


Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
01	8.7.2024	Aktualizace VV	Jansa

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:	JM YARD service s.r.o.	 YARD service s.r.o.
Adresa:	Suderova 2024/8, Ostrava- Mariánské Hory, 709 00	
Kontakt:	T: +420 553 401 331 E: markova@jmyardservice.cz	
Zhotovitel části/objektu:	Projekt HTL,s.r.o.	 PROJEKT HTL,S.R.O.
Adresa:	Pohraniční 27, 703 00 Ostrava-Vítkovice	
Kontakt:	T: +420 553 034 235 E: htl@projekthtl.cz	
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Jana Marková	Specialista: Ing. Zdeněk Kubánek

Název stavby/akce:	Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín		Označení investora:	S-2004/2022
	III. Objekt nadzemní nádrže na motorovou naftu včetně výdejního stojanu MES CT		Zakázka:	22005
Název části:	D.2. STAVEBNÍ ČÁST		Označení části:	D.2.2.1.
Název objektu/dílčí části:	SO 30 Čerpací stanice		Označení objektu/komplexu:	DSO 30.01
	DSO 30.01 Základové konstrukce a zpevněné plochy			
Název přílohy:	Výkaz výměr		Číslo přílohy (typ/pořadí):	4. 401
Název dílčí části přílohy:	-			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	
Ing. Zdeněk Kubánek	Ing. Zdeněk Kubánek	Formáty: 7 x A4	DSP+PDPS	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	
Moravskoslezský	Český Těšín (598933)	2501J1	13.1.2023	
Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobojekt:
S - 2 0 0 4 2 0 2 2	- P D P S	- - D 2 2 I	- - D S O 3 0 0 I	- X X
Příloha:	Revize:			
- 4 - 4 0 I	- P 0 0			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín

Objekt:

III. - Objekt nadzemní nádrže na motorovou naftu včetně výdejního stojanu MES ČT

Soupis:

D.2 - Stavební část - Stavební objekty (SO)

Úroveň 4:

DSO 30.01 - Základová konstrukce a zpevněné plochy

KSO:

Místo: Český Těšín

CC-CZ:

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel:

Správa železnic, s.o.

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

JM YARD service s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jindřich Jansa

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín
Objekt: III. - Objekt nadzemní nádrže na motorovou naftu včetně výdejního stojanu MES ČT
Soupis: D.2 - Stavební část - Stavební objekty (SO)
Úroveň 4:

DSO 30.01 - Základová konstrukce a zpevněné plochy

Místo:	Český Těšín	Datum:	17. 8. 2023
Zadavatel:	Správa železnic, s.o.	Projektant:	JM YARD service s.r.o.
Uchazeč:	Vyplň údaj	Zpracovatel:	Jindřich Jansa

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
21-M - Elektromontáže	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín
Objekt: III. - Objekt nadzemní nádrže na motorovou naftu včetně výdejního stojanu MES ČT
Soupis: D.2 - Stavební část - Stavební objekty (SO)
Úroveň 4: DSO 30.01 - Základová konstrukce a zpevněné plochy

Místo: Český Těšín

Datum: 17. 8. 2023

Zadavatel: Správa železnic, s.o.

Projektant: JM YARD service s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Jindřich Jansa

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem							0,00
D	HSV	Práce a dodávky HSV					0,00
D	1	Zemní práce					0,00
1	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	18,720		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251100							
VV			"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
VV			"pro základové desky - celá skladba A+B"				
VV			0,7*5,2*3		10,920		
VV			"pro plochu kolem základů"				
VV			16*0,3		4,800		
VV			"rozšíření kolem základů"				
VV			3		3,000		
VV			Součet		18,720		
2	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	15,720		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117							
VV			"odvoz přebytečné zeminy na skládku"				
VV			18,72-3		15,720		
VV			Součet		15,720		
3	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	157,200		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119							
VV			15,72*10		157,200		
VV			Součet		157,200		
4	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	25,959		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221							
VV			15,27*1,7		25,959		
VV			Součet		25,959		
5	K	174111101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	3,000		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111101							
VV			"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
VV			"zpětný zásyp kolem základů"				
VV			3		3,000		
VV			Součet		3,000		
6	K	174111109	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně Příplatek k ceně za prohození sypaniny sítím	m3	3,000		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174111109							
7	K	181912112	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním	m2	31,600		0,00
Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/181912112							
VV			"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
VV			"pod základy pod kontejner"				
VV			"skladba A" 3,2*3		9,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"skladba B" 2*3		6,000		
	VV		"plocha kolem základů pod kontejner"				
	VV		16		16,000		
	VV		Součet		31,600		
D	2		Zakládání				0,00
8	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	3,120		0,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/271532211					
	VV		"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
	VV		"pod základy pod kontejner"				
	VV		"skladba A" 3,2*3*0,2		1,920		
	VV		"skladba B" 2*3*0,2		1,200		
	VV		Součet		3,120		
9	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 8 - 32 mm	m3	3,120		0,00
	VV		"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
	VV		"pod základy pod kontejner"				
	VV		"skladba A" 3,2*3*0,2		1,920		
	VV		"skladba B" 2*3*0,2		1,200		
	VV		Součet		3,120		
10	K	273322711	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 35/45	m3	4,680		0,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273322711					
	VV		"C 35/45 XC4, XD3, XF3, XA2"				
	VV		"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
	VV		"základy pod kontejner"				
	VV		"skladba A" 3,2*3*0,3		2,880		
	VV		"skladba B" 2*3*0,3		1,800		
	VV		Součet		4,680		
11	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	6,720		0,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351121					
	VV		"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
	VV		"základy pod kontejner"				
	VV		"skladba A" 0,3*(3,2*2+3*2)		3,720		
	VV		"skladba B" 0,3*(2*2+3*2)		3,000		
	VV		Součet		6,720		
12	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	6,720		0,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351122					
13	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	0,296		0,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273362021					
	VV		"C 35/45 XC4, XD3, XF3, XA2"				
	VV		"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
	VV		"základy pod kontejner"				
	VV		"skladba A" 3,2*3*7,9*2*0,001*1,2		0,182		
	VV		"skladba B" 2*3*7,9*2*0,001*1,2		0,114		
	VV		Součet		0,296		
D	5		Komunikace pozemní				0,00
14	K	564871016	Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhuťnění tl. 300 mm	m2	16,000		0,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/564871016					
	VV		"fr.8-16mm"				
	VV		"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
	VV		"plocha kolem základů pod kontejner"				
	VV		16		16,000		
	VV		Součet		16,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
15	K	9R	D+M Ohebná dvouplášťová korugovaná bezhalogenová chránička pr. 50 mm	bm	4,000		0,00
	VV		"dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy"				
	VV		"pro elektro vedení"				
	VV		2*2		4,000		
	VV		Součet		4,000		
D	998		Přesun hmot				0,00
16	K	998012021	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	25,518		0,00
	Online PSC	https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998012021					
D	M		Práce a dodávky M				0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D 21-M			Elektromontáže				0,00
17	K	210220021	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn páskou průřezu do 120 mm ² v průmyslové výstavbě	m	16,400		0,00
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220021 VV "dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy" VV "uzemnění" VV 5,2*2+3*2 16,400 VV Součet 16,400					
18	K	210220023	Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v průmyslové výstavbě	m	2,000		0,00
		Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/210220023 VV "dle výkresu číslo 2. 101 a technické zprávy" VV "uzemnění" VV 1*2 2,000 VV Součet 2,000					
19	M	35442062	pás zemnicí 30x4mm FeZn	kg	17,181		0,00
		VV 16,4/1,05*1,1 17,181 VV Součet 17,181					
20	M	35431016	svorka uzemnění FeZn zkušební, 62mm	kus	2,000		0,00
21	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	1,366		0,00
		VV 2/1,61*1,1 1,366 VV Součet 1,366					