

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2022

Objekt:

SO - 01 - M 304,877

KSO:

Místo: TU 2501 st.hr. SR - Dětmárovice (podchod Bystřice)

CC-CZ:

Datum: 06.06.2022

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, oblastní ředitelství Ostrava

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Zhotovitel:

TOMI-REMONT a.s.

IČ:

25508571

DIČ:

CZ25508571

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zahájení prací: 9.6.2022

Ukončení prací: 29.7.2022

Místní správce

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně
DPH základní		21,00%
DPH snížená	0,00	15,00%

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2022

Objekt:

SO - 01 - M 304,877

Místo:

TU 2501 st.hr. SR - Dětmárovice (podchod Bystřice)

Datum:

06.06.2022

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, oblastní ředitelství Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

TOMI-REMONT a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN6 - Územní vlivy

VRN7 - Provozní vlivy

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2022

Objekt:

SO - 01 - M 304,877

Místo: TU 2501 st.hr. SR - Dětmárovice (podchod Bystřice)

Datum: 06.06.2022

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, oblastní ředitelství Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: TOMI-REMONT a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 1 Zemní práce

1	K	119003227	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	24,000		
	W		<i>mobilní oplocení pro tubus a scod. ramena</i>				
	W		24,0		24,000		
	W		Součet		24,000		

2	K	119003228	Mobilní plotová zábrana vyplněná dráty výšky přes 1,5 do 2,2 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	24,000		
---	---	-----------	--	---	--------	--	--

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

3	K	619991001	Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou	m2	134,000		
	W		<i>zakrytí podlah před provedením výmalby schod. ramen a tubusu</i>				
	W		"schod. rameno 2. nástup."12,0*2		24,000		
	W		"schod. rameno u VB"6,0*2		12,000		
	W		"tubus"24,0*2		48,000		
	W		<i>zakrytí osvětlení, informačních tabulí atd</i>				
	W		50,0		50,000		
	W		Součet		134,000		

4	K	619991021	Oblepení rámu a keramických soklů lepicí páskou	m	150,000		
	W		<i>oblepení soklů (tubus, schod. ramena,)</i>				
	W		150,0		150,000		
	W		Součet		150,000		

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

5	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hm přes 200 do 300 g/m2	m2	57,600		
	W		<i>geotextilie osazená na mobilní oplocení při provádění výmalby podchodu</i>				
	W		24,0*2,0*1,20		57,600		
	W		Součet		57,600		

6	M	59227012	<i>rošt můstkový A15 Pz dl 1m 100/13 průřez vtoku 280cm2/m</i>	m	24,000		
	W		<i>v tubusu podchodu</i>				
	W		24,0		24,000		
	W		Součet		24,000		

7	K	941111121	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	16,000		
	W		<i>montáž lešení na schodišřových ramenech</i>				
	W		8,0*2		16,000		
	W		Součet		16,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
8	K	941111221	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití	m2	160,000		
	W		příplatek za 10 dní				
	W		16,0*10		160,000		
	W		Součet		160,000		
9	K	941111821	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š přes 0,9 do 1,2 m v do 10 m	m2	16,000		
10	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	57,600		
	W		montáž geotextilie na mobilní oplocení				
	W		57,6		57,600		
	W		Součet		57,600		
11	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	57,600		
12	K	952904131	Čištění mostních objektů - propláchnutí odvodnění	m	24,000		
	W		pročištění odvodnění v tubusu				
	W		24,0		24,000		
	W		Součet		24,000		
13	K	985131111	Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou	m2	10,000		
14	K	985311111	Reprofilace stěn cementovou sanační maltou tl do 10 mm	m2	10,000		
	W		lokální sanace				
	W		10,0		10,000		
	W		Součet		10,000		
15	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	402,269		
16	K	985324211	Ochranný akrylátový nátěr betonu dvojnásobný s impregnací (OS-B)	m2	402,269		
	W		výmalba podchodu				
	W		"podhled"(2,20+0,45+6,20+12,57+0,45+2,20)*3,0"odecet osvětlení"-(6,2+12,57)*0,36		65,453		
	W		"stěna výstup na 2. nástupiště"(6,20+12,57)*2,52		47,300		
	W		"stěna - výtahy"(6,20+12,57)*2,16		40,543		
	W		stěny před výtahy				
	W		(1,50*2,97+2,20*1,50+2,97*2,20+(2,40+0,90+2,40)*0,3)*2-2,40*0,9*2		27,678		
	W		stěny - konce podchodu				
	W		2,97*3,0*2		17,820		
	W		obvodové zdivo kolem schodiště 2. nástupiště				
	W		(11,30+2,64+11,30)*1,25		31,550		
	W		obvodové zdivo kolem schodiště u výpravní budovy				
	W		(7,10+2,50+7,10+2,80)*0,95		18,525		
	W		stěny schod. ramen na 2. nástupiště				
	W		(3,10*0,30+0,90*10,90+4,20*1,70+1,20*1,70+4,50*1,70+4,5*2,30/2+2,40*2,20)*2		76,050		
	W		stěny wschod. ramen na 1. nástupiště od výpravní budovy				
	W		4,7*2,7+5,30*2,7*2+2,30*5,00+14,25+4,3*0,60*2+5,70*0,90		77,350		
	W		Součet		402,269		
	D	997	Přesun sutě				
17	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,137		
18	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	4,110		
	W		0,137*30		4,110		
	W		Součet		4,110		
19	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	0,137		
20	K	997211611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	0,137		
	D	998	Přesun hmot				
21	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	1,567		
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				51
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				
22	K	783009421	Bezpečnostní šrafování stěnových nebo podlahových hran	m	18,800		
	W		1. nástupiště				
	W		4*2,50		10,000		
	W		2. nástupiště				
	W		4*2,20		8,800		
	W		Součet		18,800		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				
23	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	198,794		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		oprášení a ometení podkladu před provedením výmalby				
	W		výmalba podchodu				
	W		"podhled"(2,20+0,45+6,20+12,57+0,45+2,20)*3,0"odecet osvětlení"-(6,2+12,57)*0,36		65,453		
	W		"stěna výstup na 2. nástupiště"(6,20+12,57)*2,52		47,300		
	W		"stěna - výtahy"(6,20+12,57)*2,16		40,543		
	W		stěny před výtahy				
	W		(1,50*2,97+2,20*1,50+2,97*2,20+(2,40+0,90+2,40)*0,3)*2-2,40*0,9*2		27,678		
	W		stěny - konce podchodu				
	W		2,97*3,0*2		17,820		
	W		Součet		198,794		
24	K	784111007	Oprášení (ometení) podkladu na schodišti podlaží v do 3,80 m	m2	203,475		
	W		oprášení a ometení podkladu před provedením výmalby				
	W		obvodové zdivo kolem schodiště 2. nástupiště				
	W		(11,30+2,64+11,30)*1,25		31,550		
	W		obvodové zdivo kolem schodiště u výpravní budovy				
	W		(7,10+2,50+7,10+2,80)*0,95		18,525		
	W		stěny schod. ramen na 2. nástupiště				
	W		(3,10*0,30+0,90*10,90+4,20*1,70+1,20*1,70+4,50*1,70+4,5*2,30/2+2,40*2,20)*2		76,050		
	W		stěny wschod. ramen na 1. nástupiště od výpravní budovy				
	W		4,7*2,7+5,30*2,7*2+2,30*5,00+14,25+4,3*0,60*2+5,70*0,90		77,350		
	W		Součet		203,475		
25	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	198,794		
	W		198,794		198,794		
	W		Součet		198,794		
26	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m	m2	203,475		
	W		203,475		203,475		
	W		Součet		203,475		
27	K	784191009	Čištění vnitřních ploch schodišť po provedení malířských prací	m2	84,000		
	W		čištění po provedení výmalby schod. ramen a tubusu				
	W		"schod. rameno 2. nástup."12,0*2		24,000		
	W		"schod. rameno u VB"6,0*2		12,000		
	W		"tubus"24,0*2		48,000		
	W		Součet		84,000		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				
28	K	HZS1451	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů	hod	9,000		
	W		vycištění čerpacích jímek před výtahy (prac/hod)				
	W		1*4,5		4,500		
	W		demontáž a zpětná montáž nových krytu odvodnění				
	W		1*4,5		4,500		
	W		Součet		9,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN6	Územní vlivy				
29	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	km	100,000		
	W		převoz lešení , mobilního oplocení a materiálu				
	W		50*2		100,000		
	W		Součet		100,000		
	D	VRN7	Provozní vlivy				
30	K	074002000	Železniční a městský kolejový provoz	%	0,050		
	P		Poznámka k položce: □ "rušení průběhu stavebních prací, pokud práce nebo sovisější manipulací činnosti jsou vykonávány v prostoru: □ a) do 10 m od hrany kolejí železničního provozu (hranou kolejí se rozumí osa provozované koleje), náklady jsou stanoveny přírůžkou k ceně práce, při kolejovém provozu ve výši 5% k základním rozpočtovým nákladům. □ Přírůžka z položek: 1,2,3,4,7,9,10,11,12,13,14,15,16,22,23,24,25,26,27				
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit				
31	K	081002000	Doprava zaměstnanců	km	1 000,000		
	W		trasa Ostrava Kunčice - Bystrice n O.				
	W		50*2*10		1 000,000		
	W		Součet		1 000,000		

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 2788605

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 123f6a00-8f3c-443e-8e33-e8e26dc86f68

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Bohumila ŠELONGOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 16.06.2022 08:12:06



158d8b94-438d-42c9-82e5-74a3ad937b3a