

Investor:


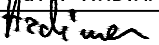
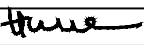
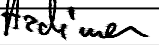

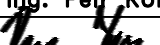
STŘEDOČESKÝ KRAJ

ZBOROVSKÁ 11, 150 21 – PRAHA 5

Středočeský kraj

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	07 012 00	HIP:	Ing. Pavel HRDINA	 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 241096735 fax: +420 244461038
		736662206, phr@pontex.cz		
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant:	Ing. Pavel HRDINA	
		736662206, phr@pontex.cz		
Tech. kontrola:	Martin TESLEVIČ	Vypracoval:	Ing. Petr KUNC	
727840872, mte@pontex.cz		739052769, pku@pontex.cz		

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Ovčáry, Křenek, Dřísy, Lhota	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/331 BRANDÝS NAD LABEM – I/9, REKONSTRUKCE			Datum	Stupeň
				11/2023	PDPS
Příloha:	F. SOUPIS PRACÍ			Souprava	Č. přílohy
					F.

Soupis objektů s DPH

Stavba: 07 012 00 - II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
		OC	DPH	OC + DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady			-----
SO 106	Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9			-----
SO 106A	Silnice II/331, úsek mostu SO 203			-----
SO 186	DIO			-----
SO 196	Trvalé dopravní značení			-----
SO 203	Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok			-----



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.

Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

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: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00410R		Vedlejší náklady	KPL	1,000		
			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 zřejmě ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava: -				
2	00420R		Ostatní náklady	KPL	1,000		
			obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmě ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava: -				
3	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
5	02710R	a	PASPORTIZACE OBJÍZDNÝCH TRAS	KPL	2,000		
			Cenová soustava: -				
6	02710R	b	PASPORTIZACE OBJEKTŮ V OKOLÍ PŘED a PO STAVBĚ	KPL	3,000		
			Cenová soustava: -				
7	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000		
			zajištění ochrany všech stávajících vedení sítí po dobu stavby				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
8	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000		
			vytyčení hranice staveniště, vč.vyhotovení vytyčovacího protokolu stavby				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
9	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	1,000		
			Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
10	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		
			RDS-Z-PDS - pro celou stavbu				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
11	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,000		
			skutečného provedení stavby				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
13	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
14	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KPL	1,000		
			Inženýrská činnost pro DIO				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
15	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	5,000		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
16	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000		
			vč.oplocení staveniště, proviz.zábradlí a pod.				
			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				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.**Objekt:** SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9**Rozpočet:** SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9**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:** Zdeněk Klouček, DiS.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014131		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) (17.5-260*0.05)*7.4 (m3) =33,300 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	33,300		
2	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE v kvalitě ornice, rozprostření ornice pol. 18222, dovoz ornice pol.12573 17492,61*0,15=2 623,892 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	2 623,892		
3	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol. č. 11130 20866,18*0,2*2,0=8 346,472 [A] pol. č. 17120 10231,956*2,0=20 463,912 [B] Celkem: A+B=28 810,384 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	T	28 810,384		
4	015111	a	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI nestmelené kamenivo pol. č.11332 1918,526*1,9=3 645,199 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	T	3 645,199		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	11130		SEJMUTÍ DRNU tl. 200 mm	M2	20 866,180		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a uložení na skládku poplatek za skládku pol. č. 015111 20866,18=20 866,180 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
6	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ zpětný odkup zhotovitelem 22=22,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	22,000		
7	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ zpětný odkup zhotovitelem 51=51,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	51,000		
8	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ zpětný odkup zhotovitelem 18+57=75,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	75,000		
9	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku v pol. 015111a tl. 180 mm (61,3+125,05+302,14+7063,77+8745,58+305,67+164,67+32,6+3459,9+107,8-9710)*0,18=1 918,526 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	1 918,526		
10	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM pro recyklaci v rámci stavby	M3	2 197,265		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 200 mm (61,3+125,05+302,94+7063,77+8745,58+305,67+164,67+32,6+3459,9+107,8-9710)*0,2=2 131,856 [A] ODSTRANĚNÍ VOZOVKY (asfaltový sjezd) tl. 300 mm 218,03*0,3=65,409 [B] Celkem: A+B=2 197,265 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
11	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	2 036,928		
			povinný odkup zhotovitelem tl. 100 mm (61,3+125,05+302,94+7063,77+8745,58+305,67+164,67+32,6+3459,9+107,8)*0,1=2 036,928 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
12	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	133,750		
			Profrézování drážky N2 25x10mm 94,75+6*6,5=133,750 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
13	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	10 009,725		
			vč. odvozu, uložení na skládku pol. č. 17120, poplatek za skládku v pol. č.015111 z kubaturních listů 7826,25+472,275=8 298,525 [A] vsakovací žebro 1426*1,2=1 711,200 [B] Celkem: A+B=10 009,725 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
14	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	2 623,892		
			dovoz zeminy v kvalitě ornice				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			17492,61*0,15=2 623,892 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
15	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu, poplatek za uložení pol č. 17120, poplatek za skládku 015111 VÝKOP PROPUSTEK + HV 6,6*(10,85+7,99)+2,52*(9,4+13)+7,27*2*2,85=222,231 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	222,231		
16	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ pol. č. 12373 10009,725=10 009,725 [A] pol. č. 13173 222,231=222,231 [B] Celkem: A+B=10 231,956 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	10 231,956		
17	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ vrstva aktivní zóny tl. 0,30m ŠDB 0/32 z kubaturních listů 6172,32+314,85=6 487,170 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	6 487,170		
18	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp z kubaturních listů 615,07=615,070 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	615,070		
19	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Dosypávky krajnic	M3	264,063		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(6260,05+271,42+70,107)*0,04=264,063 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
20	17481	a	ZÁSY P JAM A RÝ H Z NAKUPOVANÝ CH MATERIÁL Ů Zásyp rýhy vsakovacího žebra drcenným kamenivem 16/32 1426*1,2=1 711,200 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	1 711,200		
21	17481	b	ZÁSY P JAM A RÝ H Z NAKUPOVANÝ CH MATERIÁL Ů Zásyp nesoudržným nenamrzavým materiálem 4,82*(11+8)+(9,4+13)*(1,05)+3,26*(2,39+0,53)=124,619 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	124,619		
22	18110		ÚPRAVA PLÁN Ě SE ZHUTN Ě NÍ M V HORNIN Ě TŘ. I	M2	50 453,395		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Úprava parapláně KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)+(6260*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+1,34+0,2))=33 024,053 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58)+271,72*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+1,34+0,2)=1 552,043 [B] KONSTRUKCE OSTRŮVKU 16,61+18,52=35,130 [C] -9710,0=-9 710,000 [D] Celkem: A+B+C+D=24 901,226 [E] Úprava zemní pláně součet ŠD KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)+(6260,05*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+1,34+0,2))=33 024,153 [F] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ 1552,043=1 552,043 [G] KONSTRUKCE OSTRŮVKU 35,13=35,130 [H] KONSTRUKCE ASFALTOVÉHO SJEZDU 284,464=284,464 [I] -9710,0=-9 710,000 [J] SJEZDY ZE ŠD 366,38=366,380 [K] Celkem: F+G+H+I+J+K=25 552,170 [L] Celkem: E+L=50 453,396 [M] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
23	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	17 492,610		
			10773*1,12+4719*1,15=17 492,610 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
24	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	17 492,610		
			pol. č. 18222 17492,61=17 492,610 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	07 012 00	II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt:	SO 106	Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet:	SO 106	Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny							
1	Zemní práce						
2	Základy						
25	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	311,000		
trativod DN 150 mm							
311,0=311,000 [A]							
Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny							
26	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	32 642,888		
pod vsakovací žebro							
1426*(1,2+1,2+3*1,0)=7 700,400 [A]							
drenáž							
311*(0,6*2+0,5*3)=839,700 [B]							
Separační geotextilie netkaná PP:							
KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE							
(3712,575+9389,62+7464,458)+(6260*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+1,45))=32 460,653 [C]							
KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ							
(295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58)+271,72*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+0,5+0,35/2)=1 317,005 [D]							
KONSTRUKCE OSTRŮVKU							
16,61+18,52=35,130 [E]							
-9710,0=-9 710,000 [F]							
Celkem: A+B+C+D+E+F=32 642,888 [G]							
Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny							
2	Základy						
4	Vodorovné konstrukce						
27	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	1,311		
PODKLADNÍ BETON X0 C16/20 tl. 0.15 (pod horskou vpustí)							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod horskou vpusť 2*1,9*2,3*0,15=1,311 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
28	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	11,176		
			pod dlažbu z LM tl. 150 mm 34,5*0,15+(0,8*1,2)*0,15=5,319 [A] BETONOVÉ LOŽE C20/25nXF3 tl. 150 mm (0,9432*41,4)*0,15=5,857 [B] Celkem: A+B=11,176 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
29	45147		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MALTY PLASTICKÉ	M3	1,439		
			pod kamennou dlažbou z drobných kostek tl. 50 mm (15,11+13,66)*0,05=1,439 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
30	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	13,248		
			ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE tl. 0.20 (pod propustkem) 0,32*41,4=13,248 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
31	46138A		PATKY ZE ŽELEZOBETONU DO C20/25 VČET VÝZTUŽE	M3	0,840		
			PATKA Z BETONU C20/25nXF3 (0.6*0.7*0.4) (0,6*0,7*0,4)*5=0,840 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
32	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	10,638		
			Dlažba z LOMOVÉHO KAMENE DO BETONU TL. 0.30				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			34,5*0,3+(0,8*1,2)*0,3=10,638 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
33	561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM SC C8/10, tl. 200 mm KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ 295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58+(271,72)*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2)=1 133,594 [A] KONSTRUKCE OSTRŮVKU 15,11+13,66=28,770 [B] Celkem: A+B=1 162,364 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	1 162,364		
34	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDB, tl. 150 mm Zpevnění sjezdu ze štěrkodrti ŠDB 10,56+14,7+16,82+18,39+14,04+16,95+12,67+12,76+34,4+28,4+13,63+12,28+20,64+7,99+11,86+8,56+8,2+40,51+12,08+15,09+9,36+7,54+18,95=366,380 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	366,380		
35	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0/32, tl. 200 mm KONSTRUKCE OSTRŮVKU 16,61+18,52=35,130 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	35,130		
36	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDA 0/32, tl. min. 180 mm	M2	19 682,474		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)-9710,0+(6260,05*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+0,5+0,32/2))+6224*0,18/2=18 365,469 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58)+(271,72)*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+0,5+0,35/2)=1 317,005 [B] Celkem: A+B=19 682,474 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
37	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ŠDA 0/32, tl. min. 250 mm KONSTRUKCE ASFALTOVÉHO SJEZDU (198,3+45,96+18,12)+(70,107*(0,04+0,05+0,06+0,1+0,25/2))=288,670 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	288,670		
38	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM RS 0/32 CA, tl. 200 mm KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)+(6260*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,2))=23 383,653 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	23 383,653		
39	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Krajnice z ŠDB 0/32, tl. 150 mm 3199,5=3 199,500 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	3 199,500		
40	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP 0.60 kg/m2 KONSTRUKCE ASFALTOVÉHO SJEZDU (198,3+45,96+18,12)+(70,107*(0,04+0,05+0,06))=272,896 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	272,896		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	44 662,157		
			PS-CP 0.35 kg/m2				
			KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)+(6260*0,04)=20 817,053 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ 295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58+(271,72)*(0,04)=1 022,189 [B] KONSTRUKCE ASFALTOVÉHO SJEZDU (198,3+45,96+18,12)+(70,107*(0,04))=265,184 [C] KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)+(6260*(0,04+0,05+0,06))=21 505,653 [D] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ 295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58+(271,72)*(0,04+0,05+0,06)=1 052,078 [E] Celkem: A+B+C+D+E=44 662,157 [F] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
42	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S	M2	21 972,389		
			TL. 40MM				
			KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)+(6260*0,04/2)=20 691,853 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ 295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58+(271,72)*(0,04/2)=1 016,754 [B] KONSTRUKCE ASFALTOVÉHO SJEZDU (198,3+45,96+18,12)+(70,107*(0,04/2))=263,782 [C] Celkem: A+B+C=21 972,389 [D] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
43	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL.	M2	22 632,572		
			60MM				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)+(6260*(0,04+0,05+0,06/2))=21 317,853 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ 295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58+(271,72)*(0,04+0,05+0,06/2)=1 043,926 [B] KONSTRUKCE ASFALTOVÉHO SJEZDU (198,3+45,96+18,12)+(70,107*(0,04+0,05+0,06/2))=270,793 [C] Celkem: A+B+C=22 632,572 [D] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
44	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+, 50/70 KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE (3712,575+9389,62+7464,458)+(6260*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05/2))=21 975,153 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ 295+191+345,55-16,61-18,52+35,75+107,57+71,58+(271,72)*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05/2)=1 072,457 [B] Celkem: A+B=23 047,610 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	23 047,610		
45	58220		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK BEZ LOŽE Kamenná dlažba - drobná kostka, tl. 100 mm 15,11+13,66=28,770 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	28,770		
5		Komunikace					

7

Přidružená stavební výroba

46	75H11Y		STOŽÁR (SLOUP) DŘEVĚNÝ JEDNODUCHÝ - DEMONTÁŽ kompletní včetně odvozu, uložení a poplatku za skládku Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	1,000		
----	--------	--	--	-----	-------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
47	875342		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH	M	1 426,000		
			TRATIVODNÍ TRUBKA DN 200 SN 8				
			1426,0=1 426,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
48	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	2,000		
			Horská vpust - beton (komplet vč. mříže) - B125				
			1.20x1,0				
			vč, lože				
			2=2,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
49	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	39,048		
			OBETONOVÁNÍ TRUB C25/30 XF3 TL. 0.20				
			0,9432*41,4=39,048 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
50	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	196,000		
			bílé				
			Z11a,b				
			196=196,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	91228	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU červené Z11g 50=50,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	50,000		
52	91228	c	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU modré Z11e,f 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	16,000		
53	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ KAMENNÝ OBRUBNÍK KS3 DO BET. LOŽE S OPĚROU C20/25nXF3 58,89=58,890 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	58,890		
54	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH ŽB TROUBA DN 600 TZH-Q 600/2500 (TRUBKA 1KS 2.5m) včetně zkrácení 17*2,5=42,500 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	42,500		
55	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 zálivka N2 25*10 mm 94,75+6*6,5=133,750 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	133,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9
Rozpočet: SO 106 Silnice II/331, úsek km 10,7-13,9

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU	M	296,000		
			TL 100MM				
			zpevněný příkop žlabovkou z betonu C30/37 XF4 do lože z betonu C20/25nXF3				
			296,0=296,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.**Objekt:** SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203**Rozpočet:** SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203**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:** Zdeněk Klouček, DiS.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203
Rozpočet: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	72,537		
			v kvalitě ornice, rozprostření ornice pol. 18222, dovoz ornice pol.12573				
			483,58*0,15=72,537 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
2	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05	T	718,320		
			04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI				
			pol. č. 12110 896,0*0,2*2,0=358,400 [A]				
			pol. č. 17120 179,96*2,0=359,920 [B]				
			Celkem: A+B=718,320 [C]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
3	015111	a	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05	T	107,846		
			04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI				
			nestmelené kamenivo				
			pol. č.11332 56,761*1,9=107,846 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA	M3	56,761		
			NESTMELNĚHO				
			vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku v pol. 015111a				
			tl. 180 mm				
			(86,82+238,19+228,83-121,35-117,15)*0,18=56,761 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203
Rozpočet: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM pro recyklaci v rámci stavby tl. 200 mm (86,82+238,19+228,83-121,35-117,15)*0,2=63,068 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	63,068		
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH povinný odkup zhotovitelem tl. 100 mm (238,19+228,83+86,82)*0,1=55,384 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	55,384		
7	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku pol. č. 015111 896*0,2=179,200 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	179,200		
8	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu, uložení na skládku pol. č. 17120, poplatek za skládku v pol. č.015111 z kubaturních listů 179,96=179,960 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	179,960		
9	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I dovoz zeminy v kvalitě ornice 483,58*0,15=72,537 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	72,537		
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	179,960		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203
Rozpočet: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol. č. 12373 179,96=179,960 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
11	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ vrstva aktivní zóny tl. 0,40m ŠDB 0/32 z kubaturních listů 213,9=213,900 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	213,900		
12	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp z kubaturních listů 432,1=432,100 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	432,100		
13	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Dosypávky krajnic 2*90,0*0,2=36,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	36,000		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Úprava parapláně 257,12+152,49*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+1,34+0,2)+89,4+27,506*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,18+1,34+0,28/2)=702,512 [A] Úprava zemní pláně 257,12+152,49*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+1,34+0,2)+89,4+27,506*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,18+1,34+0,28/2+0,54)-121,35-117,15=478,865 [B] Celkem: A+B=1 181,377 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	1 181,377		
15	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	483,580		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203
Rozpočet: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			483,58=483,580 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
16	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	483,580		
			pol. č. 18222 483,58=483,580 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
17	561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TR. I TL. DO 200MM	M2	101,228		
			SC C8/10, tl. 200 mm KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (plná) 89,4+27,506*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,18)=101,228 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
18	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	932,604		
			ŠDA 0/32 KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE min. tl. 180 mm 495,6+152,49*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2+1,34+0,29/2)=790,668 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (plná) tl. min. 200 mm 89,4+27,506*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,18+1,34+0,28/2)=141,936 [B] Celkem: A+B=932,604 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
19	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	M2	564,221		
			RS 0/32 CA, tl. 200 mm				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203
Rozpočet: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE 495,6+152,49*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,2)=564,221 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
20	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Krajnice z ŠDB 0/32, tl. 150 mm 251,0=251,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	251,000		
21	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0.35 kg/m2 KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE 495,6+152,49*(0,04/2)=498,650 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (plná) 89,4+27,506*(0,04/2)=89,950 [B] KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE 495,6+152,49*(0,04+0,05+0,06/2)=513,899 [C] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (plná) 89,4+27,506*(0,04+0,05+0,06/2)=92,701 [D] Celkem: A+B+C+D=1 195,200 [E] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	1 195,200		
22	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE 495,6+152,49*(0,04/2)=498,650 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (plná) 89,4+27,506*(0,04/2)=89,950 [B] Celkem: A+B=588,600 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	588,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203
Rozpočet: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE 495,6+152,49*(0,04+0,05+0,06/2)=513,899 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (plná) 89,4+27,506*(0,04+0,05+0,06/2)=92,701 [B] Celkem: A+B=606,600 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	606,600		
24	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+, 50/70 KONSTRUKCE VOZOVKY - STŘED + SANACE KRAJE 495,6+152,49*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05/2)=529,910 [A] KONSTRUKCE VOZOVKY NAPOJENÍ KŘÍŽOVATEK+NAPOJENÍ (plná) 89,4+27,506*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05/2)=95,589 [B] Celkem: A+B=625,499 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	625,499		
5			Komunikace				
9			Ostatní konstrukce a práce				
25	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 156,0=156,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	156,000		
27	91238	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU bílé	KUS	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203
Rozpočet: SO 106A Silnice II/331, úsek mostu SO 203

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			6=6,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
26	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA	KUS	6,000		
			VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU				
			modré				
			6=6,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.**Objekt:** SO 186 DIO**Rozpočet:** SO 186 DIO**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:** Zdeněk Klouček, DiS.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 186 DIO
Rozpočet: SO 186 DIO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000		
			položka zahrnuje dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby (dle schváleného plánu ZOV a vyjádření DI PČR), zahrnuje osazení, přesuny a odvoz provizorního dopravního značení. Zahrnuje dočasné dopravní značení, dopravní zařízení (např. zvětšené i základní svislé značky, vodorovné značení z fólie, citybloky, provizorní betonová a ocelová svodidla, ochranná zábradlí, světelné výstražné zařízení atd.- viz příloha TZ), oplocení a všechny související práce po dobu trvání stavby Součástí položky je i údržba a péče o dopravně inženýrská opatření v průběhu celé stavby. Součástí položky je vyřízení DIR včetně jeho projednání.				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.

Objekt: SO 196 Trvalé dopravní značení

Rozpočet: SO 196 Trvalé dopravní značení

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: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 196 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO 196 Trvalé dopravní značení

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 B13+E13+E13+E3a 4=4,000 [A] P4 1=1,000 [B] IS19b 1=1,000 [C] IS4b+IS3b+IS3c+IS11b 4=4,000 [D] B21a+B20a 2=2,000 [E] P1 1=1,000 [F] P6 1=1,000 [G] B20a 1=1,000 [H] A7a+E4 2=2,000 [I] IP10a+E13 2=2,000 [J] B20b 1=1,000 [K] B21a+B20a 2=2,000 [L] IS4c+IS3b 2=2,000 [M] P1 1=1,000 [N] IP10a 1=1,000 [O] P6 1=1,000 [P] IS19b 1=1,000 [Q] IS3b 1=1,000 [R] A1a+B20a 2=2,000 [S] P1 1=1,000 [T] IZ4b+B20a 2=2,000 [U] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U=34,000 [V] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	34,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	37,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 196 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO 196 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B13+E3a+E3a+E3a 4=4,000 [A]				
			P4 1=1,000 [B]				
			IS19b 1=1,000 [C]				
			P1 1=1,000 [D]				
			B21a+B20a 2=2,000 [E]				
			B20a 1=1,000 [F]				
			A7a+E4 2=2,000 [G]				
			IP10a+E13 2=2,000 [H]				
			B20b 1=1,000 [I]				
			B21a 1=1,000 [J]				
			IS3b+IS3c+IS11b 3=3,000 [K]				
			P1 1=1,000 [L]				
			IP10a+IS4c 2=2,000 [M]				
			P6 1=1,000 [N]				
			A7a+E4 2=2,000 [O]				
			IS19b 1=1,000 [P]				
			IS21a 1=1,000 [Q]				
			IS3b 1=1,000 [R]				
			A1a+B20 2=2,000 [S]				
			P1+E2b 2=2,000 [T]				
			IS3b1=1,000 [U]				
			IZ4b 1=1,000 [V]				
			P4 1=1,000 [W]				
			A7a+E4 2=2,000 [X]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X=37,000 [Y]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
3	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč. základu	KUS	21,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 196 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO 196 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B13+E13+E13+E3a 1=1,000 [A] P4 1=1,000 [B] IS19b 1=1,000 [C] IS4b+IS3b+IS3c+IS11b 1=1,000 [D] B21a+B20a 1=1,000 [E] P1 1=1,000 [F] P6 1=1,000 [G] B20a 1=1,000 [H] A7a+E4 1=1,000 [I] IP10a+E13 1=1,000 [J] B20b 1=1,000 [K] B21a+B20a 1=1,000 [L] IS4c+IS3b 1=1,000 [M] P1 1=1,000 [N] IP10a 1=1,000 [O] P6 1=1,000 [P] IS19b 1=1,000 [Q] IS3b 1=1,000 [R] A1a+B20a 1=1,000 [S] P1 1=1,000 [T] IZ4b+B20a 1=1,000 [U] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U=21,000 [V] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
4	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	24,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 196 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO 196 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B13+E3a+E3a+E3a 1=1,000 [A]				
			P4 1=1,000 [B]				
			IS19b 1=1,000 [C]				
			P1 1=1,000 [D]				
			B21a+B20a 1=1,000 [E]				
			B20a 1=1,000 [F]				
			A7a+E4 1=1,000 [G]				
			IP10a+E13 1=1,000 [H]				
			B20b 1=1,000 [I]				
			B21a 1=1,000 [J]				
			IS3b+IS3c+IS11b 1=1,000 [K]				
			P1 1=1,000 [L]				
			IP10a+IS4c 1=1,000 [M]				
			P6 1=1,000 [N]				
			A7a+E4 1=1,000 [O]				
			IS19b 1=1,000 [P]				
			IS21a 1=1,000 [Q]				
			IS3b 1=1,000 [R]				
			A1a+B20 1=1,000 [S]				
			P1+E2b 1=1,000 [T]				
			IS3b1=1,000 [U]				
			IZ4b 1=1,000 [V]				
			P4 1=1,000 [W]				
			A7a+E4 1=1,000 [X]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X=24,000 [Y]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
5	915111	a	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A	M2	1 971,355		
			POKLÁDKA				
			bílá barva				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 196 Trvalé dopravní značení
Rozpočet: SO 196 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V2b 3/1.5/0.125 1731*0,125*0,666666666=144,250 [A] V4 0.25 6390*0,25=1 597,500 [B] V1a 0.125 1621*0,125=202,625 [C] V2b 1.5/1.5/0.25 138,0*0,25*0,5=17,250 [D] V13 (5,5+1,71)*0,33=2,379 [E] V11a 37,21*0,125+6*0,45=7,351 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1 971,355 [G] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
6	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V13 (5,5+1,71)*0,33=2,379 [A] V11a 37,21*0,125+6*0,45=7,351 [B] Celkem: A+B=9,730 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	9,730		
7	915221	a	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA V2b 3/1.5/0.125 1731*0,125*0,666666666=144,250 [A] V4 0.25 6390*0,25=1 597,500 [B] V1a 0.125 1621*0,125=202,625 [C] V2b 1.5/1.5/0.25 138,0*0,25*0,5=17,250 [D] Celkem: A+B+C+D=1 961,625 [E] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	1 961,625		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.**Objekt:** SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok**Rozpočet:** SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok**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: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE	M3	9,000		
			v kvalitě ornice, rozprostření ornice pol. 18222, dovoz ornice pol.12573				
			60,0*0,15=9,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
2	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05	T	893,354		
			04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI				
			pol. č. 12960 49,32*2,0=98,640 [A]				
			pol. č. 13173 388,357*2,0=776,714 [B]				
			pol. č. 11130 60,0*0,15*2,0=18,000 [C]				
			Celkem: A+B+C=893,354 [D]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
3	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01	T	90,103		
			01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV				
			železobeton				
			pol. č. 96616 36,041*2,5=90,103 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
4	015330		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05	T	248,409		
			04 KAMENNÁ SUŤ				
			pol. č. 96613 95,542*2,6=248,409 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
5	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
6	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1. HMP vč.zpřístupnění				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

1			Zemní práce				
7	11130		SEJMUTÍ DRNU	M2	60,000		
			odhad				
			60=60,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
8	115260R		PŘEVEDENÍ VODY PO DOBU STAVBY	KPL	1,000		
			kompletní zajištění převedení vody stavbou dle možností a zkušeností zhotovitele				
			(zahrnuje - provizorní obtok za stávající opěrouzatrubnění, hrázkování, přesuny				
			během výstavby, čerpání atd.)				
			zřízení, odstranění, likvidace vzniklých odpadů a skládkové				
			Cenová soustava: -				
9	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	9,000		
			dovoz zeminy v kvalitě ornice				
			60,0*0,15=9,000 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
10	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	49,320		
			vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku pol. č. 015111				
			odhad				
			3,6*(19,4+2,0*2+2,0*2)*0,5=49,320 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu na skládku, uložení na skládku, pol. č. 17120, poplatek za skládku pol. č. 015111 viz pol. č. 17481a 388,357=388,357 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	388,357		
12	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ pol. č. 13173 388,357=388,357 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	388,357		
13	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ hutněný zásyp plocha odměřena z cadu nad těsnicí vrstvou (10,086+6,908)*19,4=329,684 [A] pod těsnicí vrstvou (2,2074+0,817)*19,4=58,673 [B] Celkem: A+B=388,357 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	388,357		
14	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ modelace korytaz hlinitopísčité zeminy plocha odměřena z cadu 6,12* 0,5702=3,490 [A] 7,15*0,5518=3,945 [B] Celkem: A+B=7,435 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	7,435		
15	17780		ZEMNÍ HRÁZKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ provizorní hrázka	M3	23,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(12,3+11,0)*1,0*1,0=23,300 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
16	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M 60,0=60,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	60,000		
17	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 60,0=60,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	60,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
18	28997F		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE DO 600G/M2 ochranná geotextilie (plovoucí hydroizolace) 8,5*10,2*2=173,400 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	173,400		
19	28999	a	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE geomembrána v těsnící vrstvě (1,6*3,3)*19,4=102,432 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	102,432		
20	28999	b	OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE plovoucí hydroizolace HDPE folie 1,5 mm 8,5*10,2=86,700 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	86,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
21	429174		MOSTNÍ KONSTRUKCE PŘESÝPANÉ Z VLNITÝCH PLECHŮ, OBVOD 10M-12M flexibilní ocelová konstrukce tlamového profilu, která bude na koncích seříznuta ve sklonu silničního tělesa,, vč. povrchové úpravy 19,4=19,400 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	19,400		
22	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Výplňový beton v tubusu pod dlažbu plocha odměřena z cadu 0,95*19,4=18,430 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	18,430		
23	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 lože pod dlažbu C16/20n v místě nátoky a výtoku 4,68*(2,0+2,0)*0,15=2,808 [A] svahy násypového tělesa kolem tubusu (4,5*5+5,2*4,5+6,0*3,8+5,7*4,0)*0,15=13,725 [B] u prahů rozšíření 0,2*(4,1+4,1)=1,640 [C] Celkem: A+B+C=18,173 [D] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	18,173		
24	45157	a	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	46,053		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			hutněný šterkopískový podsyp min. tl. 200 mm 1,47*(19,4+0,5*2)=29,988 [A] zesílení podsypu dle přejímky základové spáry 3,15*(19,4+0,5*2)*0,25=16,065 [B] Celkem: A+B=46,053 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
25	45157	b	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO nehutněný písek min. tl. 100 mm (0,3047+0,3047)*(19,4+0,6*2)=12,554 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	12,554		
26	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO ochraný zásyp těsnící vrstvy nad a pod (1,6*3,3)*19,4*(0,15+0,15)=30,730 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	30,730		
27	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC v tubusu 4,68*19,4*0,15=13,619 [A] v místě nátoky a výtoky 4,68*(2,0+2,0)*0,15=2,808 [B] svahy násypového tělesa kolem tubusu (4,5*5+5,2*4,5+6,0*3,8+5,7*4,0)*0,15=13,725 [C] Celkem: A+B+C=30,152 [D] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	30,152		
28	467314		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 betonové prahy odláždění C25/30 XF3	M3	7,082		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			bet. práh v místě koryta 0,8*0,4*(10,35+7,15+4,63)=7,082 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
8			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
29	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM 19,4*2=38,800 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	38,800		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
30	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové dvoumadlové zábradlí 12,0+10,0=22,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	22,000		
31	9115C3		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 10,8+10,4=21,200 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	21,200		
32	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	2,000		
33	96613		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku pol. č. 015330	M3	95,542		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			klenba tl. 50 cm 4,0*7,256*0,5=14,512 [A] opěra plocha odměřena z cadu O1 3,434*7,258=24,924 [B] O2 3,827*7,258=27,776 [C] křídla u OP1 (2,404*(3,085+2,85))=14,268 [G] u OP2 (2,679*(2,665+2,584))=14,062 [H] Celkem: A+B+C+G+H=95,542 [I] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
34	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	36,041		
			vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku pol. č. 015140b odhad řimsa 0,5*0,556*6,438+0,5*0,544*6,696=3,611 [A] deska 6,478*14,0*0,3=27,208 [B] Torkretový nástřik odhad tl.5 cm opěry před a za za mostem (3,434+3,827)*0,05=0,363 [E] opěry pod mostem (2,388*7,258*2)*0,05=1,733 [F] klenba (3,861*7,258+3,861*0,5*2)*0,05=1,594 [C] řimsy ((0,556+0,5+0,09)*6,438+(0,544+0,5+0,09)*6,696)*0,05=0,749 [D] křídla u OP1 (2,404*(3,085+2,85))*0,05=0,713 [G] u OP2 (2,679*(2,665+2,584))*0,005=0,070 [H] Celkem: A+B+E+F+C+D+G+H=36,041 [I]				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem – I/9, rekonstrukce etapa VI.
Objekt: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok
Rozpočet: SO 203 Dřísy, most ev. č. 331-005 přes Hlavenský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: