

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

č. sml. zhotovitele: 52/20 - 20421

č. sml. objednatele : SOD E650-S-2701/2020

Čl.1 Termín zahájení a ukončení prací

Veškeré práce uvedené v soupisu prací budou zahájeny nejdříve po nabytí účinnosti objednávky a dokončeny nejpozději v termínu 31.12.2022. Pro práce vyžadující konání výluky, budou využity termíny dle měsíčního plánu výluk na listopad/prosinec 2022. Zhotovitel je povinen termíny respektovat pokud 24 hodin před zahájením výluky nedojde k upřesnění.

Čl. 2 Soupis plánovaných prací na měsíc 11/12 2022

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. Štětí: v.č. 19; km: 385,400-386,100					
5910020120	E321KB300U00	Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
5910035120	E321KB300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	1001	žst. Štětí: v.č. 19; km: 385,400-386,100					
5910020120	E321KB300U00	Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
	1001	žst. Litoměřice: v.č. 24; km: 406,260-407,240					
5910020120	E321KBA00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
5910035120	E321KBA00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	1001	žst. Litoměřice: v.č. 24; km: 406,260-407,240					
5910020120	E321KBA00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
	1001	žst. Litoměřice: v.č. 24					
5910090120	E321KBA00U00	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	Štětí-Liběchov - 1. TK; km: 380,500-380,750					
5910060020	E321KB200U00	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	250,00			NE
	1001	Štětí-Liběchov - 2. TK; km: 380,500-380,750					
5910060020	E321KB200U00	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	250,00			NE
	1001	Štětí-Liběchov - 1. TK; km: 380,900-381,130					
5910060020	E321KB200U00	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	230,00			NE
	1001	Štětí-Liběchov - 1. TK; km: 381,800-382,100					
5910060020	E321KB200U00	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	300,00			NE
	1001	Hoštka-Polepy - 2. TK; km: 394,700-395,550					
5910060020	E321KB00U006	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	150,00			NE
	1001	Hoštka-Polepy - 2. TK; km: 395,600-396,000					
5910060020	E321KB00U006	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	400,00			NE
	1001	Hoštka-Polepy - 2. TK; km: 396,050-396,300					
5910060020	E321KB00U006	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	250,00			NE
	1001	Hoštka-Polepy - 2. TK; km: 396,600-397,200					

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na vyluku Ano / NE
	výkonozakázka						
5910060020	E321KB00U006	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	600,00			NE
	1001	Litoměřice-Polepy - 2. TK; km: 402,400-402,850					
5910060020	E321KB900U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	450,00			NE
	1001	V. Žernoseky-Litoměřice - 1. TK; km: 409,900-409,700					
5910060020	E321KBB00U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	200,00			NE
	1001	V. Žernoseky-Litoměřice - 1. TK; km: 410,400-410,100					
5910060020	E321KBB00U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	300,00			NE
	1001	Sebuzín-V. Žernoseky - 1. TK; km: 417,500-417,000					
5910060020	E321KBD00U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	500,00			NE
	1001	Sebuzín-V. Žernoseky - 2. TK; km: 417,000-417,500					
5910060020	E321KBD00U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	500,00			NE

TO Děčín východ

	1001	žst. Ústí n/L Střekov : v. č. 6					
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	1,00			ANO
	1001	žst. Ústí n/L Střekov : v. č. 41					
5910105020	E321KBH00U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	270,00			ANO
	1001	žst. Ústí n/L Střekov : v. č. 5, km: 430,373					
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 n/L Střekov : v. č. 39a					
5910105020	E321KBH00U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	270,00			ANO
	1001	žst. Děčín východ : 1. SK, km: 457,000-457,150					
5910020030	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar sériový tv. S49	svar	8,00			ANO
5910035030	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	4,00			
	1001	žst. Děčín východ : 44. SK, km: 456,750-456,900					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00			ANO
5910035030	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,00			
	1001	žst. Děčín východ : 44. SK, km: 456,750-456,900					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00			ANO
5910035030	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,00			
	1001	Boletice n/L - Děčín východ : 1. TK, km: 453,574-453,850					
5910020030	E321KBX00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar sériový tv. S49	svar	8,00			ANO

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na vyluku Ano / NE
	výkonozakázka						
5910035030	E321KBX00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	4,00			
	1001	Boletice n/L - Děčín východ : 1. TK, km: 455,200-455,350					
5910020120	E321KBX00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,00			ANO
5910035020	E321KBX00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			
	1001	Boletice n/L - Děčín východ : 1. TK, km: 455,200-455,350					
5910020120	E321KBX00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,00			ANO
5910035020	E321KBX00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			
	1001	žst. Ústí n/L Střekov : 3a. SK, km: 430,488					
5910020120	E321KBH00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035020	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			
	1001	žst. Ústí n/L Střekov : 3a. SK, km: 430,600-430,750					
5910020120	E321KBH00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035020	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			
5910040220	E321KBH00U00	Umožnění volné dilatace kolejnice bez demontáže nebo montáže upevňovadel s osazením a odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "d"	m	400,00			
	1001	žst. Ústí n/L Střekov : 3a. SK, km: 430,880					
5910020120	E321KBH00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035020	E321KBH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			
	1001	Boletice n/L - Děčín východ : 2. TK, km: 450,875					
5910020130	E321KBX00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			ANO
5910035030	E321KBX00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49	svar	2,00			
	1001	Boletice n/L - Děčín východ : 2. TK, km: 453,850					
5910020120	E321KBX00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035020	E321KBX00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			

TO Ústí n/L západ							
	0591	žst. Ústí n/L západ : v.č. 9; km: 1,107					
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035120	E321KC500U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: v. č. 55ab; km: 1,988					ANO
5910025130	E321KC500U00	Svařování kolejnic elektrickým obloukem svar jednotlivý tv. S49	svar	1,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: 57. SK; km: 0,720-1,900					
5910020130	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			ANO

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek na vyluku Ano / NE
	výkonozakázka						
5910035130	E321KC500U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: 13. SK; km: 1,173-1,923					ANO
5910020130	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			
5910035130	E321KC500U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: 13. SK; km: 1,173-1,923					ANO
5910020130	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			
5910035130	E321KC500U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			

TO Roudnice n/L							
	0801	Hněvice- Dolní Beřkovice: 1. TK; km: 462,000-462,005					ANO
5910020110	E321KDT00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035010	E321KDT00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Roudnice n/L: 8. SK; km: 475,730-475,750					ANO
5910020110	E321KKV00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035010	E321KKV00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar	2,00			

TO Lovosice							
	0801	žst. Lovosice: v.č. 106; km: 493,198-493,207					ANO
5910020110	E321KE300U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev 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. Lovosice: v.č. 135; km: 494,380-494,389					ANO
5910020130	E321KE300U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	3,00			
5910035130	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	1,00			
	0801	žst. Lovosice: v.č. 607; km: 494,330-494,339					ANO
5910020130	E321KE300U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	3,00			
5910035130	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	1,00			
	0801	žst. Lovosice: v.č. 34; km: 495,630-495,643					ANO
5910020110	E321KE300U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	6,00			
5910035110	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	3,00			
	0801	žst. Hrobce: 13.-20. SK; km: 481,630-481,634					ANO
5910020110	E321KDZ00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035010	E321KDZ00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar	2,00			

TO Ústí hl.n.							
	0801	žst. Ústí n/L hl. nádr. obvod jih: 101a. SK; km: 515,829-515,833					ANO
5910020110	E321KE700U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	2,00			
5910035110	E321KE700U00	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	Lovosice - Prackovice n/L: 2. TK; km: 499,880-499,887					ANO
5910020110	E321KE400U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	2,00			
5910035010	E321KE400U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	žst. Ústí n/L hl. nádr. obvod sever: 203a. SK; v. č. 206; km: 518,130-518,144					NE
5910075010	E321KEB00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	13,00			
5910075050	E321KEB00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm	m	13,00			
5910075110	E321KEB00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	14,00			
5910075150	E321KEB00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm	m	14,00			
	0801	žst. Ústí n/L hl. nádr. obvod sever: 203b. SK; km: 518,163-518,375					NE
5910060020	E321KEB00U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	424,00			
	0801	žst. Ústí n/L hl. nádr. obvod sever: 203a. SK; km: 518,163-518,383					NE
5910060020	E321KEB00U00	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	40,00			

TO Děčín hl.n.							
	0801	žst. Povrvly: 4. SK; km: 526,095-526,390					ANO
5910020110	E321KED00U00	Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035010	E321KED00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	Děčín hl. nádr.: v.č. 19					NE
5910075010	E321KEH00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	12,00			
5910075110	E321KEH00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	13,60			
	0801	Děčín hl. nádr.: v.č. 436					NE
5910075010	E321KEH00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	12,00			
5910075110	E321KEH00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	13,60			
	0801	Děčín hl. nádr.: v.č. 430					NE
5910075010	E321KEH00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	24,00			
5910075110	E321KEH00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm	m	27,20			
5910080210	E321KEH00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	1,00			
	0801	Děčín hl. nádr.: v.č. 332					NE
5910075160	E321KMS00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm	m	15,00			
	0801	Prostřední Žleb: v.č. 23					NE
5910075160	E321KHJ00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky přes 2 mm	m	25,00			