


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
	I. Rekonstrukce dílenského zázemí MES Český Těšín		Zakázka:	22005
Název části:	D.2. STAVEBNÍ ČÁST		Označení části:	D.2.2.1.
Název objektu/dílčí části:	SO 20 Objekt mytí vozidel		Označení objektu/komplexu:	DSO 20.06
	DSO 20.06 VZT			
Název přílohy:	Výkaz výměr		Číslo přílohy (typ/pořadí):	4. 401
Název dílčí části přílohy:	-			
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	
Ing. Jiří Havlásek	Ing. Jiří Havlásek	- Formáty: 4 x A4	DSP+PDPS	
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	
Moravskoslezský	Český Těšín (598933)	2501J1	13.1.2023	
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 6 Podobjekt: - X X Příloha: - 4 - 4 0 1 Revize: - P 0 0				

[Prostor pro další informace]

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín

Objekt:

I. - Rekonstrukce dílenského zázemí MES Český Těšín

Soupis:

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

Úroveň 4:

DSO 20.06 - Vzduchotechnika

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:

Projekt HTL, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Podrobná specifikace materiálu je uvedena v PD v objektu DSO 20.06.

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: I. - Rekonstrukce dílenského zázemí MES Český Těšín
Soupis: D.2 - Stavební část - Stavební objekty (SO)
Úroveň 4: **DSO 20.06 - Vzduchotechnika**

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

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

Náklady stavby celkem	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
751 - Větrání haly	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Výstavba mechanizačního střediska Český Těšín

Objekt:

I. - Rekonstrukce dílenského zázemí MES Český Těšín

Soupis:

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

Úroveň 4:

DSO 20.06 - Vzduchotechnika

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

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

Náklady soupisu celkem **0,00**

D PSV Práce a dodávky PSV 0,00

D 751 Větrání haly 0,00

1	M	42914553	ventilátor axiální nástěnný s oběžným kolem ze slitiny hliníku 4 póly IP65 výkon 160-180W D 355mm	ks	4,000		0,00
---	---	----------	---	----	-------	--	------

Poznámka k položce:
sténový axiální ventilátor V = 2500 m3/h, Dp = 30 Pa (230 V, 145 W, 0,7 A), včetně ochranné mřížky na straně sání, skříň z ocelového galvanizovaného plechu opatřeného černým lakem, montážní konzoly a šrouby galvanicky pokoveny, oběžné kolo z ocelového plechu nalisované přímo na motoru, asynchronní motor s kotvou nakrátko, vnějším rotorem a rozběhovým kondenzátorem, izolace třídy F, krytí IP44, kuličková ložiska s tukovou náplní na dobu životnosti, motor je dynamicky vyvážen dle ISO 1940
"zařízení OV-3, OV-4, OV-5, OV-6"

VV
VV
VV

4 4,000
Součet 4,000

2	K	751111014	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého nástěnného základního, průměru přes 300 do 400 mm	ks	4,000		0,00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751111014
VV "zařízení OV-3, OV-4, OV-5, OV-6"
VV 4 4,000
VV Součet 4,000

3	M	42972905	žaluzie protidešťová plastová s pevnými lamelami, pro potrubí D 355mm	ks	4,000		0,00
---	---	----------	---	----	-------	--	------

4	K	751398042	Montáž ostatních zařízení protidešťové žaluzie nebo žaluziové klapky na kruhové potrubí, průměru přes 300 do 400 mm	ks	4,000		0,00
---	---	-----------	---	----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/751398042

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 0,00

8	K	HZS1R	Komplexní vyzkoušení zařízení	hod	2,000		0,00
---	---	-------	-------------------------------	-----	-------	--	------

5	K	HZS2491	Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV zednické výpomoci a pomocné práce PSV dělník zednických výpomocí	hod	12,000		0,00
---	---	---------	---	-----	--------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS2491

7	K	HZS2R	Měření hlučnosti zařízení	hod	2,000		0,00
---	---	-------	---------------------------	-----	-------	--	------

6	K	HZS3211	Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky a chlazení	hod	5,000		0,00
---	---	---------	---	-----	-------	--	------

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/HZS3211

9	K	HZS3R	Vypracování protokolu o měření hlučnosti zařízení	hod	2,000		0,00
---	---	-------	---	-----	-------	--	------