

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko**Objekt:** SO 000 Všeobecné a ostatní náklady**Rozpočet:** SO 000 Všeobecné a ostatní náklady**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Pardubického kraje**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** MDS projekt 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: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 000 Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	02720		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>"Kompletní práce související s BOZP dle plánu BOZP v projektové dokumentaci PDPS a pravidel BOZP a platných znění předpisů." "Práve související s osvětlením staveniště, převedením pěších a pracovníků ve a přes staveniště, provizorní lávky, vodící prvky, zábradlí, pásky atp. Kompletní soubor činností souvisejících s BOZP na staveništi." 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		
2	02730		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Položka pro celou stavbu Zahrnuje náklady na veškeré nutné ochrany a oprávněně požadovaná opatření vlastníkem dotčené inženýrské sítě a případné další související práce na obnažených nebo jiným způsobem dotčených inženýrských sítích. Opětovné prověření existence inženýrských sítí. Vytyčení, sondy, zajištění před zahájením stavebních prací, po celou dobu výstavby akce. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		
3	02910		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ</p> <p>vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením odborně způsobilými osobami. Kompletní geodetické práce na vytyčení vytyčovaných bodů definovaného objektu v rozsahu PD a TKP. celkem včetně ochrany vytyčovacích a vytyčovaných bodů Celkem rozsah dle SOD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		
4	02911		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>"Vytýčení polohopisu a výškopisu stavby (3x tištěná forma a 3x CD) Zaměření skutečného provedení stavby (3x tištěná forma+3 ks CD) Vytyčovací práce + cena za vytyčení prostorové polohy a všech objektů" 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	SOUBOR	1,000		
5	02943		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>cena za vypracování RDS (REALIZAČNÍ DOKUMENTACE STAVBY) dle všeobecných obchodních podmínek objednatele 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 000 Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ cena za vypracování DSPS (dokumentace skutečného provedení stavby) dle všeobecných obchodních podmínek objednatele 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN "Ostatní požadavky - geometrický oddělovací plán dle požadavku objednatele po dokončení stavby. Práce dle SOD" 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	SOUBOR	1,000		
8	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace v průběhu realizace stavby v maximálně týdenním cyklu. Vše včetně předání v el. podobě a tištěné podobě dle požadavku objednatele a SOD. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	02950	A	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY zkoušky a posudky objednatele 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
10	02950	B	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY PASPORTIZACE STAVU PŘÍLEHLÝCH NEMOVITOSTÍ "Pasportizace nemovitostí v zájmovém území stavby před zahájením a po dokončení prací - přílehlé pozemky, nemovitosti a objekty inženýrských sítí (v zájmovém prostoru). Projednání pasportizace provedené před zahájením prací. Následně pasportizace po dokončení akce s projednáním a prokázáním stavů konstrukcí, objektů a pozemků před a po akci. Celkem pasportizace včetně kompletní dokumentace v tištěné podobě a předání na CD dle požadavku objednatele." 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
11	02950	C	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY PASPORTIZACE STAVU OBJÍZDNÝCH TRAS před stavbou, po stavbě, vyhodnocení ve dvou vyhotoveních + CD 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
12	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KPL	2,000		

Stavba:	1983-19-3	Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt:	SO 000	Všeobecné a ostatní náklady
Rozpočet:	SO 000	Všeobecné a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			informační tabule objednatel 2 ks=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
13	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Zhotovení a osazení a osazení na kamenném podstavci, po dokončení stavby pamětní desky z odolných materiálů velikosti aktivní plochy min. 300 x 400 mm s informačním textem dle pokynů objednatel (černobílé provedení- světlý podklad, černé písmo) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
14	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ "Zařízení staveniště – zřízení, provoz, demontáž úhrnná částka na položku musí pokrývat všechna potřebná zařízení staveniště po celou dobu výstavby. Zahrnuje náklady na veškeré zařízení staveniště vč. jeho zřízení, provoz a odstranění či jakékoliv potřebné přemísťování v rozsahu stavby, etap nebo ve fázi výstavby, do doby úplného dokončení a předání stavby objednateli." "Komplet - vybudování, provoz a likvidaci zařízení staveniště pro všechny stavební objekty akce komplet včetně oplocení a zajištění - komplet na uvedenou akci poro všechny objekty po celou dobu výstavby." 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko**Objekt:** SO 101 Chodník**Rozpočet:** SO 101 Chodník**Objednavatel:** Město Jevíčko**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** MDS projekt 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: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 101 Chodník
Rozpočet: SO 101 Chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	582100	N	Chodník	KPL	1,000		
			dle přiloženého výkazu výměr: 1=1,000 [A]				
			SO 101 - Chodník, projekt "Propojení chodníkem ul. okružní II a ul. Pod Zahradami".				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko

Objekt: SO 121 Silnice III/36613

Rozpočet: SO 121 Silnice III/36613

Objednavatel: Správa a údržba silnic Pardubického kraje

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: MDS projekt 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: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 121 Silnice III/36613
Rozpočet: SO 121 Silnice III/36613

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku. položka 12373A: $517,076 \cdot 2,0 = 1\,034,152$ [A] položka 12373B: $198,00 \cdot 2,0 = 396,000$ [B] položka 13273: $98,471 \cdot 2,0 = 196,942$ [C] položka 212635: $52,0 \cdot 2,0 = 104,000$ [D] Celkem: $A+B+C+D = 1\,731,094$ [E] t Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	1 731,094		
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Poplatky za uložení stavebních sutí a kamene. položka 11352: $0,1 \cdot 113,0 \cdot 2,5 = 28,250$ [A] položka 96687: $0,4 \cdot 4 \cdot 2,5 = 4,000$ [B] položka 96234: $0,2 \cdot 15 \cdot 2,5 = 7,500$ [C] Celkem: $A+B+C = 39,750$ [D] t Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	39,750		
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Poplatky za uložení nebezpečného odpadu. položka 11333: $85,392 \cdot 2,2 = 187,862$ [A] položka 11372: $115,492 \cdot 2,2 = 254,082$ [B] Celkem: $A+B = 441,944$ [C] t Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	441,944		
4	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM vč. odvozu a uložení na trvalou skládku nebezpečného odpadu v dodavatelem definované vzdálenosti ozn 2 tl. 0,06m: $0,06 \cdot (1160,0) = 69,600$ [A] m3 pod vozíčkem a obrubou ozn. A * 0,7m, tl. 0,06m: $(9,0 + 187,0 + 180,0) \cdot 0,7 \cdot 0,06 = 15,792$ [B] m3 Celkem: $A+B = 85,392$ [C] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	85,392		
5	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD. vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti $9,0 + 14,0 + 19,0 + 42,0 + 28,0 + 1,0 = 113,000$ [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	113,000		
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH	M3	115,492		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 121 Silnice III/36613
Rozpočet: SO 121 Silnice III/36613

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a uložení na trvalou skládku nebezpečného odpadu v dodavatelem definované vzdálenosti ozn 1 tl. 0,1m: $0,1 \cdot (281,0 + 20,0) = 30,100$ [A] m3 ozn 2 tl. 0,06m: $0,06 \cdot (1160,0) = 69,600$ [B] m3 pod vozíčkem proužkem a obrubou ozn. A * 0,7m, tl. 0,06m: $(9,0 + 187,0 + 180,0) \cdot 0,7 \cdot 0,06 = 15,792$ [C] m3 Celkem: $A + B + C = 115,492$ [D] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
7	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti ozn 2 tl. 0,33m: $0,33 \cdot (1160,0) = 382,800$ [A] m3 pod vozíčkem proužkem a obrubou ozn. A * 0,7m, tl. 0,33m: $(9,0 + 187,0 + 180,0) \cdot 0,7 \cdot 0,33 = 86,856$ [B] m3 předložení dlažby tl. 80mm v km 0,055-0,085: $2 \cdot 0,15 \cdot 28,0 \cdot 1,0 = 8,400$ [C] m3 vrstva nad drenážním tarivodem 2x š. 0,5m: $2 \cdot 0,5 \cdot 0,15 \cdot (115,0 + 145,0) = 39,000$ [D] m3 Celkem: $A + B + C + D = 517,056$ [E] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	517,056		
8	12373	B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I odstranění vrstev v místech sanací délka x šířka x tl. 0,3: $(330,0 \cdot 2,0 \cdot 0,3) = 198,000$ [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	198,000		
9	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti rýhy pro puliční vpusti: počet vpustí * hl. 1,16 m prům. š. 1,85*1,85m + rýhy pro přípojky * hl. 1,9* šířka 1,2m: $7 \cdot 1,16 \cdot (1,85 \cdot 1,85) + (3,0 + 6,0 + 0,0 + 2,0 + 3,0 + 6,0 + 6,0 + 5,0) \cdot 1,9 \cdot 1,2 = 98,471$ [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	98,471		
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ položka 12373A: $517,076 = 517,076$ [A] položka 12373B: $198,00 = 198,000$ [B] položka 13273: $98,471 = 98,471$ [C] Celkem: $A + B + C = 813,547$ [D] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	813,547		
11	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ rýhy pro puliční vpusti: počet vpustí * hl. 1,55 m prům. š. 1,85*1,85m-(0,55*0,55m uliční vpust) + rýhy pro přípojky * hl. 1,75* šířka 1,2m: $7 \cdot 1,16 \cdot (1,85 \cdot 1,85 - (0,55 \cdot 0,55)) + (3,0 + 6,0 + 0,0 + 2,0 + 3,0 + 6,0 + 6,0 + 5,0) \cdot 1,75 \cdot 1,2 = 90,434$ [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	90,434		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 121 Silnice III/36613
Rozpočet: SO 121 Silnice III/36613

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>plná kce vozovky ozn 2: 1160,0=1 160,000 [A] m2 pod vodícím proužkem a obrubou ozn. A * 0,7m: (9,0+187,0+180,0)*0,7 =263,200 [B] m2 předlážení dlažby tl. 80mm v km 0,055-0,085: 28,0*1,0=28,000 [C] m2 vrstva nad drenážním tarivodem 2x š. 0,5m: 0,5*(115,0+145,0)=130,000 [D] m2 Celkem: A+B+C+D=1 581,200 [E] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	1 581,200		
13	212635		<p>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I</p> <p>vsakovací drenážní trativod DN 150, tvrdá celoperforovaná troubaPE-HD SN 8 , zásyp kačirkem nebo práným štěrkem: 115,0+145,0=260,000 [A] m</p> <p>(výkopek 460,0*0,5*0,4=52,00m3 umístit na trvalou skládku) Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M	260,000		
14	21361		<p>DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE</p> <p>geotextilie na povrchu pro drenážní trativod šířky 2,0 m/m 2,0*(115,0+145,0) =520,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	520,000		
15	28997		<p>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE A GEOMŘÍŽOVIN</p> <p>separační geotextilie s výztužnou funkcí, pevnost v tahu min. 18kN, včetně rozprostření, plná kce vozovky: sanace podloží: délka x šířka: (330,0*4,0)=1 320,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	1 320,000		
16	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>příčné přípojky odUV - PP potrubí SN 12 DN 150 mm: (3,0+6,0+0,0+2,0+3,0+6,0+6,0+5,0)*1,0*0,15=4,650 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M3	4,650		
17	56333	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 476,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 121 Silnice III/36613
Rozpočet: SO 121 Silnice III/36613

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD. vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 150 mm ozn 2: 1160,0=1 160,000 [A] předlážení dlažby tl. 80mm v km 0,055-0,085: 2*28,0*1,0=56,000 [B] m2 vrstva nad drenážním tarivodem 2x š. 0,5m: 2*0,5*(115,0+145,0)=260,000 [C] m2 Celkem: A+B+C=1 476,000 [D] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>				
18	56333	B	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM</p> <p>Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD. vrstva ŠDa fr. 0-63 tl. 150 mm ozn 2: 1160,0=1 160,000 [A] m2 pod vozíčkem proužkem a obrubou ozn. A * 0,7m: (9,0+187,0+180,0)*0,7 =263,200 [B] m2 Celkem: A+B=1 423,200 [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	1 423,200		
19	56336		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM</p> <p>vrstva ŠDa fr. 32-63 tl. 300 mm lokální sanace podloží: délka x šířka: (330,0*2,0)=660,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	660,000		
20	572123		<p>INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2</p> <p>ozn 1: 281,0+20,0=301,000 [A] ozn 2: 1160,0=1 160,000 [B] Celkem: A+B=1 461,000 [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	1 461,000		
21	572213		<p>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>ozn 1: 2*(281,0+20,0)=602,000 [A] ozn 2: 2*(1 160,0)=2 320,000 [B] Celkem: A+B=2 922,000 [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	2 922,000		
22	574A34		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM</p>	M2	1 461,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 121 Silnice III/36613
Rozpočet: SO 121 Silnice III/36613

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.</p> <p>ACO 11+ tl. 40 mm</p> <p>ozn 1: 281,0+20,0=301,000 [A]</p> <p>ozn 2: 1160,0=1 160,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1 461,000 [C] m2</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>				
23	574C46		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM</p> <p>ACP 16+ tl. 60 mm</p> <p>ozn 2: 1160,0=1 160,000 [A] m2</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	1 160,000		
24	574C56		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM</p> <p>ACL 16+ tl. 60 mm</p> <p>ozn 1: 281,0+20,0=301,000 [A]</p> <p>ozn 2: 1160,0=1 160,000 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1 461,000 [C] m2</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	1 461,000		
25	587206		<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM</p> <p>předlážžení dlažby tl. 80mm v km 0,055-0,085: 28,0*1,0=28,000 [A] m2</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M2	28,000		
26	87433		<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</p> <p>příčné přípojky od UV - PP potrubí SN 12 DN 150 mm</p> <p>3,0+6,0+0,0+2,0+3,0+6,0+6,0+5,0=31,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M	31,000		
27	89712	A	<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>nové uliční vpusti s plastovou mříží s rámem (500x500) D400 včetně kalového koše, výšky 1,46 m:</p> <p>celkem 5 ks=5,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	KUS	5,000		
28	89712	B	<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>nové uliční vpusti, obruškový litinový poklop B125 včetně kalového koše, výšky 1,485 m:</p> <p>celkem 3 ks=3,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	KUS	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 121 Silnice III/36613
Rozpočet: SO 121 Silnice III/36613

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ celkem 8 ks=8,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	8,000		
30	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ celkem 33 ks=33,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	33,000		
31	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ odvoz na dodavatelem definovanou skládku a odkup dodavatelem za cenu šrotu dle ZOP celkem 8=8,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	8,000		
32	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ celkem 8=8,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	8,000		
33	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM celkem 4=4,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	4,000		
34	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 2,0 =2,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
35	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ odvoz na dodavatelem definovanou skládku a odkup dodavatelem za cenu šrotu dle ZOP 4=4,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	4,000		
36	915401		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	85,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 121 Silnice III/36613
Rozpočet: SO 121 Silnice III/36613

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD. BETONOVÉ VODÍČÍ PROUŽKY (500x250x100) do betonového lože C 20/25 nXF3 ozn B x šířka 0,25: 0,25*(173,0+169,0)=85,500 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
37	915402		VODOR DOPRAV ZNAČ BETON PREFABRIK - ODSTRANĚNÍ BETONOVÉ VODÍČÍ PROUŽKY (500x250x100) včetně lože: 8,0=8,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	8,000		
38	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM obrubníky 250/150/1000, případně vjezdové do betonového lože C 20/25 nXF3 ozn A: 9,0+187,0+180,0=376,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	376,000		
39	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM celkem boční napojení, konec, začátek úseku: 7,0+7,0+5,0+3,0+7,0=29,000 [A] m po polovinách vozovky: 33,0+192,0=225,000 [B] Celkem: A+B=254,000 [C] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	254,000		
40	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD. v místech napojení na plochu mezi ozn. 1 a2: 37,0+10,0=47,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	47,000		
41	919142		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ TL DO 100MM navrtání a utěsnění kanalizačních odboček DN200mm: napojení drenáží do vpustí: 8=8,000 [A] napojení přípojek UV do trub:6=6,000 [B] řezání bet. palisád: 1,5=1,500 [C] Celkem: A+B+C=15,500 [D] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	15,500		
42	931325		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 600MM2	M	254,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	1983-19-3	Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt:	SO 121	Silnice III/36613
Rozpočet:	SO 121	Silnice III/36613

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celkem boční napojení, konec, začátek úseku: 7,0+7,0+5,0+3,0+7,0=29,000 [A] m po polovinách vozovky: 33,0+192,0=225,000 [B] Celkem: A+B=254,000 [C] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
43	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM čištění vozovky před každým spojovacím postříkem: ozn 1: 2*(281,0+20,0)=602,000 [A] ozn 2: 2*(1160,0)=2 320,000 [B] Celkem: A+B=2 922,000 [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	2 922,000		
44	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti celkem 4,0=4,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	4,000		
45	969234		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 200MM KANALIZAČ vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti celkem stávající přípojky od UV: 15,0=15,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	15,000		
Celkem:							

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko**Objekt:** SO 131 Chodníky a parkovací stání**Rozpočet:** SO 131 Chodníky a parkovací stání**Objednavatel:** Město Jevíčko**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** MDS projekt 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: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatky za uložení zemin a přebytků výkopku. položka 11332: 16,380*2,0=32,760 [A] položka 12373A: 211,463*2,0=422,926 [B] položka 12373B: 121,350*2,0=242,700 [C] položka 13273: 29,640*2,0=59,280 [D] položka 17511: -7,5*2,0=-15,000 [E] Celkem: A+B+C+D+E=742,666 [F] t Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	742,666		
2	014112		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) Poplatky za uložení stavebních sutí a kamene. položka 11317: 1,7*2,5=4,250 [A] t položka 11318: 9,96*2,5=24,900 [B] t položka 11351: 0,05*160,0*2,5=20,000 [C] t položka 11352: 0,1*32,0*2,5=8,000 [D] t Celkem: A+B+C+D=57,150 [E] t Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	57,150		
3	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) Poplatky za uložení nebezpečného odpadu. položka 11333: 5,22*2,2=5,000 [A] t Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	11,440		
4	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK odstranění krytu z drobných žulových kostek 100x100x80mm: 17,0*0,1=1,700 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	1,700		
5	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC včetně odvozu na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti odstranění zámkové dlažby a dlaždic tl. 60mm * plocha: 0,06*(10,0+14,0+18,0+56,0+20,0+8,0+5,0+22,0+6,0+6,0+1,0)=9,960 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	9,960		
6	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti	M2	0,315		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			7,0*0,3*0,15=0,315 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
7	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti odstranění krytu z kameniva tl. 0,06m: 0,06*(144,0+104,0+25,0)=16,380 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	16,380		
8	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti (32,0+5,0+50,0)*0,06=5,220 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	5,220		
9	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ Rozsah odečet délek dle grafického systému AutoCAD. vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 156,0+2,0+2,0=160,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	160,000		
10	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti 3,0+9,0+3,0+8,0+3,0+6,0=32,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	32,000		
11	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti tl. 0,1m v ploše: 0,1*(2,0+40,0+38,0+26,0+14,0+8,0+22,0+58,0+28,0)=23,600 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	23,600		
12	12373	A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I	M3	211,463		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD.</p> <p>Třída těžitelnosti je uvažována dle ČSN 73 3050. Tato třída těžitelnosti odpovídá třídě I. dle ČSN 73 6133 a TKP 4</p> <p>vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>odstranění vrstev chodníku a zeminy na pláň chodníků:</p> <p>ozn 3 x tl. 0,15m: $0,15 \cdot (10,0+2,0+52,0+42,0+73,0+7,0+30,0+35,0+5,0+32,0)=43,200$ [A] m3</p> <p>ozn 4 x tl. 0,35m: $0,35 \cdot (42,0+8,0+8,0+14,0+26,0+69,0+2,0+9,0+6,0)=64,400$ [B] m3</p> <p>ozn. 5: x tl. 0,30m: $0,3 \cdot ((10,0+22,0+8,0+4,0+15,0)+(0,21)+(38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0))=96,363$ [C] m3</p> <p>odkop pro chodník vlevo v km 0,155-0,175, délka x 0,5m2: $15,0 \cdot 0,5=7,500$ [D] m3</p> <p>Celkem: $A+B+C+D=211,463$ [E] m3</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>				
13	12373	B	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I</p> <p>vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>sanace podloží chodníku v místě zeleně tl. 150 mm</p> <p>ozn. 3: $(10,0+2,0+52,0+42,0+73,0+7,0+30,0+35,0+5,0+32,0)=288,000$ [A] m2</p> <p>ozn. 4: $(42,0+8,0+8,0+14,0+26,0+69,0+2,0+9,0+6,0)=184,000$ [B] m2</p> <p>ozn. 5a: $10,0+22,0+8,0+4,0+15,0=59,000$ [C] m2</p> <p>ozn. 5b: $21,0=21,000$ [D] m2</p> <p>ozn. 5c: $38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0=257,000$ [E] m2</p> <p>Celkem: $0,15 \cdot (A+B+C+D+E)=121,350$ [F] m3</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M3	121,350		
14	12573		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>položka 17511: $7,5=7,500$ [A] m3</p> <p>položka 18230: $23,6=23,600$ [B] m3</p> <p>Celkem: $A+B=31,100$ [C] m3</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M3	31,100		
15	13273		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu a uložení na trvalou skládku v dodavatelem definované vzdálenosti</p> <p>rýhy pro přípojky * hl. 1,9* šířka 1,2m:</p> <p>$(3,0+10,0) \cdot 1,9 \cdot 1,2=29,640$ [A] m3</p> <p>Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny</p>	M3	29,640		
16	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p>	M3	386,053		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			položka 12110: 23,6=23,600 [A] m3 položka 12373A: 211,463=211,463 [B] m3 položka 12373B: 121,350=121,350 [C] m3 položka 12373: 29,640=29,640 [D] m3 Celkem: A+B+C+D=386,053 [E] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
17	17511		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM zásyp zeminou za obrubou se zhutněním: zásyp příkopu vlevo v km 0,010 až 0,030: 0,5m2 x délka: 0,5*(15,0)=7,500 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	7,500		
18	17581	A	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ rýhy pro přípojky * hl. 1,75* šířka 1,2m: (11,0)*1,75*1,2=23,100 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	23,100		
19	17581	B	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp hrubím kačírkem za záhonovou obrubou "okapový choník" tl. 0,2m š. 0,45m : délky ze situace: 20,0+18,0=38,000 [A] m Celkem 0,2*0,45*A=3,420 [B] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	3,420		
20	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I ozn. 3: (10,0+2,0+52,0+42,0+73,0+7,0+30,0+35,0+5,0+32,0)=288,000 [A] m2 ozn. 4: (42,0+8,0+8,0+14,0+26,0+69,0+2,0+9,0+6,0)=184,000 [B] m2 ozn. 5a: 10,0+22,0+8,0+4,0+15,0=59,000 [C] m2 ozn. 5b: 21,0=21,000 [D] m2 ozn. 5c: 38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0=262,000 [E] m2 Celkem: A+B+C+D+E=814,000 [F] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	814,000		
21	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Použít přebytek sejmuté ornice na hrubé teréni upravy tl. 0,1m za obrubníkem ozn C a D: 12,6=12,600 [A] m3 tl. 0,5m za obrubu v místě výsadby stromů: 0,5*(14,0+8,0)=11,000 [B] m3 Celkem: A+B=23,600 [C] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	23,600		
22	18231a		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M	M2	262,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nakupovaná ornice, výplňová ornice s trávou tl. 50mm pro systému AS-TEE rošt ozn. 5c: 38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0=262,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
23	18231b		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M nakupovaná ornice, tl. 0,1m za obrubníkem ozn C a D minus (hrubé teréni úpravy ze stávající ornice 12,6/0,1): celková plocha ohumusování: 2,0+9,0+14,0+15,0+7,0+14,0+8,0+7,0+16,0+21,0+2,0+1,0+3,0+1,0+2,0+5,0+6,0+2,0+5,0+21,0+28,0=189,000 [A] m2 ohumusování ze stávající ornice: -(12,6/0,1)= -126,000 [B] m2 Celkem: A+B=63,000 [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	63,000		
24	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM tl. 0,1m za obrubníkem ozn C a D: 2,0+9,0+14,0+15,0+7,0+14,0+8,0+7,0+16,0+21,0+2,0+1,0+3,0+1,0+2,0+5,0+6,0+2,0+5,0+21,0+28,0=189,000 [A] m2 ozn. 5c: 38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0=262,000 [B] m2 Celkem: A+B=451,000 [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	451,000		
25	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU tl. 0,1m za obrubníkem ozn C a D: 2,0+9,0+14,0+15,0+7,0+14,0+8,0+7,0+16,0+21,0+2,0+1,0+3,0+1,0+2,0+5,0+6,0+2,0+5,0+21,0+28,0=189,000 [A] m2 ozn. 5c: 38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0=262,000 [B] m2 Celkem: A+B=451,000 [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	451,000		
26	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE podkladní síťovina AS-TEE MESH: ozn. 5a: 10,0+22,0+8,0+4,0+15,0=59,000 [A] m2 ozn. 5b: 21,0=21,000 [B] m2 ozn. 5c: 38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0=262,000 [C] m2 Celkem: A+B+C=342,000 [D] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	342,000		
27	56310a		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA vrtstva filtrační zeminy AS-TTE SOIL P tl. 50mm ozn. 5a: 10,0+22,0+8,0+4,0+15,0=59,000 [A] m2 ozn. 5b: 21,0=21,000 [B] m2 ozn. 5c: 38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0=262,000 [C] m2 Celkem: 0,05*(A+B+C)=17,100 [D] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	17,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	56333	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Rozsah odečet ploch dle grafického systému AutoCAD. vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 150 mm ozn. 3: $(10,0+2,0+52,0+42,0+73,0+7,0+30,0+35,0+5,0+32,0)=288,000$ [A] m2 ozn. 4 ve 2 vrstvách: $2*(42,0+8,0+8,0+14,0+26,0+69,0+2,0+9,0+6,0)=368,000$ [B] m2 Celkem: $A+B=656,000$ [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	656,000		
29	56333	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM sanace podloží chodníku v místě zeleně, vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 150 mm ozn. 3: $(10,0+2,0+52,0+42,0+73,0+7,0+30,0+35,0+5,0+32,0)=288,000$ [A] m2 ozn. 4: $(42,0+8,0+8,0+14,0+26,0+69,0+2,0+9,0+6,0)=184,000$ [B] m2 ozn. 5a: $10,0+22,0+8,0+4,0+15,0=59,000$ [C] m2 ozn. 5b: $21,0=21,000$ [D] m2 ozn. 5c: $38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0=257,000$ [E] m2 Celkem: $A+B+C+D+E=809,000$ [F] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	809,000		
30	56335a		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM vrstva 0+ŠDa, směs ornice 40% (nakupovaná ornice) a štěrkodrtě 60% frakce 0-32 tl. 250mm ozn. 5a: $10,0+22,0+8,0+4,0+15,0=59,000$ [A] m2 ozn. 5b: $21,0=21,000$ [B] m2 ozn. 5c: $38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0=262,000$ [C] m2 Celkem: $A+B+C=342,000$ [D] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	342,000		
31	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba šedá v chodníku tl. 60 mm tvar cihle 200x100x60mm, do lože z drti tl. 30 mm: (celková plocha chodníků) - (varovné a signální pásy tl. 60mm) - (dlažba se širokou spárou tl. 80mm: konstrukce chodníku ozn. 3, plocha: ozn.3: $(10,0+2,0+52,0+42,0+73,0+7,0+30,0+35,0+5,0+32,0) - ((6,0+4,5+4,0+4,5+4,5+4,0+5*(2*0,5)+4,0+3,5)*0,4) - ((18,0+8,0+4,0+36,0+2,0+15,0+11,0+3,0+19,0)*0,17)$ $=252,280$ [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	252,280		
32	582611a		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	59,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			šedá bet. dlaždice 74x74x48mm systému AS-TEE rošt tl. 60mm ozn. 5a: 10,0+22,0+8,0+4,0+15,0=59,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
33	582612	A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba šedá v chodníku tl. 80 mm tvar cihle 200x100x80mm, do lože z drti tl. 40 mm: (celková plocha chodníků) - (varovné pásy tl. 80mm) - (umělá vodící linie tl. 80mm): konstrukce jezdu v chodníku chodníku ozn. 4, plocha: ozn.4: (42,0+8,0+8,0+14,0+26,0+69,0+2,0+9,0) - ((15,4+4,0+4,0+8,0+19,0+49,4)*0,4) - ((16,6+19,0+18,4)*0,4)=116,480 [A] m2 dlažba šedá v chodníku tl. 80 mm tvar I, do lože z drti tl. 40 mm: ozn.4: 6,0=6,000 [B] m2 Celkem: A+B=122,480 [C] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	122,480		
34	582612	B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba šedá s širokou spárou v nových chodnicích tl. 80 mm tvar 240x170x80mm v místě podsádky silniční obruby +120mm, do lože z drti tl. 40 mm: v ploše ozn. 3, délka x šířka 0,17 : (18,0+8,0+4,0+36,0+2,0+15,0+11,0+3,0+19,0)*0,17=19,720 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	19,720		
35	582614a		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM červená bet. dlaždice 74x74x48mm systému AS-TEE roš ozn. 5b: 21,0=21,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	21,000		
36	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba červená reliéfní v chodníku tl. 60 mm 200x100x60mm, do lože z drti tl. 30 mm v ozn. 3: (6,0+4,5+4,0+4,5+4,5+4,0+5*(2*0,5)+4,0+3,5)*0,4=16,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	16,000		
37	58261B	A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba červená reliéfní v chodníku tl. 80 mm 200x100x80mm, do lože z drti tl. 40 mm v ozn. 4: ((15,4+4,0+4,0+8,0+19,0+49,4)*0,4)=39,920 [A] m2	M2	39,920		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
38	58261B	B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM umělá vodící linie v chodníku tl. 80 mm, dlažba 200x200x80mm, do lože z drti tl. 40 mm v ozn. 4: ((16,6+19,0+18,4)*0,4)=21,600 [A] m2	M2	21,600		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
39	58401a		VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM plastový rošt AS-TEE TL. 50mm: ozn. 5a: 10,0+22,0+8,0+4,0+15,0=59,000 [A] m2 ozn. 5b: 21,0=21,000 [B] m2 ozn. 5c: 38,0+47,0+46,0+16,0+30,0+24,0+34,0+22,0+5,0=262,000 [C] m2 Celkem: A+B+C=342,000 [D] m2	M2	342,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
40	587202		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z DROBNÝCH KOSTEK žulové kostky 100x100x80mm do betonu do betonového lože C20/25 nXF3: v místě sjezdu v km 0,135-0,155: 8,0*0,5=4,000 [A] m2 vpravo v km 0,140: 4,0=4,000 [B] m2 Celkem: A+B=8,000 [C] m2	M2	8,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
41	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM předláždění v místě napojení na stávající chodníky v km 0,000: 3,0+2,0+2,0+2,0=9,000 [A] m2 vpravo v km 0,055-0,085: 28,0*1,0=28,000 [B] m2 vpravo v km 0,156: 4,0=4,000 [D] m2 Celkem: A+B+D=41,000 [E] m2	M2	41,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
42	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ nopová folie š. 0,5 m podél oplocení a zdí: (125,0+34,0+20,0+18,0)*0,5=98,500 [A] m2	M2	98,500		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
43	72124		LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIN	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			střešní lapač v km 0,095 vpravo: 1,0=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
44	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM příčné přípojky od PV - PP potrubí SN 12 DN 150 mm 3,0+11,0=14,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	14,000		
45	897542		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 150MM prahová pust včetně revizní šachty ve sjezdu v km 0,080 včetně šachty: 3,5=3,500 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	3,500		
46	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ celkem 2 ks=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
47	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ celkem 8 ks=8,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	8,000		
48	912282		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ v km 0,170: 7,0=7,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	7,000		
49	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
50	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IP12 a 2xE8a 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
52	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ IP12 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
53	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM IP12+E13 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
54	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ IP12+E13 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	1,000		
55	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA značení invalidy O1: 2=2,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	2,000		
56	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD BET. PALISÁDY (200/200/600MM) DO BET. LOŽE C20/25 nXF3 DL. 1,0M, celkem 6ks: 6*(0,2*0,2*0,6)=0,144 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	0,144		
57	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM záhonový obrubník 500/50/250mm z C35/45-XF4, XD3 do betonového lože C20/25 nXF3, ozn. D: 10,0+18,0+6,0+13,0+5,0+2,0+33,0+3,0+10,0+11,0+41,0=152,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	152,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 131 Chodníky a parkovací stání
Rozpočet: SO 131 Chodníky a parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM chodníkový obrubník 500/100/250mm z C35/45-XF4, XD3 do betonového lože C20/25 nXF3, ozn. C: 14,0+17,0+16,0+16,0+13,0+3,0+3,0+43,0+4,0+16,0+19,0=164,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	164,000		
59	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obrubník 1000/150/250mm do betonového lože C 20/25 nXF3 ozn A: 24,0+9,0=33,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	33,000		
60	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM v místech napojení asf. a bet. ploch na dlažbu případně bet. obrubník: 9,0+2,0+3,0+3,0+2,5+2,5+11,0=33,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	33,000		

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko**Objekt:** SO 181 Dočasné dopravní opatření**Rozpočet:** SO 181 Dočasné dopravní opatření**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Pardubického kraje**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** MDS projekt 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: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 181 Dočasné dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dočasné dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU oprava silnic na objízdné trase: položka 11314: 15,00*2,0 =30,000 [A] položka 11332: 25,00*2,0 =50,000 [B] Celkem: A+B=80,000 [C] t Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	80,000		
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Doplnující práce pro zajištění provozu vozidel, pěších a kolařů vč. potřebných přesunů značení, řízení dopravy osobami, případně řešení nepředvídaných událostí atd. 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	11314		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENTOVÝM POJIVEM oprava silnic na objízdné trase: předpokládaná plocha 100,0 m2 tl. 0,15 m: 100,0*0,15=15,000 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	15,000		
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMELENÉHO včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti oprava silnic na objízdné trase: předpokládaná plocha 100,0 m2 tl. 0,25 m: 100,0*0,25=25,000 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	25,000		
5	11372E		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALT DROBNÝCH OPRAV A PLOŠ ROZPADŮ DO 500M2 vč. odvozu a uložení na trvalou skládku nebezpečného odpadu v dodavatelem definované vzdálenosti oprava silnic na objízdné trase: předpokládaná plocha 500,0 m2 tl. 0,10 m: 500,0*0,1=50,000 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	50,000		
6	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM proříznutí pracovní spáry TL. 50mm, šířky 10mm na objízdné trase: 200,0=200,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	200,000		
7	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM	M2	100,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 181 Dočasné dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dočasné dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vrstva SC C8/10 tl. 150 mm oprava silnic na objízdné trase: předpokládaná plocha 100,0 m2: 100,0=100,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
8	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM vrstva ŠDa fr. 0-32 tl. 250 mm oprava silnic na objízdné trase: předpokládaná plocha 100,0 m2: 100,0=100,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	100,000		
9	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU oprava silnic na objízdné trase: oprava nezpevněných krajnic tl. 0,1 m z R-mat, délky *šířka 0,75 m nebo nezpevněných částí vozovek: 500,0*0,75*0,1=37,500 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	37,500		
10	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 spojovací postřik emulzí 0,3 kg/m2: oprava silnic na objízdné trase: předpokládaná plocha 2*500,0 m2: 2*500,0=1 000,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	1 000,000		
11	5774AE		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S ACO 11+ tl. 40 mm oprava silnic na objízdné trase: předpokládaná plocha 500,0 m2 tl. 0,04 m: 500,0*0,04=20,000 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	20,000		
12	5774CG		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL 16S, 16+ ACL 16+ tl. 60 mm, oprava silnic na objízdné trase: předpokládaná plocha 500,0 m2 tl. 0,06 m: 500,0*0,06=30,000 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	30,000		
13	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dle D.3.2. SCHÉMA DOČASNÉHO DOPRAVNÍHO OPATŘENÍ celkem: 34,0=34,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	34,000		
14	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ celkem: 34,0=34,000 [A] ks	KUS	34,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 181 Dočasné dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dočasné dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
15	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ celkem: 34,0 * 31 * 3=3 162,000 [A] ksden	KSDEN	3 162,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
16	914432		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dle D.3.2. SCHÉMA DOČASNÉHO DOPRAVNÍHO OPATŘENÍ objízdná trasa: 7,0=7,000 [A] ks	KUS	7,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
17	914433		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ objízdná trasa: 7,0=7,000 [A] ks	KUS	7,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
18	914439		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ objízdná trasa: 7,0 * 31 * 3=651,000 [A] ksden	KSDEN	651,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
19	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle D.3.2. SCHÉMA DOČASNÉHO DOPRAVNÍHO OPATŘENÍ celkem: 5,0=5,000 [A]	KUS	5,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
20	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ celkem: 5,0=5,000 [A]	KUS	5,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
21	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ celkem: 3,0 * 31 * 3=279,000 [A] ksden	KSDEN	279,000		
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
22	916322		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLÍÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 181 Dočasné dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dočasné dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle D.3.2. SCHÉMA DOČASNÉHO DOPRAVNÍHO OPATŘENÍ celkem: 5,0=5,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				
23	916323		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ celkem: 5,0=5,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	5,000		
24	916329		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ celkem: 5,0 * 31 * 3=465,000 [A] ksden Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KSDEN	465,000		
25	916362		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle D.3.2. SCHÉMA DOČASNÉHO DOPRAVNÍHO OPATŘENÍ na stavbě, dodávka a 1x přesun : 2*20,0=40,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	40,000		
26	916363		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - DEMONTÁŽ na stavbě, dodávka a 1x přesun: 2*20,0=40,000 [A] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	40,000		
27	916369		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 2 - NÁJEMNÉ na stavbě: 20 * 31 * 3=1 860,000 [A] ksden Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KSDEN	1 860,000		
28	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM dle D.3.2. SCHÉMA DOČASNÉHO DOPRAVNÍHO OPATŘENÍ celkem značka: 2*34,0=68,000 [A] objízdná trasa značka 100x150: 3*7,0=21,000 [B] na stavbě zábrany Z2: 5*2,0=10,000 [C] na stavbě směrovací desky Z4: 1*20,0=20,000 [D] Celkem: A+B+C+D=119,000 [E] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	119,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 181 Dočasné dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dočasné dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ celkem značka: 2*34,0=68,000 [A] objížděná trasa značka 100x150: 3*7,0=21,000 [B] na stavbě zábrany Z2: 5*2,0=10,000 [C] na stavbě směrovací desky Z4: 1*20,0=20,000 [D] Celkem: A+B+C+D=119,000 [E] ks Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	119,000		
30	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ celkem značka: 2*34,0=68,000 [A] objížděná trasa značka 100x150: 3*7,0=21,000 [B] na stavbě zábrany Z2: 5*2,0=10,000 [C] na stavbě směrovací desky Z4: 1*20,0=20,000 [D] Celkem: (A+B+C+D) * 31 * 3=11 067,000 [E] ksden Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KSDEN	11 067,000		
31	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ PŘES 800MM2 zalití proříznuté pracovní spáry na objížděné trase: 200,0=200,000 [A] m Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M	200,000		

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko**Objekt:** SO 401 Veřejné osvětlení**Rozpočet:** SO 401 Veřejné osvětlení**Objednavatel:** Město Jevíčko**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** MDS projekt 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: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 401 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	741100	N	Veřejné osvětlení dle přiloženého výkazu výměr: 1=1,000 [A] SO 401 - Veřejné osvětlení, projekt "Propojení chodníkem ul. okružní II a ul. Pod Zahradami". Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KPL	1,000		

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko**Objekt:** SO 431 Veřejné osvětlení**Rozpočet:** SO 431 Veřejné osvětlení**Objednavatel:** Město Jevíčko**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** MDS projekt 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: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 431 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 431 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	741100	N	Veřejné osvětlení	KPL	1,000		
			dle přiloženého výkazu výměr: 1=1,000 [A]				
			SO 431 - Veřejné osvětlení				
			Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy**Objednavatel:** Město Jevíčko**Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** MDS projekt 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: 1983-19-3 Rekonstrukce silnice III/36613 Okružní II, Jevíčko
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatky za uložení zemin a pařezů. položka 11120, 5m3: 5,0*1,5=7,500 [A] t položka 11203, 7m3: 7,0*1,5=10,500 [B] t Celkem: A+B=18,000 [C] t Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	T	18,000		
2	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně odvozu a uložení na skládku dle ZOP do dodavatelem určené vzdálenosti ořezání živého plotu v km 0,010-0,020 vpravo : 20,0*1,0=20,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	20,000		
3	11203		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE PŘES 0,9M S ODSTRAN PAŘEZŮ S1-S7: 7=7,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	7,000		
4	18461		MULČOVÁNÍ Kořenová mísa stromů: 10 cm vrstva drcené mulčovací borky (plocha 1m2): 2 *1,0 =2,000 [A] m2 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M2	2,000		
5	184B15		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M UPŘESNĚNÁ TS: VČ. VYHLOUBENÍ JÁMY, ODVOZU A ULOŽENÍ 0,4 M3 ZEMINY, VČ. ZAHRADNÍHO SUBSTRÁTU 0,2 M3, VČ.UKOTVENÍ 3 KŮLY DL.PŘES 2 DO 3 M, ZŘÍZENÍ OBALU KMENE Z RÁKOSU V MIN.V.4,5 M, 2x javor mléč (Acer platanoides, vk, ok 14-16, zb): 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	KUS	2,000		
6	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU stromy (2*100)/1000=0,200 [A] m3 Cenová soustava: 2019_OTSKP - OTSKP 2019 Expertní ceny	M3	0,200		

Celkem: