



Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
vystavuje

OSVĚDČENÍ

o technické způsobilosti dodavatele

vydané pro:

Traťová strojní společnost, a.s.

se sídlem Musílkova 257/48, Košíře, 150 00 Praha 5
IČ: 049 46 685

Na základě kladných výsledků zákaznických auditů č. 170621 ukončených dne 10. 6. 2021, PDA č. 990821 ukončeného 26.8.2021 a po realizaci nápravných opatření splňuje žadatel podmínky způsobilosti k činnostem na speciálních 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 Vyhlášky SÚJB 307/2002 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.

Toto Osvědčení nahrazuje v plném rozsahu Osvědčení č. **180721** ze dne **9. 8. 2021**.

Platnost osvědčení do **28. 5. 2024**.

Praha, 27. srpna 2021

Ing. Petr Mádě
ředitel CTD



Příloha č. 1 k osvědčení č. 270821

Příloha je nedílnou součástí osvědčení o technické způsobilosti dodavatele č. 270821 ze dne 27. 8. 2021.

ROZSAH ZPŮSOBILOSTI

Pracoviště:

Traťová strojní společnost, a.s.
Opravárenské středisko Starý Plzenec
U Sedlce 797
332 02 Starý Plzenec

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- Změny od schváleného stavu dotýkajícího se § 62 vyhlášky 173/1995 Sb. v současně platném znění na vozidlech speciálních
- Údržba, běžné opravy, generální opravy speciálních vozidel:

Pracovních strojů: PUŠL 71, SVP 60.1, SVP 74, DGKu-5, MUV 69 včetně modifikací, MUV77, MPV 22 včetně modifikací, MV 80

Strojů pro odstraňování sněhu: KSF 70 (1,2), KSP MTH, LPO 411

Speciálních podvozků: ZPK 56 Mamatěj

Ostatních tažených SV: PV, PVK, GEK 80, PVS – 19, PVP - 19

SHV pro kontrolu stavu dráhy: MD 1 (pouze v rozsahu P1 a P2)

Traťová strojní společnost, a.s.
Opravárenské středisko Hulín
Nádražní 737
768 24 Hulín

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- Změny od schváleného stavu dotýkajícího se § 62 vyhlášky 173/1995 Sb. v současně platném znění na vozidlech speciálních
- Údržba, běžné opravy, generální opravy speciálních vozidel:

Pracovních strojů: PUŠL 71, SVP 60.1, SVP 74, DGKu-5, MUV 69 včetně modifikací, MUV77, MPV 22 včetně modifikací, MV 80

Strojů pro odstraňování sněhu: KSF 70 (1,2), KSP MTH, LPO 411

Speciálních podvozků: ZPK 56 Mamatěj

Ostatních tažených SV: GEK 80

SHV pro kontrolu stavu dráhy: MD 1 (pouze v rozsahu P1 a P2)



Speciální tažená vozidla:

- a) Kryté vozy a speciální vozy z uvedených řad odvozené: Gbgs – 10, 12, 23, 27.
- b) Plošinové vozy a speciální vozy z uvedených řad odvozené s podvozky 26.2 a Y 25 všech modifikací: Res – 10, 11, 51, 54, 67, Rmms 51, Sps 10, 11, Smmp 10, 11, Smmps 11, 54, Sammp – 10.
- c) Plošinové vozy: Kbkks 10, Klm 10
- d) Tárovací vozy
- e) PV, PVK, PVP-19, PVS-19

Traťová strojní společnost, a.s. Ostravské opravny a strojírny, s.r.o. Na Valše 237/21, Přívoz 702 00 Ostrava

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- defektoskopie náprav a pružnic v rozsahu Přílohy k „Oprávnění k defektoskopickému zkoušení“ ev.č. 22/2018
 - opravy pružnic
 - opravy nárazníků
 - opravy brzdových rozvaděčů
 - soustružení náprav
 - seřizování kolových a nápravových tlaků železničních kolejových vozidel na kolejové váze dle vyhlášky 173/1995 Sb., v současně platném znění
- a) Změny od schváleného stavu dotýkajícího se § 62 vyhlášky 173/1995 Sb. v současně platném znění na vozidlech speciálních.
 - b) Údržba, běžné opravy, generální opravy speciálních vozidel.

Pracovních strojů: MPV 22 včetně modifikací, UTS 60,

Speciální tažená vozidla:

- a) Kryté vozy a speciální vozy z uvedených řad odvozené: Gbgs – 10, 12, 23, 27.
 - b) Plošinové vozy a speciální vozy z uvedených řad odvozené s podvozky 26.2 a Y 25 všech modifikací: Res – 10, 11, 51, 54, 67, Rmms 51, Sps 10, 11, Smmp 10, 11, Smmps 11, 54, Sammp – 10.
 - c) Plošinové vozy: Kbkks 10, Klm 10
 - d) Tárovací vozy
 - e) PV, PVK, PVP-19, PVS-19
- c) Vývoj, výroba, rekonstrukce, modernizace speciálních drážních vozidel a vozidel z nich odvozených (včetně technologických zařízení na nich umístěných) v plném rozsahu:
 - a) MUV 77 včetně modifikací, MUV77.1 - KSF včetně modifikací
 - b) ZPK
 - c) UTS 60



Kooperace:

Název kooperující organizace	Předmět kooperace
SŽ s.o.	kalibrace měřidel, kontrola zapisovacích zařízení, TK, TBZ
DPOV a.s.	brzdové systémy, jízdní profil, vážení
DAKO-CZ, a.s.	brzdové systémy, náhradní díly
CZ LOKO, a.s.	TBZ, vážení
TEDOM s.r.o.	motory - GO, servis
České dráhy a.s.	chemické rozbory
MOVO spol. s r. o.	opravy dvojkolí
PRO MOTOR Servis CZ s.r.o.	motory - servis
Mittal steel Ostrava	opravy, revize dvojkolí
TOS HULIN, a.s.	obrábění
Bonatrans	výkvyky pojezdových kol MUV/PV
Pavel Macek	obrábění
Ostravské opravy a strojírný, s.r.o	kalibrace, nárazníky, pružiny, pružnice, zpracování výkresové dokumentace, navařování, revize dvojkolí
ROYAL METAL spol. s r.o.	revize UTZ - tlakové
GKN-Service-Austria GmbH, organizační složka	opravy kardanů
ARDENT TECHNOLOGY, spol. s r.o.	opravy hydromotorů
Patent, s.r.o.	zpracování výkresové dokumentace
Technotrade spol. s r.o.	hydraulika
Třinecké slévárny	odlitky kyvných ramen, náboje

Praha, 27. srpna 2021