

Rekapitulace úrovní členění stavby

Stavba: 2018-152 - Silnice II/260 Skalka

Varianta: ZŘ -

Odbytová cena [Kč] : 3 199 991,09

OC+DPH [Kč] : 3 871 989,22

Objekt	Popis	OC	DPH	OC+DPH
SO 000 -	Vedlejší rozpočtové náklady	1 000,00	210,00	1 210,00
SO 104 -	II/260 Skalka	3 198 991,09	671 788,13	3 870 779,22

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

Objednavatel:
Zhotovitel dokumentace:
Zhotovitel:

Základní cena: 1 000,00 Kč

Cena celková: 1 000,00 Kč

DPH: 210,00 Kč

Cena s daní: 1 210,00 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 1 000,00 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady
Rozpočet: SO 000 Vedlejší rozpočtové náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Náklady na umístění stavby: Technická specifikace: Kompletní zařízení staveniště pro celou stavbu včetně zajištění potřebných povolení a rozhodnutí. Položka zahrnuje náklady spojené se staveništními komunikacemi, oplocením staveniště, vstupem a vjezdem na staveniště, staveništní přípojky vody, kanalizace, elektrické energie, zajištění dodávky elektrické energie, rozvody médií po stavbě včetně vyvolaných přeložek sítí a s tím spojených nákladů s odstávkou a zabezpečení stávajících IS proti poškození, kancelářské plochy pro potřeby zhotovitele a zástupce investora, sociální zařízení, zajištění skladovacích ploch a prostor pro potřeby stavby. Komplexní ostrahu a zabezpečení staveniště. Monitoring vlivu stavby na okolní prostředí (hluk, prašnost, doprava). Poplatky a náklady spojené se zábořem veřejného prostranství a s tím související dopravní značení a zabezpečení pracoviště. Poplatky a náklady za spotřebované energie, plyn a vodu atd. v době výstavby až do předání díla. Zajištění údržby veřejných komunikací a komunikací pro pěší v průběhu celé stavby, včetně případné zimní údržby. 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000	1 000,00	1 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				1 000,00
Celkem:							1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka

Objekt: SO 104 II/260 Skalka

Rozpočet: SO 104 II/260 Skalka

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: 3 198 991,09 Kč

Cena celková: 3 198 991,09 Kč

DPH: 671 788,13 Kč

Cena s daní: 3 870 779,22 Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: 3 198 991,09 Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 104 II/260 Skalka
Rozpočet: SO 104 II/260 Skalka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU materiál z čištění příkopů a krajnic 1,80 t/m3 z položek 12922: 1287,75*0,1*1,8=231,795 [A] 12931: 1089*0,25*1,8=490,050 [B] Celkem: A+B=721,845 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	721,845	50,00	36 092,25
2	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	5 000,00	5 000,00
3	03720		POMOC PRÁCE ZAJIŠŤ NEBO ZŘÍZ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY položka obsahuje zpracování (návrh) a projednání DIO (vč. zajištění DIR a potřebných vyjádření a stanovisek od dotčených orgánů a správců) - zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními. Položka obsahuje zřízení DIO a kompletní údržbu po dobu celé stavby. Montáž a demontáž dočasných (pronajatých) dopravních značek kompletních vč. podstavce a sloupku a semaforových souprav. Včetně přemístování značek a semaforových souprav. Zahrnuje projednání a zajištění vyjádření a stanovisek od dotčených orgánů a správců pro provedení VDZ. 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na požadovaná zařízení zhotovitele	KČ	1,000	50 000,00	50 000,00
0			Všeobecné konstrukce a práce				91 092,25
1			Zemní práce				
4	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO v místě sanace, předpoklad 280 m2 včetně odvozu na skládku a skládkovného bude provedeno na příkaz TDI	M3	56,000	695,00	38 920,00

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 104 II/260 Skalka
Rozpočet: SO 104 II/260 Skalka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			280*0,2=56,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	11333		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM v místě sanace, předpoklad 280 m2 včetně odvozu na skládku a skládkovného bude provedeno na příkaz TDI 280*0,2=56,000 [A]	M3	56,000	920,00	51 520,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH frézování v tloušťce 60 mm včetně poplatku za skládku plocha odměřena ze situace 5348 m2 5348*0,06=320,880 [A]	M3	320,880	720,00	231 033,60
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE ošetření studené spáry v místě napojení na stávající vozovku 6,1+5,5+6+37=54,600 [A]	M	54,600	35,00	1 911,00
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
8	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM čištění krajnic v celé délce úseku (836+523+51+307)*0,75=1 287,750 [A]	M2	1 287,750	44,00	56 661,00
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
9	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	1 089,000	92,00	100 188,00

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 104 II/260 Skalka
Rozpočet: SO 104 II/260 Skalka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			97+473+43+155+96+225=1 089,000 [A]				
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
10	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM km 13,420 včetně odvozu na skládku a skládkovného 6=6,000 [A]	M	6,000	276,00	1 656,00
			Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)				
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I v místě sanací, předpoklad 280 m2 bude prováděno na příkaz TDI 280*1,2=336,000 [A]	M2	336,000	28,00	9 408,00
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					491 297,60
5		Komunikace					
12	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI v místě sanací, předpoklad 280 m2 bude prováděno na příkaz TDI 280*1,2*0,33=110,880 [A]	M3	110,880	680,00	75 398,40
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
13	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU zpevnění stávajících sjezdů v tl. 0,15 m 4*2*0,15=1,200 [A]	M3	1,200	400,00	480,00
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt:	SO 104 II/260 Skalka
Rozpočet:	SO 104 II/260 Skalka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
14	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM (836+523+51+307)*0,75=1 287,750 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 287,750	40,00	51 510,00
15	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 0,80 kg/m2 280*1,1=308,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	308,000	16,00	4 928,00
16	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 0,4 kg/m2 obrusná vrstva: 5348=5 348,000 [A] ložní vrstva: 5348=5 348,000 [B] Celkem: A+B=10 696,000 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	10 696,000	12,00	128 352,00
17	574A04		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S ACO 11+ tl. 40 mm	M3	213,920	4 360,00	932 691,20

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 104 II/260 Skalka
Rozpočet: SO 104 II/260 Skalka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>plocha odměřena ze situace 5348 m2 5348*0,04=213,920 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
18	574C06		<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S ACL 16S tl. 60 mm</p>	M3	320,880	4 040,00	1 296 355,20
			<p>plocha odměřena ze situace 5348 m2 5348*0,06=320,880 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
19	58910		<p>VÝPLŇ SPAR ASFALTEM</p> <p>ošetření studené spáry v místě napojení na stávající vozovku</p> <p>6,1+5,5+6+37=54,600 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem</p>	M	54,600	50,00	2 730,00
5		Komunikace					2 492 444,80
9		Ostatní konstrukce a práce					
20	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU	KUS	32,000	228,00	7 296,00

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 104 II/260 Skalka
Rozpočet: SO 104 II/260 Skalka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			32=32,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
21	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ 21=21,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	21,000	125,00	2 625,00
22	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ IJ4b 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	1,000	1 522,00	1 522,00
23	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	1,000	1 100,00	1 100,00
24	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA s reflexní úpravou V4 (0,125): (773+775)*0,125=193,500 [A] V2b (1,5/1,5/0,125): (20+45)*0,5*0,125=4,063 [B] V11 (á 10 m2): 2*10=20,000 [C] V18: 10=10,000 [D] Celkem: A+B+C+D=227,563 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	227,563	86,00	19 570,42

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 104 II/260 Skalka
Rozpočet: SO 104 II/260 Skalka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA s reflexní úpravou V4 (0,125): (773+775)*0,125=193,500 [A] V2b (1,5/1,5/0,125): (20+45)*0,5*0,125=4,063 [B] V11 (á 10 m2): 2*10=20,000 [C] V18: 10=10,000 [D] Celkem: A+B+C+D=227,563 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	227,563	286,00	65 083,02
26	93811		OČIŠTĚNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK UMYTÍM VODOU plocha odměřena ze situace 5348 m2 celoplošné očištění vozovky, vč. odvozu a likvidace odpadu 5348=5 348,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	5 348,000	3,00	16 044,00
27	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM plocha odměřena ze situace 5348 m2 celoplošné očištění vozovky, vč. odvozu a likvidace odpadu 5348=5 348,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	5 348,000	2,00	10 696,00
28	93852		OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OD VEGETACE čelo plochy 1,0 m2 včetně odvozu na skládku a skládkovného 1*2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	2,000	110,00	220,00
9	Ostatní konstrukce a práce						124 156,44

3.6.1.8

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2018-152 Silnice II/260 Skalka
Objekt: SO 104 II/260 Skalka
Rozpočet: SO 104 II/260 Skalka

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Celkem:							3 198 991,09