


JTSK

Bpv

Vypracoval:	Bc. MARTIN KARDA	Vedoucí práce:	Ing. JAROMÍRA JEŽKOVÁ		
Semestr:	ZIMNÍ	Akademický rok:	2018/2019		
Katedra:	K136 – KATEDRA SILNIČNÍCH STAVEB				
Předmět:	DIPLOMOVÁ PRÁCE				
Název projektu:	ÚPRAVA KŘIŽOVATKY BOUCHALKA, SILNICE III/00719 a III/10145			Datum:	01.2019
Název přílohy:	ODHAD STAVEBNÍCH NÁKLADŮ			Měřítko:	–
				Formát:	2xA4
				Číslo přílohy:	H

Okružní křižovatka Bouchalka

DATOVÁ ZÁKLADNA PRO SESTAVENÍ NÁKLADŮ STAVEB Z ÚROVNĚ DSP PRO ROK 2014

JKSO	OBJEKT	m.j.	množství	jedm. cena	koef. aktual.	jedm. cena upravená	Celkem cena
SILNICE III. TŘÍDY - KRYTY Z KAMENIVA OBALOVANÉHO ŽIVICÍ - REKONSTRUKCE							
822 247 R-01	FRÉZOVÁNÍ ASFALTOVÝCH VOZOVEK * frézování vozovek asfaltových tl. 100mm * čištění krajnic od nánosu * čištění příkopů od nánosů * uložení suti na skládku * poplatky za skládku	m3	573	1 030 Kč	1,040	1 071 Kč	613 503 Kč
822 247 R-01	ODSTRANĚNÍ PODKLADU VOZOVEK * odstranění podkladu vozovek - KZC, ŠD - 40/60 % * uložení suti na skládku * poplatky za skládku	m3	125	729 Kč	1,040	758 Kč	94 724 Kč
822 247 R-01	ČIŠTĚNÍ KRAJNIC, PŘÍKOPŮ * čištění krajnic od nánosů * čištění příkopů od nánosů * uložení suti na skládku * poplatky za skládku	m3	410	565 Kč	1,040	587 Kč	240 800 Kč
822 247 R-02	SANAČNÍ VRSTVY * odkop pro spodní stavbu silnic tř. I do hl. 300mm včetně uložení na skládku a poplatků * sanační vrstvy z kameniva * zpevnění geotextilií	m3	200	336 Kč	1,040	349 Kč	69 854 Kč
822 237 R-03	VYSPAVENÍ TRHLIN * frézování drážky průřezu do 200mm2 * vyztužení vrstvy z geomřížoviny * těsnění asfaltovou modifikovanou zálivkou	m	100	291 Kč	1,040	302 Kč	30 249 Kč
822 237 R-04	VOZOVKOVÉ VRSTVY * obrusné a ložní vrstvy * balené asfaltové směsi tl. 100mm * zpevnění krajnic z recyklovaného materiálu	m2	4 780	485 Kč	1,040	504 Kč	2 411 032 Kč
822 237 R-05	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ, PORTÁLY * svislé dopravní značení hliník., folie tř. III * vodorovné dopravní značení plastem * orientační kalkulače na 100m komunikace	kpl	32	5 207 Kč	1,040	5 416 Kč	173 317 Kč
822 237 R-07	SVODIDLA * svodidlo ocelové silniční úroveň zadrženi H2- výměna * svodidlo ocelové silniční úroveň zadrženi H3- demontáž a dodávka svodidla ocelového jednostranného H2 * svodidlo betonové úroveň zadrženi H3- demontáž a zpětné osazení *nástavce na svodidla	m	96	1 018 Kč	1,040	1 059 Kč	101 678 Kč
Cena bez DPH a rizik:							3 735 158 Kč
RIZIKA PLYNOUCÍ Z PRŮZKUMŮ UMÍSTĚNÍ STAVBY:							
		%	15%				560 274 Kč
RIZIKA PLYNOUCÍ Z TECHNOLOGICKÉHO VÝVOJE:							
		%	3%				112 055 Kč
ENVIROMENTÁLNÍ RIZIKA::							
		%	5%				186 758 Kč
EXTERNÍ RIZIKA:							
		%	1%				37 352 Kč
LEGISLATIVNÍ A PRÁVNÍ RIZIKA::							
		%	1%				37 352 Kč
EKONOMICKÁ RIZIKA::							
		%	0%				- Kč
Cena za stavbu vč. rizik:							4 668 947 Kč
Cena za stavbu vč. rizik a DPH 21 %:						0,000	5 649 426 Kč

Ocenění je zpracováno dle Datové základny DUR a DSP, MD ČR, dostupné na ww.rsd.cz, se zohledněním rizik dle databáze rizik. Hodnoty jsou přepočteny koeficienty pro aktualizaci na rok 2018.