

## Příloha č. 1

# Objednávky na služby

a) Označení Smluvní strany: TOMI – REMONT a.s.

Přemyslovka č.p. 2514/4, 796 01 Prostějov

IČO: 25508571, DIČ: CZ25508571

b) Číslo Rámcové dohody: E635-S-864/2021

c) Specifikace požadovaného Díla:

-odstranění sněhu a ledu z nástupišť

-odstranění sněhu a ledu z výhybek

-odstranění sněhu a ledu z kolejiště

-odstranění sněhu a ledu z přejezdů

d) Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr:

### Žst. Hostašovice

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000		
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000		
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000		
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020		
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010		
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010		
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000		

## Trať Hostašovice – Mořkov

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000		)
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000		)
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020		)
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010		;
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010		;

## Žst. Mořkov hl.tr

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000		
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000		
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000		
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020		
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010		
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010		
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000		

## Trať Veřovice - Mořkov

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000		
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000		
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020		
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010		
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010		

## Žst. Veřovice

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000		
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000		
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000		

7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000

### Trať Veřovice – Frenštát p.R.

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010

### Žst. Frenštát pod Radhoštěm

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000

### Trať Frenštát p.R. – Kunčice p.O.

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010

11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010
----	---	-----------	---	---	-------

### Žst. Kunčice pod Ondřejníkem

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000

### Trať Kunčice p.O. – Frýdlant n.O.

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010

### Žst. Frýdlant nad Ostravicí

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000

## Trať Frýdlant nad Ostravicí – Ostravice

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010

## Žst. Ostravice

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000	
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000	
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000	
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020	!
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010	!
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010	!
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000	!

## Trať Příbor - Kopřivnice n.n

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010

## Žst. Kopřivnice n.n.

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000

7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000

### Trať Kopřivnice n.n. - Kopřivnice os.n.

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010

### Žst. Kopřivnice os.n.

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000

### Trať Kopřivnice os.n. - Štramberk

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010

## Žst. Štramberk

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	30,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	30,000
10	K	5903020110	Odstranění sněhu a ledu z výhybek ručně	hod	30,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010
12	K	033121011	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. přes 25 do 50	%	0,000

## Trať Štramberk – Veřovice

8	K	5903020010	Odstranění sněhu a ledu z nástupišť a komunikací ručně	hod	40,000
9	K	5903020020	Odstranění sněhu a ledu z kolejí ručně	hod	40,000
7	K	024101001	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	%	0,020
8	K	024101401	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	%	0,010
11	K	033121001	Provozní vlivy Rušení prací železničním provozem širá trať nebo dopravní s kolejovým rozvětvením s počtem vlaků za směnu 8,5 hod. do 25	%	0,010

e) Kontaktní osoba Objednatele:

f) Přijatou Cenu Díla, která představuje předpokládanou hodnotu dílčí zakázky, určenou na základě výkazu výměr oceněného dle jednotkových cen v Soupisu prací, popř. dalšími způsoby dle Rámcové dohody: 1 117 684,50,-Kč

g) Požadovaný Den zahájení stavebních prací na Díle, požadované lhůty pro dokončení Díla, případně jednotlivých částí Díla a termíny a rozsah výluk pro provedení Díla (jsou-li potřebné):

Požadovaný Den zahájení stavebních prací: 1. 2.2022

Požadované lhůty pro dokončení Díla, případně jednotlivých částí: 28. 2.2022

Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla:

h) Místo realizace Díla (Staveniště):

- žst. Hostašovice
- trať Hostašovice - Mořkov hl.tr.
- žst Mořkov hl.tr.
- trať Mořkov - Veřovice
- žst Veřovice
- trať Veřovice – Frenštát p.R.
- žst. Frenštát pod Radhoštěm
- trať Frenštát p.R. – Kunčice p.O.
- žst Kunčice pod Ondřejníkem
- trať Kunčice p.O. – Frýdlant n.O.
- žst Frýdlant nad Ostravicí
- žst Ostravice
- trať Frýdlant nad Ostravicí – Ostravice
- trať Příbor - -Kopřivnice n.n.
- žst Kopřivnice n.n
- trať Kopřivnice n.n – Kopřivnice os.n.
- žst Kopřivnice os.n.
- trať Kopřivnice os.n. - Štramberk
- žst Štramberk
- trať Štramberk - Veřovice

i) Požadavky na způsob fakturace Díla: měsíčně

Datum: 28. 1.2022

Vytvořil: