

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 31.12.2023. Pro práce vyžadující konání výluky, budou využity termíny dle měsíčního plánu výluk na prosinec 2023. Zhotovitel je povinen termíny respektovat pokud 24 hodin před zahájením výluky nedojde k upřesnění.

Čl. 2 Soupis plánovaných prací na měsíc 12 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. Liběchov- v. č. 14					
5910090060	E321KB100U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	1,00			ANO
	1001	Žst. Liběchov- v. č. 13					
5910090060	E321KB100U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	1,00			ANO
	1001	Žst. Štětí- v. č. 2					
5910090060	E321KB300U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	1,00			ANO
	1001	Žst. Litoměřice: v.č. 22					
5910090070	E321KBA00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky přes 20 do 35 mm	kus	1,00			ANO
	1001	Žst. Polepy: v.č. 13					
5910090070	E321KB800U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky přes 20 do 35 mm	kus	1,00			ANO

TO Děčín východ							
	1001	Děčín východ dolní nádr.: km: 456,500 - 456,450; 2. SK					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			ANO
5910035030	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,00			
	1001	Děčín východ dolní nádr.: km: 456,500 - 456,450; 2. SK					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřhev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			ANO
5910035030	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,00			
	1001	V. Březno - Boletice n/L: 2. TK, km: 448,400-449,550					
5910063060	E321KBU00U00	Opravné souvislé broušení kolejnic R260 příčný a podélný profil vlnkovitost	m	2300,00			ANO
	1001	Žst. Boletice n/L: 2. SK; km: 449,650-450,300					
5910063010	E321KBW00U00	Opravné souvislé broušení kolejnic R260 head checking, povrchové vady, příčný a podélný profil hloubky do 2 mm	m	1300,00			ANO
	1001	Žst. Boletice n/L: 1. SK; km: 449,670-450,260					
5910063060	E321KBW00U00	Opravné souvislé broušení kolejnic R260 příčný a podélný profil vlnkovitost	m	1120,00			ANO
5910063010	E321KBW00U00	Opravné souvislé broušení kolejnic R260 head checking, povrchové vady, příčný a podélný profil hloubky do 2 mm	m	260,00			
	1001	Žst. Velké Březno: 2. SK; km: 439,440-440,100					
5910063060	E321KBS00U00	Opravné souvislé broušení kolejnic R260 příčný a podélný profil vlnkovitost	m	1320,00			ANO
	1001	Žst. Velké Březno: 1. SK; km: 439,480-440,100					
5910063060	E321KBS00U00	Opravné souvislé broušení kolejnic R260 příčný a podélný profil vlnkovitost	m	1240,00			ANO

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na výluku Ano / NE
	výkonozakázka						
TO Ústí n/L západ							
	0591	žst. Ústí nad Labem západ - v. č. 832					
5910090060	E321KC500U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky přes 10 do 20 mm	kus	1,00			AMO
	0591	žst. Ústí nad Labem západ - v. č. 837					
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			AMO
	0591	žst Ústí nad Labem západ.: spojka v. č. 103-111ab					
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,00			ANO
5910035020	E321KC500U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			
	0591	Ústí nad Labem-západ - Ústí n/L-jih: 2.SK; km:0,082-9,000					
5910060010	E321KC500U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm	m	500,00			NE
	0591	Ústí nad Labem-západ: 51.SK; km: 3,900-5,000					
5910060010	E321KC500U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm	m	800,00			NE
TO Česká Kamenice							
	0861	žst. Česká Kamenice: km: 24,500-24,800; 5. + 7. SK					
5910020130	E321KJ000U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00			ANO
5910035030	E321KJ000U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,00			
	0861	žst. Česká Kamenice: km: 24,500-24,800; 5. + 7. SK					
5910020130	E321KJ000U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00			ANO
5910035030	E321KJ000U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,00			
	0861	žst. Česká Kamenice: km: 24,500-24,800; 5. + 7. SK					
5910020130	E321KJ000U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			ANO
5910035030	E321KJ000U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,00			
TO Roudnice n/L							
	0801	žst. Hněvice: km: v. č. 28					
5910020110	E321KDU00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
5910035110	E321KDU00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
TO Lovosice							
	0801	žst. Bohušovice n/O - v. č. 24					
5910090420	E321KE100U00	Navaření srdcovky jednoduché lité z bainitické oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 do 20 mm	kus	1,00			ANO
	0801	žst. Lovosice: v. č. 13a					
5910025130	E321KE300U00	Svařování kolejnic elektrickým obloukem svar jednotlivý tv. S49	svar	2,00			ANO

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na vyluku Ano / NE
	výkonozakázka						
TO Ústí hl.n.							
	0801	Žst. Ústí nad Labem-sever: v.č. 211, 202. SK; km:518,276-518,294					ANO
5910020110	E321KEB00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
5910035110	E321KEB00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	Žst. Ústí nad Labem-jih: v.č. 107, 101. SK; km:515,546-515,560					ANO
5910020110	E321KE700U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
5910035110	E321KE700U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
TO Děčín hl.n.							
	0802	Žst. Prostřední Žleb: v.č. 17					ANO
5910020110	E321KHJ00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	3,00			
5910035110	E321KHJ00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0802	Žst. Prostřední Žleb: v.č. 17					NE
5910070010	E321KHJ00U00	Základní broušení výhybky optimalizace příčného profilu	m	35,00			
	0801	TO Děčín hl. nádr.					NE
5908030010	E321KEH00U00	Zřízení A-LISU soupravou in-sittu tv. UIC60	styk	2,00			
5957140000	E321KEH00U00	Souprava pro opravu LISU tv. UIC 60 - FT	kus	2,00			
	0802	Dolní Žleb-státní hranice: km: 11,135, 2. TK					ANO
5910020110	E321KHM00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	2,00			
5910035110	E321KHM00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			