



Správa železnic, státní organizace
Centrum techniky a diagnostiky
vystavuje

OSVĚDČENÍ

o technické způsobilosti dodavatele

vydané pro:

Traťová strojní společnost, a.s.

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

Provozovny:
Na Valše 676/18, Přívoz, 702 00 Ostrava
Nádražní 737, 768 24 Hulín

Na základě kladných výsledků zákaznických auditů č. 100724 a 211124, ukončených dne 21. 11. 2024 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 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.

Toto Osvědčení nahrazuje v plném rozsahu Osvědčení č. **230724** ze dne **23. 7. 2024**.

Platnost osvědčení do **27. 5. 2027**

Praha, 22. listopadu 2024

Ing. Martin Táborský
ředitel CTD



Příloha č. 1 k osvědčení č. 231124

Příloha je nedílnou součástí osvědčení o technické způsobilosti dodavatele č. **231124** ze dne **22. 11. 2024**.

ROZSAH ZPŮSOBILOSTI

Pracoviště: **Ostrava**

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- defektoskopie náprav a pružnic v rozsahu Přílohy k „Oprávnění k defektoskopickému zkoušení“ ev.č. 54/2022
- 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

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

Speciální hnací vozidla:

- a) MPV 22 včetně modifikací, UTS 60, MUV 69 včetně modifikací, MUV 77 včetně modifikací, MUV 77.1-KSF včetně modifikací

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.
- 3) 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



Pracoviště: 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, MUV 69 včetně modifikací, MUV77,

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:

- Kryté vozy a speciální vozy z uvedených řad odvozené: Gbgs – 10, 12 ,23, 27.
- 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.
- Plošinové vozy: Kbkks 10, Klm 10
- PV, PVK, PVP-19, PVS-19

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 rozborů
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	výkovky pojezdových kol MUV/PV
Pavel Macek	obrábění

Ostravské opravny a strojírny, 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, 22. listopadu 2024

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 5136442

Původní datový formát: application/vnd.openxmlformats-officedocument.wordprocessingml.document

UUID původní komponenty: 58cfa89f-fd3d-4792-b452-56aba2436d65

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Radka FILADELFIOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 22.11.2024 17:39:07

Hash komponenty: 85442da33a5d59a094e7d02bad2c863a82578b5436d2201bd4819fe408e1e6af

Hashovací funkce: sha256Hex



5b232c5d-f231-4531-b5e1-e81c42f169be