

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1**Objekt:** 001 Soupis vedlejších a ostatních nákladů, JKSO 815 99**Rozpočet:** 1 Základní rozpočet CÚ 2017**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Zatřídění JKSO:** 815 99 Objekty zvláštní pozemní ostatní**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 001 Soupis vedlejších a ostatních nákladů, JKSO 815 99
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
01-ZS			Zařízení staveniště				
1	03110		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ Náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním objektů ZS, vč. přípojek energií, vč. plateb za energie, vč. úklidu ploch po ZS, vč. kropení a čištění dotčených komunikací během stavby. Položka zahrnuje i náklady na oplocení stavební jámy, vč. výstražného osvětlení staveniště - osazení, pronájem, demontáž; včetně uvedení dotčených ploch do původního stavu. Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
01-ZS			Zařízení staveniště				
03-R			Různé				
2	027301		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ součinnost se správcem metalického a optického sdělovacího kabelů (CETIN) při stavbě, vč. vytýčení polohy, ruční odkopání, ochrany, případného zajištění polohy, převzetí správcem Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KČ	1,000		
3	027421		PROVIZORNÍ LÁVKY - MONTÁŽ Pro potřeby stavby a pro převedení pěších a osob vedoucích jízdní kolo přes staveniště během výstavby. Montáž s dopravou, přepravou, výstavbou. Konstrukce z inventáře dodavatele. Komplet založení, spodní stavba, nosná konstrukce a kompletní příslušenství, včetně vyznačení, úpravy a ohrazení přístupových koridorů. Celkový soubor objektu provizorní konstrukce lávky pro volnou šířku 1,50 m v délce 5,00 m (minimálně), včetně zábradlí výšky 1,10 m. Řešení konstrukce provizorní lávky je předmětem dokumentace dodavatele s projednáním a odsouhlasením. Zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními. 1,50*5,00=7,500 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	7,500		
4	027422		PROVIZORNÍ LÁVKY - NÁJEMNÉ Celkem nájemné za použití konstrukce provizorní lávky pro převedení pěších a osob vedoucích jízdní kolo přes staveniště, včetně její údržby v provozuschopném stavu dle závěrů pravidelných prohlídek konstrukce. Konstrukce z inventáře	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 001 Soupis vedlejších a ostatních nákladů, JKSO 815 99
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>dodavatele. Komplet provozování a údržba konstrukcí založení, spodní stavby, nosné konstrukce a kompletního příslušenství. Zahrnuje i údržbu přístupových a dotčených ploch po dobu provozování provizorní lávky.</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>				
5	027423		<p>PROVIZORNÍ LÁVKY - DEMONTÁŽ</p> <p>Kompletní odstranění a demontáž provizorní lávky po ukončení realizace akce. Demontáž s dopravou, přepravou odstraněním konstrukce pro převvedení pěších. Konstrukce z inventáře dodavatele. Komplet odstranění založení, spodní stavba, nosná konstrukce a kompletní příslušenství. Zahrnuje uvedení dotčených ploch do původního stavu.</p> <p>1,50*5,00=7,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	M2	7,500		
6	029111		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Zaměření skutečného provedení stavby, potřebné geodetické doměření během výstavby</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		
7	029119		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Vytýčení stávajících inženýrských sítí</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		
8	029404		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - 1. HMP</p> <p>Zajištění 1. hlavní prohlídky, včetně zápisu do BMS</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		
9	029412		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU</p> <p>Zajištění mostního listu, 3 ks, vč. zápisu do BMS, výpočet zatížitelnosti</p> <p>Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny</p>	KPL	1,000		
10	029431		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</p> <p>Vypracování dokumentace – realizační - RDS (demolice původního mostu, vytýčení, založení mostu, tvar a výztuž NK, izolace a odvodnění, tvar a výztuž říms, přechodové oblasti, zábradelní svodidla, zpevnění pod mostem a kolem křídel, pokrytí vozovky), vč. požadavků SOD</p>	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 001 Soupis vedlejších a ostatních nákladů, JKSO 815 99
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
11	029441		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ Vypracování dokumentace - skutečného provedení stavby DSPS včetně digitální formy, vč. závěrečné zprávy, vč. požadavků SOD	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
12	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Zpracování geometrického plánu na zaměření skutečného průběhu silnice III/1293 Velká Rovná - most ev. č. 1293-1 v souladu s §11 zákona č. 13/1997 Sb. v platném znění, s vyhláškou č. 87/2017 Sb., kterou se mění vyhláška č. 357/2013 Sb., o katastru nemovitostí (katastrální vyhláška) pro účely majetkoprávního vypořádání pozemků v celé délce opravované silnice a mostů. Před zaměřením a zpracováním geometrického plánu bude se zástupcem správce silnice vymezena hranice zaměřovaného silničního tělesa tak, aby odpovídala výše uvedenému zákonu a vyhlášce. Před předložením geometrického plánu příslušnému katastrálnímu úřadu k ověření bude návrh geometrického plánu odsouhlasen majetkoprávním oddělením Kraje Vysočina a oddělením správy majetku pracoviště Pelhřimov, Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, příspěvková organizace. Návrh bude Kraji Vysočina a KSÚSV, p.o. předložen v elektronické podobě ve formátu PDF. Geometrický plán ověřený příslušným katastrálním úřadem bude odevzdán v listinné podobě ve 12-ti vyhotoveních a zároveň v digitální podobě.	KČ	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
13	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POVODŇOVÝ A HAVARIJNÍ PLÁN Povodňový a havarijní plán	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
14	029600		OSTATNÍ POŽADAVKY - PLÁN BOZP Plán BOZP, veškerá opatření pro zajištění BOZP v průběhu výstavby	KPL	1,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
15	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Zhotovení, osazení po dobu stavby a odstranění informační tabule s označením stavby dle stavebního zákona; velikost tabule 2,50x1,75 m; dle předpisu kraje Vysočina (http://m.kr-vysocina.cz/assets/File.ashx?	KPL	1,000		

Stavba:	III/1293	Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt:	001	Soupis vedlejších a ostatních nákladů, JKSO 815 99
Rozpočet:	1	Základní rozpočet CÚ 2017

Celkem: _____

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1**Objekt:** 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11**Rozpočet:** 1 Základní rozpočet CÚ 2017**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:****Počet měrných jednotek:** 1,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Zatřídění JKSO:** 821 11 Mosty pozemních komunikací pro zatížení třídy A**Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	03760		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ JÍMKY, STAV JÁMY A ŠACHTY dočasné převedení Trnavy, vč. zřízení těsnících hrázek (cca 51,1 m3), těsnění fólií (118,10 m2), provizorní zatrubnění ocel 4xDN800, dl. 17,0 m (celkem cca 11,1 t), plast 1xDN900, dl. 17,0 m, plast 1xDN300, dl. 5,0 m (odvodnění bažiny), vč. osazení, montáže, demontáže, vč. odstranění hrázek, uložení na skládku a poplatku; včetně oplocení kolem stavební jámy, včetně odstranění Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11221		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M pařezy vrb na výtokové straně, pařezy po vykácených stromech (průměr kmenu 0,30 m (2x), 0,50 m (3x) a skupina kmenů průměru 0,15 m), včetně likvidace v místě 6+2=8,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	8,000		
3	11223		ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D PŘES 0,9M pařezy po vykácených stromech (průměr kmenu 1,20 m), včetně likvidace v místě Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,000		
4	113322		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 2KM v tl. max. 200 mm (mimo most), v celém prostoru úpravy komunikace, vč. odvozu na meziskládku do 2 km 1,268+3,443+4,185+3,180+1,805+0,480+0,155+0,150+4,365+4,435+5,010+4,825+0,130+0,070+1,130+2,010+3,000+3,880+4,215+4,550+4,630+3,358+1,008=61,282 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	61,282		
5	113336		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM v tl. 100 mm (mimo most), v celém prostoru úpravy komunikace, vč. poplatku za uložení, vč. odvozu na skládku do 10 km	M3	44,669		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,633+1,721+2,140+2,090+2,065+2,035+2,025+1,335+0,280+2,185+2,215+2,505+2,415+0,080+0,230+1,030+1,985+2,155+2,150+2,175+2,205+2,240+2,275+2,315+1,68 1+0,504=44,669 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
6	113722		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 2KM předpokládaná tl. 100 mm, plocha vozovky v upravovaném úseku, uloženo na meziskládku k využití do nepevných krajnic (2 km) Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	38,606		
7	113724		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM předpokládaná tl. 100 mm, plocha vozovky v upravovaném úseku, předáno investorovi na skládku KSÚSV, cestmistrovství Pacov (5 km) 654,301*0,100-38,606=26,824 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	26,824		
8	121102		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 2KM tl. 150 mm, svahy násypového tělesa a dotčené plochy pod ním, vč. odvozu a uložení na mezideponii do 2 km 1176,631*0,15=176,495 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	176,495		
9	122732		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 2KM výkop z mezideponie, odvoz zpět na stavbu do 2 km 61,282+176,495+38,606=276,383 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	276,383		
10	122736		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM odkop pro provedení sanace zemní pláně vozovky, odvoz a uložení na skládku do 10 km, vč. poplatku za uložení - PODMÍNEČNĚ ČERPANÁ POLOŽKA, POUZE SE SOUHLASEM OBJEDNATELE 3,160+7,366+9,290+9,685+9,405+8,780+8,410+7,225+5,755+6,255+3,405+3,870+4,265+4,445+5,280+6,560+7,695+7,470+8,055+8,565+9,735+10,750+11,005+11,385+11,315+12,475+8,283+2,516=212,405 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	212,405		
11	12960		ČIŠTĚNÍ VODOTEČÍ A MELIORAČ KANÁLŮ OD NÁNOSŮ	M3	9,340		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vyčištění dna koryta po stavbě v délce úpravy +5 m na každou stranu, prům. tloušťka 0,20 m, vč. odvozu do 10 km a uložení na skládku, vč. poplatku za uložení $0,200 \cdot (26,80 + 19,90) = 9,340$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
12	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I hloubení jam při bourání mostu a pro vytvoření plošiny pro vrtání pilot, vč. přemístění výkopku do prostoru stávajícího mostního otvoru, zhutnění a vytvarování figury plošiny $18,116 \cdot 14,100 = 255,436$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	255,436		
13	131732		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 2KM výkop pro zazubení silničního tělesa (předpoklad 1/3 kubatury), za předpokladu schválení geologem a TDI $1/3 \cdot 305,570 = 101,857$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	101,857		
14	131736		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM hloubení jam pro vybourání původního mostu a otevření finální výkopové jámy (dotěžení), výkop pro opevnění koryta mimo hlavní jámu, odtěžení plošiny včetně zpevnění; výkop pro konstrukci vozovky zpod krajnice, zazubení silničního tělesa (předpoklad 2/3 kubatury), výkop podloží násypu v tloušťce 500 nebo 1000 mm při výměně podloží; s odvozem na skládku do 10 km, vč. poplatku za uložení, vč. čerpání vody a zřízení jímek; vč. ručních výkopů v oblasti podzemních kabelů $34,346 \cdot 12,800 + 7,324 + 20,192 + 2/3 \cdot 305,570 + 355,265 = 1\,026,123$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1 026,123		
15	132836		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 12KM hloubení rýh pro ukončovací prahy dlažby a patu opevnění v korytě, rýhy pro obrubníky, s odvozem na skládku do 10 km, s uložením a poplatkem za uložení $0,54 \cdot (3,7 + 4,7) + 0,105 \cdot 6 + 0,105 \cdot 59 = 11,361$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	11,361		
16	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	163,139		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			násypové těleso komunikace ze zeminy z mezideponie, včetně dovozu 2 km 61,282+101,857=163,139 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy na mezideponii pro zpětné použití 61,282+176,495+101,857=339,634 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	339,634		
18	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosypání násypového tělesa komunikace, včetně vytvoření svahových kuželů - hutněný zásyp ze zeminy vhodné, vč. nákupu s dovozem 5,771+8,975+11,260+15,545+23,435+34,095+46,395+50,505+53,075+227,828+148,640+62,360+51,290+63,055+55,910+32,830+23,215+17,980+13,095+10,250+6,920+4,470+3,740+3,090+1,960+139,316-61,282=1 053,723 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1 053,723		
19	17290		ZŘÍZENÍ TĚSNĚNÍ Z JINÝCH MATERIÁLŮ těsnící PE fólie (pevnost 20 KN/m, protažení v obou směrem min. 20%) 5,80*7,700=44,660 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	44,660		
20	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM vytvoření zemních krajnic z nakupovaného materiálu 0,030+0,362+0,475+0,490+0,530+0,615+1,510+1,870+1,495+1,500+1,490+1,490+1,500+1,505+1,520+1,495+0,855+0,655+0,565+0,490+0,490+0,500+0,515+0,535+0,550+1,420+0,975+1,093+0,283=26,803 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	26,803		
21	17481	A	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ochranný zásyp za rubem opěr tl. 0,90 m; ŠD fr. 0-32, ld=min. 0,85 2,605*7,702=20,064 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	20,064		
22	17481	B	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	52,836		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			přechodová oblast za opěrami, materiál velmi vhodný do přechodových oblastí dle ČSN 73 6244, hutněný na $Id > 0.9$ $6,860 * 7,702 = 52,836$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
23	17481	C	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp do úrovně PE fólie - zemina vhodná do přechodových oblastí dle ČSN 73 6244, hutněný na $Id > 0.9$ $4,770 * 7,702 = 36,739$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	36,739		
24	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH vyčištění, rozprostření ornice v průměrné tl. 200 mm včetně dovozu z mezideponie (2 km), osetí travním semenem $4,511 + 19,628 + 23,405 + 24,970 + 29,585 + 33,395 + 37,675 + 40,700 + 40,120 + 41,955 + 63,495 + 24,327 + 44,620 + 37,920 + 43,800 + 41,485 + 36,805 + 32,255 + 28,665 + 24,965 + 22,310 + 18,785 + 17,435 + 14,320 + 14,875 + 14,645 + 12,725 + 12,731 + 4,005 = 806,112$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	806,112		
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I plošina pro vrtání pilot, dno stavební jámy, vozovková pláň, pláň zemního tělesa $220,193 + 56,922 + 1215,835 + 1251,878 = 2\,744,828$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	2 744,828		
26	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ svahování silničních svahů a svahových kuželů kolem křídel $854,768 + 67,159 = 921,927$ [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	921,927		
27	184B16		VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 18CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M náhradní výsadba dle požadavků vyjádření města Pacov, místo dle určení města Pacov, druhová skladba dub, buk, lípa, javor - podchodná výška min. 160-180 cm, obvod kmínku 16-18 cm; včetně následné péče po dobu trvání záruky Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	24,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
28	184E2		PŘESAŽOVÁNÍ STROMŮ práce se stávajícími mladými stromky na pozemcích 2B Group, 4x buk, 3x břiza: přesazení do provizorní polohy (místa určená majitelem pozemků), v rámci dokončení přesazení zpět do původní polohy Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	14,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
29	21264		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 200MM za rubem opěr, DN150, vč. spádovaného podkladu (podkladní beton 3,75 m3), obetonování mezerovitým betonem (1,39 m3) a vyústění na líce opěr s přesahy (2 ks) 7,703+7,703=15,406 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	15,406		
30	21341		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) odvodnění izolace, obetonování odvodňovačů z polymerního betonu 0,096+0,019+0,010=0,125 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	0,125		
31	21450	A	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA sanace zemní pláňe vozovky (aktivní zóny) v případě zastižení neúnosného podloží: odstranění stávajícího materiálu v tloušťce 0,30 m (212,405 m3 - pol. 122736), výměna za vrstvu hutněného kameniva potřebné frakce (předpoklad 0/63) - ČERPÁNÍ PODMÍNĚNO SOUHLASEM INVESTORA Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	212,405		
32	21450	B	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA výměna podloží násypu v jeho rozšíření v tloušťce 0,80 m a 0,40 m, hutněné kamenivo frakce 32/63 0,80*355,265=284,212 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	284,212		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	21450	C	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA výměna podloží násypu v jeho rozšíření v tloušťce 0,20 m a 0,10 m, hutněné kamenivo frakce 0/32 0,20*355,265=71,053 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	71,053		
34	224324		PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30 C 25/30, XC2, XA2, pil. prům 620 mm, dl. 6,0 m; 12 ks, vč. odbourání přebetonování hlavy piloty 2*6,500*6,000*0,302=23,556 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	23,556		
35	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505, B500B odhad 90 kg/m3 23,556*0,09=2,120 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	2,120		
36	264339		VRTY PRO PILOTY TR III D DO 700MM prům. vřvtu 620 mm, vč. hluchého vrtání, výpažnic, odvozu zeminy (31,06 m3) do 10 km, uložení na skládku a poplatku 2*6*8,570=102,840 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	102,840		
37	272325		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) základové pasy opěr mostu, základy křídel, C 30/37, XC2, XA2, XD2, vč. bednění 34,256*0,850=29,118 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	29,118		
38	272365		VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B odhad 180 kg/m3, vč. ochrany PKO 29,118*0,180=5,241 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	5,241		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	28997	A	OPLÁŠTĚNÍ Z GEOTEXTILIE oboustranná ochrana těsnící PE fólie (viz položka 17290), geotextilie hm. min. 600 g/m2 2*44,660=89,320 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	89,320		
40	28997	B	OPLÁŠTĚNÍ Z GEOTEXTILIE geotextilie pod zpevněním plošin pro vrtání pilot, separační vrstva pro snadnější odtěžení ŠD, včetně odstranění, odvezení na skládku do 10 km a poplatku 34,815+152,409+43,031=230,255 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	230,255		
41	28997	C	OPLÁŠTĚNÍ Z GEOTEXTILIE geotextilie v podloží rozšířeného násypu, separační vrstva, gramáž min. 350 g/m2 12,850+14,700+25,400+29,550+51,450+60,900+55,600+67,300+198,200+158,800+64,450+62,800+74,300+70,300+55,450+49,750+46,100+39,650+34,400+22,450+17,800=1 212,200 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	1 212,200		
2	Základy						
3	Svislé konstrukce						
42	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY kotvení říms do vývrtů na chemické kotvy 16+16=32,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	32,000		
43	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) C 30/37 XF4, vč. bednění, úpravy prac. a dilat. spár 4,720+4,320=9,040 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	9,040		
44	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	1,627		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odhad 180 kg/m3, vč. opatření PKO 9,040*0,180=1,627 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
45	31811		ZDI ODDĚLOVACÍ A OHRADNÍ Z DÍLCŮ BETON DO C25/30 (B37) palisádové stěny (betonové prefa kůly) kolem rozvodné skříně CETIN, včetně lože z betonu (4,25 m3) a výkopu pro lože (včetně odvozu na skládku do 10 km a poplatku za uložení) 8,474*0,200=1,695 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	1,695		
46	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37) zavěšená křídla C 30/37 XF2 vč. bednění 0,50*(10,847+10,545+8,277+8,550)=19,110 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	19,110		
47	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B výztuž křídel odhad 150 kg/m3, vč. opatření PKO 0,150*19,110=2,867 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	2,867		
48	389325		MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 stěny a příčle C 30/37 XF2, vč. bednění, kov. výrobků, kotevních prvků, prostupů, průchodek 0,6*(24,819+25,342)+2,398*8,702=50,964 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	50,964		
49	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RÁMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B stěny a příčle odhad 150 kg/m3, vč. opatření PKO 0,15*50,964=7,645 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	T	7,645		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
50	431125		SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON DO C30/37 (B37) bet. prefabrikované stupně (450/175/750), vč. výztuže, vč. bet. lože C25/30 XF2 0,95*5,374=5,105 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	5,105		
51	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton, C 12/15 59,784*0,200=11,957 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	11,957		
52	451382		PODKL VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C12/15 (B15) VČET VÝZTUŽE šablony pro vrtání pilot - zřízení a odstranění (vč. odvozu, uložení na skládku do 10 km a poplatku za uložení), C 12/15, vč. výztuže z KARI sítě 0,22 t 0,200*20,600=4,120 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	4,120		
53	45152		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO zásyp hluchého vrtu pro piloty hrubým štěrkem, vč. ručního odtěžení, odvodu na skládku do 10 km, poplatku 24,840*0,302=7,502 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	7,502		
54	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopískové lože tl. min. 100mm, podklad pod dlažby z lomového kamene do betonu mimo koryto 0,10*(2,473+4,186+4,209+2,468+4,923+2,895+1,315+0,651+0,633+1,311+3,264)=2,833 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	2,833		
55	458312		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z PROST BETONU DO C12/15 (B15)	M3	10,995		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			C 12/15, výplňový beton 1,182*9,302=10,995 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
56	458315		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z PROST BETONU DO C25/30 (B30) C 25/30 XF2, přechodový klín 2,994*7,708=23,078 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	23,078		
57	46251		ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE zához z lomového kamene s proštěrkováním, pružné přechody za koncem dlažby v korytě,vývařiště pod skluzem 0,400*26,005=10,402 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	10,402		
58	46321		ROVNANINA Z LOMOVÉHO KAMENE rovnanina z lomového kamene s upraveným lícem, opevnění paty svahu na vtokové straně 75,783*0,90=68,205 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	68,205		
59	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC lomový kámen tl. 200 mm do beton. lože tl. 100 mm, celk min. tl. 300 mm, odláždění dna a svahů koryta, odláždění kolem křídel a zdí, odvodňovací skluz, včetně obrubníků (chodníkové - 59,0 m) a lože, včetně vyspárování, v korytě na hlubokou spáru; beton lože C 20/25n XC2, XA2, XF3 0,30*(2,473+1,000+12,611+11,837+2,468+2,895+0,651+0,633+3,264+4,186+4,209+1,315+1,311+4,923+12,353+47,214+16,503)=38,954 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	38,954		
60	46731		STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTÉHO BETONU příčné prahy, beton prokládaný kamenem 8,400*0,540=4,536 [A]	M3	4,536		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny							
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
61	56330	A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI zpevnění plošiny pro vrtání pilot, ŠD tl. 0,300 m 0,300*183,280=54,984 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	54,984		
62	56330	B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI mimo most na celou plochu úpravy komunikace, min. tl. 150 mm 1,649+4,609+5,955+6,010+6,315+6,925+8,395+7,735+6,535+6,710+10,485+11,258+6,795+6,785+6,610+7,295+7,995+7,195+6,565+6,010+6,010+6,040+6,090+6,145+6,195+10,645+9,165+6,114+1,804=196,039 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	196,039		
63	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM mimo most na celou plochu úpravy komunikace 388,632+606,327=994,959 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	994,959		
64	56960		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU nové krajnice š. 50 - 150 cm (tl.15 cm) z frézovaného materiálu, vč. dovozu z meziskládky 257,374*0,150=38,606 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	38,606		
65	572121		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 1,0KG/M2 388,632+606,327=994,959 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	994,959		
66	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 2 vrstvy, pod ACO11+, pod ACL16+	M2	1 885,697		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			350,516+55,445+548,118+363,555+568,063=1 885,697 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
67	572741		ASFALTOVÝ NÁTĚR VOZOVKY vodonepropustný nátěr vozovky š .500 mm podél obrubníků (asfaltová suspenze) 18,000*0,50=9,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	9,000		
68	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM asf. beton ACO 11+, tl. 40 mm, v celém úseku 338,179+55,445+529,211=922,835 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	922,835		
69	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM asf. beton ACL 16+, tl. 50 mm, na mostě 55,455=55,455 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	55,455		
70	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM asf. beton ACL 16+, tl. 60 mm, mimo most 350,516+548,118=898,634 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	898,634		
71	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM mimo most, asf. beton ACP 16+, tl. 50 mm 363,555+568,063=931,618 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	931,618		
72	575C43		LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM litý asfalt na mostě s přesahem na přech. klíny, litý asfalt MA 11 IV tl. 35 mm	M2	63,148		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			63,148=63,148 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
5			Komunikace				
7			Přidružená stavební výroba				
73	711111		IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI ASFALTOVÝMI NÁTĚRY obsypané povrchy základů a křidel (1xNp+2xNa) 10,847+10,545+8,277+8,550+4,428+4,248+3,966+3,832+7,321+21,590=83,604 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	83,604		
74	711412		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY pod vozovkou s přesahy na ruby stěn až po podkladní beton, vč. pečetící vrstvy 52,205+27,270+27,730+30,845+8,855=146,905 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	146,905		
75	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsami, asf. pás s hliníkovou vložkou 1,200*7,200=8,640 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	8,640		
76	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ vrstva geotextilie jako ochrana proti poškození izolace, hmotnost min. 600 g/m2; min. tl. 6 mm, tažnost min. 70%, funkce ochranná a drenážní 83,604+146,905-63,148=167,361 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	167,361		
77	76291	A	DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ Z ŘEZIVA nový úsek oplocení pastviny 32,000*1,200=38,400 [A]	M2	38,400		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
78	76291	B	DŘEVĚNÉ OPLOCENÍ Z ŘEZIVA provizorní oplocení pastviny během výstavby, využití materiálu ze stávajícího oplocení (viz pol. č. 966841) 32,000*1,200=38,400 [A]	M2	38,400		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
79	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) sekundární ochrana říms proti CH.R.P. 31,296+29,295=60,591 [A]	M2	60,591		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
80	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM HDPE dělená systémová chránička, včetně nasazení na stávající kabel, včetně spojek Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	13,000		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
81	9112A3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM dvoumadlové zábradlí na mostě, likvidace v režii zhotovitele 6,02+6,06=12,080 [A]	M	12,080		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
82	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové silniční svodidlo s beraněnými sloupky N2, vč. výškových náběhů, včetně PKO	M	88,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			21,200+22,200+22,200+23,200=88,800 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
83	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ přechodový úsek zábradelního svodidlo na silniční, vč. zatažení madla na sloupky silničního svodidla, vč. protikorozního nátěru	M	8,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
84	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ ocelové zábradelní svodidlo (H2) se svislou výplní, vč. kotvení do říms, vč. PKO	M	26,000		
			18,000+16,000-8,000=26,000 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
85	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU podél komunikace v upravovaném úseku , dodávka a osazení 17 ks bílé, 2 ks červené	KUS	19,000		
			17+2=19,000 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
86	91267		ODRAZKY NA SVODIDLA odrazky uvnitř svodnice, dodávka a osazení 4 ks oranžové, 8 ks modré	KUS	12,000		
			4+8=12,000 [A]				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
87	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU ev. č. mostu "1293-1", vč. sloupku a patky	KUS	2,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
88	914111		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DOD A MONTÁŽ značky s názvem vodoteče "Trnava" (IS15a), vč. sloupku a patky	KUS	2,000		
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
89	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ demontáž stávajícího SDZ u mostu, včetně odvozu do depozitu investora KSÚSV do 5 km Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	2,000		
90	914313		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - DEMONTÁŽ demontáž stávajícího SDZ u mostu, včetně odvozu do depozitu investora KSÚSV do 5 km Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	4,000		
91	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obrubníky standardní; včetně lože 4*1,50=6,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	6,000		
92	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM proříznutí spáry nad opěrami, hl. řezu 40 mm 7,702+7,702=15,404 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	15,404		
93	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM příčné řezy vozovkou na spoji nové a stávající vozovky, hl. řezu 100 mm 4,425+4,750=9,175 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	9,175		
94	931182		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM dilatační spáry říms, spára mezi NK a přechodovým klínem 8,479+1,166=9,645 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	9,645		
95	931314	A	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2	M	24,579		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			příčně vozovkou na spoji nové a stávající vozovky a v řezané spáře nad opěrami 4,425+4,750+7,702+7,702=24,579 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
96	931314	B	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 pod obrubou, vč. předtěsnění a penetračního nátěru (6,10 m2) 16,000+15,000+6,000=37,000 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	37,000		
97	931314	C	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 400MM2 nad opěrami (klín x opěra), vč. předtěsnění 7,708+7,708=15,416 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	15,416		
98	931333		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 300MM2 těsnění pracovních a dilatačních spár říms, s předtěsněním 11,22+11,22=22,440 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	22,440		
99	93134		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALTOVOU PÁSKOU utěsnění pracovní spáry rám-křídlo, základ-křídlo, základ-dřík; včetně vytvoření fabionů 5,033+4,963+4,341+4,415+1,9+1,9+1,65+1,65=25,852 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	25,852		
100	93136		PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR ASFALTOVOU LEPENKOU přelep spáry NK x přech. klín, š. pásu 1,0 m; pás s vysokou průtažností 1,000*15,416=15,416 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	15,416		
101	93631		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT	KUS	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			letopočet výstavby (vlisem do betonu)				
			Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny				
102	93650		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ drenážní hliníkový profil 30/20 - odvodnění izolace podélné 7,500+2*0,50=8,500 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	8,500		
103	93651		LIMNIGRAFICKÁ LAŤ KOVOVÁ demontáž stávající lati a její zpětné osazení na novou konstrukci do dané výšky Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,000		
104	936532		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA 300/500 odvodňovač 300/500, vč. kompletace; s přímým odtokem DN150; včetně průchodky deskou NK (DN200), těsnění kolem rámu, litého asfaltu, těsnícího pásu Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	1,000		
105	936541		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI odvodňovací trubička z nerezové oceli (1.4404 nebo 1.4571), komplet, vč. průchodek Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KUS	2,000		
106	94890		PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ ztížené podmínky nad vodou 14,612*8,702=127,154 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3OP	127,154		
107	966136		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 12KM bourání konstrukce stávajícího mostu (základy, opěry, klenba, křídla), čela propustku, stávajícího opevnění, rozměry dle dostupných podkladů, vč. odvozu, uložení na skládku do 10 km a poplatku za uložení 5,236+1,6+3,368*1,6+3,065*4,4+6,206+3,806+24,593+2,287*1,55+0,591*17,000=73,908 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	73,908		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/1293 Velká Rovná, most ev. č. 1293-1
Objekt: 201 Most ev. č. 1293-1, JKSO 821 11
Rozpočet: 1 Základní rozpočet CÚ 2017

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
108	966156		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 12KM základy mostu, spádový beton, odbourání přebetonování hlav pilot nového mostu, vč. odvozu, uložení na skládku do 10 km a poplatku za uložení 1,2*1,6+0,28*5,02*4+18*0,302=12,978 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	12,978		
109	966166		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 12KM stávající deska NK, římsy, tubus propustku, odhad dle dostupných podkladů, vč. odvozu a uložení na skládku do 10 km a poplatku za uložení 1,588*1,6+0,404+1,479+0,732+0,448*10,2=9,725 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	9,725		
110	966841		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ DŘEVĚNÉHO s využitím materiálu na provizorní oplocení během stavby, následná likvidace v místě Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	32,000		
111	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE odstranění stávajícího izolace z NAIP, včetně odvozu na skládku do 10 km, uložení a poplatku za uložení 1,328*5,090=6,760 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M2	6,760		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: