

Investor:

**STŘEDOČESKÝ KRAJ**


ZBOROVSKÁ 11, 150 21 – PRAHA 5

**Středočeský kraj**

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

**ETAPA IV.**

Číslo zakázky:	07 012 00	HIP:	Ing. Pavel HRDINA	 Bezová 1658/1, 147 00 Praha 4 – Braník tel: +420 244462219 IČO: 407 63 439
Schválil:	Ing. Petr SOUČEK	736662206, phr@pontex.cz	Ing. Pavel HRDINA	
		Zodp. projektant:	Ing. Pavel HRDINA	
		736662206, phr@pontex.cz	Ing. Pavel HRDINA	
Tech. kontrola:	Martin TESLEVIČ	Vypracoval:	Ing. Lubomír HOŠEK	
727840872, mte@pontex.cz		724553360, lho@pontex.cz		

Objednatel:	Středočeský kraj	Obec:	Tišice, Ovčáry	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/331 BRANDÝS NAD LABEM – I/9, REKONSTRUKCE			Datum	Stupeň
				02/2023	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 IV.**

**Varianta: ZŘ - Základní řešení**

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
		OC	DPH	OC + DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady			-----
SO 104	Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85			-----
SO 184	DIO			-----
SO 194	Trvalé dopravní značení			-----

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.**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 IV.  
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady  
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00410R		Vedlejší náklady  obsahují zejména náklady na: - ztížené výrobní podmínky související s umístěním stavby, provozními nebo dopravními omezeními - uvedení stavbou dotčených ploch a staveništní dopravou dotčených komunikací do původního nebo projektovaného stavu - zajištění bezpečnosti při provádění stavby ve smyslu bezpečnosti práce a ochrany životního prostředí - likvidace přebytečného stavebního materiálu odpovídajícím způsobem - péče o nepředané objekty a konstrukce stavby, jejich ošetřování - nutný rozsah stavebního pojištění budovaného díla na předmětné stavbě a pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou dodavatelem třetí osobě - zajištění bankovních garancí - všechny další nutné náklady k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek  Cenová soustava: -	KPL	1,000		
2	00420R		Ostatní náklady  obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování Plánu havarijních opatření zařízení staveniště a mechanizace - zpracování Plánu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dle § 15, odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky BOZP) - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek  Cenová soustava: -	KPL	1,000		
3	02710R	a	PASPORTIZACE OBJÍZDNÝCH TRAS  Cenová soustava: -	KPL	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
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	02710R	b	PASPORTIZACE OBJEKTŮ V OKOLÍ PŘED a PO STAVBĚ Cenová soustava: -	KPL	7,000		
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení hranice staveniště, vč.vyhotovení vytyčovacího protokolu stavby Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	1,000		
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS - pro celou stavbu Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KPL	1,000		
8	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ skutečného provedení stavby Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KPL	1,000		
10	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KPL	1,000		
11	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Inženýrská činnost pro DIO Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
**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	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE <small>Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny</small>	KUS	4,000		
13	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ 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 <small>Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny</small>	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.**Objekt:** SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85**Rozpočet:** SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85**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 IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

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) 124,28*0,2=24,856 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	24,856		
2	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE v kvalitě ornice, rozprostření ornice pol. 18222, dovoz ornice pol.12573 13237,321*0,15=1 985,598 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	1 985,598		
3	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI pol. č. 11130 16208,14*0,2*2,0=6 483,256 [A] pol. č. 17120 14490,772*2,0=28 981,544 [B] Celkem: A+B=35 464,800 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	T	35 464,800		
4	015111	a	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI nestmelené kamenivo pol. č.11332 1664,557*1,9=3 162,658 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	T	3 162,658		
5	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV	T	10,975		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pol. č. 11318 2,952*2,3=6,790 [A] pol. č. 11351 9,35*0,08*0,25*2,3=0,430 [B] pol. č. 11352 (41,86*0,15*0,25+2,52*0,1*0,25)*2,3=3,755 [C]  Celkem: A+B+C=10,975 [D] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
6	11130		SEJMUTÍ DRNU  tl. 200 mm vč. odvozu a uložení na skládku poplatek za skládku pol. č. 015111 4246,04+702,52+254,62+2382,19+306,7+30,73+2027,13+159,76+1871,68+4226,77=16 208,140 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	16 208,140		
7	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ  zpětný odkup zhotovitelem  10=10,000 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	10,000		
8	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ  zpětný odkup zhotovitelem  12=12,000 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	12,000		
9	11203		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ  zpětný odkup zhotovitelem  3=3,000 [A]	KUS	3,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
10	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ zpětný odkup zhotovitelem 22=22,000 [A]	KUS	22,000		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
11	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC Odstranění dlažby betonové tl. 60 mm vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku pol. č. 015140 (16,21+32,99)*0,06=2,952 [A]	M3	2,952		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
12	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku v pol. 015111a tl. 180 mm (17026,9-7779,36)*0,18=1 664,557 [A]	M3	1 664,557		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
13	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM pro recyklaci v rámci stavby tl. 200 mm (17026,9-7779,36)*0,2=1 849,508 [A]	M3	1 849,508		
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
14	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku pol. č. 015140	M	9,350		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění betonových obrub 80x250 4,63+4,72=9,350 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
15	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na skládku, poplatek za skládku pol. č. 015140  Odstranění betonových obrub 150x250 16,56+9,3+16,0=41,860 [A] Odstranění betonových obrub 100x250 1,23+1,29=2,520 [B]  Celkem: A+B=44,380 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	44,380		
16	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH povinný odkup zhotovitelem  tl. 100 mm (16807,85+8,98+42,58+45,42+106,07+16)*0,1=1 702,690 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	1 702,690		
17	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Profrézování drážky N2 25x10mm  9,19+34,66+12,96+9,13+11,2+15,99+8,33+31,36+7,15+5,66+5,01+6,21+5,88+25,52+26,62+12,22+6,01=233,100 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	233,100		
18	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	M3	14 415,004		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výkop AZ tl. 0,30m pol. č. 18110 parapláň pol. č. 56333 285,02*0,3=85,506 [A] pol. č. 56335 17324,402*0,3=5 197,321 [B] pol. č. 56336 458,89*0,3=137,667 [C] ((2539,96+2517,87)*0,5)*0,3=758,675 [D] Vsakovací žebro - výkop 1,2* (16,54+20+40,09+20+44,1+20+29,79+28,97+23,71+20,06+78,63+59,6+44,76+40+169,47+20+20,01+19,47+19,5+20,2+39,6+20,99+20,16+18,67+19,7+40+20+5,82+18,32 +39,4+19,97+20,1+40,04+39,95+16,64+159,29+101,97+47,07+37,22+20,03+19,98+89,67+19,98+19,88+24,64+26,67+116,66+90,93+24,18)=2 318,916 [E] Kubатурní listy 104 5689,87=5 689,870 [F] 104-1 227,0492=227,049 [G]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G=14 415,004 [H] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
19	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  dovoz zeminy v kvalitě ornice  13237,321*0,15=1 985,598 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	1 985,598		
20	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. odvozu, poplatek za uložení pol č. 17120, poplatek za skládku 015111  Horská vpust 2*((3,6*4,1)+(2,1*1,6))=36,240 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	36,240		
21	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. odvozu, poplatek za uložení pol č. 17120, poplatek za skládku 015111	M3	39,528		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Přípojky HV 1,5*(9,55+9,97)*1,35=39,528 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
22	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  pol. č. 12373 14415,004=14 415,004 [A] pol. č. 13273 39,528=39,528 [B] pol. č. 13173 36,24=36,240 [C]  Celkem: A+B+C=14 490,772 [D] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	14 490,772		
23	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ vrstva aktivní zóny tl. 0,30m ŠDB 0/32  výkop pro aktivní zonu z pol. č. 12373 výkop AZ tl. 0,30m pol. č. 18110 parapláň pol. č. 56333 285,02*0,3=85,506 [A] pol. č. 56335 17324,402*0,3=5 197,321 [B] pol. č. 56336 458,89*0,3=137,667 [C] ((2539,96+2517,87)*0,5)*0,3=758,675 [D]  Celkem: A+B+C+D=6 179,169 [E] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	6 179,169		
24	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Násyp  104 576,2575=576,258 [A] 104-1 18,5946=18,595 [B]  Celkem: A+B=594,853 [C]	M3	594,853		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
25	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Dosypávky krajnic 0,1*5446,55=544,655 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	544,655		
26	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp rýhy vsakovacího žebra drcenným kamenivem 16/32 1,2* (16,54+20+40,09+20+44,1+20+29,79+28,97+23,71+20,06+78,63+59,6+44,76+40+169,47+20+20,01+19,47+19,5+20,2+39,6+20,99+20,16+18,67+19,7+40+20+5,82+18,32+39,4+19,97+20,1+40,04+39,95+16,64+159,29+101,97+47,07+37,22+20,03+19,98+89,67+19,98+19,88+24,64+26,67+116,66+90,93+24,18)=2 318,916 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	2 318,916		
27	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp přípojky HV z ŠDB 0/32 (9,55+9,97)*1,5*0,42=12,298 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	12,298		
28	17481	c	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp nesoudržným nenamrzavým materiálem 36,24-2*0,9*1,5*1,5=32,190 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	32,190		
29	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Obsyp ŠP 0/32 hutněný po vrstvách 0.20 (9,55+9,97)*1,5*0,6=17,568 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	17,568		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Úprava parapláně Úprava parapláně pol. č. 56333 285,02=285,020 [A] pol. č. 56335 17324,402=17 324,402 [B] pol. č. 56336 458,89=458,890 [C] (2539,96+2517,87)*0,5=2 528,915 [D] Úprava zemní pláně pol. č. 56333 285,02=285,020 [E] pol. č. 56335 17324,402=17 324,402 [F] pol. č. 56336 458,89=458,890 [G]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G=38 665,539 [H] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	38 665,539		
31	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M  8494,9*1,12=9 514,288 [A] 3237,42*1,15=3 723,033 [B]  Celkem: A+B=13 237,321 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	13 237,321		
32	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI  pol. č. 18222 13237,321=13 237,321 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	13 237,321		
1			Zemní práce				
2			Základy				
33	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM  vč. kontrolních šachtic	M	291,680		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			DN 150 SN 8 162,06+80,01+49,61=291,680 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
34	21461E		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 500G/M2 Separační geotextilie netkaná PP: Trativodní rýha 291,68*(0,5+0,5+0,4+0,5+0,5)=700,032 [A] Vsakovací žebro 1932,43*(1+1,2+1+1,2+1)=10 435,122 [B] úprava zemní pláně 285,02+17324,402+458,89=18 068,312 [C] Celkem: A+B+C=29 203,466 [D] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	29 203,466		
35	22694R		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNÉ Záporové pažení v místě HV 4*2,5*2=20,000 [A] Cenová soustava: -	M2	20,000		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
36	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Betonové lože - podkladní beton C12/15, tl. 150 mm pod horskou vpusť (2,1*1,5*0,15)*2=0,945 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M3	0,945		
37	45147		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MALTY PLASTICKÉ	M3	1,968		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod kamennou dlažbou z drobných kostek tl. 50 mm  (20,32+19,04)*0,05=1,968 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
38	561441		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 200MM  SC C8/10, tl. 200 mm vč. opatření proti vzniku reflexních trhlin  Nová konstrukce - vozovky, sjezdy, ostrůvky, obruby (547,93+506,41)+(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05+0,2)*(62,79+61,44+65,43+65,92+4*20,0)+124,28+125,13=1 454,761 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	1 454,761		
39	561451		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I TL. DO 250MM  SC C8/10, tl. 220 mm vč. opatření proti vzniku reflexních trhlin  20,32+19,04=39,360 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	39,360		
40	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM  ŠD 0/32, tl. 150 mm  Sjezdy 10,79+14,93+22,32+13,5+16,91+13,49+23,64+10,29+17,28+15,72+15,27+15,64+13,47+14,04+21,29+18,72+16,24+11,48=285,020 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	285,020		
41	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM  ŠDA 0/32, tl. min. 180 mm	M2	17 324,402		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nová konstrukce - vozovky, sjezdy, ostrůvky, obruby 104 $8870,33+0,18*0,5*(2544,99+2545,11)+1,25*(1180,11+1185,63+1305,36+1309,45)+124,28+125,13+1,25*(20+20+20+20)=15\,903,537$ [A] 104-1 $572,18+529,21+1,25*(61,44+62,79+65,43+65,92)=1\,420,865$ [B]  Celkem: A+B=17 324,402 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
42	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ŠDA 0/32, tl. min. 250 mm  Nová konstrukce - vozovky, sjezdy, ostrůvky, obruby Asf. sjezdy $114,7+12,96+39,92+99,41+24,6+46,6+31,25+43,27=412,710$ [A] Dl. sjezdy $30,19+15,99=46,180$ [B]  Celkem: A+B=458,890 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	458,890		
43	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM RS 0/32 CA, tl. 200 mm  $(8870,33+124,28+7779,36+125,13)+(0,04+0,05+0,06+0,05+0,2)*(2544,55+2545,47)=19\,189,609$ [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	19 189,609		
44	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Krajnice z ŠDB 0/32, tl. 150 mm Délka krajnic 5446.55m 0,5* $(1261,56+1251,06+1391,28+1392,24+3,12+3,12+4,32+4,32+4,93+4,93+5,58+5,56+3,71+3,74+3,6+3,6+4,08+4,06+4,16+4,16+4,18+4,18+4,58+4,57+2,88+2,73+6,17+6,17+3,63+3,63+4,47+4,47+3,65+3,6+5,82+5,82+3,99+3,98+2,49+2,41)=2\,723,275$ [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	2 723,275		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP 0.60 kg/m2, modifikovaná  Nová konstrukce - vozovky, sjezdy, ostrůvky, obruby Sjezdy 412,71=412,710 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	412,710		
46	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP 0.35 kg/m2  Nová konstrukce - vozovky, sjezdy, ostrůvky, obruby Na ACL 16+, MOD. 18588,977+412,71=19 001,687 [A] Na ACP 16+, NEMOD. 19145,072=19 145,072 [B]  Celkem: A+B=38 146,759 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	38 146,759		
47	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM  Nová konstrukce - vozovky, sjezdy, ostrůvky, obruby 104+104-1 7779,36+8870,33+125,13+124,28+547,93+506,41+(0,04*5296,14*0,5)=18 059,363 [A] Sjezdy 114,7+12,96+39,92+99,41+24,6+46,6+31,25+43,27=412,710 [B]  Celkem: A+B=18 472,073 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	18 472,073		
48	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	19 001,687		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nová konstrukce - vozovky, sjezdy, ostrůvky, obruby 104+104-1 17953,44+5296,14*(0,04+0,05+0,06*0,5)=18 588,977 [A] Sjezdy 114,7+12,96+39,92+99,41+24,6+46,6+31,25+43,27=412,710 [B]  Celkem: A+B=19 001,687 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
49	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM  Nová konstrukce - vozovky, sjezdy, ostrůvky, obruby 104+104-1 17953,44+5296,14*(0,04+0,05+0,06+0,05+0,05*0,5)=19 145,072 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	19 145,072		
50	58220		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK BEZ LOŽE  Kamenná dlažba - drobná kostka, tl. 100 mm, lože v pol. č. 45147  20,32+19,04=39,360 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	39,360		
51	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM  Betonová dlažba - zámková, tl. 80 mm, vč. lože štěrkového tl.40 mm  28,84+13,42=42,260 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	42,260		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
52	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	19,520		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Přípojky HV PP DN150 SN16, vč. lože 9,55+9,97=19,520 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
53	875342		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM DĚROVANÝCH  Trativodní trubka vsakovacího žebra (vč. zapření) DN200 SN8 16,54+20+40,09+20+44,1+20+29,79+28,97+23,71+20,06+78,63+59,6+44,76+40+169,47+20+20,01+19,47+19,5+20,2+39,6+20,99+20,16+18,67+19,7+40+20+5,82+18,32+39,4+19,97+20,1+40,04+39,95+16,64+159,29+101,97+47,07+37,22+20,03+19,98+89,67+19,98+19,88+24,64+26,67+116,66+90,93+24,18=1 932,430 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	1 932,430		
54	89722		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ  Horská vpust - beton (komplet vč. mříže) - C250, vč. nátěrů a odláždění 1.20x1.60 vč. lože 2=2,000 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	2,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
55	91228	a	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Sloupky Z11a,b bílé 160=160,000 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	160,000		
56	91228	b	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Sloupky Z11g (červené)	KUS	52,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			26*2=52,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
57	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM Betonová obruba 80x250, vč. betonového lože 4,27+4,14=8,410 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	8,410		
58	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Betonová obruba 100x250, vč. betonového lože 0,85+0,85=1,700 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	1,700		
59	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonová obruba 150x250, vč. betonového lože 9,13+12,96+15,99=38,080 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	38,080		
60	91743		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH KRAJNÍKŮ Kamenná obruba OP6, vč. betonového lože 25,05+26,15=51,200 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M	51,200		
61	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM hl. 70 mm	M	126,860		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85  
Rozpočet: SO 104 Silnice II/331, úsek km 7,30-9,85

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			9,19+18,64+11,2+8,33+31,36+7,15+5,66+5,01+6,21+5,88+12,22+6,01=126,860 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
62	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 zálivka N2 25*10 mm	M	233,100		
			9,19+34,66+12,96+9,13+11,2+15,99+8,33+31,36+7,15+5,66+5,01+6,21+5,88+25,52+26,62+12,22+6,01=233,100 [A]				
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
63	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Zpevnění dna příkopu bet. žlabovkou š. 600 mm, vč. betonového lože	M	285,750		
			99,85+39,29+59,27+27,33+60,01=285,750 [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 IV.**Objekt:** SO 184 DIO**Rozpočet:** SO 184 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 IV.  
Objekt: SO 184 DIO  
Rozpočet: SO 184 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  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	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.**Objekt:** SO 194 Trvalé dopravní značení**Rozpočet:** SO 194 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:** 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 IV.  
Objekt: SO 194 Trvalé dopravní značení  
Rozpočet: SO 194 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 A1a + IP5 2=2,000 [A] A1b + IP5 2=2,000 [B] A7a + E4 2=2,000 [C] B13 + E13 + E3a + E7b 8=8,000 [D] B13 + E13 + E3a 3=3,000 [E] B13 + E5 + E3a + E7a 4=4,000 [F] B20a 3=3,000 [G] B20b + IP5 2=2,000 [H] B21a 1=1,000 [I] IJ9 + E3a 2=2,000 [J] IS16b 3=3,000 [K] IS3a + IS3b + IS3c 6=6,000 [L] IZ4a + IS15a 2=2,000 [M] IZ4b 1=1,000 [N] P1 2=2,000 [O] P6 2=2,000 [P]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P=45,000 [Q] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	45,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a uložení na místo určené	KUS	42,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 194 Trvalé dopravní značení  
Rozpočet: SO 194 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A2b 1=1,000 [A] A7a + E4 4=4,000 [B] B13 + E13 + E3a + E7b 12=12,000 [C] B13 + E13 + E3a 3=3,000 [D] B20a 1=1,000 [E] B21a 1=1,000 [F] IS3a + IS3b + IS3c 6=6,000 [G] IS16b 3=3,000 [H] IZ4a 1=1,000 [I] IZ4b 1=1,000 [J] IZ8a 1=1,000 [K] IZ8b 1=1,000 [L] P1 1=1,000 [M] P1+E2b 2=2,000 [N] P6 2=2,000 [O] IJ9+E13 2=2,000 [P]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P=42,000 [Q] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
3	914431		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IS9c 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	2,000		
4	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a uložení na místo určené IS9c 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	2,000		
5	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT IS9a 2 ks 2*2,15*2,5=10,750 [A]	M2	10,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 194 Trvalé dopravní značení  
Rozpočet: SO 194 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny							
6	914523		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TRŽ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a uložení na místo určené IS9a 1 ks 2,15*2,5=5,375 [A]	M2	5,375		
Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny							
7	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní vč. základu A1a + IP5 1=1,000 [A] A1b + IP5 1=1,000 [B] A7a + E4 1=1,000 [C] B13 + E13 + E3a + E7b 2=2,000 [D] B13 + E13 + E3a 1=1,000 [E] B13 + E5 + E3a + E7a 1=1,000 [F] B20a 3=3,000 [G] B20b + IP5 1=1,000 [H] B21a 1=1,000 [I] IJ9 + E3a 1=1,000 [J] IS16b 3=3,000 [K] IS3a + IS3b + IS3c 2=2,000 [L] IZ4a + IS15a 1=1,000 [M] IZ4b 1=1,000 [N] P1 2=2,000 [O] P6 2=2,000 [P] IS9c 2=2,000 [Q]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q=26,000 [R]	KUS	26,000		
Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny							
8	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a uložení na místo určené	KUS	24,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 194 Trvalé dopravní značení  
Rozpočet: SO 194 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A2b 1=1,000 [A] A7a + E4 2=2,000 [B] B13 + E13 + E3a + E7b 3=3,000 [C] B13 + E13 + E3a 1=1,000 [D] B20a 1=1,000 [E] B21a 1=1,000 [F] IS3a + IS3b + IS3c 2=2,000 [G] IS16b 3=3,000 [H] IZ4a 1=1,000 [I] IZ4b 1=1,000 [J] IZ8a 1=1,000 [K] IZ8b 1=1,000 [L] P1 1=1,000 [M] P1+E2b 1=1,000 [N] P6 2=2,000 [O] IS9c 2=2,000 [P]  Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P=24,000 [Q] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
9	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ 2*2=4,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	4,000		
10	914983		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DEMONTÁŽ vč. odvozu a uložení na místo určené 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	KUS	2,000		
11	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1 611,958		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 07 012 00 II/331 Brandýs nad Labem - I/9, rekonstrukce Etapa IV.  
Objekt: SO 194 Trvalé dopravní značení  
Rozpočet: SO 194 Trvalé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a $0,125 \cdot (153+260+51+47+50)=70,125$ [A] V2b $0,125 \cdot (797+62+1275) \cdot 2/3 + (0,25 \cdot (81+81)/2)=198,083$ [B] V4 $0,25 \cdot (1282+1272+1403+1402)=1\,339,750$ [C] V13 $(6+6)/3=4,000$ [D]  Celkem: A+B+C+D=1 611,958 [E] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
12	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  V13 $(6+6)/3=4,000$ [D]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	4,000		
13	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA  V1a $0,125 \cdot (153+260+51+47+50)=70,125$ [A] V2b $0,125 \cdot (797+62+1275) \cdot 2/3 + (0,25 \cdot (81+81)/2)=198,083$ [B] V4 $0,25 \cdot (1282+1272+1403+1402)=1\,339,750$ [C]  Celkem: A+B+C=1 607,958 [D] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny	M2	1 607,958		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: \_\_\_\_\_