

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.

Objekt: 000.2 ostatní a vedlejší náklady stavby objektu SO202 a SO902

Rozpočet: 000.2 ostatní a vedlejší náklady stavby objektu SO202 a SO902

Objednavatel: ŘSD ČR - Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: 000.2 ostatní a vedlejší náklady stavby objektu SO202 a SO902
Rozpočet: 000.2 ostatní a vedlejší náklady stavby objektu SO202 a SO902

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02510		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
2	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
3	02610		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ ZKUŠEBNOU ZHOTOVITELE most, zkoušení konstrukcí, 2x zkoušky odtrhu 1+2=3,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	3,00		
4	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
5	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY návrh, projednání a zajištění vydání stanovení přechodného DZ a vydání rozhodnutí o uzavírce Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
6	027111		PROVIZORNÍ OBJÍŽDKY - ZŘÍZENÍ zajištění provizorního dopravního značení Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
7	027113		PROVIZORNÍ OBJÍŽDKY - ZRUŠENÍ odstranění provizorního dopravního značení Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
8	0272R		PROVIZORNÍ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ-KOMPLETNÍ DODÁVKA včetně projednání a stanovení dopravního značení, zřízení a odstranění Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
9	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,00		
10	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ vytyčení stavby, zaměření	KPL	1,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: 000.2 ostatní a vedlejší náklady stavby objektu SO202 a SO902
Rozpočet: 000.2 ostatní a vedlejší náklady stavby objektu SO202 a SO902

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
11	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU	KUS	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
12	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS SO 202	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
13	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN zpracovaný na základě skutečného provedení stavby	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
14	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA	KUS	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
15	03100		ZARÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
0	Všeobecné konstrukce a práce						
9	Ostatní konstrukce a práce						
16	90010R		ZÁCHYTNÝ ODLOV A TRANSFER RYB	KPL	1,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
17	911CAR		SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DODÁVKA, MONTÁŽ, DEMONTÁŽ A DOPRAVA dočasně umístěné svodidlo na provizorní komunikaci, pronájem 3 měsíce 60+40=100,00 [A]	M	100,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.

Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Objednavatel: ŘSD ČR - Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	65,79		
			vybouraný beton, zemina z výkopů				
			spádový beton 13,64=13,64 [A]				
			železobeton 8,42=8,42 [B]				
			betonové obruby 10*0,15*0,3=0,45 [C]				
			pročištění vodotečí 22,8=22,80 [D]				
			izolace 93*0,01=0,93 [E]				
			výkopy 19,55=19,55 [F]				
			A+B+C+D+E+F=65,79 [G]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	2,00		
			ochránění kabelů (VO+sdělovací kabel)				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	11347		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK VČET PODKL	M3	6,75		
			odstranění žulového dvojřádku na mostě - možno použít k dodláždění vjezdu vpravo za mostem				
			(17+10)*0,25=6,75 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
4	11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ	M	10,00		
			odstanění stávajících obrubníků - položka neobsahuje poplatek za skládku				
			na mostě vpravo 10=10,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	42,91		
			frézovaný materiál bude odkoupen zhotovitelem stavby				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tl. 250mm na mostě tl. 250mm před a za mostem - přechodové oblasti tl. 90mm před a za přechodovými oblastmi tl. 250mm na mostě $0,25 \cdot 74 = 18,50$ [A] tl. 250mm před a za mostem - přechodové oblasti $0,25 \cdot (28 + 34) = 15,50$ [B] tl. 90mm před a za přechodovými oblastmi $0,09 \cdot (235 - (74 + 28 + 34)) = 8,91$ [C] A+B+C=42,91 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
6	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ pročištění koryta toku - položka neobsahuje poplatek za skládku $57 \cdot 0,4 = 22,80$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	22,80		
7	13193		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TRŽ III vč. čerp jímek a čerpání vody a pažení mezi etapami - bez poplatku za skládku $(0,9 + 0,8) \cdot 11,5 = 19,55$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	19,55		
1	Zemní práce						
2	Základy						
8	21263		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM pr. 150 mm za rubem opěr, vč. výkopu, geotextilie, dopravy, uložení, obsypu, ukončení a manipulace OP1 14=14,00 [A] OP2 14=14,00 [B] A+B=28,00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	28,00		
9	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) drenážní polymerbeton v úžlabí NK a u pravé římsy - odvedení vody na rub opěr $0,015 \cdot (6,0 + 11) = 0,26$ [A]	M3	0,26		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
10	261113		VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ I D DO 25MM vrty pro kotvení dobetonávek a spřahující desky kotvení spřahující desky 14*10 *0,17=23,80 [A] kotvení dobetonávky závěrných zídek (11+11)*9ks/m2*0,17=33,66 [B] kotvení dobetonávky opěr 3,5*2*9*0,17=10,71 [C] kotvení dobetonávky křídel 4,45*2*9*0,17=13,62 [D] A+B+C+D=81,79 [E] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	81,79		
11	26194		VRTY PRO KOTV, INJEKT, MIKROPIL NA POVR TŘ V A VI D DO 200MM vrty skrz křídla pro prostup drenáže za rubem opěr odvodnění rubu opěr 1,3*2=2,60 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	2,60		
12	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 (B30) batonový práh lemující opevnění svahu v tokuz betonu C25/30 XF3 (7,2+8,9)*0,8*0,5=6,44 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	6,44		
2	Základy						
3	Svislé a kompletní konstrukce						
13	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY kotvy římsy - včetně vrtů a zálivek pravá římsa11*6 (kg) =66,00 [A] levá římsa6*6 (kg) =36,00 [B] A+B=102,00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KG	102,00		
14	3171R		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ SPŘAHOVACÍ DESKY	KG	82,43		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			navazovaná destička 250/30/10 na vytaženou výztuž				
			0,25*0,03*0,01*7850*14*10=82,43 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
15	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37)	M3	4,02		
			C30/37 XF4				
			pravá0,12*6=0,72 [A]				
			levá 0,3*11=3,30 [B]				
			A+B=4,02 [C]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
16	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	0,64		
			B500B, předpoklad 160kg/m3				
			4,02*0,16=0,64 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
17	333324		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 (B30)	M3	14,72		
			křídla, závěrné zídky z C25/30 XF2 - předpoklad (závislé od nutných bouracích prací)				
			OP1 (3,5+4,5)*0,37+11*0,4=7,36 [A]				
			OP2 (3,5+4,5)*0,37+11*0,4=7,36 [B]				
			A+B=14,72 [C]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
18	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B	T	2,36		
			B500B, předpoklad 160kg/m3				
			0,16*14,72=2,36 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
19	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	22,00		
			zábradelní svodidlo se svislou výplní a stupněm zadržení H2				
			položka včetně podlití patek zábradelního svodidla a vyvrtání otvorů pro nakotvení				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(4ks/patku) - > počet otvorů je závislý na dodavateli svodidel včetně výškových náběhů svodidel 16+4+2=22,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
3			Svislé a kompletní konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
20	421324		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30) Spřahující železobetonová deska C25/30 XF2 3,9*5=19,50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	19,50		
21	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B Výztuž spřahující železobetonové desky předpoklad 160kg/m3 19,5*0,16=3,12 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	3,12		
22	434212		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC spárování kamene maltou s odolností XF4 podkladní beton C20/25 XF3 3*1,25*0,75*0,35=0,98 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,98		
23	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton mezi novou a stávající NK - vyplnění prostoru 0,2*6=1,20 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1,20		
24	45160		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z MEZEROVITÉHO BETONU obetonování odvodnění za rubem OP	M3	4,76		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(14+14)*0,17=4,76 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
25	45860		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z MEZEROVITÉHO BETONU přechodový klín z MCB (29+25)*0,6=32,40 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	32,40		
26	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE zpevněná plocha těžkým kamenným záhozem z kamene min. 200kg/ks 39*0,5=19,50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	19,50		
27	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC odkláždění na konci křidel z kamene do betonu C20/25 XF3 v tl. 200+150 spárování MC s odolností XF4 (11*1,2+20*1,2)*0,35+4,4*0,35=14,56 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	14,56		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
28	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM 28+34=62,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	62,00		
29	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM 27+33=60,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	60,00		
30	56342		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM obsyp PE fólie podsyp pod dlažbu z lomového kamene	M2	74,22		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			obsyp PE fólie 100+100mm 0,7*2*2*11,65=32,62 [A] pod dlažbu z lomového kamene tl. 100mm (11*1,2+20*1,2)+4,4=41,60 [B] A+B=74,22 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
31	572131		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,5KG/M2 v přechodových oblastech na vrstvu ŠD tl. 150mm 28+34=62,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	62,00		
32	572222		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2 pod SMA 11S pod ACL 16S pod SMA 11 S 235=235,00 [A] pod ACL 16S 235=235,00 [B] A+B=470,00 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	470,00		
33	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16S z modifikovaného asfaltu gradace 25/55 235=235,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	235,00		
34	574F78		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 80MM ACP 22 S modifikovaný v přechodových oblastech v přechodových oblastech 28+34=62,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	62,00		
35	574J54		ASFALTOVÝ KOBEC MASTIXOVÝ MODIFIK SMA 11+, 11S TL. 40MM SMA 11 S z modifikovaného asfaltu gradace 45/80	M2	235,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			obrusná vrstva 235=235,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
36	575F43		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ ISOLACE) 11 TL. 35MM MODIFIK gradace 10/40 nebo 25/55 s posypem předobalenou drtí 4/8mm v množství 2-3kg/m2 plocha z ACADu 74=74,00 [A]	M2	74,00		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
37	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC obnova dvojřádku před a za mostem (2+4+4,5+2)*0,25=3,13 [A]	M2	3,13		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
38	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba navazujících chodníků na pravé straně mostu 12,1=12,10 [A]	M2	12,10		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
39	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM vlevo za mostem za mostem vlevo 8,5=8,50 [A]	M2	8,50		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
40	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM podélné spáry příčné spáry obvod úpravy 62=62,00 [A] příčná prořezávka na rubu SS 12+12=24,00 [B] v ose komunikace 20+20=40,00 [C] A+B+C=126,00 [D]	M	126,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny							
5	Komunikace						
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
41	626112		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL 20MM jemná sanace křídel a nosné konstrukce nk+ opěry (1,6+1,6+3)*14=86,80 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	86,80		
42	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM hrubá sanace dvouvrstvá - lokální vysrávky 20% povrchu spodní stavby + 10% povrchu nosné konstrukce nk+ opěry (1,6+1,6)*14*0,2+3*14*0,1=13,16 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	13,16		
43	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM adhézní můstek 100% povrchu nk+ opěry (1,6+1,6+3)*14=86,80 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	86,80		
44	62661		INJEKTÁŽ TRHLIN UZAVÍRACÍ injektáž případných trhlin ve spodní stavbě - předpoklad 3=3,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	3,00		
45	62845		SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU spárování stávajících dlažeb pod mostem maltou s odolností XF2 3*16=48,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	48,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
46	711112		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY izolace na rubu závěrné zídky dotažena až k odvodnění rubu $(0,9*12+2,4*0,9)*2=25,92$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	25,92		
47	711117		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI Z PE FÓLIÍ PE fólie za rubem opěry $0,8*12*2=19,20$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	19,20		
48	71143R		OCHRANA IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY S HLINÍKOVOU VLOŽKOU ochrana izolace pod římsou $0,8*(6+11)=13,60$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	13,60		
49	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU izolace mostovky - včetně přetažení na půvoni NK $6,2*14,8=91,76$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	91,76		
50	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ ochrana izolace geotextilií min 600g/m2	M2	73,56		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			práva strana - přetažení izolace 1,8*6,2=11,16 [A] na rubu opěr a pe folii 1,8*12*2+0,8*2*12=62,40 [B] A+B=73,56 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
51	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) ochranný nátěr nosné konstrukce 3*0,9=2,70 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	2,70		
52	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr římsy (11+6)*0,3=5,10 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	5,10		
53	7838A		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S3 uzavírací nátěr (vrstvy pro poježděné plochy) - podél levé obruby 0,5*11=5,50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	5,50		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
54	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 200MM pr. 180 mm, pro prostup drenáže křídly, pro prostup odvodňovače skrz NK 1,25*2=2,50 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	2,50		
55	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM chráničky pro sítě na pravé straně mostu 11*2=22,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	22,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
56	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ náběhy před a za mostem 6+5=11,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	11,00		
57	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ zábradelní svodidlo na římse 11=11,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	11,00		
58	9117C3		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM 12=12,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	12,00		
59	91345		NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ nivelační značky na římse 3=3,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	3,00		
60	914A21		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLIÍ TŘ.1 DODÁVKA A MONTÁŽ ev.č. mostu a název toku 2*2=4,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	4,00		
61	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	20,50		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			provedení VDZ				
			V 1a (20+20)*0.125=5,00 [A]				
			V 2a 20*0.125=2,50 [B]				
			V 4 (20+20)*0.25=10,00 [C]				
			V 9a 2*1,5=3,00 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=20,50 [E]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
62	915231		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM PROFIL ZVUČÍCÍ - DOD A	M2	20,50		
			POKLÁDKA				
			intravilán-nezvučící-strukturální studený plast				
			V 1a (20+20)*0.125=5,00 [A]				
			V 2a 20*0.125=2,50 [B]				
			V 4 (20+20)*0.25=10,00 [C]				
			V 9a 2*1,5=3,00 [D]				
			Celkem: A+B+C+D=20,50 [E]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
63	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	19,00		
			obruby lemující odláždění				
			19=19,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
64	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	12,00		
			Nové silniční obrubníky (klasické, náběhované, snížené)				
			2+2+2+6=12,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
65	9172R		CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	16,00		
			znovuosazení silničních obrubníku do bet. lože tl. 100mm, obruby budou očištěny a znovuosazený, chodník u parkoviště				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			8*2=16,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
66	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	126,00		
			podélné spáry				
			příčné spáry				
			obvod úpravy 62=62,00 [A]				
			příčná prořezávka na rubu SS 12+12=24,00 [B]				
			v ose komunikace 20+20=40,00 [C]				
			A+B+C=126,00 [D]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
67	931327		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ PŘES 800MM2	M	26,00		
			včetně předtěsnění a těsníci modifikované zálivky				
			13*2=26,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
68	935222		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 900MM DO BETONU TL 100MM	M	4,80		
			šířky 750				
			4*1,2=4,80 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
69	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM	M2	99,00		
			235-(34+28+74)=99,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
70	9381R		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK NÁPOROVÝM KARTÁČEM	M2	6,50		
			na š. 0.50m u obruby, po odfrézování, před pokládkou živichých vrstev				
			(5+5+3)*0.5=6,50 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
71	938543		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ čištění povrchů tlakovou vodou paprskem 800barů pod spádovou vrstvou 88=88,00 [A] pod sanací nk+ opěry (1,6+1,6+3)*14=86,80 [B] A+B=174,80 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	174,80		
72	938652		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM očištění odhalené výztuže - předpoklad 10=10,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	10,00		
73	9388_R		OŠETŘENÍ KONSTRUKCÍ OCHRANNÝM NÁTĚREM ochranný povlak odhalené a očištěné stávající výztuže - předpoklad 10=10,00 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	10,00		
74	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU římsy, křídla, závěrné zidky - předpoklad - položka neobsahuje poplatek za skládku římsa 0,3*11=3,30 [A] spodní stavba 3,5*0,61*2=4,27 [B] nosná konstrukce 0,17*5=0,85 [C] A+B+C=8,42 [D] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	8,42		
75	97816		ODESKÁNÍ VRSTVY VYROVNÁVACÍHO BETONU NA MOSTECH odstranění stávající spádové vrstvy - položka neobsahuje poplatek za skládku 2,2*6,2=13,64 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	13,64		
76	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE odstranění izolace NK a závěrných zídek - položka neobsahuje poplatek za skládku	M2	93,00		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA
Rozpočet: SO 202 MOST EV.Č. 50-057 PŘES MÍSTNÍ POTOK U ST. HROZENKOVA

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			15*6,2=93,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.

Objekt: SO 902 Provizorní komunikace

Rozpočet: SO 902 Provizorní komunikace

Objednavatel: ŘSD ČR - Ředitelství silnic a dálnic ČR

Zhotovitel dokumentace:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
 Objekt: SO 902 Provizorní komunikace
 Rozpočet: SO 902 Provizorní komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014121		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	M3	360,00		
			nestmelené podklady vozovek				
			ŠD 1200*0,3=360,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ	M3	230,00		
			včetně odvozu				
			1150*0,2=230,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
3	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA	M3	360,00		
			NESTMELNĚHO				
			podklad pod panely 1200*0,3=360,00 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
4	11372A		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M3	49,92		
			frézování pro vytvoření nájezdu a sjezdu pro provizorní komunikaci				
			frézovaný materiál bude odkoupen zhotovitelem stavby				
			10,5*1,6*2*0,2=6,72 [A]				
			(470+610)*0,04=43,20 [B]				
			A+B=49,92 [C]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
1			Zemní práce				
2			Základy				
5	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	1 308,90		
			separační vrstva z geotextilie				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 150154_komp_202 Most ev.č. 50-055 přes Vlčí potok ve St. Hroz. a most ev.č. 50-057 přes místní potok u St. Hroz.
Objekt: SO 902 Provizorní komunikace
Rozpočet: SO 902 Provizorní komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1150+0,7*(112+115)=1 308,90 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
2		Základy					
5		Komunikace					
6	56341		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 50MM obnova v místě frézování 6,72=6,72 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	6,72		
7	572131		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,5KG/M2 na vrstvu ŠD 6,72=6,72 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	6,72		
8	572222		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK ASFALTU DO 1,0KG/M2 pod SMA 11S pod ACL 16S pod SMA 11 S 6,72+470+610=1 086,72 [A] pod ACL 16S 6,72=6,72 [B] A+B=1 093,44 [C] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1 093,44		
9	574D46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 50MM ACL 16S z modifikovaného asfaltu gradace 25/55 6,72=6,72 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	6,72		
10	574F78		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 22+, 22S TL. 80MM	M2	6,72		

