

Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky

vydává

OSVĚDČENÍ

způsobilosti ke svařování

pro organizaci

Chládek & Tintěra, a.s.
se sídlem: Nerudova 16, 412 01 Litoměřice

v rozsahu:

A/ Aluminotermické svařování kolejnic stejného tvaru technologií ELEKTRO-THERMIT metodami SoWoS, SkV, SkV-L75 a svařování předchodových svarů R65/60E2(60E1), R65/49E1(T), 60E2(60E1)/49E1(T), 49E1(T)/A metodou SoWoS;

B/ Navařování kolejnic a srdcovek z kolejnic:

- ručně elektrickým obloukem obalenou elektrodou podle P-NA-01/2013,
- poloautomatem plněnou elektrodou podle P-NA-P-02/2013,
- s nadměrným opotřebením ručně elektrickým obloukem obalenou elektrodou podle P-NA-M-03/2013.

Svářeč s oprávněním navařovat kolejnice a srdcovky z kolejnic:

<u>Jméno a příjmení:</u>	<u>razidlo:</u>	<u>svářečský průkaz:</u>
Martin Červený	K746	2-042 618-B

Základní materiál - kolejnicová ocel základní třídy tepelně nezpracovaná (R260, 900A, 95 ČSD-Vk, 85 ČSD-Vk, 75 ČSD) a kolejnice třídy R350HT (pouze v rozsahu A/);

Osvědčení platí pro dodávky určené pro železniční svršek kolejí a výhybek železničních drah v majetku České republiky, se kterými má právo hospodařit Správa železnic, státní organizace, a dalších železničních drah, kde provozuschopnost zajišťuje státní organizace Správa železnic.

Zjištění ve Zprávě č. 05/2022-SŽ-CTD/DO ze dne 7. 4. 2022.

Platnost osvědčení: 20. 4. 2022 – 19. 4. 2024

Praha, 12. dubna 2022



Ing. Petr Mádle
12.04.2022 10:25
Podepsáno elektronicky

Ing. Petr Mádle
ředitel CTD

Váš dopis zn. -
Ze dne 23. května 2022
Naše zn. 8281/2022-SŽ-CTD
Listů/příloh 1/0

Vyřizuje Ing. Libor Dvořák
Telefon +420 972 341 196
Mobil +420 724 550 152
E-mail Dvoraki@spravazeleznic.cz

Datum 31. května 2022

Chládek & Tintěra, a.s.
Nerudova 16
412 01 Litoměřice

Rozšíření oprávnění na osvědčení způsobilosti ke svařování.

Na základě Vámi podané žádosti ze dne 23. 5. 2022, doložení a ověření způsobilosti Vám rozšiřuji Osvědčení způsobilosti ke svařování, vydané pod čj. 5994/2022-SŽ-CTD ze dne 12. 4. 2022, takto:

C/ Aluminotermické svařování kolejnic stejného tvaru technologií PANDROL metodou PLA a svařování přechodových svarů R65/60E2(60E1), 60E2(60E1)/49E1, 49E1(T)/A metodou PLA.

Základní materiál – kolejnicová ocel základní třídy tepelně nezpracovaná (R260, 900A, 95 ČSD-Vk, 85 ČSD-Vk, 75 ČSD), kolejnice R350HT a R400HT.

Dále Vám rozšiřuji rozsah oprávnění pro navařování kolejnic a srdcovek o tyto vedoucí svářeče:

<u>Jméno a příjmení:</u>	<u>razidlo:</u>	<u>svářečský průkaz:</u>	<u>rozsah oprávnění</u>
Miroslav Uxa	K157	13-001 225-C	B/
Jakub Malý	K001	13-001 310-C	B/

Toto rozšíření oprávnění je platné od 1. 6. 2022 pouze s výše uvedeným Osvědčením způsobilosti ke svařování.



Ing. Petr Mádle
31.05.2022 15:08
Podepsáno elektronicky

Ing. Petr Mádle
ředitel CTD

Loga URS se vztahují na systém managementu zajišťující shodu s požadavky norem ISO 9001 a ISO 27001. Nevztahují se na dodávky služeb a výrobků.

Správa železnic, státní organizace
Sídlo: Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1
IČO: 709 94 234 DIČ: CZ 709 94 234
Zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, spisová značka A 48384.

Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
Malletova 2363/10
190 00 Praha 9 – Libeň
spravazeleznic.cz

