


**IXPROJEKTA**

**IXPROJEKTA s.r.o.**  
Bidláky 837/20  
639 00 Brno-Štýřice

			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKOVÉM ŘÍZENÍ	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



**EXprojekt s.r.o.**  
Kounicova 688/26  
602 00 Brno

OBJEDNAVATEL:		 <div>Správa železniční dopravní cesty Stavební správa východ, Nerudova 1, 772 58 Olomouc</div>		tel. : +420 533 312 000 E-mail: info@exprojekt.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. David Rose		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Roman Skoták		NAVRHL, VYPRACOVAL Bc. Petr Jakoubek	
KRAJ: Královéhradecký		POVĚŘENÝ MŮ: Nové Město nad Metují / k.ú. Nové Město nad Metují		STUPEŇ: Projekt	
Rekonstrukce mostu v km 49.628 trati Týniště nad Orlicí - Broumov SO 08-10-01 Ochrana mimodrážních sítí				ZAK. ČÍSLO 042-2016	
				MĚŘITKO 1:100, 1:50	POČET FORMÁTŮ 6 x A4
				DATUM: 04/2017	
Soupis prací				ČÁST DOKUM. E.1.5.1	
				PŘÍLOHA 3	



## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba: Rekonstrukce mostu v km 49,628 trati Týniště nad Orlicí-Broumov  
Rospočet: SO 08-10-01 Ochrana mimodrážních sítí

SO 08-10-01

0,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena	
						Jednotková	Celkem
1	2	3	4	5	6	9	10
M22			<b>MONTÁŽ ZABEZPEČOVACÍ A SDĚLOVACÍ TECHNIKY</b>				<b>0,00</b>
1	XPROJEKTA_R1		Kabel rozhlasu CYKY 4x4 závěsný	M	150,000		0,00
			50*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Dodávka závěsného kabelu 4x4 pro účel rozhlasu				
2	PROJEKTA_R10		Ověření funkce svítidla veřejného osvětlení	PŘÍPAD	2,000		0,00
			2*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Odpojení, snesení a opětovně zapojení a namontování svítidla veřejného osvětlení				
3	PROJEKTA_R11		Odstranění sloupu do 10m	KS	2,000		0,00
			2*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Ověření funkčnosti svítidla před jeho demontáží a po jeho opětovné montáži				
4	PROJEKTA_R12		Demontáž kabelu	M	90,000		0,00
			2*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Výkop základu stožáru a jeho bezpečné snesení				
5	PROJEKTA_R13		Funkční zkouška rozhlasu	PŘÍPAD	2,000		0,00
			1*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Snesení stávajícího kabelu obecního rozhlasu				
6	PROJEKTA_R14		Postavení sloupu do 10m	KS	2,000		0,00
			2*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Znovu postavení rozhlasových a osvětlovacích stožárů				
7	PROJEKTA_R15		Navinutí kabelu veřejného osvětlení do rezervy	M	30,000		0,00
			1*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Odpojení Kabelu VO od osvětlovací lampy a navinutí kabelu na předchozí stožár				
8	PROJEKTA_R16		Zavěšení kabelu na sloupy	M	90,000		0,00
			1*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Vytažení kabelu z trubky a navěšení na sloupy, navrácení kabelu VO				
9	XPROJEKTA_R2		Vhodný spojkový modul pro rozhlasové vedení (wago svorka)	KS	2,000		0,00
			2*2 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Dotažení kabelů do rozvaděče, jejich vzájemné propojení vhodným spojovacím				
10	XPROJEKTA_R3		Rozvaděč na sloup	KS	2,000		0,00
			90*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Dovoz a pokládka PE trubky				
11	XPROJEKTA_R4		Zatažení kabelu do trubky	M	90,000		0,00
			2*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Dodávka rozvaděčové skříně				
12	XPROJEKTA_R5		Označení kabelového vedení	KS	4,000		0,00
			90*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Zatažení nového kabelu obecního rozhlasu do trubky				
13	XPROJEKTA_R6		Stejněsměr. měření na sděl. kabelu	PÁR	6,000		0,00
			90*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Vytažení nového kabelu obecního rozhlasu z trubky				
14	XPROJEKTA_R7		Dozor správce zařízení	HOD	8,000		0,00
			4*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Označení kabelového vedení markerem, nebo jiným označníkem				
15	XPROJEKTA_R8		Betonový panel (Nákup/vypůjčení, dovoz/odvoz, pokládka)	KS	10,000		0,00
			3*2 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Měření parametrů vedení a ověření funkce před začátkem montáží, v provizorním a				
16	XPROJEKTA_R9		Montáž x demontáž svítidla veřejného osvětlení	PŘÍPAD	2,000		0,00
			8*1 Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Dozor správce zařízení				
M46			<b>ZEMNÍ PRÁCE PŘI MONTÁŽÍCH</b>				<b>0,00</b>
17	PROJEKTA_R17		Rýha 35/60, zem.tř.4, PE trubka 12cm	M	25,000		0,00
			22*23m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Výkop ve volném terénu šíře 35 cm, hloubky 80 cm				
18	PROJEKTA_R18		Rýha 35/80, zem.tř.4, PE trubka 12cm	M	45,000		0,00
			20m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Výkop ve vozovce šířky 35 cm, hloubky 60 cm, který nebude po dobu stavby přikryt				
19	PROJEKTA_R19		Rýha 35/100, zem.tř.4, PE trubka 12cm	M	20,000		0,00
			13*22m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Ufíznutí horní vrstvy vozovky šířky 35 cm, její odstranění a odvoz				
20	PROJEKTA_R20		Odstranění horní vrstvy vozovky šířky 35cm	M	25,000		0,00
			50m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Umístění ochranné fólie síře 33 cm nad trasu vedení				
21	PROJEKTA_R21		Ochranná fólie síře 33cm včetně pokládky	M	50,000		0,00
			25+45+20m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Zřízení kabelové lože v rýze z písku 10 cm				
22	PROJEKTA_R22		Zřízení kab.lože v rýze z písku 10 cm	M	90,000		0,00
			60m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Zahození výkopu původní zeminou				
23	PROJEKTA_R23		Zához rýhy 35/60 cm, hornina třídy 4	M	60,000		0,00
			30m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Zahození výkopu původní zeminou				
24	PROJEKTA_R24		Zához rýhy 35/80 cm, hornina třídy 4	M	30,000		0,00
			20m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Zahození výkopu původní zeminou				
25	PROJEKTA_R25		Zához rýhy 35/110 cm, hornina třídy 4	M	30,000		0,00
			40m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Provizorní úprava terénu spojená s přípravou terénu pro úpravu silnice do původního				
26	PROJEKTA_R26		Geodetické zaměření trasy	KM	0,100		0,00
			35m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Pokládka nového asfaltu v dlíve vyřízlé 35cm rýze				
27	PROJEKTA_R27		Provizorní úprava terénu+zhuštění tř4	M	40,000		0,00
			1m Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. Dokumentace				
			Vytrhání obrub ležatých				



## Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

**Stavba:** Rekonstrukce mostu v km 49,628 trati Týniště nad Orlicí-Broumov  
**Rozpočet:** SO 08-10-01 Ochrana mimodrážních sítí

SO 08-10-01	0,00
-------------	------

Poř. číslo 1	Kód položky 2	Varianta 3	Název položky 4	MJ 5	Množství 6	Cena	
						Jednotková 9	Celkem 10
28	PROJEKTA_R28		Úprava silnice do původního stavu	M	35,000		0,00
			Pokládka nového asfaltu v šířce vyřizlé 35cm výše v chodníku, navrácení obrub				