

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 30.6.2024. Pro práce vyžadující konání výluky, budou využity termíny dle měsíčního plánu výluk na květen/červen 2024. Zhotovitel je povinen termíny respektovat pokud 24 hodin před zahájením výluky nedojde k upřesnění.

Čl. 2 Soupis plánovaných prací na měsíce 5,6 / 2024

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek
	výkonozakázka						na výluku Ano / NE
TO Litoměřice							
	1001	žst. Velké Žernoseky: km: 411,900-412,900, v.č. 12					
5910020120	E321KBC00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
5910035120	E321KBC00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65	svar	2,00			
	1001	žst. Velké Žernoseky: v.č. 12					
5910090060	E321KBC00U00	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. 23					
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	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	Sebuzín- Velké Žernoseky: km: 413,000-422,200, 1.SK					
5910020110	E321KBD00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	5,00			ANO
5910035110	E321KBD00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	1001	Sebuzín- Velké Žernoseky: km: 413,000-422,200, 1.SK					
5910020110	E321KBD00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	5,00			ANO
5910035110	E321KBD00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	1001	Sebuzín- Velké Žernoseky: km: 413,000-422,200, 1.SK					
5910020110	E321KBD00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
	1001	Velké Žernoseky-Sebuzín: km: 413,000-422,200, 2.TK					
5910020110	E321KBC00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	6,00			ANO
5910035110	E321KBC00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	1001	Velké Žernoseky-Sebuzín: km: 413,000-422,200, 2.TK					
5910020120	E321KBC00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
	1001	žst. Velké Žernoseky: v.č. 9					
5910090060	E321KBC00U00	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. Velké Žernoseky: km: 411,900-412,900, 2.SK					
5910020120	E321KBC00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
	1001	žst. Sebuzín: km: 422,300-423,300, 2.SK					
5910020120	E321KBF00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
	1001	žst. Velké Žernoseky: v.č. 16					
5910090060	E321KBC00U00	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

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek
	výkonozakázka						na vyluku Ano / NE
	1001	Žst. Litoměřice: v.č. 6					
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	Žst. Litoměřice: v.č. 8					
5910105020	E321KBA00U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	340,00			ANO
	1001	Žst. Litoměřice: km: 406,200-407,300, 2.SK					
5910020120	E321KBA00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	6,00			ANO
	1001	Žst. Sebužín: v.č. 12					
5910090110	E321KBF00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky do 10 mm	kus	1,00			ANO

TO Děčín východ

	1001	Žst. Děčín východ: v.č. 4XA					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			ANO
5910035130	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	1001	Žst. Děčín východ: v.č. 3XA, 210					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			ANO
5910035130	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	1001	Žst. Děčín východ: v.č. 4XA					
5910090050	E321KBY00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky do 10 mm	kus	1,00			ANO
	1001	Žst. Děčín východ: v.č. 3XA					
5910090050	E321KBY00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky do 10 mm	kus	1,00			ANO
	1001	Žst. Děčín východ: v.č. 3XA					
5910105020	E321KBY00U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	210,00			ANO
	1001	Žst. Děčín východ: v.č. 210					
5910105020	E321KBY00U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	200,00			ANO
	1001	Žst. Děčín východ: km: 457,360-457,651; v.č. 74					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			ANO
5910035130	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	1001	Žst. Děčín východ: km: 457,360-457,651; 1A.SK					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	2,00			ANO
5910035130	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	1,00			
	1001	Žst. Děčín východ: km: 456,902; 1.SK					
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			ANO
5910035130	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	1001	Žst. Ústí nad Labem Střekov: km: 431,468; v.č. 57					
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	Velké Březno- Ústí nad Labem Střekov: v.č. OL1					
5910090110	E321KBS00U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 3,5°-4,9° (1:11 až 1:14) hloubky do 10 mm	kus	1,00			ANO
	1001	Žst. Velké Březno: km: 439,360; v.č. 1					
5910020130	E321KBS00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			ANO
5910035130	E321KBS00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek
	výkonozakázka						na výluky Ano / NE
	1001	Velké Březno-Ústí nad Labem Střekov: km: 434,170; 1.TK					ANO
5910020110	E321KBR00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035110	E321KBR00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	1001	žst. Děčín východ: km: 455,850-456,230; v.č. 2					ANO
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00			
5910035130	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	1001	žst. Děčín východ: km: 455,850-456,230; v.č. 12					ANO
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00			
5910035130	E321KBY00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	1001	žst. Děčín východ: v. č. 2					ANO
5910105020	E321KBY00U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	460,00			
	1001	žst. Děčín východ: v. č. 3					
5910105020	E321KBY00U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	230,00			ANO
	1001	žst. Boletice nad Labem: km: 450,320; v.č. 16					ANO
5910020130	E321KBW00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			
	1001	žst. Boletice nad Labem: km: 450,320; v.č. 16					
5910020130	E321KBW00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			ANO
	1001	žst. Děčín východ: km: 457,117; 2.SK					ANO
5910020130	E321KBY00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			
	1001	žst. Děčín východ: v.č. 44					
5910110030	E321KBY00U00	Navaření přídržnice Kn 60 opotřebení přes 15 mm	m	4,50			NE
	1001	žst. Děčín východ: v.č. 207b					ANO
5910105020	E321KBY00U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	200,00			
TO Ústí n/L západ							
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: v.č. 834					ANO
5910105020	E321KC500U00	Navaření lokální vady opornice	cm2	340,00			
	0591	žst. Ústí n/L západ: km: 0,920; v.č. 114					
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	žst. Ústí n/L západ: km: 0,920; v.č. 114					ANO
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			
5910035020	E321KC500U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí nad Labem západ: v.č. 302					ANO
5910090050	E321KC500U00	Navaření srdcovky jednoduché montované z kolejnic úhel odbočení 5°-7,9° (1:7,5 až 1:9) hloubky do 10 mm	kus	1,00			
	0591	žst. Ústí n/L západ: km: 1,000-1,200; v.č. 302					
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	5,00			ANO
5910035020	E321KC500U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65	svar	2,00			
	0591	žst. Ústí n/L západ: km: 1,000-1,200; v.č. 302					ANO
5910020120	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65	svar	4,00			
	0591	žst. Ústí n/L západ: km: 0,618; spojka v.č. 353 a 354					
5910020130	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			ANO
	0591	žst. Ústí n/L západ: km: 0,618; spojka v.č. 353 a 354					ANO
5910020130	E321KC500U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,00			

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek
	výkonozakázka						na výluku Ano / NE
TO Roudnice n/L							
	0801	žst. Hněvice: km: 467,700-467,100; 2. SK					
5910020110	E321KDU00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	2,00			ANO
5910035110	E321KDU00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	žst. Dolní Beřkovice: km: 458,800-458,100; 2. SK					
5910020110	E321KDS00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	2,00			ANO
5910035110	E321KDS00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	Roudnice nad Labem- Hrobce: km: 477,577-477,579; 2. TK					
5910020110	E321KDV00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	2,00			ANO
5910035110	E321KDV00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	1,00			
	0801	Roudnice nad Labem- Hněvice: km: 474,900-473,600; 1. TK					
5910020110	E321KDV00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
	0801	Roudnice nad Labem- Hněvice: km: 474,900-473,600; 1. TK					
5910020110	E321KDV00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
	0801	žst. Dolní Beřkovice - v. č. 11,12					
5910080210	E321KDS00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	1,00			NE
5910080310	E321KDS00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:14 a 1:18,5 hloubky do 2 mm	kus	1,00			
	0801	žst. Roudnice nad Labem - v. č. 9					
5910080210	E321KDW00U00	Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	1,00			NE
TO Lovosice							
	0801	žst. Hrobce: v.č. 1					
5910090560	E321KDZ00U00	Naváření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 4 do 10 mm	kus	1,00			ANO
	0801	žst. Lovosice: km: v.č 208					
5910020130	E321KE300U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			ANO
5910035130	E321KE300U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0801	žst. Lovosice: km: v.č 208					
5910020130	E321KE300U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			ANO
5910025130	E321KE300U00	Svařování kolejnic elektrickým obloukem svar jednotlivý tv. S49	svar	1,00			
	0801	žst. Hrobce: km: 481,634-481,465; v.č 16-17					
5910020110	E321KDZ00U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
	0801	žst. Bohušovice nad Ohří: km: 488,020-488,026; v.č 2-3					
5910020110	E321KE100U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
	0801	žst. Bohušovice nad Ohří: km: 489,125-489,130; v.č 23					
5910020110	E321KE100U00	Svařování kolejnic termitem plný přehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			ANO
	0801	žst. Bohušovice nad Ohří: v.č. 22					
5910090520	E321KE100U00	Naváření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:7,5 až 1:9 opotřebení přes 4 do 10 mm	kus	1,00			ANO

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek
	výkonozakázka						na vyluku Ano / NE
TO Ústí hl.n.							
	0801	žst. Ústí nad Labem jih: km: 515,546-516,044; 103.SK					ANO
5910020110	E321KE700U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035110	E321KE700U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: km: 0,374-0,443; 7.SK; v. č. 8					ANO
5910020130	E321KE900U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00			
5910035130	E321KE900U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: km: 0,374-0,443; 7.SK; v. č. 8					ANO
5910020130	E321KE900U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	5,00			
5910035130	E321KE900U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: km: 0,350-0,455; 901.SK; v. č. 11					ANO
5910020130	E321KE900U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			
5910035130	E321KE900U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: km: 0,350-0,455; 901.SK; v. č. 11					ANO
5910020130	E321KE900U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			
5910035130	E321KE900U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: km: 0,350-0,455; 901.SK; v. č. 11					ANO
5910020130	E321KE900U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			
5910035130	E321KE900U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: km: 0,350-0,455; 901.SK; v. č. 11					ANO
5910020130	E321KE900U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	6,00			
5910035130	E321KE900U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49	svar	2,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: KV11- v.č.7					NE
5910060010	E321KE900U00	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm	m	240,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: ZV11					NE
5910060010	E321KE900U00	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm	m	36,00			
	0801	žst. Ústí nad Labem os. nádr.: v. č. 11					NE
5910075020	E321KE900U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	13,00			
5910075150	E321KE900U00	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm	m	15,00			
TO Děčín hl.n.							
	0801	TO Děčín hl. nádr.- v.č. 432b-434					ANO
5908035010	E321KEH00U00	Oprava LISU soupravou in-situ tv. UIC60	styk	1,00			
5957140000	E321KEH00U00	Souprava pro opravu LISU tv. UIC 60 - FT	kus	1,00			
	0801	TO Děčín hl. nádr.- v.č. 425-426					ANO
5908035030	E321KEH00U00	Oprava LISU soupravou in-situ tv. S49	styk	2,00			
5957140010	E321KEH00U00	Souprava pro opravu LISU tv. S 49 - FT	kus	2,00			
	0801	žst. Děčín hl. nádr.: km: 540,026-540,050; v.č. 439					ANO
5910020110	E321KEH00U00	Svařování kolejnic termitem plný předehřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60	svar	4,00			
5910035110	E321KEH00U00	Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60	svar	2,00			

číslo položky	TÚ	Popis výkonu	MJ	Počet m. j.	Cena Kč / m. j.	Cena celkem	Požadavek
	výkonozakázka						na vyluku Ano / NE
	0801	žst. Děčín hl. nádr.- v. č. 413					
5910075020	E321KEH00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	15,00			NE
5910075150	E321KEH00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm	m	17,00			
	0801	žst. Děčín hl. nádr.- v. č. 269					
5910075020	E321KEJ00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	12,00			NE
5910075150	E321KEJ00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm	m	13,00			
	0801	žst. Děčín hl. nádr.- v. č. 270					
5910075020	E321KEJ00U00	Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm	m	13,00			NE
5910075150	E321KEJ00U00	Opravné broušení opornice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm	m	15,00			