

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel díla:		JM YARD service s.r.o.	
Adresa:		Sudrova 2024/8, Ostrava- Mariánské Hory, 709 00	
Kontakt:		T: +420 553 401 331 E: markova@jmyardservice.cz	
		 YARD service s.r.o.	
Zhotovitel části/objektu:		Projekt HTL,s.r.o.	
Adresa:		Pohraniční 27, 703 00 Ostrava-Vítkovice	
Kontakt:		T: +420 553 034 235 E: htl@projekthtl.cz	
		 PROJEKT HTL,S.R.O.	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jana Marková	Specialista: Ing. Vít Kaplan
Název stavby/akce:		Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín	
		I. Rekonstrukce dílenského zázemí MES Český Těšín	
Označení investora:		S-2004/2022	
Označení díla:		22005	
Název části:		D.2. STAVEBNÍ ČÁST	
Označení části:		D.2.2.1.	
Název objektu/dílčí části:		SO 20 Objekt mytí vozidel DSO 20.08 PZTS	
Označení objektu/komplexu:		DSO 20.08	
Název přílohy:		Specifikace	
Číslo přílohy (typ/pořadí):		1. 002	
Název dílčí části přílohy:		-	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	Měřítko:
Ing. Vít Kaplan		Ing.Pavel Vank	Formáty: 1 x A4
Kraj:		Katastrální území:	TUDU:
Moravskoslezský		Český Těšín (598933)	2501J1
Označení investora: S - 2 0 0 4 2 0 2 2		Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - - D 2 2 1	Objekt: - - D S O 2 0 0 8 - - -
[Prostor pro další informace]		Podoblast: - - -	Příloha: - 1 - 0 0 2 - P 0 0
		Revize:	

Rozpočet

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál cel	Montáž	Montáž cel	Cena	Cena celkem
Dodávky								
bílý povrchový magnetický kontakt, 54x13x13 mm, NBÚ-D	ks	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00
masivní kovový magnetický kontakt	ks	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00
instalační krabice, 5 šroubovacích svorek + T, 78x24x22mm IP 66	ks	4,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Venkovní zálohovaná siréna s blikáčem 110 dB/m, 250 mA vč. AKU	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
linkový modul - expander	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
zář. impulzní zdroj (posílení linky, napájení zámků)	ks	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
AKU 38-12 - akumulátor 12V/38 A	ks	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00
digitální DUAL PIR+MW, dosah 15m/85°, stojánek na stěnu a strop, vyvažovací rezistory - venkovní provedení IP 66	ks	3,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Programování EZS	hod	16,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Dodávky - celkem				0,00		0,00		0,00
Montážní materiál a práce								
FI-H06 stíněný šestižilový kabel pro EZS (LAM)	m	350,00		0,00		0,00	0,00	0,00
J-Y(S)tY 4x2x0,8	m	300,00		0,00		0,00	0,00	0,00
SUPERBUS stíněný kabel 2x1,5mm + 2x2x0,8mm, zesílené napájecí žíly	m	300,00		0,00		0,00	0,00	0,00
CY 6 ZZ H07V-U Vodič instalační H07V-U 1x6 mm2 zelenožlutý	m	100,00		0,00		0,00	0,00	0,00
1220 TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 20 750N vč. příslušenství (spojek, přichytek)	m	200,00		0,00		0,00	0,00	0,00
1240 TRUBKA OHEBNÁ - SUPER MONOFLEX 20 750N vč. příslušenství (spojek, přichytek)	m	200,00		0,00		0,00	0,00	0,00
KSK 100 KRABICE S KRYTÍM IP 66	ks	5,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zaměření kabelových tras v návaznosti na stávající rozvody SO04	hod	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Koordinace s ostatními profesemi (NN, sdělovací a zabezpečovací systémy apod.)	hod	16,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Úprava a nastavení stávajících systému související s rozšířením o prvky v tomto projektu	hod	16,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Práce v NN rozváděčích	hod	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Revize a funkční zkoušky	hod	8,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Zaškolení obsluhy	hod	2,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Pomocné konstrukční prvky	kmpl	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Vysokozdvížná plošina	den	5,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Ostatní elektromontážní materiál (hmoždinky, sádra, šrouby, matice, kabelové přichytky apod.)	kmpl	1,00		0,00		0,00	0,00	0,00
Montážní materiál a práce - celkem				0,00		0,00		0,00