

Příloha č. 1

Objednávky na stavební práce

a) Označení Smluvní strany: Pirell s. r. o.

Husova 690, Parník, 560 02 Česká Třebová

IČO: 05938406, DIČ: CZ05938406

b) Číslo Rámcové dohody: u objednatele: E635-S-1536/2022

u zhotovitele: SB-2022-43-MS

c) Specifikace požadovaného Díla:

- svařování, navařování, broušení a výměna ocelových součástí kolejí a výhybek

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

Svařování, navařování a broušení:

ST Ostrava obvod VPO II:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
89	K	5910020110	Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar			
	PP		Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.				
90	K	5910020120	Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar			
	PP		Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.				
91	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar			
	PP		Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.				
116	K	5910035010	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar			
	PP		Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.				
117	K	5910035020	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar			
	PP		Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.				
118	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar			
	PP		Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na montáž a demontáž napínacího zařízení nebo ohřevu kolejnic a udržování potřebného prodloužení kolejnicového pásu. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na demontáž upevňovadel a kolejnicových spojek.				
218	K	5910090530	Naváření srdcovky jednoduché lité z oceli manganové úhel odbočení 1:7,5 až 1:9 opotřebení přes 10 mm	kus			
	PP		Naváření srdcovky jednoduché lité z oceli manganové úhel odbočení 1:7,5 až 1:9 opotřebení přes 10 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou obsaženy náklady na uvolnění upevňovadel, vyrovnání srdcovky, opravu navářením, dotažení upevňovadel, PT nebo MT po vybroušení a naváření a kontrola měřidlem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití srdcovky a nedestruktivní kontrolu ultrazvukem.				

8	K	034111001	Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích	Kč/hod
Celkem				

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: **699 665,-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. 9.2022

Požadované lhůty pro dokončení Díla, případně jednotlivých částí: 30. 9.2022

Termíny a rozsah výluk pro provedení Díla: viz bod h)

h) Místo realizace Díla (Staveniště): ST Ostrava obvod VPO II

Svařování:

den	trať	kol. č.	svršek	výluka	nap.	počet svárů mont.	počet svárů závěr.	výluka	obvod TO (VPS TO)
1. 9.2022	Žst. Třinec	vých. č. 5	R65	ano	ne	3	0	7:15-15:15	Č. Těšín
1. 9.2022	Žst. Bohumín	v. č. 321	S49	ano	ano	2	2	7:15-13:15	Bohum

8. 9.2022	Havířov- Albrechtice	1	S49	ano	ano	2	2	7:15-19:00	
10. 9.2022	Žst. Vrbice	v. č. 643	UIC60	ano	ano	3	1	7:45-17:40	
12. 9.2022	Žst. Vrbice	v. č. 610	S49	ano	ano	2	1	7:40-15:40	
12. 9.2022	Frýdek Místek - Frýdlant	1	S49	ano	ano	2	2	nepřetržitá	F
12. 9.2022	Žst. Havířov	vých. č. 48	R65	ano	ano	1	1	7:15-17:00	
13. 9.2022	Bohumín-st. hr. ČR/PR	1	UIC60	ano	ano	2	2	7:20-12:55	
13. 9.2022	Frýdek Místek – Frýdlant n. O.	1	S49	ano	ano	2	2	nepřetržitá	F
14. 9.2022	Frýdek Místek – Frýdlant n. O.	1	S49	ano	ano	1	1	nepřetržitá	F
17. 9.2022	Č. Těšín - Albrechtice	2	S49	ano	ano	2	2	7:05-17:00	
17. 9.2022	Vrbice-st. hr. ČR/PR	1	S49	ano	ano	4	4	7:40-17:40	
18. 9.2022	Vrbice-st. hr. ČR/PR	1	S49	ano	ano	4	2	7:40-17:40	
22. 9.2022	O. Kunčice - Vratimov	1	S49	ano	ano	2	2	7:00-14:00	F
24. 9.2022	Žst. Havířov	2	S49	ano	ano	4	1	7:15-18:30	
26. 9.2022	Žst. Albrechtice u Č. Těšína	vých. č. 15	S49	ano	ano	4	2	7:15-17:00	
26. 9.2022	Paskov - Lískovec	1	S 49	ano	ano	2	2	8:30-15:30	F
26. 9.2022	Žst. Vrbice	v. č. 641	S49	ano	ano	4	2	7:40-15:40	

26. 9.2022	Žst. Hostašovice	1	R65	ano	ano	6	1	6:55-18:40
27. 9.2022	Žst. Hostašovice	1	R65	ano	ano	6	1	6:55-18:40
29. 9.2022	Bohumín - Dětmarovice	1	UIC60	ano	ano	2	2	7:40-15:40
29. 9.2022	O. Kunčice - Vratimov	2	S49	ano	ano	2	2	7:00-14:00
30. 9.2022	Hnojník - Český Těšín	1	S49	ano	ano	2	2	7:40-14:40

Napínání kolejnic pro dodržení upínacích teplot bezстыkové koleje při svařování závěrných svárů je v objednávce uváděno odhadem. Bude záležet na skutečné teplotě v den svařování. Je nutno, aby svářeči sebou vozili každý den napínací zařízení a v případě nutnosti, po domluvě s příslušným VPS TO, jej použili. Ve faktuře pro daný měsíc se uvede skutečný počet napnutí.

Navaření srdcovek výhybek:

den	žst.	vých. č.	tvar výhybky	typ srdcovky	výluka	obvod TO (VPS TO)
12. 9.2022	Třinec	34	J60 1:9 - 300	ZPT	7:50-13:50	

i) Požadavky na způsob fakturace Díla: měsíčně

Datum: 10. 8.2022