

Soupis objektů s DPH

Stavba: TU-18031-02 - II/268 - Okružní křižovatka s větví D10

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		OC + DPH
		OC	DPH	
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady			-----
SO 020	Příprava území			-----
SO 101	Silnice II/268			-----
SO 102	Větev D 10			-----
SO 103	MK - ul. Jiráskova			-----
SO 180	Přechodné dopravní značení			-----
SO 191	Dopravní značení sil. II/268 a OK			-----
SO 192	Dopravní značení větve D 10			-----
SO 193	Dopravní značení MK - ul. Jiráskova			-----
SO 431	Veřejné osvětlení			-----
SO 801	Vegetační úpravy OK			-----

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** SO 000 Vedlejší a ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 0,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 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	02110		PROSTORY PRO OBJEDNATELE - KANCELÁŘE dle požadavku investora 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
2	02210		VYBAVENÍ PRO OBJEDNATELE - KANCELÁŘE dle požadavku investora 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zajištění všech zkoušek které bude stavební dozor požadovat 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02710R		OPRAVA OBJÍZDNÝCH TRAS V souladu s návrhem objízdnych tras. Způsob opravy po dohodě s KSÚS a TDS Jedná se o Preliminářovou položku, jednotková cena musí být oceněna 1Kč 2000000=2 000 000,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KČ	2 000 000,000		
5	02730		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ opatření pro ochranu případně se vyskytujících inženýrských sítí 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
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
6	02780		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ ZEMNÍKY A SKLÁDKY 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
8	02911a		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření pro projekt RDS 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	02911b		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zpracování DSPS včetně zaměření 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
10	02911c		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ veškeré vytyčovací práce 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
11	02914R		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZÁKLADNÍ VYTYČOVACÍ SÍŤ síť stabilizovaných bodů tvořící základní rámec pro zavedení referenčních souřadnicových systémů (nařízení vlády č. 430/2006 Sb.), které umožňují jednoznačné polohové a výškové zajištění stavby v průběhu realizace i během jejího provozu. - návrh, zřízení 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	02930a		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZÁKLADNÍ KÁMEN dle požadavku investora 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000	_____	_____
13	02930b		OSTATNÍ POŽADAVKY - PAMĚTNÍ DESKA dle požadavku investora 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000	_____	_____
14	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000	_____	_____
15	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000	_____	_____
16	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Identifikační tabule stavby se základními údaji o díle 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	2,000	_____	_____
17	03100a		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ	KPL	1,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
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
			1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
18	03100b		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - PROVOZ 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
19	03100c		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ODSTRANĚNÍ 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
20	0331R		PROVOZNÍ VLIVY ztížený pohyb vozidel vlivem silničního provozu (tzv. rušení provozem) 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
21	04810a		VYHODNOCENÍ STAVBY Z HLEDISKA JAKOSTI dle požadavku investora 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
22	04810b		ZÁVĚREČNÉ VYHODNOCENÍ STAVBY dle požadavku investora 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
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
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 020 Příprava území**Rozpočet:** SO 020 Příprava území**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 020 Příprava území
 Rozpočet: SO 020 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
4	014101	H	POPLATKY ZA SKLÁDKU - bioodpad, kompostárna 3187*0,15=478,050 [A] drny Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	478,050	_____	_____
2	014101	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU - prostý beton, cihla 355*0,6*0,3=63,900 [A] příkopové tvárnice 10*0,15*0,25+122*0,3*0,195=7,512 [B] obruby 27*0,25=6,750 [C] přidlažba Celkem: A+B+C=78,162 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	78,162	_____	_____
3	014101	E	POPLATKY ZA SKLÁDKU - asfaltové směsi bez obsahu dehtu 2546,78=2 546,780 [A] nezpevněná krajnice, podkladní vrstvy asf. Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	2 546,780	_____	_____
1	014101	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU - kamenivo 597,85=597,850 [A] podkladní vrstvy kam. Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	597,850	_____	_____
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
5	111208		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 20KM včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu Smýcení keřového porostu 30=30,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	30,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 020 Příprava území
 Rozpočet: SO 020 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	11130		SEJMUTÍ DRNU, ODVOZ DO 20KM odvoz a uložení na skládku (bioodpad, kompostárna) Odstranění travního dmu v tl. 0,15 m 3187=3 187,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	3 187,000		
7	112018		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 20KM včetně odvozu a likvidace vzniklého odpadu Kácení jednotlivých stromů, Odstranění pařezů - průměr do 50 cm 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000		
8	113288		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC, ODVOZ DO 20KM odvoz a uložení na skládku Odstranění stáv. příkopových betonových tvárníc včetně podkladu š.=0,6m, tl.0,3m (tl. včetně bet. Lože) 355*0,6=213,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	213,000		
9	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM odvoz a uložení na skládku Odstranění podkladních vrstev vozovky (šterkodrt) tl. 0,25 m 837*0,25=209,250 [A] Odstranění podkladních vrstev vozovky (šterkodrt) tl. 0,20 m 1916*0,2=383,200 [B] Odstranění šterkodtě ŠDA pod přídlažbou, tl. 0,20 m 27*0,2=5,400 [C] Celkem: A+B+C=597,850 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	597,850		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 020 Příprava území
Rozpočet: SO 020 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	113338		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM odvoz a uložení na skládku Odstranění nezpevněné krajnice z asfaltového recyklátu tl. 0,15 m 460*0,15=69,000 [A] Odstranění asfaltových vrstev vozovky tl. 0,30 m 2935*0,3=880,500 [B] Odstranění asfaltových vrstev vozovky tl. 0,40 m 3491*0,4=1 396,400 [C] Odstranění asfaltových vrstev vozovky tl. 0,24 m 837*0,24=200,880 [D] Celkem: A+B+C+D=2 546,780 [E] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	2 546,780		
11	113488		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM odvoz a uložení na skládku Odstranění betonového prefabrikátu (přídlažby) tl. 0,1 m Odstranění ložní vrstvy z malty M 25 XF4 pod přídlažbou, tl. 0,15 m 27*0,25=6,750 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	6,750		
12	113528		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 20KM odvoz a uložení na skládku Odstranění stáv. silničních betonových obrubníků rozměry š.150 v.250 mm 10=10,000 [A] Odstranění stáv. nájezdových betonových obrubníků rozměry š.300 v.195 mm 122=122,000 [B] Celkem: A+B=132,000 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	132,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 020 Příprava území
 Rozpočet: SO 020 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	11372	ODK	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odkup zhotovitelem frézování asfaltových vozovek tl.0,1 m 7876*0,1=787,600 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	787,600	_____	_____
1	Zemní práce						_____
7	Přidružená stavební výroba						_____
14	743Z11		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO kompletní provedení, včetně všech souvisejících konstrukcí a prací včetně odvozu a likvidace jednotlivých součástí Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000	_____	_____
7	Přidružená stavební výroba						_____
9	Ostatní konstrukce a práce						_____
15	9113A3	ODK	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM odkup zhotovitelem Odstranění stáv. svodidel ú.z. N2 933=933,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	933,000	_____	_____
16	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ včetně odvozu a likvidace 19=19,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	19,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 020 Příprava území
Rozpočet: SO 020 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	91238R		NÁSTAVCE NA SVODIDLA - DEMONTÁŽ A ODVOZ včetně odvozu a likvidace 39=39,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	39,000	_____	_____
9			Ostatní konstrukce a práce				_____

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 101 Silnice II/268**Rozpočet:** SO 101 Silnice II/268**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 101 Silnice II/268
 Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina dle položky 123838.SKL - 4401,815=4 401,815 [A] dle položky 12930.SKL - 6,75=6,750 [B] Celkem: A+B=4 408,565 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	4 408,565	_____	_____
2	014101	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU - prostý beton, cihla 3,1=3,100 [A] dle pol.967158 Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	3,100	_____	_____
3	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE 919,07=919,070 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	919,070	_____	_____
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE PROŘÍZNUTÍ DRÁŽKY PRO ASFALTOVOU ZÁLIVKU 12x25 MM délka shodná s délkou asfaltové zálivky 9,5+227+92+10+157+128+19+11+9,5+10+16,5+148+43+13+62+27+14=996,500 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	996,500	_____	_____
5	123838	SKL	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II, ODVOZ DO 20KM odvoz na skládku součet ploch výkopu z příčných řezů* vzdálenost mezi řezy(výkop)+plocha úpravy pláně se zhutněním*tl. AZ(výkop pro AZ)+ výkop pro uliční vpust' 1567+4929*1,15*0,5+0,8*0,8=4 401,815 [A]	M3	4 401,815	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
6	125738	OR	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM naložení a dovoz ornice dle položky 18222.OR - 1525,44*0,15=228,816 [A] dle položky 18223.OR - 1311,52*0,2=262,304 [B] dle položky 18232.OR - 2853,0*0,15=427,950 [C] Celkem: A+B+C=919,070 [D]	M3	919,070		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
7	12930	SKL	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU, ODVOZ DO 20KM PROČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ZPEVNĚNÉHO PŘÍKOPU Š. 0,6 M odvoz a uložení na skládku délka ze situace*šířka žlabovky*tl. Pročištění (56+19)*0,6*0,15=6,750 [A]	M3	6,750		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
8	12970		ČIŠTĚNÍ KANALIZAČNÍCH ŠACHET PROČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTY kompletní provedení, včetně likvidace vzniklého odpadu 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
9	1299R		PROČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU kompletní provedení, včetně likvidace vzniklého odpadu odhad délky ze situace 105+34+45=184,000 [A]	M	184,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
10	17120	SKL	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku	M3	4 401,815		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 101 Silnice II/268
 Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle položky 123838.SKL - 4401,815=4 401,815 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
11	17180	AZ	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ NÁSYP DO AZ aktivní zóna z nepropustného materiálu, včetně všech souvisejících prací plocha úpravy pláně se zhuťněním*tl. AZ 4929*1,15*0,5=2 834,175 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	2 834,175		
12	17180	OR	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ PODORNIČNÍ VRSTVA TL. 0,30 M podorniční vrstva v tl. 0,3 m pro středový ostrov okružní křižovatky plocha ze situace*koeficient sklonu 1171*1,12*0,3=393,456 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	393,456		
13	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávka krajnice 100% PS, materiál min. podmíněčně vhodný dle ČSN 736133 součet ploch dosypávek z příčných řezů* vzdálenost mezi řezy+dosypávka pro odstraněnou UV 5990+0,95*0,8=5 990,760 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	5 990,760		
14	18222	OR	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M OHUMUSOVÁNÍ SVAH TL. 0,15 M plocha ze situace*koeficient sklonu (309+396+358+299)*1,12=1 525,440 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	1 525,440		
15	18223	OR	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M OHUMUSOVÁNÍ SVAH TL. 0,20 M	M2	1 311,520		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ohumusování středového prstence plocha ze situace*koeficient sklonu 1171*1,12=1 311,520 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
16	18232	OR	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M OHUMUSOVÁNÍ V ROVINĚ TL. 0,15 M plocha ze situace 1103+370+40+141+474+725=2 853,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	2 853,000		
1			Zemní práce				
2			Základy				
17	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM TRATIVOD DN=100 MM HDPE, SN 8, PERFOROVANÁ PO OBVODĚ 220° včetně uložení do ŠP lože fr.0-22, tl. 0,10 m při sklonu >1%, při sklonu <1% uložení do lože z podkladního betonu, tl. 0,1 m, včetně obsypu HK 8/16, f2, zásypu HK 16/32, f2 délka ze situace 176+52+105+22+29+30+19+16=449,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	449,000		
18	21363R		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOKOMPOZITU DRENÁŽNÍ GEOKOMPOZIT TL. 15 MM Z NETKANÉ FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE V KOMBINACI S GEOSÍTÍ geokompozit u dělicího ostrůvku a prstence okružní křižovatky délka z řezu*délka obrub ze situace 0,564*128+0,5*(48+9,3+16,5+148+27)=196,592 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	196,592		
19	21452		SANACNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO ŠTĚRKODRŤ ŠDB 32/63 Ge	M3	167,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			drenážní vrstva ze ŠD 32/63 pro okružní křižovatku, štěrkodrt' pro odvodňovací žebro tř. B, dle ČSN 73 6133, hutnění dle ČSN 72 1006 a TKP 4 plocha z řezu*délka přilehlé žulové obruby + plocha odvodňovacího žebra ze situace*tl. Žebra $0,6*122+(170+205+94)*0,2=167,000$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
20	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE FILTRAČNĚ SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXILIE geotextilie pro trativody a obalení drenážní vrstvy OK a obalení odvodňovacího žebra délka obalení trativodu z řezu*délka všech trativodů + délka obalení drenážní vrstvy okružní křižovatky*délka přilehlého žulového obrubníku+délka obalení odvodňovacího žebra z řezu*délka žebra ze situace $(2,6*(176+52+105+22+29+30+19+16))+(5,8*122)+(19,5*20+41*20,5+25*20,5)=3\ 618,000$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	3 618,000		
2		Základy					
5		Komunikace					
21	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I CEMENTEM STMELENÉ KAMENIVO SC 0/32, C 8/10, TL. 210 MM SC pod kamennou dlažbu ostrůvků a prstence okružní křižovatky plocha ze situace* tl. Vrstvy+plocha přesahu dlážděného prstence* délka prstence $((57+14,5+6+15+204+38)*0,21)+125*0,21+0,1*122=108,695$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	108,695		
22	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠTĚRKODRT' ŠDA 0/32 Ge	M3	1 872,715		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			TL. 200 MM ŠD do konstrukce vozovky plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev (233+1009+212+75+69+668+338+325+669)*0,2*1,1=791,560 [A]				
			TL. MIN. 150 MM ŠD do konstrukce vozovky a ŠD pro dlážděný prsteneček OK a ŠD pro odvodnění pláňe plocha ze situace*průměrná tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev+plocha ŠD z řezu*délka prstence+plocha ze situace*tl.vrstvy ((233+1009+212+75+69+668+338+325+669)*0,2*1,15)+0,35*128+(504+286)*0,15=990,840 [B]				
			TL. MIN. 200 MM štěrkodrt pod přejezdový dělicí ostrůvek plocha ze situace*průměrná tl.vrstvy (57+14,5+6+15+204+38)*0,27=90,315 [C]				
			Celkem: A+B+C=1 872,715 [D]				
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
23	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM ZPEVNĚNÍ KRAJNICE ASFALTOVÝM RECYKLÁTEM FR. 0/22 TL. 150 MM plocha zpevnění ze situace 116+76+72+14+103=381,000 [A]	M2	381,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
24	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 INFILTRAČNÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ PI-CP, 1,00KG/M2 plocha shodná se ŠDA (233+1009+212+75+69+668+338+325+669)*1,1=3 957,800 [A]	M2	3 957,800		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
25	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ PS-CP, 0,35 KG/M2 plocha (ACL 16+) + (ACP 22+) (845+1009+212+75+69+668+338+325+669)*1,03+(845+1009+212+75+69+668+338+325+669)*1,05=8 756,800 [A]	M2	8 756,800		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
26	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY GEOKOMPOZIT S GEOMŘÍŽÍ ZE SKELNÝCH VLÁKEN dle TP 147, geokompozit v místě příčného a podélného napojení stáv. a nové konstrukce vozovky délka z VR*šířka komunikace (příčný směr) + délka z VR*délka komunikace (podélný směr) $1,8*(9,5+10+13)+1,8*92=224,100$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	224,100		
27	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PMB 45/80-60, TL. 40 MM plocha ze situace $845+1009+212+75+69+668+338+325+669=4\ 210,000$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	4 210,000		
28	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ PMB 25/55-60, TL. 60 MM plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev $(845+1009+212+75+69+668+338+325+669)*0,06*1,03=260,178$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	260,178		
29	574F88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22+ PMB 25/55-60, TL. 90 MM plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev $(233+1009+212+75+69+668+338+325+669)*0,09*1,05=340,011$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	340,011		
30	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 POSYP KAMENIVEM FRAKCE 2/4, 3,0 KG/M2	M2	3 957,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha shodná s plochou PI-CP (233+1009+212+75+69+668+338+325+669)*1,1=3 957,800 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p>				
31	58212		<p>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC KAMENNÁ DLAŽBA DL Ia,TL. 160x160 MM včetně vyspárování maltou M25 XF4, včetně ložní vrstvy z cementové malty M25 XF4 tl. 40 mm plocha ze situace 125=125,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p>	M2	125,000		
32	58222		<p>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC KAMENNÁ DLAŽBA DL Ia,TL. 100x100 MM včetně vyspárování maltou M25 XF4, včetně ložní vrstvy z cementové malty M25 XF4 tl. 40 mm plocha ze situace 57+14,5+6+15+204+38=334,500 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p>	M2	334,500		
5	Komunikace						
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
33	628451		<p>SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC CEMENTOVOU MALTOU PŘESPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ŽLABOVEK CEMENTOVOU MALTOU přespárování stáv. žlabovek cementovou maltou M25-XF4, uvažováno 50% celkové délky stáv. žlabovek délka ze situace*50%*šířka žlabovky (56+19)*0,5*0,6=22,500 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</p>	M2	22,500		
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
34	89911B		PLASTOVÝ POKLOP B125 nekovový poklop D=600 mm 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000		
36	89914	OGB	ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ OCHRANA GEODETICKÉHO BODU - BETONOVÁ SKRUŽ DN 1500 MM S ČERVENOBÍLÝM LEMOVÁNÍM počet ze situace 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000		
35	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ PRODLOUŽENÍ KOMÍNU STÁVAJÍCÍ ŠACHTY DN=1000 MM POMOCÍ KANALIZAČNÍCH SKRUŽÍ DN=1000 MM, V=500MM O 2,5 M 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	5,000		
37	89914R		ŠACHTOVÝ KONUS z DN=1000 mm na DN= 600mm 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000		
38	89921R		ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KANALIZAČNÍHO POKLOPU vč. odvozu a likvidace počet ze situace 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 101 Silnice II/268
 Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ KAMEROVÉ ZKOUŠKY STÁVAJÍCÍHO ODVODŇOVACÍHO SYSTÉMU odhad délky ze situace 105+34+45=184,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	184,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
40	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ NOVÉ SVODIDLO OCELOVÉ SILNIČNÍ JEDNOSTRANNÉ, Ú.Z. N2 výměra je včetně 1x dlouhého náběhu a 3x krátkého náběhu délka ze situace 231+131+30+12+31+142+27+206=810,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	810,000		
41	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ NOVÉ SVODIDLO OCELOVÉ SILNIČNÍ JEDNOSTRANNÉ, Ú.Z. H2 délka ze situace 30+30+30+30+30+30=180,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	180,000		
42	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU počet ze situace 65=65,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	65,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	916621		VODÍČÍ STĚNY Z DÍLCŮ BETON - DOD A MONTÁŽ NOVÉ SVODIDLO BETONOVÉ PRO ZAMEZENÍ VJEZDU CITY BLOC betonové svodidlo pro zamezení vjezdu bez předepsané úrovně zadržení délka ze situace 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	8,000		
44	91722R	01	BETONOVÝ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ KONCOVÝ OBLOUK C35/45-XF4, 750x750x195, R=0,75 M včetně lože z betonu C20/25 n XF3 délka ze situace 2,3+2,1+2,4=6,800 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	6,800		
46	91722R	03	BETONOVÝ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ PŘÍMÝ C35/45-XF4, 300x195 včetně lože z betonu C20/25 n XF3 délka ze situace 9,5+5,3+10+68+68+8+3,5+5+4,5+2+5,5+19+18,5+6=232,800 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	232,800		
45	91722R	02	BETONOVÝ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ OBLOUKOVÝ C35/45-XF4, 300x195, R=0,5 M včetně lože z betonu C20/25 n XF3 délka ze situace 1,1+1,1+1,15+1,1+1,1+1+1,1+1,1+1,1=10,850 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	10,850		
47	917425		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK ŽULOVÝ I/a 200x250 včetně lože z betonu C20/25 n XF3 délka ze situace 122=122,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	122,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	917426		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 250MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK ŽULOVÝ I/a 250x200 včetně lože z betonu C20/25 n XF3 délka ze situace 128=128,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	128,000		
49	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 ASFALTOVÁ MODIFIKOVANÁ ZÁLIVKA ZA HORKA TYP N2 včetně adhezního nátěru bočních stěn profíznuté komůrky, včetně těsnění příčných spár silikonem délka ze situace 9,5+227+92+10+157+128+19+11+9,5+10+16,5+148+43+13+62+27+14=996,500 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	996,500		
50	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH TVÁRNIC, BETON C 30/37-XF4, Š. 0,6M včetně lože z betonu C20/25 n XF3, včetně spárování cementovou maltou M25-XF4 Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	330,000		
51	93658	OGB	OCHRANNÉ TYČOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY OCHRANA GEODETICKÉHO BODU - OCHRANNÝ TYČOVÝ ZNAK (OTZ) počet ze situace 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000		
52	967158		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON S ODVOZEM DO 20KM odvoz a uložení na skládku	M3	3,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 101 Silnice II/268
Rozpočet: SO 101 Silnice II/268

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ODSTRANĚNÍ ULIČNÍ VPUSTI 1ks*1=1,000 [A] ODSTRANĚNÍ BETONOVÝCH SKRUŽÍ DN DO 800 MM, VÝŠKY DO 500 MM 3ks*0,3=0,900 [B] ZRUŠENÍ STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKY ULIČNÍ VPUSTI VČETNĚ ZASLEPENÍ VSTUPU DO ŠACHTY 1ks*0,8=0,800 [C] ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO KONUSU ŠACHTY 1ks*0,4=0,400 [D] Celkem: A+B+C+D=3,100 [E] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 102 Větev D 10**Rozpočet:** SO 102 Větev D 10**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 102 Větev D 10
Rozpočet: SO 102 Větev D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina dle položky 123838.SKL - 418,928=418,928 [A] dle položky 12930.SKL - 6,840=6,840 [B] Celkem: A+B=425,768 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	425,768	_____	_____
2	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE 80,784=80,784 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	80,784	_____	_____
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE PROŘÍZNUTÍ DRÁŽKY PRO ASFALTOVOU ZÁLIVKU 12x25 MM vč. likvidace suti (odvoz, uložení a poplatky za skládku) délka shodná s délkou asfaltové zálivky 18+34+14+11=77,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	77,000	_____	_____
4	123838	SKL	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II, ODVOZ DO 20KM odvoz na skládku součet ploch výkopu z příčných řezů* vzdálenost mezi řezy(výkop)+plocha shodná s plochou ŠDA*tl. AZ(výkop pro AZ) 132+499*1,15*0,5=418,925 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	418,925	_____	_____
5	125738	OR	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM naložení a dovoz ornice	M3	80,784	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 102 Větev D 10
 Rozpočet: SO 102 Větev D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle položky 18222.OR - 154,56*0,15=23,184 [A] dle položky 18232.OR - 384,0*0,15=57,600 [B] Celkem: A+B=80,784 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
6	12930	SKL	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU, ODVOZ DO 20KM PROČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ZPEVNĚNÉHO PŘÍKOPU Š. 0,6 M odvoz a uložení na skládku délka ze situace*šířka žlabovky*tl. Pročištění (48+28)*0,6*0,15=6,840 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	6,840		
7	17120	SKL	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle položky 123838.SKL - 418,928=418,928 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	418,928		
8	17180	AZ	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ NÁSYP DO AZ aktivní zóna z nepropustného materiálu, včetně všech souvisejících prací plocha shodná s plochou ŠDA*tl. AZ 499*1,15*0,5=286,925 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	286,925		
9	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávka krajnice 100% PS, materiál min. podmíněčně vhodný dle ČSN 736133 součet ploch dosypávek z příčných řezů* vzdálenost mezi řezy 170=170,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	170,000		
10	18222	OR	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	154,560		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 102 Větev D 10
Rozpočet: SO 102 Větev D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			OHUMUSOVÁNÍ SVAH TL. 0,15 M plocha ze situace*koeficient sklonu 138*1,12=154,560 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
11	18232	OR	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M OHUMUSOVÁNÍ V ROVINĚ TL. 0,15 M plocha ze situace 144+117+123=384,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	384,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
12	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM TRATIVOD DN=100 MM HDPE, SN 8, PERFOROVANÁ PO OBVODĚ 220° včetně uložení do ŠP lože fr.0-22, tl. 0,10 m při sklonu >1%, při sklonu <1% uložení do lože z podkladního betonu, tl. 0,1 m, včetně obsypu HK 8/16, f2, zásypu HK 16/32, f2 délka ze situace 44+39=83,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	83,000		
13	21363R		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOKOMPOZITU DRENÁŽNÍ GEOKOMPOZIT TL. 15 MM Z NETKANÉ FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE V KOMBINACI S GEOSÍTÍ geokompozit u dělicího ostrůvku délka z řezu*celková délka obrub 0,5*(8+8+2,4)=9,200 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	9,200		
14	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE	M2	183,430		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 102 Větev D 10
 Rozpočet: SO 102 Větev D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FILTRAČNĚ SEPARAČNÍ NETKANÁ GEOTEXTILIE geotextilie pro trativody délka obalení trativodu z řezu*délka všech trativodů 2,21*83=183,430 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
2		Základy					
5		Komunikace					
15	561401		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. I CEMENTEM STMELENÉ KAMENIVO SC 0/32, C 8/10, TL. 210 MM SC pod kamennou dlažbu plocha ze situace* tl. vrstvy 15*0,21=3,150 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	3,150		
16	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠTĚRKODRŤ ŠDA 0/32 Ge TL. 200 MM plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev (499)*0,2*1,1=109,780 [A] TL. MIN. 150 MM plocha ze situace*průměrná tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev 499*0,18*1,15=103,293 [B] TL. MIN. 200 MM štěrkodrt' pod přejezdny dělicí ostrůvek plocha ze situace*průměrná tl.vrstvy 15*0,270=4,050 [C] Celkem: A+B+C=217,123 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	217,123		
17	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	42,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 102 Větev D 10
Rozpočet: SO 102 Větev D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZPEVNĚNÍ KRAJNICE ASFALTOVÝM RECYKLÁTEM FR. 0/22 TL. 150 MM plocha zpevnění ze situace 22+20=42,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
18	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 INFILTRAČNÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ PI-CP, 1,00KG/M2 plocha shodná se ŠDA 499*1,1=548,900 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	548,900		
19	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ PS-CP, 0,35 KG/M2 plocha (ACL 16+) + (ACP 22+) 499*1,03+499*1,05=1 037,920 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	1 037,920		
20	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY GEOKOMPOZIT S GEOMŘÍŽÍ ZE SKELNÝCH VLÁKEN dle TP 147, geokompozit v místě podélného napojení stáv. a nové konstrukce vozovky délka z VR*šířka komunikace 1,8*11=19,800 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	19,800		
21	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PMB 45/80-60, TL. 40 MM plocha ze situace 499=499,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	499,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 102 Větev D 10
 Rozpočet: SO 102 Větev D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ PMB 25/55-60, TL. 60 MM plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev (499)*0,06*1,03=30,838 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	30,838		
23	574F88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22+ PMB 25/55-60, TL. 90 MM plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev (499)*0,09*1,05=47,156 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	47,156		
24	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 POSYP KAMENIVEM FRAKCE 2/4, 3,0 KG/M2 plocha shodná s plochou PI-CP 499*1,1=548,900 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	548,900		
25	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC KAMENNÁ DLAŽBA DL Ia, TL. 100x100 MM včetně vyspárování maltou M25 XF4, včetně ložní vrstvy z cementové malty M25 XF4 Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	0,000		
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
26	628451		SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC CEMENTOVOU MALTOU PŘESPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ŽLABOVEK CEMENTOVOU MALTOU přespárování stáv. žlabovek cementovou maltou M25-XF4, uvažováno 50% celkové	M2	22,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 102 Větev D 10
Rozpočet: SO 102 Větev D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			délky stáv. žlabovek délka ze situace*50%*šířka žlabovky (48+28)*0,5*0,6=22,800 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
9	Ostatní konstrukce a práce						
27	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ NOVÉ SVODIDLO OCELOVÉ SILNIČNÍ JEDNOSTRANÉ, Ú.Z. N2 délka ze situace 55+39+44=138,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	138,000		
28	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNĚHO PÁSKU počet ze situace 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	16,000		
29	91722R	01	BETONOVÝ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ KONCOVÝ OBLOUK C35/45-XF4, 750x750x195, R=0,75 M včetně lože z betonu C20/25 n XF3 délka ze situace 2,4=2,400 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	2,400		
30	91722R	03	BETONOVÝ OBRUBNÍK NÁJEZDOVÝ PŘÍMÝ C35/45-XF4, 300x195 včetně lože z betonu C20/25 n XF3	M	16,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 102 Větev D 10
Rozpočet: SO 102 Větev D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			délka ze situace 8+8=16,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
31	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 ASFALTOVÁ MODIFIKOVANÁ ZÁLIVKA ZA HORKA TYP N2 včetně adhezního nátěru bočních stěn průřezové komůrky, včetně těsnění příčných spár silikonem délka ze situace 18+34+14+11=77,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	77,000		
32	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH TVÁRNIC, BETON C 30/37-XF4, Š. 0,6M včetně lože z betonu C20/25 n XF3, včetně spárování cementovou maltou M25-XF4 délka ze situace 64=64,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	64,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 103 MK - ul. Jiráskova**Rozpočet:** SO 103 MK - ul. Jiráskova**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 103 MK - ul. Jiráskova
 Rozpočet: SO 103 MK - ul. Jiráskova

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014101	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina dle položky 123838.SKL - 130,725=130,725 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	130,725	_____	_____
2	014211		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE 9,419=9,419 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	9,419	_____	_____
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE PROŘÍZNUTÍ DRÁŽKY PRO ASFALTOVOU ZÁLIVKU 12x25 MM vč. likvidace suti (odvoz, uložení a poplatek za skládku) délka shodná s délkou asfaltové zálivky 16+13+9+14=52,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	52,000	_____	_____
4	123838	SKL	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II, ODVOZ DO 20KM odvoz na skládku součet ploch výkopu z příčných řezů* vzdálenost mezi řezy(výkop)+plocha shodná s plochou ŠDA*tl. AZ(výkop pro AZ) 37+163*1,15*0,5=130,725 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	130,725	_____	_____
5	125738	OR	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM naložení a dovoz ornice	M3	9,419	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 103 MK - ul. Jiráskova
Rozpočet: SO 103 MK - ul. Jiráskova

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle položky 18222.OR - 1,792*0,15=0,269 [A] dle položky 18232.OR - 61,0*0,15=9,150 [B] Celkem: A+B=9,419 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
6	17120	SKL	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku dle položky 123838.SKL - 130,725=130,725 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	130,725		
7	17180	AZ	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ NÁSYP DO AZ aktivní zóna z nepropustného materiálu, včetně všech souvisejících prací plocha shodná s plochou ŠDA*tl. AZ 163*1,15*0,5=93,725 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	93,725		
8	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypávka krajnice 100% PS, materiál min. podmíněčně vhodný dle ČSN 736133 součet ploch dosypávek z příčných řezů* vzdálenost mezi řezy 19=19,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	19,000		
9	18222	OR	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M OHUMUSOVÁNÍ SVAH TL. 0,15 M plocha ze situace*koeficient sklonu 1,6*1,12=1,792 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	1,792		
10	18232	OR	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M OHUMUSOVÁNÍ V ROVINĚ TL. 0,15 M	M2	61,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 103 MK - ul. Jiráskova
 Rozpočet: SO 103 MK - ul. Jiráskova

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plocha ze situace 39+22=61,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
1	Zemní práce						
5	Komunikace						
11	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠTĚRKODRTĚ ŠDA 0/32 Ge TL. 200 MM plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev 163*0,2*1,1=35,860 [A] TL. MIN. 150 MM plocha ze situace*průměrná tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev 163*0,2*1,15=37,490 [B] Celkem: A+B=73,350 [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	73,350		
12	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM ZPEVNĚNÍ KRAJNICE ASFALTOVÝM RECYKLÁTEM FR. 0/22 TL. 150 MM plocha zpevnění ze situace 11+2=13,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	13,000		
13	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 INFILTRAČNÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ PI-CP, 1,00KG/M2 plocha shodná se ŠDA 163*1,1=179,300 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	179,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 103 MK - ul. Jiráskova
Rozpočet: SO 103 MK - ul. Jiráskova

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 SPOJOVACÍ POSTŘÍK MODIFIKOVANÝ PS-CP, 0,35 KG/M2 plocha (ACL 16+) + (ACP 22+) $163*1,03+163*1,05=339,040$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	339,040		
15	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY GEOKOMPOZIT S GEOMŘÍŽÍ ZE SKELNÝCH VLÁKEN dle TP 147, geokompozit v místě podélného napojení stáv. a nové konstrukce vozovky délka z VR*šířka komunikace $1,8*12,5=22,500$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	22,500		
16	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ PMB 45/80-60, TL. 40 MM plocha ze situace $163=163,000$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	163,000		
17	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ PMB 25/55-60, TL. 60 MM plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev $163*0,06*1,03=10,073$ [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	10,073		
18	574F88		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 90MM ACP 22+ PMB 25/55-60, TL. 90 MM plocha ze situace*tl.vrstvy*koeficient přesahu vrstev $163*0,09*1,05=15,404$ [A]	M2	15,404		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 103 MK - ul. Jiráskova
Rozpočet: SO 103 MK - ul. Jiráskova

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
19	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 POSYP KAMENIVEM FRAKCE 2/4, 3,0 KG/M2 plocha shodná s plochou PI-CP 163*1,1=179,300 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	179,300		
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
20	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ NOVÉ SVODIDLO OCELOVÉ SILNIČNÍ JEDNOSTRANNÉ, Ú.Z. N2 délka je uvedena včetně dlouhého výškového náběhu délka ze situace 17,5=17,500 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	17,500		
21	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU počet ze situace 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	2,000		
22	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ PŘÍMÝ C35/45-XF4, 150x250 včetně lože z betonu C20/25 n XF3 délka ze situace 11=11,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	11,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 103 MK - ul. Jiráskova
Rozpočet: SO 103 MK - ul. Jiráskova

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 ASFALTOVÁ MODIFIKOVANÁ ZÁLIVKA ZA HORKA TYP N2 včetně adhezního nátěru bočních stěn proříznuté komůrky, včetně těsnění příčných spár silikonem délka ze situace 16+13+9+14=52,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	52,000	_____	_____
9			Ostatní konstrukce a práce				_____

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 180 Přechnodné dopravní značení**Rozpočet:** SO 180 Přechnodné dopravní značení**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 180 Přejídné dopravní značení
Rozpočet: SO 180 Přejídné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02720R		DOPRAVĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ Dopravně inženýrská opatření v akci: "II/268 - okružní křižovatka s větví D10" dle dokumentace PDPS zahrnující: •Přejídné svíslé i vodorovné dopravní značení, dopravní zařízení a světelné signály, jejich dodávka, montáž, demontáž, kontrola, údržba, servis, přemístování, přeznačování a manipulace s nimi. •Dočasnou úpravu stávajícího dopravního značení, zakrytí, demontáž či zneplatnění zakrývací páskou. •Vypracování realizační dokumentace DIO a zajištění inženýrské činnosti - stanovení přejídné úpravy provozu na PK a rozhodnutí o uzavírce. I=1,000 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 191 Dopravní značení sil. II/268 a OK**Rozpočet:** SO 191 Dopravní značení sil. II/268 a OK**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 191 Dopravní značení sil. II/268 a OK
Rozpočet: SO 191 Dopravní značení sil. II/268 a OK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 31 (B2, C4a, E2b, IS1a, 2*IS1e, IS1f, 4*IS3a, IS3b, IS3c, 3*IS5, 2*IS16b, 2*IS24b, 2*IZ4a, 3*P1, 4*P4, 2*P6) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	31,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 30 (2*C4a, E2b, IS1a, 2*IS1e, IS1f, 4*IS3a, IS3b, 2*IS3c, 3*IS5, IS16b, 2*IS24b, 2*IZ1a, 3*P1, 3*P4, 2*P6) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	30,000		
3	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT 32.55 (5.0*3.9 + 4.5*2.9) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	32,550		
4	914731R		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3-ZKRÁCENÉ OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Z3 zkrácené v provedení 500x500 mm Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	12,000		
5	914831		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z4 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	3,000		
6	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	29,000		
7	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	36,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 191 Dopravní značení sil. II/268 a OK
Rozpočet: SO 191 Dopravní značení sil. II/268 a OK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
8	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ	KUS	4,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
9	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	383,600		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
10	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	383,600		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 192 Dopravní značení větve D 10**Rozpočet:** SO 192 Dopravní značení větve D 10**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 192 Dopravní značení větve D 10
Rozpočet: SO 192 Dopravní značení větve D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914141		DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DODÁVKA A MONT 2 (C4a, IZ1a) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	2,000	_____	_____
2	914143		DOPRAV ZNAČ ZÁKL VEL OCEL FÓLIE TŘ 3 - DEMONTÁŽ 5 (C4a, IS3a, IS3b, IS3c, IS5) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	5,000	_____	_____
3	914531		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 3 - DOD A MONT 12 (4.0*3.0) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	12,000	_____	_____
4	914841		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z4 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 3 DODÁVKA A MONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000	_____	_____
5	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000	_____	_____
6	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	2,000	_____	_____
7	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	2,000	_____	_____
8	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	57,600	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 192 Dopravní značení větve D 10
Rozpočet: SO 192 Dopravní značení větve D 10

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
9	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	57,600		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 193 Dopravní značení MK - ul. Jiráskova**Rozpočet:** SO 193 Dopravní značení MK - ul. Jiráskova**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 193 Dopravní značení MK - ul. Jiráskova
 Rozpočet: SO 193 Dopravní značení MK - ul. Jiráskova

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ 3 (A4, IZ4a, IZ4b) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	3,000	_____	_____
2	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 7 (IS1b, IS1d, IS3b, IS3c, IZ4a, IZ4b, P3) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	7,000	_____	_____
3	914511		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 1 - DOD A MONT 7.2 (3.0*2.4) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	7,200	_____	_____
4	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	2,000	_____	_____
5	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	5,000	_____	_____
6	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	2,000	_____	_____
7	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	70,800	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 193 Dopravní značení MK - ul. Jiráskova
Rožpočet: SO 193 Dopravní značení MK - ul. Jiráskova

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA <small>Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny</small>	M2	70,800	_____	_____
9			Ostatní konstrukce a práce				_____

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 431 Veřejné osvětlení**Rozpočet:** SO 431 Veřejné osvětlení**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 431 Veřejné osvětlení
 Rozpočet: SO 431 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014111		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD) základy sloupů: 19*0,85*0,85*1,7=23,337 [A] chráničky (chráničky 51-52 § 53-54 § 55-56 § 57-58) 12,46+14,56+15,16+16,2=58,380 [B] objem chrániček: B*0,5*1,31=38,239 [C] pískové lože: (úseky 100-107 § 104-151 § 52-211): 144,18+39,72+239,34=423,240 [D] objem trasy s pískovým ložem: (D-B)*0,2*0,35=25,540 [E] A+C+E=87,116 [F] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	87,116		
2	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčení stavby Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02910	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ zaměření skutečného provedení stavby Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	029522		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY výchozí revize elektrického zařízení Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000		
5	029522	1	OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZNÍ ZPRÁVY periodická revize elektrického zařízení (zdokumentování stavu navazujících stávajících zařízení, bouraná zařízení není třeba zdokumentovat) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000		
6	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR potřebné manipulace v rozvodu VO, spolupráce se správcem sítě Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 431 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 431 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
7	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I základy sloupů: 19*0,85*0,85*1,7=23,337 [A] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	23,337		
8	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I včetně uložení do vzdálenosti 2 metry od výkopu chráničky (chráničky 51-52 § 53-54 § 55-56 § 57-58) 12,46+14,56+15,16+16,2=58,380 [B] pískové lože: (úseky 100-107 § 104-151 § 52-211): 144,18+39,72+239,34=423,240 [D] objem trasy s pískovým ložem: (D-B)*0,65*0,35=83,006 [E] E=83,006 [F] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	83,006		
9	13273	1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I včetně odvozu na skládku inertního odpadu základy sloupů: 19*0,85*0,85*1,7=23,337 [A] chráničky (chráničky 51-52 § 53-54 § 55-56 § 57-58) 12,46+14,56+15,16+16,2=58,380 [B] objem chrániček: B*0,5*1,31=38,239 [C] pískové lože: (úseky 100-107 § 104-151 § 52-211): 144,18+39,72+239,34=423,240 [D] objem trasy s pískovým ložem: (D-B)*0,2*0,35=25,540 [E] A+C+E=87,116 [F] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	87,116		
10	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM chráničky (chráničky 51-52 § 53-54 § 55-56 § 57-58) 12,46+14,56+15,16+16,2=58,380 [B] pískové lože: (úseky 100-107 § 104-151 § 52-211): 144,18+39,72+239,34=423,240 [D] objem trasy s pískovým ložem: (D-B)*0,65*0,35=83,006 [E] E=83,006 [F] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	83,006		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 431 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 431 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ stěrkopísek frakce 0 až 30 mm chráničky (chráničky 51-52 § 53-54 § 55-56 § 57-58) 12,46+14,56+15,16+16,2=58,380 [B] objem chrániček: $B*(0,5*1+0,05*0,31)=30,095$ [C] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	30,095		
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ písek jemnozrný frakce 0 až 4 mm chráničky (chráničky 51-52 § 53-54 § 55-56 § 57-58) 12,46+14,56+15,16+16,2=58,380 [B] pískové lože: (úseky 100-107 § 104-151 § 52-211): 144,18+39,72+239,34=423,240 [D] objem trasy s pískovým ložem: $(D-B)*0,2*0,35=25,540$ [E] E=25,540 [F] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	25,540		
1			Zemní práce				
2			Základy				
13	272315		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C30/37 základy sloupů: $19*0,85*0,85*1,7=23,337$ [A] jeden otvor chráničky: $0,055*0,055*3,14=0,009$ [B] chráničky (chráničky 51-52 § 53-54 § 55-56 § 57-58) 12,46+14,56+15,16+16,2=58,380 [C] objem chrániček: $C*(0,45*0,31-2*B)=7,093$ [D] A+D=30,430 [E] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	30,430		
2			Základy				
7			Přidružená stavební výroba				
14	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM fólie červená šířky 350 mm s nápisem "veřejné osvětlení Letiště Ruzyň"	M	435,937		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 431 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 431 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pískové lože: (úseky 100-107 § 104-151 § 52-211): 144,18+39,72+239,34=423,240 [A] A*1,03=435,937 [B] 3% na zvlnění a prostřih Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
15	702332		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM deska 1000x300x4 mm červená s nápisem "veřejné osvětlení Letiště Ruzyně" chráničky (chráničky 51-52 § 53-54 § 55-56 § 57-58) 12,46+14,56+15,16+16,2=58,380 [A] pískové lože: (úseky 100-107 § 104-151 § 52-211): 144,18+39,72+239,34=423,240 [B] (B-A)=364,860 [C] zaokrouhlení na celé desky C+0,14=365,000 [D] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	365,000		
16	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 zemnicí drát FeZn 10 mm počet sloupů: 19=19,000 [A] rezerva a svislé části u zapojení kabelu do sloupu: 3=3,000 [B] kabelové trasy: (úseky 100-107 § 104-151 § 52-211): 144,18+39,72+239,34=423,240 [C] 5% na zvlnění a prostřih: 1,05=1,050 [D] A*B+C*D=501,402 [E] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	501,402		
17	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 CYKY 4*16 mm2 počet sloupů: 19=19,000 [A] rezerva a svislé části u zapojení kabelu do sloupu: 3=3,000 [B] kabelové trasy: (úseky 100-107 § 104-151 § 101-211): 144,18+39,72+255,84=439,740 [C] 5% na zvlnění a prostřih: 1,05=1,050 [D] A*B+C*D=518,727 [E] Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M	518,727		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 431 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 431 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	743122		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M dřík sloupu osvětlovacího dálniční (zesílený), závěsná výška svítidla 10 metrů Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	18,000	_____	_____
19	743122	1	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M dřík sloupu osvětlovacího dálniční (zesílený), závěsná výška svítidla 10 metrů, spodní trubka zvýšený průměr (29 cm) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000	_____	_____
20	743151		OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 1-2 JISTÍCÍMI PRVKY Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	19,000	_____	_____
21	743313		VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 2 M výložník rovný 2,5 m Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	17,000	_____	_____
22	743313	1	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR JEDNORAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 2 M výložník rovný 3 m Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	2,000	_____	_____
23	743552		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W IP65 (světelná část), 2 klm Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	1,000	_____	_____
24	743553		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 25 DO 45 W IP65 (světelná část), 4,4 klm	KUS	15,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 431 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 431 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
25	743554		SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 45 W IP65 (světelná část), 8,5 klm	KUS	3,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
26	743Z11		DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
27	743Z35		DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M předat správci zařízení (přednostně) nebo ekologická likvidace včetně vysokotlaké výbojky (nebezpečný odpad, rtuť a další)	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
28	744632		JISTIČ TŘÍPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
29	744O14		ELEKTROMĚR provedení na DIN lištu	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				
7	Přidružená stavební výroba						
9	Ostatní konstrukce a práce						
30	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU základy sloupů 1*0,85*0,85*1,7=1,228 [A]	M3	1,228		
			Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 431 Veřejné osvětlení
Rozpočet: SO 431 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy OK**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy OK**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: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
 Objekt: SO 801 Vegetační úpravy OK
 Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy OK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM rovina Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	3 763,000	_____	_____
2	18241R		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU SPECIÁLNÍ TRAVNÍ SMĚS (LOUKA) rovina Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	2 450,000	_____	_____
3	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 1x (pol 18241+18241R) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	6 213,000	_____	_____
4	18311		ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU výsadbová plocha stromů a keřů Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	80,000	_____	_____
5	18331		SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY plocha humusování Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	6 293,000	_____	_____
6	183511		CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ 1,5x pol. 18241 Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	5 644,500	_____	_____
7	1840R		VÝSADBA CIBULOVIN Výsadba cibulovin do trávníku (20ks/m2) Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	18 200,000	_____	_____

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TU-18031-02 II/268 - Okružní křižovatka s větví D10
Objekt: SO 801 Vegetační úpravy OK
Rozpočet: SO 801 Vegetační úpravy OK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	18461		MULČOVÁNÍ dle pol. 18311 Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	80,000	_____	_____
9	18471		OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH plocha výsadby keřů Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M2	80,000	_____	_____
10	184A1		VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	KUS	80,000	_____	_____
11	18600		ZALÉVÁNÍ VODOU 10x výsadby: 5 l/keř Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 Expertní ceny	M3	0,800	_____	_____
1			Zemní práce				_____

Celkem: