

**Dílčí zadání svařování, navařování a broušení
Svařování, navařování, broušení, výměna ocelových součástí výhybek a
kolejnic OŘ UNL 2023 - ST Karlovy Vary □
číslo 16/2024/ 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 - Skalná

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

Datum realizace: duben 2024

Skalná - Luby u Chebu : kolejnice S49

def. vady: 2,600-2,620 LP+PP=40m
2,730-2,910 LP+PP=360m
3,910-3,940 LP+PP=60m
převalky 2,620-2,820 LP+PP=400m
3,000-3,100 LP+PP=200m

Výluka: Ne

Stávající stav: defektoskopické vady kolejnic, převalky,

Požadavek: broušení kolejnic

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5910060010	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky do 2 mm	m	600,000	269,00 Kč	161 400,00 Kč
	Ojedinělé 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. <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. Poznámka k položce: Metr kolejnice=m</i>				
5910060020	Ojedinělé broušení kolejnic R260 do hloubky přes 2 mm	m	460,000	269,00 Kč	123 740,00 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. Poznámka k položce: Metr kolejnice=m</i>				
Cena celkem					285 140,00 Kč

Za Zadavatele

Zadal: Ing. Ondřej Šmejkal

Dne:

Podpis a Razítko:

Za zhotovitele:

Odsouhlasil:

Dne:

Podpis a Razítko:

Schválil dne:

Přednosta ST Karlovy Vary:

Miloš Vyháněk

SOD 2023-2025: 39 690 000,00 Kč
březen 2024 objednáno 8 651 989,10 Kč
duben 2024 čerpáno 8 937 129,1 Kč

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

číslo 17/2024/ TO Podbořany

Zhotovitel: „Pirell s.r.o.“

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

Objednávku vystavil: Ing.Dolejš Jiří, mob.tel.724 960 831, e-mail: Dolejs@spravazeleznic.cz

Technický dozor: Dolejš Jiří , mob.tel. 724 960 831, e-mail: Dolejs@spravazeleznic.cz (předání staveniště, seznámení zhotovitele s riziky, převzetí prací a staveniště)

Místo prací: Trať: Blatno - Žatec ,TU: žst. Vroutek , Vroutek-Podbořany

Vymezení staveniště: Místo prací je na pozemcích Správy železnic o.s. a ČD a.s.

Datum realizace : 8. - 10. 4. 2024

Výluka: 3. - 12. 4. 2024, nepřetržitá

Stávající stav: def vady kolejnic , překlenuté kolejovou vložkou

Požadavek: požadují provedení 4 AT, záležitosti BK zajišťuje TO

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5910021120	Svařování kolejnic termitem zkrácený předeheřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svar	4,000	5 300,00 Kč	21 200,00 Kč
	Svařování kolejnic termitem zkrácený předeheřev standardní spára svar jednotlivý tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku. <i>Poznámka k souboru cen: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.</i>				
Cena celkem					21 200,00 Kč

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

březen 2024 objednáno 8 937 129,10 Kč

duben 2024 čerpáno 8 958 329,10 Kč

**Dílčí zadání svařování, navařování a broušení
Svařování, navařování, broušení, výměna ocelových součástí výhybek a
kolejnic OŘ UNL 2023 - ST Karlovy Vary
číslo 18/2024/ 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: Ostrov nad Ohří - Hájek 1.TK + 2.TK**Vymezení staveniště:** Místo prací je na pozemcích Správy železnic s.o. Přístup silničním vozidlem po místní komunikaci**Datum realizace:** duben 2024**12.4.2024** Ostrov nad Ohří - Hájek 1.TK - 4 x AT svár**Výluka** 8:00-24:00**16. nebo** Ostrov nad Ohří - Hájek 2.TK - 8 x AT svár**Výluka** 08:00-18:00**17.04.2024****Stávající stav:** defekoskopické vady B a C
v 1.TK km 175,294 + 176,040 a v 2.TK km 174,620 + 175,440 + 175,500**Požadavek:** svařování AT sváry, záležitosti Bk zajišťuje TO

Kód položky	Popis položky	MJ	Množství	Cena jednotková	Cena celkem
5910021120	Svařování kolejnic termitem zkrácený předehev standardní spára svar jednotlivý tv. S49	svár	4,000	5 300,00 Kč	21 200,00 Kč
	Svařování kolejnic termitem zkrácený předehev standardní spára svar jednotlivý tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku. <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.				
5910021020	Svařování kolejnic termitem zkrácený předehev standardní spára svar sériový tv. S49	svár	8,000	5 300,00 Kč	42 400,00 Kč
	Svařování kolejnic termitem zkrácený předehev standardní spára svar sériový tv. S49. Poznámka: 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku. <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny náklady na vybrání kameniva z mezipražcového prostoru, demontáž upevňovadel, směrové a výškové vyrovnání kolejnic, provedení svaru, montáž upevňovadel, vizuální kontrola, měření geometrie svaru. 2. V cenách nejsou obsaženy náklady na kontrolu svaru ultrazvukem, podbití pražců a demontáž styku.				
Cena celkem					63 600,00 Kč

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

březen 2024 objednáno 8 958 329,10 Kč

duben 2024 čerpáno 9 021 929,1 Kč

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

Doložka číslo: 4461534

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: c0e4a890-0ccf-4175-9647-2abe18acd6fc

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: 14.03.2024 10:02:00



6919a8b4-b8d6-43e6-82de-53aab1245dda