



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

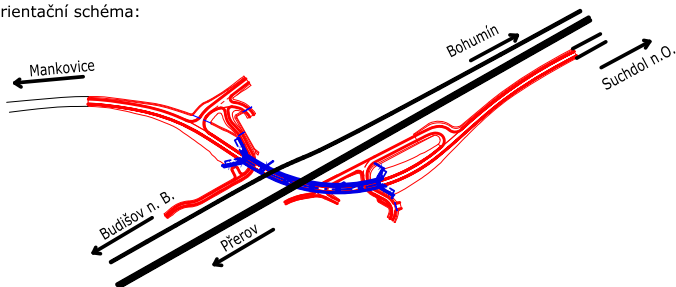
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P02	12/2022	Zpracování připomínek	Ing. Pavel Gajdečka
P01	12.08.2022		

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace	 SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa východ	
Adresa:	Nerudova 1, 779 00 Olomouc	

Zhotovitel díla:	EXprojekt s.r.o.	
Adresa:	Heršpická 758/13, 619 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 533 312 000 E: info@exprojekt.cz	
Zhotovitel objektu:	Signal Projekt s.r.o.	
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. David Rose Ing. Petr Libosvár	Specialista: Ing. Pavel Gajdečka

Název stavby/akce:	"Náhrada přejezdu P6496 v km 231,244 trati Polom – Suchdol nad Odrou"	Označení investora: S621900218
		Zakázka: 0
Název části:	Přenosový systém	Označení části: D.1.2.8
Název objektu/dílní části:	Úprava přenosového systému	Označení objektu/komplexu: PS 11-02-81
Název přílohy:	Výkaz výměr	Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 001
Název dílní části přílohy:		
Odpovědný projektant: Aleš Folta	Zpracovatel přílohy: Aleš Folta	Měřítko: - Formáty: 1 x A4
Kraj: Moravskoslezský	Katastrální území: Nový Jičín	TUDU: 189112, 196102
		Stupeň dokumentace: DÚR
		Smluvní datum zpracování: 12.11.2022

Kódové označení přílohy:

S621900218_DURX_D1208_PS110281_XX_4_001_02

[Prostor pro další informace]

PROPOČET					PS 11-02-81			
Stavba: Náhrada přejezdu P6496 v km 231,244 trati Polom – Suchdol nad Odrou					CELKEM: - Kč			
Název SO/PS:		Úprava přenosového zařízení						
Majetek:		SŽDC s.o.			ISPROFIN:		5 813 520 049	
Stupeň dokumentace:		Stádium 2 Dokumentace pro územní řízení - DUR			Označení (S-kód):		S621900218	
Zpracovatel:		Signal Projekt s.r.o.			Cenová úroveň:		2022	
		Aleš Foltá			Datum zpracování:		16.12.2022	
Pořadové číslo:	Kód položky	Cenová soustava	Název položky	MJ	Množství	Cena [Kč]		
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	7	8	
	7		Přidružená stavební výroba					
1	742Z23	OTSKP 2022	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN	M	10,000			
2	75K32Y	OTSKP 2022	ZÁLOŽNÍ ZDROJ UPS 230 V DO 1000 VA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000			
3	75K62Y	OTSKP 2022	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE DO 100 VAH - DEMONTÁŽ	KUS	4,000			
4	75K67Y	OTSKP 2022	AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - STOJANNOSIČ AKUMULÁTORŮ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000			
5	75IF9Y	OTSKP 2022	KONSTRUKCE DO SKŘÍNĚ 19" PRO UPEVNĚNÍ ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000			
6	R74461X1	R-POLOŽKA	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000			
7	75M91Y	OTSKP 2022	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH ETHERNET L2 - DEMONTÁŽ	KUS	1,000			
8	75JA5Y	OTSKP 2022	ROZVADĚČ STRUKT. KABELÁŽE, DEMONTÁŽ ORGANIZARU, PATCHPANELU	KUS	1,000			
9	R75M72A	R-POLOŽKA	ÚPRAVA KONFIGURACE SÍTĚ - PŘIDĚLENÍ IP ADRES	KUS	2,000			
10	75M19	OTSKP 2022	DIGITÁLNÍ TELEFONIE A VOIP, IP TELEFON KANCELÁŘSKÝ	KUS	1,000			
11	R75M19	R-POLOŽKA	IP VIDEOINTERKOM, VENKOVNÍ PROVEDENÍ	KUS	1,000			
12	75J931	OTSKP 2022	METALICKÝ PATCHCORD DO 2M	KUS	2,000			
13	75JA22	OTSKP 2022	ZÁSUVKA DATOVÁ RJ45 NA OMÍTKU	KUS	1,000			
14	75J311	OTSKP 2022	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ UTP	KMPÁR	0,080			
15	75I411	OTSKP 2022	KABEL ZEMNÍ DATOVÝ PRŮMĚRU ŽILY 0,6 MM DO 4 PÁRŮ	KMPÁR	0,128			
16	702211	OTSKP 2022	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM	M	21,000			
17	132831	OTSKP 2022	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 1KM	M3	3,500			
	015		Likvidace odpadů včetně dopravy					
18	R015112	R-položka	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH VČETNĚ DOPRAVY NA SKLÁDKU A VEŠKERÉ MANIPULACE- 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	1,200			