



DOPRAVNÝ ÚRAD
LETISKO M. R. ŠTEFÁNKA, 823 05 BRATISLAVA
TRANSPORT AUTHORITY
M. R. STEFANIK AIRPORT, 823 05 BRATISLAVA, SLOVAK REPUBLIC

OPRÁVNENIE

vydané podľa § 17 zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

obchodné meno: **ŠKODA ELECTRIC a.s.**
sídlo: **Plzeň, Tylova 1/57, PSČ 30128
Česká republika**
IČO: **477 18 579**

zváranie dráhových vozidiel

Rozsah a podmienky oprávnenia sú uvedené v prílohe č. 1 tohto oprávnenia.

Oprávnenie je vydané na základe žiadosti č. 005/R/2019 spoločnosti RICoS, a. s. Švermova č. 2, 038 61 Vrútky zo dňa 04.03.2019 a inšpekčnej správy z overenia splnenia požiadaviek na vykonávanie určených činností podľa zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach zo dňa 20. 02. 2019, č. j.: 001/2019-RICoS-K,NDT,Zv/TS vykonanej poverenou právnickou osobou RICoS, a. s., Švermova č. 2, 038 61 Vrútky.

Platnosť oprávnenia: do **02.05.2022**

Evidenčné číslo: Zv – 07/2019

Bratislava 02. 05. 2019

č. spisu: 10964/2019/OUTZ-0004



Ing. Ivan Škoda, EUR ING
riaditeľ divízie dráh
a dopravy na dráhach

Príloha č. 1 oprávnenia evidenčné číslo Zv – 07/2019:

Oprávnenie platí pre zváranie železničných koľajových vozidiel (ŽKV) a je v súlade s certifikačnou úrovňou CL 1 podľa ustanovení STN EN 15085-2:2008 a pre zváranie električiek a trolejbusov.

Miesto vykonávania žiadaných činností:

ŠKODA ELECTRIC a.s., Tylova 1/57, 301 28 Plzeň, Česká republika

Oblasť použitia: nové konštrukcie, zmeny a opravy železničných koľajových vozidiel, električiek, trolejbusov a ich súčastí.

Rozsah preskúmania:

<i>Metóda zvárania podľa STN EN ISO 4063</i>	<i>Materiálová skupina podľa TNI CEN ISO/TR 15608</i>
111	1.2, 1.2/8
135	1.2, 1.2/8, 8
135/141	1.2
21	1.2

Zodpovedný zväračský dozor:

Ing. Jaroslav Vejvoda (EWE) dátum narodenia: 17.07.1959

Rovnoprávny zástupca zodpovedného zväračského dozoru:

Ing. Lumír Jeník (EWE) dátum narodenia: 23.11.1974

Ďalší zväračský dozor:

Milan Čiňek (IWP) dátum narodenia: 03.12.1973

Ďalšie podmienky:

- pri činnosti podľa tohto oprávnenia musia byť dodržané všetky ustanovenia noriem, predpisov a technických pravidiel, vrátane vyhlášok UIC platných pre túto činnosť,
- nová technologická dokumentácia zvárania ŽKV musí byť schválená v zmysle platných predpisov,
- na zváranie bude použitý iba základný a prídavný materiál predpísaný schválenou technickou a technologickou dokumentáciou; použitý materiál musí mať inšpekčný certifikát podľa EN 10204,
- zväračské práce budú vykonávať iba oprávnení pracovníci s predpísanou kvalifikáciou,
- bude vykonávaná stála kontrola prípravných, zväračských a kontrolných prác a bude sa viesť predpísaná dokumentácia.

Upozornenie:

Ak bezpečnostný orgán zistí závažné nedostatky pri zváraní súčastí dráhových vozidiel, alebo zistí nedodržovanie podmienok tohto oprávnenia, začne konanie o obmedzení rozsahu oprávnenia alebo o jeho zrušení.

Košice 02. 05. 2019

spracoval: Ing. Karol Šeliga

