

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 010 Příprava území

Rozpočet: SO 010 Příprava území

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů.

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 010 Příprava území
Rozpočet: SO 010 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina dle pol. 125738: 873,054*1,8=1 571,497 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	1 571,497		
2	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY DIO - operativní pracovní místo pro kácení stromů - předpoklad 3 týdny skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti (2x sestava A15+S7, 8x dopravní kužel) - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ POZN.: Povinný odkup dřevní hmoty (kmeny, silné části větví) zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace dle dispozic zhotovitele. Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	63,000		
4	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ POZN.: Povinný odkup dřevní hmoty (kmeny, silné části větví) zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace dle dispozic zhotovitele. Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	11,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 010 Příprava území
Rozpočet: SO 010 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ POZN.: Povinný odkup dřevní hmoty (kmeny, silné části větví) zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace dle dispozic zhotovitele. Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	20,000		
6	11243.R		NÁSLEDNÁ PÉČE O VYSAZENÉ STROMY Zajištění následné péče o vysazené stromy po dobu 5 let Cenová soustava: -	KUS	45,000		
7	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vč. odvozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele a uložení frézovaného asfaltu (ZAS-T1) - PŘEBYTEK MATERIÁLU Z CELÉ STAVBY POZN.: Povinný odkup frézovaného zhotovitelem! Celkem vyfrézovaná: 1052,471=1 052,471 [A] Odpočet materiálu pro recyklaci za studena (předně ZAS-T3): -739,96=- 739,960 [B] Celkem: A+B=312,511 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	312,511		
8	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně - zbytek materiálu po sejmutí ornice, předpoklad vrchní část stávajících zatravněných ploch (drn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) - PŘEBYTEK MATERIÁLU Z CELÉ STAVBY Celkem sejmutá ornice: 2293,285=2 293,285 [A] Odpočet materiálu potřebného pro zpětné použití: -1420,231=-1 420,231 [B] Celkem: A+B=873,054 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	873,054		
9	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM výšky do 2m, strany prům. do 1,5m zřízení, údržba a odstranění	M2	48,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 010 Příprava území
Rozpočet: SO 010 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ochrana stromů bedněním: 4*2,0*(4*1,5)=48,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
10	184B17		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 20CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M vč. zakotvení třemi opěrnými kůly, zpevnění v horní a spodní části a úvazku kmene s ochranou proti okusu zvěří Výšky stromů budou upřesněny při realizaci dle požadavku objednatele Náhradní výsadba ke kompenzaci ekologické újmy - KSÚS Pyrus Communis - letní: 3=3,000 [A] Pyrus Communis - podzimní: 3=3,000 [B] Pyrus Communis - zimní: 3=3,000 [C] Sorbus Torminalis (Jeřáb břek) - vysokokmen: 3=3,000 [D] třešeň domácí (Prunus avium) výšky 175-250 cm: 15=15,000 [E] ořešák královský (Juglans regia) výšky 175-250 cm: 10=10,000 [F] platan javorolistý (Platanus x acerofolia) výšky 200-300 cm: 8=8,000 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=45,000 [H]	KUS	45,000		
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
1			Zemní práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů. Položky a dílčí výměry položek vztahujících se k sanacím podkladních vrstev vozovek a ostatních konstrukcí (výměna AZ, RS CA ap.) budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 113328: 36,067*2,1=75,741 [A] dle pol. 122738: 20,7*1,8=37,260 [B] dle pol. 12924: 1106,7*0,15*2,0=332,010 [C] Celkem: A+B+C=445,011 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	445,011		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton dle pol. 11352: 27,54*0,205=5,646 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	5,646		
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU litý asfalt dle pol. 113138: 7,08*2,3=16,284 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	16,284		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně odvodňovací proužek na mostě odstranění původního litého asfaltu: 59,0*0,12=7,080 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	7,080		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce bourání asfaltové vozovky - nestmelená konstrukce tl. (předpokl.) 280mm: 63,24*0,28=17,707 [A] sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m - příprava pro plnou konstrukci asfaltové vozovky - odkop nestmelených vrstev: 36,72*0,5=18,360 [B] Celkem: A+B=36,067 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	36,067		
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Odstranění původní silniční obruby včetně betonového lože: 27,54=27,540 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	27,540		
7	113724		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně - část se použije v další etapě na recyklaci za studena na místě, zbývající část (separovaná v zatřídění ZAS-T1) bude povinně odkoupena zhotovitelem - viz SO 010. Přípravné a bourací práce odfrézování asfaltové vozovky - asfaltové vrstvy tl. (předpokl.) 130mm - ZAS-T1: 63,24*0,13=8,221 [A] odfrézování asfaltové vozovky - obnova krytu asf. vozovky tl. 40mm - ZAS-T1: 5078,58*0,04=203,143 [B] Celkem: A+B=211,364 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	211,364		
8	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	212,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce zpevněných ploch Drážka pro provedení napojení zálivkou: 212,0=212,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE odvodňovací proužek na mostě příprava drážky pro zálivku s / bez předtěsnění: 2*120=240,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	240,000		
10	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zbývající předpokl. vrchní část stávajících zatravněných ploch (dm, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) bude odvezena na trvalou skládku / recyklační středisko dle dispozic zhotovitele - viz. SO 010. Zemní práce Skrývka ornice tl. 300 mm: 703,8*0,3=211,140 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	211,140		
11	12190		PŘEVYSTVENÍ ORNICE Ochrana vytříděné ornice na dočasně skládce (množství potřebné pro tento SO) Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - ochrana na zemníku: 703,8*0,15=105,570 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	105,570		
12	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M3	20,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Výkop: 3,45=3,450 [A] Přípravné práce Výkop (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky): 17,25=17,250 [B] Celkem: A+B=20,700 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
13	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Součástí položky je i výběr vhodného materiálu! Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - doprava materiálu: 703,8*0,15=105,570 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	105,570		
14	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Zemní práce odstranění drnu ze zarostlé krajnice, prům. tl. 150mm: 1106,7=1 106,700 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	1 106,700		
15	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 20,7=20,700 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	20,700		
16	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nenamrzavý materiál vhodný do násypu Zemní práce Násyp - dosypání a zhutnění: 14,95=14,950 [A] Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky) - uložení vhodné zeminy do AZ vč. zhutnění: 36,72*0,5=18,360 [B] Celkem: A+B=33,310 [C]	M3	33,310		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
17	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nezpevněná krajnice tl. 150 mm Konstrukce zpevněných ploch doplnění krajnice ze ŠD: 1106,7*0,15=166,005 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	166,005		
18	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky) - zhutnění podloží na 100 % PS: 36,72=36,720 [A] Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 99,96=99,960 [B] Celkem: A+B=136,680 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	136,680		
19	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - příprava pláně: 703,8=703,800 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	703,800		
20	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm: 703,8*0,15=105,570 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	105,570		
21	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zemní práce Zatravnění ohumusovaných ploch: 703,8=703,800 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	703,800		
22	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	703,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Údržba zatravněných ploch do předání správci: 703,8=703,800 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
2			Základy				
23	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m - příprava pro plnou konstrukci asfaltové vozovky - instalace separační geotextilie: 36,72*1,15=42,228 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	42,228		
2			Základy				
5			Komunikace				
24	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 2*99,96=199,920 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	199,920		
25	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,6 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 99,96=99,960 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	99,960		
26	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2	M2	5 178,540		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 99,96=99,960 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 5078,58=5 078,580 [B] Celkem: A+B=5 178,540 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
27	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 99,96=99,960 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 5078,58=5 078,580 [B] Celkem: A+B=5 178,540 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	5 178,540		
28	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ ; tl. 70mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 99,96=99,960 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	99,960		
29	575C03		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 odvodňovací proužek na mostě 2 vrstvy litého asfaltu bez pohozy (2x60mm): 60,18*0,12=7,222 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	7,222		
30	577208		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - DVOUVRST NÁTĚR odvodňovací proužek na mostě nátěr pro zvýšení přilnavosti: 60,18=60,180 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	60,180		
5	Komunikace						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7			Přidružená stavební výroba				
31	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	59,160		
			Ostatní chránička 2xHDPE 40 mm: 2*29,58=59,160 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
32	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	1,000		
			příp. ostatních IS				
			Ostatní Rektifikace povrchových znaků IS: 1=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
33	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	502,860		
			ostatní Nová jednostranná ocelová svodidla úrovně zadržení N2 (z toho náběhy jsou 4x8,0 m): 502,86=502,860 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
34	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	502,860		
			POZN.: Povinný odkup kovových částí zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace dle dispozic zhotovitele.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Přípravné práce Odstranění původních svodidel: 502,86=502,860 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
35	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Ostatní směrový sloupek dle TP58 - výška 800 mm: 30=30,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	30,000		
36	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Obruby Silniční bet. obruba 150x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 27,54=27,540 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	27,540		
37	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Konstrukce zpevněných ploch Zařízení stávající vozovky: 212,0=212,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	212,000		
38	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM odvodňovací proužek na mostě zařízení odvodňovacího proužku: 240=240,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	240,000		
39	931314		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 Konstrukce zpevněných ploch Nápojení nové a stávající vozovky: 212,0=212,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	212,000		
40	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2	M	240,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 101 Souvislá údržba III/0083
Rozpočet: SO 101 Souvislá údržba III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvodňovací proužek na mostě výplň drážky zálivkou s / bez předtěsnění: 2*120=240,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
41	93135		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM odvodňovací proužek na mostě výplň drážky zálivkou s předtěsněním: 120=120,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	120,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů. Položky a dílčí výměry položek vztahujících se k sanacím podkladních vrstev vozovek a ostatních konstrukcí (výměna AZ, RS CA ap.) budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 113328: 5444,239*2,1=11 432,902 [A] dle pol. 122738: 890,4*1,8=1 602,720 [B] dle pol. 12924: 2202,18*0,15*2,0=660,654 [C] dle pol. 12926: 1060,3*0,3*2,0=636,180 [D] dle pol. 12931: 1706,0*0,25*1,8=767,700 [E] dle pol. 131738: 190,58*1,8=343,044 [F] dle pol. 132738 : 1780,986*1,8=3 205,775 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=18 648,975 [H] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	18 648,975		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton dle pol. 966158: 5,4*2,4=12,960 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	12,960		
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton dle pol. 966168: 15,0*2,5=37,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	37,500		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic	M3	5 444,239		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m - příprava pro plnou konstrukci asfaltové vozovky - odkop nestmelených vrstev: 9028,65*0,5=4 514,325 [A] Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka - odstranění nestmelených vrstev prům. tl. 280 mm: 3321,12*0,28=929,914 [B] Celkem: A+B=5 444,239 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
5	113724		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně - část se použije na recyklaci za studena na místě, zbývající část (separovaná v zatřídění ZAS-T1) bude povinně odkoupena zhotovitelem - viz SO 010. Přípravné a bourací práce recyklace za studena na místě vyfrézování asfaltové vozovky (příprava pro sanaci krajů) - - tl. 140 mm - ZAS-T1: 307,02*0,14=42,983 [A] - tl. 70 mm - ZAS-T1: 1035,3*0,07=72,471 [B] - tl. 70 mm - ZAS-T3: 1035,3*0,07=72,471 [C] Mezisoučet: A+B+C=187,925 [D] obnova krytu asfaltové vozovky vyfrézování asfaltové vozovky 40 mm - ZAS-T1: 89,96*0,04=3,598 [E] plná konstrukce asfaltové vozovky vyfrézování asfaltové vozovky - - tl. 70 mm - ZAS-T1: 2097,12*0,07=146,798 [F] - tl. 60 mm - ZAS-T3: 2097,12*0,06=125,827 [G] - tl. 130 mm - ZAS-T1: 1224,0*0,13=159,120 [H] Mezisoučet: F+G+H=431,745 [I] Celkem: D+E+I=623,268 [J] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	623,268		
6	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	2 484,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce zpevněných ploch Drážka pro provedení napojení zálivkou: 2484,0=2 484,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
7	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zbývající předpokl. vrchní část stávajících zatravněných ploch (dm, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) bude odvezena na trvalou skládku / recyklační středisko dle dispozic zhotovitele - viz. SO 010. Zemní práce Skrývka ornice tl. 300 mm: 3945,65*0,3=1 183,695 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1 183,695		
8	12190		PŘEVYSTVENÍ ORNICE Ochrana vytříděné ornice na dočasné skládce (množství potřebné pro tento SO) Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - ochrana na zemníku: 5005,95*0,15=750,893 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	750,893		
9	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Výkop: 890,4=890,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	890,400		
10	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Součástí položky je i výběr vhodného materiálu!	M3	750,893		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - doprava materiálu: 5005,95*0,15=750,893 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
11	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Zemní práce odstranění drnu ze zarostlé krajnice prům. tl. 150mm: 2202,18=2 202,180 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	2 202,180		
12	12926		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 300MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Zemní práce odstranění drnu ze zarostlé krajnice prům. tl. 300mm: 1060,3=1 060,300 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	1 060,300		
13	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné práce pročištění příkopu - odpad do 0,25 m3 / mb: 1137=1 137,000 [A] Odvodnění Zpevněný příkop pročištění zpevněných i nezpevněných příkopů - odpad do 0,25 m3 / mb: 77=77,000 [B] Zasakovací příkop pročištění zpevněných i nezpevněných příkopů - odpad do 0,25 m3 / mb: 492=492,000 [C] Celkem: A+B+C=1 706,000 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	1 706,000		
14	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele,	M3	190,580		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vzdálenost uvedena orientačně POZN.: Pažení štětovnicemi vykázáno zvlášť. Odvodnění zasakovací objekt hloubky 3,5 m Výkop: 190,58=190,580 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
15	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I s ponecháním v místě Výpočet celkového objemu výkopů rýh viz. pol. 132738. související zemní práce pro chráničky - materiál pro zpětný zásyp (dle pol. 17411): 45,62=45,620 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	45,620		
16	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M3	1 780,986		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Recyklace za studena na místě výkop - I. třída těžitelnosti šířky 2x0,8 m v tl. 160 mm: 343,63=343,630 [A] výkop - I. třída těžitelnosti šířky 2x1,5 m v tl. 300 mm - sanace krajů: 1208,09=1 208,090 [B] Mezisoučet: A+B=1 551,720 [C] Odvodnění zasakovací příkop výkop - I. třída těžitelnosti, vytvoření akumulační rýhy 500 x 500 mm: 492,0*0,5*0,5=123,000 [D] vyústění drenáže ze svahu vč. odláždění výkop - I. třída těžitelnosti - plocha 0,16 m2: 30,0*0,16=4,800 [E] drenáž DN200 zasypaná do příkopu výkop - I. třída těžitelnosti - plocha 0,45 m2: 30,0*0,45=13,500 [F] silniční drenáž DN150 výkop - I. třída těžitelnosti - plocha 0,16 m2: 333,54*0,16=53,366 [G] Mezisoučet: D+E+F+G=194,666 [H] Ostatní plastová chránička půlená DN110 - výkop - I. třída těžitelnosti: 75,0*0,24=18,000 [I] související zemní práce pro chráničky - výkop - I. třída těžitelnosti - - 50/120cm: 40*0,5*1,2=24,000 [J] - 35/80cm: 6*0,35*0,8=1,680 [K] - 35/60cm: 174*0,35*0,6=36,540 [L] odpočet materiálu zpětného zasypu (dle pol. 17411): -45,62=-45,620 [M] Mezisoučet: J+K+L+M=16,600 [N] Celkem: C+H+I+N=1 780,986 [O] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 890,4=890,400 [A] dle pol. 131738: 190,58=190,580 [B] dle pol. 132738: 1780,986=1 780,986 [C] Celkem: A+B+C=2 861,966 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	2 861,966		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nenamrzavý materiál vhodný do násypu Zemní práce Násyp - dosypání a zhutnění: 903,6=903,600 [A] Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky) - uložení vhodné zeminy do AZ vč. zhutnění: 9028,65*0,5=4 514,325 [B] Celkem: A+B=5 417,925 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	5 417,925		
19	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nezpevněná krajnice tl. 150 mm Konstrukce zpevněných ploch doplnění krajnice ze ŠD: 2202,18*0,15=330,327 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	330,327		
20	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM související zemní práce pro chráničky - zpětný zásyp rýh se zhutněním - - 50/100cm: 40*0,5*1,0=20,000 [A] - 35/60cm: 6*0,35*0,6=1,260 [B] - 35/40cm: 174*0,35*0,4=24,360 [C] Celkem: A+B+C=45,620 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	45,620		
21	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp trouby ze štěrkodrti ŠD 0/32 Odvodnění prodloužení propustku DN400: 0,33=0,330 [A] propustek DN400 s šikmými čely: 7,65=7,650 [B] prodloužení propustku DN500: 1,53=1,530 [C] propustek DN600 s šikmými čely: 10,10=10,100 [D] Celkem: A+B+C+D=19,610 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	19,610		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	17481	b	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zásyp / výplň objektu / rýhy z HDK 8/16</p> <p>Odvodnění zasakovací objekt hloubky 3,5 m: 190,58=190,580 [A] zasakovací příkop (500x500mm): 492,0*0,5*0,5=123,000 [B] výústění drenáže ze svahu vč. odláždění (plocha 0,15 m2): 30,0*0,15=4,500 [C] drenáž DN200 zasypaná do příkopu (plocha 0,7 m2): 30,0*0,7=21,000 [D] silniční drenáž DN150 (plocha 0,15 m2): 333,54*0,15=50,031 [E] Celkem: A+B+C+D+E=389,111 [F]</p> <p>Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</p>	M3	389,111		
23	17481	c	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>zemina splňující podmínky vhodnosti do aktivní zóny dle ČSN 73 6133</p> <p>Ostatní plastová chránička půlená DN110 - zásyp: 75,0*0,12=9,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</p>	M3	9,000		
24	17481	d	<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>těžené kamenivo fr. 0/4</p> <p>související zemní práce pro chráničky - - vypískování žlabu (jemný písek 0/4): 3,2=3,200 [A] - zásypový písek (kabelové lože): 17,0=17,000 [B] Celkem: A+B=20,200 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</p>	M3	20,200		
25	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>obsyp potrubí ze štěrkopísku - ruční hutnění</p>	M3	19,590		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odvodnění prodloužení propustku DN400: 0,31=0,310 [A] propustek DN400 s šikmými čely: 7,65=7,650 [B] prodloužení propustku DN500: 1,53=1,530 [C] propustek DN600 s šikmými čely: 10,10=10,100 [D] Celkem: A+B+C+D=19,590 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
26	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky) - zhutnění podloží na 100 % PS: 9028,65=9 028,650 [A] Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 4123,56=4 123,560 [B] recyklace za studena na místě - sanace krajů: 4563,89=4 563,890 [C] Celkem: A+B+C=17 716,100 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	17 716,100		
27	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - příprava pláně: 5005,95=5 005,950 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	5 005,950		
28	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm: 5005,95*0,15=750,893 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	750,893		
29	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zemní práce Zatravnění ohumusovaných ploch: 5005,95=5 005,950 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	5 005,950		
30	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	5 005,950		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Údržba zatravněných ploch do předání správci: 5005,95=5 005,950 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
2			Základy				
31	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Odvodnění zasakovací příkop filtrační geotextilie - obvod 2000 mm: 492,0*2,0=984,000 [A] vyústění drenáže ze svahu vč. odláždění filtrační geotextilie - obvod 1,5 m: 30,0*1,5=45,000 [B] drenáž DN200 zasypaná do příkopu filtrační geotextilie - obvod 5,0 m: 30,0*5,0=150,000 [C] silniční drenáž DN150 filtrační geotextilie - obvod 1,5 m: 333,54*1,5=500,310 [D] Celkem: A+B+C+D=1 679,310 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	1 679,310		
32	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE Odvodnění zasakovací objekt hloubky 3,5 m filtrační geotextilie: 342,0=342,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	342,000		
33	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m - příprava pro plnou konstrukci asfaltové vozovky - instalace separační geotextilie: 9028,65*1,15=10 382,948 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	10 382,948		
34	23217A		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (PLOCHA)	M2	112,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Odvodnění</div> <div>zasakovací objekt hloubky 3,5 m</div> <div>pažení výkopu štětovnicemi: 112,0=112,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</div>				
35	23717A		<div>ODSTRANĚNÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ V PLOŠE</div> <div>vč. odvozu a uskladnění dle dispozic zhotovitele</div>	M2	112,000		
			<div>Odvodnění</div> <div>zasakovací objekt hloubky 3,5 m</div> <div>pažení výkopu štětovnicemi: 112,0=112,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</div>				
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
36	45157		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div> <div>štěrkopískové lože tl. 150 mm</div>	M3	5,165		
			<div>Odvodnění</div> <div>prodloužení propustku DN400: 2,3=2,300 [A]</div> <div>propustek DN400 s šikmými čely: 12,75=12,750 [B]</div> <div>prodloužení propustku DN500: 2,55=2,550 [C]</div> <div>propustek DN600 s šikmými čely: 16,83=16,830 [D]</div> <div>Celkem: (A+B+C+D)*0,15=5,165 [E]</div> <div>Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</div>				
37	467314		<div>STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div>betonový práh 300x400 mm C25/30-XF4</div>	M3	2,160		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odvodnění prodloužení propustku DN400: 3,0=3,000 [A] propustek DN400 s šikmými čely: 5,0=5,000 [B] prodloužení propustku DN500: 5,0=5,000 [C] propustek DN600 s šikmými čely: 5,0=5,000 [D] Celkem: (A+B+C+D)*0,3*0,4=2,160 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
38	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 2*4123,56=8 247,120 [A] chodníkový přejezd - předlažba: 2*27,54=55,080 [B] Celkem: A+B=8 302,200 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	8 302,200		
39	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ŠDA 0/63 ; tl. 300mm recyklace za studena na místě štěrkodrt' šířky 2x1,7 m v tl. 300 mm - sanace krajů: 4563,89=4 563,890 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	4 563,890		
40	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU materiál z výzisku, vč. dopravy z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele Recyklace za studena na místě dosypávka R-mat (především obsahující dehet z vyfrézovaných úseků): 505,34=505,340 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	505,340		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM RS 0/32 CA dle TP 208 ; tl. 160 mm Zahrnuje případné přidání doplňkového kameniva podle výsledků průkazní zkoušky (vyjma R-mat - vykázano zvlášť), dále reprofilace do požadovaných sklonových poměrů a přehutnění vrstvy, dávkování asfaltové emulze (předp.) 3% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu (předp.) 5% dle TP 208. Přesný způsob sanace (receptura) a její rozsah bude upřesněn dle skutečné situace na stavbě. Recyklace za studena na místě: 8455,24=8 455,240 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	8 455,240		
42	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,6 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 4123,56=4 123,560 [A] Recyklace za studena na místě: 8028,60=8 028,600 [B] Celkem: A+B=12 152,160 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	12 152,160		
43	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 3984,12=3 984,120 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 89,96=89,960 [B] Recyklace za studena na místě: 7757,10=7 757,100 [C] Celkem: A+B+C=11 831,180 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	11 831,180		
44	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU kompozit dvouosé geomříže a textílie s minimální tahovou pevností 70/70 kN	M2	12 012,720		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 3984,12=3 984,120 [A] Recyklace za studena na místě: 8028,60=8 028,600 [B] Celkem: A+B=12 012,720 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
45	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 3984,12=3 984,120 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 89,96=89,960 [B] Recyklace za studena na místě: 7757,10=7 757,100 [C] Celkem: A+B+C=11 831,180 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	11 831,180		
46	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ ; tl. 60mm Recyklace za studena na místě: 8028,60=8 028,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	8 028,600		
47	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ ; tl. 70mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 4123,56=4 123,560 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	4 123,560		
48	577208		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - DVOUVRST NÁTĚR POZN.: Položka bude čerpána pouze v rozsahu dle pokynů TDI !	M2	8 455,240		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			recyklace za studena na místě nátěr pro zvýšení přilnavosti: 8455,24=8 455,240 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
49	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM přeskládání původní betonové dlažby vč. očištění a doplnění nového lože z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch chodníkový přejezd - předlažba: 27,54=27,540 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	27,540		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
50	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM neperforovaná trubka PVC DN200, SN16 Odvodnění výústění drenáže ze svahu vč. odláždění: 30,0=30,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	30,000		
51	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM drenážní trubka PVC DN150 Odvodnění silniční drenáž DN150: 333,54=333,540 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	333,540		
52	87534		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 200MM drenážní trubka PVC DN200 Odvodnění drenáž DN200 zasypaná do příkopu: 30,0=30,000 [A]	M	30,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
53	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	75,000		
			Ostatní plastová chránička půlená DN110: 75,0=75,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
54	894857		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 500MM	KUS	4,000		
			Odvodnění šachta drenážní DN500: 4=4,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
55	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	19,000		
			příp. ostatních IS				
			Ostatní Rektifikace povrchových znaků IS: 19=19,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
56	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	75,000		
			Ostatní plastová chránička půlená DN110 - výstražná folie: 75,0=75,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
57	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	9,000		
			Ostatní plastová chránička půlená DN110 - obetonování: 75,0*0,12=9,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
8		Potrubí					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ ostatní Výměna svodidla úrovně zadržení N2 - instalace nového včetně sloupků: 27,0=27,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	27,000		
59	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM POZN.: Povinný odkup kovových částí zhotovitelem! Ostatní vč. likvidace dle dispozic zhotovitele. ostatní Výměna svodidla úrovně zadržení N2 - odstranění stávajícího včetně sloupků: 27,0=27,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	27,000		
60	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Ostatní směrový sloupek dle TP58 - výška 800 mm: 60=60,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	60,000		
61	91692		ZVÝRAZŇUJÍCÍ SLOUPKY PLASTOVÉ Ostatní směrový sloupek červený dle TP58 - výška 800 mm: 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	10,000		
62	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Obruby Silniční bet. obruba 150x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 343,74=343,740 [A] Silniční bet. obruba snžená 150x150 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 60,89=60,890 [B] Celkem: A+B=404,630 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	404,630		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
63	9183B1		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM BETONOVÝCH betonová trouba DN400 Odvodnění prodloužení propustku DN400: 4,5=4,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	4,500		
64	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH plastová trouba DN400, SN16 Odvodnění propustek DN400 s šikmými čely: 12,5=12,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	12,500		
65	9183C1		PROPUSTY Z TRUB DN 500MM BETONOVÝCH betonová trouba DN500 Odvodnění prodloužení propustku DN500: 2,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	2,500		
66	9183D3		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM PLASTOVÝCH plastová trouba DN600, SN16 Odvodnění propustek DN600 s šikmými čely: 16,5=16,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	16,500		
67	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Konstrukce zpevněných ploch Zařízení stávající vozovky: 2484,0=2 484,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	2 484,000		
68	931314		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2	M	2 484,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce zpevněných ploch Napojení nové a stávající vozovky: 2484,0=2 484,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
69	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Odvodnění žlab z betonových tvárnic š. 0.6 m do bet. lože C25/30 XF4 - - okolo propustků: 95,0=95,000 [A] - zpevněný příkop: 77,0=77,000 [B] Celkem: A+B=172,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	172,000		
70	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM odláždění z drobné kamenné kostky (vyspárovánoo MC25-XF4) betonové lože C20/25-XF4 Odvodnění vyústění drenáže ze svahu vč. odláždění: 2,0=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	2,000		
71	935832		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MMM DO BETONU TL 100MM opevnění svahu dlažbou z lomového kamene tl. 150 mm (vyspárováno MC25-XF4) betonové lože C20/25-XF4 tl. 100 mm Odvodnění prodloužení propustku DN400: 5,61=5,610 [A] propustek DN400 s šikmými čely: 16,50=16,500 [B] prodloužení propustku DN500: 13,20=13,200 [C] propustek DN600 s šikmými čely: 19,80=19,800 [D] Celkem: A+B+C+D=55,110 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	55,110		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 102 Rekonstrukce III/0083
Rozpočet: SO 102 Rekonstrukce III/0083

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Odvodnění zpevněný příkop odstranění stávajícího betonového žlabu vč. bet. lože: 45,0*0,12=5,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	5,400		
73	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné práce bourání betonových objektů v rámci úpravy propustků (odb. odhad): 15,0=15,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	15,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 103 Souvislá údržba III/0084

Rozpočet: SO 103 Souvislá údržba III/0084

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů. Položky a dílčí výměry položek vztahujících se k sanacím podkladních vrstev vozovek a ostatních konstrukcí (výměna AZ, RS CA ap.) budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 103 Souvislá údržba III/0084
Rozpočet: SO 103 Souvislá údržba III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 113328: 40,963*2,1=86,022 [A] dle pol. 122738: 50,92*1,8=91,656 [B] dle pol. 12924: 247,86*0,15*2,0=74,358 [C] dle pol. 12931: 99,96*0,25*1,8=44,982 [D] Celkem: A+B+C+D=297,018 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	297,018		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
2	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce bourání asfaltové vozovky - nestmelená konstrukce tl. (předpokl.) 280mm: 47,94*0,28=13,423 [A] sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m - příprava pro plnou konstrukci asfaltové vozovky - odkop nestmelených vrstev: 55,08*0,5=27,540 [B] Celkem: A+B=40,963 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	40,963		
3	113724		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně - část se použije v další etapě na recyklaci za studena na místě, zbývající část (separovaná v zatřídění ZAS-T1) bude povinně odkoupena zhotovitelem - viz SO 010.	M3	49,521		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 103 Souvislá údržba III/0084
Rozpočet: SO 103 Souvislá údržba III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Přípravné a bourací práce odfrézování asfaltové vozovky - asfaltové vrstvy tl. (předpokl.) 60mm - ZAS-T1: 47,94*0,06=2,876 [A] odfrézování asfaltové vozovky - asfaltové vrstvy tl. (předpokl.) 70mm - ZAS-T3: 47,94*0,07=3,356 [B] odfrézování asfaltové vozovky - obnova krytu asf. vozovky tl. 40mm - ZAS-T1: 1082,22*0,04=43,289 [C] Celkem: A+B+C=49,521 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
4	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Konstrukce zpevněných ploch Drážka pro provedení napojení zálivkou: 125,46=125,460 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	125,460		
5	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zbývající předpokl. vrchní část stávajících zatravněných ploch (drn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) bude odvezena na trvalou skládku / recyklační středisko dle dispozic zhotovitele - viz. SO 010. Zemní práce Skrývka ornice tl. 300 mm: 235,75*0,3=70,725 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	70,725		
6	12190		PŘEVYSTVENÍ ORNICE Ochrana vytříděné ornice na dočasné skládce (množství potřebné pro tento SO) Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - ochrana na zemniku: 471,5*0,15=70,725 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	70,725		
7	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M3	50,920		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 103 Souvislá údržba III/0084
Rozpočet: SO 103 Souvislá údržba III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Výkop: 35,36=35,360 [A] Přípravné práce Výkop (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky): 15,56=15,560 [B] Celkem: A+B=50,920 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
8	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Součástí položky je i výběr vhodného materiálu! Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - doprava materiálu: 471,5*0,15=70,725 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	70,725		
9	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Zemní práce odstranění drnu ze zarostlé krajnice, prům. tl. 150mm: 247,86=247,860 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	247,860		
10	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné práce pročištění příkopu - odpad do 0,25 m3 / mb: 99,96=99,960 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	99,960		
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 50,92=50,920 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	50,920		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 103 Souvislá údržba III/0084
Rozpočet: SO 103 Souvislá údržba III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nenamrzavý materiál vhodný do násypu Zemní práce Násyp - dosypání a zhutnění: 35,36=35,360 [A] Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky) - uložení vhodné zeminy do AZ vč. zhutnění: 55,08*0,5=27,540 [B] Celkem: A+B=62,900 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	62,900		
13	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nezpevněná krajnice tl. 150 mm Konstrukce zpevněných ploch doplnění krajnice ze ŠD: 247,86*0,15=37,179 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	37,179		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky) - zhutnění podloží na 100 % PS: 55,08=55,080 [A] Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 81,6=81,600 [B] Celkem: A+B=136,680 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	136,680		
15	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - příprava pláně: 471,5=471,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	471,500		
16	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm: 471,5*0,15=70,725 [A]	M3	70,725		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 103 Souvislá údržba III/0084
Rozpočet: SO 103 Souvislá údržba III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
17	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zemní práce Zatrávnění ohumusovaných ploch: 471,5=471,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	471,500		
18	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Zemní práce Údržba zatrávněných ploch do předání správci: 471,5=471,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	471,500		
1			Zemní práce				
2			Základy				
19	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m - příprava pro plnou konstrukci asfaltové vozovky - instalace separační geotextilie: 55,08*1,15=63,342 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	63,342		
2			Základy				
5			Komunikace				
20	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 2*81,6=163,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	163,200		
21	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2	M2	81,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 103 Souvislá údržba III/0084
Rozpočet: SO 103 Souvislá údržba III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,6 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 81,6=81,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
22	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 81,6=81,600 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 1082,22=1 082,220 [B] Celkem: A+B=1 163,820 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	1 163,820		
23	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 81,6=81,600 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 1082,22=1 082,220 [B] Celkem: A+B=1 163,820 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	1 163,820		
24	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ ; tl. 70mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 81,6=81,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	81,600		
5	Komunikace						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt:

SO 103 Souvislá údržba III/0084

Rozpočet:

SO 103 Souvislá údržba III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	9,000		
			Ostatní směrový sloupek dle TP58 - výška 800 mm: 9=9,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
26	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	125,460		
			Konstrukce zpevněných ploch Zařízení stávající vozovky: 125,46=125,460 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
27	931314		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2	M	125,460		
			Konstrukce zpevněných ploch Napojení nové a stávající vozovky: 125,46=125,460 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů. Položky a dílčí výměry položek vztahujících se k sanacím podkladních vrstev vozovek a ostatních konstrukcí (výměna AZ, RS CA ap.) budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 113328: 1536,188*2,1=3 225,995 [A] dle pol. 122738: 375,6*1,8=676,080 [B] dle pol. 12924: 1102,62*0,15*2,0=330,786 [C] dle pol. 12926: 1314,45*0,3*2,0=788,670 [D] dle pol. 12931: 858,0*0,25*1,8=386,100 [E] dle pol. 132738 : 731,864*1,8=1 317,355 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=6 724,986 [G] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	6 724,986		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton dle pol. 11352: 31,62*0,205=6,482 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	6,482		
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU železobeton dle pol. 11336: 3,06*2,5=7,650 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	7,650		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M3	1 536,188		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Přípravné a bourací práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m - příprava pro plnou konstrukci asfaltové vozovky - odkop nestmelených vrstev: 2854,3*0,5=1 427,150 [A] odstranění ŽB panelů vč lože - odkop nestmelených vrstev předp. tl. 220 mm: 15,3*0,22=3,366 [B] odstranění asfaltové vozovky (plná konstrukce asfaltové vozovky) - odstranění nestmelených vrstev tl. 280 mm: 377,4*0,28=105,672 [C] Celkem: A+B+C=1 536,188 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
5	11336		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce odstranění ŽB panelů vč lože - předp. tl. 200 mm: 15,3*0,2=3,060 [B] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	3,060		
6	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Odstranění původní silniční obruby včetně betonového lože: 31,62=31,620 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	31,620		
7	113724		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO SKM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně - část se použije na recyklaci za studena na místě, zbývající část (separovaná v zatřídění ZAS-T1) bude povinně odkoupena zhotovitelem - viz SO 010.	M3	139,684		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Přípravné a bourací práce recyklace za studena na místě vyfrézování asfaltové vozovky (příprava pro sanaci krajů) - - tl. 60 mm - ZAS-T1: 623,22*0,06=37,393 [A] - tl. 35 mm - ZAS-T3: 623,22*0,035=21,813 [B] Mezisoučet: A+B=59,206 [C]</p> <p>obnova krytu asfaltové vozovky vyfrézování asfaltové vozovky 40 mm - ZAS-T1: 785,4*0,04=31,416 [D]</p> <p>plná konstrukce asfaltové vozovky vyfrézování asfaltové vozovky - - tl. 60 mm - ZAS-T1: 377,4*0,06=22,644 [E] - tl. 70 mm - ZAS-T3: 377,4*0,07=26,418 [F] Mezisoučet: E+F=49,062 [G]</p> <p>Celkem: C+D+G=139,684 [H] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</p>				
8	113764		<p>FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE</p> <p>Konstrukce zpevněných ploch Drážka pro provedení napojení zálivkou: 1171,0=1 171,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</p>	M	1 171,000		
9	121104		<p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM</p> <p>vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zbývající předpokl. vrchní část stávajících zatravněných ploch (drn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) bude odvezena na trvalou skládku / recyklační středisko dle dispozic zhotovitele - viz. SO 010.</p> <p>Zemní práce Skrývka ornice tl. 300 mm: 1314,45*0,3=394,335 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny</p>	M3	394,335		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	12190		PŘEVYSTVENÍ ORNICE Ochrana vyfíděné ornice na dočasné skládce (množství potřebné pro tento SO) Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - ochrana na zemniku: 2628,9*0,15=394,335 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	394,335		
11	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Výkop: 375,6=375,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	375,600		
12	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Součástí položky je i výběr vhodného materiálu! Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - doprava materiálu: 2628,9*0,15=394,335 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	394,335		
13	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Zemní práce odstranění drnu ze zarostlé krajnice, prům. tl. 150mm: 1102,62=1 102,620 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	1 102,620		
14	12926		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 300MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele	M2	1 314,450		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce odstranění drnu ze zarostlé krajnice prům. tl. 300mm: 1314,45=1 314,450 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
15	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné práce pročištění příkopu - odpad do 0,25 m3 / mb: 858=858,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	858,000		
16	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Recyklace za studena na místě výkop - I. třída těžitelnosti šířky 2x0,8 m v tl. 160 mm: 159,54=159,540 [A] výkop - I. třída těžitelnosti šířky 2x1,5 m v tl. 300 mm - sanace krajů: 560,9=560,900 [B] Mezisoučet: A+B=720,440 [C] Odvodnění silniční drenáž DN150 výkop - I. třída těžitelnosti - plocha 0,16 m2: 71,4*0,16=11,424 [D] Celkem: C+D=731,864 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	731,864		
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 375,6=375,600 [A] dle pol. 132738: 731,864=731,864 [B] Celkem: A+B=1 107,464 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1 107,464		
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 838,750		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nenamrzavý materiál vhodný do násypu Zemní práce Násyp - dosypání a zhutnění: 411,6=411,600 [A] Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky) - uložení vhodné zeminy do AZ vč. zhutnění: 2854,3*0,5=1 427,150 [B] Celkem: A+B=1 838,750 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
19	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nezpevněná krajnice tl. 150 mm Konstrukce zpevněných ploch doplnění krajnice ze ŠD: 1102,62*0,15=165,393 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	165,393		
20	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp trouby ze štěrkodrti ŠD 0/32 Odvodnění 3x propustek DN400 s šikmými čely: 32,13=32,130 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	32,130		
21	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp rýhy z HDK 8/16 Odvodnění silniční drenáž DN150 (plocha 0,15 m2): 71,4*0,15=10,710 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	10,710		
22	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp potrubí ze štěrkopísku - ruční hutnění Odvodnění 3x propustek DN400 s šikmými čely: 32,13=32,130 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	32,130		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m (pro plnou konstrukci asfaltové vozovky) - zhutnění podloží na 100 % PS: 2854,3=2 854,300 [A] Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 390,61=390,610 [B] Autobusová zastávka zálivová: 136,58=136,580 [C] recyklace za studena na místě - sanace krajů: 2118,95=2 118,950 [D] Celkem: A+B+C+D=5 500,440 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	5 500,440		
24	18130		ÚPRAVA PLÁŇE BEZ ZHUTNĚNÍ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - příprava pláňe: 2628,9=2 628,900 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	2 628,900		
25	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm: 2628,9*0,15=394,335 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	394,335		
26	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zemní práce Zatrávnění ohumusovaných ploch: 2628,9=2 628,900 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	2 628,900		
27	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Zemní práce Údržba zatrávněných ploch do předání správci: 2628,9=2 628,900 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	2 628,900		
1			Zemní práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
28	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Odvodnění silniční drenáž DN150 filtrační geotextilie - obvod 1,5 m: 71,4*1,5=107,100 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	107,100		
29	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE Přípravné práce sanace aktivní zóny v tl. 0,5 m - příprava pro plnou konstrukci asfaltové vozovky - instalace separační geotextilie: 2854,3*1,15=3 282,445 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3 282,445		
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
30	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopískové lože tl. 150 mm Odvodnění 3x propustek DN400 s šikmými čely: 98,94*0,15=14,841 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	14,841		
31	467314		STUPŇĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU C25/30 betonový práh 300x400 mm C25/30-XF4 Odvodnění 3x propustek DN400 s šikmými čely: 23,0*0,3*0,4=2,760 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	2,760		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	562141		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 200MM SC 0/32 C3/4 ; tl. 170mm Konstrukce zpevněných ploch Autobusová zastávka zálivová: 136,58=136,580 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	136,580		
33	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 2*390,61=781,220 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	781,220		
34	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠDA 0/63 ; tl. 200mm Konstrukce zpevněných ploch Autobusová zastávka zálivová: 136,58=136,580 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	136,580		
35	56336		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM ŠDA 0/63 ; tl. 300mm recyklace za studena na místě štěrkodrt' šířky 2x1,7 m v tl. 300 mm - sanace krajů: 2118,95=2 118,950 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	2 118,950		
36	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU materiál z výzisku, vč. dopravy z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele Recyklace za studena na místě dosypávka R-mat (především obsahující dehet z vyfrézovaných úseků): 234,62=234,620 [A]	M3	234,620		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny							
37	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM RS 0/32 CA dle TP 208 ; tl. 160 mm Zahrnuje případné přidání doplňkového kameniva podle výsledků průkazní zkoušky (vyjma R-mat - vykázáno zvlášť), dále reprofilace do požadovaných sklonových poměrů a přehutnění vrstvy, dávkování asfaltové emulze (předp.) 3% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu (předp.) 5% dle TP 208. Přesný způsob sanace (receptura) a její rozsah bude upřesněn dle skutečné situace na stavbě. Recyklace za studena na místě: 3738,98=3 738,980 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3 738,980		
38	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,6 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 390,61=390,610 [A] Recyklace za studena na místě: 3550,32=3 550,320 [B] Celkem: A+B=3 940,930 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3 940,930		
39	572123.R		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z MODIF EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP ; 0,7 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Autobusová zastávka zálivová: 136,58=136,580 [A] Cenová soustava: -	M2	136,580		
40	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2	M2	4 593,060		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 377,4=377,400 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 785,4=785,400 [B] Recyklace za studena na místě: 3430,26=3 430,260 [C] Celkem: A+B+C=4 593,060 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
41	572214		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-CP ; 0,3 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Autobusová zastávka zálivová: 127,5+131,96=259,460 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	259,460		
42	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU kompozit dvouosé geomříže a textílie s minimální tahovou pevností 70/70 kN Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 377,4=377,400 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 785,4=785,400 [B] Recyklace za studena na místě: 3430,26=3 430,260 [C] Celkem: A+B=3 807,660 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3 807,660		
43	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 377,4=377,400 [A] Obnova krytu asfaltové vozovky: 785,4=785,400 [B] Recyklace za studena na místě: 3430,26=3 430,260 [C] Celkem: A+B+C=4 593,060 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	4 593,060		
44	574A34.R		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM VYZTUŽENÝ	M2	127,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			FR ACO 11S ; TL. 40mm FR - fiber reinforced - rozptýlená 3D výztuž s aramidovými vlákny Konstrukce zpevněných ploch Autobusová zastávka zálivová: 127,5=127,500 [A] Cenová soustava: -				
45	574C56.R		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM VYZTUŽENÝ FR ACL 16S ; tl. 60mm FR - fiber reinforced - rozptýlená 3D výztuž s aramidovými vlákny Konstrukce zpevněných ploch Autobusová zastávka zálivová: 131,96=131,960 [A] Cenová soustava: -	M2	131,960		
46	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM ACP 16+ ; tl. 60mm Recyklace za studena na místě: 3550,32=3 550,320 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3 550,320		
47	574E58.R		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM VYZTUŽENÝ FR ACP 22S ; tl. 60mm FR - fiber reinforced - rozptýlená 3D výztuž s aramidovými vlákny Konstrukce zpevněných ploch Autobusová zastávka zálivová: 136,58=136,580 [A] Cenová soustava: -	M2	136,580		
48	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ ; tl. 70mm	M2	390,610		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 390,61=390,610 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
49	577208		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - DVOUVRST NÁTĚR POZN.: Položka bude čerpána pouze v rozsahu dle pokynů TDI ! recyklace za studena na místě nátěr pro zvýšení přilnavosti: 3738,98=3 738,980 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3 738,980		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
50	87533		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM drenážní trubka PVC DN150 Odvodnění silniční drenáž DN150: 71,4=71,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	71,400		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
51	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Ostatní směrový sloupek dle TP58 - výška 800 mm: 32=32,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	32,000		
52	91692		ZVÝRAZŇUJÍCÍ SLOUPKY PLASTOVÉ Ostatní směrový sloupek červený dle TP58 - výška 800 mm: 8=8,000 [A]	KUS	8,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
53	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Obruby Silniční bet. obruba 150x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 64,26=64,260 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	64,260		
54	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH plastová trouba DN400, SN16 Odvodnění 3x propustek DN400 s šikmými čely: 40,0=40,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	40,000		
55	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Konstrukce zpevněných ploch Zařízení stávající vozovky: 1171,0=1 171,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	1 171,000		
56	931314		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 Konstrukce zpevněných ploch Nápojení nové a stávající vozovky: 1171,0=1 171,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	1 171,000		
57	935832		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MMM DO BETONU TL 100MM opevnění svahu dlažbou z lomového kamene tl. 150 mm (vyspárováno MC25-XF4) betonové lože C20/25-XF4 tl. 100 mm Odvodnění 3x propustek DN400 s šikmými čely: 49,5=49,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	49,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 104 Rekonstrukce III/0084
Rozpočet: SO 104 Rekonstrukce III/0084

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220

Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Objednavatel: obec Sedlec

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů. Položky a dílčí výměry položek vztahujících se k sanacím podkladních vrstev vozovek a ostatních konstrukcí (výměna AZ, RS CA ap.) budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.01.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220
Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 11130: 149,5*0,1*1,8=26,910 [A] dle pol. 122738: 91,89*1,8=165,402 [B] dle pol. 123738:67,626*1,8=121,727 [C] Celkem: A+B+C=314,039 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	314,039		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton dle pol. 11352: 18,26*0,205=3,743 [A] dle pol. 966158: 1,02*2,4=2,448 [B] dle pol. 96687.R: 1*0,6*2,4=1,440 [C] Celkem: A+B+C=7,631 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	7,631		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11130		SEJMUTÍ DRNU vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Zemní práce Stržení travního drnu tl. 100 mm: 149,5=149,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	149,500		
4	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele	M	18,260		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220
Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Přípravné a bourací práce Odstranění původní silniční obruby včetně betonového lože: 18,26=18,260 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
5	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zemní práce Skrývka ornice tl. 300 mm: 276,0*0,3=82,800 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	82,800		
6	12190		PŘEVIRSTVENÍ ORNICE Ochrana vytříděné ornice na dočasné skládce (množství potřebné pro tento SO) Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - ochrana na zemniku: 116,15*0,15=17,423 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	17,423		
7	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Výkop: 61,18=61,180 [A] Dokopávky v místě sejmutí drnu tl. 200mm: 149,5*0,2=29,900 [B] Výkop pro předlažbu: 0,81=0,810 [C] Celkem: A+B+C=91,890 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	91,890		
8	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně POZN.: Bude čerpáno v rozsahu a dle pokynů objednatele!	M3	67,626		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220
Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Přípravné a bourací práce Sanace aktivní zóny v tl. 0,3m - odkop nestmelených vrstev: 225,42*0,3=67,626 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - doprava materiálu: 116,15*0,15=17,423 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	17,423		
10	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 91,89=91,890 [A] dle pol. 123738:67,626=67,626 [B] Celkem: A+B=159,516 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	159,516		
11	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nenamrzavý materiál vhodný do násypu Zemní práce Násyp - dosypání a zhutnění: 10,35=10,350 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	10,350		
12	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zemina vhodná do AZ POZN.: Bude čerpáno v rozsahu a dle pokynů objednatele! Přípravné a bourací práce Sanace aktivní zóny v tl. 0,3m - uložení zeminy vč. zhutnění: 225,42*0,3=67,626 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	67,626		
13	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	30,190		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220
Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ostatní Drenážní zásyp šterkový za rubem palisády: 30,19=30,190 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přípravné a bourací práce Přehutnění pláně / parapláně pro realizaci chodníku: 225,42=225,420 [A] Přehutnění pláně pro předláždění chodníku: 3,57=3,570 [B] Celkem: A+B=228,990 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	228,990		
15	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - příprava pláně: 116,15=116,150 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	116,150		
16	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm: 116,15*0,15=17,423 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	17,423		
17	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zemní práce Zatravnění ohumusovaných ploch: 116,15=116,150 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	116,150		
18	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Zemní práce Údržba zatravněných ploch do předání správci: 116,15=116,150 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	116,150		
1			Zemní práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220
Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
19	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE Ostatní Voděpropustná filtrační geotextilie za rubem palisády: 79,25=79,250 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	79,250		
20	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE POZN.: Bude čerpáno v rozsahu a dle pokynů objednatele! Přípravné a bourací práce Sanace aktivní zóny v tl. 0,3m - separační geotextilie: 225,42*1,1=247,962 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	247,962		
2			Základy				
5			Komunikace				
21	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník: 225,42=225,420 [A] Předláždění chodníku: 3,57=3,570 [B] Celkem: A+B=228,990 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	228,990		
22	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva šedá tl. 60mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník: 225,42=225,420 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	225,420		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220
Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM DL, betonová stávající ; nově L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Předláždění chodníku: 3,57=3,570 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3,570		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
24	875332		POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST DN DO 150MM DĚROVANÝCH Ostatní Drenážní trubka PVC DN150 k odvodnění zidky vč. zaústění do UV: 40,8=40,800 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	40,800		
25	897626		VPUSŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM vč. příruby Obruby Odvodňovací obrubník přímý do betonového lože s opěrou C20/25 XF3 - vpust'ový díl: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
26	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ příp. ostatních IS Ostatní Rektifikace povrchových znaků IS: 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	3,000		
8	Potrubí						

9 Ostatní konstrukce a práce

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220
Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	914912		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM Zpětná montáž sloupku do betonovho základu vč. značky IS21c: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
28	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ vč. očištění a uskladnění (bude zpětně osazeno) Odtranění sloupku v betonovém základu vč. značky IS21c: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
29	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD Obruby Betonová palisáda v. 0,8 m s opěrou do 1/3 výšky, betonové lože z C20/25 XF3: 37,74*0,8*0,2=6,038 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	6,038		
30	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM Obruby Sadová bet. obruba 80x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 127,91=127,910 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	127,910		
31	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Obruby Silniční bet. obruba 150x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 164,22=164,220 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	164,220		
32	935113		ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM S OBRUBOU 120MM vč. napojení na UV vpustový díl vykázán zvlášť	M	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 111 Chodník ve staničení km 1,060 – 1,220
Rozpočet: SO 111-a Chodník ve staničení km 1,060 - 1,220 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Obruby Odvodňovací obrubník přímý do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
33	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce Bourání betonového základu: 1,02=1,020 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1,020		
34	96687.R		VYBOURÁNÍ HORSKÝCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Cenová soustava: -	KUS	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670

Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Objednavatel: obec Sedlec

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů. Položky a dílčí výměry položek vztahujících se k sanacím podkladních vrstev vozovek a ostatních konstrukcí (výměna AZ, RS CA ap.) budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.01.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 11130: 128,8*0,1*1,8=23,184 [A] dle pol. 113328: 65,79*2,1=138,159 [B] dle pol. 11355: 30,6*0,18=5,508 [C] dle pol. 122738: 49,57*1,8=89,226 [D] dle pol. 123738: 116,586*1,8=209,855 [E] Celkem: A+B+C+D+E=465,932 [F] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	465,932		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton dle pol. 113158: 7,752*2,4=18,605 [A] dle pol. 11328: 5,202*0,2*2,4=2,497 [B] dle pol. 11352: 113,22*0,205=23,210 [C] dle pol. 966346: 32,13*0,61=19,599 [D] Celkem: A+B+C+D=63,911 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	63,911		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11130		SEJMUTÍ DRNU vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Zemní práce Stržení travního drnu tl. 100 mm: 128,8=128,800 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	128,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce bourání betonového sjezdu - beton tl. (předpokl.) 200mm: 38,76*0,2=7,752 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	7,752		
5	11328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce odstranění betonového žlabu š. cca 300 mm včetně betonového lože: 17,34*0,3=5,202 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	5,202		
6	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce bourání betonového sjezdu - nestmelená konstrukce tl. (předpokl.) 220mm: 38,76*0,22=8,527 [A] bourání asfaltové vozovky - nestmelená konstrukce tl. (předpokl.) 280mm: 204,51*0,28=57,263 [B] Celkem: A+B=65,790 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	65,790		
7	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Odstranění původní silniční obruby včetně betonového lože: 113,22=113,220 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	113,220		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11355		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK JEDNODUCHÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Odstranění původní obruby z řádky velké kamenné kostky včetně betonového lože: 30,6=30,600 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	30,600		
9	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH s ponecháním v místě stavby - použije se pro Recyklaci za studena na místě Přípravné a bourací práce odfrézování asfaltové vozovky - asfaltové vrstvy tl. (předpokl.) 130mm: 204,51*0,13=26,586 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	26,586		
10	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zemní práce Skrývka ornice tl. 300 mm: 549,7*0,3=164,910 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	164,910		
11	12190		PŘEVIRSTVENÍ ORNICE Ochrana vytříděné ornice na dočasné skládce (množství potřebné pro tento SO) Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - ochrana na zemníku: 276,0*0,15=41,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	41,400		
12	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M3	49,570		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Výkop: 13,0=13,000 [A] Dokopávky v místě sejmutí drnu tl. 200mm: 128,8*0,2=25,760 [B] Výkop pro předlažbu: 10,81=10,810 [C] Celkem: A+B+C=49,570 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
13	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně POZN.: Bude čerpáno v rozsahu a dle pokynů objednatele! Přípravné a bourací práce Sanace aktivní zóny v tl. 0,3m - odkop nestmelených vrstev: 388,62*0,3=116,586 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	116,586		
14	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - doprava materiálu: 276,0*0,15=41,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	41,400		
15	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 49,57=49,570 [A] dle pol. 123738: 116,586=116,586 [B] Celkem: A+B=166,156 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	166,156		
16	17180	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nenamrzavý materiál vhodný do násypu Zemní práce Násyp - dosypání a zhutnění: 149,5=149,500 [A]	M3	149,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
17	17180	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zemina vhodná do AZ POZN.: Bude čerpáno v rozsahu a dle pokynů objednatele! Přípravné a bourací práce Sanace aktivní zóny v tl. 0,3m - uložení zeminy vč. zhutnění: 388,62*0,3=116,586 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	116,586		
18	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přípravné a bourací práce Přehutnění pláně / parapláně pro realizaci chodníku: 541,11=541,110 [A] Přehutnění pláně pro předláždění chodníku: 53,55=53,550 [B] Celkem: A+B=594,660 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	594,660		
19	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - příprava pláně: 276,0=276,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	276,000		
20	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm: 276,0*0,15=41,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	41,400		
21	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zemní práce Zatravnění ohumusovaných ploch: 276,0=276,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	276,000		
22	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	276,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Údržba zatravněných ploch do předání správci: 276,0=276,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
2			Základy				
23	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE POZN.: Bude čerpáno v rozsahu a dle pokynů objednatele! Přípravné a bourací práce Sanace aktivní zóny v tl. 0,3m - separační geotextilie: 388,62*1,1=427,482 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	427,482		
2			Základy				
5			Komunikace				
24	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník - - standardní dl. 60mm: 418,71=418,710 [A] - reliéfní dl. 60mm: 27,54=27,540 [B] - přídlažba 60mm k reliéfní dl.: 15,30=15,300 [C] - standardní dl. 80mm (přejezd): 2*41,82=83,640 [D] - reliéfní dl. 80mm: 2*21,42=42,840 [E] - přídlažba 80mm k reliéfní dl.: 2*16,32=32,640 [F] Předláždění chodníku - - dl. 60mm: 15,81=15,810 [G] - dl. 80mm: 2*37,74=75,480 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=711,960 [I] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	711,960		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva šedá tl. 60mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník: 418,71=418,710 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	418,710		
26	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva šedá tl. 80mm ; L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodníkový přejezd: 41,82=41,820 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	41,820		
27	582614		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená tl. 60mm š. 250mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm POZN.: výrobek vhodný pro přidlažbu s „nezkosenými“ hranami dle TN TZÚS 12.03.06 (aktualizace 1.12.2020) Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník - přidlažba k reliéfní dlažbě: 15,30=15,300 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	15,300		
28	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená tl. 80mm š. 250mm ; L z HDK 4/8 tl. 40mm POZN.: výrobek vhodný pro přidlažbu s „nezkosenými“ hranami dle TN TZÚS 12.03.06 (aktualizace 1.12.2020) Konstrukce zpevněných ploch Nový chodníkový přejezd - přidlažba k reliéfní dlažbě: 16,32=16,320 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	16,320		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
29	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená reliéfní (pro nevidomé) tl. 60mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník - reliéfní dlažba: 27,54=27,540 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	27,540		
30	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená reliéfní (pro nevidomé) tl. 80mm ; L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodníkový přejezd - reliéfní dlažba: 21,42=21,420 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	21,420		
31	587206	a	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM DL, betonová stávající ; nově L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Předláždění chodníku - dl. 60mm: 15,81=15,810 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	15,810		
32	587206	b	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM DL, betonová stávající ; nově L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Předláždění chodníkového přejezdu - dl. 80mm: 37,74=37,740 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	37,740		
5	Komunikace						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	916A1		PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY KOVOVÉ Ostatní sloupek zamezující parkování v. 0,8m: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
34	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD POZN.: V případě možnosti dosvahování k posunutému oplocení na parc. č. 106/9 bude palisáda v plném rozsahu nahrazena sadovou ohrubou" Ohruby Betonová palisáda v. 0,8 m s opěrou do 1/3 výšky, betonové lože z C20/25 XF3: 22,44*0,8*0,2=3,590 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	3,590		
35	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OHRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM Ohruby Sadová bet. ohruba 80x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 315,18=315,180 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	315,180		
36	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OHRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Ohruby Silniční bet. ohruba 150x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 417,18=417,180 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	417,180		
37	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Odstranění betonového propustku DN 400 (v bouraném betonu): 32,13=32,130 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	32,130		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Stavba:	2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt:	SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet:	SO 112-a Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Uznatelné náklady SFDI

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670

Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Objednavatel: obec Sedlec

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů. Položky a dílčí výměry položek vztahujících se k sanacím podkladních vrstev vozovek a ostatních konstrukcí (výměna AZ, RS CA ap.) budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.01.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 11130: 31,05*0,1*1,8=5,589 [A] dle pol. 113328: 7,859*2,1=16,504 [B] dle pol. 122738: 13,92*1,8=25,056 [C] Celkem: A+B+C=47,149 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	47,149		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton dle pol. 113158: 1,122*2,4=2,693 [A] dle pol. 11352: 12,24*0,205=2,509 [B] Celkem: A+B=5,202 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	5,202		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11130		SEJMUTÍ DRNU vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Zemní práce Stržení travního drnu tl. 100 mm: 31,05=31,050 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	31,050		
4	11243.R		NÁSLEDNÁ PÉČE O VYSAZENÉ STROMY Zajištění následné péče o vysazené stromy po dobu 5 let Cenová soustava: -	KUS	5,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113158		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce bourání betonového sjezdu - beton tl. (předpokl.) 200mm: 5,61*0,2=1,122 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1,122		
6	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Přípravné a bourací práce bourání betonového sjezdu - nestmelená konstrukce tl. (předpokl.) 220mm: 5,61*0,22=1,234 [A] bourání asfaltové vozovky - nestmelená konstrukce tl. (předpokl.) 280mm: 23,66*0,28=6,625 [B] Celkem: A+B=7,859 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	7,859		
7	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Odstranění původní silniční obruby včetně betonového lože: 12,24=12,240 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	12,240		
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH s ponecháním v místě stavby - použije se pro Recyklaci za studena na místě Přípravné a bourací práce odfrézování asfaltové vozovky - asfaltové vrstvy tl. (předpokl.) 130mm: 23,66*0,13=3,076 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	3,076		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE Konstrukce zpevněných ploch Drážka pro provedení napojení záhlvkou: 30,0=30,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	30,000		
10	12190		PŘEVRTSTVENÍ ORNICE Ochrana vytríděné ornice na dočasné skládce (množství potřebné pro tento SO) výzisk z ostatních SO Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - ochrana na zemniku: 8,63*0,15=1,295 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1,295		
11	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Výkop: 0,81=0,810 [A] Dokopávky v místě sejmutí drnu tl. 200mm: 31,05*0,2=6,210 [B] Výkop pro předlažbu: 6,90=6,900 [C] Celkem: A+B+C=13,920 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	13,920		
12	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - doprava materiálu: 8,63*0,15=1,295 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1,295		
13	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 13,92=13,920 [A]	M3	13,920		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
14	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nenamrzavý materiál vhodný do násypu Zemní práce Násyp - dosypání a zhutnění: 7,25=7,250 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	7,250		
15	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přípravné a bourací práce Přehutnění pláně pro realizaci vozovky a chodníku: 49,88=49,880 [A] Přehutnění pláně pro předláždění chodníku: 27,03=27,030 [B] Celkem: A+B=76,910 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	76,910		
16	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - příprava pláně: 8,63=8,630 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	8,630		
17	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm: 8,63*0,15=1,295 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1,295		
18	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zemní práce Zatravnění ohumusovaných ploch: 8,63=8,630 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	8,630		
19	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	8,630		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Údržba zatravněných ploch do předání správci: 8,63=8,630 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
20	184B17		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 20CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M vč. zakotvení třemi opěrnými kůly, zpevnění v horní a spodní části a úvazku kmene s ochranou proti okusu zvěří Náhradní výsadba ke kompenzaci ekologické újmy - obec Sedlec platan javorolistý (Platanus x acerofolia) výšky 2,0 - 3,0m: 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	5,000		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
21	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka - - podkladní ŠD: 2*23,66=47,320 [A] - reliéfní dl. 80mm ve vozovce: 2*3,06=6,120 [B] Nový chodník - - standardní dl. 60mm: 2,45=2,450 [C] - standardní dl. 80mm (přejezd): 2*3,37=6,740 [D] Předláždění chodníku - dl. 80mm: 2*27,03=54,060 [E] Celkem: A+B+C+D+E=116,690 [F] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	116,690		
22	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Pozn.: asfaltový recyklát - využije se vyfrézovaný materiál z obrusné vrstvy neobsahující dehet	M2	17,340		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Konstrukce zpevněných ploch napojení sjezdů - zpevnění recyklátem: 17,34=17,340 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
23	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,6 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 23,66=23,660 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	23,660		
24	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 23,66=23,660 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	23,660		
25	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 23,66=23,660 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	23,660		
26	574E66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 70MM ACP 16+ ; tl. 70mm Konstrukce zpevněných ploch Nová asfaltová vozovka: 23,66=23,660 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	23,660		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
27	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva šedá tl. 60mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník: 2,45=2,450 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	2,450		
28	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva šedá tl. 80mm ; L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodníkový přejezd: 3,37=3,370 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3,370		
29	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená reliéfní (pro nevidomé) tl. 80mm ; L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodníkový přejezd - reliéfní dlažba: 3,06=3,060 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3,060		
30	587206		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM DL, betonová stávající ; nově L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Předláždění chodníkového přejezdu - dl. 80mm: 27,03=27,030 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	27,030		
5	Komunikace						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet: SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ příp. ostatních IS Ostatní Rektifikace povrchových znaků IS: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
32	916A1		PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY KOVOVÉ Ostatní obnova hranatého sloupku přišroubovaného do betonové patky: 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	2,000		
33	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Obruby Silniční bet. obruba 150x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 10,2=10,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	10,200		
34	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Konstrukce zpevněných ploch Zařízení stávající vozovky: 30,0=30,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	30,000		
35	931314		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 Konstrukce zpevněných ploch Nápojení nové a stávající vozovky: 30,0=30,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	30,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt:	SO 112 Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670
Rozpočet:	SO 112-b Chodník ve staničení km 1,270 - 1,670 ; Neuznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH vč. likvidace (malé množství) Ostatní odstranění stávající uliční vpusti - vyskládané z pálených cihel: 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 115 Autobusová zastávka zálivová

Rozpočet: SO 115-a Autobusová zastávka zálivová ; Uznatelné náklady SFDI

Objednavatel: obec Sedlec

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis: Není-li ve výkazech výměr uvedeno jinak, výměry byly digitálně odečteny z DWG souborů, resp. dopočteny z příčných řezů. Položky a dílčí výměry položek vztahujících se k sanacím podkladních vrstev vozovek a ostatních konstrukcí (výměna AZ, RS CA ap.) budou čerpány pouze po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.01.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 115 Autobusová zastávka zálivová
Rozpočet: SO 115-a Autobusová zastávka zálivová ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 122738: 29,56*1,8=53,208 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	53,208		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton dle pol. 11352: 17,85*0,205=3,659 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	3,659		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11352		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele Přípravné a bourací práce Odstranění původní silniční obruby včetně betonového lože: 17,85=17,850 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	17,850		
4	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zemní práce Skrývka ornice tl. 300 mm: 186,3*0,3=55,890 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	55,890		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 115 Autobusová zastávka zálivová
Rozpočet: SO 115-a Autobusová zastávka zálivová ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	12190		PŘEVIRSTVENÍ ORNICE Ochrana vytříděné ornice na dočasné skládce (množství potřebné pro tento SO) Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - ochrana na zemniku: 80,5*0,15=12,075 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	12,075		
6	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Výkop: 23,0=23,000 [A] Výkop pro předlažbu: 6,56=6,560 [B] Celkem: A+B=29,560 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	29,560		
7	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - doprava materiálu: 80,5*0,15=12,075 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	12,075		
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 122738: 29,56=29,560 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	29,560		
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nenamrzavý materiál vhodný do násypu Zemní práce Násyp - dosypání a zhutnění: 46,0=46,000 [A]	M3	46,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 115 Autobusová zastávka zálivová
Rozpočet: SO 115-a Autobusová zastávka zálivová ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I Přípravné a bourací práce Přehutnění pláně pro realizaci chodníku: 103,55=103,550 [A] Přehutnění pláně pro předláždění chodníku: 20,3=20,300 [B] Celkem: A+B=123,850 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	123,850		
11	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm - příprava pláně: 80,5=80,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	80,500		
12	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ Zemní práce Ohumusování tl. 150 mm: 80,5*0,15=12,075 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	12,075		
13	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Zemní práce Zatravnění ohumusovaných ploch: 80,5=80,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	80,500		
14	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Zemní práce Údržba zatravněných ploch do předání správci: 80,5=80,500 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	80,500		
1		Zemní práce					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 115 Autobusová zastávka zálivová
Rozpočet: SO 115-a Autobusová zastávka zálivová ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDA 0/63 ; tl. 150mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník - - standardní dl. 60mm: 62,73=62,730 [A] - reliéfní dl. 60mm: 5,10=5,100 [B] - přídlažba 60mm k reliéfní dl.: 3,69=3,690 [C] - kontrastní pás dl. 60mm nehmatný: 10,20=10,200 [D] - standardní dl. 80mm (přejezd): 2*10,10=20,200 [E] - reliéfní dl. 80mm: 2*7,14=14,280 [F] - přídlažba 80mm k reliéfní dl.: 2*4,59=9,180 [G] Předláždění chodníku - - dl. 60mm: 7,14=7,140 [H] - dl. 80mm: 2*13,16=26,320 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=158,840 [J] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	158,840		
16	582611	a	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva šedá tl. 60mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník: 62,73=62,730 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	62,730		
17	582611	b	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva šedá tl. 60mm ; L z HDK 4/8 tl. 40mm POZN.: výrobek vhodný pro přídlažbu s „nezkosenými“ hranami dle TN TZÚS 12.03.06 (aktualizace 1.12.2020) Konstrukce zpevněných ploch Nový chodníkový přejezd - přídlažba k reliéfní dlažbě: 4,59=4,590 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	4,590		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 115 Autobusová zastávka zálivová
Rozpočet: SO 115-a Autobusová zastávka zálivová ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva šedá tl. 80mm ; L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodníkový přejezd: 10,10=10,100 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	10,100		
19	582614	a	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená tl. 60mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník - kontrastní nehmtný pás š. 0,5m: 10,20=10,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	10,200		
20	582614	b	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená tl. 60mm š. 250mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm POZN.: výrobek vhodný pro přídlažbu s „nezkosenými“ hranami dle TN TZÚS 12.03.06 (aktualizace 1.12.2020) Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník - přídlažba k reliéfní dlažbě: 3,69=3,690 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	3,690		
21	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená reliéfní (pro nevidomé) tl. 60mm ; L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodník - reliéfní dlažba: 5,10=5,100 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	5,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 115 Autobusová zastávka zálivová
Rozpočet: SO 115-a Autobusová zastávka zálivová ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM DL, betonová, barva červená reliéfní (pro nevidomé) tl. 80mm ; L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Nový chodníkový přejezd - reliéfní dlažba: 7,14=7,140 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	7,140		
23	587206	a	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM DL, betonová stávající ; nově L z HDK 4/8 tl. 30mm Konstrukce zpevněných ploch Předláždění chodníku - dl. 60mm: 7,14=7,140 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	7,140		
24	587206	b	PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC SE ZÁMKEM DL, betonová stávající ; nově L z HDK 4/8 tl. 40mm Konstrukce zpevněných ploch Předláždění chodníkového přejezdu - dl. 80mm: 13,16=13,160 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	13,160		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
25	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ příp. ostatních IS Ostatní Rektifikace povrchových znaků IS: 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	2,000		
8	Potrubí						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 115 Autobusová zastávka zálivová
Rozpočet: SO 115-a Autobusová zastávka zálivová ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
26	916A1		PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY KOVOVÉ	KUS	2,000		
			Ostatní sloupek zamezující parkování v. 0,8m: 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
27	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM	M	48,960		
			Obruby Sadová bet. obruba 80x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 48,96=48,960 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
28	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	60,180		
			Obruby Silniční bet. obruba 150x250 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 60,18=60,180 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
29	91725		NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ	M	20,400		
			Obruby bezbariérová obruba +160 mm do betonového lože s opěrou C20/25 XF3: 20,4=20,400 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 180 Přechodné dopravní značení

Rozpočet: SO 180 Přechodné dopravní značení

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 180 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 180 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY položka zahrnuje aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR pro celou stavbu Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
2	02720	a	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY 1. etapa souvislá údržba III/0083 - předpoklad realizace 3 týdny, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - 2x provizorní zastávku MHD (označník zastávky a panely na šterkovém podkladu) - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02720	b	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY 2. etapa souvislá údržba III/0084 - předpoklad realizace 1 týden, rekonstrukce vozovky III/0084 včetně BUS zálivu - předpoklad realizace 6 týdnů, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - 2x provizorní zastávku MHD (označník zastávky a panely na šterkovém	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 180 Přechodné dopravní značení
Rozpočet: SO 180 Přechodné dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podkladu) - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
4	02720	c	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY 1. + 3. etapa rekonstrukce vozovky III/0083 mimo obec - předpoklad realizace 8 týdnů, rekonstrukce vozovky III/0083 v obci včetně chodníků a parkovacích stání - předpoklad realizace 12 týdnů, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele položka zahrnuje - osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - 2x provizorní zastávku MHD (označník zastávky a panely na šterkovém podkladu) - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 190 Stálé dopravní značení

Rozpočet: SO 190 Stálé dopravní značení

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 190 Stálé dopravní značení
Rozpočet: SO 190 Stálé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ: 28=28,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	28,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Povinný odkup kovového materiálu zhotovitelem! rušené SDZ: 27=27,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	27,000		
3	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT nové SDZ (dodatkové): 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	4,000		
4	914333		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Povinný odkup kovového materiálu zhotovitelem! rušené SDZ (dodatkové): 11=11,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	11,000		
5	914731		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z3 OCEL S FÓLÍÍ TŘ 2 DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ - Z3 zkrácená "vodící tabule": 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 190 Stálé dopravní značení
Rozpočet: SO 190 Stálé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	914912		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON MONTÁŽ S PŘESUNEM posun původního SDZ - zpětná montáž sloupků vč. SDZ, vč. vyzvednutí a dopravy ze skladu posun IS3c + IS21c na ocelovém sloupku v bet. základu: 1=1,000 [A] posun P2 + I2b na ocelovém sloupku v bet. základu: 1=1,000 [B] posun IS21c na ocelovém sloupku v bet. základu: 1=1,000 [C] Celkem: A+B+C=3,000 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	3,000		
7	914913	a	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ posun původního SDZ - demontáž sloupků vč. SDZ, s očištěním a uskladněním posun IS3c + IS21c na ocelovém sloupku v bet. základu: 1=1,000 [A] posun P2 + I2b na ocelovém sloupku v bet. základu: 1=1,000 [B] posun IS21c na ocelovém sloupku v bet. základu: 1=1,000 [C] Celkem: A+B+C=3,000 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	3,000		
8	914913	b	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ vybourání sloupku vč. odvozu likvidace odpadu (patky) dle dispozic zhotvitele Povinný odkup kovového materiálu zhotovitelem! rušené SDZ: 23=23,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	23,000		
9	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ nové SDZ nový sloupek z ocelové trubky do patky: 27=27,000 [A] Z3 s ocelovým sloupkem - demontovatelná patka: 10=10,000 [B] Celkem: A+B=37,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	37,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 190 Stálé dopravní značení
Rozpočet: SO 190 Stálé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze VDZ, vč. předznačení nové VDZ bílá barva: 875=875,000 [A] žlutá barva: 13=13,000 [B] Mezisoučet: A+B=888,000 [C] VDZ pouze barvou V18 optická brzda (2x - při obou fázích VDZ): 2*36=72,000 [D] Celkem: C+D=960,000 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	960,000		
11	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA 2. fáze VDZ nové VDZ bílá barva: 875=875,000 [A] žlutá barva: 13=13,000 [B] Celkem: A+B=888,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	888,000		
12	915990.R		VODÍČÍ PÁS PŘECHODU Z 6 PÁSKŮ NATAVOVANÝCH Cenová soustava: -	M	24,000		
13	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM před provedením 2. fáze VDZ Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	7 220,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 190 Stálé dopravní značení
Rozpočet: SO 190 Stálé dopravní značení

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

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 301 Kanalizační přípojka

Rozpočet: SO 301 Kanalizační přípojka

Objednavatel: Společná investice dle dohodnutého podílu

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání: Jana Strommerová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 301 Kanalizační přípojka
Rozpočet: SO 301 Kanalizační přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton dle pol. 96688 2.0=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	2,000		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina dle pol. 132838 75.137*1.8=135,247 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	135,247		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN nad rámec položek zemních prací - čerpáno v rozsahu dle pokynů objednatele 50.0=50,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	HOD	50,000		
4	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně UV 4 (1.6+1)*(1+0.2)*((1.9+1.4)/2-0.42)=3,838 [A] UV3 (1.2+1)*(1+0.2)*((1.9+1.4)/2-0.42)=3,247 [B] UV2 (1.1+1)*(1+0.2)*((1.9+1.4)/2-0.42)=3,100 [C] UV1 (1.3+1)*(1+0.2)*((1.9+1.4)/2-0.42)=3,395 [D] UV6 - staničení 0,00-14,52 (14.52)*(1+0.2)*((1.55+1.1)/2-0.42)=15,769 [E] UV6 - staničení 14,52-35,24 (35.24-14.52+1)*(1+0.2)*((1.1+1.4)/2-0.42)=21,633 [F] UV 7 (1.3+1)*(2.4+0.2)*((1.9+1.4)/2-0.42)=7,355 [G] rozšíření pro UV5, UV5a, 3xUV6, UV7 6*2*1*1.4=16,800 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=75,137 [I]	M3	75,137		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 301 Kanalizační přípojka
Rozpočet: SO 301 Kanalizační přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 132838 75.138=75,138 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	75,138		
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp nakupovaným materiálem 75.138=75,138 [A] odpočet 6.841 pod potrubím -6.841=-6,841 [B] odpočet obsypu potrubí -24.358=-24,358 [C] odpočet obsypu UV -12.317=-12,317 [D] odpočet potrubí -((1.6+1.2+1.1+1.3+35.24)*3.14159265359*0.1^2)=-1,270 [E] odpočet UV -9*1.4*3.14159265359*0.3^2=-3,563 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=26,789 [G] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	26,789		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ potrubí (1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4)*1.2*0.5-((1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4)*3.14159265359*0.1^2)=24,358 [A] UV 9*1*1*1.4-(1*3.14159265359*0.3^2)=12,317 [B] odpočet 6 svislého potrubí -6.000=-6,000 [C] Celkem: A+B+C=30,675 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	30,675		
1			Zemní práce				
2			Základy				
8	212626		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ II 1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4+1.50+1.50=45,840 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	45,840		
2			Základy				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 301 Kanalizační přípojka
Rozpočet: SO 301 Kanalizační přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
9	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO šterková vrstva v tl. 10 cm drenážního potrubí $(1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4)*1.2*0.1+(2*1*2*0.1)*2=5,941$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	5,941		
10	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pod potrubí $(1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4)*1.2*0.1+(2*1*2*0.1)*2=5,941$ [A] pod UV $1*1*0.1*9=0,900$ [B] Celkem: A+B=6,841 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	6,841		
4	Vodorovné konstrukce						

8	Potrubí						
11	87434.R		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM VYSOKOPEVNOSTNÍ plastové kanalizační potrubí PVC 200, SN12 $(1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4+1.50+1.50)=45,840$ [A] Cenová soustava: -	M	45,840		
12	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ $9.0=9,000$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	9,000		
13	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE výstražná fólie šedé barvy - délka potrubí + 10% $(1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4+1.50+1.50)*1.1=50,424$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	50,424		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 301 Kanalizační přípojka
Rozpočet: SO 301 Kanalizační přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 Předpoklad 6 svislého potrubí 6.000=6,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	6,000		
15	899641		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 200MM plastové kanalizační potrubí PVC 200 (1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4+1.50+1.50)=45,840 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	45,840		
16	899642		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM plastové kanalizační potrubí PVC 200 (1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4+1.50+1.50)=45,840 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	45,840		
17	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerová zkouška potrubí (1.6+1.2+1.1+1.3+35.24+2.4)=42,840 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	42,840		
19	R05		Napojení potrubí DN 200 na stávající šachtu včetně úpravy dna šachty 1.0=1,000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		
20	R06		Přepojení potrubí DN 200 na stávající kanalizační řad přepojení UV 7 do stávající odbočky kanalizace 1=1,000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní práce					
18	96688		VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 301 Kanalizační přípojka
Rozpočet: SO 301 Kanalizační přípojka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vybourání horské vpusti 1.0=1,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9	Ostatní práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová

Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Objednavatel: Společná investice dle dohodnutého podílu

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání: Jana Strommerová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton kamenivo stmelené cementem - dle pol. 113348 20.576*2.2=45,267 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	45,267		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo zemina - dle pol. 132838 164.142*1.8=295,456 [A] kamenivo - dle pol. 113328 45.267*2.0=90,534 [B] Celkem: A+B=385,990 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	385,990		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně D1 staničení 7,24 - 109,44 (109,44-7,24+1)*(1+2*0,4)*0,22=40,867 [A] DŠ1 - DŠ5 2*2*1*0,22*5=4,400 [B] Celkem: A+B=45,267 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	45,267		
4	113348		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M3	20,576		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			D1 staničení 7,24 - 109,44 $(109,44-7,24+1)*(1+2*0,4)*0,1=18,576$ [A] DŠ1 - DŠ5 $2*2*1*0,1*5=2,000$ [B] Celkem: A+B=20,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
5	113724		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně - část se použije na recyklaci za studena na místě, zbývající část (separovaná v zatřídění ZAS-T1) bude povinně odkoupena zhotovitelem - viz SO 010. D1 staničení 7,24 - 109,44 $((109,44-7,24+1)*(1+2*0,4))*0,1=18,576$ [A] DŠ1 - DŠ5 $2*2*1*0,1*5=2,000$ [B] Celkem: A+B=20,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	20,576		
6	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN nad rámec položek zemních prací - čerpáno v rozsahu dle pokynů objednatele $100,0=100,000$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	HOD	100,000		
7	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zbývající předpokl. vrchní část stávajících zatravněných ploch (drn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) bude odvezena na trvalou skládku / recyklační středisko dle dispozic zhotovitele - viz. SO 010. vč. odvozu na dočasnou deponii / skládku dle dispozic zhotovitele sejmutí 14.832 tl. 0,2 m - D1 staničení 0,00 - 7,24 $(7,24+1)*(1+2*0,4)*0,2=2,966$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	2,966		
8	12190		PŘEVIRSTVENÍ ORNICE Ochrana vytríděné ornice na dočasné skládce (množství potřebné pro tento SO)	M3	1,483		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Ohumusování tl. 100 mm - ochrana na zemníku: 14,832*0,1=1,483 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Součástí položky je i výběr vhodného materiálu! Zemní práce Ohumusování tl. 100 mm - doprava materiálu: 14,832*0,1=1,483 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1,483		
10	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně staničení 0,00-4,15 v zeleni $(4.15+1)*(1+0.3)*((1.11+1.18)/2-0.2)=6,327$ [A] staničení 4,15 - 7,24 v zeleni $(7.24-4.15)*(1+0.3)*((1.18+0.83)/2-0.2)=3,234$ [B] staničení 7,24 - 109,44 v komunikaci $(109.44-7.24+1)*(1+0.3)*((0.83+1.9)/2-0.42)=126,781$ [C] rozšíření pro šachtu DŠ1 $2*2*1*(1.45-0.42)=4,120$ [D] rozšíření pro šachty DŠ2 - DŠ5 $2*2*1*(1.9-0.42)*4=23,680$ [E] Celkem: A+B+C+D+E=164,142 [F] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	164,142		
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 132838 $164.142=164,142$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	164,142		
12	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	46,534		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zásyp nakupovaným materiálem 164.142=164,142 [A] odpočet 24.357 -24.357=-24,357 [B] odpočet obsypu potrubí -78.407=-78,407 [C] odpočet potrubí -109.44*3.14159265359*0.15^2=-7,736 [D] odpočet šachet -((1.45+1.9+1.9+1.9)*3.14159265359*0.5^2)=-7,108 [E] Celkem: A+B+C+D+E=46,534 [F] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ potrubí (109.44+1)*1.3*0.6-(109.44*3.14159265359*0.15^2)=78,407 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	78,407		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I D1 staničení 7,24 - 109,44 (109.44-7.24+1)*(1+2*0.4)=185,760 [A] DŠ1 - DŠ5 2*2*1*5=20,000 [B] Celkem: A+B=205,760 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	205,760		
15	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ před rozproštěním 14.832 - D1 staničení 0,00 - 7,24 (7.24+1)*(1+2*0.4)=14,832 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	14,832		
16	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M rozproštění tl. 0,2 m - D1 staničení 0,00 - 7,24 (7.24+1)*(1+2*0.4)=14,832 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	14,832		
17	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM osetí - D1 staničení 0,00 - 7,24 (7.24+1)*(1+2*0.4)=14,832 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	14,832		
18	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	14,832		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			péče - D1 staničení 0,00 - 7,24 (7.24+1)*(1+2*0.4)=14,832 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
2			Základy				
19	212626		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ II 109.44=109,440 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	109,440		
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
20	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 podklad tl. 0,1 m pod šachtami 2*1*2*0.1*5=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	2,000		
21	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO štěrková vrstva v tl. 10 cm drenážního potrubí 109.44*1.3*0.1=14,227 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	14,227		
22	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pod potrubí a šachty ((109.44+1)*1.3+5*5*2*2)*0.1=24,357 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	24,357		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	562121		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 100MM vrstva SC tl. 0,1 m - D1 staničení 7,24 - 109,44 $(109.44-7.24+1)*(1+2*0.4)=185,760$ [A] vrstva SC tl. 0,1 m - DŠ1 - DŠ5 $2*2*1*5=20,000$ [B] Celkem: A+B=205,760 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	205,760		
24	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM vrstva ŠD tl. 0,22 m - D1 staničení 7,24 - 109,44 $(109.44-7.24+1)*(1+2*0.4)=185,760$ [A] vrstva ŠD tl. 0,22 m - DŠ1 - DŠ5 $2*2*1*5=20,000$ [B] Celkem: A+B=205,760 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	205,760		
25	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 D1 staničení 7,24 - 109,44 $(109.44-7.24+1)*(1+2*0.4)=185,760$ [A] DŠ1 - DŠ5 $2*2*1*5=20,000$ [B] Celkem: A+B=205,760 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	205,760		
26	572221		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 D1 staničení 7,24 - 109,44 $(109.44-7.24+1)*(1+2*0.4)=185,760$ [A] DŠ1 - DŠ5 $2*2*1*5=20,000$ [B] Celkem: A+B=205,760 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	205,760		
27	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM D1 staničení 7,24 - 109,44 $(109.44-7.24+1)*(1+2*0.4)=185,760$ [A] DŠ1 - DŠ5 $2*2*1*5=20,000$ [B] Celkem: A+B=205,760 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	205,760		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM D1 staničení 7,24 - 109,44 (109,44-7.24+1)*(1+2*0.4)=185,760 [A] DŠ1 - DŠ5 2*2*1*5=20,000 [B] Celkem: A+B=205,760 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	205,760		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
29	87445.R		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM VYSOKOPEVNOSTNÍ plastové kanalizační potrubí PVC 300, SN12 109.44=109,440 [A] Cenová soustava: -	M	109,440		
30	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM 5.0=5,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	5,000		
31	89911G		LITINOVÝ POKLOP D400 5.0=5,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	5,000		
32	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE výstražná fólie šedé barvy - délka potrubí + 10% 109.44*1.1=120,384 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	120,384		
33	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM	M	109,440		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.1 Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			109.44=109,440 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
34	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM 109.44=109,440 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	109,440		
35	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerová zkouška potrubí 109.44=109,440 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	109,440		
39	R01		Výústní objekt 1.0=1,000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		
40	R053		Napojení potrubí DN 200 na stávající šachtu 1.0=1,000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní práce					
36	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM živých vrstev při bourání (109.44-7.24+1)*2+1.8=208,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	208,200		
37	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM vrstev stmelených betonem při bourání (109.44-7.24+1)*2+1.8=208,200 [A]	M	208,200		

Stavba:	2102	III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt:	SO 311	Kanalizace dešťová
Rozpočet:	SO 311.1	Stoka D1

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
38	931317		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 1000MM2 (109.44-7.24+1)*2+1.8=208,200 [A]	M	208,200		
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9			Ostatní práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová

Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Objednavatel: Společná investice dle dohodnutého podílu

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání: Jana Strommerová

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU beton kamenivo stmelené cementem - dle pol. 113348 8.058*2.2=17,728 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	17,728		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo zemina - dle pol. 132838 171.351*1.8=308,432 [A] kamenivo - dle pol. 113328 17.727*2.0=35,454 [B] Celkem: A+B=343,886 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	343,886		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
3	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně staničení 17,79 - 57,11 (57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)*0.22=15,967 [A] rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 2*2*1*0.22*2=1,760 [B] Celkem: A+B=17,727 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	17,727		
4	113348		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEM POJIVEM, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M3	8,058		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			staničení 17,79 - 57,11 $(57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)*0.1=7,258$ [A] rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 $2*2*1*0.1*2=0,800$ [B] Celkem: A+B=8,058 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
5	113724		FREZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně - část se použije na recyklaci za studena na místě, zbývající část (separovaná v zatřídění ZAS-T1) bude povinně odkoupena zhotovitelem - viz SO 010. staničení 17,79 - 57,11 $(57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)*0.1=7,258$ [A] rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 $2*2*1*0.1*2=0,800$ [B] Celkem: A+B=8,058 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	8,058		
6	11511		ČERPÁNÍ VODY DO 500 L/MIN nad rámec položek zemních prací - čerpáno v rozsahu dle pokynů objednatele $50.0=50,000$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	HOD	50,000		
7	121104		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM vč. odvozu a uložení na dočasnou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Ornice bude uložena pro přetřídění a následné zpětné použití (výběr) Zbývající předpokl. vrchní část stávajících zatravněných ploch (drn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití) bude odvezena na trvalou skládku / recyklační středisko dle dispozic zhotovitele - viz. SO 010. sejmutí 33.822 tl. 0,2 m - staničení 0,00 - 17,79 $(17.79+1)*(1+2*0.4)*0.2=6,764$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	6,764		
8	12190		PŘEVIRSTVENÍ ORNICE Ochrana vytríděné ornice na dočasně skládce (množství potřebné pro tento SO)	M3	3,382		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zemní práce Ohumusování tl. 100 mm - ochrana na zemniku: $33,822 \times 0,1 = 3,382$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 5KM vč. dovozu z dočasné skládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Součástí položky je i výběr vhodného materiálu! Zemní práce Ohumusování tl. 100 mm - doprava materiálu: $33,822 \times 0,1 = 3,382$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	3,382		
10	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně staničení 0,00-17,79 v zeleni $(17,79+1) \times (1+0,3) \times ((0,91+2,23)/2-0,2) = 33,465$ [A] staničení 17,79 - 57,11 v komunikaci $(57,11-17,79+1) \times (1+0,3) \times ((2,23+3,16)/2-0,42) = 119,246$ [B] rozšíření pro šachtu DŠ5 $2 \times 2 \times 1 \times (2,34-0,42) = 7,680$ [C] rozšíření pro šachtu DŠ6 $2 \times 2 \times 1 \times (3,16-0,42) = 10,960$ [D] Celkem: $A+B+C+D = 171,351$ [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	171,351		
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ dle pol. 132838 $171,351 = 171,351$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	171,351		
12	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp nakupovaným materiálem $171,351 = 171,351$ [A] odpočet 8.224 $-8,224 = -8,224$ [B] odpočet obsypu potrubí $-40,509 = -40,509$ [C] odpočet potrubí $-(57,11 \times 3,14159265359 \times 0,15^2) = -4,037$ [D] odpočet šachet $-(2,34+3,16) \times 3,14159265359 \times 0,5^2 = -4,320$ [E] Celkem: $A+B+C+D+E = 114,261$ [F]	M3	114,261		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
13	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ potrubí 57.11*1.3*0.6-(57.11*3.14159265359*0.15^2)=40,509 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	40,509		
14	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I staničení 17,79 - 57,11 (57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)=72,576 [A] rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 2*2*1*2=8,000 [B] Celkem: A+B=80,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	80,576		
15	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ před rozproštěním - staničení 0,00 - 17,79 (17.79+1)*(1+2*0.4)=33,822 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	33,822		
16	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M rozproštění tl. 0,2 m - staničení 0,00 - 17,79 (17.79+1)*(1+2*0.4)=33,822 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	33,822		
17	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM oseti - staničení 0,00 - 17,79 (17.79+1)*(1+2*0.4)=33,822 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	33,822		
18	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU péče - staničení 0,00 - 17,79 (17.79+1)*(1+2*0.4)=33,822 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	33,822		
1	Zemní práce						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
19	212626		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ II 57.11=57,110 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	57,110		
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
20	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 podklad tl. 0,1 m pod šachtami 2*1*2*0.1*2=0,800 [A] výústní objekt - 8.224 tl. 0,1 m 2.0*0.1=0,200 [B] Celkem: A+B=1,000 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	1,000		
21	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO štěrková vrstva v tl. 10 cm drenážního potrubí 57,11*1.3*0.1=7,424 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	7,424		
22	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO pod potrubí a šachty 57.11*1.3*0.1+(2*1*2*0.1)*2=8,224 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	8,224		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
23	562121		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 100MM	M2	80,576		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vrstva SC tl. 0,1 m - staničení 17,79 - 57,11 $(57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)=72,576$ [A] vrstva SC tl. 0,1 m - rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 $2*2*1*2=8,000$ [B] Celkem: A+B=80,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
24	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM vrstva ŠD tl. 0,22 m - staničení 17,79 - 57,11 $(57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)=72,576$ [A] vrstva ŠD tl. 0,22 m - rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 $2*2*1*2=8,000$ [B] Celkem: A+B=80,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	80,576		
25	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 staničení 17,79 - 57,11 $(57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)=72,576$ [A] rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 $2*2*1*2=8,000$ [B] Celkem: A+B=80,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	80,576		
26	572221		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 staničení 17,79 - 57,11 $(57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)=72,576$ [A] rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 $2*2*1*2=8,000$ [B] Celkem: A+B=80,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	80,576		
27	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM staničení 17,79 - 57,11 $(57.11-17.79+1)*(1+2*0.4)=72,576$ [A] rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 $2*2*1*2=8,000$ [B] Celkem: A+B=80,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	80,576		
28	574E56		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM	M2	80,576		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			staničení 17,79 - 57,11 $(57,11-17,79+1)*(1+2*0,4)=72,576$ [A] rozšíření pro šachty DŠ5 - DŠ6 $2*2*1*2=8,000$ [B] Celkem: A+B=80,576 [C] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
29	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC výústní objekt $2,0=2,000$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M2	2,000		
5			Komunikace				
8			Potrubí				
30	87445.R		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM VYSOKOPEVNOSTNÍ plastové kanalizační potrubí PVC 300, SN12 $57,11=57,110$ [A] Cenová soustava: OTSKP 2020 -	M	57,110		
31	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM $2,0=2,000$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	2,000		
32	89911G		LITINOVÝ POKLOP D400 $2,0=2,000$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	2,000		
33	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE výstražná fólie šedé barvy - délka potrubí + 10% $57,11*1,1=62,821$ [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	62,821		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	899651		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 300MM 57.11=57,110 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	57,110		
35	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM 57.11=57,110 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	57,110		
36	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ kamerová zkouška potrubí 57.11=57,110 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	57,110		
40	R02		Napojení původního potrubí DN 500 na novou šachtu v místě DŠ5 včetně přehloubení hloubka 1,45 - prohloubeno na 2,24. Prohloubení na kótu 271,00 (dle výkresu situace) 1.0=1,000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		
41	R03		Napojení původního potrubí DN 400 na novou šachtu v místě DŠ6 včetně přehloubení hloubka 2,76 - prohloubeno na 3,06. Prohloubení na kótu 271,70 (dle výkresu situace) 1.0=1,000 [A] Cenová soustava: -	KPL	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce, bourání					
37	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM živých vrstev při bourání (57.11-17.79+1)*2+1.8=82,440 [A]	M	82,440		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 311 Kanalizace dešťová
Rozpočet: SO 311.2 Stoka D2

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
38	919122		ŘEZÁNÍ BETONOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM vrstev stmelených betonem při bourání (57.11-17.79+1)*2+1.8=82,440 [A]	M	82,440		
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
39	931317		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 1000MM2 (57.11-17.79+1)*2+1.8=82,440 [A]	M	82,440		
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 321 Retenční nádrž

Rozpočet: SO 321 Retenční nádrž

Objednavatel: obec Sedlec

Zhotovitel dokumentace: SUDOP Project Plzeň a.s.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt:	SO 321 Retenční nádrž
Rozpočet:	SO 321 Retenční nádrž

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Provedení SO 321 dle přiložené dokumentace a soupisu prací Ocenění dle přílohy "příloha SO 321 Retenční nádrž _ SP.xlsx" Celková cena k doplnění do rozpočtu z listu "Rekapitulace stavby" celkem cena bez DPH (řádek 26) Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 401 Chránička optického kabelu

Rozpočet: SO 401 Chránička optického kabelu

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 401 Chránička optického kabelu
Rozpočet: SO 401 Chránička optického kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo dle pol. 132738 : 79,87*1,8=143,766 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	T	143,766		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výpočet celkového objemu výkopů rýh viz. pol. 132738. materiál pro zpětný zásyp (dle pol. 17411): 45,62=45,620 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	45,620		
3	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM vč. odvozu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně výkop - I. třída těžitelnosti - volný terén - 35/120cm: 878*0,35*1,2=368,760 [A] chodník - 35/100cm: 60*0,35*1,0=21,000 [B] sjezd/vozovka - 35/80cm: 203*0,35*0,8=56,840 [C] odpočet materiálu zpětného zásypu (dle pol. 17411): -366,73=- 366,730 [D] Celkem: A+B+C+D=79,870 [E] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	79,870		
4	141733		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM vč. start. a cíl. jam, kompletní provedení dle TS ; jeden úsek řízený protlak / podvt pod komunikací vč. osazení vrapované chráničky DN 125: 98=98,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	98,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 401 Chránička optického kabelu
Rozpočet: SO 401 Chránička optického kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17411		ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zpětný zásep rýh - volný terén - 35/100cm: 878*0,35*1,0=307,300 [A] chodník - 35/80cm: 60*0,35*0,8=16,800 [B] sjezd/vozovka - 35/60cm: 203*0,35*0,6=42,630 [C] Celkem: A+B+C=366,730 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	366,730		
6	17481		ZÁSYPA JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ těžené kamenivo fr. 0/4 pískové lože v. 0,2m (vč. odečtu výměry podvrtnu a napojení do stávající chráničky (21m)): 1094*0,35*0,2=76,580 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	76,580		
1	Zemní práce						

7	Přidružená stavební výroba						
7	702112		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM žlab TK1: 87=87,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	87,000		
8	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM výstražná fólie oranžové barvy: 1201=1 201,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	1 201,000		
9	702332		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM plastová krycí deska: 1201=1 201,000 [A]	M	1 201,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 401 Chránička optického kabelu
Rozpočet: SO 401 Chránička optického kabelu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny							
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
10	87615		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 50MM vč. 10% rezervy na ukončení, výchyly v trase (kroucení) ap. Součástí dodávky jsou i spojky trubek po 150m (18ks). 2x HDPE 40 mm: 2*1201*1,1=2 642,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	2 642,200		
11	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM PVC chráničky kabelů (podélně dělené) DN 125 mm: 294=294,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	294,000		
12	8988D		KABELOVÉ KOMORY Z PLASTICKÝCH HMOT, UŽITNÝ OBJEM DO 0,8M3 kabelová komora - orientační rozměry 0,8 x 0,8 x 1,0 m: 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	2,000		
13	899604		KALIBRACE OPTOTRUBKY dle pol. 87615: 2642,2=2 642,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	2 642,200		
14	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM dle pol. 87615: 2642,2=2 642,200 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	2 642,200		
8	Potrubí						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 401 Chránička optického kabelu
Rozpočet: SO 401 Chránička optického kabelu

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

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: SO 411 Chránička kabelu VO

Rozpočet: SO 411 Chránička kabelu VO

Objednavatel: obec Sedlec

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: SO 411 Chránička kabelu VO
Rozpočet: SO 411 Chránička kabelu VO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výpočet celkového objemu výkopů rýh viz. pol. 132738. dokopání žlábků pro uzemnění 20x20 cm: 220*0,2*0,2=8,800 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	8,800		
2	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zpětný zásyp žlábků pro uzemnění 20x20 cm: 220*0,2*0,2=8,800 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M3	8,800		
1			Zemní práce				
7			Přidružená stavební výroba				
3	702112		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY PŘES 120 DO 250 MM kabelový žlab betonový KZ1 + krycí deska KD 1: 80=80,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	80,000		
4	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM fólie výstražná - červená s bleskem 330/0.4: 220=220,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	220,000		
5	702332		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM plastové PE pasy - červené s bleskem KD 250: 100=100,000 [A] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	M	100,000		
6	741811		UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2	M	220,000		

Stavba:	2102	III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt:	SO 411	Chráníčka kabelu VO
Rozpočet:	SO 411	Chráníčka kabelu VO

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zemní drát FeZn pr. 10 mm: 220=220,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
7	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	140,000		
			PVC chráničky AROT (podélně dělené) DN 110 mm -				
			- obetonované: 40=40,000 [A]				
			- bez obetonování: 100=100,000 [B]				
			Celkem: A+B=140,000 [C]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
8	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	6,000		
			v mn. do 0,15 m3/m'				
			PVC chráničky AROT (podélně dělené) DN 110 mm obetonované: 40*0,15=6,000 [A]				
			Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
8			Potrubí				
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: VON.a Vedlejší a ostatní náklady ; Uznatelné náklady SFDI

Objednavatel: obec Sedlec

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 22.01.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: VON.a Vedlejší a ostatní náklady ; Uznatelné náklady SFDI

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ zaměření pro vyhotovení skutečného provedení stavby, pro SO 111, 112 a 115 SO 111 (160m): 1,6=1,600 [A] SO 112 (400m): 4,0=4,000 [B] SO 115 (55m): 0,55=0,550 [C] Celkem: A+B+C=6,150 [D] Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	HM	6,150		
2	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE kompletační činnost pro zajištění žádosti o SFDI Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ pro SO 111, 112 a 115 Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: VON.b Vedlejší a ostatní náklady ; část KSÚS SK

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: VON.b Vedlejší a ostatní náklady ; část KSÚS SK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710	PR	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Oprava objízdných tras PR - Preliminář - pevná částka k ocenění: 3.250.000,- Kč bez DPH POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
2	02730	PR	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Přeložka STL plynovodu (Součást SO 311) PR - Preliminář - pevná částka k ocenění: 140.000,- Kč bez DPH POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02730.R		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Případné stranové přeložky kabelového vedení provedené dle standardů jednotlivých správců POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele Cenová soustava: -	M	100,000		
4	02821		PRŮZKUMNÉ PRÁCE ARCHEOLOGICKÉ NA POVRCHU provedení archeologického průzkumu Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	029113	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY geodetické práce - zaměření (SO101, 102, 103, 104, 301, 311) Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
6	029113	b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: VON.b Vedlejší a ostatní náklady ; část KSÚS SK

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměření pro vyhotovení skutečného provedení stavby (SO101, 102, 103, 104, 301, 311) Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny				
7	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS pro SO 101,102,103,104, 301, 311 Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
8	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ pro SO 101,102,103,104, 301, 311 Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
9	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE pasportizace a fotodokumentace před zahájením stavby Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
10	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE prezentační cedule Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	3,000		
11	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ pro SO 101,102,103,104, 301, 311 Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací

Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: VON.c Vedlejší a ostatní náklady ; Neuznatelné náklady SFDI - část obec

Objednavatel: obec Sedlec

Zhotovitel dokumentace: ONEGAST, spol. s r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Popis:

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 29.07.2021

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2102 III/0083 a III/0084 Sedlec, rekonstrukce komunikací
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady
Rozpočet: VON.c Vedlejší a ostatní náklady ; Neuznatelné náklady SFDI - část obec

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	029113	a	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY geodetické práce - zaměření (SO 111, 112, 113, 114, 115) Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
2	029113	b	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY zaměření pro vyhotovení skutečného provedení stavby (SO113, 114) Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KUS	1,000		
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS pro SO 111, 112, 113, 114, 115 Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ pro SO 111, 112, 113, 114, 115 Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
5	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ pro SO113, 114 Cenová soustava: 2021_OTSKP - OTSKP 2021 Expertní ceny	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem: