

Příloha č. 1

Objednávky na stavební práce

a) Označení Smluvní strany: Společnost Svařování 2025 ST Ostrava

se sídlem HROCHOSTROJ a. s.

K Vápence 2677

530 02 Pardubice

IČO: 03012191, DIČ: CZ03012191

b) <u>Číslo Rámcové dohody</u>: u objednatele: E635-S-1920/2025

u zhotovitele: 2025/5513/0024

c) Specifikace požadovaného Díla:

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

d) <u>Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr</u>:

Svařování a navařování:

PČ	Тур	Kód	Popis	MJ	Množství
35	K	5907050110	Dělení kolejnic kyslíkem, soustavy UIC60 nebo R65	kus	10,000
36	K	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem, soustavy S49 nebo T	kus	4,000
72	Κ	5910020110	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	6,000
73	K	5910020120	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,000
74	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,000
99	K	5910035010	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar	3,000
100	K	5910035020	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,000
101	K	5910035030	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,000
188	K	5910090520	Navaření srdcovky jednoduché lité z oceli manganové úhel odbočení 1:7,5 až 1:9 opotřebení přes 4 do 10 mm	kus	1,000
191	K	5910090560	Navaření srdcovky jednoduché lité z oceli manganové úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 4 do 10 mm	kus	1,000
192	K	5910090570	Navaření srdcovky jednoduché lité z oceli manganové úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 mm	kus	1,000
2	K	024101401 R	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	hod	10,000
6	K	034111001	Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích	Kč/hod	20,000

e) Kontaktní osoba Objednatele:

f) <u>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</u>: **214 160,55 Kč**

g) <u>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):</u>

Požadovaný Den zahájení stavebních prací: 01.12. 2025

Požadované lhůty pro dokončení Díla, případně jednotlivých částí: 14.12. 2025

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

h) <u>Místo realizace Díla (Staveniště):</u>

ST Ostrava obvod VPO II; Svařování:

výluka	[svar		počet svař.	* nap.	
den	hodina	stanice/trať úsek	výh. č.	kol. č.	typ	počet	čet	ohřev	PS(TO)
05.12.2025	7:40-15:30	Ostrava Bartovice - Havířov		1	UIC60	2	1	ano	Havířov
nepředpokladaně		obvod VPO II			R65	4	1	ano	
nepředpokladaně		obvod VPO II			UIC60	4	1	ano	
nepředpokladaně		obvod VPO II			S49	4	1	ano	

ST Ostrava obvod VPO II; Navařování:

výl	uka			typ			
den	hodina stanice		výh. č.	výhybky	srdcovky	počet	PS(TO)
01.12.2025	7:00-13:00	žst. Mosty u Jablunkova	3	UIC J60 1:9-300	ZPT	1	Jablunkov
02.12.2025	7:15-13:10	žst. Mosty u Jablunkova	9	UIC J60 1:11-300	ZPT	1	Jablunkov
03.12.2025	7:15-13:10	žst. Mosty u Jablunkova	10	UIC J60 1:11-300	ZPT	1	Jablunkov

Napínání kolejnic pro dodržení upínacích teplot bezstykové 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.

i) <u>Požadavky na způsob fakturace Díla</u>: měsíčně

Datum: 06.11. 2025