

CERTIFIKÁT ZHODY

Číslo certifikátu:
260678-2018-AQ-CZS-FINAS

Dátum pôvodnej certifikácie:
5. máj 2015

Platnosť:
5. máj 2021 – 5. máj 2024

Týmto sa potvrdzuje, že zváracie operácie a súvisiace aktivity, ktoré majú vplyv na integritu zvárania spoločnosti

Železničné stavby, a.s. Košice

Južná trieda 66, 040 01 Košice, Slovenská republika

a na pobočkách uvedených v prílohe tohto certifikátu

je zhodný s kvalitatívnymi požiadavkami pre oblúkové zváranie kovových materiálov uvedených v norme

ISO 3834-2:2005

Tento certifikát je platný pre nasledujúci rozsah:

Komplexné riadenie prác pri výstavbe, rekonštrukcii a údržbe železničného zvršku a spodku vrátane dopravných a inžinierskych stavieb.

Aluminotermické zváranie koľajníc a výhybiek, odporové zváranie koľajníc stykovou odtavovacou metódou a naváranie ocelového materiálu železničného zvršku.

Vykonávanie nedeštruktívnych skúšok ocelových dráhových, mostných konštrukcií, konštrukcií podobných mostom, koľajníc a dráhových vozidiel.

Popis zváracích aktivít je uvedený v prílohe tohto certifikátu.

Miesto a dátum vystavenia:
Espoo, 29. apríl 2021



Za vystavujúcu jednotku:
DNV - Business Assurance
Keilaranta 1, 02150 Espoo, Finland



Kimmo Haarala
Predstaviteľ vedenia

Príloha k certifikátu

Železničné stavby, a.s. Košice

Pobočky, kde je uplatňovaný systém manažérstva:

Názov pobočky	Adresa pobočky	Rozsah certifikácie
Železničné stavby, a.s. Košice	Južná trieda 66, 040 01 Košice, Slovenská republika	Komplexné riadenie prác pri výstavbe, rekonštrukcii a údržbe železničného zvršku a spodku vrátane dopravných a inžinierskych stavieb.
Železničné stavby, a.s. Košice	Medená 16, 040 01 Košice - Barca, Slovenská republika	Komplexné riadenie prác pri výstavbe, rekonštrukcii a údržbe železničného zvršku a spodku vrátane dopravných a inžinierskych stavieb. Aluminotermické zváranie koľajníc a výhybiek, odporové zváranie koľajníc stykovou odtavovacou metódou a naváranie oceleového materiálu železničného zvršku. Vykonávanie nedeštruktívnych skúšok ocelových dráhových, mostných konštrukcií, konštrukcií podobných mostom, koľajníc a dráhových vozidiel.

Príloha k certifikátu

Železničné stavby, a.s. Košice
ROZSAH ČINNOSTÍ

1 - typ produktu/ov:	
Zváranie a naváranie koľajnice tvaru 60 E1, 49 E1, R 65 akost': R 260, R 350 HT, R 400 HT, C(-Mn) ocele. Výroba podvalových kotiev a opierok proti putovaniu koľajníc.	
2 - nadriadená skupina materiálov (podľa ISO/TR 15608):	
1.1, 1.2, 1.3, 2.1, 2.2	
3 - procesy zvárania a spojené procesy:	
Procesy zvárania: 111, 114, 135, 311, 71 Procesy spojené: rezanie kyslíkom	
4 - zodpovedný koordinátor pre zváranie:	
meno	kvalifikácia/úroveň (ISO 14731)
Ing. Štefan Kerekeš, RWC koordinátor	EWE/ CEWE/ SK/ 15010/2 – úroveň C
Ing. Milan Černica, zástupca koordinátora	EWE/ CEWE/ SK/ 04028/4 – úroveň C