

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 30.11.2022. Pro práce vyžadující konání výluky, budou využity termíny dle měsíčního plánu výluk na říjen/listopad 2022. Zhotovitel je povinen termíny respektovat pokud 24 hodin před zahájením výluky nedojde k upřesnění.

Čl. 2 Soupis plánovaných prací na měsíc 10/11 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 | Velké Žernoseky-Litoměřice: v.č. 19, 21, 23; 1.TK; km: 407,298-411,800 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBB00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBB00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | Velké Žernoseky-Litoměřice: v.č. 19, 21, 23; 1.TK; km: 407,298-411,800 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBB00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBB00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Litoměřice: v.č. 12, 21, 23; km: 406,500-407,298 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBA00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 6,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBA00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Litoměřice: v.č. 12, 21, 23; km: 406,500-407,298 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBA00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBA00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Litoměřice: v.č. 12, 21, 23; km: 406,500-407,298 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBA00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBA00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | Štětí - Hoštka: 2. TK; km: 386,400-391,647 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KB400U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 6,00 | | | |
| 5910035120 | E321KB400U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 3,00 | | | |
| | 1001 | žst. Hoštka: 2. a 4. SK; km: 391,647-391,700 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KB600U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 4,00 | | | |
| 5910035120 | E321KB600U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Hoštka - v. č. 2 | | | | | ANO |
| 5910090120 | E321KB600U00 | 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 | | | |
| | 1001 | žst. Liběchov - v. č. 9 | | | | | ANO |
| 5910090070 | E321KB100U00 | 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 | | | |

| číslo položky | TÚ | Popis výkonu | MJ | Počet m. j. | Cena Kč / m. j. | Cena celkem | Požadavek |
|------------------------|---------------|---|------|-------------|-----------------|-------------|-----------------------|
| | výkonozakázka | | | | | | na výluku Ano / NE |
| | 1001 | Hoštka-Štětí : 1. TK; km: 386,600-391,647 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KB400U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035120 | E321KB400U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | Hoštka-Štětí : 1. TK; km: 386,600-391,647 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KB400U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035120 | E321KB400U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| 24. 10. 2022 | 1001 | Žst. Hoštka: 1. + 3. SK; km: 391,647-392,400 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KB600U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 4,00 | | | |
| 5910035120 | E321KB600U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | Žst. Hoštka - v. č. 9 | | | | | ANO |
| 5910090070 | E321KB600U00 | 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 | | | |
| | 1001 | Žst. Litoměřice: 1. SK; km: 406,400-407,200 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBA00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 6,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBA00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | Žst. Litoměřice: 1. SK; km: 406,400-407,200 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBA00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 6,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBA00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | Žst. Litoměřice: 2. SK; km: 406,400-407,200 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBA00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 6,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBA00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | Žst. Litoměřice: 2. SK; km: 406,400-407,200 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBA00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 6,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBA00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | Štětí-Liběchov - 1. TK; km: 380,500-380,750 | | | | | NE |
| 5910060020 | E321KB200U00 | Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm | m | 250,00 | | | |
| | 1001 | Štětí-Liběchov - 2. TK; km: 380,500-380,750 | | | | | NE |
| 5910060020 | E321KB200U00 | Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm | m | 250,00 | | | |
| TO Děčín východ | | | | | | | |
| | 1001 | Sebuzín - Ústí n/L Střekov : 2. TK, km: 423,552-423,660 | | | | | ANO |
| 5910020110 | E321KBG00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60 | svar | 3,00 | | | |
| 5910020310 | E321KBG00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar přechodový tv. R65/UIC60 | svar | 1,00 | | | |
| 5910020120 | E321KBG00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBG00U00 | 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 výluku Ano / NE |
|---------------|---------------|---|------|-------------|-----------------|-------------|------------------------------|
| | výkonozakázka | | | | | | |
| | 1001 | Sebuzín - Ústí n/L Střekov : 2. TK, km: 425,495-425,780 | | | | | |
| 5910020120 | E321KC100U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035120 | E321KBG00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Velké Březno : 1. SK, km: 439,700-439,850 | | | | | |
| 5910020030 | E321KBS00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar sériový tv. S49 | svar | 8,00 | | | ANO |
| 5910035130 | E321KBS00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Velké Březno : 2. SK, km: 439,690-439,740 | | | | | |
| 5910020030 | E321KBS00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar sériový tv. S49 | svar | 8,00 | | | ANO |
| 5910035130 | E321KBS00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 4,00 | | | |
| | 1001 | žst. Ústí n/L Střekov : v.č. 27, km: 430,670 | | | | | |
| 5910020030 | E321KBH00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar sériový tv. S49 | svar | 8,00 | | | ANO |
| 5910035130 | E321KBH00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 3,00 | | | |
| | 1001 | žst. Ústí n/L Střekov : 1. SK, km: 430,821-431,107 | | | | | |
| 5910020120 | E321KBH00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev 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. Děčín východ: v.č. 1 | | | | | |
| 5910090120 | E321KBV00U00 | 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. Boletice n/L : 1. SK; km: 439,760-450,100 | | | | | |
| 5910020130 | E321KBW00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035130 | E321KBW00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Boletice n/L : 1. SK; km: 439,760-450,100 | | | | | |
| 5910020130 | E321KBW00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035130 | E321KBW00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Ústí n/L Střekov : spojka v.č. 41A/46B, km: 431,257 | | | | | |
| 5910020120 | E321KBH00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev 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. Boletice n/L : 2. SK; km: 439,760-450,100 | | | | | |
| 5910020120 | E321KBW00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předehev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035120 | E321KBW00U00 | 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 výluku Ano / NE |
|---------------|---------------|---|------|-------------|-----------------|-------------|------------------------------|
| | výkonozakázka | | | | | | |
| | 1001 | žst. Boletice n/L : 2. SK; km: 439,760-450,100 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBW00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 4,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBW00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Děčín východ : 1. SK; km: 456,900-457,150 | | | | | ANO |
| 5910020030 | E321KBY00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. S49 | svar | 8,00 | | | |
| 5910035130 | E321KBY00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 3,00 | | | |
| | 1001 | žst. Děčín východ : v.č. 3xA; km: 456,040 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KBY00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svar | 6,00 | | | |
| 5910035130 | E321KBY00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 2,00 | | | |
| | 1001 | žst. Ústí n/L Střekov : v.č. 57; km: 431,450 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KBH00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| 5910035120 | E321KBH00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 1,00 | | | |

| TO Ústí n/L západ | | | | | | | |
|-------------------|--------------|---|------|--------|--|--|-----|
| | 0591 | žst. Ústí n/L západ - v. č. 118A | | | | | ANO |
| 5910105020 | E321KC500U00 | Navaření lokální vady opornice | cm2 | 310,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí nad Labem západ: v.č. 118A | | | | | ANO |
| 5908030020 | E321KC500U00 | Zřízení A-LISU soupravou in-situ tv. R65 | styk | 2,00 | | | |
| 5957140005 | E321KC500U00 | Souprava pro opravu LISU tv. R65 - FT | kus | 2,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí nad Labem západ: v.č. 111A | | | | | ANO |
| 5908030020 | E321KC500U00 | Zřízení A-LISU soupravou in-situ tv. R65 | styk | 2,00 | | | |
| 5957140005 | E321KC500U00 | Souprava pro opravu LISU tv. R65 - FT | kus | 2,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí n/L západ - v. č. 112 | | | | | ANO |
| 5910105020 | E321KC500U00 | Navaření lokální vady opornice | cm2 | 230,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí nad Labem západ: 605. a 605a. SK; km: 2,630-2,725 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KC500U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svar | 4,00 | | | |
| 5910035130 | E321KC500U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 2,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí nad Labem západ: 605. a 605a. SK; km: 2,630-2,725 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KC500U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svar | 4,00 | | | |
| 5910035130 | E321KC500U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. S49 | svar | 2,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí n/L západ - v. č. 34 | | | | | ANO |
| 5910105020 | E321KC500U00 | Navaření lokální vady opornice | cm2 | 230,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí n/L západ - v. č. 39 | | | | | ANO |
| 5910105020 | E321KC500U00 | Navaření lokální vady opornice | cm2 | 230,00 | | | |

| číslo položky | TÚ | Popis výkonu | MJ | Počet m. j. | Cena Kč / m. j. | Cena celkem | Požadavek na výluku |
|---------------|---------------|---|------|-------------|-----------------|-------------|---------------------|
| | výkonozakázka | | | | | | Ano / NE |
| | 0591 | žst. Ústí n/L západ : 103x. SK; km: 0,700-0,850 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KC500U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035120 | E321KC500U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí n/L západ : 103x. SK; km: 0,700-0,850 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321KC500U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035120 | E321KC500U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 0591 | žst. Ústí n/L západ - v. č. 824 | | | | | NE |
| 5910075050 | E321KC500U00 | Opravné broušení jazyka šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm | m | 12,00 | | | |
| 5910075120 | E321KC500U00 | Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm | m | 13,60 | | | |

| TO Česká Kamenice | | | | | | | |
|-------------------|--------------|---|------|--------|--|--|------------|
| | 1101 | žst. Rybníště - v. č. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 | | | | | NE |
| 5910075010 | E321JN00U00 | Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 65,00 | | | |
| 5910075050 | E321JN00U00 | Opravné broušení jazyka šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm | m | 70,00 | | | |
| 5910075110 | E321JN00U00 | Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 27,50 | | | |
| 5910075120 | E321JN00U00 | Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky přes 2 mm | m | 40,00 | | | |
| 5910075210 | E321JN00U00 | Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 300,00 | | | |
| 5910075250 | E321JN00U00 | Opravné broušení výhybkové kolejnice šíře plochy přes 30 mm hloubky do 2 mm | m | 292,50 | | | |
| 5910080120 | E321JN00U00 | Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:7,5 a 1:9 hloubky přes 2 mm | kus | 8,00 | | | |
| | 1101 | Benešov n/P - Markavartice: TK; km: 13,1 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KHV00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svar | 4,00 | | | |
| 5910035030 | E321KHV00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 | svar | 2,00 | | | |
| | 1101 | Markavartice - Česká Kamenice: TK; km: 15,8 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KHV00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svar | 4,00 | | | |
| 5910035030 | E321KHV00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 | svar | 2,00 | | | |
| | 1101 | žst. Chřibská: v.č. 1 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KHV00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svar | 3,00 | | | |
| 5910035030 | E321KHV00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 | svar | 1,00 | | | |

| TO Rumburk | | | | | | | |
|------------|-------------|---|------|------|--|--|------------|
| | 1101 | žst. Krásná Lída: 1. SK; km: 86,300-90,400 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321JR00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 5,00 | | | |
| 5910035020 | E321JR00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65 | svar | 2,00 | | | |

| číslo položky | TÚ | Popis výkonu | MJ | Počet m. j. | Cena Kč / m. j. | Cena celkem | Požadavek na výluku Ano / NE |
|---------------|---------------|---|------|-------------|-----------------|-------------|------------------------------|
| | výkonozakázka | | | | | | |
| | 1101 | Žst. Krásná Lípa: 1. SK; km: 86,300-90,400 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321JJR00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svař | 5,00 | | | |
| 5910035020 | E321JJR00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65 | svař | 2,00 | | | |
| | 1101 | Žst. Krásná Lípa: 2. SK; km: 86,300-90,400 | | | | | ANO |
| 5910020120 | E321JJR00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svař | 4,00 | | | |
| 5910035020 | E321JJR00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65 | svař | 2,00 | | | |
| | 1101 | Žst. Krásná Lípa: 1. SK; km: 86,300-90,400 | | | | | ANO |
| 5910020030 | E321JJS00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. S49 | svař | 8,00 | | | |
| 5910035030 | E321JJS00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 | svař | 2,00 | | | |
| | 1101 | Mikulášovice-Pánský: 1. TK; km: 5,800-6,100 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KK700U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svař | 24,00 | | | |
| 5910035030 | E321KK700U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 | svař | 7,00 | | | |
| | 1101 | Mikulášovice-Pánský: 1. TK; km: 5,800-6,100 | | | | | ANO |
| 5910020030 | E321KK700U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. S49 | svař | 15,00 | | | |
| 5910035030 | E321KK700U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 | svař | 7,00 | | | |

TO Roudnice n/L

| | | | | | | | |
|------------|--------------|---|------|--------|--|--|------------|
| | 0741 | Roudnice n/L - Straškov: 1. TK; km: 6,100-6,500 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KKV00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svař | 4,00 | | | |
| 5910035030 | E321KKV00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 | svař | 2,00 | | | |
| | 0741 | Roudnice n/L - Straškov: 1. TK; km: 6,100-6,500 | | | | | ANO |
| 5910020130 | E321KKV00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49 | svař | 4,00 | | | |
| 5910035030 | E321KKV00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. S49 | svař | 2,00 | | | |
| | 0801 | Žst. Roudnice n/L : v.č. 9; km: 475,730-475,750 | | | | | ANO |
| 5910020110 | E321KDW00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60 | svař | 3,00 | | | |
| 5910035010 | E321KDW00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60 | svař | 1,00 | | | |
| | 0801 | Straškov-Vraňany - 1. TK; km: 30,300-32,400 | | | | | NE |
| 5910060020 | E321KKP00U00 | Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm | m | 400,00 | | | |

TO Lovosice

| | | | | | | | |
|------------|--------------|---|---|--------|--|--|-----------|
| | 0651 | Úpořiny - Radejčín- 1. TK; km: 18,100-18,200 | | | | | NE |
| 5910060020 | E321KLA00U00 | Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm | m | 100,00 | | | |

| číslo položky | TÚ | Popis výkonu | MJ | Počet m. j. | Cena Kč / m. j. | Cena celkem | Požadavek |
|---------------|---------------|---|------|-------------|-----------------|-------------|-----------------------|
| | výkonozakázka | | | | | | na výluku Ano / NE |
| | 1131 | Žst. Liběšice: v.č. 1 | | | | | |
| 5910020140 | E321JNE00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. A | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035140 | E321JNE00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. A | svar | 2,00 | | | |
| | 1131 | Žst. Liběšice: v.č. 4 | | | | | |
| 5910020140 | E321JNE00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. A | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035140 | E321JNE00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. A | svar | 2,00 | | | |
| | 1131 | Žst. Ústěck: v.č. 4 | | | | | |
| 5910020140 | E321JNG00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. A | svar | 6,00 | | | ANO |
| 5910035140 | E321JNE00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. A | svar | 3,00 | | | |
| | 1131 | Žst. Ústěck: v.č. 8 | | | | | |
| 5910020140 | E321JNG00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. A | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035140 | E321JNE00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. A | svar | 2,00 | | | |

| TO Ústí hl.n. | | | | | | | |
|---------------|--------------|--|------|-------|--|--|-----|
| | 0801 | Žst. Ústí n/L hl. nádr. obvod sever: v. č. 225 | | | | | |
| 5910020010 | E321KEB00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar sériový tv. UIC60 | svar | 14,00 | | | ANO |
| 5910035010 | E321KEB00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60 | svar | 4,00 | | | |
| | 0801 | Lovosice - Prackovice n/L: 2. TK; km: 499,880-501,158 | | | | | |
| 5910020110 | E321KE400U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60 | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035010 | E321KE400U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60 | svar | 2,00 | | | |
| | 0801 | Žst. Prackovice n/L - v. č. 11 | | | | | |
| 5910090570 | E321KE500U00 | Navaření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 mm | kus | 1,00 | | | ANO |
| | 0801 | Žst. Prackovice n/L - v. č. 12 | | | | | |
| 5910090570 | E321KE500U00 | Navaření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 mm | kus | 1,00 | | | ANO |
| | 0801 | Žst. Prackovice n/L: 2. SK; km: 504,100-504,198 | | | | | |
| 5910020110 | E321KE500U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60 | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035010 | E321KE500U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60 | svar | 2,00 | | | |
| | 0801 | Prackovice n/L - Ústí n/L jih: 2. TK; km: 506,441-510,215 | | | | | |
| 5910020110 | E321KE600U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60 | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035010 | E321KE600U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60 | svar | 2,00 | | | |
| | 0801 | Žst. Ústí n/L hl. nádr. obvod sever - v. č. 244 | | | | | |
| 5910090570 | E321KEB00U00 | Navaření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 mm | kus | 1,00 | | | ANO |
| | 0801 | Žst. Ústí n/L hl. nádr. obvod sever: 202a. SK; km: 519,909-515,916 | | | | | |
| 5910020110 | E321KEB00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60 | svar | 2,00 | | | ANO |
| 5910035010 | E321KEB00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60 | svar | 1,00 | | | |

| číslo položky | TÚ | Popis výkonu | MJ | Počet m. j. | Cena Kč / m. j. | Cena celkem | Požadavek |
|-----------------------|---------------|--|------|-------------|-----------------|-------------|-----------------------|
| | výkonozakázka | | | | | | na výluku Ano / NE |
| TO Děčín hl.n. | | | | | | | |
| | 0802 | Žst. Prostřední Žleb - v. č. 2 | | | | | |
| 5910090630 | E321KHJ00U00 | Navaření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:18,5 opotřebení přes 10 mm | kus | 1,00 | | | ANO |
| | 0802 | Žst. Prostřední Žleb - v. č. 15 | | | | | |
| 5910090530 | E321KHJ00U00 | Navaření srdcovky jednoduché lité z manganové oceli úhel odbočení 1:7,5 až 1:9 opotřebení přes 10 mm | kus | 1,00 | | | ANO |
| | 0801 | Žst. Děčín hl .n.: v.č. 440; km: 540,067 | | | | | |
| 5910020010 | E321KEH00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeheřev standardní spára svariový tv. UIC60 | svar | 7,00 | | | ANO |
| 5910035110 | E321KEH00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60 | svar | 2,00 | | | |
| | 0801 | Děčín hl .n. - Povrly: 1. TK; km: 533,855-534,564 | | | | | |
| 5910020120 | E321KEE00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeheřev standardní spára svar jednotlivý tv. R65 | svar | 6,00 | | | ANO |
| 5910035020 | E321KEE00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. R65 | svar | 2,00 | | | |
| | 0801 | Děčín hl .n. - Povrly: 2. TK; km: 530,681-531,682 | | | | | |
| 5910020110 | E321KEE00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeheřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60 | svar | 4,00 | | | ANO |
| 5910035010 | E321KEE00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60 | svar | 2,00 | | | |
| | 0801 | Žst. Děčín hl .n.: 91. SK; P2004 | | | | | |
| 5910020110 | E321KEH00U00 | Svařování kolejnic termitem plný předeheřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60 | svar | 6,00 | | | ANO |
| 5910035110 | E321KEH00U00 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu ve výhybce tv. UIC60 | svar | 2,00 | | | |
| 5910040220 | E321KEH00U00 | Umožnění volné dilatace kolejnice bez demontáže nebo montáže upevňovadel s osazením a odstraněním kluzných podložek rozdělení pražců "d" | m | 100,00 | | | |
| | 0801 | Děčín hl. nádr.: v.č. 406 | | | | | |
| 5910080210 | E321KEH00U00 | Opravné broušení srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm | kus | 1,00 | | | NE |
| | 0801 | Děčín hl. nádr.: v.č. 436 | | | | | |
| 5910075010 | E321KEH00U00 | Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 12,00 | | | NE |
| 5910075110 | E321KEH00U00 | Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 13,60 | | | |
| | 0801 | Povrly: v.č. 2 | | | | | |
| 5910075010 | E321KED00U00 | Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 16,00 | | | NE |
| 5910075110 | E321KED00U00 | Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 18,60 | | | |
| | 0801 | Povrly: v.č. 9 | | | | | |
| 5910075010 | E321KED00U00 | Opravné broušení jazyka šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 16,00 | | | NE |
| 5910075110 | E321KED00U00 | Opravné broušení opornice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm | m | 18,60 | | | |