

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov**Objekt:** 101 Rekonstrukce silnice II/141**Rozpočet:** 101 Rekonstrukce silnice II/141**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**Zhotovitel dokumentace:** PARSEK v.o.s., Kamenný Újezd**Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:** PARSEK v.o.s.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 18.10.2017**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 101 Rekonstrukce silnice II/141  
 Rozpočet: 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a nestmelené vrstvy  zemina: $(3116,86+181,17)*1,8=5\,936,454$ [A] vrstvy MZK a ŠD: $1570,45*2,0=3\,140,900$ [B] Celkem: $A+B=9\,077,354$ [C]	T	9 077,354		
2	014102a		POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný materiál s asfalt.pojivem  $(493,24+179,36)*2,4=1\,614,240$ [A]	T	1 614,240		
3	014102b		POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný materiál ostatní  silniční betonové obrubníky: $353,0*0,055=19,415$ [A] kamenná dlažba: $0,45*2,4=1,080$ [B] Celkem: $A+B=20,495$ [C]	T	20,495		
4	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY oprava objízdných komunikací - POLOŽKA SE SOUHLASEM INVESTORA  frézování, očištění povrchu, spojovací postřik, ACO 11+ v tl.50mm $290,0=290,000$ [A]	T	290,000		
5	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY náklady na náhradní autobusovou dopravu vč. projednání s ČSAD STTRANS - POLOŽKA SE SOUHLASEM INVESTORA $1,0=1,000$ [A]	KPL	1,000		
6	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením stavebních prací $1,0=1,000$ [A]	KPL	1,000		
7	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU $1,0=1,000$ [A]	KČ	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
**Objekt:** 101 Rekonstrukce silnice II/141  
**Rozpočet:** 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby v zastavěném prostoru 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
9	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě) 60,0=60,000 [A]	HM	60,000		
10	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS vypracování RDS v počtu 4x paré, 2x CD 1,0=1,000 [A]	KČ	1,000		
11	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ vypracování DSPS v počtu 4x paré, 2x CD 1,0=1,000 [A]	KČ	1,000		
12	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemků v počtu dle SOD 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
13	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE provedení pasportizace stavu přilehlých nemovitostí včetně foto a video dokumentace a statického posouzení, který zachytí aktuální stav těsně před zahájením prací 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
14	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY měření hluku před zahájením stav.úprav i měření hluku po provedené rekonstrukci protokoly budou předány KHS JČK (viz vyjádření KHS) 1,0=1,000 [A]	KČ	1,000		
15	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR odborný geologický dozor před a při provádění sanace podloží - POLOŽKA SE SOUHLASEM INVESTORA	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 101 Rekonstrukce silnice II/141  
 Rozpočet: 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1,0=1,000 [A]				
16	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000		
			1,0=1,000 [A]				
17	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY	KPL	1,000		
			opatření BOZP				
			-30 ks plotových dílců - příčné zaplacení opravované etapy a bočních ulic				
			- lávky a přejezdy po celou dobu výstavby				
			- drobný materiál - pásy, prkna, sloupky, tabulky				
			- standartní informační tabule s údaji o stavebníkovi, projektantovi, dodavateli, TDI, lhůtách atd.				
			1,0=1,000 [A]				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
18	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM	M3	493,240		
			stáv. kce vozovky - vrstvy s asfaltovým pojivem - ACL 16+, ACP 16+				
			stávající asfaltová silnice II/141: 4484,0*0,11=493,240 [A]				
19	113176		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 12KM	M3	0,450		
			stávající silnice II/141 z kamenné dlažby: 3,0*0,15=0,450 [A]				
20	113326		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	M3	1 570,450		
			stáv. kce vozovky - vrstvy MZK a ŠD				
			stávající asfaltová silnice II/141: 4484,0*0,35=1 569,400 [A]				
			stávající silnice II/141 z kamenné dlažby: 3,0*0,35=1,050 [B]				
			Celkem: A+B=1 570,450 [C]				
21	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M	353,000		
			odvoz vybouraných obrubníků do 10 km				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
**Objekt:** 101 Rekonstrukce silnice II/141  
**Rozpočet:** 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			353,0=353,000 [A]				
22	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA odvoz vybouraných obrubníků do 10 km	tkm	97,075		
			353,0*0,055*5=97,075 [A]				
23	113726		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM zafrézování stáv. povrchu vozovky vrstva ACO 11+	M3	179,360		
			stávající asfaltová silnice II/141:4484,0*0,04=179,360 [A]				
24	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ I odkop pro sanaci podloží zemina ke zpětnému násypu	M3	43,710		
			viz.kubaturový list: 43,71=43,710 [A]				
25	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM odkop pro sanaci podloží přebytečná zemina na skládku	M3	3 116,860		
			viz.kubaturový list: 3160,57-43,71=3 116,860 [A]				
26	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I odvodnění silnice II/141 - zemina pro zpětný zásyp: 61,170=-61,170 [A]	M3	-61,170		
27	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM odvodnění silnice II/141: 0,5*1,2*100,0+1,5*1,2*101,3=242,340 [A] odpočet zeminy pro zpětný zásyp: -61,170=-61,170 [B] Celkem: A+B=181,170 [C]	M3	181,170		
28	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM viz.kubaturový list: 43,71=43,710 [A]	M3	43,710		
29	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina na skládku viz.kubaturový list: 3160,57-43,71=3 116,860 [A]	M3	3 116,860		
30	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	61,170		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
Objekt: 101 Rekonstrukce silnice II/141  
Rozpočet: 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zpětný zásyp vytěženou zeminou				
			odvodnění silnice II/141: 242,340-36,234-144,936=61,170 [A]				
31	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	144,936		
			odvodnění silnice II/141: 0,6*1,2*201,3=144,936 [A]				
32	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	4 149,000		
			4149,0=4 149,000 [A]				
1		Zemní práce					
2		Základy					
33	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	1 779,200		
			oplaštění podélné drenáže: 1,6*1112,0=1 779,200 [A]				
34	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I	M	1 112,000		
			podélná drenáž				
			kompletní provedení včetně výkopových prací, likvidace přebytečného materiálu, lože, obsypu a zásypu z kameniva 8/16 a zaústění do uličních vpustí:				
			1112,0=1 112,000 [A]				
35	21451		SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	2 039,890		
			výměna podloží - včetně pořízení a dovozu vhodného materiálu				
			viz.kubaturový list: 2039,89=2 039,890 [A]				
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
36	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	0,300		
			podklad z betonu C16/20 tl.0,15 pod dlažbu z lomového kamene výústního objektu: 2,0*0,15=0,300 [A]				
37	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	M3	36,234		
			odvodnění silnice II/141: 0,15*1,2*201,3=36,234 [A]				
38	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	0,500		
			odláždění výústního objektu lomovým kamenem tl.0,25: 2,0*0,25=0,500 [A]				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
Objekt: 101 Rekonstrukce silnice II/141  
Rozpočet: 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
39	56313		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM silnice II/141: 4149,0=4 149,000 [A] odvodnění silnice II/141 - v ulici Tírenská: 10,0*1,2=12,000 [B] Celkem: A+B=4 161,000 [C]	M2	4 161,000		
40	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 0,7 kg/m2 po vyštěpení silnice II/141: 4149,0=4 149,000 [A] odvodnění silnice II/141 - v ulici Tírenská: 10,0*1,2=12,000 [B] Celkem: A+B=4 161,000 [C]	M2	4 161,000		
41	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 po vyštěpení silnice II/141: 4149,0*2=8 298,000 [A] odvodnění silnice II/141 - v ulici Tírenská: 10,0*1,2=12,000 [B] Celkem: A+B=8 310,000 [C]	M2	8 310,000		
42	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+, PmB 45/80-65 silnice II/141: 4149,0=4 149,000 [A] odvodnění silnice II/141 - v ulici Tírenská: 10,0*1,2=12,000 [B] Celkem: A+B=4 161,000 [C]	M2	4 161,000		
43	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+, PmB 25/55-65 silnice II/141: 4149,0=4 149,000 [A] odvodnění silnice II/141 - v ulici Tírenská: 10,0*1,2=12,000 [B]	M2	4 161,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 101 Rekonstrukce silnice II/141  
 Rozpočet: 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Celkem: A+B=4 161,000 [C]				
44	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	4 161,000		
			silnice II/141: 4149,0=4 149,000 [A]				
			odvodnění silnice II/141 - v ulici Tírenská: 10,0*1,2=12,000 [B]				
			Celkem: A+B=4 161,000 [C]				
45	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	696,060		
			středová spára - vrstva ACO 11+ po polovinách: 634,06=634,060 [A]				
			v místech zafrézování vozovky: 4*6,5+16,0=42,000 [B]				
			odvodnění silnice II/141 - v ulici Tírenská: 10,0*2=20,000 [C]				
			Celkem: A+B+C=696,060 [D]				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
46	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	130,000		
			přípojky uličních vpustí PVC DN 150 SN 8: 130,0=130,000 [A]				
47	87445		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 300MM	M	201,300		
			odvodnění silnice II/141 potrubí PVC DN 300 SN 8: 201,3=201,300 [A]				
48	894145		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN DO 300MM	KUS	7,000		
			odvodnění silnice II/141: 7,0=7,000 [A]				
49	89536		DRENÁŽNÍ VÝUSTĚ Z PROST BETONU	KUS	1,000		
			výústní objekt: 1,0=1,000 [A]				
50	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	KUS	24,000		
			kompletní provedení včetně zemních prací				
			24,00=24,000 [A]				
51	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	22,000		
			22,0=22,000 [A]				
52	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	331,300		
			přípojky uličních vpustí: 130,0=130,000 [A]				





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 101 Rekonstrukce silnice II/141  
 Rozpočet: 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odvodnění silnice II/141: 201,3=201,300 [B] Celkem: A+B=331,300 [C]				
53	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	130,000		
			přípojky uličních vpustí: 130,0=130,000 [A]				
54	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	201,300		
			odvodnění silnice II/141: 201,3=201,300 [A]				
55	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	331,300		
			přípojky uličních vpustí: 130,0=130,000 [A] odvodnění silnice II/141: 201,3=201,300 [B] Celkem: A+B=331,300 [C]				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
56	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	25,000		
			viz.situace stavby: 25,0=25,000 [A]				
57	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	10,000		
			10,0=10,000 [A]				
58	914231		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	6,000		
			viz.situace stavby: 6,0=6,000 [A]				
59	914811		STÁLÁ DOPRAV ZAŘÍZ Z OCEL DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	6,000		
			viz.situace stavby: 2,0+4,0=6,000 [A]				
60	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	31,000		
			viz.situace stavby včetně zabetonování patky: 25,0+6,0=31,000 [A]				
61	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	10,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 101 Rekonstrukce silnice II/141  
 Rozpočet: 101 Rekonstrukce silnice II/141

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10,0=10,000 [A]				
62	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA ostrůvek: 25,5=25,500 [A] přechod: 12,5=12,500 [B] Celkem: A+B=38,000 [C]	M2	38,000		
63	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA nové VDZ - včetně předznačení a reflexní úpravy ostrůvek: 25,5=25,500 [A] přechod: 12,5=12,500 [B] Celkem: A+B=38,000 [C]	M2	38,000		
64	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč.betonového lože 353,0=353,000 [A]	M	353,000		
65	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM v místech zafrézování vozovky: 4*6,5+16,0=42,000 [A] odvodnění silnice II/141 - v ulici Tírenska: 10,0*2=20,000 [B] Celkem: A+B=62,000 [C]	M	62,000		
66	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH stávající ul. vpust' vč.odvozu na skládku do 10 km a poplatku za uložení 18,0=18,000 [A]	KUS	18,000		
67	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ vybourání stávajícího odvodnění komunikace vč.odvozu na skládku do 10 km a poplatku za uložení 130,0=130,000 [A]	M	130,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
**Objekt:** 101 Rekonstrukce silnice II/141  
**Rozpočet:** 101 Rekonstrukce silnice II/141

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

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov**Objekt:** 102 Chodníky**Rozpočet:** 102 Chodníky**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**Zhotovitel dokumentace:** PARSEK v.o.s., Kamenný Újezd**Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:** PARSEK v.o.s.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 18.10.2017**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 102 Chodníky  
 Rozpočet: 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a nestmelené vrstvy  zemina: 488,40*1,8=879,120 [A] vrstvy MZK a ŠD: 381,33*2,0=762,660 [B] Celkem: A+B=1 641,780 [C]	T	1 641,780		
2	014102a		POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný materiál s asfalt.pojivem  (101,46+19,44)*2,4=290,160 [A]	T	290,160		
3	014102b		POPLATKY ZA SKLÁDKU vybouraný materiál ostatní  silniční betonové obrubníky: 232,0*0,055=12,760 [A] záhonové betonové obrubníky: 35,0*0,021=0,735 [B] kamenná dlažba: 13,95*2,4=33,480 [C] betonová dlažba: 25,32*2,4=60,768 [D] Celkem: A+B+C+D=107,743 [E]	T	107,743		
4	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ vytýčení všech stávajících sítí technického vybavení před zahájením stavebních prací  1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
5	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU  1,0=1,000 [A]	KČ	1,000		
6	02910		OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ vytyčovací práce v průběhu stavby v zastavěném prostoru  1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
7	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ geodetické zaměření skutečného stavu po dokončení stavby (předání investorovi digitálně i v tištěné podobě)  50,0=50,000 [A]	HM	50,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 102 Chodníky  
 Rozpočet: 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS vypracování RDS v počtu 4x paré, 2x CD 1,0=1,000 [A]	KČ	1,000		
9	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ vypracování DSPS v počtu 4x paré, 2x CD 1,0=1,000 [A]	KČ	1,000		
10	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN vyhotovení geometrického plánu pro oddělení pozemků v počtu dle SOD 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
11	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE provedení pasportizace stavu přilehlých nemovitostí včetně foto a video dokumentace a statického posouzení, který zachytí aktuální stav těsně před zahájením prací 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
12	02950		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY měření hluku před zahájením stav.úprav i měření hluku po provedené rekonstrukci protokoly budou předány KHS JČK (viz vyjádření KHS) 1,0=1,000 [A]	KČ	1,000		
13	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
14	03350		SLUŽBY ZAJIŠŤUJÍCÍ REGUL, PŘEVED A OCHRANU VEŘEJ DOPRAVY opatření BOZP - lávky a přejezdy po celou dobu výstavby - drobný materiál - pásky, prkna, sloupky, tabulky - standartní informační tabule s údaji o stavebníkovi, projektantovi, dodavateli, TDI, lhůtách atd. 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 102 Chodníky  
 Rozpočet: 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1		Zemní práce					
15	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM  stáv. kce vozovky - vrstvy s asfaltovým pojivem - ACL 16+, ACP 16+ stáv.kce asf.chodníku - vrstvy ACO a ACP  stávající asfaltové místní komunikace: 486,0*0,11=53,460 [A] stávající asfaltové chodníky: 480,0*0,10=48,000 [B] Celkem: A+B=101,460 [C]	M3	101,460		
16	113176		ODSTRAN KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 12KM  stávající místní komunikace z kamenné dlažby: 93,0*0,15=13,950 [A]	M3	13,950		
17	113186		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 12KM  stávající chodník z betonové dlažby: 422,0*0,06=25,320 [A]	M3	25,320		
18	113326		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM  stáv. kce vozovky - vrstvy MZK a ŠD stáv.kce chodníků - vrstva ŠD  stávající asfaltové místní komunikace: 486,0*0,35=170,100 [A] stávající místní komunikace z kamenné dlažby: 93,0*0,15=13,950 [B] stávající asfaltové chodníky: 480,0*0,20=96,000 [C] stávající chodníky z betonové dlažby: 422,0*0,24=101,280 [D] Celkem: A+B+C+D=381,330 [E]	M3	381,330		
19	113514		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM  odvoz vybouraných obrubníků do 10 km  35,0=35,000 [A]	M	35,000		
20	11351B		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ - DOPRAVA  odvoz vybouraných obrubníků do 10 km  35,0*0,021*5=3,675 [A]	tkm	3,675		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 102 Chodníky  
 Rozpočet: 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM odvoz vybouraných obrubníků do 10 km 232,0=232,000 [A]	M	232,000		
22	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA odvoz vybouraných obrubníků do 10 km 232,0*0,055*5=63,800 [A]	tkm	63,800		
23	113726		FRÉZOVÁNÍ VOZOVEK ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM zafrézování stáv. povrchu vozovky vrstva ACO 11+ stávající asfaltové místní komunikace: 486,0*0,04=19,440 [A]	M3	19,440		
24	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY ornice bude použita ke zpětnému ohumusování ploch 478,0*0,1=47,800 [A]	M3	47,800		
25	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ I zemina ke zpětnému násypu viz.kubaturový list: 6,6=6,600 [A]	M3	6,600		
26	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM přebytečná zemina na skládku viz.kubaturový list: 603,0-6,6=596,400 [A] odpočet odkopu zeminy v místě nového chodníku SO 102.1: -360,0*0,3=- 108,000 [B] Celkem: A+B=488,400 [C]	M3	488,400		
27	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM viz.kubaturový list: 6,6=6,600 [A]	M3	6,600		
28	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina na skládku viz.kubaturový list: 603,0-6,6=596,400 [A]	M3	488,400		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 102 Chodníky  
 Rozpočet: 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpočet odkopu zeminy v místě nového chodníku SO 102.1: -360,0*0,3=- 108,000 [B] Celkem: A+B=488,400 [C]				
29	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 455,0+695,0+98,0+51,0+29,0+514,0=1 842,000 [A]	M2	1 842,000		
30	18230		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ 47,8=47,800 [A]	M3	47,800		
31	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM 514,0=514,000 [A]	M2	514,000		
1		Zemní práce					
2		Základy					
32	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE opláštění podélné drenáže: 1,6*39,0=62,400 [A]	M2	62,400		
33	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I podélná drenáž	M	39,000		
34	21451		kompletní provedení včetně výkopových prací, likvidace přebytečného materiálu, lože, obsypu a zásypu z kameniva 8/16 a zaústění do uličních vpustí: 39,0=39,000 [A] SANAČNÍ VRSTVY Z LOMOVÉHO KAMENE výměna podloží - včetně pořízení a dovozu vhodného materiálu viz.kubaturový list: 291,0=291,000 [A]	M3	291,000		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
35	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 podkladní beton tl.10 cm vjezdy: 35,0*0,1=3,500 [A] varovné a signální pásy: 12,0*0,1=1,200 [B] Celkem: A+B=4,700 [C]	M3	4,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 102 Chodníky  
 Rozpočet: 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO štěrkodrt' tl.20 cm  chodníky: 695,0*0,2=139,000 [A] vjezdy: 35,0*0,2=7,000 [B] varovné a signální pásy: (51,0+12,0)*0,2=12,600 [C] Celkem: A+B+C=158,600 [D]	M3	158,600		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
37	56313		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM 455,0=455,000 [A]:	M2	455,000		
38	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 0,7 kg/m2 po vyštěpení 455,0=455,000 [A]	M2	455,000		
39	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 0,3 kg/m2 po vyštěpení 455,0*2=910,000 [A]:	M2	910,000		
40	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+, PmB 45/80-65 455,0=455,000 [A]	M2	455,000		
41	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+, PmB 25/55-65 455,0=455,000 [A]	M2	455,000		
42	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 455,0=455,000 [A]	M2	455,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 102 Chodníky  
 Rozpočet: 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
43	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM chodník: 695,0=695,000 [A]	M2	695,000		
44	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM varovné a signální pásy: 51,0=51,000 [A]	M2	51,000		
45	582625		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z MC vjezdy: 35,0=35,000 [A]	M2	35,000		
46	582628		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z MC varovné a signální pásy: 12,0=12,000 [A]	M2	12,000		
47	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM MK v místech napojení na silnici II/141:: 8,0+9,0+27,0+11,0+15,0+12,0+15,0+23,0+18,0=138,000 [A]	M	138,000		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
48	87433		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM přípojky uličních vpustí PVC DN 150 SN 8: 55,0=55,000 [A]	M	55,000		
49	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ kompletní provedení včetně zemních prací 4,00=4,000 [A]	KUS	4,000		
50	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE přípojky uličních vpustí: 55,0=55,000 [A]	M	55,000		
51	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM přípojky uličních vpustí: 55,0=55,000 [A]	M	55,000		
52	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ přípojky uličních vpustí: 55,0=55,000 [A]	M	55,000		
8	Potrubí						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
**Objekt:** 102 Chodníky  
**Rozpočet:** 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
53	914121		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DODÁVKA A MONTÁŽ viz.situace stavby: 13,0=13,000 [A]	KUS	13,000		
54	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ 5=5,000 [A]	KUS	5,000		
55	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ viz.situace stavby včetně zabetonování patky: 13,0=13,000 [A]	KUS	13,000		
56	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 5,0=5,000 [A]	KUS	5,000		
57	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA příčné čáry: 2,7+2,5+4,1+4,1+3,2=16,600 [A]	M2	16,600		
58	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A POKLÁDKA nové VDZ - včetně předznačení a reflexní úpravy příčné čáry: 2,7+2,5+4,1+4,1+3,2=16,600 [A]	M2	16,600		
59	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM 162,0=162,000 [A]	M	162,000		
60	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM vč.betonového lože 990,0=990,000 [A]	M	990,000		
61	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM MK v místech napojení:: 8,0+9,0+27,0+11,0+15,0+12,0+15,0+23,0+18,0=138,000 [A]	M	138,000		
62	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH	KUS	4,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
**Objekt:** 102 Chodníky  
**Rozpočet:** 102 Chodníky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			stávající.ul. vpusť vč.odvozu na skládku do 10 km a poplatku za uložení				
			4,0=4,000 [A]				
63	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ	M	484,500		
			vybourání stávajícího odvodnění komunikace vč.odvozu na skládku do 10 km a poplatku za uložení				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov**Objekt:** 102.1 Chodníky - nový chodník**Rozpočet:** 102.1 Chodníky - nový chodník**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**Zhotovitel dokumentace:** PARSEK v.o.s., Kamenný Újezd**Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:** PARSEK v.o.s.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 18.10.2017**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
Objekt: 102.1 Chodníky - nový chodník  
Rozpočet: 102.1 Chodníky - nový chodník

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina zemina: 108,0*1,8=194,400 [A]	T	194,400		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1			<b>Zemní práce</b>				
2	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM přebytečná zemina na skládku 360,0*0,3=108,000 [A]	M3	108,000		
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ přebytečná zemina na skládku 360,0*0,3=108,000 [A]	M3	108,000		
4	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 360,0=360,000 [A]	M2	360,000		
1			<b>Zemní práce</b>				
4			<b>Vodorovné konstrukce</b>				
5	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 podkladní beton tl.10 cm vjezdy: 63,0*0,1=6,300 [A] varovné a signální pásy: 17,0*0,1=1,700 [B] Celkem: A+B=8,000 [C]	M3	8,000		
6	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO štěrkodrt' tl.20 cm chodníky: 280,0*0,2=56,000 [A]	M3	72,000		



<b>Stavba:</b>	<b>2017_9</b>	<b>Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov</b>
<b>Objekt:</b>	<b>102.1</b>	<b>Chodníky - nový chodník</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>102.1</b>	<b>Chodníky - nový chodník</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vjezdy: 63,0*0,2=12,600 [B] varovné a signální pásy: 17,0*0,2=3,400 [C] Celkem: A+B+C=72,000 [D]				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
7	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM  chodník: 280,0=280,000 [A]	M2	280,000		
8	582625		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z MC  vjezdy: 63,0=63,000 [A]	M2	63,000		
9	582628		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z MC  varovné a signální pásy: 17,0=17,000 [A]	M2	17,000		
5			Komunikace				
Celkem:							



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov**Objekt:** 103 Dopravně inženýrské opatření**Rozpočet:** 103 Dopravně inženýrské opatření**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**Zhotovitel dokumentace:** PARSEK v.o.s., Kamenný Újezd**Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:** PARSEK v.o.s.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 18.10.2017**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 103 Dopravně inženýrské opatření  
 Rozpočet: 103 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY projednání DIO s DI Policie ČR 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
0			<b>Všeobecné konstrukce a práce</b>				
9			<b>Ostatní konstrukce a práce</b>				
2	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK 6,0=6,000 [A]	KUS	6,000		
3	914134		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT Provizorní dopravní značení kompletní. Včetně patních desek, sloupků, případně přemístění, kontroly úplnosti během výstavby, včetně odvozu. B24a,b: 4,0=4,000 [A] B1: 6,0=6,000 [B] E13: 6,0=6,000 [C] E3a: 2,0=2,000 [D] C2f: 1,0=1,000 [E] E13: 5,0=5,000 [F] C3a: 2,0=2,000 [G] IS 11b: 10,0=10,000 [H] IS 11c: 12,0=12,000 [I] E 9: 10,0=10,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=58,000 [K]	KUS	58,000		
4	914139		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ B24a,b: 4,0*77=308,000 [A] B1: 6,0*112=672,000 [B] E13: 6,0*112=672,000 [C] E3a: 2,0*77=154,000 [D] C2f: 1,0*35=35,000 [E]	KSDEN	5 754,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
 Objekt: 103 Dopravně inženýrské opatření  
 Rozpočet: 103 Dopravně inženýrské opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			E13: 5,0*35=175,000 [F] C3a: 2,0*77=154,000 [G] IS 11b: 10,0*112=1 120,000 [H] IS 11c: 12,0*112=1 344,000 [I] E 9: 10,0*112=1 120,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=5 754,000 [K]				
5	914234		DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DOD, MONT, DEMONT  Provizorní dopravní značení kompletní. Včetně patních desek, sloupků, případně přemístění, kontroly úplnosti během výstavby, včetně odvozu.  IP 22: 10,0=10,000 [A] -112	KUS	10,000		
6	914239		DOPRAV ZNAČKY ZVĚTŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - NÁJEMNÉ  IP 22: 10,0*112=1 120,000 [A]	KSDEN	1 120,000		
7	916314		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ  Provizorní dopravní značení kompletní. Včetně patních desek, sloupků, případně přemístění, kontroly úplnosti během výstavby, včetně odvozu.  Z2: 6,0=6,000 [A]	KUS	6,000		
8	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ  Z2: 6,0*112=672,000 [A]	KSDEN	672,000		
9	916334		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ  Provizorní dopravní značení kompletní. Včetně patních desek, sloupků, případně přemístění, kontroly úplnosti během výstavby, včetně odvozu.  Z4a: 3,0=3,000 [A] -35	KUS	3,000		
10	916339		SMĚROVACÍ DESKY Z4 - NÁJEMNÉ  Z4a: 3,0*35=105,000 [A]	KSDEN	105,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov**Objekt:** 401 Veřejné osvětlení**Rozpočet:** 401 Veřejné osvětlení**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihočeského kraje**Zhotovitel dokumentace:** PARSEK v.o.s., Kamenný Újezd**Zhotovitel:****Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** \_\_\_\_\_ Kč**Vypracoval zadání:** PARSEK v.o.s.**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 18.10.2017**Datum vypracování nabídky:**



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 2017\_9 Rekonstrukce silnice II/141 průtah Bavorov  
**Objekt:** 401 Veřejné osvětlení  
**Rozpočet:** 401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	1 741a		<b>Přidružená stavební výroba</b> Veřejné osvětlení a doplňkové osvětlení přechodu viz.samostatný rozpočet: 1,0=1,000 [A]	KPL	1,000		
7			<b>Přidružená stavební výroba</b>				

Celkem: