



Spolufinancováno
Evropskou unií

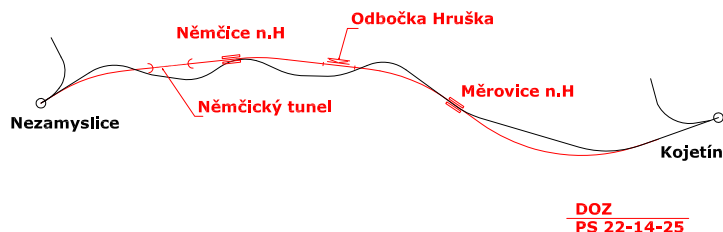
Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:




Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	1. 5. 2023	Dokumentace PDPS	Ing. Milan Oharek

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa východ		
Adresa:	Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc		

Zhotovitel díla:	Společnost Nej - Koj		
Adresa:	MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.		Metroprojekt Praha a.s.
Kontakt:	Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc T: +420 585 570 444 E: moravia@moravia.cz		Argentinská 1621/36 Holešovice 170 00 Praha 7 T: +420 296154105 E: info@metroprojekt.cz

Zhotovitel části/objektu:	IXPROJEKTA s.r.o.	
Adresa:	Heršpická 813/5, 639 00 Brno – Štýřice	
Kontakt:	T: [+420 733 780 668] E: [martin.ambros@ixprojekta.com]	

Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jiří Malina	Specialista:	Ing. Milan Oharek
--------------------------	-------------------------	--------------	--------------------------

Název stavby/akce:	Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín	Označení investora: S621500589
Název části:	Železniční sdělovací zařízení DOZ a další nadstavbové systémy (DDTS ŽDC...)	Zakázka: 21-022-232-SR
Název objektu/dílčí části:	Nezamyslice - Kojetín, DOZ	Označení objektu/komplexu: PS 22-14-25
Název přílohy:	Výkaz výměr	Číslo přílohy (typ/pořadí): 4. 001
Název dílčí části přílohy:	-	Stupeň dokumentace: PDPS
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Jaroslav Přikryl	Měřítko: - Formáty: -
Kraj: Olomoucký	Katastrální území: dle příloh	TUDU: 2101 Brno-hl.n. - Přerov
		Smluvní datum zpracování: 01.05.2023

Označení investora: S 6 2 1 5 0 0 5 8 9	Stupeň dokumentace: P	Část: D	Objekt: P S 2 2 1 4 2 5	Podoblast: X X	Příloha: 4	Revize: 0 0 1
---	-----------------------	---------	-------------------------	----------------	------------	---------------

SOUPS													SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET										PS 22-14-25								
Stavba:													Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín										CELKEM: 0,00 Kč								
SO/PS: PS 22-14-25													Nezamyslice - Kojetín, DOZ										Vložit		Vložit		Součet za Díl včetně přepočítání Dílu				
Kategorie monitoringu:													D.1.2		ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ										Klasifikace SO/PS: 82410						
Stupeň dokumentace:													Stádium 3		PDPS										ISPROFOND: 500 372 0017						
Majetek:													SŽ												Označení (S-kód): S621500589						
Zahájení realizace SO/PS:													10/2024		Zpracovatel:										Cenová úroveň: 2022						
Ukončení realizace SO/PS:													8/2027		IXPROJEKTA s.r.o.										Datum zpracování: 01.05.2023						
Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín																							ISPROFOND: 500 372 0017								
Poř. číslo		Kód položky		Varianta		Cenová soustava		Název položky/dílu						MJ		Množství		Jednotková hmotnost		Celková hmotnost		Cena v Kč									
																									JednotkováCelkem						
Díl:		995		VYKAZOVÁNÍ ODPADŮ VČ. DOPRAVY NA SKLÁDKU																											
1		R015800		961		OTSKP 2022		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ - 15 01 01 PAPIROVÉ A LEPENKOVÉ OBALY VČ. DOPRAVY NA SKLÁDKU A MANIPULACE						T		0,100						0,00									
								Evidenční položka																							
								0,1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy																							
								1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování a likvidaci odpadů, veškerou manipulaci s odpadem 2. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.																							
2		R015810		962		OTSKP 2022		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ - 15 01 02 PLASTOVÉ OBALY VČ. DOPRAVY NA SKLÁDKU A MANIPULACE						T		0,100						0,00									
								Evidenční položka																							
								0,1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy																							
								1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování a likvidaci odpadů, veškerou manipulaci s odpadem 2. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.																							
3		R015621		945		OTSKP 2022		POPLATKY ZA LIKVIDACÍ ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - KABELY S PLASTOVOU IZOLACÍ						T		0,100						0,00									
								Evidenční položka																							
								0,1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy																							
								1. Položka obsahuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu - náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování a likvidaci odpadů, veškerou manipulaci s odpadem 2. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.																							
Součet		za Díl 995		VYKAZOVÁNÍ ODPADŮ VČ. DOPRAVY NA SKLÁDKU										0,00																	
Díl:		1		SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ																											
4		703412				OTSKP 2022		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PRISLUŠENSTVÍ DN PRUMERU PŘES 25 DO 40 MM						M		30,000						0,00									
								15+15; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy																							
								Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě																							

Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín										ISPROFOND: 500 372 0017	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
5	703512		OTSKP 2022	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY PŘES 30 DO 60 MM	M	100,000				0,00	
				5*20; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
6	741411		OTSKP 2022	ZASUVKA/PRÍVODKA PRŮMYSLŮVA, KRYTÍ IP 44 230 V, 16 A	KUS	9,000				0,00	
				5+4; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
7	742G11		OTSKP 2022	KABEL NN DVŮU- A TRÍZÍLOVÝ ČU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2	M	100,000				0,00	
				5*20; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
8	742L11		OTSKP 2022	UKONČENÍ DVŮU AŽ PĚTÍZÍLOVÉHO KABELU V ROZVÁDEČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	10,000				0,00	
				5+5; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
9	744612		OTSKP 2022	JISTIČ JEDNOPOLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	6,000				0,00	
				3+3; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
10	747213		OTSKP 2022	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS.	KUS	1,000				0,00	
				1*1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
11	747214		OTSKP 2022	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS.	KUS	4,000				0,00	
				3*1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
12	747701		OTSKP 2022	DOKONČOVACÍ MONTÁŽNÍ PRÁCE NA ELEKTRICKÉM ZARÍZENÍ	HOD	30,000				0,00	
				5*6; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
13	747705		OTSKP 2022	MANIPULACE NA ZARÍZENÍCH PROVEDENÉ PROVOZOVATELEM	HOD	30,000				0,00	
				5*6; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
14	747706		OTSKP 2022	ZJIŠŤOVÁNÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU ROZVODŮ NN	HOD	10,000				0,00	
				2*5; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
15	74F323		OTSKP 2022	PROTOKOL ÚTŽ	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
16	75J222		OTSKP 2022	KABEL SDELOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 20 PARŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPÁR	0,500				0,00	
				5*10; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
17	75J23X		OTSKP 2022	KABEL SDELOVACÍ, MONTÁŽ A UPEVNĚNÍ	M	100,000				0,00	
				5*20; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
18	75J321		OTSKP 2022	KABEL SDELOVACÍ PRO ŠTRUKTUROVANOU KABELAŽ FTP/STP	KMPÁR	2,900				0,00	
				36*20; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín										ISPROFOND: 500.372.0017	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
19	75J32X		OTSKP 2022	KABEL SĐELOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELAŽ FTP/STP - MONTÁŽ	KMPÁR	2,900				0,00	
				36*20; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
20	75JA32		OTSKP 2022	ZASUVKA SDRUŽENNA NA OMÍTKU	KUS	10,000				0,00	
				5+5; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
21	75JA3X		OTSKP 2022	ZASUVKA SDRUŽENNA - MONTÁŽ	KUS	10,000				0,00	
				5+5; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
22	75J931		OTSKP 2022	METALICKÝ PATCHCORD DO 2M	KUS	10,000				0,00	
				5+5; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
23	75J932		OTSKP 2022	METALICKÝ PATCHCORD DO 5M	KUS	10,000				0,00	
				5+5; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
24	75J93X		OTSKP 2022	METALICKÝ PATCHCORD - MONTÁŽ	KUS	20,000				0,00	
				10+10; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
25	75L3D1		OTSKP 2022	HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU ŘIDIČI SERVER PRO ŘÍZENÍ INFORMAČNÍHO ZARÍZENÍ	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
26	75L3D3		OTSKP 2022	HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU OVLADACÍ PRACOVISTE PRO ŘÍZENÍ INFORMAČNÍHO ZARÍZENÍ	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
27	75L3E3		OTSKP 2022	SW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU (TRATOVÉ NASAŽENÍ) - SW CRP (KLIENT + SERVER) PRO 16-25 STANIC	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
28	75L461		OTSKP 2022	KLIENSTKÉ PRACOVISTE - KOMPLETNÍ PRACOVNÍ STANICE (HW, SW, MONITOR)	KUS	4,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
29	75L46X		OTSKP 2022	KLIENSTKÉ PRACOVISTE - MONTÁŽ	KUS	4,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
30	75L471		OTSKP 2022	MONITOR LCD DO 24" PRO PROVOZ 24/7	KUS	8,000				0,00	
				4+4; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
31	75L47X		OTSKP 2022	MONITOR - MONTÁŽ	KUS	8,000				0,00	
				4+4; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
32	75M337		OTSKP 2022	DIGITÁLNÍ TELEFONIE A VOIP, IP TELEFON KANCELÁŘSKÝ STŘEDNÍ	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín										ISPROFOND: 500 372 0017	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
33	75M33X		OTSKP 2022	DIGITÁLNÍ TELEFONIE A VOIP, IP TELEFON - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
34	75M346		OTSKP 2022	DIGITÁLNÍ TELEFONIE A VOIP, NAPAJECÍ ADAPTER PRO IP TELEFON	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
35	75M34A		OTSKP 2022	DIGITÁLNÍ TELEFONIE A VOIP, LICENCE IP TELEFON TECHNOLOGICKY - STŘEDNÍ NEBO POKROČILY	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
36	75M421		OTSKP 2022	TELEFONNÍ ZAPOJOVAC DIGITÁLNÍ, DISPEČERSKÝ TERMINÁL VOIP S DOTYKOVOU OBRAZOVKOU	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
37	75M42X		OTSKP 2022	TELEFONNÍ ZAPOJOVAC DIGITÁLNÍ, DISPEČERSKÝ TERMINÁL VOIP - MONTÁŽ	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
38	75M42XR		R-položka	FUNKCIONALITY	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				1. Položka obsahuje:							
				– kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu							
				– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů							
				2. Položka neobsahuje:							
				X							
				3. Způsob měření:							
				Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
39	75M442		OTSKP 2022	TELEFONNÍ ZAPOJOVAC DIGITÁLNÍ, ŘÍDÍCÍ ČÁSTI SÍTĚ ČUCM LICENCE	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
40	75M717		OTSKP 2022	ZAŽNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ, LICENCE - ZAŽNAM VOIP KANÁLU	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
41	75M71A		OTSKP 2022	ZAŽNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ, LICENCE - KAC, AKTIVACE JEDNOHO KANÁLU/ZAŘÍZENÍ	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
42	75M732		OTSKP 2022	KAC, INTEGRACE A NASTAVENÍ IPDT	KOMPLET	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
43	75N317		OTSKP 2022	GSM-R, RADIOSTANICE PŘENOSNÁ, STANDARDNÍ PŘEVODENÍ	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
44	75O935		OTSKP 2022	DDTS ZDC, SW PRO KLIENTA V IPDT	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							

Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín										ISPROFOND: 500.372.0017	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč		
									Jednotková	Celkem	
45	75O936		OTSKP 2022	DDTS ZDC, ÚPRAVA DOTYKOVÉHO TERMINÁLU IPDT, PRO ZPŘÍSTUPNĚNÍ TECHNOLOGIE DDTS ZDC	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
46	75OAA1R		R-položka	ZAZNAM SLUŽBY, REKONFIGURACE A NASTAVENÍ ZAZNAMOVÁ JEDNOTKA	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
47	75XX06R		R-položka	ÚPRAVA PŘENOSOVÉ A DATOVÉ SÍTĚ (KONFIGURACE, NASTAVENÍ)	HOD	40,000				0,00	
				5*8; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
48	75XX07R		R-položka	ZAJIŠTĚNÍ PROVIZORNÍCH STAVŮ NA ZAŘÍZENÍ	HOD	40,000				0,00	
				5*8; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž a demontáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
49	75XX10R		R-položka	KONFIGURACE CENTRÁLNÍ ČÁSTI DOZ (VIRTUALNÍ SERVERY, CLUSTERY, RADIOVÉ SERVERY)	KUS	2,000				0,00	
				1+1; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy							
				1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů							
				2. Položka neobsahuje: X							
				3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							

Modernizace trati Brno-Přerov, 4. stavba Nezamyslice - Kojetín									ISPROFOND: 500 372 0017	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena v Kč	
									Jednotková	Celkem
50	75XX16R		R-položka	KONFIGURACE TELEFONNÍCH ZAPOJOVACŮ DO DOZ (OBLASTI, ŘÍZENÍ, PRIORITY)	HOD	30,000				0,00
				5*6; dle výkresové části dokumentace a technické zprávy						
				1. Položka obsahuje:						
				– kompletní nastavení specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu						
				– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů						
				2. Položka neobsahuje:						
				X						
				3. Způsob měření:						
				Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.						
Součet za Díl 1				SDELOVACÍ ZAŘÍZENÍ	0,00					