



Správa železnic, státní organizace
Centrum techniky a diagnostiky
vystavuje

OSVĚDČENÍ

o technické způsobilosti dodavatele

vydané pro:

DPOV, a.s.

se sídlem **Husova 635/1b, 750 02 Přerov**

IČ: 27786331

Na základě kladných výsledků zákaznických auditů č. 160724, ukončených dne 24. 7. 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 činnosti, nebo zrušení platnosti tohoto osvědčení.

Platnost osvědčení do **14. 4. 2027**

Praha, 25. července 2024

Ing. Martin Táborský
ředitel CTD



Příloha č. 1 k osvědčení č. 250724

Příloha je nedílnou součástí osvědčení o technické způsobilosti dodavatele č. 250724 ze dne 25. 7. 2024.

ROZSAH ZPŮSOBILOSTI

Pracoviště: **PSO Přerov**

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- Opravy jízdního profilu UIC-ORE (ORE SI002) v plném profilu nebo se ztenčeným okolcem, ZI-3, ZI-4 u všech železničních kolejových vozidel, oprava profilu na samostatných dvojkoľích osazených ložiskovým domkem na podúrovňovém soustruhu.
- Přetáčení dvojkoľí (opravy jízdního profilu, přetáčení brzdových kotoučů, ...) v zavázaném stavu na podúrovňovém soustruhu.
- Seřizování kolových a nápravových tlaků u všech železničních kolejových vozidel na kolejové váze dle vyhlášky 173/95 Sb.
- Opravy, údržbu a montáž elektronických tachografů na základě autorizací výrobců.
- Údržba a montáž VZ.
- Opravy a zkoušení vzduchových přístrojů DAKO.
- Opravy a zkoušení vzduchových přístrojů KNORR.
- Zkoušení vinutých pružin.
- Dynamické vyvažování dvojkoľí včetně montáže vyvažovacích tělísek pomocí lepení.
- Dynamické vyvažování kotev el. toč. strojů včetně montáže vyvažovacích tělísek.
- Opravy a kapacitní zkoušky akumulátorových baterií.
- Opravy sběračů, kompresoru, elektrické výzbroje a LVZ.
- Svařování, lepení a defektoskopii v rozsahu certifikátu vydaných akreditovanými organizacemi.
- Povrchové úpravy podvozku elektrických lokomotiv v rozsahu LAK II podle schválených nátěrových postupů.
- Napěťové zkoušky přiloženým napětím.

1. Periodické opravy, údržba a provádění schválených změn na železničních kolejových vozidlech a opravy jejich hlavních celků, jejich podstatou je zásah do konstrukce vozidla znamenající odchylku od schváleného stavu podle §62, vyhlášky 173/1995. Sb. v platném znění u železničních kolejových vozidel řad:

- ŽKV závislé trakce: 193, (383).
- Speciální vozidla (včetně změn): MVTV-2, MVTV-2.2, MVTV-2.3.

PPO Olomouc

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- Povrchové úpravy, opravy laku vozidel v rozsahu LAK I podle schválených nátěrových postupů.
- Vylévání tlapových ložisek.

PPO Valašské Meziříčí

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- Opravy a zkoušení převodovek PRAGA 2M70 a 2M90.

PSO Nymburk

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- Seřizování kolových a nápravových tlaků u všech železničních kolejových vozidel na kolejové váze dle vyhlášky 173/95 Sb.
- Opravy jízdního profilu UIC-ORE (ORE S1002) v plném profilu nebo se ztenčeným okolkem, ZI-3, ZI-4 u všech železničních kolejových vozidel.
- Opravy dvojkolí, zejména výměna obručí, regulace hvězdic, brzdových kotoučů, disků a čepů náprav.
- Zkoušení vinutých pružin.
- Opravy a kapacitní zkoušky akumulátorových baterii.
- Opravy a zkoušení kompresorů, vstřikovacích čerpadel, vodních čerpadel, regulátorů spalovacích motorů a elektrické výzbroje.
- Svařování a defektoskopii v rozsahu certifikátů vydaných akreditovanými organizacemi.
- Povrchové úpravy, opravy laku vozidel v rozsahu LAK I, II a III podle schválených nátěrových postupů.

1. Periodické opravy, údržbu a provádění schválených změn na drážních vozidlech a opravy jejich hlavních celků, jejíž podstatou je zásah do konstrukce vozidla, znamenající odchylku od schváleného stavu podle § 62 vyhlášky 173/1995 Sb. v současně platném znění u železničních kolejových vozidel:

- Speciální vozidla typů (vč. změn): ERTMS, FST-4, MVTV-2, FS1, FS3, MD, MV 80, 010.
- Vozy s podvozky GP 200, Fiat.

PSO Veselí nad Moravou

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- Opravy a zkoušení naftových motorů LIAZ, TEDOM.
- Svařování, lepení, pájení a defektoskopii v rozsahu certifikátů vydaných akreditovanými organizacemi.
- Povrchové úpravy, opravy laků vozidel v rozsahu LAK I, II a III podle schválených nátěrových postupů.
- Opravy brzdových přístrojů Knorr-Bremse.
- Opravy elektrických točivých strojů.
- Opravy a zkoušení elektrické výzbroje kolejových vozidel.
- Opravy a kapacitní zkoušky akumulátorových baterií.
- Opravy a zkoušení topení, klimatizací kolejových vozidel.
- Opravy a zkoušení powerpackových jednotek.
- Opravy nápravových převodovek NKR16.
- Zkoušení nápravových převodovek.
- Opravy a zkoušení kompresorů 3DSK 75/100, SE-100 LOK.
- Slisování dílů dvojkolí.

1. Periodické opravy, údržbu a provádění schválených změn na drážních vozidlech a opravy jejich hlavních celků, jejíž podstatou je zásah do konstrukce vozidla, znamenající odchylku od schváleného stavu podle § 62 vyhlášky 173/1995 Sb. v současně platném znění u železničních kolejových vozidel:

- Speciální vozidla vycházející z řady: 810, 850, 851, 010.
- Speciální vozidla typů (včetně schválených změn): MVTV-2, MVTV 2.2, MVTV 2.3, MV80.

Kooperace:

Název kooperující organizace	Předmět kooperace
KL CTD, Zindler Zlín	Kalibrace měřidel
Strojírny Oslavany, a.s.	Opravy tlumičů
ČMŽO Přerov	Narážecí ústrojí, pružnice, brzdiče
CZ LOKO	Nápravové převodovky, rychloměry
DAKO Třemošnice	Brzdové jednotky
MEZOPRAVNA Vsetín	Opravy TM a ETS
ADUS Technik, s.r.o.	Opravy topení a klimatizací
SELP Servis, s.r.o.	Kovoobrábění
TRAMECo Systems, s.r.o.	Opravy elektrických strojů a přístrojů, elektronických a telekomunikačních zařízení
KONY Zlín, s.r.o.	Kloubové hřídele
ML TUNING, spol. s r.o.	Kloubové hřídele
MSV elektronika s.r.o.	Elektronické zařízení
Lokel, s.r.o.	Elektronické regulátory
PTS Solnař, s.r.o.	Defektoskopie

Praha, 25. července 2024

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

Doložka číslo: 4797576

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

UUID původní komponenty: 6b48d394-b3a4-46c6-87a7-ee9d34ee4050

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: 25.07.2024 12:08:04



e8b7c396-2544-4080-a879-aa2018c1f412