	113524		<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM</p> <p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM</p> <p>délky odečtena ze situace ACAD plocha obrubníku: 0,15*0,25 = 0,038 m2 - 2,3 t/m3 plocha bet. podkladu: 0,04 m2 - 2,3 t/m3 na skládku 6,6+6,7+2,2+4+3,1=22.6000 [A]</p>	M	22.600	67.37	1 522,56
7	113529		<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p> <p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM</p> <p>+21 km plocha obrubníku: 0,15*0,25 = 0,038 m2 - 2,3 t/m3 plocha bet. podkladu: 0,04 m2 - 2,3 t/m3 na skládku 22,6*(0,038+0,04)*21=37.0188 [A]</p>	m3	37,019	24,50	906,97
8	123736		<p>Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM</p> <p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO 12KM</p> <p>ŠD, odvoz na skládku lepivost 50 % plocha dle situace ACAD: 64,25 m2 tl.: 0,30 m 64,25*0,3=19.2750 [A]</p>	m3	19,275	122,49	2 360,99

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832
Rozpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		<i>Technická specifikace:</i> položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- zřízení 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
9	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ trvalá skládka	m3	19,275	12,25	236,12
		p.č. 123736: 19,275=19,2750 [A]				
		<i>Technická specifikace:</i> položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasně zajištění				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832
 Rozpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17180		<ul style="list-style-type: none"> - zřízení 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, přemostění, přejezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	m ³	0,600	551,18	330,71
<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>násyp, vč. zhutnění podloží planimetrováno z příčných řezů ACAD 0,60–0,6000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (přijejzdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné 							

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832
Rožpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17380		<p>plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>ZEMNÍ KRAJINICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>průměrná plocha dosypání: 0,10 m² délka dle ACAD: 22,6 m 22,6*0,1=2,2600 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízené 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 konstrukce (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	m ³	2,260	551,18	1 245,67
12	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>plocha ze situace ACAD</p> <p>64,25=64,2500 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	64,250	9,80	629,65
1		Zemní práce					76 091,65
5	13 56333	Komunikace	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>ŠDA 0/63 GE 150 mm</p>	M2	64,250	91,86	5 902,01

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832
Rozpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	56334	plocha odcčtena ze situace (ACAD) 64,25=64.2500 [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 postříky, nátěry	M2	64.250	122.49	7 869,98
		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/32 GE 200 mm plocha odcčtena ze situace (ACAD) 64,25=64.2500 [A]				
15	572133	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 postříky, nátěry	M2	64.250	17.15	1 101,89
		INFILTRAČNÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 1,5KG/M2 Infiltrační postřík z kationaktivní asfaltové emulze PI-E, 1.2 kg/m2 plocha odcčtena ze situace (ACAD) 64,25=64.2500 [A]				
16	572213	Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	64.250	14.70	944,48
		SPOJOVACÍ POSTRÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík z kationaktivní asfaltové emulze PS-E, 0.25 kg/m2 plocha odcčtena ze situace (ACAD) na ACL 16+: 64,25=64.2500 [A]				
		Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832
Rožpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	572213	b	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze PS-E, 0.50 kg/m2 plocha odečtena ze situace (ACAD) na infiltraním postřiku: 64,25=64,2500 [A] na ACP 16+: 64,25=64,2500 [B] Celkem: A+B=128.5000 [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	128,500	14,70	1 888,95
18	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, TL. 40MM ACO 11+ 40 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 64,25=64,2500 [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, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod.	M2	64,250	194,75	12 512,69
19	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, TL. 60MM ACL 16+ 60 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 64,25=64,2500 [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, vpustí, šachet a pod.	M2	64,250	252,32	16 211,56

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832
 Rozpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	574E88	- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, TL. 90MM ACP 22+ 90 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 64.250=64.2500 [A]	M2	64.250	355.21	22 822,24
		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.				
5		Komunikace				69 253,80
- 9		Ostatní konstrukce a práce				
21	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční 150 x 250 mm, beton lože C20/25 n XF3 déłky dle situace ACAD 22,60=22.6000 [A]	M	22.600	355.21	8 027,75
		Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
22	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM řezání pro asfaltové zářivky déłky dle situace ACAD 12,0+6,0+5,50+9,70=33.2000 [A]	M	33.200	73.49	2 439,87
		Technická specifikace: - poločka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	33.200	79.62	2 643,38



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832
Rožpočet: SO 122 ÚPRAVA NAPOJENÍ MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			příčné a podélné řezání délky dle situace ACAD 12,0+6,0+5,50+9,70=33.2000 [A]				
24	931323	Technická specifikace	položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 12,0+6,0+5,50+9,70=33.2000 [A]	M	33.200	85.74	2 846.57
		Technická specifikace	položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
25	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU očištění ACP 16+ a ACL 16+ 64,25+64,25=128.5000 [A]	M2	128.500	2.45	314.83
		Technická specifikace	položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
26	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM očištění ACO 11+ 64,25=64.2500 [A]	M2	64.250	1.22	78.39
		Technická specifikace	položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9		Ostatní konstrukce a práce					16 350,79

Celkem:

175 091,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 1 750 409,66 Kč

Cena celková: 1 750 409,66 Kč

DPH: 367 586,03 Kč

Cena s daní: 2 117 995,69 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 750 409,66 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
 Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem	
0	1	014102	Všeobecné konstrukce a práce a POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	797,003	122,49	97 624,90	
			p.č. 113378: 0,480*1,9=0,9120 [A]					
			p.č. 113438: 469,00*0,30*1,9=267,3300 [B]					
			67,70*0,15*1,9=19,2945 [C]					
			p.č. 113458: 7,80*0,1*1,9=1,4820 [D]					
			p.č. 113488: 36,20*0,1*1,9=6,8780 [E]					
			34,90*0,1*1,9=6,6310 [F]					
			p.č. 123736: 254,00*1,9=482,6000 [G]					
			p.č. 131736: 5,85*1,9=11,1150 [H]					
			p.č. 132736: 0,40*1,9=0,7600 [I]					
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=797,0025 [J]					
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.					
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební sut'	T	44,101	159,23	7 022,20	

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 - 0,941 80
 Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 - 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			p.č. 113175: 0,16*2,6=0,4160 [A]				
			p.č. 113458: 7,80*0,2*2,3=3,5880 [B]				
			p.č. 113488: 36,20*0,1*2,3=8,3260 [C]				
			34,90*0,2*2,3=16,0540 [D]				
			p.č. 113514: 4*(0,016+0,04)*2,3=0,5152 [E]				
			p.č. 113524: 52*(0,038+0,04)*2,3=8,1120 [F]				
			p.č. 966158: 2,8*2,3=6,4400 [G]				
			p.č. 96687: 1*0,65=0,6500 [H]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=44,1012 [I]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU suť ze živiničných mtr.	T	249,492	122,49	30 560,28
			(položka "113336"+"113726")				
			p.č. 113438: 469,00*0,2*2,4=225,1200 [A] 67,70*0,15*2,40=24,3720 [B] Celkem: A+B=249,4920 [C]				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				135 207,38
1			Zemní práce				
4	113175		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 8KM plocha ze situace ACAD. 1,60 m2 tl.: 0,10 m bez očištění a třídění	m3	0,160	428,70	68,59

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113378		1,6*0,1=0,1600 [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). ODSTRAN PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM plocha ze situace ACAD: 1,60 m2 tl.: 0,30 m lože z kaméniva 1,60*0,30=0,4800 [A]	m3	0,480	146,98	70,55
6	113379		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). ODSTRAN PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEB KOSTEK, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 0,48*6=2,8800 [A]	m3	2,880	24,50	70,56
7	113438		Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM plocha ze situace ACAD: 469 m2 tl.: 0,50 m plocha ze situace ACAD: 67,70 m2 tl.: 0,30 m 469,00*0,5=234,5000 [A] 67,70*0,30=20,3100 [B] Celkem: A+B=254,8100 [C]	m3	254,810	306,21	78 025,37
			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).				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	113439	ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 254,810*6=1 528.8600 [A]	m3	1 528,860	24,50	37 457,07
9	113458	Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM plocha ze situace ACAD: 7,80 m2 tl.: 0,20 m (beton) + 0,1 m (lože) 7,80*(0,2+0,1)=2.3400 [A]	m3	2,340	979,88	2 292,92
10	113459	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). ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 1,56*6=9,3600 [A]	m3	9,360	18,37	171,94
11	113488	Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM plocha ze situace ACAD: 36,20 m2 tl.: 0,20 m plocha ze situace ACAD: 34,90 m2 tl.: 0,30 m 36,20*0,20=7,2400 [A] 34,90*0,30=10,4700 [B] Celkem: A+B=17,7100 [C]	m3	17,710	367,46	6 507,72
		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).				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	113489		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 17,1*6=102.6000 [A]	m3	102.600	18,37	1 884,76
			<i>Technická specifikace:</i> Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM				
13	113514		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM délka odečtena ze situace ACAD plocha obruby: 0,08*0,20 = 0,016 m2 - 2,3 t/m3 plocha podkladu: 0,04 m2 - 2,3 t/m3 na skládku 4=4.0000 [A]	M	4,000	73,49	293,96
			<i>Technická specifikace:</i> 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).				
14	113519		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM +21 km plocha obruby: 0,08*0,20 = 0,016 m2 plocha podkladu: 0,04 m2 4,0*(0,016+0,04)*21=4,7040 [A]	M	4,704	12,25	57,62
			<i>Technická specifikace:</i> Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM				
15	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM délka odečtena ze situace ACAD plocha obrubníků: 0,15*0,25 = 0,038 m2 - 2,3 t/m3 plocha bet. podkladu: 0,04 m2 - 2,3 t/m3 na skládku 52=52.0000 [A]	M	52,000	79,62	4 140,24
			<i>Technická specifikace:</i> 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).				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	113529	<p>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM</p> <p>+21 km plocha obrubníků: $0,15 \cdot 0,25 = 0,038 \text{ m}^2$ plocha bet. podkladu: $0,04 \text{ m}^2$ $52,0 \cdot (0,038 + 0,040) \cdot 21 = 85,1760 \text{ [A]}$</p>	m3	85.176	12.25	1 043,41
17	123736	<p>Technická specifikace</p> <p>Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM</p> <p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO 12KM</p> <p>výkop, odvoz na skládku lepivost 50% planimetrováno z příčných řezů ACAD $254,00 = 254,0000 \text{ [A]}$</p> <p>Technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopářiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení 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 výkopávky, odstranění kofenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepečování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopářiště a jeho ochrana proti vodě 	m3	254.000	122.49	31 112,46

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	125731		- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť 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**	m ³	55,750	146,98	8 194,14
			VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO IKM nakopání a rozvoz ornice po stavbě lepitost 50% 232,0*0,1=23 2000 [A] 325,50*0,1=32,5500 [B] Celkem: A+B=55.7500 [C]				
			poležka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepitost - 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, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (vyjma šíťových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť 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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 - 0,941 80

Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 - 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	131736	- poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice) HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I. ODVOZ DO 12KM výkop nové vpustí, odvoz na skládku lepivost 50% ze situace ACAD 5.85=5.8500 [A] technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 - svaňování a přesvaň. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční výkopávky, 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 výkopů a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	m3	5,850	183,73	1 074,82
20	132731	- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.014 I** HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I. ODVOZ DO 1KM přípojka od vpustí a podélného odvodňovače, zpětný zásypv p.č. 17411 lepivost 50% ze situace ACAD 1.45=1.4500 [A]	m3	1,450	244,97	355,21



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rožpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p><small>Technická specifikace:</small> položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - těžení po vřstvách, 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přeřazování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
21	132736		<p><small>Technická specifikace:</small> položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I. ODVOZ DO 12KM - přípojka od vpusťi a podélného odvodňovače, odvoz na skládku - lepidlost 50% - ze situace A.CAD - 0,40=0,4000 [A] 	m3	0,400	244,97	97,99



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	17120		<p>- příplatek za lepidlo</p> <p>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</p> <p>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</p> <p>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</p> <p>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</p> <p>- vytahování a nošení výkopku</p> <p>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</p> <p>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napaďavek</p> <p>- pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</p> <p>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</p> <p>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopistišti</p> <p>- třídění výkopku</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>	m ³	260,250	12,25	3 188,06
<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>p.č. 123736: 254,00=254,0000 [A]</p> <p>p.č. 131736: 5,85=5,8500 [B]</p> <p>p.č. 132736: 0,40=0,4000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=260,2500 [D]</p>							
<p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajistění - ztlížení provádění ve ztlížených podmínkách a stísňených prostorech - ztlížené 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 							

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	17180		<p>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</p> <p>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>násyp - dorovnání ploch planimetrování z příčných řezů ACAD 227,00=227.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztižení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztižení provádění vč. hutnění ve ztižených podmínkách a stísňených prostorech- ztižené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna části 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	227,000	551,18	125 117,86
24	17380		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>planimetrováno z příčných řezů ACAD 1,0=1.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:</p>	m3	1,000	551,18	551,18



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet:	SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	17411		<p>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</p> <p>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</p> <p>- hutnění i různé míry hutnění</p> <p>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</p> <p>- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</p> <p>- zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</p> <p>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</p> <p>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</p> <p>- spouštění a nošení materiálu</p> <p>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</p> <p>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</p> <p>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</p> <p>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>	m3	1.450	122,49	177,61
			ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM				
			zpětný zásyv ryh přípojek, mtr. z p.č. 132731				
			1,450=1,4500 [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				
			- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- zřízení 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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
 Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	17481		<p>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zpětný zásyp nové vpustí - včetně nákupu a dopravy ze situace ACAD</p> <p>3=3.0000 [A]</p> <p>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 - 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	3.000	551.18	1 653,54
27	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>pod chodníky a vjezdy plocha ze situace ACAD</p> <p>2009.20=2 009.2000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	2 009.200	9.80	19 690,16
28	18130		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>pod nezpevněnými plochami ("zeleň" plochy) plocha ze situace ACAD</p> <p>324.20=324.2000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů</p>	M2	324.200	6.12	1 984,10



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rožpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0.10M včetně dovozu a odkopu na meziskládece plocha ze situace ACAD 232,0=232.0000 [A]	M2	232.000	36,75	8 526,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
30	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0.10M včetně dovozu a odkopu na meziskládece plocha ze situace ACAD 325,50=325.5000 [A]	M2	325.500	48,99	15 946,25
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
31	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI plocha ze situace ACAD s mulčováním při osevu 585=585.0000 [A]	M2	585.000	36,75	21 498,75
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				
1		Zemní práce					371 252,84
2		Základy					
32	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (B20) C 16/20-XF1 základ pod přístřešek (6*0,6*0,3)+(2,8*0,6*0,3)=1.5840 [A]	m3	1,584	3 245,85	5 141,43
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtlačce, 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,				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
 Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	Základy		<ul style="list-style-type: none"> - 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, náličníků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injekčních 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 zemi 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, 	M2	410.000	244.97	5 141,43
5	Komunikace		<p>KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM</p> <p>SC, C8/10 150 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 410,0=410,0000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu 	M2	410.000	244.97	100 437,70

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
 Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	56313	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM nová cyklostezka plocha odečtena ze situace (ACAD) 8,50=8.5000 [A]	M2	8.500	208,22	1 769,87
		Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
35	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDB 150 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) chodníky a vjezdy: 1553+34,50+421,70=2 009,2000 [A]	M2	2 009,200	91,86	184 565,11
		Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
36	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba chodníků - vč. dodání mtr. lože: drcené kamenivo tl. 40 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 1553=1 553,0000 [A]	M2	1 553,000	342,96	532 616,88
		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, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
 Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba vjezdů - vč. Dodání mtr. lože: drcené kamenivo tl. 40 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 421,70=421,70000 [A]	M2	421,700	379,70	160 119,49
			Technická specifikace - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro přeepsané lože v tloušťce přeepsané dokumentací a pro přeepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle přeepsaného technologického předpisu včetně přeepsané podkladní vrstvy a přeepsané 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.				
38	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba chodníků - červená reliéfní vč. Dodání mtr. lože: drcené kamenivo tl. 40 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 34,50=34,50000 [A]	M2	34,500	483,82	16 691,79
			Technická specifikace - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro přeepsané lože v tloušťce přeepsané dokumentací a pro přeepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle přeepsaného technologického předpisu včetně přeepsané podkladní vrstvy a přeepsané 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.				
39	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba vjezdů - červená vč. Dodání mtr. lože: drcené kamenivo tl. 40 mm	M2	11,700	502,19	5 875,62



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha odečtena ze situace (ACAD) 11,70=11,7000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro přeepsané lože v tloušťce přeepsané dokumentací a pro přeepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle přeepsaného technologického předpisu včetně přeepsané podkladní vrstvy a přeepsané 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				1 002 076,46
8	40 83433	Potrubi	<p>POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 150MM</p> <p>kanalizační přípojka od vpustí a podélného odvodňovače délka ze situace ACAD 3,30=3,3000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <p>položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapáženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody 	M	3,300	796,15	2 627,30

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	89712	<p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p> <p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>včetně podklad. betonu pod vpusti vč. katového koše I=1.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předeepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předeepsané podkladní konstrukce 	kus	1,000	10 901,17	10 901,17
42	89921	<p>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</p> <p>I=1.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <p>- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</p>	kus	1,000	1 837,28	1 837,28
43	89943	<p>VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM</p> <p>materiál potrubí: železobeton</p> <p>I=1.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <p>- 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 napaštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.</p>	kus	1,000	3 552,07	3 552,07
44	89952	<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15)</p> <p>XA1</p> <p>obetonování vpusti a přípojek I,10=1.1000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <p>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výtzuže, 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, výtzuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů,</p>	m3	1,100	3 245,85	3 570,44

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet:	SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubi		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. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 spojí, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi 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				22 488,26
9	Ostatní konstrukce a práce		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM parkový 50 x 250 mm, beton lože C20/25 n XF3 délky ze situace ACAD 658,00=658.0000 [A]	M	658.000	293,96	193 425,68
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
46	93552		ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 150MM VČETNĚ MŘÍŽÍ podélný odvodňovač vč. lks odtokové vpusti, krycí roš - litina délka ze situace ACAD 3=3.0000 [A]	M	3.000	2 388,46	7 165,38
			Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	966158	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM podklad pod stávajícím přístřeškem plocha dle ACAD: 5,60 m2 tl.: 0,50 m 5,60*0,5=2.8000 [A]	m3	2.800	2 694,67	7 545,08
		Technická specifikace položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
48	966159	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ I KM + 6 km 2,8*6=16.8000 [A]	m3	16.800	24,50	411,60
		Technická specifikace - zahrnují veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - zahrnují veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů (zvláště vyhlášky č.324/1990 Sb.).				
49	96618	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH přesun stávajícího přístřešku - vyzvednutí, přesunutí a osazení I=1.0000 [A]	T	1.000	4 899,40	4 899,40
		Technická specifikace položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
50	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH počet ze situace ACAD I=1.0000 [A]	kus	1.000	796,15	796,15

**POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80
Rozpočet: SO 151 Chodníky a sjezdy km 0,000 – 0,941 80

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
9			Ostatní konstrukce a práce			214 243,29	

Celkem:**1 750 409,66**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832

Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 612 420,71 Kč

Cena celková: 612 420,71 Kč

DPH: 128 608,35 Kč

Cena s daní: 741 029,06 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 612 420,71 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC
SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832
SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	1	014102	Všeobecné konstrukce a práce				
	a		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina	T	351.874	122,49	43 101,05
			p.č. 113378: 8,877*1,90=16.8663 [A] p.č. 113438: 6,40*0,15*1,9=1.8240 [B] p.č. 123736: 175,360*1,9=333.1840 [C] Celkem: A+B+C=351.8743 [D]				
			Technická specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební sut'	T	42.518	159,23	6 770,14
			p.č. 113175: 2,690*2,6=6,9940 [A] p.č. 113458: 3,125*2,3=7,1875 [B] p.č. 113488: 12,320*2,3=28.3360 [C] Celkem: A+B+C=42.5175 [D]				
			Technická specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU sut' ze živých mtr.	T	83.376	122,49	10 212,73
			(položka "113336"+"113726") p.č. 113138: 33,780*2,4=81.0720 [A] p.č. 113438: 6,40*0,15*2,40=2.3040 [B] Celkem: A+B=83.3760 [C]				
			Technická specifikace zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				60 083,92

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 I/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832
 Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	113138	Zemní práce	ODSTRANĚNÍ KRYTÝ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM plocha ze situace ACAD: 152,20+11,30+5,40 m2 tl.: 0,20 m (152,20+11,30+5,40)*0,20=33.7800 [A]	m3	33.780	306,21	10 343,77
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
5	113139		ODSTRANĚNÍ KRYTÝ VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM. PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 33.780*6=202.6800 [A]	m3	202.680	24,50	4 965,66
Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM							
6	113175		ODSTRAN KRYTÝ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 8KM plocha ze situace ACAD chodník (tl. 0,1 m): (3,0+14,6+2,0+0,5)*0,10=2,0100 [A] vjezd (tl. 0,1 m): 6,8*0,1=0,6800 [B] Celkem: A+B=2,6900 [C]	m3	2.690	367,46	988,47
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií 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).							
7	113321		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM plocha ze situace ACAD: 152,2+11,3+5,4 m2 tl.: 0,30 m (152,2+11,3+5,4)*0,30=50,6700 [A]	m3	50,670	183,73	9 309,60
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutií a s vybouranými hmotami vč. uložení							

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832
Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	113378		ODSTRAN PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM plocha ze situace ACAD: (22,11+7,48) m2 tl.: 0,30 m bez očištění a třídění (22,11+7,48)*0,3=8,8770 [A]	m3	8,877	367,46	3 261,94
			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).				
9	113379		ODSTRAN PODKLADU VOZOVEK Z DLAŽEB KOSTEK, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 8,877*6=53,2620 [A]	m3	53,262	24,50	1 304,92
			Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM				
10	113438		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM plocha ze situace ACAD vjezdy: 6,4 m2 tl.: 0,30 m 6,40*0,30=1,9200 [A]	m3	1,920	306,21	587,92
			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).				
11	113439		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD S ASFALT POJIVEM VČET PODKLADU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 1,92*6=11,5200 [A]	m3	11,520	306,21	3 527,54
			Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM				
12	113458		ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM	m3	3,125	2 694,67	8 420,84

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832
Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	113459		plocha ze situace ACAD: (1,8+4,3+2+0,8+3,6) m2 tl.: 0,25 m (1,8+4,3+2+0,8+3,6)*0,25=3,1250 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	m3	18,750	18,37	344,44
			ODSTRAN KRYTU VOZ A CHOD Z BETONU VČET PODKLADU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 3,125*6=18,7500 [A]				
14	113488		Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM plocha ze situace ACAD: (25,4+5,4) m2 tl.: 0,40 m (25,4+5,4)*0,40=12,3200 [A]	m3	12,320	367,46	4 527,11
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suťí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
15	113489		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1 KM + 6 km 12,32*6=73,9200 [A]	m3	73,920	18,37	1 357,91
			Technická specifikace: Položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění vybouraných hmot za každý další 1 KM				
16	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I. ODVOZ DO 12KM Výkop, odvoz na skládku lepitost 50%	m3	175,360	183,73	32 218,89

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832
Rozpočet:	SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vjezdý: $(7,50+8,10)*0,20=3,1200$ [A] výkop: $(0,5+0,33+0,46+0,56)*20+0,39*34=50,2600$ [B] $30*0,41+(0,15+0,12+0,64+0,19)*20=34,3000$ [C] $3,12+50,26+34,3=87,6800$ [D] Celkem: A+B+C+D=175,3600 [E]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopářiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přeapažování (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 výkopářiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopářiště a ve výkopářišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr, konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
17	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I. ODVOZ DO IKM nakopání a rozvoz ornice po stavbě	m3	13.815	146.98	2 030.53
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832
Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			lepivost 50%				
			92.100*0,15=13.8150 [A]				
			Technická specifikace:				
			položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku - poplatek za materiál ze zemníku (zemina, ornice)				
18	171106		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM NA 103% PS mtr. z p.č. 113321 mtr. p.č. 113321: 50,670 m ² - 4,0 m ³ (p.č. 17320) = 46,67 m ³ vč. zhutnění podloží 50,67-4,0=46,6700 [A]	m ³	46,670	85,74	4 001,49
			Technická specifikace:				
			položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt:

SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832

Rozpočet:

SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	17120		<ul style="list-style-type: none"> - 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 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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	175.360	12,25	2 148,16
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ				
			trvalá skládka				
			p.č. 123216:				
			175.360=175.3600 [A]				
			Technická specifikace:				
			položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- zřízení 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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832
 Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	17180		<p>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p> <p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>nedostatek mtr. ppro násypů a dosypy mtr. p.č. 113321: 50,670 m² - 4,0 m³ (p.č. 17320) = 46,67 m³</p> <p>násyp: 0,20*20,0=4,0000 [A] dosypání terénu v tl. 35 cm (rekultivace): (152,2+11,3) *0,35=57,2250 [B] 4,0+57,23=61,2300 [C] p.č. 171106: -46,67=-46,6700 [D] Celkem: A+B+C+D=75,7850 [E]</p> <p>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 - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>	m ³	75,785	489,94	37 130,10

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832
Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	17320		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY BEZ ZHUTNĚNÍ použije se materiál z položky I13321 plocha ze situace ACAD: 40,0 m2 tl.: 0,10 m 40,0*0,1=4,0000 [A]	m3	4,000	551,18	2 204,72
			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 - 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 - svalování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
22	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I pod chodníky a vjezdy plocha ze situace ACAD 2009=2 009,0000 [A]	M2	2 009,000	9,80	19 688,20
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
23	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ pod nezpevněnými plochami (rekultivace) plocha ze situace ACAD 163,50=163,5000 [A]	M2	163,500	6,12	1 000,62
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů				
24	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	92,100	42,87	3 948,33

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832
 Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	18231	včetně dovozu a odkopu na meziskládce: plocha ze situace ACAD 4+39,5+7+26+15,6=92.1000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	226.500	36.75	8 323.88
26	18232	včetně dovozu a nákupu plocha ze situace ACAD 226,50=226.5000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	163.500	30.62	5 006.37
27	18242	včetně dovozu a nákupu plocha ze situace ACAD 163,50=163.5000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5 ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	482.100	24.50	11 811.45
1		plocha ze situace ACAD s mulčováním při osevu 163,5+226,5+92,1=482.1000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				178 452,86
1		Zemní práce				
4		Vodorovné konstrukce				
28	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	m3	1.800	955.38	1 719.68

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832
Rozpočet:	SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 - 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce		<p>včetně vyspárování spar a dodání dlažby ze situace ACAD: 6,0 m² 6,0*0,3=1,8000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M2	59,630	244,97	1 719,68
5	Komunikace		<p>KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL. DO 150MM</p> <p>SC, C8/10 150 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 57,8+1,83=59,6300 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhmtnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu</p>	M2	522,000	91,86	47 950,92
30	56333		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>ŠDB 150 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) 13+449+58+2=522,0000 [A]</p>	M2	522,000	91,86	47 950,92

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832
Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba chodníků - vč. dodání mtr. lože: drcené kamenivo tl. 40 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) $14,6+(3,0-2,9)+103,5+(42,0-6,2)+92,7+142,3+35,7+11,7+1,8+4,63+2+0,8+3,6=449,2300$ [A]	M2	449,230	342,96	154 067,92
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předeepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předeepsané lože v tloušťce předeepsané dokumentací a pro předeepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předeepsaného technologického předpisu včetně předeepsané podkladní vrstvy a předeepsané 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. 				
32	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba vjezdů - vč. Dodání mtr. lože: drcené kamenivo tl. 40 mm plocha odečtena ze situace (ACAD) $(7,5+8,1+6,4+5,4+6,8+25,4)+1,83=57,7700$ [A]	M2	57,770	379,70	21 935,27
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předeepsané lože v tloušťce předeepsané dokumentací a pro předeepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předeepsaného technologického předpisu včetně předeepsané podkladní vrstvy a předeepsané 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. 				

POLOŽKY SOUPOISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832
 Rozpočet: SO 152 CHODNÍKY A SJEZDY - km 0,941 80 – 1,832

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
35	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNĚ - DOD A POKLÁDKA relief u zdi, s reflexní úpravou plocha odečtena ze situace (ACAD) 5,90+3,80=9.7000 [A]	M2	9.700	428.70	4 158,39
		Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
36	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM parkový 50 x 250mm, beton lože C20/25 n XF3 déčky ze situace ACAD 9,5+1,1*2+1,25*2+6+2,3+7,9+0,7+61,2+30+50+45,5+3*2+3,6+1,8*2+2,2+1,5*2+1,1+2*2+1,5+1,5*2+17+30=295.4000 [A]	M	295.400	416.45	123 019,33
		Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
9	Ostatní konstrukce a práce					127 177,72

Celkem:

612 420,71

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140
Rozpočet: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 107 865,71 Kč

Cena celková: 107 865,71 Kč
DPH: 22 651,80 Kč
Cena s daní: 130 517,51 Kč

Měrné jednotky:
Počet měrných jednotek: 1,00
Náklad na měrnou jednotku: 107 865,71 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140
 Rozpočet: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	132731	Zemní práce	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 1KM mtr. se využije v p.č. 17411 lepvost 50% 7=7.0000 [A]	m3	7.000	244.97	1 714.79
			Technická specifikace položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 výkopávkou, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptření vč. přepážování (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 výkopávkou (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku.				
2	132732		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 2KM mtr. se využije v p.č. 17110 lepvost 50% 3=3.0000 [A]	m3	3.000	244.97	734.91
			Technická specifikace položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140
SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - 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, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (vyjma šíťových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
3	17110		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>mitr. z p.č. 132732 vč. zhutnění podloží 3=3.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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 	m3	3,000	91,86	275,58

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Rozpočet: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	17411		<ul style="list-style-type: none"> - 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	7.000	85,74	600,18
			ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM mtr. z p.č. 132731 I(d) = 0,9 7=7.0000 [A]				
			Technická specifikace položka zahrnuje:				
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stíněných 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.) 				
1			Zemní práce			3 325,46	



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC
SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140
SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	5	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C 25/30-XF2 dolní část základu 0,8*0,8*1,5*2=1,9200 [A]	m3	1,920	3 245,85	6 232,03
			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, vloček, 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, náliťků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 spojí, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi 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,				
6	272315	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C 30/37-XF4	hlava základu 0,8*0,8*0,5*2=0,6400 [A] výplň základu: 3,14*0,02*0,02*1,5*2=0,0038 [B] Celkem: A+B=0,6438 [C]	m3	0,644	3 368,34	2 169,21

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140
 Rozpočet: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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 ziracené) 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, náližků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 zemi 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,				
2		Základy					8 401,24
7	741157	Přídružená stavební výroba	SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ Bezpatíc. 10m pozink. + výložník včetně základu a montáže pro přechod 2=2.0000 [A]	kus	2,000	15 923,05	31 846,10
8	742122	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu DO KABELOVÉHO LOŽE CYKY-J4B10 34=34.0000 [A]	M	M	34,000	342,96	11 660,64
9	742123	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu DO CHRÁNICÍKY CYKY-J4B10	M	M	9,000	428,70	3 858,30

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140
 Rozpočet: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	742124	a	9=9.0000 [A] PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu NA KONSTRUKCE CYKY-J 4B10 včetně kabelosvodu	M	4,000	612,43	2 449,72
11	742124	b	4=4.0000 [A] PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu NA KONSTRUKCE CYKY 3C1.5	M	20,000	612,43	12 248,60
12	742512		20=20.0000 [A] UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1KV CYKY-J 4B10	kus	4,000	612,43	2 449,72
13	742615		4=4.0000 [A] KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 33CM 32=32.0000 [A]	M	32,000	24,50	784,00
14	74271		MĚŘENÍ KABELŮ Výchozí revize	KČ	1,000	2 449,70	2 449,70
15	74313		1=1.0000 [A] SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ 150W včetně zdroje pro přechod pro chodce	kus	2,000	6 124,25	12 248,50
16	74431		2=2.0000 [A] SKŘÍNĚ POJISTKOVÉ PPS 100 na sloup	kus	1,000	8 573,95	8 573,95
17	745511		1=1.0000 [A] UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI FeZn 30x4 mm	M	32,000	122,49	3 919,68
18	745512		32=32.0000 [A] UZEMŇOVACÍ VEDENÍ NA POVRCHU	M	8,000	42,87	342,96

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140
Rožpočet: SO 423 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,140

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			FeZn 30x4 mm 8=8.0000 [A]				92 831,87
8	19 87633	Potrubi	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM prum 110 mm 18=18.0000 [A] technická specifikace položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolaci, 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 zapáženém i v kolektorech, chráničkách	M	18,000	183,73	3 307,14
8		Potrubi					3 307,14

Celkem:**107 865,71**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 IL/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Rozpočet: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 145 015,98 Kč

Cena celková: 145 015,98 Kč

DPH: 30 453,36 Kč

Cena s daní: 175 469,34 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 145 015,98 Kč

Výpracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774
Rozpočet:	SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	132731	Zemní práce	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I. ODVOZ DO IKM mtr. se využije v p.č. 17411 lepvost 50% 8=8.0000 [A]	m3	8,000	244,97	1 959,76
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísňených prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptření vč. přepažování (vyjma šíťových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
2	132732		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I. ODVOZ DO 2KM mtr. se využije v p.č. 17110 lepvost 50% 3=3.0000 [A]	m3	3,000	244,97	734,91
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem 				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774
SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	17110		<ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopáště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztlížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztlížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepvost- 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzeptění a rozepření vč. přepážování (vyjma šětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopáště a ve výkopáři- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku,	m ³	3,000	85.74	257.22
ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM							
mtr. z p.č. 132732							
vč. zhutnění podloží							
3=3.0000 [A]							
Technická specifikace: položka zahrnuje:							
<ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech- ztlížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek							

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774
Rozpočet: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	17411		<ul style="list-style-type: none">- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- zřízení lavic na svazích- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>mir. z p.č. 132731 I(d) = 0,9 8=8.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- ruční hutnění- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	m3	8.000	91.86	734.88
1		Zemní práce					3 686,77



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt:

SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Rozpočet:

SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	5	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	m3	1,920	3 245,85	6 232,03
			C25/30-XF2 dolní část základu 0,8*0,8*1,5*2=1.9200 [A]				
			Technická specifikace				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
			- zřízení pracovních a dilatačních spar; včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrubovacích prostředků,				
			- 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, náližků, a sedel,				
			- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,				
			- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,				
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,				
			- zřízení práce u kabelových a injekčních 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,				
6	272315	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37)		m3	0,644	3 245,85	2 090,33
			C.30/37-XF4				
			hlava základu 0,8*0,8*0,5*2=0,6400 [A] výplň základu: 3,14*0,02*0,02*1,5*2=0,0038 [B] Celkem: A+B=0,6438 [C]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774
 Rozpočet: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Technická specifikace - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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, náližků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 zemi 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,				8 322,36
7	741157		Přidružená stavební výroba SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEL TRUBKOVÉ Bezpatíc. 10m pozink. + výložník včetně základu a montáže pro přechod 2=2.0000 [A]		kus 2.000	15 923,05	31 846,10
8	742114		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO IKV AINA KONSTRUKCE AI na konstrukce AYKY 4B16 včetně kabelosvodu 8=8.0000 [A]	M	8.000	1 224,85	9 798,80
9	742122		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO IKV Cu DO KABELOVÉHO LOŽE	M	37.000	612,43	22 659,91



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rožpočet:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774
SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	742123		CYKY-J4B10 37=37.0000 [A] PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu DO CHRÁNICÍKY CYKY-J4B10	M	9.000	551,18	4 960,62
11	742124	a	9=9.0000 [A] PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE CYKY-J4B10 včetně kabelosvodu	M	4.000	612,43	2 449,72
12	742124	b	4=4.0000 [A] PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE CYKY 3C1.5	M	20.000	612,43	12 248,60
13	742512	a	20=20.0000 [A] UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1kV CYKY-J4B10	kus	4.000	1 837,28	7 349,12
14	742512	b	4=4.0000 [A] UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1kV AYKY 4B16	kus	2.000	1 224,85	2 449,70
15	742615		2=2.0000 [A] KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 33CM 36=36.0000 [A]	M	36.000	42,87	1 543,32
16	74271		MĚŘENÍ KABELŮ Výchozí revize	KČ	1.000	3 062,13	3 062,13
17	74313		1=1.0000 [A] SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ 150W včetně zdroje pro přechod pro chodce	kus	2.000	8 573,95	17 147,90
			2=2.0000 [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774
 Rozpočet: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	74431		SKŘÍNĚ POJISTKOVÉ PPS 100 na stoup I=1.0000 [A]	kus	1,000	10 411,23	10 411,23
19	745511		UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI FeZn 30x4 mm 8=8.0000 [A]	M	8,000	85,74	685,92
20	745512		UZEMŇOVACÍ VEDENÍ NA POVRCHU FeZn 30x4 mm 36=36.0000 [A]	M	36,000	85,74	3 086,64
7			Přidružená stavební výroba				129 699,71
8	21	87633	Potrubi CHRÁNICKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM prům 110 mm Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchoďů 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 předimětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapapaženém a v kolektorech, chráničkách	M	18,000	183,73	3 307,14
8			Potrubi				3 307,14

**POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: 0742b/17 II/379 Debřín - průtah - OBEC
Objekt: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774
Rozpočet: SO 424 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 0,774

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	------	----	----------	--------	--------

Celkem:**145 015,98**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Rozpočet: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 136 154,04 Kč

Cena celková: 136 154,04 Kč

DPH: 28 592,35 Kč

Cena s daní: 164 746,39 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 136 154,04 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt:	SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230
Rozpočet:	SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	132731	Zemní práce	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO IKM mtr. se využije v p.č. 17411 lepvost 50% 5,0=5.0000 [A]	m3	5.000	244,97	1 224,85
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišťe po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišťe a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku,				
2	132732	Zemní práce	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 2KM mtr. se využije v p.č. 17110 lepvost 50% 2=2.0000 [A]	m3	2.000	244,97	489,94
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230
 Rozpočet: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	17110		<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 rozeptření vč. přepážování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu - 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. 	m3	2.000	85.74	171,48
			ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM mtr. z p.č. 132732 vč. zhutnění podloží Technická specifikace položka zahrnuje:				
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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 				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230
SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	17411	ZÁSYPAJAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	<ul style="list-style-type: none"> - 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	5,000	85,74	428,70
			<p>mtr. z p.č. 132731 I(d) = 0,9</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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.) 				
1		Zemní práce					2 314,97
2	5	272314	ZÁKLADY				
			ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	m3	1,920	3 245,85	6 232,03

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230
 Rozpočet: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			C 25/30-XF2 dolní část základu 0,8*0,8*1,5*2=1.9200 [A]				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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, náližků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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 zemi vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	m3	0.644	3 245.85	2 090.33
6	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 - XF4 hlava základu 0,8*0,8*0,5*2=0.6400 [A] výplň základu: 3,14*0,02*0,02*1,5*2=0.0038 [B] Celkem: A+B=0.6438 [C]				
			Technická specifikace - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rožpočet:

0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC
SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230
SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			<ul style="list-style-type: none"> - 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, 				8 322,36
7	741157	Přidružená stavební výroba	<p>SLOUPY VEREJNEHO OSVETLENÍ OCEL TRUBKOVÉ</p> <p>Bezpatic. 10m pozink. + výložník včetně základu a montáže pro přechod</p> <p>2=2.0000 [A]</p>	kus	2.000	15 923.05	31 846,10
8	742114		<p>PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV AI NA KONSTRUKCE</p> <p>AI na konstrukce</p> <p>AYKY 4B16 včetně kabelosvodu</p> <p>8=8.0000 [A]</p>	M	8.000	1 224.85	9 798,80
9	742122		<p>PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1KV Cu DO KABELOVÉHO LOŽE</p> <p>CYKY-J 4B10</p> <p>24=24.0000 [A]</p>	M	24.000	612.43	14 698,32

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230
 Rozpočet: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	742123		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu DO CHRÁNÍČKY CYKY-J 4B10 9=9.0000 [A]	M	9.000	612,43	5 511,87
11	742124	a	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE CYKY-J 4B10 včetně kabelosvodu 4=4.0000 [A]	M	4.000	551,18	2 204,72
12	742124	b	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE CYKY 3C1,5 20=20.0000 [A]	M	20.000	551,18	11 023,60
13	742512	a	UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1kV CYKY-J 4B10 4=4.0000 [A]	kus	4.000	1 837,28	7 349,12
14	742512	b	UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1kV AYKY 4B16 2=2.0000 [A]	kus	2.000	1 837,28	3 674,56
15	742615		KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 33CM 23=23.0000 [A]	M	23.000	42,87	986,01
16	74271		MĚŘENÍ KABELŮ Výchozí revize 1=1.0000 [A]	KČ	1.000	5 511,83	5 511,83
17	74313		SVÍTIDLA VÝBOJKOVÁ 150W včetně zdroje pro přechod pro chodce 2=2.0000 [A]	kus	2.000	8 573,95	17 147,90
18	74431		SKŘÍNĚ POJISTKOVÉ PPS 100 na sloup	kus	1.000	9 798,80	9 798,80



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Rozpočet: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	745511	I=1.0000 [A] UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI FeZn 30x4 mm	M	8.000	85.74	685.92
20	745512	8=8.0000 [A] UZEMŇOVACÍ VEDENÍ NA POVRCHU FeZn 30x4 mm	M	23.000	85.74	1 972.02
23=23.0000 [A]						
7		Přidružená stavební výroba				122 209,57

8	21	87633	Potrubi	CHRÁNICÍKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM prům 110 mm 18=18.0000 [A]	M	18.000	183.73	3 307,14	
				Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně 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 izolaci, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předeepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách					
8			Potrubi					3 307,14	

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Rozpočet: SO 425 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE v km 1,230

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
							136 154,04

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Rozpočet: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 278 967,59 Kč

Cena celková: 278 967,59 Kč

DPH: 58 583,19 Kč

Cena s dani: 337 550,78 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 278 967,59 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO
 Rozpočet: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	132731	Zemní práce	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO IKM mtr. se využije v p.č. 17411 lepvost 50% 9=9.0000 [A]	m3	9.000	222,70	2 004,30
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkoppem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 výkoppu - svaňování a přesvah. svaňů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napáďavek - pažení, vzepření a rozeprání 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 výkoppku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
2	132732		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 2KM mtr. se využije v p.č. 17110 lepvost 50% 26=26.0000 [A]	m3	26.000	222,70	5 790,20
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkoppem 				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC
SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO
SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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 - vytažování 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, vzeptění a rozeptění vč. přepážování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
3	17110		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>mir. z p.č. 132732 vč. zhutnění podloží 26=26.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení 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 	m3	26.000	77,95	2 026,70

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Rozpočet: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	17411		<ul style="list-style-type: none"> - 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	9,000	167,03	1 503,27
			ZÁSNYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM mtr. z p.č. 132731 I(d) = 0,9 9=9,0000 [A]				
			Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - zřízení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - zřízení ukládaní 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.) 				
1		Zemní práce					11 324,47

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO
SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	5	272314	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C 25/30-XF2 dolní část základu 1,0*1,0*1,70*3=5.1000 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochrany 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, vloček, 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, náližků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztlížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztlížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabráňující 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	5.100	2 950,78	15 048,98
6	272315	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C 30/37-XF4 hlava základu 1,0*1,0*0,5*3=1.5000 [A] výplň pro ukotvení sloupů 3,14*0,025*0,025*1,7*3=0.0100 [B] Celkem: A+B=1.5100 [C]		m3	1.510	2 950,78	4 455,68

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
 Objekt: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO
 Rozpočet: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace.				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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, náliktů, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení 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, řešení a tmelení spar a spojí, - opatření povrchů betonu izolací proti zemi 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,				
2			Základy			19 504,66	
7			Přídružená stavební výroba				
7	741157		SLOUPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ OCEĽ TRUBKOVÉ Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 Bezpatic, 10m pozink. + výložník včetně základu a montáže pro přechod 3=3.0000 [A]	kus	3.000	14 475,50	43 426,50
8	74183		PŘELOŽ VZDUŠ VODIČŮ N.N. Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 60=60.0000 [A]	M	60.000	334,05	20 043,00
9	742114		PODZEM KABEL VEDEDNÍ N.N. DO 1KV A INA KONSTRUKCE	M	8.000	556,75	4 454,00

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt:

SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Rozpočet:

SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Poř.č. Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	742122	Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 AI na konstrukce AYKY 4B16 včetně kabelosvodu 8=8.0000 [A]	M	127.000	334,05	42 424,35
		PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu DO KABELOVÉHO LOŽE				
		Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 CYKY-J 4B10 127=127.0000 [A]	M	19.000	556,75	10 578,25
11	742123	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu DO CHRÁNIČKY Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 CYKY-J 4B10 19=19.0000 [A]	M	4.000	556,75	2 227,00
12	742124	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 CYKY-J 4B10 včetně kabelosvodu 4=4.0000 [A]	M	30.000	556,75	16 702,50
13	742124	PODZEM KABEL VEDENÍ N.N. DO 1kV Cu NA KONSTRUKCE Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 CYKY 3C1,5 30=30.0000 [A]	kus	8.000	1 670,25	13 362,00
14	742512	UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1kV Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 CYKY-J 4B10 8=8.0000 [A]	kus	5.000	1 670,25	8 351,25
15	742512	UKONČENÍ KABEL SOUBORU KONCOVKOU DO 1kV Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 AYKY 4B16 5=5.0000 [A]	M	121.000	38,97	4 715,37
16	742615	KRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘ 33CM				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO
Rozpočet: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	74271		Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 121=121.0000 [A] MĚŘENÍ KABELŮ	KČ	1.000	1 670,25	1 670,25
18	74313		Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 Výchozí revize I=1.0000 [A] SVĚTLA VÝBOJKOVÁ	kus	7.000	7 794,50	54 561,50
19	74431		Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 100W včetně zdroje 7=7.0000 [A] SKŘÍŇE POJISTKOVÉ	kus	1.000	8 908,00	8 908,00
20	74511		Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 PPS 100 na sloup I=1.0000 [A] UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI	M	121.000	77,95	9 431,95
21	74512		Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 FeZn 30x4 mm 121=121.0000 [A] UZEMŇOVACÍ VEDENÍ NA POVRCHU	M	12.000	77,95	935,40
7			Popisovnik OTSKP-SPK, Systematická část - SSD 7 FeZn 30x4 mm 12=12.0000 [A] Přidružená stavební výroba				241 791,32
8	22 87633	Potrubi	CHRÁŇÍČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM prum 110 mm	M	38.000	167,03	6 347,14

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblin - průtah - OBEC
 Objekt: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO
 Rozpočet: SO 432 PŘELOŽKA VO v km 1,233 – 1,560 VLEVO

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubí		38=38.0000 [AJ] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, 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 vstupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předeepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				6 347,14
Celkem:							278 967,59

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 441 PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU

Rozpočet: SO 441 PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 85 739,50 Kč

Cena celková: 85 739,50 Kč

DPH: 18 005,30 Kč

Cena s daní: 103 744,80 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 85 739,50 Kč

Výpracoval zadání:

Výpracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

**POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ**

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 441 PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU
Rozpočet: SO 441 PŘELOŽKA MÍSTNÍHO ROZHLASU

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	1	74482	Přidružená stavební výroba PŘELOŽENÍ ROZVADĚČE místního rozhlasu + 3x reproduktor, včetně zapojení a odskoušení 2=2.0000 [A]	kus	2,000	42 869,75	85 739,50
7			Přidružená stavební výroba				85 739,50

Celkem:**85 739,50**

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC

Objekt: SO 801 Náhradní výsadba

Rozpočet: SO 801 Náhradní výsadba

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: PORR a.s.

Základní cena: 78 332,11 Kč

Cena celková: 78 332,11 Kč

DPH: 16 449,74 Kč

Cena s dani: 94 781,85 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 78 332,11 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 II/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 801 Náhradní výsadba
Rozpočet: SO 801 Náhradní výsadba

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	18461	Zemní práce	MULČOVÁNÍ 0,75 x 16 štěpka 0,75*16=12.0000 [A]	M2	12.000	122,49	1 469,88
2	18472		<p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče, naložení a odvoz odpadu</p> <p>OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH Ošetření dřevin soliterních; stromy listnaté - 3x: 16 ks x 3 x 3 = 144 ks 144=144.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace: odplevelení s nakypřením, vypleťí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením</p>	kus	144.000	183,73	26 457,12
3	184B13		<p>Technická specifikace: VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 12CM. PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2.2M</p> <p>Specifikace stromů + vysazování stromů obv. kmene do 12 cm s balem včetně výkopu jamky, hnojiva, 20 kg kompostní zeminy, 2 kůlí o dělec 2,5 m, ochrany proti okusu, specifikace. Stromy listnaté - obv. kmene 10 - 12 cm, výška kmene 220 cm 16=16.0000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěšku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidávkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí.</p> <p>položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</p>	kus	16.000	3 062,13	48 994,08
4	18600		<p>Technická specifikace: ZALÉVÁNÍ VODOU 16 x 4 x 3 x 30 litrů doprava přes 15 km 16*4*3*30*0,001=5.7600 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení</p>	m3	5.760	244,97	1 411,03

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 0742b/17 III/379 Deblín - průtah - OBEC
Objekt: SO 801 Náhradní výsadba
Rozpočet: SO 801 Náhradní výsadba

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					78 332,11

Celkem:

78 332,11

**EXPORT NABÍDKY - PROTOKOL**

Stavba: 0742b/17 - II/379 Deblín - průtah - OBEC

Varianta: IV - Importovaná varianta

Typ	Soubor	Věta	Položka	Chybná h.	Správná h.
1. Kontrola struktury XC4					splněno
2. Právě jedna stavba v exportu					splněno
3. Kontrola duplicit					splněno
4. Kontrola objektové skladby					splněno
5. Kontrola duplicit položek krycího listu					splněno
6. Kontrola položek krycího listu					splněno
7. Spárování měrných jednotek					splněno

Data jsou platná! EXPORT POVOLEN

Celková cena varianty:

4 787 201,28 Kč

Vypracoval:.....

Místo:.....

Podpis:.....

Datum:.....

EXPORT NABÍDKY

Stavba: 0742b/17 - II/379 Deblín - průtah - OBEC

Varianta: IV - Importovaná varianta

Datum exportování nabídky: 23. 6. 2017

Investor:

Cena stavebních prací: 4 787 201,28 Kč

DPH: 1 005 312,27 Kč

Cena stavebních prací včetně DPH: 5 792 513,55 Kč

Cena celkem: 4 787 201,28 Kč

DPH: 1 005 312,27 Kč

Cena celkem včetně DPH: 5 792 513,55 Kč

Soupis prací Ostatní náklady a vedlejší náklady (obec):

Předmětem díla a součástí ceny jsou také tyto ostatní náklady :

Popis prací			
	MJ(ks)	J.cena	Celkem(ks)
realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách			
dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	245 000	245 000
geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	122 500	122 500
geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	219 400	219 400
foliodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	56 800	56 800
Ostatní náklady celkem	KPL	3 900	3 900
			647 600

Předmětem díla a součástí ceny jsou také tyto vedlejší náklady :

vytvoření veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	22 300	22 300
vytvoření obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	11 100	11 100
zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	16 700	16 700
zajištění přístupu a příjezdu k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	16 700	16 700
zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	39 000	39 000
Vedlejší náklady celkem			105 800
Ostatní náklady a vedlejší náklady celkem			753 400

Projekt: II/379 Deblín-Tišnov

SO 701 Přeložka oplocení

II/379 Tišnov - Deblín, st. Čížky - samice sesuvu

ČÁST 1.1 Komunikace

ČÁST 1.2 Propustek v km 0,847

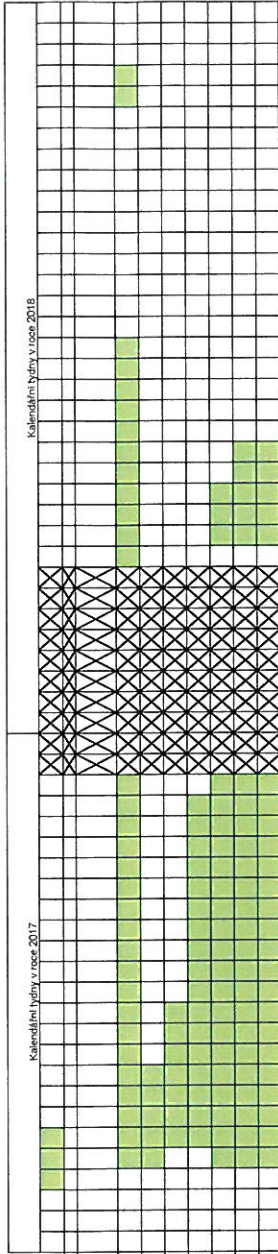
ČÁST 1.3 Propustek v km 1,183

ČÁST 2.1 Rekonstrukce opěrné zdi v km 0,790+0,878

ČÁST 2.2.a Opěrné zdi v km 0,893+1,053 - gabionová zeď č.1

ČÁST 2.2.b Opěrné zdi v km 0,893+1,053 - pillová stěna č.2

ČÁST 2.2.c Opěrné zdi v km 0,893+1,053 - gabionová zeď č.3



Projekt: **II/379 Deblín-Tišnov**

Harmonogram finanční

2017	Červenec	8 476 312,00
	Srpen	13 264 470,00
	Září	13 581 531,00
	Říjen	13 530 663,00
	Listopad	20 256 136,00
	Prosinec	9 299 474,00
2018	Leden	128 194,00
	Únor	237 165,00
	Březen	16 242 768,00
	Duben	21 295 435,00
	Květen	26 220 684,00
	Červen	24 405 023,00
	Červenec	28 744 750,00
	Srpen	23 017 467,04

Celkem

218 700 072,04

Měsíční náklady jsou bez DPH vč. nestavebních a ostatních nákladů

V Brně dne 22.6.2017

