



Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
vystavuje

OSVĚDČENÍ

o technické způsobilosti dodavatele

vydané pro:

VHC SERVIS, spol. s r.o.

se sídlem Zelený pruh 1560/99, 140 00 Praha 4 Braník
IČ: 04510135

Na základě kladných výsledků zákaznických auditů č. 160422, ukončených dne 6. 4. 2022 a po realizaci nápravných opatření ze dne 30. 9. 2022 splňuje žadatel podmínky způsobilosti k činnostem na železničních kolejových vozidlech v rozsahu, uvedeném v Příloze č. 1 tohoto Osvědčení.

**Audit byl proveden v souladu s předpisem SŽ S-8
v současně platném znění a systém řízení kvality byl posuzován
v souladu s požadavky normy ISO 9001:2015.**

Osvědčení je vydáno za těchto podmínek:

- Při předmětných činnostech musí být dodržována ustanovení platných předpisů státní organizace Správa železnic, příslušných norem, ustanovení Zákona 263/2016 Sb. v současně platném znění, použita platná a schválená technická dokumentace včetně Technických podmínek a využívány kooperace uvedené v Příloze č. 1 tohoto osvědčení.
- Certifikační středisko si vyhrazuje právo na provedení mimořádného dohledového auditu při zjištění neplnění uvedených požadavků, souvisejících s vydáním tohoto osvědčení, případně omezení rozsahu činností, nebo zrušení platnosti tohoto osvědčení.

Platnost osvědčení do **5. 4. 2025**

Praha, 14. října 2022

Správa železnic
státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
Malletova 2363/10, 190 00 Praha 9
IČO: 70994234 DIČ: CZ70994234

Ing. Petr Mádle
ředitel CTD



Příloha č. 1 k osvědčení č. 241022

Příloha je nedílnou součástí osvědčení o technické způsobilosti dodavatele č. 241022 ze dne 14. 10. 2022.

ROZSAH ZPŮSOBILOSTI

Pracoviště: **Lukavecká, Lovosice**

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti

Speciální hnací drážní vozidla (včetně technologických zařízení na nich umístěných) v rozsahu oprav, revizí a modernizací:

1. MTW 100, EM 100

Kooperace

Název kooperující organizace	Předmět kooperace
Plasser & Theurer	Náhradní díly, odborná pomoc
Správa železnic, státní organizace	Kalibrace měřidel, TP

Praha, 14. října 2022