

Svařování, navařování, broušení, výměna ocelových součástí výhybek a kolejnic v obvodu Správy tratí Ústí nad Labem

č. sml. objednatele: SOD E650-S-938/2023

č. sml. zhotovitele : 21/23-23141

Čl.1 Termín zahájení a ukončení prací

Veškeré práce uvedené v soupisu prací budou zahájeny nejdříve po nabití účinnosti objednávky a dokončeny nejpozději v termínu 31.09.2023. Pro práce vyžadující konání výluky, budou využity termíny dle měsíčního plánu výluk na září/říjen 2023. Zhotovitel je povinen termíny respektovat pokud 24 hodin před zahájením výluky nedojde k upřesnění.

Čl. 2 Soupis plánovaných prací na měsíc 09/10 2023

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na výluku Ano / NE
	výkonozakázka						
TO Litoměřice							
	1001	žst. Litoměřice: km: 406,400-407,300; 1. SK; v.č. 23					
5910020120	E321KBA00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
	1001	žst. Litoměřice: km: 406,400-407,300; 1. SK; v.č. 23					
5910020120	E321KBA00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
	1001	žst. Litoměřice: km: v.č. 21, 23					
5910020120	E321KBA00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	3,00			ANO
	1001	žst. Velké Žernoseky: km: 412,900-413,000; 2. SK; v.č. 16					
5910020120	E321KBC00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
	1001	žst. Sebzůln: km: 422,190-422,300; 2. SK; v.č. 2					
5910020120	E321KBF00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
	1001	žst. Velké Žernoseky: v. č. DKS 901					
5910090120	E321KBC00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	2,00			ANO
	1001	žst. Velké Žernoseky: v. č. 1					
5910090120	E321KBC00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	1,00			ANO
	1001	žst. Velké Žernoseky: v. č. 3					
5910090120	E321KBC00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	1,00			ANO
	1001	žst. Sebzůln: v. č. 13					
5910090120	E321KBF00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	1,00			ANO

TO Děčín východ							
	1001	žst. Ústí nad Labem Střekov: km: 431,377; v. č. 52ab					
5910020120	E321KBH00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	1001	žst. Ústí nad Labem Střekov: km: 431,377; v. č. 52ab					
5910020120	E321KBH00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,00			ANO

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na výluku Ano / NE
	výkonozakázka						
	1001	žst. Ústí nad Labem Střekov: v.č. 52ab					
5908030020	E321KBH00U00	Zřízení A-LISU soupravou in-sittu tv. R65	styk	2,00			ANO
5957140005	E321KBH00U00	Souprava pro opravu LISU tv. R 65 - FT	kus	2,00			
	1001	žst. Ústí nad Labem Střekov: v. č. 52ab					
5910090120	E321KBH00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	2,00			ANO
	1001	žst. Ústí nad Labem Střekov: km: 431,319; v. č. 46ab					
5910020120	E321KBH00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	1001	žst. Ústí nad Labem Střekov: v.č. 46ab					
5908030020	E321KBH00U00	Zřízení A-LISU soupravou in-sittu tv. R65	styk	1,00			ANO
5957140005	E321KBH00U00	Souprava pro opravu LISU tv. R 65 - FT	kus	1,00			
	1001	žst. Ústí nad Labem Střekov: v. č. 46ab					
5910090120	E321KBH00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	2,00			ANO
TO Ústí n/L západ							
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: km: 3,786-4,282; 5a. SK					
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: km: 2,255; v.č. 75					
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: v.č. 75					
5910090120	E321KC500U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	1,00			ANO
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: km: 3,473; v.č. 804					
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: km: 3,473; v.č. 804					
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: km: 3,962; v.č. 821					
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na vyluku Ano / NE
	výkonozakázka						
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: km: 3,533; v.č. 807					
5910020120	E321KCS00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: km: 0,400; v.č. 313					
5910020120	E321KCS00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: km: 0,439; v.č. 313					
5910020120	E321KCS00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035120	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
TO Roudnice n/L							
	0801	žst. Hněvice: km: 469,380-469,350; v. č. 32					
5910020110	E321KDU00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
5910020110	E321KDU00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
	0801	žst. Hněvice: v.č. 2					
5910090570	E321KDU00U00	Navaření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebením přes 10 mm	kus	1,00			ANO
	0801	žst. Hněvice: km: 469,100-469,300; v. č. 30, 31					
5910020110	E321KDU00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	6,00			ANO
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Hněvice: 2. SK, km: 405,814					
5910020110	E321KDU00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Dolní Beřkovice-Vraňany: km: 454,600-457,600; 1. TK					
5910020110	E321KDR00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Dolní Beřkovice-Vraňany: km: 454,600-457,600; 1. TK					
5910020110	E321KDR00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Dolní Beřkovice-Vraňany: km: 455,370-455,380; 1. TK					
5910020110	E321KDR00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	2,00			ANO
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na vyluku Ano / NE
	výkonozakázka						
	0801	žst. Vraňany-Dolní Beřkovice: km: 452,700-451,000; 2. TK					ANO
5910020110	E321KDR00U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Vraňany-Dolní Beřkovice: km: 452,700-451,000; 2. TK					ANO
5910020110	E321KDR00U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Vraňany-Dolní Beřkovice: km: 451,980-451,990; 2. TK					ANO
5910020110	E321KDR00U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	2,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	žst. Hněvice: km: 467,800-467,900; v. č. 26					ANO
5910020110	E321KDU00U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	žst. Hněvice: km: 466,920-466,880; v. č. 7					ANO
5910020110	E321KDU00U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
TO Lovosice							
	0801	žst. Lovosice: km: 494,241-494,245; v. č. 101. SK					ANO
5910020110	E321KE300U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
TO Ústí hl.n.							
	0801	žst. Prackovice n/L: km: 503,490-506,508; 1. SK; v.č 5					ANO
5910020110	E321KE500U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	žst. Prackovice n/L: v.č. 6					ANO
5910090570	E321KE500U00	Navaření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 mm	kus	1,00			
	0801	žst. Ústí n/L Jih: v.č. 116					ANO
5910090430	E321KE700U00	Navaření srdcovky jednoduché lité z bainitické oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 20 do 35 mm	kus	1,00			
	0801	žst. Ústí n/L Jih: v.č. 115					ANO
5910090430	E321KE700U00	Navaření srdcovky jednoduché lité z bainitické oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 20 do 35 mm	kus	1,00			
	0801	žst. Ústí n/L Jih: v.č. 107					ANO
5910090560	E321KE700U00	Navaření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 4 do 10 mm	kus	1,00			
	0801	žst. Prackovice n/L: km: 503,250-503,268; 1. SK; v.č 1					ANO
5910020110	E321KE500U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na vyluku Ano / NE
	výkonozakázka						
	0801	žst. Prackovice n/L: km: 503,266-503,284; 2. SK; v.č 2					ANO
5910020110	E321KE500U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem obvod os. nádr.: km: 517,329-517,340; 1. SK; v.č 19					ANO
5910020110	E321KE900U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035110	E321KE900U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Ústí n/L jih: v.č. 102, 103, 109					NE
5910080210	E321KE700U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	3,00			
	0801	žst. Ústí n/L jih: v.č. 105, 107					NE
5910080210	E321KE700U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	2,00			
	0801	žst. Ústí n/L obvod od. nádr.: v.č. 20					NE
5910080210	E321KE900U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	1,00			
	0801	žst. Ústí n/L obvod sever: v.č. 205					NE
5910075020	E321KEB00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	13,00			
	0801	žst. Ústí n/L obvod sever: v.č. 214					NE
5910075020	E321KEB00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	16,00			
	0801	žst. Ústí n/L obvod sever: v.č. 217					NE
5910075020	E321KEB00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	26,00			
	0801	žst. Ústí n/L obvod sever: v.č. 242					NE
5910075020	E321KEB00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	13,00			
TO Děčín hl.n.							
	0802	žst. Prostřední Žleb: v.č. 5					NE
5910075020	E321KHJ00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	16,00			
5910075110	E321KHJ00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	16,00			
	0801	žst. Děčín hl. nádr.: v.č. 430					NE
5910075020	E321KEH00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	14,00			
5910075110	E321KEH00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	13,00			
	0801	žst. Děčín hl. nádr.: v.č. 401, 406, 440					NE
5910080210	E321KEH00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	3,00			
	0801	žst. Děčín hl. nádr.: v.č. 435					NE
5910080110	E321KEH00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:7,5 a 1:9 hloubky do 2 mm	kus	1,00			
	0801	žst. Povrvly: v.č. 3, 5					NE
5910080310	E321KED00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:14 a 1:18,5 hloubky do 2 mm	kus	2,00			
	0802	žst. Dolní Žleb: v.č. 3					NE
5910080110	E321KHL00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:7,5 a 1:9 hloubky do 2 mm	kus	1,00			
	0802	žst. Dolní Žleb: v.č. 4, 6					NE
5910080210	E321KHL00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	2,00			