

KSÚS Vysočiny, p.o, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1, E-mail: ksusv@ksusv.cz

Investor i Správce mostu:

**Krajská správa a údržba
silnic Vysočiny**
příspěvková organizace



Krajská správa a údržba silnic Vysočiny

Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	18 110 00	HIP:		 Praha 4, Bezová 1658, 147 14 tel: +420 241096735 fax: +420 244461038
Schválil:	Ing. Václav HVÍZDAL <i>Hvizdal</i>	Zodp. projektant:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D. 724007830, dsn@pontex.cz <i>Šindler</i>	
Tech. kontrola:	Ing. Martin HAVLÍK <i>Havlík</i>	Vypracoval:	Ing. Vlasta DOLEŽALOVÁ 728848275, vdo@pontex.cz <i>Doležal</i>	
602619782, mha@pontex.cz				

Objednatel:	KSÚS Vysočiny, p.o.	Obec:	Jaroměřice nad Rokytnou	Kraj:	Kraj Vysočina
Akce:	III/36078 Jaroměřice n. Rokytnou – most ev. č. 36078-2			Datum	Stupeň
Část:				05/2019	PDPS
Příloha:	SOUPIS PRACÍ			Souprava	Č. přílohy
					H

Rekapitulace úrovní členění stavby

Stavba: 1811000Jaromeri - III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Odbytová cena [Kč] : -----

OC+DPH [Kč] : -----

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady		-----	-----	-----
SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady		-----	-----	-----
SO 001 - Odstranění stávajícího mostu		-----	-----	-----
SO 001 - Odstranění stávajícího mostu		-----	-----	-----
SO 201 - Most		-----	-----	-----
SO 201 - Most		-----	-----	-----
SO 202 - Provizorní lávka		-----	-----	-----
SO 202 - Provizorní lávka		-----	-----	-----
SO 401 - Přeložka sloupu VO		-----	-----	-----
SO 401 - Přeložka sloupu VO		-----	-----	-----
SO 901 - Dopravně inženýrská opatření		-----	-----	-----
SO 901 - Dopravně inženýrská opatření		-----	-----	-----

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

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.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.5.2019

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
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	00420R		Ostatní náklady obsahují zejména náklady na: - úpravu příslušné dokumentace dle technologických postupů zhotovitele a dle při provádění díla zjištěných skutečností - zpracování technologických postupů a plánů kontrol - pasportizace stavbou dotčených ploch a objektů a objízdných tras - všechny další nutné činnosti k řádnému a úplnému zhotovení předmětu díla zřejmé ze zadávací dokumentace nebo místních podmínek Cenová soustava: -	KPL	1,000		
2	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU dle TKP Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytyčení a ochrana sítí v oblasti zasažené stavbou Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení hranice staveniště, vč.vyhotovení vytyčovacího protokolu stavby Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
6	029113	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Zaměření skutečného stavu po dokončení stavby vč.zákresu do katastrální mapy a	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
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
			její digitalizace Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
7	029113	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetická měření během stavby Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS RDS-Z-PDS - pro SO 001, SO 201, SO 202 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ skutečného provedení stavby v digit. i tištěné formě Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
10	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ve 12-ti vyhotoveních Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
11	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
12	02950	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY Aktualizace povodňového a havarijního plánu Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
13	02960	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

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
			geotechnický dozor při vrtání mikropilot				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
14	02960	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	KPL	1,000		
			Zajištění BOZP				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
15	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
16	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000		
			vč.oplocení staveniště, proviz.zábradlí a pod.				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Objekt: SO 001 Odstranění stávajícího mostu

Rozpočet: SO 001 Odstranění stávajícího mostu

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 76,20

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.5.2019

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
 Objekt: SO 001 Odstranění stávajícího mostu
 Rozpočet: SO 001 Odstranění stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI zemina, kamenivo, kámen pol.113328 39,9*1,9=75,810 [A] pol.11415 52,68*2,6=136,968 [B] Celkem: A+B=212,778 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	212,778		
2	015130		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU pol.113338 7,2*2,4=17,280 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	17,280		
3	015140		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV pol.966158 8,0*2,3=18,400 [A] pol.966168 108,901*2,4=261,362 [B] Celkem: A+B=279,762 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	279,762		
4	015420		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ pol.97817 74,4*0,01*2,4=1,786 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	1,786		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1 Zemní práce

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
 Objekt: SO 001 Odstranění stávajícího mostu
 Rozpočet: SO 001 Odstranění stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku mimo most $7,0*0,3*(30,0-11,0)=39,900$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	39,900		
6	113336		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM vč.odvozu a uložení na KSÚSV (10 km) odhad tl.40 mm $6,0*30,0*0,04=7,200$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	7,200		
7	113726		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM vč.odvozu a uložení na KSÚSV (10 km) tl.100 mm $6,0*30,0*0,1=18,000$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	18,000		
8	11415		ODSTRAN DLAŽEB VODNÍCH KORYT Z LOM KAM NA MC VČET PODKL vč.odvozu a uložení na skládku odláždění svahu pod a okolo mostu $3,0*12,5*0,4*2=30,000$ [A] $6,3*(12,5-8,0)*0,4*2=22,680$ [B] Celkem: A+B=52,680 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	52,680		
1			Zemní práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 001 Odstranění stávajícího mostu
Rozpočet: SO 001 Odstranění stávajícího mostu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč.odvozu na KSÚSV (10 km) 14,0*2=28,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	28,000		
10	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku beton.pasy podél toku 0,4*0,8*12,5*2=8,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	8,000		
11	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč.odvozu a uložení na skládku odhad trámy 0,3*0,68*9,6*8=15,667 [A] deska 7,34*0,15*9,6=10,570 [B] římasy 0,24m2*14,1*2=6,768 [C] příčnický 0,7*0,6*0,2*7*2=1,176 [D] křídla 2,0*1,8*0,5*4=7,200 [E] opěry 3,7*0,8*8,0*2=47,360 [F] základy 1,8*0,7*8,0*2=20,160 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=108,901 [H] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	108,901		
12	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE vč.odvozu a uložení na skládku 6,2*12,0=74,400 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	74,400		
9	Ostatní konstrukce a práce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 001 Odstranění stávajícího mostu
Rozpočet: SO 001 Odstranění stávajícího mostu

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Objekt: SO 201 Most

Rozpočet: SO 201 Most

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 91,80

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.5.2019

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	015111		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI zemina kamenivo pol.131738 213,749*2,0=427,498 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	427,498		
2	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Do BMS Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
3	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA 1. HMP Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
4	03770		POMOC PRÁCE ZAJIŠT NEBO ZŘÍZ ČERPÁNÍ VODY případné čerpání vody z výkopů pro základy a to včetně zhotovení čerpacích jímk. Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	113765		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 600MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE 15x30 - nad koncem NK 6,5*2=13,000 [A]	M	13,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
6	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE napojení stáv. a nové vozovky 6,5*2=13,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	13,000		
7	121101		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM odvoz na meziskládku 10,0*5,0*0,1*4=20,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	20,000		
8	125731		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM z meziskládky na zpětné použití 190,331=190,331 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	190,331		
9	131731		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM zemina do zásypu 190,331=190,331 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	190,331		
10	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč.odvozu na skládku	M3	213,749		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>4,5*3,8*(9,0+2,5*2)*2=478,800 [A] odpočet původní konstrukce -(20,16+7,2+47,36)=-74,720 [B] Celkem: A+B=404,080 [C] odpočet do zásypu -190,331=- 190,331 [D] Celkem: C+D=213,749 [E] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>				
11	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ skládky, meziskládka</p> <p>404,08=404,080 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M3	404,080		
12	17180		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ přechodová oblast</p> <p>3,3*2,8*7,5*2=138,600 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M3	138,600		
13	17200R		<p>PŘETĚSNĚNÍ ZPEVNĚNÍ BŘEHU před provedením výkopu pro základy</p> <p>Cenová soustava: -</p>	KPL	1,000		
14	17411		<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zemina z výkopu</p> <p>zásyp základu (dokola) 1,0*1,0*(10,0*2+4,3*2)=28,600 [A] pod těsnicí vrstvy 2,0*1,8*8,5*2=61,200 [B] vně křídel 3,1416*4,0*4,0*6,0/3=100,531 [C] Celkem: A+B+C=190,331 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M3	190,331		
15	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	21,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Objekt: SO 201 Most

Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochranný obsyp 0,7*2,0*7,5*2=21,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
16	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M 10,0*5,0*4=200,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	200,000		
17	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI 200,0=200,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	200,000		
18	18480R		OCHRANA STROMŮ TZ článek 11.2 Cenová soustava: -	KPL	1,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
19	21331		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) obsyp drenáže 0,3*0,3*7,5*2=1,350 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	1,350		
20	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) pero š.150 mm 0,15*0,035*10,8=0,057 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	0,057		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU úprava terénu pro vrtání je součástí položky mikropilot op.1,2 6,0*11*2=132,000 [A] rezerva 2,0*11*2=44,000 [B] Celkem: A+B=176,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	176,000		
22	26174		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TRŘ I A II D DO 200MM vrty pro mikropiloty op.1,2 (6,0+1,0)*11*2=154,000 [A] rezerva 2,0*11*2=44,000 [B] odpočet hor.III a IV -44,0=-44,000 [C] Celkem: A+B+C=154,000 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	154,000		
23	26184		VRT PRO KOTV, INJEK, MIKROPIL NA POVR TRŘ III A IV D DO 200MM vrty pro mikropiloty odhad - skrz stávající základ 2,0*11*2=44,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	44,000		
24	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37 -XF3 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.isolací proti zemní vlhkosti zasypaných částí, vč.ochrany této izolace 2,4*8,5*0,8*2=32,640 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	32,640		
25	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B Odhad 180 kg/m3 32,64*0,180=5,875 [A]	T	5,875		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
26	28999		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE těsnící geomembrána 7,5*3,2*2=48,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	48,000		
2			Základy				
3			Svislé konstrukce				
27	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY po 1 m na NK 6 kg/kus 10*2*6,0=120,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KG	120,000		
28	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 C30/37 XF4 vč.bednění, vč.výplně a těsnění prac.,smršť. a dilat. spar, levá (0,6*0,3+0,5*0,245)*18,8=5,687 [A] pravá (0,6*0,3+1,5*0,245)*18,8=10,293 [B] Celkem: A+B=15,980 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	15,980		
29	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B odhad 160 kg/m3 15,98*0,160=2,557 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	2,557		
30	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37	M3	46,450		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytinou – most ev.č. 36078-2
 Objekt: SO 201 Most
 Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			C30/37 -XF2 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.izolací proti zemní vlhkosti zasypávaných částí, vč.ochrany této izolace, vč.odvodnění, vč.letopočtu op.1,2 dřík $0,8*2,3*8,5*2=31,280$ [A] křídla $(3,1+0,6)*0,5*4,1*0,5*4=15,170$ [B] Celkem: A+B=46,450 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
31	334365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505, B500B odhad 180 kg/m3 $46,46*0,180=8,363$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	8,363		
3	Svislé konstrukce						

4	Vodorovné konstrukce						
32	421325		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 C30/37 XF4 vč.bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, vč.podpěrné konstrukce $(0,8*0,8*2+(0,8+0,5)*0,5*2,0*2+0,5*5,2)*8,5=55,080$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	55,080		
33	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Odhad 180 kg/m3 $55,08*0,180=9,914$ [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	9,914		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	434125		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 kompletní vč.lože 4,8*1,2*0,75*0,4*2=3,456 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	3,456		
35	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 C12/15 X0 - podkladní beton pod základy 3,0*9,1*0,15*2=8,190 [A] pod drenáž 0,3*1,0*7,5*2=4,500 [B] Celkem: A+B=12,690 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	12,690		
36	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 C16/20n XF1 - lože dlažby pod mostem 2,0*9,0*0,15*2=5,400 [A] zakončení říms 1,5*2,2*0,15*2=0,990 [B] podél křídel 0,3*5,5*0,15*4=0,990 [C] Celkem: A+B+C=7,380 [D] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	7,380		
37	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pískový obsyp těsnící fólie 7,5*3,2*0,15*2*2=14,400 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	14,400		
38	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE těžký kamenný zához vč.navázání na stáv.stav 0,6*0,7*12,5*2=10,500 [A]	M3	10,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
39	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Dlažba tl.200 mm do betonu pod mostem $2,0*9,0*0,2=7,200$ [A] zakončení říms $1,5*2,2*0,2=1,320$ [B] podél křídel $0,3*5,5*0,2*4=1,320$ [C] Celkem: A+B+C=9,840 [D]	M3	9,840		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
40	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠD 0-32 tl.150 mm vozovka mimo most $7,0*(30,0-10,8)=134,400$ [A]	M2	134,400		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
41	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD 0-32 tl.min.150 mm vozovka mimo most $8,5*(30,0-10,8)=163,200$ [A]	M2	163,200		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
42	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM $1,0*(50,0-25,0)*2=50,000$ [A]	M2	50,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
43	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	650,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PS-EP, min. 0,3 kg/m ² 325,0*2=650,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
44	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11 6,5*50,0=325,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	325,000		
45	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16+ mimo most 6,5*10,8=70,200 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	70,200		
46	574F56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ 6,5*50,0=325,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	325,000		
47	575F43		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM MODIFIK MA 11+ 6,5*10,8=70,200 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	70,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	576413		POSYP KAMENIVEM OBALOVANÝM 4KG/M2 na MA 2-4 kg/m2 70,2=70,200 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	70,200		
49	582624		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z MC Dlažba tl.60 mm do betonu zakončení říms 3,0*1,6*2=9,600 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	9,600		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
50	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍCI VRSTVOU 8,5*(10,8+2,6*2)=136,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	136,000		
51	711502		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY Ochrana izolace pod římsou - s kovovou vložkou (0,65+1,65)*10,8=24,840 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	24,840		
52	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ drenážní geotextilie	M2	39,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Objekt: SO 201 Most

Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rub opěr 2,6*7,5*2=39,000 [A]				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
53	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)	M2	22,680		
			čela NK (0,8+0,25)*10,8*2=22,680 [A]				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
54	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	11,280		
			kraje říms (0,15+0,15)*18,8*2=11,280 [A]				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
55	87433	A	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	10,000		
			odtok z vpustí 5,0*2=10,000 [A]				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
56	87433	B	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	17,000		
			drenáž vč.vyvedení (7,5+1,0)*2=17,000 [A]				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
57	87627		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	39,600		
			110/94				
			v římse (18,8+0,5*2)*2=39,600 [A]				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 100MM Pro stávající vedení neznámého vlastníka v římse (18,8+0,5*2)=19,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	19,800		
59	89712		VPUŠŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
60	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní vč.přikotvení a PKO pravá římsa 18,8=18,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	18,800		
61	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní předpolí 28,0+55,0+28,0+40,0=151,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	151,000		
62	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní vč.přikotvení a PKO	M	18,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pravá římsa 18,8=18,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
63	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompletní vč.přikotvení a PKO levá římsa 18,8=18,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	18,800		
64	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 3+3=6,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	6,000		
65	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ sp.st. 2+2=4,000 [A] římsy 3*2=6,000 [B] Celkem: A+B=10,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	10,000		
66	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
67	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM vč.bet.lože s opěrou podél dlažeb a schodiště 12,0*2+5,8*2+12,6*2=60,800 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	60,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
68	917224		<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</p> <p>vč.bet.lože s opěrou</p> <p>u silnice 3,0*4=12,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M	12,000		
69	919111		<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>nápojení stáv. a nové vozovky</p> <p>6,5*2=13,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M	13,000		
70	919111	A	<p>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM</p> <p>15x30 - nad koncem NK</p> <p>6,65*2=13,300 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M	13,300		
71	931325	A	<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</p> <p>15x30 - nad koncem NK</p> <p>6,65*2=13,300 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M	13,300		
72	931325	B	<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2</p> <p>podél říms - horní vrstva 18,8*2=37,600 [A]</p> <p>podél říms - spodní vrstva 10,8*2=21,600 [B]</p> <p>Celkem: A+B=59,200 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M	59,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 201 Most
Rozpočet: SO 201 Most

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
73	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 napojení stáv. a nové vozovky 6,5*2=13,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	13,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Objekt: SO 202 Provizorní lávka

Rozpočet: SO 202 Provizorní lávka

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.5.2019

Datum vypracování nabídky:

Stavba:	1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt:	SO 202 Provizorní lávka
Rozpočet:	SO 202 Provizorní lávka

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Objekt: SO 401 Přeložka sloupu VO

Rozpočet: SO 401 Přeložka sloupu VO

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 401 Přeložka sloupu VO
Rozpočet: SO 401 Přeložka sloupu VO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
1	264228		VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 600MM vrt pro základ stožáru Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	1,800		
2	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 základ stožáru 3,14*0,55*0,55/4*1,8=0,427 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	0,427		
2			Základy				
7			Přidružená stavební výroba				
3	742G11		KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 závěsný kabel dodávka a montáž, včetně vazů Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	45,000		
4	742Z11		DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE četně odvozu Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
5	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN včetně odvozu a likvidace Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	43,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 401 Přeložka sloupu VO
Rozpočet: SO 401 Přeložka sloupu VO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	743511		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W pouze montáž Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
7	743Z35		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M demontáž a uskladnění pro další použití Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	747211		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
9	75H131		STOŽÁR (SLOUP) BETONOVÝ DO 10 M betonový JB 9/1,5 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
7	Přidružená stavební výroba						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Objekt: SO 901 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet: SO 901 Dopravně inženýrská opatření

Objednavatel: Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zhotovitel dokumentace: Pontex spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing.Doležalová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.5.2019

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 901 Dopravně inženýrská opatření
Rozpočet: SO 901 Dopravně inženýrská opatření

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 aktualizace DIO vč.projednání, včetně získání DIR Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
9			Ostatní konstrukce a práce				
2	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků B1 2=2,000 [A] E3a 4=4,000 [B] E12 2=2,000 [C] IP10a 4=4,000 [D] IS11b 9=9,000 [E] IS11c 20=20,000 [F] ostatní 5=5,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=46,000 [H] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	46,000		
3	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků - vč.odvozu 46=46,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	46,000		
4	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ	KSDEN	4 508,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2
Objekt: SO 901 Dopravně inženýrská opatření
Rozpočet: SO 901 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby 14 týdnů 46*14*7=4 508,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
5	914432		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků IP22 7=7,000 [A] ostatní 2=2,000 [B] Celkem: A+B=9,000 [C] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	9,000		
6	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků - vč.odvozu 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	9,000		
7	914439		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby 14 týdnů 9*14*7=882,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KSDEN	882,000		
8	916321		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DOD A MONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

1811000Jaromeri III/36078 Jaroměřice nad Rokytnou – most ev.č. 36078-2

Objekt:

SO 901 Dopravně inženýrská opatření

Rozpočet:

SO 901 Dopravně inženýrská opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků - vč.odvozu 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
10	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ Provizorní dopravní značení - kompletní vč.patních desek, sloupků, kontroly úplnosti během výstavby 14 týdnů 2*14*7=196,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KSDEN	196,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: