

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

KSO:

Místo: OŘ Ostrava

CC-CZ:

Datum: 13.09.2021

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: Objednávka č.21/635100028 pod č.j.22784/2021 - SŽ - OŘ OVA - SMT ze dne 14.9.2021

SO - 01 termín denních výluk od 11.10.2021 - 14.10.2021 od 7:45 hod - 17:40

SO - 02 termín nepřetržité výluky od 4.10.2021 - 6.10.2021 od 7:30 hod - 16:30

Provádění údržbových prací

Cena bez DPH **273 782,96**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	273 782,96	57 494,42
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v **CZK** **331 277,38**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Místo: OŘ Ostrava

Datum: 13.09.2021

Zadavatel: Správa železnic, státní organizace, oblastní ředitelství Ostrava

Projektant:

Zhotovitel: TOMI-REMONT a.s.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		273 782,96	331 277,38
SO - 01	P 74,786 TU 2191 ZČ E123H8G00T00		
SO - 02	M 3,192 TU 2171 ZČ E121HLLM3T00		
SO - 02.2	M 3,192 - svršek		
SO - 02.1	M 3,192 - most		
SO - 03	M 9,854 TU 2231 ZČ E121HMCM1T00		
SO - 04	M 326,000 TU 2501 ZČ E121HEZM1T00		
SO - 05	M 333,721 TU 2501 ZČ E121HF3M1T00		

údržba

Vyhotovil:

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 01 - P 74,786

KSO:

Místo: TU 2191 Olomouc - Krnov

CC-CZ:

Datum: 13.09.2021

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:

Termín zahájení prací: 11.10.2021

Termín ukončení prací: 29.10.2021

Místní správce:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 01 - P 74,786

Místo:

TU 2191 Olomouc - Krnov

Datum:

13.09.2021

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

2 - Zakládání

4 - Vodorovné konstrukce

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

764 - Konstrukce klempířské

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

Ostatní - Ostatní

HZS 1 - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 01 - P 74,786

Místo:

TU 2191 Olomouc - Krnov

Datum:

13.09.2021

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	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	2,104		
	W		přemístění výkopku z otvoru a na vtoku a výtoku				
	W		1,104+1,000		2,104		
	W		Součet		2,104		
2	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem ZKD 10 m	m3	8,416		
	W		příplatek za přemístění výkopku				
	W		2,104*4		8,416		
	W		Součet		8,416		
3	K	171203111	Uložení a hrubé rozhrnutí výkopku bez zhutnění v rovině a ve svahu do 1:5	m3	2,104		
	W		uložení a rozhrnutí výkopku				
	W		2,104		2,104		
	W		Součet		2,104		

D 2

Zakládání

4	M	60726286	deska dřevostěpková OSB 3 P+D broušená tl 25mm	m2	4,000		
	W		pro zřízení výdřevy podhledu				
	W		4,0		4,000		
	W		Součet		4,000		

D 4

Vodorovné konstrukce

5	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,272		
	W		stojky a rozpěry uvnitř propustku				
	W		(8*0,80+16*1,30)*0,10*0,10		0,272		
	W		Součet		0,272		

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

6	K	952904121	Čištění mostních objektů - ruční odstranění nánosů z otvorů v do 1,5 m	m3	1,104		
	W		úprav terénu pro vložení praquek podél opěr na délku 4 m				
	W		0,92*0,20*6,0		1,104		
	W		Součet		1,104		
7	K	952904152	Čištění mostních objektů - pročištění vtoků a výtoků ručně	m3	1,000		
	W		odstranění nánosů na vtoku a výtoku propustku				
	W		0,50+0,50		1,000		
	W		Součet		1,000		

D 998

Přesun hmot

8	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	0,780		
9	K	998241021	Přesun hmot pro dráhy kolejové jakéhokoliv rozsahu dopravní vzdálenost do 5000 m	t	0,780		

D PSV

Práce a dodávky PSV

D 764

Konstrukce klempířské

10	M	60511109	řezivo jehličnaté smrk, borovice š přes 80mm tl 24mm dl 2-3m	m3	1,040		
	W		fošny na zpevnění opěr a podhledu				
	W		20*0,20*4*0,05*1,3		1,040		
	W		Součet		1,040		

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
11	K	HZS1451	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů	hod	58,000		
	W		vložení pražců do propustku pro zřízení rozepření				
	W		2*2		4,000		
	W		výroba dřevěných výztuh				
	W		3*8		24,000		
	W		montáž dřevěných výztuh uvnitř propustku				
	W		3*10		30,000		
	W		Součet		58,000		
	D	Ostatní	Ostatní				
	D	HZS 1	Hodinové zúčtovací sazby				
12	K	301010021200	Nákladní automobil kW 294 s hydraulickou rukou 4,3 t	Sh	6,000		
	W		převoz materiálu				
	W		3*2		6,000		
	W		Součet		6,000		
13	K	307020012000	Motorový univerzální vozík s hydraulickou rukou nosnost 3 t	Sh	4,000		
	W		převoz materiálu (dny / hod)				
	W		2*2		4,000		
	W		Součet		4,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit				
14	K	081002000	Doprava zaměstnanců	km	320,000		
	W		trasa Ostrava Kunčice - Milotice n Opavou				
	W		80*2*2		320,000		
	W		Součet		320,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

Soupis:

SO - 02.2 - M 3,192 - svršek

KSO:

Místo: TU 2171 Studénka - Veřovice

CC-CZ:

Datum: 13.09.2021

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:

Termín zahájení prací: 4.10.2021

Termín ukončení prací: 6.10.2021

Místní správce:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 02 - M 3,192 TU 2171 ZČ E121HLLM3T00

Soupis:

SO - 02.2 - M 3,192 - svršek

Místo:

TU 2171 Studénka - Veřovice

Datum:

13.09.2021

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

5 - Komunikace pozemní

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 02 - M 3,192 TU 2171 ZČ E121HLLM3T00

Soupis:

SO - 02.2 - M 3,192 - svršek

Místo:

TU 2171 Studénka - Veřovice

Datum:

13.09.2021

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 5

Komunikace pozemní

1	K	5907025035	Výměna kolejnicových pásů stávající upevnění tv. S49 rozdělení "c"	m	40,000		
	W		demontáž a zpětná montáž kolejnicových pásů				
	W		20,0*2		40,000		
	W		Součet		40,000		
2	K	5908085020	Ojedinelá montáž drobného kolejiva (svěrky, spony, šrouby, kroužky, vložky, podložky)	kus	200,000		
3	M	5958134115	Součástí upevňovací matice M24	kus	6,000		
	W		matice pro navaření na hlavu vrtule (hlavy na vrtulích zařezány proti odcizení)				
	W		6,0		6,000		
	W		Součet		6,000		
4	K	5908087020	Ojedinelá demontáž drobného kolejiva (svěrky, spony, šrouby, kroužky, vložky, podložky)	kus	200,000		
	W		demontáž upevňovadel (svěrky ŽS4) na MDZ v obou kolejových pásech pro jejich vybočení				
	W		50*2*2		200,000		
	W		Součet		200,000		
5	K	5909010020	Ojedinelé ruční podbití prazců příčných dřevěných	kus	5,000		
	W		podbití dřevěných prazců				
	W		5		5,000		
	W		Součet		5,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

Soupis:

SO - 02.1 - M 3,192 - most

KSO:

Místo: TU 2171 Studénka - Veřovice

CC-CZ:

Datum: 13.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Zhotovitel:

TOMI-REMONT a.s.

IČ:

25508571

DIČ:

CZ25508571

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Termín zahájení prací: 4.10.2021

Termín ukončení prací: 6.10.2021

Místní správce:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

Soupis:

SO - 02.1 - M 3,192 - most

Místo:

TU 2171 Studénka - Veřovice

Datum:

13.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic

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

2 - Zakládání

3 - Svislé a kompletní konstrukce

4 - Vodorovné konstrukce

5 - Komunikace pozemní

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

997 - Přesun sutě

998 - Přesun hmot

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

Ostatní - Ostatní

HZS 1 - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

Soupis:

SO - 02.1 - M 3,192 - most

Místo: TU 2171 Studénka - Veřovice

Datum: 13.09.2021

Zadavatel: Správa železnic

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	122111101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně	m3	0,263		
	W		odkopávky za pozednicí na opěře O1				
	W		0,35*0,30*2,50		0,263		
	W		Součet		0,263		
2	K	174211101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění ručně	m3	0,263		

D 2 Zakládání

3	K	274321118	Základové pasy, prahy, věnce a ostruhy mostních konstrukcí ze ŽB C 30/37	m3	0,625		
	W		dobetonávka úložné plochy pod pozednicí				
	W		0,50*0,50*2,50		0,625		
	W		Součet		0,625		
4	K	274321191	Příplatek k základovým pasům, prahům a věncům mostních konstrukcí ze ŽB za betonáž malého do 25 m3	m3	0,625		
5	K	274354111	Bednění základových pasů - zřízení	m2	2,500		
	W		bednění úložné plochy pod pozednicí				
	W		0,50*2,50*2		2,500		
	W		Součet		2,500		
6	K	274354211	Bednění základových pasů - odstranění	m2	2,500		
7	K	R - položka	Mazanina tl. do 80 mm z betonu prosého tř. 23/25 (konstrukčníbeton bal. 25 kg)	m3	0,625		
	W		konstrukční beton pytlovaný				
	W		0,50*0,50*2,50		0,625		
	W		Součet		0,625		
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				
8	K	311361821	Výztuž nosných zdí betonářskou ocelí 10 505	t	0,025		
	W		(trny) výztuž pro úložnou plochu pozednice				
	W		0,50*30*1,05*0,001578		0,025		
	W		Součet		0,025		
9	K	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,014		
	W		kari síť oka 100 x 100 mm x 8 mm (2 vrstvy)				
	W		0,40*2,40*2*1,05*0,00709		0,014		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
W			Součet		0,014		
D	4		Vodorovné konstrukce				
10	K	421941321	Montáž podlahy z plechů bez výtuh při opravě mostu	m2	3,360)	
11	K	421941521	Demontáž podlahových plechů bez výtuh na mostech	m2	3,360)	
W			demontáž 1 ks středové podlahy				
W			0,80*2,40		1,920		
W			demontáž 2 ks hlavových podlah				
W			0,30*2,40*2		1,440		
W			Součet		3,360		
12	K	451476111	Podkladní vrstva pod ložiska z plastbetonu první vrstva tl 10 mm	m2	0,240		
W			podkladní vrstva pod pozednici				
W			0,30*0,40*2		0,240		
W			Součet		0,240		
13	K	451476112	Podkladní vrstva pod ložiska z plastbetonu další vrstvy tl 10 mm	m2	0,240		0
W			další vrstva 10 mm				
W			0,30*0,40*2		0,240		
W			Součet		0,240		
D	5		Komunikace pozemní				0
14	K	521272215	Demontáž mostnic s odsunem hmot mimo objekt mostu	kus	1,000		0
W			demontáž první mostnice u opěry O1				
W			1		1,000		
W			Součet		1,000		
15	K	521273111	Výroba dřevěných mostnic železničního mostu v přímé, v oblouku nebo přechodnici bez převýšení	kus	1,000		0
W			výroba 1 ks mostnice				
W			1		1,000		
W			Součet		1,000		
16	K	521273211	Montáž dřevěných mostnic železničního mostu v přímé, v oblouku nebo přechodnici bez převýšení	kus	2,000		0
W			montáž 1 ks mostnice a 1 ks pozednice				
W			1+1		2,000		
W			Součet		2,000		
17	M	60815345	<i>mostnice dřevěná impregnovaná olejem DB 240x240mm dl 2,4m</i>	m3	0,138)
W			1 ks mostnice				
W			1*0,13824 "Přepočtené koeficientem množství		0,138		
W			Součet		0,138		
18	K	521283221	Demontáž pozednic včetně odstranění štěrkového podsypu	kus	1,000		0
W			demontáž pozednice				
W			1		1,000		
W			Součet		1,000		
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní)
19	K	622131121	Penetrační nátěr vnějších stěn nanášený ručně	m2	6,500)
W			openetrační nátěr před provedením epoxidového nátěru				
W			závěrné zídky na opěře O1				
W			1,0*6,5		6,500		
W			Součet		6,500		
20	K	628611102	Nátěr betonu mostu epoxidový 2x ochranný nepružný OS-B	m2	6,500)
W			epoxidový nátěr závěrné zídky na opěře O1				
W			1,0*6,50		6,500		
W			Součet		6,500		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				3
21	K	936171150	Demontáž pojistných úhelníků L 160 x 160 x 40 na železničních mostech přímých nebo v oblouku	m	55,000)
W			demontáž pojistných úhelníků ve výběžích				
W			2*11,0+2*16,5		55,000		
W			Součet		55,000		
22	K	936171311	Montáž pojistných úhelníků L 160x100x14 v koleji S 49 na mostě	m	55,000		
23	K	953961114	Kotvy chemickým tmelem M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	30,000		
24	K	963051111	Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB	m3	0,625		
W			odbourání úložné plochy pod pozednicí				
W			0,50*0,50*2,50		0,625		
W			Součet		0,625		
25	K	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů	m2	6,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	W		očištění nesoudržných vrstev plochy závěrné zídky na opěře				
	W		O1				
	W		1,0*6,50		6,500		
	W		Součet		6,500		
26	K	985311211	Reprofilace líce kleneb a podhledů cementovými sanačními maltami tl 10 mm	m2	1,000		
	W		sanace plochy pod pozednicí				
	W		0,40*2,50		1,000		
	W		Součet		1,000		
27	K	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	1,000		
	D	997	Přesun sutě				
28	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,215		
	W		odvoz sutí				
	W		0,715+1,500		2,215		
	W		Součet		2,215		
29	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	53,160		
	W		příplatek 24 km				
	W		2,215*24		53,160		
	W		Součet		53,160		
30	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,715		
	W		poplatek za uložení odloučené sanační vrstvy závěrné zídka opěry O1				
	W		0,715		0,715		
	W		Součet		0,715		
31	K	997013602	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	1,500		
	W		vybouraný železobeton pod pozednicí				
	W		1,500		1,500		
	W		Součet		1,500		
32	K	997211111	Svislá doprava sutí na v 3,5 m	t	2,215		
33	K	997211611	Nakládání sutí na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	2,215		
	W		0,715+1,500		2,215		
	W		Součet		2,215		
	D	998	Přesun hmot				
34	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	0,405		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				
35	K	HZS1451	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů	hod	5,000		
	W		navažení matice pro povolení chodníkové a hlavových podlah a jejich zpětné odstranění				
	W		1,0		1,000		
	W		demontáž a zpětná montáž kolejnicové propojení				
	W		4,0		4,000		
	W		Součet		5,000		
	D	Ostatní	Ostatní				
	D	HZS 1	Hodinové zúčtovací sazby				
36	K	307020013300	Kolejový manipulační vozík	Sh	15,000	1 000,00	
	W		z důvodu nepřístupného terénu převoz materiálu po kolejích				
	W		7,50*2		15,000		
	W		Součet		15,000		
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				
	D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				
37	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	KC/100 m	1,000	5 000,00	
	W		výškové zaměření úložné plochy pod pozednicí				
	W		1,0		1,000		
	W		Součet		1,000		
	D	VRN8	Přesun stavebních kapacit				
38	K	081002000	Doprava zaměstnanců	km	580,000	18,00	
	W		trasa Ostrava Kunčice - Studénka most v km 3,192				
	W		40*2*3		240,000		
	W		trasa Prostějov - Studénka most v km 3,192				
	W		85*2*2		340,000		
	W		Součet		580,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 03 - M 9,854

KSO:

Místo: TU 2231 Bruntál - M. Morávka (Světlá Hora)

CC-CZ:

Datum: 13.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, oblastní ředitelství Ostrava

IČ:

70994234

DIČ:

CZ70994234

Zhotovitel:

TOMI-REMONTE a.s.

IČ:

25508571

DIČ:

CZ25508571

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Termín zahájení prací: 11.10.2021

Termín ukončení prací: 29.10.2021

Místní správce:

Cena bez DPH

	Základ daně	Sazba daně	Výše 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 2021

Objekt:

SO - 03 - M 9,854

Místo:

TU 2231 Bruntál - M. Morávka (Světlá Hora)

Datum:

13.09.2021

Zadavatel:

Správa železnic, státní organizace, oblastní ředitelství Ostrava

Projektant:

Zhotovitel:

TOMI-REMONTE a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

4 - Vodorovné konstrukce

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

783 - Dokončovací práce - nátěry

789 - Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

Ostatní - Ostatní

HZS 1 - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 03 - M 9,854

Místo: TU 2231 Bruntál - M. Morávka (Světlá Hora)

Datum: 13.09.2021

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 4 Vodorovné konstrukce

1	K	421953011	Dřevěné mostní podlahy dočasné z fošen a hranolů - výroba	m2	20,000		
	W		výroba hlavových podlah a dřevěné podlahy vpravo, vlevo včetně svlaků a obrubnic				
	W		20,0		20,000		
	W		Součet		20,000		

2	K	421953112	Dřevěné mostní podlahy dočasné z fošen a hranolů - montáž	m2	20,000		
---	---	-----------	---	----	--------	--	--

D 998 Přesun hmot

3	K	998212111	Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m	t	0,636		
---	---	-----------	--	---	-------	--	--

D PSV Práce a dodávky PSV

D 783 Dokončovací práce - nátěry

4	K	783223121	Napouštěcí dvojnásobný akrylátový biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce	m2	52,000		
	W		nátěr nově zřízované dřevěné podlahy				
	W		20,0*2		40,000		
	W		nátěr stávající středové výdřevy				
	W		1,20*5*2		12,000		
	W		Součet		52,000		

D 789 Povrchové úpravy ocelových konstrukcí a technologických zařízení

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

5	K	HZS1451	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů	hod	15,000		
	W		bezpečnostní hlídka (prac./hod)				
	W		1*7,5*2		15,000		
	W		Součet		15,000		

D Ostatní Ostatní

D HZS 1 Hodinové zúčtovací sazby

6	K	301020011100	Nákladní automobil valník 184 kW nosnost 8,4 t	Sh	9,000		
	W		převoz dřevěné podlahy				
	W		3*3		9,000		
	W		Součet		9,000		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN8 Přesun stavebních kapacit

7	K	081002000	Doprava zaměstnanců	km	340,000		
	W		trasa Ostrava Kunčice - Světlá Hora				
	W		85*2*2		340,000		
	W		Součet		340,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 04 - M 326,000

KSO:

Místo: TU 2501 st.hr. SR - Dětmorovice (podchod Louky n Olší)

CC-CZ:

Datum: 13.09.2021

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:

Místní správce:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 04 - M 326,000

Místo:

TU 2501 st.hr. SR - Dětmorovice (podchod Louky n Olší)

Datum:

13.09.2021

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

PSV - Práce a dodávky PSV

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN8 - Přesun stavebních kapacit

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 04 - M 326,000

Místo:

TU 2501 st.hr. SR - Dětmárovice (podchod Louky n Olší)

Datum:

13.09.2021

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 PSV Práce a dodávky PSV

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

1	K	HZS1451	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů	hod	9,000		
	W		čerpání vody z výtahové šachty nástupiště č.1, čerpání vody z jímky před výtahem				
	W		2*4,5		9,000		
	W		Součet		9,000		

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

D VRN8 Přesun stavebních kapacit

2	K	081002000	Doprava zaměstnanců	km	80,000		
	W		trasa Ostrava Kunčice - Louky n Olší včetně podchodu v žst. Karviná				
	W		40*2		80,000		
	W		Součet		80,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 05 - M 333,721

KSO:

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

CC-CZ:

Datum: 13.09.2021

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:

Místní správce:

Cena bez DPH

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

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 05 - M 333,721

Místo:

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

Datum:

13.09.2021

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

PSV - Práce a dodávky PSV

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Údržba, opravy a odstraňování závad u SMT 2021

Objekt:

SO - 05 - M 333,721

Místo:

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

Datum:

13.09.2021

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 PSV

Práce a dodávky PSV

D HZS

Hodinové zúčtovací sazby

1	K	HZS1451	Hodinová zúčtovací sazba dělník údržby mostů	hod	9,000		
	W		čerpání vody z výtahové šachty , čerpání vody z jímky před výtahem, demontáž, očištění a zpětná montáž čerpadla				
	W		2*4,5			9,000	
	W		Součet			9,000	