

SOUPIS PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
 Objekt: SO 101 Komunikace
 Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	01	R	Sanace propustku - beton C8/10 sanace propustku, beton C8/10, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,000		
2	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek za zeminu, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 26*1,38*1,8=64,584 [A] 2*1,8=3,600 [C] Celkem: A+C=68,184 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	68,184		
3	014122		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) Odstraněný asfalt, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857*0,15*2,65=513,445 [A] Odstraněný podklad z kameniva, tl. do 280 mm, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857*0,28*2,6=940,347 [C] Celkem: A+C=1 453,792 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1 453,792		
4	02	R	Odstranění skalních ploch v hornině třídy II. Odstranění skalních ploch v hornině třídy II. Bude čerpáno se souhlasem TDI, případně investora. 35=35,000 [A] Celkem: A=35,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	35,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				

1 Zemní práce

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11120		<p>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</p> <p>odstranění křovin, náletů a stromů všech průměrů na lesním pozemku doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování odstranění a likvidace pařezů a kořenů i zásypu jam po přázech dřevní hmotu odebere majitel pozemku</p> <p>výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 251,89=251,890 [A] Celkem: A=251,890 [B]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M2	251,890		
6	11221		<p>ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M</p> <p>Odstranění pařezů do pr. 0,1 m - 9 ks=9,000 [A] do pr. 0,3 m - 27 ks=27,000 [B] do pr. 0,5 m - 15 ks=15,000 [C] Celkem: A+B+C=51,000 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	KUS	51,000		
7	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELNĚHO</p> <p>včetně dopravy</p> <p>Odstranění stávajícího podkladu z kameniva, tl. do 280 mm, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857*0,28=361,672 [A] Celkem: A=361,672 [B]</p> <p>Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny</p>	M3	361,672		
8	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>včetně dopravy materiál bude odkoupen zhotovitelem</p>	M3	193,753		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Odstranění stávajícího asfaltu, tl. do 150 mm, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857*0,15=193,753 [A] Celkem: A=193,753 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
9	12283		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II včetně dopravy Odkopávky pro protierozní opatření paty svahu, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 26*1,38=35,880 [A] Odstranění přehrazení toku, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 2=2,000 [C] Celkem: A+C=37,880 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	37,880		
10	17750		ZEMNÍ HRÁZKY ZE ZEMIN NEPROPUSTNÝCH Přehrazení toku bezejmenné vodoteče, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 2=2,000 [A] Celkem: A=2,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	2,000		
11	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNĚ TŘ. II Úprava pláně se zhutněním, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857*1,015=1 311,061 [A] Celkem: A=1 311,061 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 311,061		
1			Zemní práce				
2			Základy				
12	212636		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ II	M	219,860		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Podélný trativod DN 150, částečně perforovaný (220), výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 219,86=219,860 [A] Celkem: A=219,860 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
13	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE Opláštění trativodu, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 2,25*219,8=494,550 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	494,550		
14	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Sanace pláň, ŠD fr. 0-125, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 219*2*0,5=219,000 [A] Celkem: A=219,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	219,000		
15	289941		ZPEVNĚNÍ SKALNÍCH PLOCH Z OCELOVÝCH SÍTÍ HOROLEZECKÝM ZPŮSOBEM Stabilizace skalního výchozu (ocelové pletené sítě + kotvy), výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy Bude čerpáno se souhlasem TDI, případně investora. 45*5=225,000 [C] Celkem: C=225,000 [D] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	225,000		
16	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE Filtrační geotextilie min. 200g/m2 v protierozním opatření paty svahu, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 26*3,2=83,200 [A] Celkem: A=83,200 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	83,200		
2			Základy				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
17	46321		ROVNaNINA Z LOMOVÉHO KAMENE Protierozní opatření paty svahu, rovnanina z lomového kamene min. 250 kg+prosyp štěrkodrtí, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 26*1,38=35,880 [A] Opevnění svahu pod SO 202, vyústění drenáže, fr. kameniva 63/125, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 12*0,5=6,000 [B] Celkem: A+B=41,880 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	41,880		
18	46512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC kamenná dlažba tl. 150 mm do betonu C25/30n, spárováno maltou M25 - XF3, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 4*0,15=0,600 [A] Celkem: A=0,600 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	0,600		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
19	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM Podklad ze štěrkodrti ŠDa 0/63, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857*1,015=1 311,061 [A] Celkem: A=1 311,061 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 311,061		
20	56933		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Zpevnění krajnice, ŠD fr. 0-32, tř. B dle TKP a VL 1, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez, D.1.5 Příčné řezy 12,999+69,323=82,322 [A] Celkem: A=82,322 [B]	M2	82,322		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
21	572211		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 Asfaltový spojovací postřík 0,35 kg/m2, PS, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857=1 291,686 [A] Asfaltový spojovací postřík 0,20 kg/m2, PS, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857=1 291,686 [B] Celkem: A+B=2 583,372 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	2 583,372		
22	572221		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2 - infiltrační postřík 0,7 kg/m2 Asfaltový infiltrační postřík 0,70 kg/m2, PI, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857=1 291,686 [A] Celkem: A=1 291,686 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 291,686		
23	574B43		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11 TL. 50MM Asf. bet. střednězrný modifikovaný ACO 11, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857=1 291,686 [A] Celkem: A=1 291,686 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 291,686		
24	574D56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM Asf. bet. hrubozrný modifikovaný, ACL 16+, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 1291,6857=1 291,686 [A] Celkem: A=1 291,686 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 291,686		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	574D68		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, 22S TL. 70MM Asf. bet. velmihrubý modifikovaný, ACL 22+, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez., D.1.5 Příčné řezy 1291,6857=1 291,686 [A] Celkem: A=1 291,686 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 291,686		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
26	87458		POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM Zatrubnění DN 600, stávající potok, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez., D.1.5 Příčné řezy 30=30,000 [A] Celkem: A=30,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	30,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
27	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Silniční ocelové svodidlo, úroveň zádržnosti H2, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez., D.1.5 Příčné řezy 5,0+46,2=51,200 [A] Celkem: A=51,200 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	51,200		
28	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	168,250		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Silniční ocelové svodidlo, úroveň zádržnosti H2, kotveno do římsy, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 168,25=168,250 [A] Celkem: A=168,250 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
29	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU směrové sloupky po 25m, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 4+4+1=9,000 [A] Celkem: A=9,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	9,000		
30	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU směrové nástavce Z11a a Z11b, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 4+8=12,000 [A] Celkem: A=12,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KUS	12,000		
31	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Vodorovné dopravní značení, š. 125 mm, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 219,86*0,125=27,483 [A] 219,30*0,125=27,413 [B] Celkem: A+B=54,896 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	54,896		
32	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Silniční obrubník do betonového lože s opěrou C20/25n-XF4, výkresy D.1.1 Technická zpráva, D.1.2 Situace, D.1.3 Vzorový příčný řez, D.1.4 Podélný řez,, D.1.5 Příčné řezy 219,86=219,860 [A] Celkem: A=219,860 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	219,860		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 - profíznutí a zalití spáry podél obrubníků 219,86=219,860 [A] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M	219,860		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa

Objekt: SO 201 Zárubní gabionová zeď

Rozpočet: SO 201 Zárubní gabionová zeď

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
 Objekt: SO 201 Zárubní gabionová zeď
 Rozpočet: SO 201 Zárubní gabionová zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled Poplatek - Výkop v zeminách třídy 1 1042*0,7*1,75=1 276,450 [A] Poplatek - Výkop v zeminách třídy 2 1042*0,15*1,8=281,340 [C] Poplatek - Výkop v zeminách třídy 3 1042*0,15*1,85=289,155 [D] Celkem: A+C+D=1 846,945 [E] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1 846,945		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY Sejmutí ornice; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled (3,32*20+3,08*20+2,8*20+3,6*20+2,9*20+3,48*20+3,37*30)*0,15=72,705 [A] Celkem: A=72,705 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	72,705		
3	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I včetně dopravy Výkop v zeminách třídy 1; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 1042*0,7=729,400 [A] Celkem: A=729,400 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	729,400		
4	12283		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II včetně dopravy	M3	156,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 201 Zárubní gabionová zeď
Rozpočet: SO 201 Zárubní gabionová zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Výkop v zeminách třídy 2; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 1042*0,15=156,300 [A] Celkem: A=156,300 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	12293		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. III včetně dopravy Výkop v zeminách třídy 3; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 1042*0,15=156,300 [A] Celkem: A=156,300 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	156,300		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM hutněný zásyp z vhodného materiálu; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 4,65*20+4,03*20+3,3*20+5,08*20+3,45*20+5,74*20+4,3*30=654,000 [A] Celkem: A=654,000 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	M3	654,000		
7	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M ohumusování tl. 0,15 m; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 3,32*20+3,08*20+2,8*20+3,6*20+2,9*20+3,48*20+3,37*30=484,700 [A] Celkem: A=484,700 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	484,700		
8	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Založení trávníku, včetně ošetřování, sadovnického obdělání půdy, celoplošného chemického odplevelení a zalévání vodou; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 3,32*20+3,08*20+2,8*20+3,6*20+2,9*20+3,48*20+3,37*30=484,700 [A] Celkem: A=484,700 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	484,700		
1			Zemní práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 201 Zárubní gabionová zeď
Rozpočet: SO 201 Zárubní gabionová zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2			Základy				
9	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Štěrkový polštář se zhutněním, fr 0-32; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 0,74*62+0,84*52+0,84*32+0,52*1=116,960 [A] Celkem: A=116,960 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	116,960		
10	28997		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXILIE A GEOMŘÍŽOVIN separačně filtrační geotextilie, min. 200 g/m2, za gabiony; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 3,5*62+4,2*52+4,7*32+2*1=587,800 [A] Celkem: A=587,800 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	587,800		
2			Základy				

3			Svislé konstrukce				
11	3272B9		ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ SYPANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al + PA6	M3	482,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
 Objekt: SO 201 Zárubní gabionová zeď
 Rozpočet: SO 201 Zárubní gabionová zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Gabionová k-ce ze svařvané sítě, oka 25/100, drát pr. 4,0 mm; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled				
			ÚSEK 1				
			2*(1,5+1)=5,000 [B]				
			3*(1,7+1,5+0,5)=11,100 [C]				
			25*(1,7+1,5+0,5)=92,500 [D]				
			5*(1,5+1)=12,500 [E]				
			5*(1,5+1)=12,500 [Y]				
			ÚSEK 2				
			20*(1,5+1)=50,000 [G]				
			3*(1,5+1)=7,500 [H]				
			2*(1,7+1,5+0,5)=7,400 [I]				
			20*(1,7+1,5+0,5)=74,000 [J]				
			5*(1,5+1)=12,500 [K]				
			7*(1,5+1)=17,500 [L]				
			ÚSEK 3				
			3*(1,5+1)=7,500 [M]				
			2*(1,7+1,5+1)=8,400 [N]				
			5*(1,7+1,5+1)=21,000 [O]				
			3*(1,7+1,5+1)=12,600 [P]				
			2*(1,5+1)=5,000 [Q]				
			5*(1,5+1)=12,500 [R]				
			3*(1,5+1)=7,500 [S]				
			2*(1,7+1,5+0,5)=7,400 [T]				
			20*(1,7+1,5+1)=84,000 [U]				
			2*(1,7+1,5+1)=8,400 [AA]				
			2*(1,5+1)=5,000 [V]				
			1*1=1,000 [W]				
			Celkem: B+C+D+E+Y+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+AA+V+W=482,800 [AB]				
			Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
12	45852		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	136,770		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 201 Zárubní gabionová zeď
Rozpočet: SO 201 Zárubní gabionová zeď

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			za zdí, dle tab.kub.: ; výkresy D.2.1 Technická zpráva, D.2.2 Situace, D.2.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutý pohled 80,05+56,72=136,770 [A] Celkem: A=136,770 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
4			Vodorovné konstrukce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa

Objekt: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173

Rozpočet: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
 Objekt: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173
 Rozpočet: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU Poplatek - Výkop v zeminách třídy I; výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže (6,51*20+5,17*20+4,15*20+5,23*20+5,95*20+7*20+5,55*20+4,2*28-180)*1,75=1 275,400 [A] Celkem: A=1 275,400 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	1 275,400		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - včetně dopravy na mezideponii nebo na skládku a uložení - část výkopku pro zpětný přísyp (cca 180 m3) - část výkopku odvezena na skládku Výkop v zeminách třídy I, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 6,51*20+5,17*20+4,15*20+5,23*20+5,95*20+7*20+5,55*20+4,2*28=908,800 [A] Celkem: A=908,800 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	908,800		
3	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Hutněný zásyp konstrukce, kamenivo fr. 0-63, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 1,25*170=212,500 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	212,500		
1			Zemní práce				
2			Základy				
4	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I	M	204,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173
Rozpočet: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rubová drenáž, příčná propojení drenáže DN 150, perforace 220°, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 168=168,000 [A] rubová drenáž, příčná propojení drenáže DN 150, perforace 220°, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 9*4=36,000 [B] Celkem: A+B=204,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE Opláštění trativodu, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 168*0,75=126,000 [A] Opláštění trativodu, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže Celkem: A+B=153,000 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	153,000		
6	227851		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 300MM NA POVRCHU Mikrozápory HEB 120, včetně vyplnění aktivovanou cementovou maltou, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 224*6=1 344,000 [A] Celkem: A=1 344,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 344,000		
7	26635		VRTY PRO MIKROPILOTY V PODZEMÍ DO 12M TŘ III D DO 300MM Vrtý pro mikrozápory, DN min. 250 mm, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 224*5,5=1 232,000 [A] Celkem: A=1 232,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	1 232,000		
8	272324		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30	M3	210,672		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173
Rozpočet: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Železobetonový základ, beton C25/30-XC2, XA1, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 1,254*168=210,672 [A] Celkem: A=210,672 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
9	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 Železobetonová římsa, beton C30/37-XF4, XD3, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 0,251*168=42,168 [A] Celkem: A=42,168 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	42,168		
10	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 Železobetonový dřík, beton C30/37-XF4, XD3, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 106,14*0,55=58,377 [A] Celkem: A=58,377 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	58,377		
11	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505, B500B výztuž ŽB konstrukce, dle výkresu výztuže, tato položka se vztahuje i na výztuž římsy a základu, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 29,185=29,185 [A] Celkem: A=29,185 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	T	29,185		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
 Objekt: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173
 Rozpočet: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
12	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 Podkladní beton C12/15-X0, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D.3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 2,3525*0,15*168,2=59,354 [A] Celkem: A=59,354 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M3	59,354		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
13	711121		IZOLACE BĚŽN KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT NÁTĚRY izolace rubu zdi, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D.3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže ALP 0,35*168+106,14+1,61*168+2*1,78=438,980 [A] 2xALN 2*(0,35*168+106,14+1,61*168+2*1,78)=877,960 [B] Celkem: A+B=1 316,940 [C] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	1 316,940		
14	711519		OCHRANA IZOLACE PODZEMNÍCH OBJEKTŮ TEXTILÍ netuhá ochrana izolace, geotextilie min. 600 g/m2, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D.3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 0,35*168+106,14+1,61*168+2*1,78=438,980 [A] Celkem: A=438,980 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	438,980		
7			Přidružená stavební výroba				
9			Ostatní konstrukce a práce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173
Rozpočet: SO 202 Opěrná zeď v km 0,005-0,173

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	931182		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM polystyren tl. 20mm, výplň dilatačních spár, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D.3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 1,85*27=49,950 [A] Celkem: A=49,950 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M2	49,950		
16	931322		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 200MM2 Podílná spára modifikovanou zálivkou, kollem opěrné zdi, výkresy D.3.1 Technická zpráva, D.3.2 Situace, D.3.3 Vzorový příčný řez, D.3.4 Rozvinutá pohled, D.3.5 Výkres tvaru, D.3.6 Výkres výztuže 168=168,000 [A] Celkem: A=168,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	M	168,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa

Objekt: VRN Vedlejší rozpočtové náklady

Rozpočet: VRN Vedlejší rozpočtové náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

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:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
 Objekt: VRN Vedlejší rozpočtové náklady
 Rozpočet: VRN Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ DLE PD, VČETNĚ NÁJMU A ÚDRŽBY ZNAČEK PO CELOU DOBU STAVBY DLE HARMONOGRAMU ZHOTOVITELE, VČETNĚ ZAJIŠTĚNÍ ROZHODNUTÍ O ZVLÁŠTNÍM UŽÍVÁNÍ, STANOVENÍ PŘECHODNÉHO ZNAČENÍ A ROZHODNUTÍ O UZAVÍRCE SOUČÁSTÍ POLOŽKY JE I ZAJIŠTĚNÍ TRVALÉ SJÍZDNOSTI BĚHEM CELÉ STAVBY NEJMÉNĚ V JEDNOM JÍZDNÍM PRUHU, VČETNĚ PŘÍPADNÝCH PROVIZORNÍCH DOSYPÁVEK KRAJNIC A JEJICH NÁSLEDNÉHO ODSTRANĚNÍ A VČETNĚ SANACÍ KRAJŮ VOZOVKY PŘI PRACÍCH PO POLOVINÁCH DIO, dle schématu 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
2	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření stavby, vytyčení stavby 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
3	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Vypracování realizační dokumentace stavby 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KPL	1,000		
4	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ 2 tištěná paré projektové dokumentace a 1x na CD v otevřeném a uzavřeném formátu	KPL	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: TÚ_2016_032_1 III/218 7 Rekonstrukce silnice Stříbrná - Bublava, I. etapa
Objekt: VRN Vedlejší rozpočtové náklady
Rozpočet: VRN Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dokumentace skutečného provedené stavby včetně zaměření 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny				
5	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN GEOMETRICKÉ PLÁNY, KOMPLETNÍ VYPOŘÁDÁNÍ STAVBY, GP PRO VĚCNÁ BŘEMENA, PRO DĚLENÍ POZEMKŮ VČ. SCHVÁLENÍ NA KATASTRÁLNÍM ÚŘADU Vypracování geometrických plánů 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	HM	1,000		
6	029511		OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY A KONTROLY, statické zatěžovací zkoušky 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2018_OTSKP - OTSKP 2018 Expertní ceny	KPL	1,000		
7	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Tabule se základními identifikačními údaji o stavbě - rozměr 2,0 x 1,0 m (údaje dle zadávací dokumentace), kompletní dodávka Informační tabule 1=1,000 [A] Celkem: A=1,000 [B] Cenová soustava: 2017_OTSKP-SPK - OTSKP-SPK 2017 Expertní ceny	KS	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem: