

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) Číslo Rámcové dohody: 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) Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr:

Svařování, navařování:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství
35	K	5907050110	Dělení kolejnic kyslíkem, soustavy UIC60 nebo R65	kus	22,000
36	K	5907050120	Dělení kolejnic kyslíkem, soustavy S49 nebo T	kus	80,000
71	K	5910020030	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. S49	svar	14,000
72	K	5910020110	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	18,000
73	K	5910020120	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,000
74	K	5910020130	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	56,000
97	K	5910025130	Svařování kolejnic elektrickým obloukem svar jednotlivý tv. S49	svar	10,000
99	K	5910035010	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar	4,000
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	10,000
102	K	5910035110	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,000
104	K	5910035130	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	4,000
156	K	5910085015	Navaření hlavy kolejnice tvar UIC60, R65	cm2	100,000
157	K	5910085045	Navaření hlavy kolejnice tvar S49, T, A	cm2	500,000
162	K	5910090060	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	2,000
171	K	5910090220	Navaření srdcovky jednoduché s kovaným klínem nebo s hrotem klínu z plnoprofilové kolejnice úhel odbočení 1:7,5 až 1:9 opotřebení přes 10 do 20 mm	kus	2,000
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
1	K	024101001 R	Inženýrská činnost střežení pracovní skupiny zaměstnanců	hod	50,000
2	K	024101401 R	Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost	hod	20,000

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: **1 122 795,31 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: 01.06. 2026

Požadované lhůty pro dokončení Díla, případně jednotlivých částí: 30.06. 2026

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

h) Místo realizace Díla (Staveniště):

ST Ostrava obvod VPO II; Navařování:

výluka		stanice	výh. č./SK	typ		počet	PS(TO)	poznámka
den	hodina			výhybky	srdcovky/ plocha			
12.06.2026	07:00-15:00	Frýdek-Místek	16	S49 1:9-300	ZP	1	Frýdek Místek	kompletní návar
15.06.2026	7:00-17:00	Bohumín-Vrbice	632	S49 1:9-300	ZP	1	Bohumín	kompletní návar
16.06.2026	7:45-17:15	Frýdlant n.o	15	OBL-o 49 1:9-300	SK	1	Frenštát	defekto vada B
16.06.2026	7:45-17:15	Čeladná	TK		500 cm ²	1	Frenštát	defekto vady - prokluzy
23.06.2026	7:00 - 15:00	Mosty u Jablunkova	12	UIC 60 1:11-300	ZPT	1	Jablunkov	kompletní návar
dle domluvy	7:00 - 13:00	Třinec	6	S49 1:9 190	SK	1	Český Těšín	kompletní návar

ST Ostrava obvod VPO II; Svařování:

výluka		stanice/trat' úsek	výh. č.	kol. č.	svar		počet svař. čet	* nap. ohřev	PS(TO)	poznámka (upřesnění napínání)
den	hodina				typ	počet				
01.06.2026	07:50-14:50	Štramberk		5	S49	2	1	ano	Frenštát	vevaření vložky
01.06.2026	07:00-16:00	Albrechtice u Č.T.		1	S49	9	1	ano	Havířov	ROV 23190 A, výměna kol.vložek
08.06.2026	07:00-17:00	Frýdek-Místek	10		S49	4	1	ne	Frýdek Místek	svařování 2 x Innerschild
09.06.2026	07:00-17:00	Frýdek-Místek	11		S49	4	1	ne	Frýdek Místek	svařování 2 x Innerschild
10.06.2026	07:00-17:00	Frýdek-Místek	12	3	S49	10	1	ne	Frýdek Místek	svařování 2 x Innerschild
11.06.2026	07:00-17:00	Frýdek-Místek	7	5	S49	8	1	ne	Frýdek Místek	svařování 2 x Innerschild
12.06.2026	07:00-15:00	Frýdek-Místek	16	12	S49	4	1	ne	Frýdek Místek	staré svary
15.06.2026	07:00-17:00	Hnojník	3, 12	4	S49	6	1	ne	Frýdek Místek	svařování 2 x Innerschild
15.06.2026	07:00-16:00	Havířov - O.-Bartovice		2	UIC	5	1	ano	Havířov	ROV 23164 A, výměna LIS
16.06.2026	07:00-17:00	Hnojník	3, 12	4	S49	6	1	ne	Frýdek Místek	svařování 2 x Innerschild
17.06.2026	07:00-17:00	Hnojník	3, 12	4	S49	8	1	ne	Frýdek Místek	styky
17.-19.6.2026	07:50-19:00	Frýdlant-Ostravice		1	S49	12	1	ano	Frenštát	vevaření vložek
20.06.2026	07:00-17:00	Bohumín-Vrbice	642		S49	4	1	ano	Bohumín	vevaření LIS za výhybkou
24.06.2026	07:10-17:00	Bystřice		1	UIC	8	1	ano	Jablunkov	2X Lis v km 305,658, 2x lis u Se 8
25.06.2026	07:20-13:00	Český Těšín	28	2	UIC	3	1	ne	Český Těšín	výměna opornice a jazyka
dle domluvy		Rezerva			R65	4				

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) Požadavky na způsob fakturace Díla: měsíčně

Datum: 27.04. 2026