

**Dílčí zadání svařování, navařování a broušení  
Svařování, navařování, broušení, výměna ocelových součástí výhybek a  
kolejnic OŘ UNL 2023 - ST Karlovy Vary  
číslo 35/2023/ TO Chodov**

**Zhotovitel:** „Pirell s.r.o.“

**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Chodov

**Objednávku vystavil:** Šlajs Pavel, mob.tel. 602 136 401, e-mail: Slajs@spravazeleznic.cz

**Technický dozor:** Šlajs Pavel mob.tel. 602 136 401, e-mail: Slajs@spravazeleznic.cz ,

Kolář Vlastimil mob.tel. 728 332 889, email KolarV@spravazeleznic.cz

(předání staveniště, seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací)

**Místo prací:** Trať: Chomutov - Cheb, úsek: žst Nové Sedlo a žst Chodov

**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích ČD a.s. Přístup silničním vozidlem po místní komunikaci nebo kolejově .

**Datum realizace:** 9.11.2023 žst. Nové Sedlo výh. č. 7

23.11.2023 žst. Chodov výh. č. 3

**Výluka:** nepředpokládaná denní, noční

9.11.2023 16:00 - 0:00

23.11.2023 17:00 - 0:00

Defektoskopické vady B a C srdcovek,

**Stávající stav:** Nové Sedlo výh. č. 7 J 49-1:11-300 -zl-L-I-CZ-b-K-komb-N, kovaný kalený klín

Chodov výh. č. 3 J 60-1:7,5-190 -zl-P-I-CZ-b-KS-ZPT-E1-N, mangan

**Požadavek:** navaření srdcovek, přebroušení převalků na srdcovkách a přídržnicových kolejnicích.

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5910090260	Navaření srdcovky jednoduché s kovaným klínem nebo s hrotem klínu z plnoprofilové kolejnice úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 do 20 mm	kus	1,000	22 800,00 Kč	22 800,00 Kč
	Navaření srdcovky jednoduché s kovaným klínem nebo s hrotem klínu z plnoprofilové kolejnice úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 do 20 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou obsaženy náklady na uvolnění upevňovadel, vyrovnání srdcovky, opravu navařením, dotažení upevňovadel, PT nebo MT po vybroušení a navaření a kontrola měřidlem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití srdcovky a nedestruktivní kontrolu ultrazvukem. <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou obsaženy náklady na uvolnění upevňovadel, vyrovnání srdcovky, opravu navařením, dotažení upevňovadel, PT nebo MT po vybroušení a navaření a kontrola měřidlem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití srdcovky a nedestruktivní kontrolu ultrazvukem.				
5910090520	Navaření srdcovky jednoduché lité z oceli manganové úhel odbočení 1:7,5 až 1:9 opotřebení přes 4 do 10 mm	kus	1,000	23 700,00 Kč	23 700,00 Kč
	Navaření srdcovky jednoduché lité z oceli manganové úhel odbočení 1:7,5 až 1:9 opotřebení přes 4 do 10 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou obsaženy náklady na uvolnění upevňovadel, vyrovnání srdcovky, opravu navařením, dotažení upevňovadel, PT nebo MT po vybroušení a navaření a kontrola měřidlem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití srdcovky a nedestruktivní kontrolu ultrazvukem. <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou obsaženy náklady na uvolnění upevňovadel, vyrovnání srdcovky, opravu navařením, dotažení upevňovadel, PT nebo MT po vybroušení a navaření a kontrola měřidlem. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na podbití srdcovky a nedestruktivní kontrolu ultrazvukem.				
034111011	Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci v noci	Kč/hod	4,000	300,00 Kč	1 200,00 Kč
	Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci v noci <i>Poznámka k položce:</i> ocení se dle platné legislativy				
5910080210	Opravná reprofilace srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm	kus	1,000	2 500,00 Kč	2 500,00 Kč

	<p>Opravná reprofilace srdcovky jednoduché 1:11 a 1:12 hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou, náklady na záznam tvaru příčného profilu před a po reprofilaci včetně fotodokumentace. Počet záznamů příčných profilů kolejnicových součástí výhybek při jejich reprofilaci je stanoven smluvním vztahem a vychází z předpisů správce infrastruktury.</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou, náklady na záznam tvaru příčného profilu před a po reprofilaci včetně fotodokumentace. Počet záznamů příčných profilů kolejnicových součástí výhybek při jejich reprofilaci je stanoven smluvním vztahem a vychází z předpisů správce infrastruktury.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  Srdcovka=kus</p>				
5910080110	<p>Opravná reprofilace srdcovky jednoduché 1:7,5 a 1:9 hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou, náklady na záznam tvaru příčného profilu před a po reprofilaci včetně fotodokumentace. Počet záznamů příčných profilů kolejnicových součástí výhybek při jejich reprofilaci je stanoven smluvním vztahem a vychází z předpisů správce infrastruktury.</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění vznikajících převalků, povrchových vad a měření profilu srdcovky šablonou, náklady na záznam tvaru příčného profilu před a po reprofilaci včetně fotodokumentace. Počet záznamů příčných profilů kolejnicových součástí výhybek při jejich reprofilaci je stanoven smluvním vztahem a vychází z předpisů správce infrastruktury.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  Srdcovka=kus</p>	kus	1,000	2 200,00 Kč	2 200,00 Kč
5910075210	<p>Opravná reprofilace výhybkové kolejnice šíře plochy do 30 mm hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky, náklady na záznam tvaru příčného profilu před a po reprofilaci včetně fotodokumentace. Počet záznamů příčných profilů kolejnicových součástí výhybek při jejich reprofilaci je stanoven smluvním vztahem a vychází z předpisů správce infrastruktury.</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i>  1. V cenách jsou započteny náklady na odstranění převalků a povrchových vad, optimalizace příčného profilu a geometrie dílů výhybky, náklady na záznam tvaru příčného profilu před a po reprofilaci včetně fotodokumentace. Počet záznamů příčných profilů kolejnicových součástí výhybek při jejich reprofilaci je stanoven smluvním vztahem a vychází z předpisů správce infrastruktury.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i>  Metr výhybkové kolejnice =m</p>	m	30,400	251,00 Kč	7 630,40 Kč
<b>Cena celkem</b>					<b>60 030,40 Kč</b>

**Za Zadavatele**

Zadal: Ing. Ondřej Šmejkal  
Dne:  
Podpis a Razítko:

**Za zhotovitele:**

Odsouhlasil:  
Dne:  
Podpis a Razítko:

Schválil dne:  
Přednosta ST Karlovy Vary:  
Miloš Vyhnaněk

SOD 2023-2025: 39 690 000,00 Kč  
listopad 2023 objednáno 3 938 093,30 Kč  
listopad 2023 čerpáno 3 998 123,70 Kč

**Dílčí zadání svařování, navařování a broušení  
Svařování, navařování, broušení, výměna ocelových součástí výhybek a  
kolejnic OŘ UNL 2023 - ST Karlovy Vary □  
číslo 36/2023/ TO Tršnice**

**Zhotovitel:** „Pirell s.r.o.“

**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Tršnice

**Objednávku vystavil:** VPST Žabka Petr, mob.tel. 724 947 111, e-mail: Zabka@spravazeleznic.cz

**Technický dozor:** VPST Žabka Petr, mob.tel. 724 947 111, e-mail: Zabka@spravazeleznic.cz  
(předání staveniště, seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací)

**Místo prací:** Trať: Tršnice - Luby u Chebu

**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích Správy železnic s.o. Přístup silničním vozidlem po místní komunikaci nebo kolejově

**Datum realizace: do 15. 12. 2023**

**Skalná - Luby u Chebu :** kolejnice S49

km: 19,954 - 19,969 LP **15m**  
km: 19,510 - 19,535 LP **25m**  
km: 19,260 - 19,335 PP **75m**  
km: 18,685 - 18,695 LP **10m**  
km: 18,608 - 18,618 PP **10m**  
km: 18,290 - 18,310 PP **20m**  
km: 17,690 - 17,710 LP **20m**  
km: 16,155 - 16,165 PP+LP **20m**  
km: 16,120 - 16,170 PP+LP **100m**  
km: 16,020 - 16,090 PP+LP **140m**  
km: 13,690 - 13,710 PP+LP **40m**  
km: 13,000 - 13,400 LP **400m** vlnkovitost  
km: 11,725 - 11,740 PP+LP **30m**  
km: 10,892 - 10,900 LP **8m**  
km: 9,440 - 9,455 PP+LP **30m**  
km: 7,780 - 7,795 PP+LP **30m**

**Výluka:** Ne

**Stávající stav:** defektoskopické vady kolejnic, převalky, vlnkovitost

**Požadavek:** broušení ocelových součástí výhybek a kolejnic

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5910060010	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm	m	400,000	269,00 Kč	107 600,00 Kč
	Ojedinelé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění povrchových vad, převalků ruční nebo pojezdovou bruskou s optimalizací příčného profilu a geometrie hlavy kolejnice. Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění povrchových vad, převalků ruční nebo pojezdovou bruskou s optimalizací příčného profilu a geometrie hlavy kolejnice. Poznámka k položce: Metr kolejnice=m				

5910060020	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	573,000	269,00 Kč	154 137,00 Kč
	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění povrchových vad, převalků ruční nebo pojezdovou bruskou s optimalizací příčného profilu a geometrie hlavy kolejnice. <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění povrchových vad, převalků ruční nebo pojezdovou bruskou s optimalizací příčného profilu a geometrie hlavy kolejnice.</i> <i>Poznámka k položce: Metr kolejnice=m</i>				
<b>Cena celkem</b>					<b>261 737,00 Kč</b>

**Za Zadavatele**

Zadal: Ing. Ondřej Šmejkal

Dne:

Podpis a Razítko:

**Za zhotovitele:**

Odsouhlasil:

Dne:

Podpis a Razítko:

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

SOD 2023-2025: 39 690 000,00 Kč

lítopad 2023 objednáno 3 998 123,70 Kč

prosinec 2023 čerpáno 4 259 860,70 Kč

**Dílčí zadání svařování, navařování a broušení  
Svařování, navařování, broušení, výměna ocelových součástí výhybek a  
kolejnic OŘ UNL 2023 - ST Karlovy Vary  
číslo 37/2023/ TO Ostrov**

**Zhotovitel:** „Pirell s.r.o.“

**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Ostrov

**Objednávku vystavil:** VPST Liška Stanislav, mob.tel. 602 137 801, e-mail: liskas@spravazeleznic.cz

**Technický dozor:** VPST Liška Stanislav mob.tel. 602 137 801, e-mail: liskas@spravazeleznic.cz (předání staveniště, seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací)  
staveniště)

**Místo prací:** Trať: Chomutov - Cheb Úsek: Klášterec n O - Hájek

**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích Správy železnic s.o. Přístup silničním vozidlem po místní komunikaci

**Datum realizace:** do 15. 12. 2023

**Výluka:** Ostrov - Hájek 2TK = 20.11-24.11 nepřetržitá + Stráž - Perštejn 1TK 27.11-30.11 = 8:00-15:00 hodin denně

**Stávající stav:** defektoskopické vady kolejnic D

**Požadavek:** odstranění vad přebroušením kolejnic - vady jsou označeny sprejem

Ostrov-Hájek 2TK 174,620-174,637 ; 173,562-173,875 ; 172,741-172,747 ; 172,710-172,711

Ostrov-Hájek 1TK 171,333-171,367 ; 171,166-171,168

Stráž 1 kolej 158,404-158,412 ; 157,682+157,702

Perštejn-Stráž 1TK 154,080-154,081 ; 153,831-153,851 ; 153,750-153,751 ; 153,647-153,677 ; 153,306-153,307

Perštejn 1 kolej 151,878-152,200 ; 152,075-152,095 ; 151,700-151,711 ; 151,623-151,663

Klášt-Perštejn 1TK 147,159-147,169 ; 146,139-146,151 ; 145,278-145,313

Klášt-Perštejn 2TK 150,410-150,412 ; 146,900-146,920 ; 146,375-146,425 ; 145,877-145,878

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5910060010	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm	m	1 000,000	269,00 Kč	269 000,00 Kč
	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění povrchových vad, převalků ruční nebo jezdovou bruskou s optimalizací příčného profilu a geometrie hlavy kolejnice. Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na ruční odstranění povrchových vad, převalků ruční nebo jezdovou bruskou s optimalizací příčného profilu a geometrie hlavy kolejnice. Poznámka k položce: Metr kolejnice=m				
<b>Cena celkem</b>					<b>269 000,00 Kč</b>

**Za Zadavatele**

Zadal: Ing. Ondřej Šmejkal

Dne:

Podpis a Razítko:

**Za zhotovitele:**

Odsouhlasil:

Dne:

Podpis a Razítko:

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnaněk

SOD 2023-2025: 39 690 000,00 Kč

litopad 2023 objednáno 4 259 860,70 Kč

prosinec 2023 čerpáno 4 528 860,7 Kč

**Dílčí zadání svařování, navařování a broušení  
Svařování, navařování, broušení, výměna ocelových součástí výhybek a  
kolejnic OŘ UNL 2023 - ST Karlovy Vary □  
číslo 38/2023/TO Karlovy Vary**

**Zhotovitel:** „Pirell s.r.o.“ □

**Objednatel:** Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, ST Karlovy Vary, TO Karlovy Vary

**Objednávku vystavil:** VPST Vlk Radek mob.tel. 725 804 318, e-mail: vlkR@spravazeleznic.cz

**Technický dozor:** VPST Vlk Radek, 725 084 318 (předání staveniště a seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

**Místo prací:** trať: Merklín - Dalovice úsek: Sadov - Dalovice

**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích Správy železnic s.o. Přístup kolejově a autem.

**Datum realizace:** do 15. 12. 2023

**Výluka:** ne

**Stávající stav:**

vady kat. C,D + převalky

**Požadavek:**

broušení kolejnic - odstranění převalků , prokluzů a jiných vad po vložení užitých kolejnic při SVP + SVK !

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5910063010	Opravné souvislé broušení kolejnic R260 head checking, povrchové vady, příčný a podélný profil hloubky do 2 mm	m	2 045,000	240,00 Kč	490 800,00 Kč
	<p>Opravné souvislé broušení kolejnic R260 head checking, povrchové vady, příčný a podélný profil hloubky do 2 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kontinuální odstranění nebo úpravu převalků, skluzových vln a povrchových vad, optimalizaci příčného a podélného profilu hlavy kolejnice souvisle velkým brousicím, frézovacím nebo hoblovacím strojem včetně dokumentace měření záznamu podélného a příčného profilu hlavy kolejnice a hloubky povrchových trhlin, zajištění požární bezpečnosti a bezpečnosti v místech veřejnosti přístupných podle platných předpisů a požadavku objednatele, likvidaci odpadu po broušení a přepravu stroje.</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na kontinuální odstranění nebo úpravu převalků, skluzových vln a povrchových vad, optimalizaci příčného a podélného profilu hlavy kolejnice souvisle velkým brousicím, frézovacím nebo hoblovacím strojem včetně dokumentace měření záznamu podélného a příčného profilu hlavy kolejnice a hloubky povrchových trhlin, zajištění požární bezpečnosti a bezpečnosti v místech veřejnosti přístupných podle platných předpisů a požadavku objednatele, likvidaci odpadu po broušení a přepravu stroje.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Metr kolejnice=m</p>				
5910063020	Opravné souvislé broušení kolejnic R260 head checking, povrchové vady, příčný a podélný profil hloubky přes 2 mm do 4 mm	m	2 000,000	240,00 Kč	480 000,00 Kč
	<p>Opravné souvislé broušení kolejnic R260 head checking, povrchové vady, příčný a podélný profil hloubky přes 2 mm do 4 mm. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na kontinuální odstranění nebo úpravu převalků, skluzových vln a povrchových vad, optimalizaci příčného a podélného profilu hlavy kolejnice souvisle velkým brousicím, frézovacím nebo hoblovacím strojem včetně dokumentace měření záznamu podélného a příčného profilu hlavy kolejnice a hloubky povrchových trhlin, zajištění požární bezpečnosti a bezpečnosti v místech veřejnosti přístupných podle platných předpisů a požadavku objednatele, likvidaci odpadu po broušení a přepravu stroje.</p>				

Poznámka k souboru cen:

1. V cenách jsou započteny náklady na kontinuální odstranění nebo úpravu převalků, skluzových vln a povrchových vad, optimalizaci příčného a podélného profilu hlavy kolejnice souvisle velkým brousícím, frézovacím nebo hoblovacím strojem včetně dokumentace měření záznamu podélného a příčného profilu hlavy kolejnice a hloubky povrchových trhlin, zajištění požární bezpečnosti a bezpečnosti v místech veřejnosti přístupných podle platných předpisů a požadavku objednatele, likvidaci odpadu po broušení a přepravu stroje.

Poznámka k položce:

Metr kolejnice=m

**Cena celkem**

**970 800,00 Kč**

**Za Zadavatele**

Zadal: Ing. Ondřej Šmejkal

Dne:

Podpis a Razítko:

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyhnálek

**Za zhotovitele:**

Odsouhlasil:

Dne:

Podpis a Razítko:

SOD 2023-2025: 39 690 000,00 Kč

litopad 2023 objednáno 4 528 860,7 Kč

prosinec 2023 čerpáno 5 499 660,7 Kč

**Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.**

**Doložka číslo:** 4154152

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** d92aafef-9270-4dde-8698-2572c27b2a74

**Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:**

System ERMS (zpracovatel dokumentu Alena ŠÍMOVÁ)

**Subjekt, který změnu formátu provedl:** Správa železnic, státní organizace

**Datum vyhotovení ověřovací doložky:** 27.11.2023 08:14:02



9df3aac1-bbd9-4ebb-8778-8d17aacc3d83