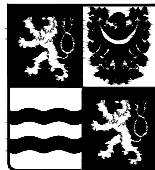



Akce:	Část:
II/101 BRANDÝS NAD LABEM – PŘELOŽKA	1. Etapa – část 1

Objednatel:	Středočeský kraj ZBOROVSKÁ 11, 150 21 – PRAHA 5	
II/101 BRANDÝS NAD LABEM – PŘELOŽKA		

Souřadnicový systém: S–JTSK
 Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	07 218 00	HIP:	Ing. Martin HAVLÍK	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 244062215 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	602619782, mha@pontex.cz	<i>M. Haviš</i>	
	<i>Hviš</i>	Zodp. projektant: Ing. V. DOLEŽALOVÁ	<i>Doležal</i>	
		728848275, vdo@pontex.cz		
Tech. kontrola:	Ing. J. ČAMROVÁ	Vypracoval:	Ing. V. DOLEŽALOVÁ	
724011007, jca@pontex.cz	<i>Čamrová</i>	728848275, vdo@pontex.cz	<i>Doležal</i>	

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Brandýs nad Labem, Dřevčice, Zápy	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/101 BRANDÝS NAD LABEM – PŘELOŽKA			Datum	Stupeň
				08/2018	PDPS
Část:	SOUPIS PRACÍ			Souprava	Č. přílohy
					E

Soupis objektů s DPH

Stavba: 0721800Brand1e - II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Varianta: ZŘ - Základní řešení

Objekt	Popis	Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
		OC	DPH	OC + DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady			-----
SO 102.1	Příprava území			-----
SO 102.2	Trvalé dopravní značení			-----
SO 102.3	Rekultivace			-----
SO 102	Silnice II/101 SO104 - II/101			-----
SO 104	Okružní křižovatka na sil. III/0103			-----
SO 106	Napojení na stávající sil. II/101			-----
SO 107	Silnice II/245			-----
SO 108	Okružní křižovatka na stávající sil. II/101			-----
SO 126	Přeložka cyklostezky 0035			-----
SO 152	Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102			-----
SO 183	Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102			-----
SO 184	Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107			-----
SO 190	DIO			-----
SO 203	Most přes Ostrovský potok			-----
SO 204	Most přes Svémyslickou svodnici			-----
SO 332	Ochrana vodovodu			-----
SO 333	Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104			-----
SO 334a	Ochrana vodovodu pod větví SO 108			-----
SO 334b	Přeložka vodovodu pod SO 107			-----
SO 334c	Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107			-----
SO 342	Úprava Ostrovského potoka			-----
SO 343	Úprava Svémyslické svodnice			-----
SO 352	Přelivný příkop v km 0,520 SO107			-----
SO 353	Přelivný příkop SO108			-----
SO 373	Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102			-----
SO 374	Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107			-----
SO 502	Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102			-----
SO 503	Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107			-----
SO 510	Ochrana VTL plynovodu			-----

Soupis objektů s DPH

Stavba: 0721800Brand1e - II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Objekt	Popis	Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
		OC	DPH	OC + DPH
SO 511	Ochrana VTL plynovodu			-----
SO 512	Přeložka VTL plynovodu			-----
SO 530	Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy			-----
SO 531	Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102			-----
SO 532	Ochrana STL plynovodu			-----

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** ing.Doležalová**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 6.12.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
 Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	00410R		Vedlejší náklady obsahují zejména náklady na: - ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava: -	KPL	1,000		
2	00420R		Ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava: -	KPL	1,000		
3	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Inženýrská činnost pro DIO	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytyčení a ochrana sítí v oblasti zasažené stavbou	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Doplňující IG průzkum	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
8	029113	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	029113	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Vytyčení obvodu stavby	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
10	029113	C	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Geodetické práce				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		
			RDS-Z-PDS - pro celou stavbu				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
12	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V	KPL	1,000		
			DIGIT FORMĚ				
			pro celou stavbu				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
13	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000		
			Ve 12-ti vyhotoveních				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
14	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
15	02953R		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ PROHLÍDKA PK	KUS	1,000		
			3 km 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: -				
16	02981R		PASPORTIZACE OBJEKTŮ V OKOLÍ STAVBY	KUS	16,000		
			Cenová soustava: -				
17	02982R		PASPORTIZACE OBJÍZDNÉ TRASY	KM	14,000		
			Cenová soustava: -				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	3,000		
19	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101**Rozpočet:** SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 30.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
 Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE příčné 6,26+14,0+14,0=34,260 [A] podél podobrubníkového rigolu 79=79,000 [B] Celkem: A+B=113,260 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	113,260		
2	113775		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V BETONOVÉ VOZOVCE dilatace 1,1*18=19,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	19,800		
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Odkopávky 22694,0=22 694,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	22 694,000		
4	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina vč. odvozu výkop z mezideponie pro úpravu podloží 0,25*14424,0=3 606,000 [A] výkop z mezideponie pro násypy 22709,468+7866,532=30 576,000 [B] Celkem: A+B=34 182,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	34 182,000		
5	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice, vč. odvozu výkop z mezideponie ornice objektu SO102.1 0,15*17538,98=2 630,847 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 630,847		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
 Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I propustek (0,55*12)+(0,55*12,4)+4*0,8*0,8*0,8=15,468 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	15,468		
7	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva) sanace podloží (výkop a odvoz v pol. č. 12573.a) 3606,0=3 606,000 [A] násypy (výkop a odvoz v pol. č. 12573.a) 30576,0=30 576,000 [B] Celkem: A+B=34 182,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	34 182,000		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky (pol. č. 12373) 22694,0=22 694,000 [A] rýhy (pol. č. 13273) 15,468=15,468 [B] Celkem: A+B=22 709,468 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	22 709,468		
10	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 11524,0=11 524,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	11 524,000		
9	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ sanace podloží násypů - vhodné nesoudržné zeminy 0,5*11905,0=5 952,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5 952,500		
11	17380	a	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dospypávka krajnice 512,771=512,771 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	512,771		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
 Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	17380	b	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pod protihlukovou stěnou 127,24=127,240 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	127,240		
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp propustku (2.66-0.92)*12,8+(3.11-0.92)*12,1=48,771 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	48,771		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava parapláně 24945,0=24 945,000 [A] úprava pláně 21231,0=21 231,000 [B] úprava podloží 14424,0=14 424,000 [C] Celkem: A+B+C=60 600,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	60 600,000		
15	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M dovoz v pol. č. 125723b (10737.1+785.43+2151+2271)*1.1=17 538,983 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	17 538,983		
16	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI vč. 2x ošetření trávniku 17538,98=17 538,980 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	17 538,980		
1	Zemní práce						

2 Základy

17	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	477,900		
----	-------	--	---	----	---------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			trativody (0,5+0,6+0,5+0,6+0,5)*177,0=477,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	211972R		VPICHOVÁNÍ KONZOLIDAČNÍCH GEODRÉŇŮ kompletní, vč. drénů 3157,0/2,25*3,5=4 910,889 [A] Cenová soustava: -	M	4 910,889		
19	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM 151,0+26,0=177,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	177,000		
20	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE 15272,0=15 272,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	15 272,000		
21	215663		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M sanace podloží (výkop a odvoz v pol. č. 12573) 14424,0=14 424,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	14 424,000		
22	215669		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% sanace podloží (souvisí s pol. č. 215663) 14424,0=14 424,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	14 424,000		
23	289972		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN stabilizační geomříž 495,0=495,000 [A]	M2	495,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
 Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
24	451315		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C30/37 bet. deska pod svodidla 57,0*1,1=62,700 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	62,700		
25	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 lože pod dlažbu z LK 4*4*0,15=2,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,400		
26	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO podsyp ŠDa 0/32 pod bet. desku (pol. č. 451315) 57*1,1*0,2=12,540 [A] podsyp pod propustky 1,0*24,4=24,400 [B] podsyp pod dlažbu z LK 4*4*0,15=2,400 [C] Celkem: A+B+C=39,340 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	39,340		
27	46131A		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 propustky 4*0,8*0,8*0,8=2,048 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,048		
28	46499		BŘEHOVÉ OPEVNĚNÍ Z FÓLIE vodonepropustné fólie pod PHS 3,7*283,3=1 048,210 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 048,210		
29	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	4,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
 Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			obložení čel propustků 4*4*0,3=4,800 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
30	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM SC c3/4 vč. opatření proti vzniku a vývoji smršťovacích trhlin 14052,0+(1639*2-79,0)*0,41+79*0,5=15 403,090 [A]	M2	15 403,090		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. 0,15m vyvedení z tělesa 2941,979=2 941,979 [A]	M2	2 941,979		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM tl. min. 0,25m 14052,0+3230,0*0,635+112,83+79*1,08=16 301,200 [A]	M2	16 301,200		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU HRUBÉHO TL. 100MM sjezdy 43,22+69,61=112,830 [A]	M2	112,830		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM $(3230,0-79,0)*0,75+(654,0+32,0)*0,75+293,3*1,6=3\,347,030$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 347,030		
35	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6 kg $14052,0+(3230,0-79,0)*0,41=15\,343,910$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	15 343,910		
36	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35kg/m2 $14052+(3230,0-79,0)*0,2=14\,682,200$ [A] $14052+(3230,0-79,0)*0,09=14\,335,590$ [B] Celkem: A+B=29 017,790 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	29 017,790		
37	572754		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,5KG/M2 sjezdy $43,22+69,61=112,830$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	112,830		
38	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM $14052,0+(3230,0-79,0)*0,02=14\,115,020$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	14 115,020		
39	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM $14052+(3230,0-79,0)*0,12=14\,430,120$ [A]	M2	14 430,120		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
 Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
40	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM 14052+(3230,0-79,0)*0,23=14 776,730 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	14 776,730		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
41	89952A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 vč. nátěru proti zemní vlhkosti obetonování propustků (0,9-0,44)*24,4=11,224 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	11,224		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
42	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 368+199+28+59=654,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	654,000		
43	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ 8+8+8+8=32,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	911DD1		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H3 VÝŠ 1,0M - DODÁVKA A MONTÁŽ 56,0=56,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	56,000		
45	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 64=64,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	64,000		
47	91228	c	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené 17=17,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	17,000		
46	91228	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU modré 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
48	91238	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	16,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	91238	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU modré 7=7,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	7,000		
50	91238	c	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
51	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 150/250 82,0=82,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	82,000		
52	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH 12,0+12,4=24,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	24,400		
53	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 příčné 6,26+14,0+14,0=34,260 [A] podél podobrubníkového rigolu 79=79,000 [B] dilatace 1,1*18=19,800 [C] Celkem: A+B+C=133,060 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	133,060		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
Rozpočet: SO102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM 344+6+210+652+178+55+16+14+389+157+21+648+78+256=3 024,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	3 024,000		
55	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM rigol 52,3=52,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	52,300		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101

Rozpočet: SO102a Provizorní rozšíření silnice II/101

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 30.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
 Rozpočet: SO102a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI odkopávky (pol. č. 12373) 2,0*(191,987-12,252-0,21-(191,987-126,314-110,0*0,45))=326,704 [A] odstranění podkladů (pol. č. 11332) 2,0*96,28=192,560 [B] Celkem: A+B=519,264 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	519,264		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM povinný odkup zhotovitelem 0,04*276,22+0,05*254,575+0,06*265,12=39,685 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	39,685		
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO 0,2*246,25+0,2*235,15=96,280 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	96,280		
4	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE příčná spára 3,2=3,200 [A] podélná spára 110,0=110,000 [B] Celkem: A+B=113,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	113,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
 Rozpočet: SO102a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkopávka $130,445+61,542=191,987$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	191,987		
6	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina, vč. odvozu $12,252+0,21+(191,987-126,314-110,0*0,45)=28,635$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	28,635		
7	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva) $12,252+0,21+(191,987-126,314-110,0*0,45)=28,635$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	28,635		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky (pol. č. 12373) $191,987=191,987$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	191,987		
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna $126,314=126,314$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	126,314		
10	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávka krajnice $110,0*0,45=49,500$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	49,500		
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	529,674		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
Rozpočet: SO102a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			parapláň 252,637=252,637 [A] pláň 277,037=277,037 [B] Celkem: A+B=529,674 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
12	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. 200mm 274,0+111*(0,45-0,7)=246,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	246,250		
13	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl. min. 200mm 274+111*(0,75-1,1)=235,150 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	235,150		
14	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 111,0*0,5+40,0*0,5=75,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	75,500		
15	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2 274,0+111*(0,35-0,4)=268,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	268,450		
16	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	557,990		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
Rozpočet: SO102a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PS-CP modif. 0,35kg/m2 274,0+111*(0,2-0,2)=274,000 [A] 274,0+111*0,09=283,990 [B] Celkem: A+B=557,990 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 274,0+111,0*0,02=276,220 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	276,220		
18	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM 274,0+111*(0,12-0,2)=265,120 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	265,120		
19	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 274,0+111*(0,225-0,4)=254,575 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	254,575		
5	Komunikace						
9	Ostatní konstrukce a práce						
20	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM příčné 1,6+1,6+2,72=5,920 [A] podélné 2*113,2=226,400 [B] Celkem: A+B=232,320 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	232,320		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102 Silnice II/101 SO104 - II/101
Rozpočet: SO102a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 příčná spára 3,2=3,200 [A] podélná spára 110,0=110,000 [B] Celkem: A+B=113,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	113,200		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 102.1 Příprava území**Rozpočet:** SO102.1 Příprava území**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 26.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102.1 Příprava území
 Rozpočet: SO102.1 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI sejmutí drnu (pol. č. 11130) 1,8*0,2*21020,96=7 567,546 [A] odstranění neztmeleného kameniva (pol. č. 11332) 2,0*2156,525=4 313,050 [B] Celkem: A+B=11 880,596 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	11 880,596		
2	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV odstranění podkladu zpevněného cementem (pol. č. 11334) 2,3*0,2*7265,2=3 341,992 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	3 341,992		
3	015160		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 02 01 03 SMÝCENÉ STROMY A KEŘE odstranění křovin (pol. č. 11120) 0,03*1969,02=59,071 [A] uložení pařezů (pol. č. 11201, 11202, 11203, 11204) 0,9*(0,5*698+1,0*26+5*2,0+1*3,0)=349,200 [B] Celkem: A+B=408,271 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	408,271		
4	015210		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 ŽELEZNIČNÍ PRAŽCE BETONOVÉ silniční panely silniční panely (pol. č. 11316) 2,5*23,31=58,275 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	58,275		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

1

Zemní práce



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102.1 Příprava území
 Rozpočet: SO102.1 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN 1969,02=1 969,020 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 969,020		
6	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,2m 21020,96=21 020,960 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	21 020,960		
7	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ 26=26,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	26,000		
8	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	5,000		
9	11203		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
10	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ 698=698,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	698,000		
11	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ silniční panely 0,18*129,5=23,310 [A]	M3	23,310		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102.1 Příprava území
Rozpočet: SO102.1 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO silnice 7265,2*0,25=1 816,300 [A] polní cesta 1112,5*0,3=333,750 [B] lože pod bet. panely 0,05*129,5=6,475 [C] Celkem: A+B+C=2 156,525 [D]	M3	2 156,525		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
13	11334		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM 7265,20*0,2=1 453,040 [A]	M3	1 453,040		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH povinný odkup zhotovitelem 0,15*7265,20=1 089,780 [A]	M3	1 089,780		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
15	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu na mezideponii a deponii 29644.71*0.35+88974,17*0.45=50 414,025 [A]	M3	50 414,025		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ ornice na deponii a mezideponii (pol. č. 12110) 29644.71*0.35+86511.35*0.45=49 305,756 [A]	M3	49 305,756		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
1			Zemní práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	0721800Brand1e	II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt:	SO 102.1	Příprava území
Rozpočet:	SO102.1	Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
17	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM 6,27+6,34+5,72+6,78+41,5+10,7+7,22+20,48+34,17+39,51=178,690 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	178,690		
18	919124		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM 6,27+6,34+5,72+6,78+41,5+10,7+7,22+20,48+34,17+39,51=178,690 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	178,690		
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 102.2 Trvalé dopravní značení**Rozpočet:** SO102.2 Trvalé dopravní značení**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 26.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102.2 Trvalé dopravní značení
 Rozpočet: SO102.2 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
1	426941		POLOPORT JEDNODUCHÝ DZ DO 25M2 BEZ LÁV BEZ EL VYB DOD A MONT poloportál, vč. základu 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
4			Vodorovné konstrukce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
2	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. sloupků A4 6ks + A4+B20a 1*2ks + A19+B20a 2*2ks + B1 2ks + B4+E5+E14 1*3ks + B20a 2ks + B26 1ks + C4a 7ks + C9a 4ks + P1 4ks + P4 2ks + P4+C1 7*2ks + P4+C9b 4*2ks + IP7 4ks + IS3c 5ks + IS3a+IS3b 1*2ks + IS3a+IS3c 1*2ks + IS3b+IS3c 1*2ks + IS3c+IS1f 2*2ks + IZ4a 2ks + IZ4b 2 + IS3a 1ks + IS1c 1ks + IS3c 1ks + B13+E13 1*2ks=87,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	87,000		
3	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. vč. sloupku a uložení na místo určené investorem 12=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	12,000		
4	914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IP19 1ks + IZ8a 1ks + IZ8b 1ks=3,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102.2 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO102.2 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. sloupků a uložení na místo určené investorem 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	3,000		
6	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT vč nosníků IS9a 1*8,0 + IS9b 7*8,0 + IS9c 2*8,0=80,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	80,000		
7	914523		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč.sloupků a uložení na místo určené investorem 1*8,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	8,000		
8	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLIÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ 24=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	24,000		
9	914733		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLIÍ TŘ 2 DEMONTÁŽ vč. sloupku a uložení na místo určené investorem 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102.2 Trvalé dopravní značení
 Rozpočet: SO102.2 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V1a 0,125m 0.125*(247+74+50+53+53+66+35+406+170+75+30+327+44+13+36+73+88)=230,000 [A] V2a 3,0/6,0/0,125 0.125*(983+73)/3=44,000 [B] V2b 3,0/1,5/0,125 0.125*2*(42+100+100+102+310+65+100)/3=68,250 [C] V2b 1,5/1,5/0,125 0.125*0.5*(17+34)=3,188 [D] V2b 1,5/1,5/0,25 0.25*0.5*(42+12+14+16+13+14+13+29+11+12+10+12+9+11+10+12+11+62)=40,750 [E] V4 0,25 0.25*(359+354+173+1296+1314+57+1173+875+5*5+272+82+25+7+7+5)=1 507,750 [F] V4 0,125 0.125*(57+58+2*228)=71,375 [G] V5 0,5 3*0.5=1,500 [H] V8a 9*0.5*0.5*2/2+6*0.5*0.5*2/2=3,750 [I] V9a 8*1.5=12,000 [J] V13 (26+88+138+5)/3=85,667 [K] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K=2 068,230 [L] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 068,230		
11	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V5 0,5 3*0.5=1,500 [A] V8a 9*0.5*0.5*2/2+6*0.5*0.5*2/2=3,750 [B] V9a 8*1.5=12,000 [C] V13 (26+88+138+5)/3=85,667 [D] Celkem: A+B+C+D=102,917 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	102,917		
12	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍČÍ - DOD A POKLÁDKA V1a 0,125m 0.125*(247+74+50+53+53+66+35+406+170+75+30+327+44+13+36+73+88)=230,000 [A] V2a 3,0/6,0/0,125 0.125*(983+73)/3=44,000 [B] V2b 3,0/1,5/0,125 0.125*2*(42+100+100+102+310+65+100)/3=68,250 [C] V2b 1,5/1,5/0,125 0.125*0.5*(17+34)=3,188 [D] V2b 1,5/1,5/0,25 0.25*0.5*(42+12+14+16+13+14+13+29+11+12+10+12+9+11+10+12+11+62)=40,750 [E] V4 0,25 0.25*(359+354+173+1296+1314+57+1173+875+5*5+272+82+25+7+7+5)=1 507,750 [F] V4 0,125 0.125*(57+58+2*228)=71,375 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 965,313 [H]	M2	1 965,313		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102.2 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO102.2 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
13	916621		VODÍCÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - DOD A MONTÁŽ 24,0+20,0=44,000 [A]	M	44,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 102.3 Rekultivace**Rozpočet:** SO 102.3 Rekultivace**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 102.3 Rekultivace
 Rozpočet: SO 102.3 Rekultivace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol.122738 100,0*2,0=200,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	200,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku rušené komunikace 100,0=100,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	100,000		
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM z meziskládky ornice 24170,0=24 170,000 [A] zemina do násypu 457,0=457,000 [B] Celkem: A+B=24 627,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	24 627,000		
4	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM rušené komun. 457,0=457,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	457,000		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 100,0=100,000 [A]	M3	100,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102.3 Rekultivace
Rozpočet: SO 102.3 Rekultivace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	18020		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY ZEMĚDĚLSKÝCH PLOCH 10114,0+51736,0=61 850,000 [A]	M2	61 850,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M 10114,0+51736,0=61 850,000 [A]	M2	61 850,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	18233		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,20M pro zatravnění 10114,0=10 114,000 [A]	M2	10 114,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	18235		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,50M tl. 350mm a tl. 450 mm orná půda 51736,0=51 736,000 [A]	M2	51 736,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI louka 10114,0=10 114,000 [A]	M2	10 114,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 10114,0=10 114,000 [A]	M2	10 114,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	18510		BIOLOGICKÁ REKULTIVACE DVOULETÁ	M2	61 850,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 102.3 Rekultivace
Rozpočet: SO 102.3 Rekultivace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Popis viz TZ				
			10114,0+51736,0=61 850,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
1			Zemní práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103
 Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	029711		OSTAT POŽADAVKY - GEOT MONIT NA POVRCHU - MĚŘ (GEODET) BODY přeložka geodetického zhušťovacího bodu - kompletní 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE příčné proříznutí 5,72+6,78=12,500 [A] podélné proříznutí 29+23+23+23+31+198+10,43+8,5=345,930 [B] Celkem: A+B=358,430 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	358,430		
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I zemina, vč. odvozu 3440+373+1274+(0.6*(132+120))+196,0=5 434,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5 434,200		
4	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina, vč. odvozu násyp 5434,2+641,8=6 076,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6 076,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103
Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice, vč. odvozu 0,15*6100,0*1,1=1 006,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 006,500		
6	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva) násyp 6076,0=6 076,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6 076,000		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky, uložení na mezideponii (pol. č. 12373) 5434,2=5 434,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5 434,200		
8	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 860,0+1230,0+252,0+218,0=2 560,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 560,000		
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (20,0+90,0+33,0+77,0+84,0+113,0+46,0)*0,05+128*0,17=44,910 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	44,910		
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava parapláně 2746+537+1805+467=5 555,000 [A] úprava pláně 2248+499+1734+399=4 880,000 [B] Celkem: A+B=10 435,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 435,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103
 Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M dovoz v pol. č. 125723b 6100,0*1,1=6 710,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6 710,000		
12	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI vč. 2x ošetření trávníku dovoz v pol. č. 125723b 6100,0*1,1=6 710,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6 710,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
13	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE trativody (pol. č. 21263) 142,0*(0,5+0,6+0,5+0,6+0,5)=383,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	383,400		
14	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM 70,0+20,0+20,0+32,0=142,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	142,000		
15	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 2746+537+1805+467=5 555,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	5 555,000		
2	Základy						
5	Komunikace						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103
Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM SC c8/10 vč. opatření proti vzniku a vývoji smršťovacích trhlin prstenec 231,0=231,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	231,000		
17	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM SC c3/4 vč. opatření proti vzniku a vývoji smršťovacích trhlin okružní pás 1600,0+206,0*0,41=1 684,460 [A] ostrůvky na vedlejších větvích 74,0=74,000 [B] Celkem: A+B=1 758,460 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 758,460		
18	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. min. 150mm okružní pás 206*0,9=185,400 [A] vedlejší větve (228+57+58-128)+2046,0+571,0*0,335=2 452,285 [B] Celkem: A+B=2 637,685 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 637,685		
19	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl. min. 200mm vedlejší větve 2046,0+571,0*0,61=2 394,310 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 394,310		
20	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM tl. min. 250mm	M2	2 111,110		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103
 Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			okružní pás $1600,0+206,0*0,635=1\,730,810$ [A] prstenec $231,0+0,15*197,0+0,15*188,0=288,750$ [B] ostrůvky na vedlejších větvích $74,0+0,15*(314,0-197,0)=91,550$ [C] Celkem: $A+B+C=2\,111,110$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM (206,0+571,0)*0,75+128,0*0,75=678,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	678,750		
22	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2 okružní pás $1600,0+206,0*0,41=1\,684,460$ [A] vedlejší větve $2046,0+571,0*0,26=2\,194,460$ [B] Celkem: $A+B=3\,878,920$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 878,920		
23	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35kg/m2 okružní pás $1600,0+206,0*0,2+1600,0+206,0*0,09=3\,259,740$ [A] vedlejší větve $2046,0+571,0*0,09=2\,097,390$ [B] Celkem: $A+B=5\,357,130$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	5 357,130		
24	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM okružní pás $1600,0+206,0*0,02=1\,604,120$ [A] vedlejší větve $2046,0+571,0*0,02=2\,057,420$ [B] Celkem: $A+B=3\,661,540$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 661,540		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103
Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM vedlejší větve 2046,0+571,0*0,125=2 117,375 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 117,375		
26	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM okružní pás 1600,0+206,0*0,12=1 624,720 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 624,720		
27	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM okružní pás 1600,0+206,0*0,23=1 647,380 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 647,380		
28	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC vč. lože prstenec 231,0=231,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	231,000		
29	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC vč. lože ostrůvky na vedlejších větvích 74,0=74,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	74,000		
5	Komunikace						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103
Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 119,0=119,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	119,000		
31	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 39=39,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	39,000		
32	91238	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
33	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM OP3 188,0=188,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	188,000		
34	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ 25+21+21+21+29+197=314,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	314,000		
35	931325	a	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 zálivka N2	M	358,430		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 104 Okružní křižovatka na sil. III/0103
Rozpočet: SO104 Okružní křižovatka na sil. III/0103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			příčné prořiznutí 5,72+6,78=12,500 [A] podélné prořiznutí 29+23+23+23+31+198+10,43+8,5=345,930 [B] Celkem: A+B=358,430 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
36	931325	b	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 N1 8,5+10,43=18,930 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	18,930		
37	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM 222+50+34+47+50+46+134+115+17+226+272+38+24=1 275,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 275,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101

Rozpočet: SO106 Napojení na stávající sil. II/101

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 30.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO106 Napojení na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE příčné 6.34+42+3.8=52,140 [A] podélné 40,0=40,000 [B] Celkem: A+B=92,140 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	92,140		
2	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkopávky 326,0=326,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	326,000		
3	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina, vč. odvozu násyp 326,0+188,0=514,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	514,000		
4	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice, vč. odvozu 0,15*(780*1,1+0,8*136,0)=145,020 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	145,020		
5	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva) násyp (dovoz v pol. č. 12573.a) 514,0=514,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	514,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO106 Napojení na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky - uložení na mezideponii (pol. č. 12373) 326,0=326,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	326,000		
7	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 491,0=491,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	491,000		
8	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 0,04*99,0+0,07*88,0=10,120 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,120		
9	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava parapláně 978,0=978,000 [A] úprava pláně 901,0=901,000 [B] Celkem: A+B=1 879,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 879,000		
10	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M dovoz v pol. č. 125723b 780,0*1,1+0,8*136,0=966,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	966,800		
11	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI vč. 2x ošetření trávníku 780,0*1,1+0,8*136,0=966,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	966,800		
1	Zemní práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO106 Napojení na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
12	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE parapláň 978,0=978,000 [A] do příkopů (4.4*136,0)+(6*1*0.8)=603,200 [B] Celkem: A+B=1 581,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 581,200		
13	215663		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M sanace podloží 803,0=803,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	803,000		
14	215669		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% sanace podloží (souvisí s pol. č. 215663) 803,0=803,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	803,000		
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
15	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO drcené kamenivo do příkopů fr. 8/32 0,8*136,0=108,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	108,800		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
16	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. min. 150mm	M2	900,745		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
Rozpočet: SO106 Napojení na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			733+187,0*0,635+98,0*0,5=900,745 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl. min. 200mm	M2	800,320		
			733+187,0*0,36=800,320 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 187,0*0,75=140,250 [A]	M2	140,250		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
19	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2	M2	781,620		
			733+187,0*0,26=781,620 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35kg/m2	M2	749,830		
			733+187,0*0,09=749,830 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	736,740		
			733+(89,0+98,0)*0,02=736,740 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO106 Napojení na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM 733+187,0*0,125=756,375 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	756,375		
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
23	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	16,000		
24	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 příčné 6,34+42+3,8=52,140 [A] podélné 40,0=40,000 [B] Celkem: A+B=92,140 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	92,140		
9			Ostatní konstrukce a práce				
Celkem:							



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101

Rozpočet: SO106a Provizorní rozšíření silnice II/101

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 30.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO106a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI odstranění nestmeleného kameniva (pol. č. 11332) $2,0 \cdot 75,622 = 151,244$ [A] odkopávky (pol. č. 12373) $2,0 \cdot (128,57 - 35,6) = 185,940$ [B] čištění krajnic (pol. č. 12924) $2,0 \cdot 50,76 = 101,520$ [C] Celkem: $A+B+C=438,704$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	438,704		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNÉHO $77.74 \cdot 0.2 \cdot 2 + 63.62 \cdot (0.2 \cdot 0.45 + 0.2 \cdot 0.75) + 63.39 \cdot (0.2 \cdot 0.6 + 0.2 \cdot 1) + 11.70 \cdot 0.2 + 33.36 \cdot 0.2 = 75,662$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	75,662		
3	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH povinný odkup zhotovitelem $197.68 \cdot 0.15 + 63.62 \cdot (0.04 \cdot 0.02 + 0.06 \cdot 0.12 + 0.05 \cdot 0.225) - 67.04 \cdot (0.06 \cdot 0.2 + 0.05 \cdot 0.4) = 28,731$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	28,731		
4	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE $67,04 = 67,040$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	67,040		
5	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	128,570		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO106a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu 128,57=128,570 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	12373	a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I zemina, vč. odvozu násyp (uložení v pol. č. 17111) 35,6=35,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	35,600		
7	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice, vč. odvozu 58,6*1,1*0,15=9,669 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,669		
8	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM tl. 150mm pro rozšíření 0,5*(26,55+27,62)=27,085 [A] pro obnovu stáv. stavu 0,5*(22,8+24,55)=23,675 [B] Celkem: A+B=50,760 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	50,760		
9	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva) násyp 128,57-84,1-8,87=35,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	35,600		
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	128,570		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
Rozpočet: SO106a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odkopávky (pol. č. 12373) 128,57=128,570 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 84,10=84,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	84,100		
12	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávka 8,87=8,870 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,870		
13	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava pláně a parapláně 168,19*2+11,7=348,080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	348,080		
14	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M 58,6*1,1=64,460 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	64,460		
15	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI vč. 2x ošetření trávníku 58,6*1,1=64,460 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	64,460		
1	Zemní práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
Rozpočet: SO106a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. 200mm provizorní vozovka $77.74+63.62*0.45+63.39*1=169,759$ [A] úprava napojení polní cesty $11,7=11,700$ [B] zpětná úprava napojení polní cesty $33,36=33,360$ [C] Celkem: $A+B+C=214,819$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	214,819		
17	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl. min. 200mm $77.74+63.62*0.75+63.39*0.6=163,489$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	163,489		
18	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM pro rozšíření $0,5*(26,55+27,62)=27,085$ [A] pro obnovu stáv. stavu $0,5*(22,8+24,55)=23,675$ [B] Celkem: $A+B=50,760$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	50,760		
19	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2 $197.68+63.62*0.35-67.04*0.4=193,131$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	193,131		
20	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35kg/m2 $197.68+63.62*0.09+197.68+63.62*0.2-67.04*0.2=400,402$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	400,402		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO106a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 197.68+63.62*0.02=198,952 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	198,952		
22	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM 197.68+63.62*0.12-67.04*0.2=191,906 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	191,906		
23	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 197.68+63.62*0.225-67.04*0.4=185,179 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	185,179		
5	Komunikace						

9 Ostatní konstrukce a práce

24	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM 67.04+63.39=130,430 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	130,430		
25	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 zálivka N2 67,04=67,040 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	67,040		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 106 Napojení na stávající sil. II/101
Rozpočet: SO106a Provizorní rozšíření silnice II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 107 Silnice II/245**Rozpočet:** SO107 Silnice II/245**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 29.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 107 Silnice II/245
 Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI odkopávky (pol. č. 12373) 2,0*(17848,358-839,96-199,345- (SO102 (7866,532+3606,0)) - (SO108 901,644) - (SO104 641,8) - (SO106 188,0) - (SO152 2818,444)) =1 573,266 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1 573,266		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 41.5+19.48=60,980 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	60,980		
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu na deponii a mezideponii 17719,42=17 719,420 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	17 719,420		
4	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina vč. odvozu výkop z mezideponie pro úpravu podloží 797,38*0,25=199,345 [A] výkop z mezideponie pro násypy 839,96=839,960 [B] Celkem: A+B=1 039,305 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 039,305		
5	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	1 412,247		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 107 Silnice II/245
Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ornice, vč. odvozu výkop z mezideponie ornice objektu SO102.1 0,15*(4333.09*1.1+4225.98*1.1)=1 412,247 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I propustek 2,74*7,2+33*2,97=117,738 [A] patka podél SO352 32,0*0,5*0,7=11,200 [B] Celkem: A+B=128,938 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	128,938		
7	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva) sanace podloží (výkop a odvoz v pol. č. 12573) 797,38*0,25=199,345 [A] násypy (výkop a odvoz v pol. č. 12573.a) 839,96=839,960 [B] Celkem: A+B=1 039,305 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 039,305		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky (pol. č. 12373) 17719,42=17 719,420 [A] rýhy (pol. č. 13273) 128,938=128,938 [B] Celkem: A+B=17 848,358 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	17 848,358		
9	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ sanace podloží násypů - vhodné nesoudržné zeminy 0,5*610,0=305,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	305,000		
10	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	7 882,890		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 107 Silnice II/245
 Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			aktivní zóna $7810,89=7\ 810,890$ [A] sanace v místě SO352 $32,0*4.5*0,5=72,000$ [B] Celkem: $A+B=7\ 882,890$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	17380	a	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dospypávka krajnice $(2*1095+2*54-810-32.85-32-1178)*0.15+(32+1178-810)*0.25=136,773$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	136,773		
12	17380	b	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ drcené kamenivo 8/32 pod protihlukovou stěnou $810*0,63=510,300$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	510,300		
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ plastový propustek $16.55*1,32=21,846$ [A] žb propustky $33,0*1,22=40,260$ [B] Celkem: $A+B=62,106$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	62,106		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I $16827.62+14325.14+797.38=31\ 950,140$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	31 950,140		
15	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M dovoz v pol. č. 125723b $4333.09*1.1+4225.98*1.1=9\ 414,977$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	9 414,977		
16	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	9 414,977		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 107 Silnice II/245
 Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. 2x ošetření trávníku 4333.09*1.1+4225.98*1.1=9 414,977 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
2			Základy				
17	211972R		VPICHOVÁNÍ KONSOLIDAČNÍCH GEODRÉNŮ kompletní, vč. drénů 410*4,5=1 845,000 [A] Cenová soustava: -	M	1 845,000		
18	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 16827.62=16 827,620 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	16 827,620		
19	215663		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M sanace podloží 797,38=797,380 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	797,380		
20	215669		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% sanace podloží (souvisí s pol. č. 215663) 797,38=797,380 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	797,380		
21	289972		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOMŘÍŽOVIN geomříž v úseku 0,180-0,200 (14.01+13.93)*20/2=279,400 [A]	M2	279,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 107 Silnice II/245
 Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
22	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 83,55*1,1*0,15=13,786 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	13,786		
23	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO šterkodrt' pod ŽB propustky 0,2*1,6*33,0=10,560 [A] šterkodrt' pod dlažbu z LK 83,55*1,1*0,15=13,786 [B] šterkodrt' pod plastový propustek 16,55*2,4*0,2=7,944 [C] Celkem: A+B+C=32,290 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	32,290		
24	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopísek pod plastový propustek 16,55*2,4*0,2=7,944 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,944		
25	46131A		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 patky pod propustky 8*0,8*0,8*0,8=4,096 [A] pás pod dlažbou z LK 0,5*0,7*32,0=11,200 [B] Celkem: A+B=15,296 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	15,296		
26	46499		BŘEHOVÉ OPEVNĚNÍ Z FÓLIE vodonepropustné fólie pod PHS 800,0*5,1=4 080,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4 080,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 107 Silnice II/245
 Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC 83,55*1,1*0,3=27,572 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	27,572		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
28	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM SC c3/4 vč. opatření proti vzniku a vývoji smršťovacích trhlin 8705.24+(1095*2+54*2-32.85)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06+0.15)+13,31=9 647,262 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	9 647,262		
29	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. 150mm (2*1095+2*54-32.85-32-1178-90-312-3)*0.75+810*2.65+(32+1178-60-39-39-52)*1.5=4 164,113 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4 164,113		
30	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM tl. min. 250mm 8705.24+132.58+10,0+13,31+(1095*2+54*2-32.85)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06+0.15+0.15+0.25/2)=10 412,758 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 412,758		
31	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU HRUBÉHO TL. 100MM 132,58=132,580 [A]	M2	132,580		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 107 Silnice II/245
 Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD B tl. 0,15m $(2*1095+2*54-810-32.85-32-1178)*0.75+810*3.1+(32+1178-810)*1.5=3\,294,863$ [A]	M2	3 294,863		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2 $8705.24+(1095*2+54*2-32.85)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06+0.15)=9\,633,952$ [A]	M2	9 633,952		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
34	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 SP-CP modif. 0,35kg/m2 $8705.24+(1095*2+54*2-32.85)*(0.04+0.05)+8705.24+(1095*2+54*2-32.85)*(0.04+0.05+0.06+0.05)=18\,067,374$ [A]	M2	18 067,374		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
35	572754		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,5KG/M2 $132,58=132,580$ [A]	M2	132,580		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
36	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM $8705.24+(1095*2+54*2-32.85)*0.04/2=8\,750,543$ [A]	M2	8 750,543		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
37	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	8 977,058		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 107 Silnice II/245
Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			8705.24+(1095*2+54*2-32.85)*(0.04+0.05+0.06/2)=8 977,058 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
38	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM 8705.24+(1095*2+54*2-32.85)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06/2)=9 226,225 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	9 226,225		
39	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC vč. lože tl. 40-60mm 10,83=10,830 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10,830		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
40	75200R		OPLOCENÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní zřízení oplocení z betonových dílců požadované výšky, vč. sloupků a zkrácení dílců 6=6,000 [A] Cenová soustava: -	M	6,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
41	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 2=2,000 [A]	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 107 Silnice II/245
Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
42	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
43	89952A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 0,5*33=16,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	16,500		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
44	9113A1	a	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ svodidla N2/W4 60+60+60+460+377+56=1 073,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 073,000		
45	9113A1	b	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ svodidlo N2/W3 105=105,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	105,000		
46	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ 4*8=32,000 [A]	M	32,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 107 Silnice II/245
 Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
47	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 9*2+25+4=47,000 [A]	KUS	47,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
48	91228	c	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené 6=6,000 [A]	KUS	6,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
50	91238	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU modré 10*2=20,000 [A]	KUS	20,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
49	91238	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 2*15+25=55,000 [A]	KUS	55,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
51	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ KS3 19,48=19,480 [A]	M	19,480		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 107 Silnice II/245
Rozpočet: SO107 Silnice II/245

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
52	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH 3*11=33,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	33,000		
53	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH 16,55=16,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	16,550		
54	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 41.5+19.48=60,980 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	60,980		
55	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM 165+147+278+312+152+173+368+260+267+50=2 172,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	2 172,000		
56	966845		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z BETON DÍLCŮ 12,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 20.48+7.22+10.7+386,0+40,4+6+6+67,0+43+82+101=769,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	769,800		
2	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I 937,28+30,36=967,640 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	967,640		
3	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina, vč. odvozu výkop z mezideponie pro násypy 967,64+9,976+901,644=1 879,260 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 879,260		
4	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice, vč. odvozu výkop z mezideponie ornice objektu SO102.1 0,15*(1.1*238.37+1.1*1658,4)=312,967 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	312,967		
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I výkop kabelu 1,0*0,4*24,94=9,976 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,976		
6	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva)	M3	1 879,260		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			násypy (výkop a odvoz v pol. č. 12573) 1879,26=1 879,260 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na mezideponii odkopávky (pol. č. 12373) 967,64=967,640 [A] výkop rýh (pol. č. 13273) 9,976=9,976 [B] Celkem: A+B=977,616 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	977,616		
8	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 1505,51=1 505,510 [A] násyp (před získáním materiálu z výkopů) 551,24=551,240 [B] sanace v místě přelivného příkopu 5,3*0,5*15,62=41,393 [C] Celkem: A+B+C=2 098,143 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 098,143		
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 162.28*0.21+61.6*0.17+28.61*0.25=51,703 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	51,703		
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 2040.25+2961.45=5 001,700 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	5 001,700		
11	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M dovoz v pol. č. 125723b 1.1*238.37+1.1*1658,4=2 086,447 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 086,447		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI vč. 2x ošetření trávníku 1.1*238,37+1.1*1658,4=2 086,447 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 086,447		
1	Zemní práce						
2	Základy						
13	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE trativody 190,0*(0,5+0,6+0,5+0,6+0,5)=513,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	513,000		
14	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM 106,0+84,0=190,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	190,000		
15	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 2040,25=2 040,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 040,250		
2	Základy						
4	Vodorovné konstrukce						
16	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 lože pod LK 0,15*1.1*37.22=6,141 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6,141		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO obsyp HV 3*8,2=24,600 [A] podsyp pod dlažbu z LK 0,15*1,1*37,22=6,141 [B] Celkem: A+B=30,741 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	30,741		
18	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO písek obsyp kabelu 1,0*0,4*24,94=9,976 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,976		
19	46131A		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 pás pod dlažbu z LK 0,5*0,7*15,52=5,432 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,432		
20	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC 1.1*37.22*0,3=12,283 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,283		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
21	561431		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 150MM SC c8/10 tl. 120mm vč. opatření proti vzniku a vývoji smršťovacích trhlin 181,35=181,350 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	181,350		
22	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM	M2	2 558,886		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SC c3/4 vč. opatření proti vzniku a vývoji smršťovacích trhlin $2476.45+61.6*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06+0.15)+57.18=2\,558,886$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa tl. 150mm $(61,6+386,0-103,0)*0,75=258,450$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	258,450		
24	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDa tl. min. 200mm $18,81=18,810$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	18,810		
25	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ŠDa tl. min 250mm $2476.45+61.6*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06+0.15+0.15+0.25/2)+124,91+181.35+57.18+0.15*(89.85+386,0+273)=2\,994,414$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 994,414		
26	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM $1.5*28.61+0.75*61.6+0.62*162.28=189,729$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	189,729		
27	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2 $2476.45+61.6*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06+0.15)=2\,501,706$ [A]	M2	2 501,706		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
28	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35kg/m2 $2476.45+61.6*(0.04+0.05)+2476.45+61.6*(0.04+0.05+0.06+0.05)=4970,764 [A]$	M2	4 970,764		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
29	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM $2476.45+61.6*(0.04/2)=2477,682 [A]$	M2	2 477,682		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
30	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM $2476.45+61.6*(0.04+0.05+0.06/2)=2483,842 [A]$	M2	2 483,842		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM $2476.45+61.6*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.06/2)=2490,618 [A]$	M2	2 490,618		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC vč. lože tl. 40mm $181,35=181,350 [A]$	M2	181,350		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	57,180		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. lože tl 40mm 57,18=57,180 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
34	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM vč. lože 40mm 18,81=18,810 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	18,810		
35	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. lože tl. 40mm 122,94=122,940 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	122,940		
36	582618		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. lože tl 40mm 1,97=1,970 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1,970		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
37	702231		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DĚLENÁ DN DO 100 MM vč. signalizační fólie	M	24,940		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
 Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			24,94=24,940 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
38	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ vč. mříže s únosností min. D400, včetně nátěru proti zemní vlhkosti 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
39	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 8=8,000 [A]	KUS	8,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
40	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé 2+4+8=14,000 [A]	KUS	14,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
41	91228	c	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
42	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM $2+6+3,0=11,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	11,000		
43	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM $43+82+101+18+20+5+4=273,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	273,000		
44	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM OP3 $89.85=89,850$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	89,850		
45	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ KS3 $53+41+52+65+20+21+18+13+103,0=386,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	386,000		
46	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 $20.48+7.22+10.7+386,0+40,4+6+6+67,0+43+82+101=769,800$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	769,800		
47	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM $74,0+55,0+71,0=200,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	200,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101
Rozpočet: SO108 Okružní křižovatka na stávající sil. II/101

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 126 Přeložka cyklostezky 0035**Rozpočet:** SO126 Přeložka cyklostezky 0035**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 30.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 126 Přeložka cyklostezky 0035
 Rozpočet: SO126 Přeložka cyklostezky 0035

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI odkopávky (pol. č. 12373) 2,0*(209,495-78,0)=262,990 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	262,990		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE příčné proříznutí 16.22+3.5+3.5+3.5+5+6.78+6.5=45,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	45,000		
3	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkopávky 145,0=145,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	145,000		
4	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina, vč. odvozu mezideponie 78,0=78,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	78,000		
5	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice, vč. odvozu 0,15*84*1,2=15,120 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	15,120		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 126 Přeložka cyklostezky 0035
Rozpočet: SO126 Přeložka cyklostezky 0035

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I propustky 9,92*3,1+11,03*3,1=64,945 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	64,945		
7	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva) násyp (pol. č. 12573.a) 78,0=78,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	78,000		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na mezideponii a deponii - odkopávky (pol. č. 12373, 13273) 145,0+64,495=209,495 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	209,495		
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 167,0=167,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	167,000		
10	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 0,02*224,0=4,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,480		
11	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp propustků 3,3*10,7+1,41*8,0=46,590 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	46,590		
12	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 119,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 126 Přeložka cyklostezky 0035
 Rozpočet: SO126 Přeložka cyklostezky 0035

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			úprava paraplaně 583,0=583,000 [A] úprava pláň 536,0=536,000 [B] Celkem: A+B=1 119,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
13	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M dovoz v pol. č. 125723b 84,0*1,2=100,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	100,800		
14	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI vč. 2x ošetření trávniku 84,0*1,2=100,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	100,800		
1	Zemní práce						
2	Základy						
15	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE paraplaně 583,0=583,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	583,000		
2	Základy						
4	Vodorovné konstrukce						
16	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 lože pod dlažbu z LK - propustky 4*4*0,15=2,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 126 Přeložka cyklostezky 0035
Rozpočet: SO126 Přeložka cyklostezky 0035

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože pod dlažbu z LK - propustky $4*4,0*0,15=2,400$ [A] podsyp - propustky $2,6*(10,7+8,0)*0,2=9,724$ [B] lože - propustky $4,732+3,328=8,060$ [C] Celkem: $A+B+C=20,184$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,184		
18	461314		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 prahy propustků $0,8*0,8*0,8*4+0,5*0,4*1,85*4=3,528$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,528		
19	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC odláždění propustků $4,0*4*0,3=4,800$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,800		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
20	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl 150mm $490,0+220,0*0,315=559,300$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	559,300		
21	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. min. 150mm $490,0+220,0*0,565+(84,0+31,0)*0,3=648,800$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	648,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 126 Přeložka cyklostezky 0035
Rozpočet: SO126 Přeložka cyklostezky 0035

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 220,0*0,5=110,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	110,000		
23	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2 490+220*0,24=542,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	542,800		
24	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35kg/m2 490,0+220,0*0,09=509,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	509,800		
25	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 490,0+220*0,02=494,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	494,400		
26	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM 490,0+220,0*0,115=515,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	515,300		
5	Komunikace						

8 Potrubí

27	89952A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25	M3	12,663		
----	--------	--	---	----	--------	--	--

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 126 Přeložka cyklostezky 0035
Rozpočet: SO126 Přeložka cyklostezky 0035

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. nátěru proti zemní vlhkosti obetonování propustků 8*0,66+10,7*0,69=12,663 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
28	915000R		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PROFILOVANÉ LEPENÉ PÁSY - DOD A POKLÁDKA 4*0,4+2*3,5*0,4=4,400 [A] Cenová soustava: -		4,400		
29	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH vč. seříznutí 10,7+8,0=18,700 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	18,700		
30	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 příčné proříznutí 16.22+3.5+3.5+3.5+5+6.78+6.5=45,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	45,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102**Rozpočet:** SO152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 30.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102
 Rozpočet: SO152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odkopávky 97,0=97,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	97,000		
2	12573	a	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I zemina, vč. odvozu násyp - z mezideponie 120,556+2818,444=2 939,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 939,000		
3	12573	b	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice, vč. odvozu 0,15*622,8=93,420 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	93,420		
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I propustky 4,27*2,6+4,79*2,6=23,556 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	23,556		
5	17111		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZLEPŠENÍM ZEMINY násyp z materiálu z výkopů se zlepšením přidáním pojiva, vč. pojiva (specifikace viz. technická zpráva) násyp (odvoz v pol. č. 12573.a) 2939,0=2 939,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 939,000		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky - uložení na mezideponii (pol. č. 12373, 13273) 97,0+23,556=120,556 [A]	M3	120,556		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102
Rozpočet: SO152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 404,0=404,000 [A]	M3	404,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 0,02*376,0+0,01*43,0=7,950 [A]	M3	7,950		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp propustků 5,1*19,1+5,1*23,1=215,220 [A]	M3	215,220		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp propustků 5,1*(19,1+23,1)=215,220 [A]	M3	215,220		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I úprava parapláně 1405,0=1 405,000 [A] úprava pláně 1284,0=1 284,000 [B] Celkem: A+B=2 689,000 [C]	M2	2 689,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M dovoz v pol. č. 125723b (570,4-51,4)*1,2=622,800 [A]	M2	622,800		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
13	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	622,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102
 Rozpočet: SO152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. 2x ošetření trávníku (570,4-51,4)*1,2=622,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
2			Základy				
14	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE separační geotextilie - paraplán 1405,0=1 405,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 405,000		
15	215663		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M sanace podloží 437,0+424,0=861,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	861,000		
16	215669		ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY HL DO 0,5M - PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% sanace podloží (souvisí s pol. č. 215663) 861,0=861,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	861,000		
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
17	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 bet. lože pod dlažbu z LK - brod 0,15*18,0=2,700 [A] bet. lože pod dlažbu z LK - propustky 0,15*(1+6,1+1+1+12)=6,015 [B] bet. lože pod dlažbu z LK - zpevnění svahu 0,15*52,0*1,3=10,140 [C] Celkem: A+B+C=18,855 [D]	M3	18,855		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102
 Rozpočet: SO152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO podsyp pod dlažbu z LK - brod $18,0 \cdot 0,15 = 2,700$ [A] podsyp pod dlažbu z LK - propustky $0,15 \cdot (1+6,1+11+12) = 6,015$ [B] podsyp pod dlažbu z LK - zpevnění svahu $0,15 \cdot 52,0 \cdot 1,3 = 10,140$ [C] Celkem: A+B+C=18,855 [D]	M3	18,855		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
19	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO podsyp pod propustky $0,7+0,7=1,400$ [A] lože pod propustky $(19,1+23,1) \cdot 0,52 = 21,944$ [B] Celkem: A+B=23,344 [C]	M3	23,344		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	461314		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 prahy pod propustky $4 \cdot 0,8 \cdot 0,8 \cdot 0,8 + 4 \cdot 2,3 \cdot 0,4 \cdot 0,5 = 3,888$ [A]	M3	3,888		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC brod $0,3 \cdot 18,0 = 5,400$ [A] čela propustků $0,3 \cdot (1+6,1+11+12) = 12,030$ [B] zpevnění svahu $0,3 \cdot 52,0 \cdot 1,3 = 20,280$ [C] Celkem: A+B+C=37,710 [D]	M3	37,710		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
22	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	2 384,365		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102
Rozpočet: SO152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. min. 150mm polní cesta $977,0+367,0*0,595+(71,0+103,0)*0,3=1\ 247,565$ [A] polní cesta $977,0+376,0*0,425=1\ 136,800$ [B] Celkem: A+B=2 384,365 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM tl. min. 250mm sjezd $137,0+43,0*0,225=146,675$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	146,675		
24	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU HRUBÉHO TL. 100MM polní cesta $977,0=977,000$ [A] sjezd $137,0=137,000$ [B] Celkem: A+B=1 114,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 114,000		
25	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM $0,5*376,0+0,25*43,0=198,750$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	198,750		
26	572754		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,5KG/M2 polní cesta $977,0=977,000$ [A] sjezd $137,0=137,000$ [B] Celkem: A+B=1 114,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 114,000		
5	Komunikace						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102
Rozpočet: SO152 Přeložka polní cesty v km 0,606 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
27	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 38,0=38,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	38,000		
28	9183F3		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM PLASTOVÝCH korugované trouby 23,1+19,1=42,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	42,200		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102**Rozpočet:** SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 2 574,70**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102
Rozpočet: SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol.131738 119,901*2,0=239,802 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	239,802		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 1/3*3,1416*1,5*(0,825*0,825+0,825*0,45+0,45*0,45)*118=232,504 [A] odpočet pilota -3,1416*0,45*0,45*1,5*118=- 112,603 [B] Celkem: A+B=119,901 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	119,901		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 119,901=119,901 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	119,901		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 1/3*3,1416*1,5*(0,825*0,825+0,825*0,45+0,45*0,45)*118=232,504 [A] odpočet pilota -3,1416*0,4*0,4*1,5*118=-88,970 [B] Celkem: A+B=143,534 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	143,534		
5	18311		ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU za zdí v šířce 250 mm 0,25*559,0=139,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	139,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102
 Rozpočet: SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	18461		MULČOVÁNÍ pod popínavými dřevinami za zdí v šířce 250 mm a tl.100mm 0,25*559,0=139,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	139,750		
7	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH keře - povýsadbová péče min.5 let 559,0/0,5*5=5 590,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	5 590,000		
8	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY Popínavá samopnoucí dřevina kontejnerovaná kompletní vč.hloubení jamek, dodání výsadbové zeminy, hnojení, zálivka a pod. 559,0/0,5=1 118,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1 118,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
9	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C25/30 XA1 - dřík 3,1416*0,45*0,45*4,5*118=337,808 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	337,808		
10	224325		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37 XF4 - hlava 3,1416*0,4*0,4*1,5*118=88,970 [A]	M3	88,970		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102
 Rozpočet: SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B Odhad 120 kg/m3 (337,808+88,97)*0,120=51,213 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	51,213		
12	22494		PILOTY ZHOTOV NA MÍSTĚ Z KOVU (VÝPAŽNICE PONECH VE VRTU) Ocel. tr. prům.800/10 dl.1,5m vč.PKO trubka 1 m = 194,8 kg, dl.1,5 = 292,2 kg 0,2922*118=34,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	34,480		
13	264741		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 1000MM prům.900 mm dl.6,0m 6,0*118=708,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	708,000		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
14	33717		SLOUPKY PROTIHLUK STĚN Z DÍLCŮ KOVOVÝCH HEB 180 vč.PKO přil.č.3 38,353=38,353 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	38,353		
15	347125		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37	M2	385,350		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102
 Rozpočet: SO 183 Protihluková opatření v km 0.020-0.586 SO102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kompletní soklový panel tl.120 mm z betonu C30/37 XF4 plochy betonových částí PHS ve styku se zeminou - ALP + 2 x ALN vč.únikových otvorů podrobný popis viz TZ 0,7*(559,0-3,5-5,0)=385,350 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	347125R		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 Pohltivý betonový panel - kompletní nosná vrstva tl.120 mm z betonu C30/37 XF4, pohltivá vrstva tl.110 mm z absorbetu vč.zajištěnými proti vypadnutí a utěsnění vč.únikových otvorů podrobný popis viz TZ 559,0*4,0-(5,0+3,5)*2,0-30,0*1,0=2 189,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 189,000		
3			Svislé konstrukce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
17	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH zatrubnění příkopu vč.seřfznutí čel 11,0=11,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	11,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107**Rozpočet:** SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 4 867,80**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107
 Rozpočet: SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol.131738 170,707*2,0=341,414 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	341,414		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 1/3*3,1416*1,5*(0,825*0,825+0,825*0,45+0,45*0,45)*168=331,023 [A] odpočet pilota -3,1416*0,45*0,45*1,5*168=- 160,316 [B] Celkem: A+B=170,707 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	170,707		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 170,707=170,707 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	170,707		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 1/3*3,1416*1,5*(0,825*0,825+0,825*0,45+0,45*0,45)*168=331,023 [A] odpočet pilota -3,1416*0,4*0,4*1,5*168=- 126,669 [B] Celkem: A+B=204,354 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	204,354		
5	18311		ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU za zdí v šířce 250 mm 0,25*(819,0-20,0)=199,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	199,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107
 Rozpočet: SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	18461		MULČOVÁNÍ pod popínavými dřevinami za zdí v šířce 250 mm a tl.100mm $0,25 \cdot (819,0-20,0)=199,750$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	199,750		
7	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH keře - povýsadbová péče min.5 let $(819,0-20,0)/0,5 \cdot 5=7\,990,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	7 990,000		
8	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY Popínavá samopnoucí dřevina kontejnerovaná kompletní vč.hloubení jamek, dodání výsadbové zeminy, hnojení, zálivka a pod. $(819,0-20,0)/0,5=1\,598,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1 598,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
9	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C25/30 XA1 - dřík $3,1416 \cdot 0,45 \cdot 0,45 \cdot 4,5 \cdot 168=480,948$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	480,948		
10	224325		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37 XF4 - hlava $3,1416 \cdot 0,4 \cdot 0,4 \cdot 1,5 \cdot 168=126,669$ [A]	M3	126,669		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107
 Rozpočet: SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B Odhad 120 kg/m3 (480,948+126,669)*0,120=72,914 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	72,914		
12	22494		PILOTY ZHOTOV NA MÍSTĚ Z KOVU (VÝPAŽNICE PONECH VE VRTU) Ocel. tr. prům.800/10 dl.1,5m vč.PKO trubka 1 m = 194,8 kg, dl.1,5 = 292,2 kg 0,2922*168=49,090 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	49,090		
13	264741		VRTY PRO PILOTY TŘ I A II D DO 1000MM prům.900 mm dl.7,0m 7,0*118=826,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	826,000		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
14	33717		SLOUPKY PROTIHLUK STĚN Z DÍLCŮ KOVOVÝCH HEB 180 vč.PKO přil.č.4 126,938=126,938 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	126,938		
15	347125		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37	M2	559,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107
 Rozpočet: SO 184 Protihluková opatření v km 0.260-1,090 SO107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kompletní soklový panel tl.120 mm z betonu C30/37 XF4 plochy betonových částí PHS ve styku se zeminou - ALP + 2 x ALN vč.únikových otvorů podrobný popis viz TZ 0,7*(819,0-20,0)=559,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	347125R		STĚNY PROTIHLUKOVÉ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 Pohltivý betonový panel - kompletní nosná vrstva tl.120 mm z betonu C30/37 XF4, pohltivá vrstva tl.110 mm z absorbetu vč.zajištěnými proti vypadnutí a utěsnění vč.únikových otvorů podrobný popis viz TZ (490,5-20,0)*6,0-3,5*2,0-5,0*2,0=2 806,000 [A] 328,5*5,0-5,0*1,0-5,0*2,0=1 627,500 [B] odpočet vedení -25,0*1,0=-25,000 [C] Celkem: A+B+C=4 408,500 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4 408,500		
3		Svislé konstrukce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 190 DIO**Rozpočet:** SO190 DIO**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 30.11.2018**Datum vypracování nabídky:**

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 190 DIO
Rozpočet: SO190 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02720R3		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY - přechodné dopravní značení Veškeré přechodné svislé a vodorovné dopravní značení, dopravní zařízení a výstražné vozíky, jejich dodávku, montáž, demontáž, pronájem, pravidelnou kontrolu, údržbu, servis, přemísťování, přeznačování a manipulaci s nimi Cenová soustava: -	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 203 Most přes Ostrovský potok**Rozpočet:** SO 203 Most přes Ostrovský potok**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 93,58**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** ing.Doležalová**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 24.10.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
 Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol.131738 1140,3*2,0=2 280,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	2 280,600		
2	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Projekt sledování a údržby mostu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
4	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1.HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
6	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE řezaná spára nad koncem rámu	M	22,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
 Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			11,9+11,0=22,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M provizorní obtok prům.800 mm vč.hrázek Způsob převedení vody je věcí zhotovitele 48,0=48,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	48,000		
8	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.čerpacích jímek a čerpání vody vč.odvozu na skládku 12,0*3,5*13,15=552,300 [A] 5,6*3,5*(8,5+7,0+7,0+7,5)=588,000 [B] Celkem: A+B=1 140,300 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 140,300		
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 1140,3=1 140,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 140,300		
10	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp základů a okolo křídél do úrovně původního terénu výkop 1140,3=1 140,300 [A] odpočet betony a otvor -150,0-110,0=- 260,000 [B] odpočet podkladní beton -311,0=- 311,000 [C] Celkem: A+B+C=569,300 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	569,300		
1			Zemní práce				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
11	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) v úžlabí 0,15*0,04*9,5=0,057 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,057		
12	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE geotextilie min.500 g/m2 ochrana geomembrány (4,1+5,27)*18,0*2=337,320 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	337,320		
13	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící geomembrána (4,1+5,27)*18,0=168,660 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	168,660		
2			Základy				

3			Svislé konstrukce				
14	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY po 1 m na NK odhad 6 kg/kus (10+11)*6,0=126,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	126,000		
15	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37 XF4 vč.bednění, vč.výplně a těsnění prac.,smršť. a dilat. spar	M3	7,526		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
 Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(0,8*0,3+0,5*0,23)*(10,89+10,31)=7,526 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 7,526*0,160=1,204 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1,204		
17	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 C30/37 -XF2 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.izolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace, vč. letopočtu samostatná křídla tvaru úhlových zdí základy 2,5*0,66*(6,03+6,53+5,53+6,02)=39,782 [A] stěny (0,5+0,635)*0,5*(3,8+1,6)*0,5*(6,03+6,53+5,53+6,02)=36,943 [B] Celkem: A+B=76,725 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	76,725		
18	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Odhad 150 kg/m3 76,725*0,150=11,509 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	11,509		
19	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37 -XF2 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.izolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace, vč. letopočtu	M3	177,625		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
 Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			základ.deska $9,97 \times 10,15 \times 0,7 = 70,837$ [A] stěny $(2,46 + 2,27) \times 0,5 \times (12,31 + 13,04) \times 0,7 = 41,967$ [B] horní deska $5,343 \text{m}^2 \times 10,15 + 0,1 \times 0,75 \times 10,29 = 55,003$ [C] krátká křídla pod římsami $1,0 \times 0,5 \times (0,57 + 0,7 + 0,55 + 0,9) = 1,360$ [E] Celkem: $(A+B+C+E) \times 1,05 = 177,625$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 150 kg/m3 $177,625 \times 0,150 = 26,644$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	26,644		
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
21	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní a výplňový beton pod základy $(8,4 + 11,4) \times 0,5 \times 1,5 \times 13,15 = 195,278$ [D] $(2,5 + 5,5) \times 0,5 \times 1,5 \times (6,8 + 5,4 + 6,3 + 5,6 + 4 \times 0,7) = 161,400$ [E] Celkem pod základy : $D+E=356,678$ [C] pod drenáží $0,3 \times 1,3 \times (25,6 + 23,9) = 19,305$ [B] Celkem: $C+B=375,983$ [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	375,983		
22	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 - lože dlažby tl.100 mm	M3	34,969		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
 Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>přechodové desky říms (1,3+1,5+1,1+1,1)m2*0,1=0,500 [A] skluzy vč.nátoku (3,9+5,9)m2*0,1=0,980 [B] příkopy (2,8+2,0+3,8+2,5)m2*0,1=1,110 [D] zvýšená tl.betonu v rámu 3,19m2*10,15=32,379 [C] Celkem: A+B+D+C=34,969 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
23	45860		<p>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU přechodový klín z mezerovitého betonu (8,17+7,35)m2*10,15=157,528 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	157,528		
24	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba tl.200 mm do betonu přechodové desky říms (1,3+1,5+1,1+1,1)m2*0,2=1,000 [A] skluzy vč.nátoku (3,9+5,9)m2*0,2=1,960 [B] příkopy (2,8+2,0+3,8+2,5)m2*0,2=2,220 [D] Celkem: A+B+D=5,180 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	5,180		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
25	572212		<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 9,15*9,22=84,363 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M2	84,363		
26	574B34		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM</p>	M2	84,363		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
 Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACO 11+				
			9,15*9,22=84,363 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
27	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK	M2	84,363		
			9,15*9,22=84,363 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
28	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	156,860		
			(7,4+2,5*2)*12,65=156,860 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
29	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	13,780		
			Ochrana izolace pod římsou - s kovovou vložkou				
			0,65*(10,3+10,9)=13,780 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
30	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ	M2	63,250		
			ochranná geotextilie				
			ochrana svislé pásové izolace 2,5*(13,0+12,3)=63,250 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	16,596		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
 Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kraje NK (0,6+0,3)*9,22*2=16,596 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje říms (0,15+0,15)*(10,9+10,3)=6,360 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	6,360		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
33	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH drenáž za opěrou - vyústěna skrz opěru do potoka a okolo křídla do potoka 25,6+23,9+0,9*2+3,0*2=57,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	57,300		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
34	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení do římsy, plastmalty a PKO 12,0+12,0=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	24,000		
35	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.uchycení 2=2,000 [A]	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
36	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM vč.bet.lože s opěrou podél dlažby mimo vozovku $(2,0+0,8)*4+1,0*3=14,200$ [A]	M	14,200		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
37	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč.bet.lože s opěrou podél dlažby u vozovky $2,0*4=8,000$ [A]	M	8,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
38	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms $10,9+10,3=21,200$ [A]	M	21,200		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
39	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 řezaná spára nad koncem rámu - výplň $11,9+11,0=22,900$ [A]	M	22,900		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 203 Most přes Ostrovský potok
Rozpočet: SO 203 Most přes Ostrovský potok

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici**Rozpočet:** SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 154,51**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** ing.Doležalová**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 25.10.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici
 Rozpočet: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol.131738 1855,885*2,0=3 711,770 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	3 711,770		
2	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE Projekt sledování a údržby mostu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
4	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Výpočet zatížitelnosti Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1.HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
6	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE řezaná spára nad koncem rámu	M	27,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 204 Most přes Svěmyslickou svodnici
 Rozpočet: SO 204 Most přes Svěmyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			13,75*2=27,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M provizorní obtok prům.800 mm vč.hrázek Způsob převedení vody je věcí zhotovitele 68,0=68,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	68,000		
8	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.čerpacích jímek a čerpání vody vč.odvozu na skládku 13,7*3,5*20,5=982,975 [A] 6,1*3,0*(24,0+11,6+12,1)=872,910 [B] Celkem: A+B=1 855,885 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 855,885		
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ 1855,885=1 855,885 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 855,885		
10	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp základů a okolo křídél do úrovně původního terénu výkop 1855,9=1 855,900 [A] odpočet betony a otvor -360,0-180,0=- 540,000 [B] odpočet podkladní beton -396,6=- 396,600 [C] Celkem: A+B+C=919,300 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	919,300		
1			Zemní práce				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici
Rozpočet: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
11	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) v úžlabí 0,15*0,04*13,3=0,080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,080		
12	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE geotextilie min.500 g/m2 ochrana geomembrány (6,7+7,7)*11,6*2=334,080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	334,080		
13	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící geomembrána (6,7+7,7)*11,6=167,040 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	167,040		
2			Základy				

3			Svislé konstrukce				
14	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY po 1 m na NK odhad 6 kg/kus (16+15)*6,0=186,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	186,000		
15	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37 XF4 vč.bednění, vč.výplně a těsnění prac.,smršť. a dilat. spar	M3	25,703		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici
 Rozpočet: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			levá $(0,3*0,8+1,6*0,23)*16,03=9,746$ [A] pravá $(0,3*0,8+0,5*0,23)*(20,1+24,85)=15,957$ [B] Celkem: A+B=25,703 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B Odhad 160 kg/m3 $25,703*0,160=4,112$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	4,112		
17	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 C30/37 -XF2 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.izolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace, vč. letopočtu samostatná křídla tvaru úhlových zdí základy $3,0*0,75*(10,1+14,6+22,39)=105,953$ [A] stěny $(0,9+3,4)*0,5*0,55*9,6+(0,9+4,43)*0,5*0,57*15,2+(3,96+3,63)*0,5*0,593*22,39+(2,5+0,8)*0,5*0,53*2,5=87,015$ [B] Celkem: A+B=192,968 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	192,968		
18	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B Odhad 150 kg/m3 $192,968*0,150=28,945$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	28,945		
19	33717		SLOUPKY PROTIHLUK STĚN Z DÍLCŮ KOVOVÝCH na mostě levá římsa - HEB 180 $0,0512*4,2*7*1,2=1,806$ [A]	T	1,806		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 204 Most přes Svěmyslickou svodnici
Rozpočet: SO 204 Most přes Svěmyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	34799		STĚNY PROTIHLUKOVÉ A OHRADNÍ Z PLEXISKLA levá římsa 12,0*4=48,000 [A]	M2	48,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37 -XF2 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.isolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace, vč. letopočtu základ.deska 14,19*10,6*0,85+0,85*2,0*0,8=129,212 [A] stěny 0,85*16,8*(4,0+4,2)+2,44m2*2,2=122,464 [B] horní deska 9,29m2*11,6+1,85*0,13*13,3=110,963 [C] křídlo 13,2m2*0,6=7,920 [D] krátká křídla pod římsami 1,0*0,5*(1,015+1,68)=1,348 [E] Celkem: A+B+C+D+E=371,907 [F]	M3	371,907		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 150 kg/m3 371,907*0,150=55,786 [A]	T	55,786		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
23	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní a výplňový beton	M3	429,321		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici
 Rozpočet: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod základy $16,2*1,0*13,0=210,600$ [D] $4,0*1,0*(9,5+14,6+22,4)=186,000$ [E] Celkem pod základy : $D+E=396,600$ [C] pod drenáží $0,3*1,3*(49,3+34,6)=32,721$ [B] Celkem: $C+B=429,321$ [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 - lože dlažby tl.100 mm přechodové desky říms $((4,2+5,4)*2,3+2,4*0,55*2)m2*0,1=2,472$ [A] skluzy vč.zaústění $(0,6*(8,7+12,9)+2,7*2,7+7,2m2)*0,1=2,745$ [B] podél křídla $0,8*(2,8+0,7)*0,1=0,280$ [D] zvýšená tl.betonu v rámu $11,2m2*11,6=129,920$ [C] Celkem: $A+B+D+C=135,417$ [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	135,417		
25	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30 XF3 přechod odvodňovacího žlabu $37,2m2*0,2=7,440$ [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,440		
26	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠD tl.150mm přechod odvodňovacího žlabu $37,2m2*0,15=5,580$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,580		
27	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU přechodový klín z mezerovitého betonu $(17,4+23,9)m2*11,6=479,080$ [A]	M3	479,080		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici
Rozpočet: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
28	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba tl.200 (250) mm do betonu přechodové desky říms ((4,2+5,4)*2,3+2,4*0,55*2)m2*0,2=4,944 [A] skluzy vč.zaústění (0,6*(8,7+12,9)+2,7*2,7+7,2m2)*0,2=5,490 [B] podél křídla 0,8*(2,8+0,7)*0,2=0,560 [C] přechod odvodňovacího žlabu 37,2m2*0,25=9,300 [D] Celkem: A+B+C+D=20,294 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,294		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
29	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD tl.200 mm přístupová komunikace 3,0*30,0=90,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	90,000		
30	564632		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z PENETRAČNÍHO MAKADAMU HRUBÉHO TL. 100MM PMH tl.100 mm přístupová komunikace 3,0*30,0=90,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	90,000		
31	572212		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 9,5*13,32=126,540 [A]	M2	126,540		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici
 Rozpočet: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	572754		DVOUVRSTVÝ NÁTĚR Z MODIFIK EMULZE DO 2,5KG/M2 N2V tl.20 mm přístupová komunikace 3,0*30,0=90,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	90,000		
33	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ 9,5*13,32=126,540 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	126,540		
34	575F53		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 40MM MODIFIK 9,5*13,32=126,540 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	126,540		
5			Komunikace				
7			Přidružená stavební výroba				
35	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY (9,2+3,1*2)*16,8=258,720 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	258,720		
36	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY Ochrana izolace pod římsou - s kovovou vložkou	M2	37,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici
 Rozpočet: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,75*16,0+0,65*15,0=37,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
37	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILÍ ochranná geotextilie ochrana svislé pásové izolace 3,1*16,0*2=99,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	99,200		
38	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) kraje NK (0,75+0,3)*13,3*2=27,930 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	27,930		
39	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) kraje říms (0,15+0,15)*(16,0+20,1+24,85)=18,285 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	18,285		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
40	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH drenáž za opěrou - vyústěna skrz opěru do potoka a okolo křídla do potoka 49,3+34,6+1,1*2+3,0*2=92,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	92,100		
8	Potrubí						

9 Ostatní konstrukce a práce



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 204 Most přes Svěmyslickou svodnici
Rozpočet: SO 204 Most přes Svěmyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ levá římsa 16,0=16,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	16,000		
42	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč.kotvení do římsy, plastmalty a PKO pravá římsa 20,0+25,0=45,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	45,000		
43	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU kompletní vč.uchycení 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
44	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM vč.bet.lože s opěrou podél dlažby mimo vozovku 2,3+7,0+5,2+2,4+(0,8+2,5)*2=23,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	23,500		
45	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč.bet.lože s opěrou podél dlažby u vozovky 2,0+2,8+2,5*2=9,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	9,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici
Rozpočet: SO 204 Most přes Svémyslickou svodnici

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 s předtěsněním podél říms 16,0+20,1+24,85=60,950 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	60,950		
47	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 řezaná spára nad koncem rámu - výplň 13,75*2=27,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	27,500		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 332 Ochrana vodovodu

Rozpočet: SO 332 Ochrana vodovodu

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 21,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 332 Ochrana vodovodu
 Rozpočet: SO 332 Ochrana vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 45,0*2,0=90,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	90,000		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 2,0*1,5*26-45,0m3=33,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	33,000		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 2,0*1,5*26-45,0 m3=33,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	33,000		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 45m3=45,000 [A]	M3	45,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 332 Ochrana vodovodu
 Rozpočet: SO 332 Ochrana vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 45,0 m3=45,000 [A] Dočasná skládka 2,0*1,5*26-45 m3=33,000 [B] Celkem A+B=78,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	78,000		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 1,15*1,5*26*0,9m3=40,365 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	40,365		
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp - písek + štěrkopísek 0,15*1,5*26=5,850 [A] 0,7*1,5*26=27,300 [B] A+B=33,150 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	33,150		
1			Zemní práce				
2			Základy				
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA)	M2	104,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 332 Ochrana vodovodu
 Rozpočet: SO 332 Ochrana vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Pažení přílozné včetně odstranění 2*2,000*26,000=104,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2		Základy					
8		Potrubí					
10	86757		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH PODÉLNĚ PŮLENÝCH DN DO 500MM Chráníčka ocel DN500, dělená + svařování 21=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	21,000		
11	86845		NASUNUTÍ OCELOVÉ POTRUBNÍ SEKCE DN DO 300MM DO OCELOVÉ CHRÁNIČKY - vč. vystředovacích kroužků do chráničky (22 ks) 21=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	21,000		
12	890000R		PROPOJOVACÍ OBJEKT CHRÁNIČKY - kabely, rozvaděč s výstrojí, připojení na potrubí a chráničku, pilř, zemní práce, zemnič - dodávka, montáž, nastavení 1=1,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	1,000		
13	891145		ŠOUPÁTKA DN DO 300MM Šoupě se zemní zákopovou soupravou Š300 (vykázána samostatně)	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 332 Ochrana vodovodu
 Rozpočet: SO 332 Ochrana vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	891945		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 300MM S POKLOPEM 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
15	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Výstražná fólie modrá 26=26,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	26,000		
16	899351		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 300MM - PROPOJE Speciální příruba DN300 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
17	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM - medium vzduch 21=21,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	21,000		
18	899702R		PROFOUKNUTÍ POTRUBÍ DN DO 500MM STLAČENÝM VZDUCHEM 21=21,000 [A] Cenová soustava: -	M	21,000		
8		Potrubí					

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 332 Ochrana vodovodu
Rozpočet: SO 332 Ochrana vodovodu

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104**Rozpočet:** SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 93,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Daniel Stibůrek**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 19.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104
 Rozpočet: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (0,550*1,000*93,000)*2,000=102,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	102,300		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 1,800*1,300*93,000-0,550*1,000*93,000m3=166,470 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	166,470		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 1,800*1,300*93,000-0,550*1,000*93,000m3=166,470 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	166,470		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 0,550*1,000*93,000m3=51,150 [A]	M3	51,150		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104
Rozpočet: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 0,550*1,000*93,000m3=51,150 [A] Dočasná skládka 1,800*1,300*93,000-0,550*1,000*93,000m3=166,470 [B] Celkem A+B=217,620 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	217,620		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 1,800*1,300*93,000-0,550*1,000*93,000m3=166,470 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	166,470		
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp potrubí - písek 0,550*1,000*93,000=51,150 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	51,150		
1			Zemní práce				
2			Základy				
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložné včetně odstranění	M2	334,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104
 Rozpočet: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*1,800*93,000=334,800 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2		Základy					
7		Přidružená stavební výroba					
10	742G12		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	95,000		
			Včetně aluminotermického připojení na potrubí				
			95=95,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7		Přidružená stavební výroba					
8		Potrubí					
11	85245		POTRUBÍ Z TRUB LITINOVÝCH TLAKOVÝCH PŘÍRUBOVÝCH DN DO 300MM	M	93,000		
			Potrubí TLT DN 300, C 100, PN 10 (všechna hrdla opatřena jištěnými násuvnými spoji BLS)				
			Další požadavky obsažené v položce :				
			- ČSN EN 545				
			- tl. stěn potrubí 4,7 mm				
			- zinkoaluminiový povlak tl. 400 g/m2, žárově nanášený (85% zinek, 15% hliník				
			- krycí epoxidová vrstva tl. 120 mikro-metrů				
			- propojení katodické ochrany				
			Použité armatury				
			- přechodová tvarovka ocel-tvárná litina DN 300 ... 3 ks				
			- T300/300 ... 1 ks				
			- koleno 15° TLT300 ... 2 ks				
			- koleno 30° TLT300 ... 1 ks				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104
Rozpočet: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			93=93,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	86657		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM Chránička - ocel DN500 24=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	24,000		
13	86857		NASUNUTÍ OCELOVÉ POTRUBNÍ SEKCE DN DO 500MM DO OCELOVÉ CHRÁNIČKY - vč. vystředňovacích kroužků do chráničky (25 ks) 24=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	24,000		
14	890000R		PROPOJOVACÍ OBJEKT CHRÁNIČKY - kabely, rozvaděč s výstrojí, připojení na potrubí a chráničku, pilíř, zemní práce, zemnič - dodávka, montáž, nastavení 1=1,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	1,000		
15	891145		ŠOUPÁTKA DN DO 300MM Šoupě se zemní zákopovou soupravou Š300 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
16	89916		BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ	M3	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104
Rozpočet: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Betonové bloky z betonu C16/20 na potrubí - kompletní provedení vč. bednění apod. 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 103=103,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	103,000		
18	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 2*93,000=186,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	186,000		
19	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM - medium vzduch 93=93,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	93,000		
20	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM 93=93,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	93,000		
21	89975		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 300MM 93=93,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	93,000		
22	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení přeložky na stávající potrubí přes přechodové tvarovky	KUS	3,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104
Rozpočet: SO 333 Přeložka vodovodu v km 0,011 větve 2 SO 104

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3=3,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
23	969145		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM VODOVODNÍCH	M	115,000		
			- demontáž stávajícího potrubí oc. DN 300				
			- včetně jeho odvozu, uložení a likvidace (kovošrot) - výzisk náleží objednateli				
			115=115,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108

Rozpočet: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 15,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108
 Rozpočet: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (0,15*1,2*15,0+0,4*1,2*15,0)*2,000=19,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	19,800		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 1,7*1,2*15-10 m3=20,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,600		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 1,7*1,2*15-10 m3=20,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,600		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 10 m3=10,000 [A]	M3	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108
Rozpočet: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 1,7*1,2*15-10 m3=20,600 [A] Dočasná skládka 10,0 m3=10,000 [B] Celkem A+B=30,600 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	30,600		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 1,7*1,2*15-10 m3=20,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,600		
8	17581	A	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp - písek 0,15*1,2*15=2,700 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,700		
9	17581	B	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný obsyp - šterkopísek 0,4*1,2*15=7,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108
 Rozpočet: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
2			Základy				
10	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložné včetně odstranění 1,7*2*15=51,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	51,000		
2			Základy				
8			Potrubí				
11	86734		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH PODÉLNĚ PŮLENÝCH DN DO 200MM Chráníčka ocel DN200, dělená + svařování 15,0=15,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	15,000		
12	87827		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 100MM DO CHRÁNIČKY - vč. vystředovacích kroužků do chráničky (16 ks) 15,0=15,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	15,000		
13	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM Šoupě se zemní zákopovou soupravou Š80 (vykázána samostatně) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108
Rozpočet: SO 334a Ochrana vodovodu pod větví SO 108

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM Zemní zákopovou soupravou Š80 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
15	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Výstražná fólie modrá 15=15,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	15,000		
16	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM 15=15,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	15,000		
17	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM 15,000=15,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	15,000		
8		Potrubí					

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107

Rozpočet: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 775,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107
 Rozpočet: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (0,15*1,0*775,0+0,4*1,0*775,0)*2,0=852,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	852,500		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 1,8*1,0*(620+55+100)-426,0 m3=969,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	969,000		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 1,8*1,0*(620+55+100)-426,0 m3=969,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	969,000		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 0,15*1,0*775,0+0,4*1,0*775,0=426,250 [A]	M3	426,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107
 Rozpočet: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	13273A		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY Překopové sondy - 4 ks 2,0*1,0*3,0*4=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	24,000		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 0,15*1,0*775,0+0,4*1,0*775,0=426,250 [A] Dočasná skládka 1,8*1,0*(620+55+100)-426,0 m3=969,000 [B] Celkem A+B=1 395,250 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 395,250		
8	17411	A	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Překopové sondy - 4 ks 2,0*1,0*3,0*4=24,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	24,000		
9	17411	B	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 1,25*1,0*775,0=968,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	968,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107
 Rozpočet: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17581	B	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný obsyp - štěrkopísek 0,4*1,0*775,0=310,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	310,000		
10	17581	A	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp - písek 0,15*1,0*775,0=116,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	116,250		
1	Zemní práce						
2	Základy						
12	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložné včetně odstranění 2*1,8*775,0=2 790,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 790,000		
2	Základy						
8	Potrubí						
13	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM Potrubí PE 100 SDR 11 PE90 (DN 80) 775=775,000 [A]	M	775,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107
Rozpočet: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM Šoupě se zemní zákopovou soupravou Š80 (vykázána samostatně) 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
15	891426	A	HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM Hydrant podzemní jako vzdušník H80 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
16	891426	B	HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM Hydrant podzemní jako kalník H80 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
17	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 80MM S POKLOPEM Zemní zákopová souprava Š80 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
18	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Výstražná fólie modrá 775,0=775,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	775,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107
Rozpočet: SO 334b Přeložka vodovodu pod SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM 775,0=775,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	775,000		
20	899612		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 80MM 775,0=775,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	775,000		
21	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM 775,0=775,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	775,000		
8		Potrubí					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 334c Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107**Rozpočet:** SO 334c Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 8,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Daniel Stibůrek**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 19.11.2018**Datum vypracování nabídky:**

Stavba:	0721800Brand1e	II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt:	SO 334c	Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107
Rozpočet:	SO 334c	Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015120		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 02 STAVEBNÍ A DEMOLIČNÍ SUŘ (CIHLY) 2,0*1,8=3,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	3,600		
2	015141R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 0101 ARMOVANÉHO BETON Z DEMOLIC 1,5*2,5=3,750 [A] Cenová soustava: -	T	3,750		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6,000		
4	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 6,0=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6,000		
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,000		
1	Zemní práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 334c Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107
 Rozpočet: SO 334c Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8			Potrubí				
6	899300R		ZASLEPENÍ PE 90 1=1,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	1,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
7	967148		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTR Z CIHEL A TVÁRNIC S ODVOZEM DO 20KM Zdivo 2,0=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,000		
8	967168		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM Odstranění šachty 1,5=1,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,500		
9	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM VODOVODNÍCH Včetně odvozu, uložení a poplatku za skládku 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	8,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 334c Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107
Rozpočet: SO 334c Zrušení přípojky v km 0,280 SO 107

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 342 Úprava Ostrovského potoka**Rozpočet:** SO 342 Úprava Ostrovského potoka**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** ing.Doležalová**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 25.10.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 342 Úprava Ostrovského potoka
 Rozpočet: SO 342 Úprava Ostrovského potoka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
1	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 - lože dlažby tl.100 mm koryto 6,0*(35,5-12,6)*0,15=20,610 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,610		
2	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba tl.200 mm do betonu koryto 6,0*35,5*0,2=42,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	42,600		
3	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30 XF3 betonový práh 0,4*0,8*(5,3+6,2)=3,680 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	3,680		
4			Vodorovné konstrukce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 343 Úprava Svémyslické svodnice

Rozpočet: SO 343 Úprava Svémyslické svodnice

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 25.10.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 343 Úprava Svémyslické svodnice
 Rozpočet: SO 343 Úprava Svémyslické svodnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV železobeton pol.966371 4,0*2,9=11,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	11,600		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
4			Vodorovné konstrukce				
2	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 - lože dlažby tl.100 mm koryto pod mostem 8,0*17,7*0,1=14,160 [A] koryto mimo most (6,5*24,0+5,0*9,2)*0,1=20,200 [B] čela propustku 2,0*4,5*0,1*2=1,800 [C] Celkem: A+B+C=36,160 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	36,160		
3	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba tl.200 mm do betonu koryto pod mostem 8,0*17,7*0,2=28,320 [A] koryto mimo most (6,5*24,0+5,0*9,2)*0,2=40,400 [B] čela propustku 2,0*4,5*0,2*2=3,600 [C] Celkem: A+B+C=72,320 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	72,320		
4	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C25/30 XF3	M3	3,520		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 343 Úprava Svémyslické svodnice
Rozpočet: SO 343 Úprava Svémyslické svodnice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			betonový práh 0,4*0,8*(5,0+6,0)=3,520 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
5	966371		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 1000MM vč.odvozu a uložení na skládku (ŽB trouby)	M	4,000		
			4,0=4,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 352 Přelivný příkop v km 0,520 SO107**Rozpočet:** SO352 Přelivný příkop v km 0,520 SO107**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 29.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 352 Přelivný příkop v km 0,520 SO107
 Rozpočet: SO352 Přelivný příkop v km 0,520 SO107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ornice, vč. odvozu výkop z mezideponie ornice objektu SO102.1 0,15*1,1*108,68=17,932 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	17,932		
2	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násyp z přírodního kameniva fr. 16/32 22,61=22,610 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	22,610		
3	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M dovoz v pol. č. 125723 1,1*108,68=119,548 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	119,548		
4	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI vč. 2x ošetření trávníku 1,1*108,68=119,548 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	119,548		
1			Zemní práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 353 Přelivný příkop SO108**Rozpočet:** SO353 Přelivný příkop SO108**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 30.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 353 Přelivný příkop SO108
 Rozpočet: SO353 Přelivný příkop SO108

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI hloubení rýh - uložení na mezideponii (pol. č. 13273) $2,0 \cdot 146,486 = 292,972$ [A] trativod (pol. č. 21262) $2,0 \cdot 69,78 \cdot 0,5 \cdot 0,6 = 41,868$ [B] Celkem: A+B=334,840 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	334,840		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I $0,95 \cdot (30,19 + 77,33 + 25,20) + 1,05 \cdot 19,43 = 146,486$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	146,486		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ hloubení rýh - uložení na mezideponii (pol. č. 13273) $146,486 = 146,486$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	146,486		
4	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ drenážní frakce 16/32 $(108,83 \cdot 0,95 \cdot 0,15 + 30,73 \cdot 1,05 \cdot 0,15) \cdot 0,5 \cdot 0,5 = 5,087$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,087		
5	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Výměna podloží, fr.0/8 $(108,83 \cdot 0,95 \cdot 0,2 + 30,73 \cdot 1,05 \cdot 0,2) \cdot 0,5 = 13,566$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	13,566		
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	146,486		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 353 Přelivný příkop SO108
Rozpočet: SO353 Přelivný příkop SO108

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			$0.95 \cdot (30.19 + 77.33 + 25.20) + 1.05 \cdot 19.43 = 146,486$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp fr. 0/16 $108.83 \cdot 0.95 \cdot 0.5 + 30.73 \cdot 1.05 \cdot 0.6 = 71,054$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	71,054		
1			Zemní práce				
2			Základy				
8	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM vč. zaslepení po ukončení výstavby $(108.83 + 30.73) \cdot 0.5 = 69,780$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	69,780		
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
9	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO podsyp fr. 8/16 $108.83 \cdot 0.95 \cdot 0.15 + 30.73 \cdot 1.05 \cdot 0.15 = 20,348$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	20,348		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
10	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM $46.32 + 43.52 + 18.99 = 108,830$ [A]	M	108,830		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 353 Přelivný příkop SO108
 Rozpočet: SO353 Přelivný příkop SO108

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM vč. seřiznutí trouby do sklonu svahu 30,73=30,730 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	30,730		
12	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM šachta DN1000 vč. nekovového podklopu se zajištěním proti vyskočení, patem a zámkem 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
13	899642		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM 108,83=108,830 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	108,830		
14	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM 30,73=30,730 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	30,730		
15	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ 30,73+108,83=139,560 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	139,560		
8		Potrubí					

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 353 Přelivný příkop SO108
Rozpočet: SO353 Přelivný příkop SO108

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102**Rozpočet:** SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M**Počet měrných jednotek:** 886,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Daniel Stibůrek**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 19.11.2018**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102
 Rozpočet: SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (0,600*1,300*886,000-265,8*2)*2,000=318,960 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	318,960		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM 0,500*0,600*886,000=265,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	265,800		
4	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Zemina + ornice - separovat 0,500*0,600*886,000*2m3=531,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	531,600		
5	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití	M3	265,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102
 Rozpočet: SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,500*0,600*886,000m3=265,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 0,600*1,300*886,000-265,8*2=159,480 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	159,480		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 0,300*0,600*886,000m3=159,480 [A] Dočasná skládka - zemina a ornice 0,600*1,300*886,000-0,300*0,600*886,000m3=531,600 [B] Celkem A+B=691,080 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	691,080		
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 0,500*0,600*886,000m3=265,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	265,800		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp potrubí - písek 0,300*0,600*886,000=159,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	159,480		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102
 Rozpočet: SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 0,5*0,6*886=265,800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	265,800		
1	Zemní práce						
4	Vodorovné konstrukce						
11	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Lomový kámen do cementové malty XF3 ... 4 m2 - uvažovaná tl. 300 mm 1,000*1,000*0,300*4=1,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,200		
4	Vodorovné konstrukce						
8	Potrubí						
12	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH PVC 150 - drenážní potrubí ohebné 886=886,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	886,000		
13	89416		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM - drenážní šachtice betonová prefabrikovaná DN800 - Šn80 ... 5 ks (výška šachty cca 0,7 m) - drenážní šachtice betonová prefabrikovaná DN800 - Šk80/4 ... 8 ks (výška šachty cca 2,1 m) 5+8=13,000 [A]	KUS	13,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102
Rozpočet: SO 373 Úprava meliorací v km 0,000-1,400 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	899600R		ZKOUŠKA PRŮTOČNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM 886=886,000 [A]	M	886,000		
			Cenová soustava: -				
15	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení přeložky na stávající potrubí přes přechodové tvarovky 26=26,000 [A]	KUS	26,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8		Potrubí					

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107

Rozpočet: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 140,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107
 Rozpočet: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (0,600*1,300*140,000-42*2)*2,000=50,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	50,400		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM 0,500*0,600*140,000=42,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	42,000		
4	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Zemina + ornice - separovat 0,500*0,600*140,000*2m3=84,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	84,000		
5	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití	M3	42,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107
 Rozpočet: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,500*0,600*140,000m3=42,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 0,600*1,300*140,000-42*2=25,200 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	25,200		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 0,300*0,600*140,000m3=25,200 [A] Dočasná skládka - zemina a ornice 0,600*1,300*140,000-0,300*0,600*140,000m3=84,000 [B] Celkem A+B=109,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	109,200		
8	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 0,500*0,600*140,000m3=42,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	42,000		
9	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp potrubí - písek 0,300*0,600*140,000=25,200 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	25,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107
 Rozpočet: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 0,5*0,6*140=42,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	42,000		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
11	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Lomový kámen do cementové malty XF3 ... 1 m2 - uvažovaná tl. 300 mm 1,000*1,000*0,300=0,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,300		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
12	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH PVC 150 - drenážní potrubí ohebné 140=140,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	140,000		
13	89416		ŠACHTY KANALIZAČ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 800MM - drenážní šachtice betonová prefabrikovaná DN800 - Šn80 ... 1 ks (výška šachty cca 0,7 m) - drenážní šachtice betonová prefabrikovaná DN800 - Šk80/4 ... 2 ks (výška šachty cca 2,1 m) 1+2=3,000 [A]	KUS	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107
Rozpočet: SO 374 Úprava meliorací v km 0,540-0,670 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	899600R		ZKOUŠKA PRŮTOČNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM 140=140,000 [A] Cenová soustava: -	M	140,000		
15	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení přeložky na stávající potrubí přes přechodové tvarovky 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	6,000		
8		Potrubí					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102

Rozpočet: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 202,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102
 Rozpočet: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (2,000*1,300*202,000-391,880m3)*2,000=266,640 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	266,640		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 2,000*1,300*202,000-133,320m3=391,880 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	391,880		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 2,000*1,300*202,000-0,550*1,200*202,000=391,880 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	391,880		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 2,000*1,300*202,000-391,880m3=133,320 [A]	M3	133,320		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102
Rozpočet: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 2,000*1,300*202,000-391,880m3=133,320 [A] Dočasná skládka 2,000*1,300*202,000-0,550*1,200*202,000=391,880 [B] Celkem A+B=525,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	525,200		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 2,000*1,300*202,000-133,320m3=391,880 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	391,880		
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp potrubí - písek 0,550*1,200*202,000=133,320 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	133,320		
1	Zemní práce						
2	Základy						
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložné včetně odstranění	M2	808,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102
 Rozpočet: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*2,000*202,000=808,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
10	451324		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C25/30 Roznášecí deska tl. 150 mm a plochy 10 m2 10,000m2*0,150=1,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,500		
11	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ Pro roznášecí desku v jedné vrstvě - uvažovaná hmotnost 8 kg/m2 10*8/1000=0,080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	0,080		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
12	86345	A	POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 300MM Trubky bezešvé 323,9 x 12,7 mm - materiál L 360N-PSL2 - DN 300 PN 63 - izolace 3LPE N - dle DIN 30670 - oblouky DN300 (4 ks) - objekty KAO standardně používané f. KOTE 166=166,000 [A]	M	166,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102
Rozpočet: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
13	86345	B	POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 300MM Trubky bezešvé 323,9 x 12,7 mm - materiál L 360N-PSL2 - DN 300 PN 63 - izolace 3LPE N - dle DIN 30670 - vláknito-cementová izolace FZM-S (pro vložení do chrániček) - manžety celé 500/300 Raychem nebo Sevriwrap (4 ks) - objekty KAO standardně používané f. KOTE 36=36,000 [A]	M	36,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
14	86657		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM Chránička izolovaná s číchačkami - ocel DN500 20+16=36,000 [A]	M	36,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
15	86845		NASUNUTÍ OCELOVÉ POTRUBNÍ SEKCE DN DO 300MM DO OCELOVÉ CHRÁNIČKY - vč. vystředovacích kroužků do chráničky (21+17=38 ks) 36=36,000 [A]	M	36,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
16	890000R		PROPOJOVACÍ OBJEKT CHRÁNIČKY - kabely, rozvaděč s výstrojí, připojení na potrubí a chráničku, pilíř, zemní práce, zemnič - dodávka, montáž, nastavení	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102
Rozpočet: SO 502 Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A]				
			Cenová soustava: -				
17	899302R		DOPLŇKY NA PRODUKTOVODOVÉM POTRUBÍ - ČICHAČKY	KUS	2,000		
			2=2,000 [A]				
			Cenová soustava: -				
18	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ	M	202,000		
			166+36=202,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
19	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	226,000		
			2*113,000=226,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	899600R		KALIBRACE POTRUBNÍ TRASY	M	202,000		
			166+36=202,000 [A]				
			Cenová soustava: -				
21	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	242,000		
			Stresstest dle TPG 702 04 + zkouška pevnosti a těsnosti dle ČSN EN 16 161				
			- nejméně 1,3 násobek jmenovitého tlaku PN 63				
			- medium kapalina				
			- včetně mimořádné kontroly těsnosti sítě v ochranném pásmu s přesahem 20 m				
			20+166+36+20=242,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	899700R		VYTLAČENÍ MÉDIA A VYČIŠTĚNÍ PRODUKTOVODOVÉHO POTRUBÍ	M	202,000		
			DN DO 300MM				

Stavba:	0721800Brand1e	II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt:	SO 502	Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102
Rozpočet:	SO 502	Přeložka produktovodu v km 1,29 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			202,000=202,000 [A] Cenová soustava: -				
23	899701R		PROFOUKNUTÍ POTRUBÍ DN DO 300MM STLAČENÝM VZDUCHEM 202,000=202,000 [A] Cenová soustava: -	M	202,000		
24	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení přeložky na stávající potrubí přes přechodové tvarovky 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
25	969345R		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM PRODUKTOVODOVÝCH Včetně jeho odvozu, uložení a likvidace (kovošrot) - výzisk náleží objednateli 181=181,000 [A] Cenová soustava: -	M	181,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107

Rozpočet: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 113,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107
 Rozpočet: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (2,000*1,300*113,000-219,220m3)*2,000=149,160 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	149,160		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 2,000*1,300*113,000-74,580m3=219,220 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	219,220		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 2,000*1,300*113,000-0,550*1,200*113,000=219,220 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	219,220		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 2,000*1,300*113,000-219,220m3=74,580 [A]	M3	74,580		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107
 Rozpočet: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 2,000*1,300*113,000-219,220m3=74,580 [A] Dočasná skládka 2,000*1,300*113,000-0,550*1,200*113,000=219,220 [B] Celkem A+B=293,800 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	293,800		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 2,000*1,300*113,000-74,580m3=219,220 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	219,220		
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp potrubí - písek 0,550*1,200*113,000=74,580 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	74,580		
1	Zemní práce						
2	Základy						
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložné včetně odstranění	M2	452,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107
Rozpočet: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*2,000*113,000=452,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2			Základy				
8			Potrubí				
10	86345	A	POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 300MM Trubky bezešvé 323,9 x 12,7 mm - materiál L 360N-PSL2 - DN 300 PN 63 - izolace 3LPE N - dle DIN 30670 - oblouky DN300 (3 ks) - objekty KAO standardně používané f. KOTE 67=67,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	67,000		
11	86345	B	POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 300MM Trubky bezešvé 323,9 x 12,7 mm - materiál L 360N-PSL2 - DN 300 PN 63 - izolace 3LPE N - dle DIN 30670 - vláknito-cementová izolace FZM-S (pro vložení do chrániček) - manžety celé 500/300 Raychem nebo Sevriwrap (4 ks) - objekty KAO standardně používané f. KOTE 46=46,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	46,000		
12	86657		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM Chránička izolovaná s číhačkami	M	46,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107
 Rozpočet: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ocel DN500 21+25=46,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
13	86845		NASUNUTÍ OCELOVÉ POTRUBNÍ SEKCE DN DO 300MM DO OCELOVÉ CHRÁNIČKY - vč. vystředňovacích kroužků do chráničky (22+26=48 ks) 21+25=46,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	46,000		
14	890000R		PROPOJOVACÍ OBJEKT CHRÁNIČKY - kabely, rozvaděč s výstrojí, připojení na potrubí a chráničku, pilíř, zemní práce, zemnič - dodávka, montáž, nastavení 2=2,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	2,000		
15	899302R		DOPLŇKY NA PRODUKTOVODOVÉM POTRUBÍ - ČICHAČKY 2=2,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	2,000		
16	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 67+46=113,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	113,000		
17	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 2*113,000=226,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	226,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107
Rozpočet: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	899600R		KALIBRACE POTRUBNÍ TRASY 67+46=113,000 [A] Cenová soustava: -	M	113,000		
19	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM Stresstest dle TPG 702 04 + zkouška pevnosti a těsnosti dle ČSN EN 16 161 - nejméně 1,3 násobek jmenovitého tlaku PN 63 - medium kapalina - včetně mimořádné kontroly těsnosti sítě v ochranném pásmu s přesahem 20 m 20+67+46+20=153,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	153,000		
20	899700R		VYTLAČENÍ MÉDIA A VYČIŠTĚNÍ PRODUKTOVODOVÉHO POTRUBÍ DN DO 300MM 113,000=113,000 [A] Cenová soustava: -	M	113,000		
21	899701R		PROFOUKNUTÍ POTRUBÍ DN DO 300MM STLAČENÝM VZDUCHEM 113,000=113,000 [A] Cenová soustava: -	M	113,000		
22	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení přeložky na stávající potrubí přes přechodové tvarovky 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
8		Potrubí					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107
Rozpočet: SO 503 Ochrana produktovodu v km 0,88 SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
23	969345R		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM PRODUKTOVODOVÝCH Včetně jeho odvozu, uložení a likvidace (kovošrot) - výzisk náleží objednateli 97,000=97,000 [A] Cenová soustava: -	M	97,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 510 Ochrana VTL plynovodu

Rozpočet: SO 510 Ochrana VTL plynovodu

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 28,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 510 Ochrana VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 510 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 40,5 m3 * 2,0=81,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	81,000		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 1,9*1,5*30-40,5 m3=45,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	45,000		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 1,9*1,5*30-40,5 m3=45,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	45,000		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 40,5m3=40,500 [A]	M3	40,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 510 Ochrana VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 510 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 40,5 m3=40,500 [A] Dočasná skládka 1,9*1,5*30-40,5 m3=45,000 [B] Celkem A+B=85,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	85,500		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 1,1*1,5*30*0,9=44,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	44,550		
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp potrubí - písek 0,800*1,500*30,000=36,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	36,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložné včetně odstranění	M2	114,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 510 Ochrana VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 510 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*1,900*30,000=114,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2		Základy					
8		Potrubí					
10	86746		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH PODÉLNĚ PŮLENÝCH DN DO 400MM Chránička izolovaná dělená + svařování - ocel DN 400 28,0=28,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	28,000		
11	86845		NASUNUTÍ OCELOVÉ POTRUBNÍ SEKCE DN DO 300MM DO OCELOVÉ CHRÁNIČKY - vč. vystředovacích kroužků do chráničky (29 ks) 28=28,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	28,000		
12	890000R		PROPOJOVACÍ OBJEKT CHRÁNIČKY - kabely, rozvaděč s výstrojí, připojení na potrubí a chráničku, pilíř, zemní práce, zemnič - dodávka, montáž, nastavení 1=1,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	1,000		
13	899305		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - ORIENTAČ SLOUPKY 2=2,000 [A]	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 510 Ochrana VTL plynovodu
Rozpočet: SO 510 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
14	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Výstražná fólie žlutá 60,0=60,000 [A]	M	60,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
8	Potrubí						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 511 Ochrana VTL plynovodu

Rozpočet: SO 511 Ochrana VTL plynovodu

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 151,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 511 Ochrana VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 511 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (1,700*1,300*151,000-0,800*1,200*151,000)*2,000=377,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	377,500		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 1,700*1,300*151,000-144,960m3=188,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	188,750		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 1,700*1,300*151,000-0,800*1,200*151,000=188,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	188,750		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 1,700*1,300*151,000-188,750m3=144,960 [A]	M3	144,960		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 511 Ochrana VTL plynovodu
Rozpočet: SO 511 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 1,700*1,300*151,000-188,750m3=144,960 [A] Dočasná skládka 1,700*1,300*151,000-0,800*1,200*151,000=188,750 [B] Celkem A+B=333,710 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	333,710		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 1,700*1,300*151,000-0,800*1,200*151,000m3=188,750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	188,750		
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp potrubí - písek 0,800*1,200*151,000=144,960 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	144,960		
1			Zemní práce				
2			Základy				
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložné včetně odstranění	M2	513,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 511 Ochrana VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 511 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*1,700*151,000=513,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2		Základy					
8		Potrubí					
10	86357		POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM Potrubí ocelové továrně opláštěné DN 500, PN 40 - oblouk 90° DN 500 (1 ks) 151=151,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	151,000		
11	86658		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 600MM Chráníčka izolovaná s číchačkami - ocel DN600 22+10=32,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
12	86857		NASUNUTÍ OCELOVÉ POTRUBNÍ SEKCE DN DO 500MM DO OCELOVÉ CHRÁNIČKY - vč. vystředovacích kroužků do chráníčky (23+11=34 ks) 22+10=32,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,000		
13	890000R		PROPOJOVACÍ OBJEKT CHRÁNIČKY - kabely, rozvaděč s výstrojí, připojení na potrubí a chráníčku, pilř, zemní práce, zemnič - dodávka, montáž, nastavení	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 511 Ochrana VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 511 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A] Cenová soustava: -				
14	899302R		DOPLŇKY NA PRODUKTOVODOVÉM POTRUBÍ - ČICHAČKY 2=2,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	2,000		
15	899305		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - ORIENTAČ SLOUPKY 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
16	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ 151=151,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	151,000		
17	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE 2*151,000=302,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	302,000		
18	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM - medium vzduch 151=151,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	151,000		
19	899702R		PROFOUKNUTÍ POTRUBÍ DN DO 500MM STLAČENÝM VZDUCHEM 151,000=151,000 [A] Cenová soustava: -	M	151,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 511 Ochrana VTL plynovodu
Rozpočet: SO 511 Ochrana VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení přeložky na stávající potrubí přes přechodové tvarovky 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
21	969357		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM PLYNOVÝCH - demontáž stávajícího potrubí co. DN 500 - včetně dvojitého zabalňování na obou stranách přeložky DN 500 (4 ks) - včetně jeho odvozu, uložení a likvidace (kovošrot) - výzisk náleží objednateli 110=110,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	110,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 512 Přeložka VTL plynovodu

Rozpočet: SO 512 Přeložka VTL plynovodu

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 334,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 512 Přeložka VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 512 Přeložka VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 0,8*1,2*334,0=320,640 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	320,640		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 1,7*1,3*334,0-0,8*1,2*334,0=417,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	417,500		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití 1,7*1,3*334,0-0,8*1,2*334,0=417,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	417,500		
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku 0,8*1,2*334,0=320,640 [A]	M3	320,640		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 512 Přeložka VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 512 Přeložka VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 0,8*1,2*334,0=320,640 [A] Dočasná skládka 1,7*1,3*334,0-0,8*1,2*334,0=417,500 [B] Celkem A+B=738,140 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	738,140		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 1,7*1,3*334,0-0,8*1,2*334,0=417,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	417,500		
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp potrubí - písek 0,8*1,2*334,0=320,640 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	320,640		
1	Zemní práce						
2	Základy						
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložné včetně odstranění	M2	1 135,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 512 Přeložka VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 512 Přeložka VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*1,700*334,000=1 135,600 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2		Základy					
8		Potrubí					
10	86357		POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM Potrubí ocelové továrně opláštěné DN 500, PN40 334,0=334,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	334,000		
11	86658		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 600MM Chránička izolovaná s číhačkami ocel DN 600 14+8+31+25=78,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	78,000		
12	86857		NASUNUTÍ OCELOVÉ POTRUBNÍ SEKCE DN DO 500MM DO OCELOVÉ CHRÁNIČKY - vč. vystředovacích kroužků do chráničky (15+9+32+26=82 ks) 14+8+31+25=78,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	78,000		
13	890000R		PROPOJOVACÍ OBJEKT CHRÁNIČKY - kabely, rozvaděč s výstrojí, připojení na potrubí a chráničku, pilř, zemní práce, zemnič - dodávka, montáž, nastavení 4=4,000 [A]	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 512 Přeložka VTL plynovodu
 Rozpočet: SO 512 Přeložka VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: -				
14	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Výstražná fólie žlutá 680=680,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	680,000		
15	899671		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 600MM Vzduchem 334,0=334,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	334,000		
16	899702R		PROFOUKNUTÍ POTRUBÍ DN DO 500MM STLAČENÝM VZDUCHEM 334=334,000 [A] Cenová soustava: -	M	334,000		
17	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Přepojení přeložky na stávající potrubí přes přechodové tvarovky 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
8		Potrubí					

9

Ostatní konstrukce a práce

18	969357		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 500MM PLYNOVÝCH Včetně odvozu, uložení a poplatku (kovošrot) - výzisk náleží objednateli - včetně dvojitého zabalování na obou stranách přeložky DN 500	M	250,000		
----	--------	--	---	---	---------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 512 Přeložka VTL plynovodu
Rozpočet: SO 512 Přeložka VTL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			250,0=250,000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1**Objekt:** SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy**Rozpočet:** SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** Pontex spol. s r.o.**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy
 Rozpočet: SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI přebytečná zemina 0,35*0,2*(335-24,5-4,5)=21,420 [A] volná kabelová rýha 0,5*0,2*(24,5+4,5)=2,900 [B] kabelový prostup pod cestou (0,6+0,36)*0,6*100*2=115,200 [D] místo zásypu anody vodivou zeminou Celkem: (A+B+D)*2,0=279,040 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	279,040		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelová rýha, výkop pro ((0,6+1,2+0,27)*(2,0-0,45))*102*2=654,534 [D] pro anodové uzemnění 0,35*(0,8-0,2-0,45)*(335-24,5-4,5)=16,065 [B] volná kabelová rýha 0,5*(1,2-0,2-0,45)*(24,5+4,5)=7,975 [E] pod polní cestou (0,6+0,36)*0,6*100*2=115,200 [G] mimo prostoru zásypu anody vodivou zeminou Celkem: D+B+E-G=563,374 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	563,374		
3	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM kabelová rýha 0,35*0,2*(335-24,5-4,5)=21,420 [A] volná kabelová rýha 0,5*0,2*(24,5+4,5)=2,900 [B] kabelový prostzpp pod cestou (0,6+0,36)*0,6*100*2=115,200 [D] místo zásypu anody vodivou zeminou Celkem: A+B+D=139,520 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	139,520		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy
 Rozpočet: SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	17411		ZÁSYPIAM A RÝHZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM $((0,6+1,2+0,27)*(2,0-0,45))*102*2=654,534$ [D] pro anodové uzemnění $0,35*(0,8-0,2-0,45)*(335-24,5-4,5)=16,065$ [B] volná kabelová rýha $0,5*(1,2-0,2-0,45)*(24,5+4,5)=7,975$ [E] pod polní cestou $(0,6+0,36)*0,6*100*2=115,200$ [G] mimo prostoru zásypu anody vodivou zeminou Celkem: D+B+E-G=563,374 [H] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	563,374		
5	17581		OBSYPIPOTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože $0,35*0,2*335=23,450$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	23,450		
6	17581a		OBSYPIPOTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp vodivou zeminou - viz TZ $(0,6+0,36)*0,6*100*2=115,200$ [D] zásyp anody vodivou zeminou Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	115,200		
1	Zemní práce						
7	Přidružená stavební výroba						
7	702311		ZAKRYTÍKABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM červená $335*1,05=351,750$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	351,750		
8	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	361,530		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy
Rozpočet: SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kabel nn CYKY 4Dx4 dodávka a montáž $(15+15+50+50+85+85+4*3+13*3)*1,03=361,530 [A]$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	742H22		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 kabel nn AYKY 4Dx16 dodávka a montáž $335*1,05=351,750 [A]$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	351,750		
10	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2 metalotermické připojení na potrubí -viz TZ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	6,000		
11	742L22	A	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 spojka, teplem smrštiteľná na AYKY vč. montáže $1=1,000 [A]$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
12	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN stávajícího kabelu AYKY včetně případných zemních prací odvoz a likvidace $130=130,000 [A]$ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	130,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	0721800Brand1e	II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt:	SO 530	Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápý
Rozpočet:	SO 530	Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápý

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	744151R		ROZVODNICE NN NEREZOVÁ rozvaděč nerezový lakovaný na betonové patce vč. montáže a vybavení pro spojovací objekt - viz TZ Cenová soustava: -	KUS	1,000		
14	744Z01		DEMONTÁŽ ROZVODNICE NN demontáž spojovacího objektu SO2 a SO3 vč. ekol. likvidace Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
15	747213		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. KČ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
7	Přidružená stavební výroba						

8 Potrubí

16	86344	POTRUBÍ Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 250MM	M	200,000		
AU, OC : výmětové ocelové trubky DN 200 (o 219/6 mm) - trubky budou svařeny a na koncích zaslepeny						
100*2=200,000 [A]						
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny						
17	87627	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	29,000		
chránička PE DN100						
24,5+4,5=29,000 [A]						
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny						
8	Potrubí					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy
Rozpočet: SO 530 Přeložka anodového uzemnění SKAO Zápy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
18	93620		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR PREFABRIK BETON A ŽELEZOBETON betonová patka pro rozvaděč vč. osazení 0,2*0,2*2,0=0,080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,080		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102

Rozpočet: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102
 Rozpočet: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI přebytečná zemina 0,35*0,2*(50-24,5)=1,785 [A] volná kabelová trasa 0,4*0,31*24,5=3,038 [B] kabelový prostup Celkem: (A+B)*2,0=9,646 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	9,646		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelová rýha 0,35*(0,8-0,2)*(50-24,5)=5,355 [A] 0,4*(0,9-0,31)*24,5=5,782 [B] Celkem: A+B=11,137 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	11,137		
3	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM kabelová rýha 0,35*0,2*(50-24,5)=1,785 [A] 0,4*0,31*24,5=3,038 [B] Celkem: A+B=4,823 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,823		
4	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,35*(0,8-0,2)*(50-24,5)=5,355 [A] 0,4*(0,9-0,31)*24,5=5,782 [B] Celkem: A+B=11,137 [C]	M3	11,137		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102
 Rozpočet: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože 0,35*0,2*(50-24,5)=1,785 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,785		
1			Zemní práce				
7			Přidružená stavební výroba				
6	702311		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY DO 20 CM červená 50*1,02=51,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	51,000		
7	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 kabel nn CYKY 4-Ox6(4) dodávka a montáž 50*1,02=51,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	51,000		
8	742H22		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ AL S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 kabel nn AYKY 4-Ox16 a AYKY 4-Ox6(4) dodávka a montáž 50*2*1,02=102,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	102,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102
Rozpočet: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 spojka, teplem smrštitelná CYKY 4x6 vč. montáže Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
10	742L22	A	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 spojka, teplem smrštitelná AYKY 4x16 vč. montáže 2*2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
11	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN stávající 2x AYKY a CYKY včetně případných zemních prací odvoz a likvidace 35*3=105,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	105,000		
12	747211		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
13	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM chránička HDPE/LDPE 110/94 vč. zatahovacího lanka	M	49,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102
Rozpočet: SO 531 Ochrana stávajícího kabelu SKAO v km 0,3 SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			24,5*2=49,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,4*0,1*24,5=0,980 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,980		
15	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1 (0,4*0,21-3,14*0,055*0,055*2)*24,5=1,593 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,593		
8		Potrubí					

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1

Objekt: SO 532 Ochrana STL plynovodu

Rozpočet: SO 532 Ochrana STL plynovodu

Objednavatel: Středočeský kraj

Zhotovitel dokumentace: Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 7,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 19.11.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 532 Ochrana STL plynovodu
 Rozpočet: SO 532 Ochrana STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 132738 (0,8*1,2*7+0,7*1,2*8)*2,0=26,880 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	26,880		
2	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU Sondy na potrubí ohledně hloubky a směru 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Ochrana 1,3*1,2*7-0,8*1,2*7=4,200 [A] Přeložka 1,2*1,2*8-0,7*1,2*8=4,800 [B] Celkem A+B=9,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,000		
4	132731		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Včetně odvozu na dočasnou skládku pro zpětné použití	M3	9,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 532 Ochrana STL plynovodu
 Rozpočet: SO 532 Ochrana STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ochrana 1,3*1,2*7-0,8*1,2*7=4,200 [A] Přeložka 1,2*1,2*8-0,7*1,2*8=4,800 [B] Celkem A+B=9,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Včetně odvozu na trvalou skládku Ochrana 0,8*1,2*7=6,720 [A] Přeložka 0,7*1,2*8=6,720 [B] Celkem A+B=13,440 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	13,440		
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Vytlačená kubatura - uložení na skládku Trvalá skládka 0,8*1,2*7+0,7*1,2*8=13,440 [A] Dočasná skládka (1,3*1,2*7+1,2*1,2*8)-(0,8*1,2*7+0,7*1,2*8)=9,000 [B] Celkem A+B=22,440 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	22,440		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Hutněný zásyp rýhy - včetně dopravy z dočasné skládky 0,8*1,2*7+0,7*1,2*8=13,440 [A]	M3	13,440		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 532 Ochrana STL plynovodu
Rozpočet: SO 532 Ochrana STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
8	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný podsyp a obsyp - písek Ochrana 0,5*1,2*7=4,200 [A] Přeložka 0,5*1,2*8=4,800 [B] Celkem A+B=9,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
9	22695A		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) Pažení příložené včetně odstranění Ochrana 1,3*2*7=18,200 [A] Přeložka 1,2*2*8=19,200 [B] Celkem A+B=37,400 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	37,400		
2	Základy						
8	Potrubí						
10	87115		POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN DO 50MM (2") Potrubí PE DN 50	M	7,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0721800Brandle II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
 Objekt: SO 532 Ochrana STL plynovodu
 Rozpočet: SO 532 Ochrana STL plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7=7,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM Ochranná trubka půlená OTRPE DN 75 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	5,000		
12	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Výstražná fólie žlutá Ochrana 14=14,000 [A] Přeložka 16=16,000 [B] Celkem A+B=30,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	30,000		
13	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM - medium vzduch 7=7,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	7,000		
14	899702R		PROFOUKNUTÍ POTRUBÍ DN DO 500MM STLAČENÝM VZDUCHEM 7=7,000 [A] Cenová soustava: -	M	7,000		
8		Potrubí					

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0721800Brand1e II/101 Brandýs nad Labem - přeložka, 1.etapa - část 1
Objekt: SO 532 Ochrana STL plynovodu
Rozpočet: SO 532 Ochrana STL plynovodu

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

Celkem: