



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň

Evidenční číslo: 290519

V Praze dne: 29. 5. 2019

CERTIFIKÁT

způsobilosti dodavatele vydaný pro:

VMI Silesia Mosev s.r.o.
Pelclova 2500/5, 702 00 Ostrava
IČ: 07332033

Provozovny:
OVD - Pelclova 2500/5, Ostrava
OVD - Špálova 10, Ostrava
OVD - Hodolanská 32, Olomouc

Na základě kladného výsledku kvalifikačních auditů č. **KAE-0470/18** a **KAE-1080/18** ukončených dne 6. 11. 2018, splňuje žadatel podmínky způsobilosti pro výkon prací spojených s opravami a preventivními prohlídkami v těchto oborech výměnných a opravitelných dílů železničních zabezpečovacích zařízení, ve správě SZDC, státní organizace v rozsahu, uvedeném v Příloze č. 1 tohoto Certifikátu.


Audit byl proveden v souladu s předpisem SZDC T115 v současně platném znění a systém řízení kvality byl posuzován v souladu s požadavky normy ČSN EN ISO 9001 : 2016.

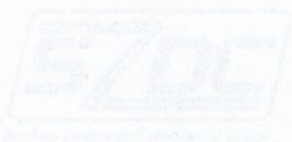
Certifikát je vydán za těchto podmínek:

- *za podmínek podle „Zásad pro ověřování způsobilosti opraven cizích subjektů“ (Příloha 2, předpisu SZDC (ČD) T115).*

Certifikát nahrazuje v plném rozsahu Certifikáty č: 210918 vydaný 21. 9. 2018
a 101118 vydaný 8. 11. 2018

Tento certifikát je platný do: **21. září 2021**


Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň
Ředitel TUDC IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(73)



Příloha č.1

je nedílnou součástí Certifikátu způsobilosti dodavatele

č: 290519 ze dne: 29. 5. 2019

Číslo certifikátu: 290519

Platnost: 29. 5. 2019

Pro pracoviště Špálova 10, Ostrava:

- ❖ *relé klasická*
- ❖ *relé malorozměrová, relé TN, TT*
- ❖ *relé velkozástrčková relé dvoufázová typu DSS, DSR*
- ❖ *relé transmittní*
- ❖ *relé impulsní*
- ❖ *relé střídavá typu OR, AR, UNR*
- ❖ *mechanické kodéry typu MK-1, MK-2*
- ❖ *reléové sady (vyjma Vs2, Vs3)*

Pro pracoviště Pelclova 2500/5, Ostrava:

- ❖ *dobíječe a kmitače typu AD-1, FJ-44, TK-72, SMMS*
- ❖ *stabilizátory typu SN-1, translační adaptéry a spínače typu BS*
- ❖ *časové soubory a jednotky TM-10, TU-60, RTS-61, TMŠ-2, MTR-2, kazety UČJ*
- ❖ *reléové jednotky VÚD typu 1k2k, adaptéry TAZ, KA-1, (2)*
- ❖ *doplňky zabezpečovacích zařízení typu HIS, TYS*
- ❖ *měníče typu BZB, BZY, BZN, INY, BZS (vyjma BZS-R96), kodéry EK1, EKM*
- ❖ *anulační soubory ASE-2, (3, 4), KAV, FID*

Pro pracoviště Hodolanská 32, Olomouc:

- ❖ *relé klasická všech modifikací*
- ❖ *relé malorozměrová a relé T všech modifikací*
- ❖ *relé velkozástrčková*
- ❖ *relé transmittní, impulsní*
- ❖ *relé dvoufázová typu DSS-12, DSR*
- ❖ *reléové sady (vyjma typů VS-2, VS-3)*
- ❖ *díly traťové části VZ*
- ❖ *soubory ASE 2 (4)*
- ❖ *adaptéry a mechanické kodéry*
- ❖ *časové soubory a jednotky*
- ❖ *usměrňovače a dobíječe*
- ❖ *reléové jednotky PZS VUD typu 1K2K*
- ❖ *doplňky zabezpečovacích zařízení HIS, EK-1, TAZ a BS*