

Investor:

STŘEDOČESKÝ KRAJ


ZBOROVSKÁ 11, 150 21 – PRAHA 5

Středočeský kraj

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

ETAPA VII.

Číslo zakázky:	07 012 00	HIP:	Ing. Pavel HRDINA	
		736662206, phr@pontex.cz	<i>[Signature]</i>	
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Pavel HRDINA	
	<i>[Signature]</i>	736662206, phr@pontex.cz	<i>[Signature]</i>	
Tech. kontrola:	Martin TESLEVIČ	Vypracoval:	Ing. Martin NEUDERT	Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 241096735 fax: +420 244461038
727840872, mte@pontex.cz	<i>[Signature]</i>	737947774, mne@pontex.cz	<i>[Signature]</i>	

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Lhota, Křenek, Borek, Stará Boleslav	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/331 BRANDÝS NAD LABEM – I/9, REKONSTRUKCE			Datum	Stupeň
				09/2018	DSP/PDPS
				Souprava	Č. přílohy
Příloha:	H. SOUPIS PRACÍ				H.

Rekapitulace úrovní členění stavby

Stavba: 0701200 - II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena [Kč] : -----

OC+DPH [Kč] : -----

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO000	Vedlejší a ostatní náklady	-----	-----	-----
SO000	Vedlejší a ostatní náklady	-----	-----	-----
SO107	Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52	-----	-----	-----
SO107	Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52	-----	-----	-----
SO108	Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ	-----	-----	-----
SO108	Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ	-----	-----	-----
SO117	Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74	-----	-----	-----
SO117	Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74	-----	-----	-----
SO127	Autobusové zastávky	-----	-----	-----
SO127a	Autobusové zastávky - kraj	-----	-----	-----
SO127b	Autobusové zastávky - obec	-----	-----	-----
SO187	Přechodné dopravní značení	-----	-----	-----
SO187	Přechodné dopravní značení	-----	-----	-----
SO197	Trvalé dopravní značení	-----	-----	-----
SO197a	Trvalé dopravní značení - kraj	-----	-----	-----
SO197b	Trvalé dopravní značení - obec	-----	-----	-----
SO204	Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek	-----	-----	-----
SO204	Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek	-----	-----	-----
SO401	Veřejné osvětlení	-----	-----	-----
SO401b	Veřejné osvětlení - obec	-----	-----	-----



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO000 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel:

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

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: KPL

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 24.10.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO000 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 - 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, KZP, veškeré zkoušky nutné pro provedení a předání díla 1=1.000 [A]	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP, KZP, veškeré zkoušky nutné pro provedení a předání díla 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Vytýčení veškerých inženýrských sítí a jejich ochrana během výstavby : Náklady správců sítí včetně zemních prací a ostatních přípomocí zhotovitele. 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	02902R		OSTATNÍ POŽADAVKY - PASPORTIZACE OBJEKTŮ Před a po stavbě 2*39=78.000 [A] Cenová soustava: -	KPL	78,000		
7	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení hranice staveniště, vč.vyhotovení vytyčovacího protokolu stavby 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
8	029113	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč. zákresu do katastrální mapy a její digitalizace 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	029113	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY - geodetické sledování v průběhu stavby - ohlášení odstranění nivelační značky 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
10	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-z-PDPS 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
11	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Skutečné provedení stavby 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
12	02945R		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN 1=1.000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		
13	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Včetně zdokumentování stávajícího stavu během demolice a pasportizace přilehlých nemovitostí, ploch, okolí a konstrukcí 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Označení stavby dle směrnic investora 2=2.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
15	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ - Vč. případného nájmu pozemku, vč. provizorních komunikací a případných záborů - Vč. buňkoviště, toalet a dalšího zařízení nezbytného pro provoz a řízení stavby po celou dobu její výstavby 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
16	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠTĚ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Inženýrská činnost pro DIO Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Objednavatel:

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

Zhotovitel: 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. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny podkladní vrstvy (pol. č. 113328) $2,0 \times 2679,999 = 5\,359.998$ [A] odkopávky (pol. č. 123738) $2,0 \times 6736,313 = 13\,472.626$ [B] travivody (pol. č. 21263) $2,0 \times 0,6 \times 0,5 \times 105,0 = 63.000$ [C] čištění krajnic (pol. č. 12924) $2,0 \times 3063,0 \times 0,2 = 1\,225.200$ [D] Celkem: $A+B+C+D = 20\,120.824$ [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	20 120,824		
2	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton uliční vpust' - odhad 400kg (pol. č. 96687) $1 \times 0,4 = 0.400$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	0,400		
3	014102	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice podkladní vrstvy (pol. č. 113338) $2,3 \times 1849,267 = 4\,253.314$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	4 253,314		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM vč. poplatku za skládku výměna 10% chodníku $0,06 \times 2,0 = 0.120$ [A]	M3	0,120		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM $0.21 \cdot 10581,72 + 3254 \cdot 2 \cdot (0.07 + 0.16 + 0.21/2) \cdot 0.21 = 2\,679.999$ [A]	M3	2 679,999		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM $0.16 \cdot 10581,72 + 3254 \cdot 2 \cdot (0.07 + 0.16/2) \cdot 0.16 = 1\,849.267$ [A]	M3	1 849,267		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM povinný odkup zhotovitelem $21220,77 \cdot 0,07 = 1\,485.454$ [A]	M3	1 485,454		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE $6.33 + 4.58 + 7.05 + 5.27 + 6.15 + 6.39 + 6.24 + 5.94 + 15.41 + 6.85 + 9.94 + 6.5 \cdot 2 + 159,99 + 8,09 = 261.230$ [A]	M	261,230		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM $6728,832 + 1.5 \cdot 1.5 \cdot 2 + 19,87 \cdot 0,15 = 6\,736.313$ [A]	M3	6 736,313		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM	M2	3 063,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,5*6126=3 063.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky (pol. č. 123738) 6736,313=6 736.313 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6 736,313		
12	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna (10801.29+629.64+6126,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17+0.1+0.2*1.5)+103*1.35)*0.4=6 637.320 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6 637,320		
13	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (2*3254,0-126,0-140,0-103,0-60,0-56,0)*0.045+(126+140)*0.265+103*0.31=373.455 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	373,455		
14	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp UV (2,0-0.2-0.52)*1.5*1.5-(2,0-0.2-0.52)*3.14*0.5*0.5=1.875 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,875		
15	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 2*(10801.29+629.64+6126,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17+0.1+0.2*1.5)+103*1.35)+19,87=33 206.470 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	33 206,470		
1	Zemní práce						

2	Základy						
16	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	283,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			trativody (pol. č. 21263) $105,0 \cdot (0,6+0,5+0,6+0,5+0,5)=283.500$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM $105,0=105.000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	105,000		
18	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE $(10801.29+629.64+6126,0 \cdot (0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17+0.1+0.2 \cdot 1.5)+103 \cdot 1.35)=16\,593.300$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	16 593,300		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
19	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 podkladní beton pod rigol z drobné kostky (pol. č. 935812) $103,0 \cdot 0,5 \cdot 0,2=10.300$ [A] podkladní beton pod skluzy z LK (pol. č. 935832) $2 \cdot (3 \cdot 0.5+1) \cdot 0.10=0.500$ [B] Celkem: A+B=10.800 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,800		
20	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože pod skluz z LK $2 \cdot (3 \cdot 0.5+1) \cdot 0.15=0.750$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,750		
4		Vodorovné konstrukce					
5		Komunikace					
21	561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM	M2	3 202,560		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SC c8/10 tl. 170mm vč. opatření proti prokopírování trvalých deformací do krytu $629,64+6126,0*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,17)=3\,202.560$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD tl. min. 150mm chodník $19,87=19.870$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	19,870		
23	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl. min. 200mm $10801.29+629.64+6126,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17+0.1+0.2*1.5/2+0.20/2)+103*1.2+266,0*1,0=16\,537.550$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	16 537,550		
24	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM RS CA tl. 170mm $10597.52+10801.29+6126,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17)=23\,971.730$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	23 971,730		
25	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM $(6126,0-126-140)*0.5+(126+140)*1.5=3\,329.000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 329,000		
26	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2	M2	24 647,450		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10597.52+10801.29+46.08+629.64+6126,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17)=24 647.450 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
27	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35kg/m2	M2	45 922,600		
			10597.52+10801.29+46.08+629.64+6126,0*(0.04+0.05)+10597.52+10801.29+43.08+629.64+6126,0*(0.04+0.05+0.06+0.05)=45 922.600 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
28	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM	M2	22 197,050		
			10597.52+10801.29+46.08+629.64+6126,0*0.04/2=22 197.050 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
29	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	22 809,650		
			10597.52+10801.29+46.08+629.64+6126,0*(0.04+0.05+0.06/2)=22 809.650 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
30	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	23 452,880		
			10597.52+10801.29+46.08+629.64+6126,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05/2)=23 452.880 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM lože tl. 40mm	M2	2,000		
			výměna 10% chodníku 2,0=2.000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM 0,9*19,87=17.883 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	17,883		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
33	894846		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM Drenážní kontrolní šachta DN400 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
34	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ vč. napojení 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
35	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ úroveň zadrž. N2 126,0+140,0=266.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	266,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11a,b bílé 2*111=222.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	222,000		
37	91228	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z11g červené 46=46.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	46,000		
38	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílý 8=8.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	8,000		
39	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM 2,43+1,46=3.890 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	3,890		
40	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 9.67+8.33+7.24+6.16+8.81+103+10,26+6,52+8,09=168.080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	168,080		
41	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM 0,07m	M	106,150		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52
Rozpočet: SO107 Silnice II/331, úsek km 13,9 - 17,52

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6.33+4.58+7.05+5.27+6.15+6.39+6.24+5.94+15.41+6.85+9.94+6.5*4=106.150 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
42	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2	M	261,230		
			6.33+4.58+7.05+5.27+6.15+6.39+6.24+5.94+15.41+6.85+9.94+6.5*2+159,99+8,09=261.230 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
43	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM vč vyspárování	M2	51,500		
			103,0*0,5=51.500 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
44	935832		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MMM DO BETONU TL 100MM	M2	5,000		
			2*(3*0.5+1)=5.000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
45	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	1,000		
			1=1.000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Objednavatel:

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

Zhotovitel: 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. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
 Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
 Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny odstranění nestmel. podkladu (pol. č. 11332) 2,0*2341,597=4 683.194 [A] odkopávky (pol. č. 123738) 2,0*4635,259=9 270.518 [B] sejmutí drnu (pol. č. 11130) 1,8*740,590=1 333.062 [C] čištění krajnic (pol. č. 12924) 2,0*296,0*0,2=118.400 [D] trativod (pol. č. 21263) 2,0*1090,50*0,5*0,6=654.300 [E] Celkem: A+B+C+D+E=16 059.474 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	16 059,474		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton odstranění beton. dlažby (pol. č. 113188) 2,3*18,015=41.435 [A] odstranění silničních obrub (pol. č. 113524) 2,3*138,060*0,15*0,25=11.908 [B] odstranění záhonových obrub (pol. č. 113514) 2,3*110,72*0,08*0,20=4.074 [C] odstranění podkladů (pol. č. 113348) 2,3*1067,755=2 455.837 [D] odstranění beton. ploch (pol. č. 113148) 2,3*12,094=27.816 [E] Celkem: A+B+C+D+E=2 541.070 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	2 541,070		
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton uliční vpust' - odhad 400kg (pol. č. 96687) 25*0,4=10.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	10,000		
4	014102	f	POPLATKY ZA SKLÁDKU dřevo	T	8,222		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kácení (pol. č. 112018, 112048) 0,9*(4*0,25*0,25*3,14*5,0+9*0,15*0,15*3,14*4,0)=5.822 [A] mýcení (pol. č. 111208) 0,03*80,0=2.400 [B] Celkem: A+B=8.222 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	014102	d	POPLATKY ZA SKLÁDKU živice odstranění chodníků (pol. č. 113138) 2,65*14,801=39.223 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	39,223		
6	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nákup ornice (593+9.79+3.07+96.59)*0,15=105.368 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	105,368		
65	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) živice frézování podkladní vrstvy stávající vozovky s předpokladem PAU 2,65*553,4=1 466.510 [A] odstranění podkladů silnice(pol. č. 113338) 2,65*154,681=409.905 [B] Celkem: A+B=1 876.415 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1 876,415		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
7	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM odhad 80,0=80.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	80,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 0,20m 702,45+38,14=740.590 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	740,590		
9	112018		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM 4=4.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
10	112048		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM 9=9.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	9,000		
11	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM chodníky 370.02*0.04=14.801 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	14,801		
12	113148		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM odstranění betonových ploch 0.2*60.47=12.094 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	12,094		
13	113188		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM	M3	18,015		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odstranění dlažby betonové tl. 60mm 0,06*218,75=13.125 [A] odstranění dlažby betonové tl. 80mm 0,08*(59,7+0,1*14,19)=4.890 [B] Celkem: A+B=18.015 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO 1546.81*(0.55-0.1-0.1-0.05)+8404.60*(0.55-0.17-0.12-0.05)+370.02*0.1+14.19*0.29+59.65*0.29+218.75*0.22+60.47*0.1=2 341.597 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 341,597		
15	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM 1546.81*0.1=154.681 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	154,681		
16	113348		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM 8404.60*0.12=1 008.552 [A] 370,02*0,16=59.203 [B] Celkem: A+B=1 067.755 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 067,755		
17	113514		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM 71.59+39.13=110.720 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	110,720		
18	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM 136.43+1,63=138.060 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	138,060		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	113544		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM vč. poplatku za skládku 15.98+67.78+72.79+13.18+22.47+49.6+14.89+11.29+12.39+22.8+16.38+15.76+11.2+17.21+15.81+3.4+18.23+3.58+15.89+101.11+109.19+62.14+133.9+1.43+33.88+1.45 +2.54+40.11+13.75+80.38+77.77+1,47+0,72+0,81=1 081.280 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 081,280		
20	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH povinný odkup zhotovitelem tl.100mm 1546.81*0.1=154.681 [A] tl.prům.170mm 8404.60*0.17=1 428.782 [B] odečet PAU -553,4=- 553.400 [C] Celkem: A+B+C=1 030.063 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 030,063		
21	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE (164,58+40,18)+(1081,28+138,060)+78.47+133.81+110,76=1 747.140 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 747,140		
22	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 4292,218+30*(1.5*1.5*(2-0.55))+112.72*1.5*(2-0.55)=4 635.259 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4 635,259		
23	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM dovoz ornice (nákup v pol. č. 014211) (593+9.79+3.07+96.59)*0,15=105.368 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	105,368		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
24	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM 0.5*(220*2+152)=296.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	296,000		
25	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky (pol. č. 123738) 4635,259=4 635.259 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4 635,259		
26	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 0.4*(10730,545+(296,0/0,5)*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,17))=4 391.674 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4 391,674		
27	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ (296,0/0,5)*0.04+110.72*0.1+714.85*0.1=106.237 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	106,237		
28	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 30*(1.5*1.5*(2-0.2-0.55)-3.14*0.5*0.5*(2-0.2-0.55))+112.72*(2-0.6-0.55)=150.750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	150,750		
29	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp přípojek (pol. č. 87433) 112.72*1.5*0.6=101.448 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	101,448		
30	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 370.02+14.19+59.65+218.75+2*(10730,545+0.15*138,060+0.13*1081.28)=22 446.251 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	22 446,251		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M nákup v pol. č. 014211, odvoz v pol. č. 125738 593+9.79+3.07+96.59=702.450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	702,450		
32	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 593+9.79+3.07+96.59=702.450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	702,450		
64	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM frézování podkladní vrstvy stávající vozovky s předpokladem PAU 553,4=553.400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	553,400		
1	Zemní práce						
2	Základy						
33	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE trativody (pol. č. 21263) 1090,50*(0,5+0,6+0,5+0,6+0,5)=2 944.350 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 944,350		
34	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM 165.56+5.53+5.45+152.89+242.06+253.96+265.05=1 090.500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 090,500		
35	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE 10730,545+(296,0/0,5)*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,17)=10 979.185 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 979,185		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
 Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
 Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
5			Komunikace				
36	561421		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 100MM SC c8/10 tl. 100mm vč. opatření proti prokopírování trvalých deformací do krytu 370,020=370.020 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	370,020		
37	561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM SC c8/10 tl. 170mm vč. opatření proti prokopírování trvalých deformací do krytu 10058.67+0.25*(138.06+1081.28)+(296/0.5)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17)=10 612.145 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 612,145		
38	56334	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. min. 160mm 370,020=370.020 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	370,020		
39	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl. min. 200mm 10058.67+0.25*(138.06+1081.28)+(296/0.5)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17+0,1+0,1)=10 730.545 [A] 218,750=218.750 [B] Celkem: A+B=10 949.295 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 949,295		
40	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	73,840		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl.min.250mm 14.19+59.65=73.840 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
41	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 0.5*(220*2+152)=296.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	296,000		
42	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2 10058.67+(296/0.5)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17)=10 307.310 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 307,310		
43	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35kg/m2 10058.67+(296/0.5)*(0.04+0.05)+10058.67+(296/0.5)*(0.04+0.05+0.06+0.05)=20 289.020 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	20 289,020		
44	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 10058.67+(296/0.5)*0.04/2=10 070.510 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 070,510		
45	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM 10058.67+(296/0.5)*(0.04+0.05+0.06/2)=10 129.710 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 129,710		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM $10058.67+(296/0.5)*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05/2)=10\,191.870$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10 191,870		
47	575D53		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE, DÁLNICE) 11 TL. 40MM MODIFIK vč. papírové lepenky ev. polyesterové textílie $370,020=370.020$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	370,020		
48	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM lože tl. 40mm $218,750-11*0,4*0,8=215.230$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	215,230		
49	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM lože tl. 40mm $59.65+0.1*14.19-(3.6+2.91+8.02+6.44+6.12+2.87)*0,4=49.085$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	49,085		
50	582618		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM $11*0,4*0,8+(3,6+2,91+8,02+6,44+6,12+2,87)*0,4=15.504$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	15,504		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM 0.9*14.19=12.771 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	12,771		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
52	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojky 3.91+3.67+1+3.58+1+3.3+1+1+1+1+1.1+1.34+9.59+1.22+1.24+1.44+1.79+2.03+8.85+7.76+9.1+8.74+1+9.06+1+1+20.79+5.21=112.720 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	112,720		
53	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 30=30.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	30,000		
54	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ 20=20.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	20,000		
55	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 23=23.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	23,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
56	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Z11a,b bílé 6*2=12.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
57	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM 71.59+39.13=110.720 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	110,720		
58	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 136.43+1.63=138.060 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	138,060		
59	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ 15.98+67.78+72.79+13.18+22.47+49.6+14.89+11.29+12.39+22.8+16.38+15.76+11.2+17.21+15.81+3.4+18.23+3.58+15.89+101.11+109.19+62.14+133.9+1.43+33.88+1.45+2.54+40.11+13.75+80.38+77.77+1.47+0.72+0.81=1 081.280 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 081,280		
60	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM tl. 0,07m 5.89+17.49+9.54+5.84+8.49+7.33+2.59+3.36+3.12+3.23+4.12+3.18+3.45+4.85+3.81+3.14+3.25+2,07+2.55+6.99+21.55+13.28+4.37+9.23+11.86+5,97+6,5+5,74+7,47+7,58=197.840 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	197,840		
61	919124		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 200MM 5,97+6,5+2,55+4,37+5,74+7,47+7,58=40.180 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	40,180		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ
Rozpočet: SO108 Silnice II/331, úsek km 17,52 - KÚ

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
62	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2 (164,58+40,18)+(1081,28+138,060)+78.47+133.81+110,76=1 747.140 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 747,140		
63	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH 25=25.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	25,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce**Objekt:** SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74**Rozpočet:** SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Zhotovitel:** 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. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny odkopávky (pol. č. 123738) 2,0*6441,746=12 883.492 [A] čištění příkopů (pol. č. 12932) 1,8*0,5*4848,92=4 364.028 [B] sejmutí drnu (pol. č. 11130) 1,8*18915,4*0,2=6 809.544 [C] Celkem: A+B+C=24 057.064 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	24 057,064		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton odstranění betonové dlažby (pol. č. 113178) 2,3*0,314=0.722 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	0,722		
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton odstranění panelů (pol. č. 113168) 2,5*1,6=4.000 [A] bourání čel propustků (pol. č. 966168) 2,5*28,0=70.000 [B] bourání propustku (pol. č. 966346, 96636) 2,5*((0,5*0,5*3,14-0,2*0,2*3,14)*14,54+(0,7*0,7*3,14-0,4*0,4*3,14)*20,46)=76.971 [C] Celkem: A+B+C=150.971 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	150,971		
4	014102	f	POPLATKY ZA SKLÁDKU dřevo kácení (pol. č. 112048, 112028, 112018) 0,9*(20*0,45*0,45*3,14*8,0+45*0,25*0,25*3,14*6,0+35*0,15*0,15*3,14*5,0)=150.379 [A] odstranění křovin (pol. č. 111208) 0,03*1974,0=59.220 [B] odstranění pařezů (pol. č. 112228) 0,9*30*2,5=67.500 [C] Celkem: A+B+C=277.099 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	277,099		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE nákup ornice $0,15 \cdot (1,15 \cdot (11541,18 + 4800,85)) = 2819,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 819,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM $1974,0 = 1974,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 974,000		
7	11130		SEJMUTÍ DRNU $21978,4 - 3063,0 = 18915,400$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	18 915,400		
8	112018		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM $45 = 45,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	45,000		
9	112028		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM $20 = 20,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	112048		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM 35=35.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	35,000		
11	112228		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M, ODVOZ DO 20KM 30=30.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	30,000		
12	113168		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ, ODVOZ DO 20KM 2*4*0,2=1.600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,600		
13	113178		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM 0,1*39,22*0,08=0.314 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,314		
14	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vsakovací žebra 1*1,2*4848,92=5 818.704 [A] výkop pro HV (1.5*2.1+2.5*3.1)*2/2=10.900 [B] výkop pro přípojky 5.01*1.5*2=15.030 [C] výkop pro propustky 2.4*14.63=35.112 [D] zazubení 562,0=562.000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=6 441.746 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	6 441,746		
15	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	2 819,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dovoz ornice (nákup v pol. 014211) $0,15 \cdot (1,15 \cdot (11541,18 + 4800,85)) = 2\,819,000$ [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	4 848,920		
			$203,76 + 211,98 + 353,87 + 190,87 + 142,74 + 100,85 + 25,02 + 30,2 + 157,12 + 16,41 + 9,34 + 33,99 + 12,9 + 117,37 + 82,12 + 13,79 + 54,45 + 87,78 + 158,78 + 54,07 + 167,72 + 236,61 + 39,72 + 4,9,91 + 36,7 + 176,51 + 172,07 + 139,37 + 522,02 + 96,73 + 69,69 + 201,5 + 194,08 + 218,94 + 70,96 + 194,71 + 204,27 = 4\,848,920$ [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	6 441,746		
			odkopávky (pol. č. 123738) $6441,746 = 6\,441,746$ [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	2 802,334		
			zemní těleso $1879,334 = 1\,879,334$ [A]				
			zazubení $923,0 = 923,000$ [B]				
			Celkem: A+B=2 802.334 [C]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
19	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	34,521		
			zásyp přípojky, HV a propustků $5,01 \cdot 1,5 \cdot (2 - 0,6) + (1,5 \cdot 2,1 + 2,5 \cdot 3,1) \cdot 2 / 2 - 0,9 \cdot 1,5 \cdot 2 + 14,63 \cdot (2,4 - 1 - 1,6 \cdot 0,2) = 34,521$ [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,509		
			obsyp přípojky $5,01 \cdot 1,5 \cdot 0,6 = 4,509$ [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	383,090		
			$39,22 + 343,87 = 383,090$ [A]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
22	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M 1.15*(11541,18+4800.85)=18 793.335 [A]	M2	18 793,335		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 1.15*(11541,18+4800.85)=18 793.335 [A]	M2	18 793,335		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
24	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM ochrana památného stromu 2*2*3=12.000 [A]	M2	12,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
1	Zemní práce						
2	Základy						
25	21152		SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO zásyp vsakovacího žebra DK 16/32 1080,0*1,2*1,0=1 296.000 [A]	M3	1 296,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
26	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE vsakovací žebro 4848,92*(2*1,2+3*1,0)=26 184.168 [A]	M2	26 184,168		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2	Základy						
4	Vodorovné konstrukce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 podklad pod HV $0.15 \times 1.5 \times 2.1 = 0.473$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,473		
28	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 odláždění čel propustku $1.5 \times 2.5 \times 1.12 \times 0.15 \times 4 = 2.520$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,520		
29	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože pod propustky $0,2 \times 1,6 \times 14,63 = 4.682$ [A] podsyp pod dlažbu z LK $1.5 \times 2.5 \times 1.12 \times 0.15 \times 4 = 2.520$ [B] Celkem: A+B=7.202 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,202		
30	461313		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 propustky $4 \times 0.4 \times 0.4 \times 0.8 = 0.512$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,512		
31	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC odláždění čel propustku $1.5 \times 2.5 \times 1.12 \times 0.3 \times 4 = 5.040$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	5,040		
4	Vodorovné konstrukce						

5 Komunikace

32	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD tl. min. 150mm	M2	343,870		
----	-------	--	--	----	---------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			343,87=343.870 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ŠD tl. min. 250mm 39,22=39.220 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	39,220		
34	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM obnova stávající dlažby 0,1*39,22=3.922 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3,922		
35	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM 0,9*39,22=35.298 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	35,298		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
36	82446		POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 400MM propustky 6,47+8,16=14.630 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,630		
37	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM 5,0=5.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	875342		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH vsakovací žebro 4848,92=4 848.920 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	4 848,920		
39	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ prefabrikovaná z betonu XF4 s mříží o únosnosti D400 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
40	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 propustky 0,7*14,63=10.241 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,241		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
41	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 2*3,0=6.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	6,000		
42	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM čelo propustku DN800 odhad 2*8,0=16.000 [A] čela propustků DN400 odhad 4*3,0=12.000 [B] Celkem: A+B=28.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	28,000		
43	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	14,540		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74
Rozpočet: SO117 Obnova odvodnění, úsek km 13,9 - 17,74

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5.21+9.33=14.540 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
44	96636		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 800MM	M	20,460		
			20.46=20.460 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO127 Autobusové zastávky

Rozpočet: SO127a Autobusové zastávky - kraj

Objednavatel:

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

Zhotovitel: 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. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO127 Autobusové zastávky
Rozpočet: SO127a Autobusové zastávky - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny odkopávky (pol. č. 123738) 2,0*129,38=258.760 [A] trativody (pol. č. 21263) 2,0*120,0*0,5*0,6=72.000 [B] Celkem: A+B=330.760 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	330,760		
2	014102	f	POPLATKY ZA SKLÁDKU dřevo keře, křoví (pol. č. 111208) 0,03*30,0=0.900 [A] stromy (pol. č. 112048) 0,9*(10*0,1*0,1*3,14*5,0+10*1,0)=10.413 [B] pařezy (pol. č. 112218) 0,9*1,0*5=4.500 [C] Celkem: A+B+C=15.813 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	15,813		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM 30=30.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	30,000		
4	112048		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM 10=10.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	10,000		
5	112218		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M, ODVOZ DO 20KM	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO127 Autobusové zastávky
Rozpočet: SO127a Autobusové zastávky - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5=5.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 40,0+57,0=97.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	97,000		
7	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 1*2*1.5*1.5+3,0*2*1.5+3.8*2*2+251.7*0.4=129.380 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	129,380		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ odkopávky (pol. č. 123738) 129,38=129.380 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	129,380		
9	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna 251.7*0.4+251.7*0.1+27,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17+0.1+0.2*1.5/2)*0,4=133.086 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	133,086		
10	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násyp 166,0=166.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	166,000		
11	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávky 48*1,08=51.840 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	51,840		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO127 Autobusové zastávky
Rozpočet: SO127a Autobusové zastávky - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp přípojky a vsak. jímky $3.8*2*2-3*1.2*0.5+3,0*1.5*(2-0.52-0.6-0.4)=15.560$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	15,560		
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp přípojky $3,0*1.5*0.6=2.700$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,700		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I $468,50=468.500$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	468,500		
1	Zemní práce						

2	Základy						
15	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE trativody (pol. č. 21263) $120,0*(0,6+0,6+0,5+0,5+0,5)=324.000$ [A] obalení zasakovacích bloků (pol. č. 81111R) $3*1,2*2+2*(3+1,2)*0,5+3*0,5=12.900$ [B] Celkem: A+B=336.900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	336,900		
16	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM $59,0+20,0+41,0=120.000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	120,000		
17	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE $251.7+27,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17+0.1+0.2*1.5/2)=269.790$ [A]	M2	269,790		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
 Objekt: SO127 Autobusové zastávky
 Rozpočet: SO127a Autobusové zastávky - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
18	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 obetonování UV 2*1.5*1.5-0.52*1.5*1.5-(1.55-0.52)*3.14*0.5*0.5=2.521 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,521		
19	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 lože pod skluzu z LK (/pol. č. 935832) (3*0,5+1)*0,1=0.250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,250		
20	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO lože pod skluzu z LK (/pol. č. 935832) (3*0,5+1)*0,15=0.375 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,375		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
21	561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM SC c8/10 tl. 170mm vč. opatření proti prokopírování trvalých deformací do krytu 130.44+121.26+27,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17)=263.040 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	263,040		
22	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM tl. 150mm	M2	156,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO127 Autobusové zastávky
Rozpočet: SO127a Autobusové zastávky - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3.25*48,0=156.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
23	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM tl. min. 200mm (130.44+121.26)+0.75*(40+54)+27,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17+0.1+0.2*1.5/2)=340.290 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	340,290		
24	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 0.4*27,0=10.800 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	10,800		
25	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP modif. 0,6kg/m2 130.44+121.26+27,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05+0.17)=263.040 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	263,040		
26	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP modif. 0,35 kg/m2 2*251,7+27,0*(0.04+0.05)+27,0*(0.04+0.05+0.06+0.05)=511.230 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	511,230		
27	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM 130.44+121.26+27,0*0,04/2=252.240 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	252,240		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO127 Autobusové zastávky
Rozpočet: SO127a Autobusové zastávky - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM 130.44+121.26+27,0*(0.04+0.05+0.06/2)=254.940 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	254,940		
29	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 130.44+121.26+27,0*(0.04+0.05+0.06+0.05+0.05/2)=257.775 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	257,775		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
30	81111R		ZASAKOVACÍ PREFABRIKOVANÉ BLOKY dodávka, osazení, montáž, vč. podkladní vrstvy šd tl.200mm., vč. revizní šachty a otvoru objem 1,8m3 1=1.000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		
31	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojka 3,0=3.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	3,000		
32	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	Potrubí						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO127 Autobusové zastávky
Rozpočet: SO127a Autobusové zastávky - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
33	931314		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 zálivka N2 40,0+57,0=97.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	97,000		
34	935832		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MMM DO BETONU TL 100MM skluz z lomového kameně 3*0.5+1=2.500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2,500		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO127 Autobusové zastávky

Rozpočet: SO127b Autobusové zastávky - obec

Objednavatel:

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

Zhotovitel: 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. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO127 Autobusové zastávky
Rozpočet: SO127b Autobusové zastávky - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 227,08=227.080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	227,080		
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
2	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM tl. min. 150mm 204.43+14+8.65=227.080 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	227,080		
3	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM 204,43=204.430 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	204,430		
4	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM 14=14.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	14,000		
5	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM 8,65=8.650 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	8,650		

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO127 Autobusové zastávky
Rozpočet: SO127b Autobusové zastávky - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
6	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM 35,0+81,0+53,0=169.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	169,000		
7	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM 28,0+25,0+4,0=57.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	57,000		
8	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ 20,0+20,0=40.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	40,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				
Celkem:							



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO187 Přejídné dopravní značení

Rozpočet: SO187 Přejídné dopravní značení

Objednavatel:

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

Zhotovitel: 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. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO187 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO187 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK DIO první rok 3+3=6.000 [A] druhý rok 3+3=6.000 [B] Celkem: A+B=12.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	12,000		
2	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok IS1 lc 24+3+3+1+2=33.000 [A] IS1 lb 14+4+2+4+2+1+2+4+1=34.000 [B] B1 4*4=16.000 [C] E13 4*4=16.000 [D] IP10a 2*4=8.000 [E] druhý rok IS1 lc 24+3+3+1+2=33.000 [F] IS1 lb 14+4+2+4+2+1+2+4+1=34.000 [G] B1 4*1=4.000 [H] E13 4*1=4.000 [I] IP10a 2*1=2.000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=184.000 [K] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	184,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO187 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO187 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok IS1 lc 24+3+3+1+2=33.000 [A] IS1 lb 14+4+2+4+2+1+2+4+1=34.000 [B] B1 4*4=16.000 [C] E13 4*4=16.000 [D] IP10a 2*4=8.000 [E] druhý rok IS1 lc 24+3+3+1+2=33.000 [F] IS1 lb 14+4+2+4+2+1+2+4+1=34.000 [G] B1 4*1=4.000 [H] E13 4*1=4.000 [I] IP10a 2*1=2.000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=184.000 [K] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	184,000		
4	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok - 33 týdnů IS1 lc 33*7*(24+3+3+1+2)=7 623.000 [A] IS1 lb 33*7*(14+4+2+4+2+1+2+4+1)=7 854.000 [B] B1 33*7*4=924.000 [C] E13 33*7*4=924.000 [D] IP10a 33*7*2=462.000 [E] druhý rok - 14 týdnů IS1 lc 14*7*(24+3+3+1+2)=3 234.000 [F] IS1 lb 14*7*(14+4+2+4+2+1+2+4+1)=3 332.000 [G] B1 14*7*4=392.000 [H] E13 14*7*4=392.000 [I] IP10a 14*7*2=196.000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=25 333.000 [K]	KSDEN	25 333,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO187 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO187 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
5	914222		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok IS1 lb 8=8.000 [A] druhý rok IS1 lb 8=8.000 [B] Celkem: A+B=16.000 [C]	KUS	16,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
6	914223		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok IS1 lb 8=8.000 [A] druhý rok IS1 lb 8=8.000 [B] Celkem: A+B=16.000 [C]	KUS	16,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
7	914229		DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok - 33 týdnů IS1 lb 33*7*8=1 848.000 [A] druhý rok - 14 týdnů IS1 lb 14*7*8=784.000 [B] Celkem: A+B=2 632.000 [C]	KSDEN	2 632,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO187 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO187 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
8	914462		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok IP22 7+2+2+2+2=15.000 [A] IS1 la 2+1=3.000 [B] druhý rok IP22 7+2+2+2+2=15.000 [C] IS1 la 2+1=3.000 [D] Celkem: A+B+C+D=36.000 [E]	KUS	36,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
9	914463		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok IP22 7+2+2+2+2=15.000 [A] IS1 la 2+1=3.000 [B] druhý rok IP22 7+2+2+2+2=15.000 [C] IS1 la 2+1=3.000 [D] Celkem: A+B+C+D=36.000 [E]	KUS	36,000		
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
10	914469		DOPRAV ZNAČ 100X150CM HLINÍK FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek	KSDEN	5 922,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO187 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO187 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			první rok - 33 týdnů IP22 33*7*(7+2+2+2+2)=3 465.000 [A] IS1 la 33*7*(2+1)=693.000 [B] druhý rok - 14 týdnů IP22 14*7*(7+2+2+2+2)=1 470.000 [C] IS1 la 14*7*(2+1)=294.000 [D] Celkem: A+B+C+D=5 922.000 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok 2*4=8.000 [A] druhý rok 2*1=2.000 [B] Celkem: A+B=10.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	10,000		
12	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok 2*4=8.000 [A] druhý rok 2*1=2.000 [B] Celkem: A+B=10.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	10,000		
13	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek	KSDEN	658,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO187 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO187 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			první rok - 33 týdnů 33*7*2=462.000 [A] druhý rok - 14 týdnů 14*7*2=196.000 [B] Celkem: A+B=658.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok 2*4=8.000 [A] druhý rok 2*1=2.000 [B] Celkem: A+B=10.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	10,000		
15	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek první rok 2*4=8.000 [A] druhý rok 2*1=2.000 [B] Celkem: A+B=10.000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	10,000		
16	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ DIO, kompletní, vč. sloupků a podkladních desek	KSDEN	658,000		

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO187 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO187 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			první rok - 33 týdnů 33*7*2=462.000 [A]				
			druhý rok - 14 týdnů 14*7*2=196.000 [B]				
			Celkem: A+B=658.000 [C]				
		Cenová soustava:	2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO197 Trvalé dopravní značení

Rozpočet: SO197a Trvalé dopravní značení - kraj

Objednavatel:

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

Zhotovitel: 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. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO197 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO197a Trvalé dopravní značení - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
2	9129R		DOPRAVNÍ ZRCADLO - DEMONTÁŽ 1=1.000 [A] Cenová soustava: -	KUS	1,000		
3	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč. sloupků 54=54.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	54,000		
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 50=50.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	50,000		
5	914141		DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DODÁVKA A MONT kompletní vč. sloupků reflexní IP6 2=2.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
6	914143		DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ reflexní 2=2.000 [A]	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO197 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO197a Trvalé dopravní značení - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny							
7	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V4 0,25 0.25*(857+802+21+21+1250+21+313+815+552+1352+761+122+118+194+294+95+214+118+20)=1 985.000 [A] V4 0,5/0,5/0,25 0.25*0.5*(15+24+14+21+23+41)=17.250 [B] V1a 0,125 0.125*(98+98+120+112+59+92+118+84+38)=102.375 [C] V2b 3/1,5/0,125 0.125*(761+850+185+1377+47+146+30+21+24)*2/3=286.750 [D] V2b 1,5/1,5/0,25 0.25*0.5*(20+32+44+23+17+34+40+19+33+27+22+22+35)=46.000 [E] V7a š.4m 6*4*0,5=12.000 [F] V11a 3*11=33.000 [G] V12a 0,125*(13+11+20+20)=8.000 [H] V13 11/3=3.667 [I] V18 3x0,1 2*7*3*0,1*3,25=13.650 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=2 507.692 [K] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 507,692		
8	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V7a š.4m 6*4*0,5=12.000 [A] V11a 3*11=33.000 [B] V12a 0,125*(13+11+20+20)=8.000 [C] V13 11/3=3.667 [D] V18 3x0,1 2*7*3*0,1*3,25=13.650 [E] Celkem: A+B+C+D+E=70.317 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	70,317		
9	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA	M2	2 401,875		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO197 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO197a Trvalé dopravní značení - kraj

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V4 0,25 0.25*(857+802+21+21+1250+21+313+815+552+1352+761+122+118+194+294+95+214+118+20-43-39)=1 964.500 [A]				
			V4 0,5/0,5/0,25 0.25*0.5*(15+24+14+21+23+41)=17.250 [B]				
			V1a 0,125 0.125*(98+98+120+112+59+92+118+84+38-40)=97.375 [C]				
			V2b 3/1,5/0,125 0.125*(761+850+185+1377+47+146+30+21+24-30)*2/3=284.250 [D]				
			V2b 1,5/1,5/0,25 0.25*0.5*(20+32+44+23+17+34+40+19+33+27+22+22+35-33-27)=38.500 [E]				
			Celkem: A+B+C+D+E=2 401.875 [F]				
		Cenová soustava:	2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO197 Trvalé dopravní značení

Rozpočet: SO197b Trvalé dopravní značení - obec

Objednavatel:

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

Zhotovitel: 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. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

**POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO197 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO197b Trvalé dopravní značení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč. sloupků 2=2.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Objednavatel:

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

Zhotovitel: Pontex, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 16,20

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Daniel Stibůrek

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 24.10.2018

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

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 11130+124738.A+124738.B+12960+131738 (5,093+21,284+8,070+12,771+4,878)*2,000=104.192 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	104,192		
2	015112		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI 123838 2,875*2,000=5.750 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	5,750		
3	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU 113138+97817 0,402*2,4+3,680*0,010=1.002 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1,002		
4	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV 967118 1,920*2,3=4.416 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	4,416		
5	015141R		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 ARMOVANÉHO BETON Z DEMOLIC 967168.A+967168.B (1,609+1,104)*2,5=6.783 [A] Cenová soustava: -	T	6,783		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	015330		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ 967138.A+967138.B (3,009+0,240)*2,6=8.447 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	8,447		
7	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU List propustku 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP 1=1.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1 Zemní práce

9	11130		SEJMUTÍ DRNU Tl. do 100 mm - Podél vozovky - krajnice - Svahy - Koryto - veškerý vytěžený materiál je v majetku objednatele	M2	50,928		
---	-------	--	--	----	--------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Krajnice 0,450*5,368=2.416 [A] 0,840*3,681=3.092 [B] Svahy (4,700*1,2+4,800*1,2+2,500*1,2+9,100*1,2)=25.320 [C] (2,250*1,2+4,300*1,2)=7.860 [D] Koryto (1,200*1,2+3,150*1,2)=5.220 [E] (3,600*1,2+2,250*1,2)=7.020 [F] Celkem A+B+C+D+E+F=50.928 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Odstranění pruhu asfaltu podél železobetonové zídky - veškerý vytěžený materiál je v majetku objednatele - odhad 1,070*5,368*0,07=0.402 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,402		
11	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN Přecherpávání v době výstavby kynety - odhad - položka bude čerpána pouze v případě nutnosti a v rozsahu odsouhlaseném TDI 5*8*8=320.000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HOD	320,000		
12	11522		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 200 NEBO ŽLABY R.O. DO 0,7M Podél líce stávající opěry (v době montáže flexibilní ocelové konstrukce) V průtočném profilu flexibilní ocelové konstrukce - tubusu (po dokončení flexibilní ocelové konstrukce)	M	51,950		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Podél líce stávající opěry $(3,000+2,000+17,975+3,000)=25.975$ [A] V tubusu $(3,000+2,000+17,975+3,000)=25.975$ [B] Celkem $A+B=51.950$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
13	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM Tl. do 150 mm - vč. uložení pro další použití Krajnice $0,450*5,368*0,150=0.362$ [A] $0,840*3,681*0,150=0.464$ [B] Svahy $(4,700*1,2+4,800*1,2+2,500*1,2+9,100*1,2)*0,150=3.798$ [C] $(2,250*1,2+4,300*1,2)*0,150=1.179$ [D] Koryto $(1,200*1,2+3,150*1,2)*0,150=0.783$ [E] $(3,600*1,2+2,250*1,2)*0,150=1.053$ [F] Celkem $A+B+C+D+E+F=7.639$ [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,639		
14	123838		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II, ODVOZ DO 20KM Odkopávky nadnásypů u demolovaných čelních zdí - odhad - veškerý vytěžený materiál je v majetku objednatele $0,441*5,368+0,138*3,681=2.875$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,875		
15	124738	A	VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	21,284		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Pro osazení nové flexibilní ocelové konstrukce a vyrovnaní navazujícího dna koryta do tl. 500 mm - veškerý vytěžený materiál je v majetku objednatele $(2,000+17,975-2*0,400)*2,220*0,500=21.284$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
16	124738	B	VYKOPÁVKY PRO KORYTA VODOTEČÍ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Zemních hrázek - veškerý vytěžený materiál je v majetku objednatele $(2,670+2,710)*(0,500*1,000+1,000*1,000/2*2)=8.070$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,070		
17	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM Ornice z dočasné skládky $0,450*5,368*0,150=0.362$ [A] $0,840*3,681*0,150=0.464$ [B] $(4,700*1,2+4,800*1,2+2,500*1,2+9,100*1,2)*0,150=3.798$ [C] $(2,250*1,2+4,300*1,2)*0,150=1.179$ [D] $(1,200*1,2+3,150*1,2)*0,150=0.783$ [E] $(3,600*1,2+2,250*1,2)*0,150=1.053$ [F] $A+B+C+D+E+F=7.639$ [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,639		
18	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Pro zemní hrázky $(2,670+2,710)*(0,500*1,000+1,000*1,000/2*2)=8.070$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,070		
19	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ V úseku dotčeném stavební činností do tl. 300 mm	M3	12,771		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- včetně odvozu do 20 km a uložení na skládce - veškerý vytěžený materiál je v majetku objednatele $(2,000+17,975-2*0,400)*2,220*0,300=12.771$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
20	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Výkopy pro betonové prahy $2,652*0,800*0,800+2,652*0,475*0,800/2+2,652*0,475*0,800/2=2.705$ [A] $2,130*0,800*0,800+2,130*0,475*0,800/2+2,130*0,475*0,800/2=2.173$ [B] A+B=4.878 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	4,878		
21	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení zeminy na skládku $123838+124738.A+124738.B+131738$ $2,875+21,284+8,070+4,878=37.107$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	37,107		
22	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ $(2,670+2,710)*(0,500*1,000+1,000*1,000/2*2)=8.070$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,070		
23	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH Uvedení okolního terénu do původního stavu $19,800+6,800+26,900+23,400+28,900=105.800$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	105,800		
24	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	50,928		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,450*5,368=2.416 [A] 0,840*3,681=3.092 [B] (4,700*1,2+4,800*1,2+2,500*1,2+9,100*1,2)=25.320 [C] (2,250*1,2+4,300*1,2)=7.860 [D] (1,200*1,2+3,150*1,2)=5.220 [E] (3,600*1,2+2,250*1,2)=7.020 [F] A+B+C+D+E+F=50.928 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
25	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 0,450*5,368=2.416 [A] 0,840*3,681=3.092 [B] (4,700*1,2+4,800*1,2+2,500*1,2+9,100*1,2)=25.320 [C] (2,250*1,2+4,300*1,2)=7.860 [D] (1,200*1,2+3,150*1,2)=5.220 [E] (3,600*1,2+2,250*1,2)=7.020 [F] A+B+C+D+E+F=50.928 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	50,928		
26	18710		OŠETŘENÍ ORNICE NA SKLÁDCE 0,450*5,368*0,150=0.362 [A] 0,840*3,681*0,150=0.464 [B] (4,700*1,2+4,800*1,2+2,500*1,2+9,100*1,2)*0,150=3.798 [C] (2,250*1,2+4,300*1,2)*0,150=1.179 [D] (1,200*1,2+3,150*1,2)*0,150=0.783 [E] (3,600*1,2+2,250*1,2)*0,150=1.053 [F] A+B+C+D+E+F=7.639 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,639		
1			Zemní práce				
2			Základy				
27	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	14,998		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Hutněný štěrkopískový podsyp min tl. 200 mm - uvažováno průměrně 400 mm pro případ nekvalitní základové spáry - položka bude čerpána pouze v rozsahu odsouhlaseném TDI $2,220*0,400*16,890=14.998$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
28	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 C 25/30 - XF3 - betonový blok pro atypické kotvení sloupků svodidel nad nosnou konstrukcí - včetně zemních prací $0,450*0,450*0,775+0,450*0,450*1,100=0.380$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,380		
29	281611		INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÝCH POJIV NA POVRCHU Prostor mezi flexibilní ocelovou konstrukcí a stávající klenbou a opěrami - C 12/15 - X0 - včetně utěsnění v čelech konstrukce $1,075 \text{ m}^2 * 6,897=7.414$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	7,414		
2		Základy					

4 Vodorovné konstrukce

30	451312	A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Betonové lože C 12/15 pod kamennou dlažbu koryta vč. zesílení u betonových prahů $0,176*19,292=3.395$ [A] $0,193*2,634=0.508$ [B] $0,185*2,118=0.392$ [C] $A+B+C=4.295$ [D]	M3	4,295		
----	--------	---	---	----	-------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
31	451312	B	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Betonové lože C 12/15 pod kamennou dlažbu svahů tl. min. 150 mm $(6,547+1,258+2,146+7,599) \text{ m}^2 * 1,2*0,150=3.159 \text{ [A]}$ $(9,255+5,248) \text{ m}^2 * 1,2*0,150=2.611 \text{ [B]}$ $A+B=5.770 \text{ [C]}$	M3	5,770		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
32	45157	A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Vrstva neuhněného písku min. tl. 100 mm $0,325 \text{ m}^2 * 17,140=5.571 \text{ [A]}$	M3	5,571		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
33	45157	B	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Zhutněný násyp - zhutněno na min 98 % PS po vrstvách max. 300 mm $0,590*((2,340+3,040)/2)*5,800=9.205 \text{ [A]}$ $0,590*((0,770+1,650)/2)*5,800=4.141 \text{ [B]}$ $A+B=13.346 \text{ [C]}$	M3	13,346		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
34	46457		POHOZ DNA A SVAHŮ Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Modelace koryta - hlinitopísčité zemina - odhad $0,570 \text{ m}^2 * 2,13=1.214 \text{ [A]}$ $0,561 \text{ m}^2 * 2,652=1.488 \text{ [B]}$	M3	1,488		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
35	465512	A	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	5,402		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Kamenná dlažba koryta tl. 150 mm				
			Koryto				
			0,280 m2 * 19,292=5.402 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
36	465512	B	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	5,770		
			Kamenná dlažba svahů tl. 150 mm				
			(6,547+1,258+2,146+7,599) m2 * 1,2*0,150=3.159 [A]				
			(9,255+5,248) m2 * 1,2*0,150=2.611 [B]				
			A+B=5.770 [C]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
37	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	4,090		
			C 25/30 - XF3				
			Prahy v profilu koryta				
			0,400*0,800*2,652+0,400*0,800*2,130=1.530 [A]				
			Prahy na ukončení dlažby svahů				
			4*2*(0,400*0,800)=2.560 [B]				
			Celkem				
			A+B=4.090 [C]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
38	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	9,000		
			Ocelové dvoumadlové trubkové zábradlí				
			4,500*2=9.000 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Ocelového mostního zábradlí - včetně odvozu a uložení na skládku (kovošrot) - výzisk náleží objednateli - veškerý vybouraný materiál je v majetku objednatele 3,006=3.006 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	3,006		
40	9183J5		PROPUSTY Z TRUB PŘES DN 1600MM Z VLNITÉHO PLECHU DN 1830 mm - kompletní provedení - flexibilní ocelová konstrukce kruhového profilu - seříznuta ve sklonu silničního tělesa - ze segmentů z profilovaného plechu - opatřena povrchovou úpravou (PKO pozinkováním v kombinaci s nátěrovým systémem, včetně ručního nátěru šroubů) - konstrukce s výškou vlny cca 55mm - tl. plechu dle certifikovaného typu (orientačně 2,75mm) - spojení segmentů šroubovými spoji - jedná se o návrh projektanta ... konkrétní provedení je věcí zhotovitele 16,1=16.100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	16,100		
41	967118		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ Z BETON DÍLCŮ S ODVOZEM DO 20KM Patníky přiléhající ke stávající konstrukci - odhad 0,400*0,400*1,500*6=1.440 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,440		
42	967138	A	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM DO 20KM Ubourání poprsních zdí a křídel - vpravo výtoková strana	M3	4,676		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerý vytěžený materiál je v majetku objednatele - odhad Křídlo směr Mělník $0,398 \times 2,250 \times 0,840 + 0,900 \times 1,500 \times 0,800 = 1.832$ [A] Poprsní zeď $0,359 \times 3,681 \times 0,840 = 1.110$ [B] Křídlo směr Brandýs $0,394 \times 2,339 \times 0,840 + 0,800 \times 1,500 \times 0,800 = 1.734$ [C] Celkem $A+B+C=4.676$ [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
43	967138	B	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC S ODVOZEM DO 20KM Odbourání zdi navazující na ŽB poprsní zeď - vlevo vtoková strana - veškerý vybouraný materiál je v majetku objednatele - odhad $0,343 \text{ m}^2 \times 0,700 = 0.240$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,240		
44	967168	A	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM Odbourání poprsní zdi - veškerý vybouraný materiál je v majetku objednatele - odhad Zeď $0,110 \times 5,368 \times (1,481 - 0,160) = 0.780$ [A] Římsička $0,189 \times 5,368 \times 0,160 = 0.162$ [B] Celkem $A+B=0.942$ [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,942		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek
Rozpočet: SO204 Borek, přestavba mostu ev.č. 331-006 na propustek

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	967168	B	VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ ŽELEZOBET S ODVOZEM DO 20KM Železobetonové rozšíření - veškerý vybouraný materiál je v majetku objednatele - odhad 3,680 m2 * 0,300=1.104 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,104		
46	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE Na železobetonovém rozšíření - včetně odvozu do 20 km a uložení na skládce - veškerý vybouraný materiál je v majetku objednatele - odhad 3,680=3.680 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3,680		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce

Objekt: SO401 Veřejné osvětlení

Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: 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: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO401 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014101		POPLATKY ZA SKLÁDKU přebytečná zemina z výkopu 1,0*1,0*1,5*6=9.000 [A] 0,6*0,6*1,1=0.396 [B] 0,8*0,8*1,2*2=1.536 [C] 0,35*0,2*210=14.700 [D] 0,6*0,25*(7,0)=1.050 [E] Celkem: A+B+C+D+E=26.682 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	26,682		
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení nového VO zaměření skutečného provedení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ v digitální i tištěné formě Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
 Objekt: SO401 Veřejné osvětlení
 Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
6	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM přebytečná zemina 1,0*1,0*1,5*6=9.000 [A] 0,6*0,6*1,1=0.396 [B] 0,8*0,8*1,2*2=1.536 [C] 0,35*0,2*210=14.700 [D] 0,6*0,25*(7,0)=1.050 [E] Celkem: A+B+C+D+E=26.682 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	26,682		
7	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I základy stožárů 1,0*1,0*1,5*6=9.000 [A] 0,6*0,6*1,1=0.396 [B] 0,8*0,8*1,2*2=1.536 [C] Celkem: A+B+C=10.932 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	10,932		
8	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelové trasy 0,35*0,7*210=51.450 [B] 0,6*1,2*(7,0)=5.040 [A] Celkem: B+A=56.490 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	56,490		
9	141733		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM protlak PE110 včetně zemních prací Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO401 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina, složení na skládce $1,0*1,0*1,5*6=9.000$ [A] $0,6*0,6*1,1=0.396$ [B] $0,8*0,8*1,2*2=1.536$ [C] $0,35*0,2*210=14.700$ [D] $0,6*0,25*(7,0)=1.050$ [E] Celkem: A+B+C+D+E=26.682 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	26,682		
11	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM $0,35*(0,7-0,2)*210=36.750$ [D] $0,6*(1,2-0,25)*(7,0)=3.990$ [E] Celkem: D+E=40.740 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	40,740		
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ pískové lože $0,35*0,2*210=14.700$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	14,700		
1			Zemní práce				
2			Základy				
13	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 betonové základy pro stožáry včetně pouzdra a chráničky na kabel 3ks	M3	10,932		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO401 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,0*1,0*1,5*6=9.000 [A] 0,6*0,6*1,1=0.396 [B] 0,8*0,8*1,2*2=1.536 [C] Celkem: A+B+C=10.932 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2			Základy				
7			Přidružená stavební výroba				
14	702332		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	210,000		
15	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 kabel CYKY 3-Jx1,5 do stožáru včetně ukončení na svorkách dodávka a montáž (6+2)*2*1,1=17.600 [A] 6*1,1=6.600 [B] 10*2*1,1=22.000 [C] (10+3)*2*1,1=28.600 [D] (10+1,5+10+2,0)*1,1=25.850 [E] Celkem: A+B+C+D+E=100.650 [F] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	100,650		
16	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY 4-Jx16, dodávka a montáž včetně ukčení na svorkách (210+8+7+17*3+10)*1,05=300.300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	300,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO401 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 spojka, teplem smrštitelná Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
18	743312a		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M výložník J1-1500 žárově zinkovaný dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
19	743312b		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M výložník J1-2000 žárově zinkovaný dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
20	743313		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 2 M výložník J1-3000 žárově zinkovaný dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
21	743552		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W svítidlo s LED zdrojem světla, pro chodník, typ B1 dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO401 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	743553a		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 25 DO 45 W svítidlo s LED zdrojem světla, pro silnici, typ A dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	6,000		
23	743553b		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 25 DO 45 W svítidlo s LED zdrojem světla, pro přechody, typ Z dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
24	75H141a		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací silniční, typ A pozinkovaný, bezpaticový, vetknutý včetně stožárové svorkovnice dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	6,000		
25	75H141b		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací přechodový, typ Z pozinkovaný, bezpaticový, vetknutý včetně výložníku a stožárové svorkovnice dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
26	75H141c		STOŽÁR (SLOUP) OCELOVÝ DO 10 M stožár osvětlovací na chodník, typ B1 pozinkovaný, bezpaticový, vetknutý včetně stožárové svorkovnice dodávka a montáž Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO401 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	75IG51		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ NA POVRCHU Z FEZN DRÁTU DO 120 MM2 propojení stožáru a strojeného zemniče, drát FeZn pr. 10 mm, včetně svorek (6+2+1)*1,5=13.500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	13,500		
28	75IG71		VEDENÍ UZEMŇOVACÍ V ZEMI Z FEZN DRÁTU PRŮMĚRU DO 10 MM FeZn pr. 10, včetně svorek dodávka a montáž (7,0+210)*1,05=227.850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	227,850		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
29	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM dvoupplášťové, HDPE/LDPE, 110/94 včetně utěsnění a protahovacího drátu (8,0)*2*1,1=17.600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	17,600		
30	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU podkladní beton pod chráničky prostupu, C8/10-X0 0,6*0,05*(7,0)=0.210 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,210		
31	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 obetonování chrániček, C25/30-XA1	M3	0,840		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 0701200 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce
Objekt: SO401 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO401b Veřejné osvětlení - obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,6*0,2*(7,0)=0.840 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	Potrubí						

Celkem: