

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)**Objekt:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady**Objednavatel:** Ředitelství silnic a dálnic ČR**Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** KPL**Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Doležal (DSt)**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 15.1.2019**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
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	00410		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: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
2	00420		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 stavenišť 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: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP, např. zkoušení stáv.materiálů a zemin do násypu	KPL	1,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4	02711		OZNAČENÍ STAVBY DLE SMĚRNIC ŘSD - PROPAGAČNÍ BILLBOARD	KPL	2,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,000		
			Ochrana stávajících vedení inž.sítí - Telefonica O2 vč.provizorního vyvěšení po dobu stavby				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
6	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU	KPL	1,000		
			diagnostika povrchům, trhlin				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
7	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,000		
			veškerá měření nutná pro provedení stavby, vč.vytyčení inženýrských sítí				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ	KPL	1,000		
			Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a její digitalizace				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	02941		OSTATNÍ POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			celá stavba v rozsahu min. 1000 fotografií				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
10	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,000		
			Pro celou stavbu				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
11	02944		OSTATNÍ POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Skutečného provedení stavby	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
12	02945		OSTATNÍ POŽADAVKY - OHRANIČENÍ STAVBY	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
13	02982		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 12-ti vyhotoveních	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
14	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ Vč. případného nájmu pozemku, všech přesunů	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)**Objekt:** SO 201 Most ev.č. 7-028**Rozpočet:** SO 201 Most ev.č. 7-028**Objednavatel:** Ředitelství silnic a dálnic ČR**Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 27,90**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Doležal (DSt)**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 15.1.2019**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina (252,70+705,21+358,38+1117,454)*1,8=4 380,739 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	4 380,739		
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) vozovka - podklad 1,8*248,01=446,418 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	446,420		
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) izolace 2,3*0,01*3865=88,895 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	88,900		
4	02741R		PROVIZORNÍ MOSTY montáž, nájem, demontáž vč.dovozu a odvozu, vč.údržby během provozu, vč.provizorního zábradlí - mostní provizorium TMS pro rozpětí 30, vč. uložení Cenová soustava: -	KPL	2,000		
5	02749R		NÁJEZDY NA PROVIZORNÍ MOSTY 4 x nájezd na provizorium - vč. odstranění Cenová soustava: -	KPL	1,000		
6	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
7	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			první hlavní mostní prohlídka, vč.zpřístupnění Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
8	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
9	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM 650,000=650,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	650,000		
10	113328		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM předmostí 0,2*12,3*(22,0+16,0)+0,15*12,9*(22,0+16,0)=167,010 [A] pod mostem 0,2*7,5*30,0+0,15*8,0*30,0=81,000 [B] Celkem: A+B=248,010 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	248,010		
11	113728		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM odvoz k recyklaci podle pokynů TDI most 11,5*254,0*0,16=467,360 [A] předmostí 0,045*11,5*(60,0+60,0)+0,075*11,6*(58,0+58,0)+0,11*11,8*(56,0+56,0)=308,396 [B] pod mostem 0,04*(7,0*30,0+2*4,0*4,9)+0,09*(7,1*30,0+2*2,0*5,0)=30,938 [C] Celkem: A+B+C=806,694 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	806,700		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE přechod vozovky předmostí 2*11,5=23,000 [A] přechod vozovky pod mostem 2*4,9=9,800 [B] Celkem: A+B=32,800 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	32,800		
13	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM předmostí 0,15*(22,0*6,0+20,0*6,0+15,0*6,0*2)=64,800 [A] pod mostem 0,15*1,5*(18,0+26,0+7,0+57,0)=24,300 [B] Celkem: A+B=89,100 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	89,100		
14	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM nájezdy na provizorní mosty na předmostích 0,95*7,0*19,0*2=252,700 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	252,700		
15	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM na zásyp 2796,45=2 796,450 [A] ornice 85,0=85,000 [B] Celkem: A+B=2 881,450 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 881,450		
16	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ s rozprostřením podél žlabů	M3	57,620		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stávající žlaby u OP1 52*0,2=10,400 [A] u P5 13,6*0,2=2,720 [B] u OP7 30,0*0,2=6,000 [C] podél silnič.svodidel (125+140+55+65)*0,1=38,500 [D] Celkem: A+B+C+D=57,620 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
17	131731		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM na meziskládku zemina pro zásyp 2796,45=2 796,450 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2 796,450		
18	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM za opěrami 16,4*6,2*19,0+11,5*5,5*18,9=3 127,345 [A] před opěrami 4,1*2,7*16,5*2=365,310 [B] pro vsakov.jímku u P2 9,0=9,000 [C] odpočet zeminy na zásyp -2796,45=-2 796,450 [D] Celkem: A+B+C+D=705,205 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	705,210		
19	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM za opěrami pro drenáž 1,0*1,2*12,4=14,880 [A] odvodnění pod mostem 1,5*1,5*(19,0+3,0)+1,5*2,0*(27,0+14,0+57,0)=343,500 [B] Celkem: A+B=358,380 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	358,380		
20	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ na skládku 252,70+705,21+358,38+1117,154=2 433,444 [A] na meziskládku 89,1+2827,81=2 916,910 [B] Celkem: A+B=5 350,354 [C]	M3	5 350,354		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	17290R		ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z JINÝCH MATERIÁLŮ těsnicí vrstva - hydroizolační geomembrána vč.ochranných vrstev - viz TZ těsnicí vrstva za opěrami 15,0*12,4+10,7*12,4=318,680 [A] Cenová soustava: -	M2	318,680		
22	17360		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z HORNIN KAMENITÝCH podcházející komunikace 1,5*0,25*(6,0*2+5,0*2)=8,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,250		
23	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM výkop jam za opěrami + výkop jam před opěrami - štěrk - podkl. vrstvy - výplň za opěrami 3127,35+365,31-107,14-120,51-468,56-1117,154=1 679,296 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1 679,296		
24	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ odvodnění pod mostem (1,5*1,5-3,14*0,3*0,3)*(18,0+3,0)+(1,5*2,0-3,14*0,35*0,35)*(26,0+9,3+56,5)=281,405 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	281,400		
25	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M předmostí 22,0*6,0+20,0*6,0+15,0*6,0*2=432,000 [A] pod mostem 1,5*(18,0+26,0+7,0+57,0)=162,000 [B] Celkem: A+B=594,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	594,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM předmostí 22,0*6,0+20,0*6,0+15,0*6,0*2=432,000 [A] pod mostem 1,5*(18,0+26,0+7,0+57,0)=162,000 [B] Celkem: A+B=594,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	594,000		
27	184C1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY 40+40=80,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	80,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
28	21152		SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO vsakovací jímka u P2 9,0=9,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,000		
29	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM kompletní DN 150mm vč.vyústění a případ. výústního objektu horní drenáž 2*(12,4+1,5*2)+11,0+13,7+8,7*2=72,900 [A] dolní drenáž 2*2*30,0=120,000 [B] Celkem: A+B=192,900 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	192,900		
30	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) 0,035*(0,15*252,0+0,5*0,35*31+0,1*0,7*26)=1,577 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	1,580		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	22695R		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ DOČASNÉ (VIDITELNÁ PLOCHA) 5,0*2,0=10,000 [A] Cenová soustava: -	M2	10,000		
32	261512		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TŘ V NA POVRCHU D DO 16MM pro kotvení výplňového žlb na základech opěr 2,74*12,4*2/0,5/0,5*0,3=81,542 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	81,540		
33	261515		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ. V D DO 50MM pro trny pro styk původního a nového křídla prům.40mm dl.0,5m, po 300mm 0,5*(5,55+4,6+4,55+4,3)/0,3=31,667 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	31,670		
34	261516		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVRCHU TŘ V D DO 80MM pro odvodňovací trubičky 31*0,35=10,850 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	10,850		
35	26154		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. V D DO 200MM pro prostup odvodnění od UV skrz křídlo 0,9=0,900 [A] pro drenáž skrz opěry 2*5*1,26=12,600 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	12,600		
36	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) C25/30-XF3 opěrná patka svahu u OP1 a OP7 2*0,4*0,8*15,5=9,920 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	9,920		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
37	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C30/37 XF1 vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti, výplně a těsnění pracov. a dilatač. spar základy křídel $(0,5*0,59+0,6*0,6+2,5*0,55+0,6*0,6)*(8,2+6,2+6,0*2)=63,096$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	63,100		
38	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505 odhad 220 kg/m3 $0,22*63,10=13,882$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	13,880		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
39	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY vč.vrtání a vlepení odhad 6kg/kus $2*252=504,000$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KG	504,000		
40	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) vč. výplně, těsnění a tmelení spar a spojů, vč.smršťovacích spár C30/37-XF4 pochozí část levé římsy upravena příčnou striáží $(0,3*0,6+0,285*1,35)*276,48+(0,3*0,6+0,285*0,55)*279,25=250,180$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	250,180		
41	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505	T	37,530		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odhad 150 kg/m3 0,15*250,18=37,527 [A]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
42	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) C30/37 XF4 vč.bednění, nátěru zasypaných ploch proti zemní vlhkosti, výplně a těsnění pracov. a dilatač. spar hlavy dříků opěr 2*2*0,4*1,2*1,7=3,264 [A] křídla OP1 0,6*4,98*8,2+(0,6*4,08-0,1*0,5/2)*6,2=39,524 [B] křídla OP7 0,6*4,98*6,0+(0,6*4,08-0,1*0,5/2)*6,0=32,466 [C] hlavy závěrných zídek (0,4*0,6+0,32*0,6+0,47*0,86)*13,4*2=22,410 [D] Celkem: A+B+C+D=97,664 [E]	M3	97,660		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
43	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505 vč.vlepení vlepované výztuže pro styk původního a nového křídla odhad 200 kg/m3 0,2*97,66=19,532 [A]	T	19,530		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
3			Svislé konstrukce				

4			Vodorovné konstrukce				
44	420325		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C30/37 vč. výplně, těsnění a tmelení spar a spojů, vč.smršťovacích spár, vč.nátěru proti zemní vlhkosti C30/37-XF2 OP1 0,45*(9,34*10,4+3,54*0,6)=44,667 [A] OP7 0,45*9,34*11,0=46,233 [B] Celkem: A+B=90,900 [C]	M3	90,900		
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505 odhad 180kg/m3 0,18*90,90=16,362 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	16,360		
46	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 kapsy závěrů na NK 2*0,3*0,35*13,4=2,814 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,810		
47	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 odhad 150kg/m3 0,15*2,81=0,422 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	0,420		
48	425231		SYNCHR ZVED MOST POLE ŠÍŘ DO 14M HM PŘES 400T NA VÝŠ DO 0,5M zvedání u opěr pro výměnu ložisek Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
49	42838		KLOUB ZE ŽELEZOBETONU VČET VÝZTUŽE přechodové desky 11,0*2=22,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	22,000		
50	42853		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 5,0MN spára mezi ložiskem a dřikem vyplněna plastmaltou, ložiska vyměnitelná na opěrách 2*2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	42854R		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ PŘES 5,0MN - repase bez demontáže P2-P6 5*2=10,000 [A] Cenová soustava: -	KUS	10,000		
52	434124		SCHODIŠŤ STUPNĚ Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C25/30 (B30) u OP1 1,0*0,45*18,0=8,100 [A] u OP7 1,0*0,45*12,0=5,400 [B] Celkem: A+B=13,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	13,500		
53	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO B12,5 C8/10 XO pod křídly 0,15*(3,4+0,9)*(8,5+6,5+6,3*2)=17,802 [A] pod přechod.deskami 0,15*(9,2*11,0+3,4*0,6+9,2*11,5)=31,356 [B] Celkem: A+B=49,158 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	49,160		
54	451323		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C16/20 (B20) na základech opěr 2,74*(0,4*12,4+1,7*12,4)=71,350 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	71,350		
55	451365		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z OCELI 10505 vč.kotvení kotevní výztuže odhad 150kg/m3 0,15*71,35=10,703 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	10,700		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	45850		<p>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA</p> <p>OP1 u spodní drenáže $(1,8*5,0+1,0*1,2)*12,4=126,480$ [A] OP1 u horní drenáže a pod přechod.deskou $0,6*2,9*(12,4+9,0*2)+0,6*3,8*1,2+0,6*3,3*4,1+0,8*9,2*12,4=155,014$ [B] OP7 u spodní drenáže $(0,8*4,5+1,0*1,2)*12,4=59,520$ [C] OP7 u horní drenáže a pod přechod.deskou $0,6*2,1*(12,4+8,2*2)+0,8*9,2*12,4=127,552$ [D] Celkem: A+B+C+D=468,566 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	468,560		
132	45850	B	<p>VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA</p> <p>Hutněný zásyp přechodové oblasti zeminou velmi vhodnou - hutnění po vrstvách max. tl. 300 mm</p> <p>OP1 horní zásyp $44,816m^2*12,200=546,755$ [A] OP7 horní zásyp $46,754m^2*12,200=570,399$ [B] Celkem A+B=1 117,154 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	1 117,154		
57	46251		<p>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>těžký kamenný zához (do 200kg/kus)</p> <p>u P4 $(5,0-0,6)*4,5*0,2=3,960$ [A] u P6 $12,0*7,0*0,2=16,800$ [B] A+B=20,760 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	20,760		
58	46451		<p>POHOZ DNA A SVAHŮ Z LOMOVÉHO KAMENE</p> <p>pohoz lehký kamenný</p>	M3	153,500		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			u OP1 25,0*15,2*0,2=76,000 [A] u OP7 25,0*15,5*0,2=77,500 [B] Celkem: A+B=153,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
59	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC dlažba tl.250mm vč.lože betonového tl.100mm vyústění u P4 1,2*2,0*0,35=0,840 [A] přechod říms 0,35*(3,0*2,65*2+3,0*1,45)=7,088 [B] podél křídel 0,35*(0,3*15,0+0,3*18,0+0,3*12,0+0,6*12,0)=7,245 [C] zpevněné plochy u opěr 3,0*(15,2+15,5)=92,100 [D] Celkem: A+B+C+D=107,273 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	107,280		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
60	56130		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU komunikace pod mostem - vyplnění výkopu pro trubní vedení (1,5*1,5-3,14*0,35*0,35)*4,5=8,394 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	8,390		
61	56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 200MM předmostí 12,3*(22,0+16,0)=467,400 [A] pod mostem 7,5*30,0=225,000 [B] Celkem: A+B=692,400 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	692,400		
63	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	109,530		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>předmostí $0,15 \times 12,9 \times (22,0 + 16,0) = 73,530$ [A] pod mostem $0,15 \times 8,0 \times 30,0 = 36,000$ [B] Celkem: A+B=109,530 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>				
62	56330	B	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI pod samostat.křídly $0,6 \times 3,2 \times (8,8 + 6,8 + 6,6 \times 2) = 55,296$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	55,300		
64	56932		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM ŠD 0-32 <p>předmostí $1,5 \times (6,0 \times 2 + 5,0 \times 2) = 33,000$ [A] pod mostem $1,0 \times 2 \times 38,0 = 76,000$ [B] Celkem: A+B=109,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> </p>	M2	109,000		
65	572213		<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PSE 0,30kg/m2 <p>pod SMA11+, pod ACL16+, pod ACO11 $4301,00 + (160,66 / 0,055 + 100,05 / 0,075) + 249,20 = 8\,805,291$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p> </p>	M2	8 805,290		
66	574A33		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM pod mostem $7,0 \times 30,0 + 2 \times 4,0 \times 4,9 = 249,200$ [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M2	249,200		
67	574D06		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S <p>na mostě $11,5 \times 254,0 \times 0,055 = 160,655$ [A] předmostí $11,5 \times (58 + 58) \times 0,075 = 100,050$ [B] Celkem: A+B=260,705 [C]</p> </p>	M3	260,710		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
68	574E07		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S předmostí 0,11*11,8*(56+56)=145,376 [A] pod mostem 0,09*(7,1*30,0+2*2,0*4,9)=20,934 [B] Celkem: A+B=166,310 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	166,310		
69	574J64		ASFALTOVÝ KOBEREC MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S TL. 45MM na mostě 11,5*254,0=2 921,000 [A] předmostí 11,5*(60+60)=1 380,000 [B] Celkem: A+B=4 301,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4 301,000		
70	575C43		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM na mostě (11,5-0,15)*254,0=2 882,900 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 882,900		
5	Komunikace						
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
71	626111		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 10MM 50% pohledových ploch (celková plocha viz položka 938543) 589,62*0,5=294,810 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	294,810		
72	626113		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 30MM	M2	176,886		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.pasivačního nátěru odhalené výztuže při tl.přes 20mm budou použity ocelové výztuže nebo sítě 30% pohledových ploch (celková plocha viz položka 938543) 589,62*0,3=176,886 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
73	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM vč.pasivačního nátěru odhalené výztuže budou použity ocelové výztuže nebo sítě 20% pohledových ploch (celková plocha viz položka 938543) 589,62*0,2=117,924 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	117,920		
74	62662		INJEKTÁŽ TRHLIN TĚSNÍCÍ sanace drobných trhlin odhad závěrná zídka opěry OP1+OP7 2*70,0=140,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	140,000		
75	62945R		VYROVNÁVACÍ VRSTVA Z POLYMERBETONU tenká vyrovnávací vrstva na NK na bázi polymerbetonu, bude čerpáno podle pokynů TDI na NK 13,4*254,0=3 403,600 [A] Cenová soustava: -	M2	3 403,600		
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
76	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VHLKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY na opěrách a křídlech ke drenáži OP1 (11,6+2*2,74+2*0,3+8,2+6,2)*4,0=128,320 [A] OP7 (11,6+2*2,74+2*0,3+6,0*2)*3,5=103,880 [B] Celkem: A+B=232,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	232,200		
77	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY (1,45+0,65)*254,0=533,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	533,400		
78	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCÍ VRSTVOU NAIP z modifikovaných asfaltů na kotevně impregnační nátěr vč.přetažení na přechod.desky 13,4*(254,0+2*1,6)=3 446,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 446,480		
79	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ na opěrách a křídlech ke drenáži OP1 (11,6+2*2,74+2*0,3+8,2+6,2)*4,0=128,320 [A] OP7 (11,6+2*2,74+2*0,3+6,0*2)*3,5=103,880 [B] Celkem: A+B=232,200 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	232,200		
80	721162		VNITŘNÍ KANALIZACE ZE SKLOLAM TRUB DN DO 100MM vč.závěsů z korozivzdorné oceli opatřených "maskovacím" nátěrem šedé barvy podélný svod 30,0=30,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	30,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
81	721163		VNITŘNÍ KANALIZACE ZE SKLOLAM TRUB DN DO 150MM vč.závěsů z korozivzdorné oceli opatřených "maskovacím" nátěrem šedé barvy podélný svod 136,0=136,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	136,000		
82	721164		VNITŘNÍ KANALIZACE ZE SKLOLAM TRUB DN DO 200MM vč.závěsů z korozivzdorné oceli opatřených "maskovacím" nátěrem šedé barvy vodorovný svod 80,0=80,000 [B] svislý svod 14,0=14,000 [A] Celkem: B+A=94,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	94,000		
83	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) sjednocující nátěr 100% sanovaných lícních ploch (plocha viz položka 938543) 589,620=589,620 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	589,620		
84	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) svislé plochy konzol NK s přesahem 150mm (0,155+0,15)*254,0*2=154,940 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	154,940		
85	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) nátěr S4 říms (0,15+0,15)*(276,48+279,25)=166,719 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	166,720		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
86	86627		CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 100MM ocelová ochranná trubka pro styk původního a nového křídla pro trny pro styk původního a nového křídla vnitř. prům.40mm, dl.0,32m, po 300mm 0,32*(5,55+4,6+4,55+4,3)/0,3=20,267 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	20,270		
87	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM korugované potrubí z polypropylenu u OP1 18,0*1,1=19,800 [A] u P4 3,0*1,1=3,300 [B] Celkem: A+B=23,100 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	23,100		
88	87458R		POTRUBÍ Z TRUB BETON ODPAD DN DO 600MM - odstranění vč.odvozu na skládku a poplatku za skládku u OP2 12,0*1,1=13,200 [A] Cenová soustava: -	M	13,200		
89	87459		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 700MM korugované potrubí z polypropylenu chomutovská strana 26,0+13,8+56,5=96,300 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	96,300		
90	87459R		POTRUBÍ Z TRUB BETON ODPAD DN DO 700MM - odstranění	M	105,930		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč.odvozu na skládku a poplatku za skládku (26+13,8+56,5)*1,1=105,930 [A] Cenová soustava: -				
91	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM DN 110 mm v římsách + přechody do země 3*((276,48+2*2,0)+(279,25+2*2,0))/2=845,595 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	845,595		
92	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM DN 110 mm v římsách + přechody do země 3*((276,48+2*2,0)+(279,25+2*2,0))/2=845,595 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	845,595		
93	894159		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 700MM lom zatrubnění mezi P5 a P6 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
94	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ vč. krátkého potrubí - vývod křídlem Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
95	898381R		KABEL KOMORY ZATAHOVACÍ V ŘÍMSE kompletní vč.uzamykatel. poklopu Cenová soustava: -	KUS	2,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
96	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradlí kotvené do dodatečně vrtaných otvorů v římse 276,48=276,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	276,480		
97	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 276,48=276,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	276,480		
98	9113B3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 125+140+55+65=385,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	385,000		
99	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ předmostí 125+140+55+65=385,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	385,000		
100	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ svodidlo kompletní, vč.dodání, osazení, plastmalty, kotvení, PKO, úroveň zadržení H2 276,48=276,480 [A]	M	276,480		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
101	9115C3		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 276,48=276,480 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	276,480		
102	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 279,25=279,250 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	279,250		
103	9117C3		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 280,55=280,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	280,550		
104	911DC1R		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - DODÁVKA, MONTÁŽ A DEMONTÁŽ 2*((25+27)*2+36)=280,000 [A] Cenová soustava: -	M	280,000		
105	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU evidenční číslo mostu 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
106	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ - DEMONTÁŽ	KUS	4,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			evidenční číslo mostu 2=2,000 [A] IS18a 2=2,000 [B] Celkem: A+B=4,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
107	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ IS18a 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
108	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA most (2*0,25+2*0,125)*(280+2*50)=285,000 [A] pod mostem 0,25*38=9,500 [B] Celkem: A+B=294,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	294,500		
109	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA most (2*0,25+2*0,125)*(280+2*50)=285,000 [A] pod mostem 0,25*38=9,500 [B] Celkem: A+B=294,500 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	294,500		
110	91721		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ lemování kamenné dlažby a schodišť 2,65*2+1,45*2+3,0*4+2*2,0+1,2+15,0+18,0+12,0+12,0+15,2+15,5+4*3,0+18,0+12,0=155,100 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	155,100		
111	91722		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ lemování kamenné dlažby 4*3,0=12,000 [A]	M	12,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
112	918158		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM u OP1: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
113	91816		ČELA BETONOVÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 800MM u P5 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
114	9182R		JÍMKY ODVODNĚNÍ C30/37 XF4, vč zakrytí jímek kompozitovým roštem, vč.hradidel pro zachycení ropných látek u OP1 2,0*2,0*1,45+1,6*1,6*0,7=7,592 [A] u P4 1,6*3,2*1,45=7,424 [B] u P6 2,4*5,0*2,65=31,800 [C] u OP7 2,0*2,0*1,45=5,800 [D] vývařiště u OP7 1,6*1,6*0,7=1,792 [E] Celkem: A+B+C+D+E=54,408 [F] Cenová soustava: -	M3OP	54,400		
115	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2 podél říms na mostě 254,0*2=508,000 [A] přechod vozovky předmostí 2*11,5=23,000 [B] přechod vozovky pod mostem 2*4,9=9,800 [C] Celkem: A+B+C=540,800 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	540,800		
116	93152		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 100MM provizorní dilatační závěr +-40mm - přechod provizorního mostu	M	8,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*4,0=8,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
117	93153		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 160MM lamelový mostní závěr +-80mm, půdorysný rozměr 2*14,2=28,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	28,400		
118	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM u vsakovací jímky 1,5=1,500 [A] u P4 3,0=3,000 [B] u P6 10,0=10,000 [C] Celkem: A+B+C=14,500 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	14,500		
119	935212R		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM - oprava u OP1 200,0=200,000 [A] u P4 13,6=13,600 [B] u OP7 60,0=60,000 [C] podél silnič.svodidel 125+140+55+65=385,000 [D] Celkem: A+B+C+D=658,600 [E] Cenová soustava: -	M	658,600		
120	935832		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MMM DO BETONU TL 100MM u OP1 0,6*43,0=25,800 [A] u OP7 0,6*(12,0+9,0)=12,600 [B] Celkem: A+B=38,400 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	38,400		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
121	93638R		LETOPOČET OPRAVY VLYSEM Cenová soustava: -	KUS	1,000		
122	936532		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500 vč.zaústění do svodů Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	26,000		
123	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI vč.zaústění do svodů 16+7*2+1=31,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	31,000		
124	93656		NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI opěry 2*2=4,000 [A] řimsy 38=38,000 [B] Celkem: A+B=42,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	42,000		
125	938544		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU PŘES 1000 BARŮ před sanacemi lic OP1 13,4*7,4+2*4,0*8,0+4*0,9*7,4=189,800 [A] OP7 13,4*5,0+2*4,0*5,0+4*0,9*5,0=125,000 [B] NK - opěrové příčníky 2*13,4*2,8=75,040 [C] rub OP1 (12,2+2*2,74)*6,5=114,920 [D] OP7 (12,2+2*2,74)*4,8=84,864 [E] Celkem: A+B+C+D+E=589,624 [F]	M2	589,620		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO 201 Most ev.č. 7-028
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
126	93857		BROUŠENÍ BETON KONSTR broušení stávajícího povrchu NK - bude čerpáno podle pokynů TDI na NK 13,4*254,0=3 403,600 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	3 403,600		
127	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu na skládku a skládkovného (veškerých poplatků) hlavy dříků opěr 2*2*0,4*1,2*1,7=3,264 [B] hlavy závěrných zdí (0,4*0,6+0,32*0,6+0,47*0,86)*13,4*2=22,410 [C] přechodové desky 0,45*9,0*11,4*2=92,340 [D] skluz u OP1 35,0*0,15*0,6=3,150 [E] jímka u OP1 2,0*2,0*1,45*0,3=1,740 [F] jímka u P6 2,4*5,0*2,65*0,3=9,540 [G] jímka u OP7 2,0*2,0*1,45*0,3=1,740 [H] skluz u OP7 12,0*0,15*0,6=1,080 [I] křídla (3,25*0,7+4,65*0,7)*(7,5+8,2)+(3,25*0,7+4,65*0,7)*6,0*2=153,181 [J] řimsy (0,5*0,55+0,29*1,35)*276,48+(0,3*0,55+0,29*0,55)*280,55=275,312 [K] Celkem: B+C+D+E+F+G+H+I+J+K=563,757 [L] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	563,757		
128	96785		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ provizorní závěr most.provizoria 2*4,0=8,000 [A] stávající závěr 2*14,2=28,400 [B] provizorní závěr 2*14,2=28,400 [C] Celkem: A+B+C=64,800 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	64,800		
129	967865		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK HRNCOVÝCH vč.řezání diamantovým řezem	KUS	4,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba:	1329601	I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt:	SO 201	Most ev.č. 7-028
Rozpočet:	SO 201	Most ev.č. 7-028

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			na opěrách 2*2=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
130	96787		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH ODVODŇOVAČŮ Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	26,000		
131	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE (13,4+1,65+0,85)*(254,0+2*1,0)=4 070,400 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	4 070,400		
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)**Objekt:** SO DIO 1 Dopravně inženýrská opatření - I/7**Rozpočet:** SO DIO 1 Dopravně inženýrská opatření - I/7**Objednavatel:** Ředitelství silnic a dálnic ČR**Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** KPL**Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Doležal (DSt)**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 15.1.2019**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO DIO 1 Dopravně inženýrská opatření - I/7
Rozpočet: SO DIO 1 Dopravně inženýrská opatření - I/7

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914274		DOPRAV ZNAČ ZVĚTŠ VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu A10 2=2,000 [A] B20a 6=6,000 [B] B21a 2=2,000 [C] B26 2=2,000 [D] C4b 1=1,000 [E] E3a 2=2,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=15,000 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	15,000		
2	914274a		DOPRAV ZNAČ ZVĚTŠ VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT REZERVA (pro případ ztráty nebo zničení) Položku možno čerpat na příkaz policie a se souhlasem TDI Kompletní vč.patních desek, příp.přemístění po etapách, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	4,000		
3	914274b		DOPRAV ZNAČ ZVĚTŠ VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 ŽLUTÝ PODKLAD - DOD, MONT, DEMONT Provizorní dopravní značení - kompletní značka na žlutém fluorescenčním podkladu vč.patních desek, sloupků, příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu	KUS	6,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO DIO 1 Dopravně inženýrská opatření - I/7
Rozpočet: SO DIO 1 Dopravně inženýrská opatření - I/7

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			A15 2=2,000 [A] B20a 4=4,000 [B] Celkem: A+B=6,000 [C] Cenová soustava: -				
4	914874		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z4 HLINÍK S FÓLIÍ TŘ 2 DOD, MONT, DEMONT Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	150,000		
5	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA km 28,13, 28,18, 28,65 3*5,0*0,5=7,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	7,500		
6	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ km 28,13, 28,18, 28,65 3*5,0*0,5=7,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	7,500		
7	916134		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	916154		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ	KUS	1,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO DIO 1 Dopravně inženýrská opatření - I/7
Rozpočet: SO DIO 1 Dopravně inženýrská opatření - I/7

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	916324		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - DOD, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**NABÍDKOVÝ ROZPOČET****Stavba:** 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)**Objekt:** SO DIO 2 Dopravně inženýrská opatření - III/23717**Rozpočet:** SO DIO 2 Dopravně inženýrská opatření - III/23717**Objednavatel:** Ředitelství silnic a dálnic ČR**Zhotovitel dokumentace:** Pontex, spol. s r.o. (Pontex Consulting Engineers, Ltd.)**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** KPL**Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** Ing. Doležal (DSt)**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 15.1.2019**Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO DIO 2 Dopravně inženýrská opatření - III/23717
Rozpočet: SO DIO 2 Dopravně inženýrská opatření - III/23717

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	911DC1R		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 VÝŠ 1,0M - DODÁVKA, MONTÁŽ A DEMONTÁŽ vč. příp.přemístění po etapách 30=30,000 [A] Cenová soustava: -	M	30,000		
2	914174		DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu B21a 2=2,000 [C] B26 2=2,000 [D] P7 1=1,000 [E] P7 1=1,000 [F] Celkem: C+D+E+F=6,000 [G] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	6,000		
3	914174a		DOPRAV ZNAČKY ZÁKL VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT REZERVA (pro případ ztráty nebo zničení) Položku možno čerpat na příkaz policie a se souhlasem TDI Kompletní vč.patních desek, příp.přemístění po etapách, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
4	914274b		DOPRAV ZNAČ ZVĚTŠ VEL HLINÍK FÓLIE TŘ 2 ŽLUTÝ PODKLAD - DOD, MONT, DEMONT	KUS	6,000		



POLOŽKY ROZPOČTU

Stavba: 1329601 I/7 Oprava mostu ev.č. 7-028 (Kutrovice)
Objekt: SO DIO 2 Dopravně inženýrská opatření - III/23717
Rozpočet: SO DIO 2 Dopravně inženýrská opatření - III/23717

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Provizorní dopravní značení - kompletní značka na žlutém fluorescenčním podkladu vč.patních desek, sloupků, příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu A15 2=2,000 [A] B20a 4=4,000 [B] Celkem: A+B=6,000 [C] Cenová soustava: -				
5	914874		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z4 HLINÍK S FÓLIÍ TŘ 2 DOD, MONT, DEMONT Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	20,000		
6	916134		DOPRAVNÍ SVĚTLO VÝSTRAŽNÉ SOUPRAVA 5 KUSŮ - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.příp.přemístění po etapách, kontroly úplnosti během výstavby, odvozu Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	2,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem: