

# ČÁST F

Objednatel stavby:



Krajská správa a údržba silnic  
Středočeského kraje, p.o.

Se sídlem Zborovská 11  
150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54  
Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha II – K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval: Ing. Filip ŘEHOR, Ph.D. podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Filip ŘEHOR, Ph.D. podpis:	Ředitelka ateliéru Praha II: Ing. Dagmar ŠIMLEROVÁ	
Technická kontrola: Ing. Miroslav SEIDL podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Filip ŘEHOR, Ph.D. podpis:		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	19-260-1
Místo stavby:	JIRNY	Číslo akce:	19-260
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	11/2020
Název stavby:	II/101 JIRNY, MOST ev. č. 101-075a PŘES D11 V OBCI JIRNY-PD	Formát:	A4
Část:	SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE	Měřítko:	
Příloha:	ODHAD STAVEBNÍCH NÁKLADŮ	Stupeň:	DUSP
		Číslo přílohy:	F.7

Akce: II/101 Jirny, most ev. č. 101-075a přes D11 v obci Jirny

Stupeň: DUSP

Demolice stávajících mostů - dle úrovně DUR		Plocha NK	Cena za [Kč/m2]	Cena celkem [Kč]	Poznámka
SO 201	Most ev. č. 101-075a přes D11 a přilehlá silnice	735,00 m2	4 000,00 Kč	2 940 000,00 Kč	

SO 201	Most ev. č. 101-075a přes D11 a přilehlá silnice	MJ	Počet mj	Cena mj [Kč/mj]	Cena pol.[Kč]	Poznámka
	VÝKOPY	m3	3264	365	1 191 360	
	PLOŠNÉ ZÁKLADY	m3	147	7018	1 031 646	
	OPĚRY A KŘÍDLA	m3	535,9685	8450	4 528 934	
	NOSNÁ KONSTRUKCE	m2	557,375	24500	13 655 688	
	IZOLACE NK	m2	704,375	748	526 873	
	VOZOVKA DVOUVRSTVÁ	m2	569,625	699	398 168	
	ŘÍMSY	m3	52,52	14322	752 191	
	ZÁBRADLÍ	m	130	3300	429 000	
	SVODIDLO	m	148	3549	525 252	
	PŘECHODOVÁ OBLAST ZE ZEMINY	m3	2173,5	361	784 634	
	PRÁCE NEUVEDENÉ	%	20%		4 764 749	
	<b>CELKEM</b>				<b>28 588 494</b>	

Silnice		MJ	Počet mj	Cena mj [Kč/mj]	Cena pol.[Kč]	Poznámka
	ODSTRANĚNÍ VOZOVEK	m3	94,5	1030	97 335	
	ODKOPY	m3	109,5	525	57 488	
	NÁSYPY	m3	161,875	286	46 296	
	VOZOVKOVÉ VRSTVY	m2	412,5	1133	467 363	
	SILNIČNÍ SVODIDLO	m	167	1008	168 336	
	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ	KPL	1,01	26251	26 514	
	PŘÍKOPY, RIGOLY	m	88	379	33 352	
	ZÁMKOVÁ DLAŽBA	m2	37	523	19 351	
	OBRUBY	m	28	269	7 532	
	<b>CELKEM</b>				<b>923 566</b>	

Sítě - dle DUR		Délka	Cena za [Kč/j]	Cena celkem [Kč]	Poznámka
SO 430	Přeložka vedení NN ČEZ Distribuce	97,50 m	4 350,00 Kč	424 125,00 Kč	
SO 431	Úprava vedení VO na mostě	2,00 sloup	200 000,00 Kč	400 000,00 Kč	
SO 461	Přeložka sdělovacích kabelů CETIN	120,00 m	5 000,00 Kč	600 000,00 Kč	
SO 501	Přeložka STL plynovodu	84,00 m	5 738,00 Kč	481 992,00 Kč	
	Protlaky pro všechny přeložky	234,00 m	30 000,00 Kč	7 020 000,00 Kč	
	<b>Sítě celkem</b>			<b>8 926 117,00 Kč</b>	

<b>Celkem</b>				<b>41 378 176,33 Kč</b>	
---------------	--	--	--	-------------------------	--