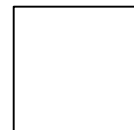


OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL
-----------------	----------------	--------------	----------------

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 =211,09 m.n.m. = podlaha 1.NP



			GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	PROJEKTANT PETR MATĚJ	<b>PROJEKTSTUDIO<sup>®</sup></b> <b>Ing. PAVEL KRÁTKÝ</b> Opavská 6230/29A, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: kratky@projektstudio.cz IČ: 47684577 www.PROJEKTSTUDIO.cz	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. PAVEL KRÁTKÝ	VYPRACOVAL PETR MATĚJ		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. PAVEL KRÁTKÝ	KONTROLOVAL JAN VALENTA		
INVESTOR Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Praha - Nové Město, 110 00			ZPRACOVATEL ČÁSTI PD A.I.Company, s.r.o. Těšínská 356/346 716 00 Ostrava - Radvanice	
MÍSTO STAVBY Ostrava - Přívoz, ul. Skladištní, parc.č. st. 1532, k.ú. Přívoz 713767				
NÁZEV STAVBY (DÍLO) <b>Ostrava Skladištní - oprava administrativní budovy</b>			DATUM 05.-07. 2021	
			ZAKÁZKA č. PK 21 03	
			FORMÁT 6 x A4	
INŽENÝRSKÝ OBJEKT (IO) <b>SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA</b>			STUPEŇ PD <b>DSP+PDPS</b>	PARÉ
ČÁST DOKUMENTACE <b>E.2.12. VNITŘNÍ SLABOPROUDÉ ROZVODY</b>			MĚŘÍTKO -	
DOKUMENT <b>VÝKAZ VÝMĚR</b>			ČÍSLO DOKUMENTU <b>E.2.12-108</b>	

**VÝKAZ VÝMĚR - SOUHRN**

		cena celkem	DPH		cena s dph
			sazba	částka	
1	Elektronická zabezpečovací signalizace - EZS		21,00%		
2	Přístupový systém - EKV		21,00%		
3	Docházkový systém		21,00%		
4	Domácí telefon - DT		21,00%		
5	Kamerový systém - CCTV		21,00%		
6	Režijní náklady díla		21,00%		
	<b>C E L K E M</b>				

**VÝKAZ VÝMĚR - POLOŽKY**

	typ položky	název položky		JM	počet	cena za kus	cena celkem
<b>Elektronická zabezpečovací signalizace - EZS</b>							
1		Ústředna GALAXY GD 520, systém až 520 zón, 32 skupin, v oceloplech.krytu vč. zdroje		ks	1		
2		Záložní akumulátor 12V / 18 Ah		ks	1		
3		Komunikátor TCP/IP pro Galaxy GD		ks	1		
4		Řídicí modul pro bezkontaktní čtečku		ks	6		
5		Koncentrátor v kovovém krytu G8		ks	1		
6		Klávesnice LCD MK7		ks	7		
7		Bezkontaktní čtečka (podpora SIO) iCLASS/Mifare/DESFire, úzká		ks	6		
8		PIR detektor s půlkulovou čočkou a dosahem 12m včetně držáku		ks	8		
9		MG kontakt čtyřdrátový s pracovní mezerou 20 mm		ks	4		
10		Plastová nízká propojovací krabice, 5+1 šroubovací svorka		ks	2		
11		Datový kabel FTP Cat.5e		m	191		
12		Sdělovací kabel W6S		m	180		
13		Trubka ohebná PVC 16 mm, 320 N		m	301		
14		Trubka ohebná PVC 23 mm, podélně		m	80		
15		Instalační lišta PVC 20x20 mm bílá		m	48		
16		drobný montážní materiál		kpl	1		
17		demontáž instalační lišty v 3.NP		hod	2		
18		demontáž prvku EZS, úskladnění u investora		ks	15		
19		zabezpečení prvku EZS před poškozením		ks	6		
20		kabelová drážka v cihelném zdivu 3x3 cm		m	164		
21		montáž trubky ohebné v kabelové drážce		m	381		
22		montáž instal. lišty na omítku		m	48		
23		instalace kabelu do trubky		m	371		
24		instalace kabelu do trubky dělené		m	80		
25		Demontáž, následná montáž kompletu ústředny EZS, zapojení, základní zprovoznění		hod	5		
26		montáž a zapojení klávesnice		ks	8		
27		montáž a zapojení čtečky karet		ks	6		
28		montáž a zapojení expanzního modulu "G8"		ks	2		
29		montáž a zapojení modulu elektroniky "C080"		ks	6		
30		montáž a zapojení detektoru PIR		ks	8		

**VÝKAZ VÝMĚR - POLOŽKY**

	typ položky	název položky		JM	počet	cena za kus	cena celkem
31		montáž a zapojení magnetického kontaktu vč. spojovací krabičky		set	2		
32		Programování systému EZS dle požadavku investora		hod	13		
33		Zkušební provoz, testování		hod	4		
34		Výchozí revize systému EZS vč. zprávy		ks	1		
35		Zaškolení obsluhy EZS		hod	2		
36		Zaškolení servisního technika EZS		hod	3		
37		Kooperace se správcem dat. sítí - ČD Telematika		ks	1		
<b>Přístupový systém - EKV</b>							
1		Elektromechanický zámek 12/24 Vss, 240/110 mA, instalace do křídla (např. ABLOY EL460)		ks	6		
2		<b>zámek je součástí dodávky dveří</b>					
3		Lineární napájecí zdroj v kovovém krytu 13,8 Vss / 3A s dobíjením akumulátoru		ks	1		
4		Záložní akumulátor 12V / 7 Ah		ks	1		
5		Datový kabel FTP Cat.5e		m	46		
6		Napájecí kabel JYTY 2x1		m	143		
7		Trubka ohebná PVC 20 mm, 320 N		m	122		
8		Krabice univerzální KU68-1902 s víčkem		ks	6		
9		drobný montážní materiál		kpl	1		
10		odpojení a finální zapojení elektrického zámku ve vstupních dveřích -		ks	1		
11		kabelová drážka v cihelném zdivu 3x3 cm		m	83		
12		<b>montáž trubky ohebné v kabelové drážce</b>		m	122		
13		instalace kabelu do trubky		m	189		
14		montáž spojovací krabice KU68-1902 vč. vysekání lůžka		ks	6		
15		zapojení elektrického zámku do systému EKV		ks	6		
16		montáž a zapojení lineárního napájecího zdroje vč. aku		ks	1		
17		funkční zkouška EKV - zámku		hod	2		
18		demontáž a následná montáž systému ASSET, zapojení, uvedení do provozu ,		kpl	1		
19		revize systému vč. zprávy		ks	1		

## VÝKAZ VÝMĚR - POLOŽKY

	typ položky	název položky		JM	počet	cena za kus	cena celkem
<b>Docházkový systém</b>							
1		Snímací jednotka s displejem a klávesnicí (piktogramy), přímé připojení na TCP/IP, barevné provedení šedé. Bez FW.		ks	1		
2		Modul MIFARE (R/W) pro BIS4		ks	1		
3		Firmware - evidence docházky		ks	1		
4		Napájecí zdroj zálohovaný, IP 56 (bez baterie) výstup 15,2V / 5A, v plastové skříni 240x160x90 mm		ks	1		
5		Záložní akumulátor 12V / 7,2 Ah		ks	1		
6		Licence docházka		ks	1		
7		Datový kabel UTP Cat 5e		m	50		
8		Napájecí kabel JYTY 2x1		m	50		
9		Trubka ohebná PVC 20 mm, 320 N		m	45		
10		drobný montážní materiál		kpl	1		
11		kabelová drážka v cihelném zdivu 3x3 cm		m	35		
12		montáž trubky ohebné v kabelové drážce		m	45		
13		instalace kabelu do trubky		m	100		
14		Dílenská příprava systému BIS4 dle zadání investora		kpl	1		
15		Montáž a zapojení dochazkového terminálu		ks	1		
16		Montáž a zapojení napájecího zdroje vč. aku		ks	1		
17		Zprovoznění systému, SW nastavení, integrace do instalace OŘ Muglinovská		kpl	1		
<b>Domácí telefon - DT</b>							
1		Tablo domácího telefonu "INTERKOM"		ks	1		
2		<b>bude použit stávající přístroj</b>					
3		Datový kabel UTP Cat 5e		m	30		
4		Trubka ohebná PVC 16 mm, 320 N		m	26		
5		Krabice univerzální KU68-1902 s víčkem		ks	1		
6		drobný montážní materiál		kpl	1		
7		kabelová drážka v cihelném zdivu 3x3 cm		m	20		
8		montáž trubky ohebné v kabelové drážce		m	26		
9		instalace kabelu do trubky		m	30		
10		Demontáž dveřního tabla		ks	1		
11		montáž spojovací krabice KU68-1902 vč. vysekání lůžka		ks	1		

**VÝKAZ VÝMĚR - POLOŽKY**

	typ položky	název položky		JM	počet	cena za kus	cena celkem
12		Montáž, zapojení a zprovoznění dveřního tabla vč. vysekání lůžka		ks	1		
<b>Kamerový systém - CCTV</b>							
1		drobný montážní materiál		kpl	1		
2		Demontáž dotčené kamery K2		ks	1		
3		Montáž a zapojení kamery, uvedení do provozu		ks	1		
<b>Režijní náklady díla</b>							
1		mimostaveništní doprava	r	km	1		
2		přesun dodávek	r	km	1		
3		dokumentace skutečného provedení díla	r	kpl	1		
4		Výchozí revize EZS - tisk. Formát	r	ks	1		