



Správa železnic, státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
vystavuje

OSVĚDČENÍ

o technické způsobilosti dodavatele

vydané pro:

DPOV, a.s.

se sídlem **Husova 635/1b, 751 52 Přerov**

IČ: 27786331

Na základě kladných výsledků zákaznických auditů č. 260421, ukončených dne 30. 4. 2021 a po realizaci nápravných opatření splňuje žadatel podmínky způsobilosti k činnostem na železničních kolejových vozidlech v rozsahu, uvedeném v Příloze č. 1 tohoto Osvědčení.

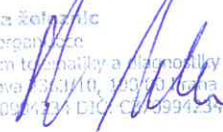
**Audit byl proveden v souladu s předpisem SŽ S-8
v současně platném znění a systém řízení kvality byl posuzován
v souladu s požadavky normy ISO 9001:2015.**

Osvědčení je vydáno za těchto podmínek:

- Při předmětných činnostech musí být dodržována ustanovení platných předpisů státní organizace Správa železnic, příslušných norem, ustanovení 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.

Platnost osvědčení do **15. 4. 2024**

Praha, 30. dubna 2021


Správa železnic
státní organizace
Centrum telematiky a diagnostiky
Malletova 2363/10, 190 00 Praha 9
IČO: 709 94 234 DIČ: CZ 709 94 234
[s]

Ing. Petr Mádle
ředitel CTD



Příloha č. 1 k osvědčení č. 300421

Příloha je nedílnou součástí osvědčení o technické způsobilosti dodavatele č. 300421 ze dne 30. 4. 2021.

ROZSAH ZPŮSOBILOSTI

Pracoviště: **PSO Přerov**

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- Opravy jízdního profilu UIC-ORE (ORE SI002) v plném profilu nebo se ztenčeným okolkem, ZI-3, ZI-4 u všech železničních kolejových vozidel, oprava profilu na samostatných dvojkolích osazených ložiskovým domkem na podúrovňovém soustruhu.
- Přetáčení dvojkolí (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.
- Vyvažování dvojkolí a kotev el. strojů točivých.
- Opravy, údržbu a montáž elektronických tachografů na základě autorizací výrobců.
- Opravy a zkoušení vzduchových přístrojů DAKO.
- Zkoušení vinutých pružin.
- Opravy a kapacitní zkoušky akumulátorových baterií.
- Opravy sběračů, kompresoru, elektrické výzbroje a LVZ.
- Svařování 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.

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.
- Povrchové úpravy, opravy laků vozidel v rozsahu LAK I a II podle schválených nátěrových postupů.

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.
- 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.
- Opravy dvojkolí, výměna obručí, regulace hvězdic, brzdových kotoučů, disků a čepů náprav.

- Zkoušení vinutých pružin.
- Opravy a kapacitní zkoušky akumulátorových baterií.
- 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 podle schválených nátěrových postupů.

PSO Veselí nad Moravou

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

- 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:
 - Trakce80: ř. 809, 810, 811, 850, 814, 014, 914, 843, 943, 043, 841, 844, 012.
 - Speciální vozidla typů (včetně schválených změn): MVTV-2, MV80
- Opravy a zkoušení naftových motorů LIAZ, TEDOM.
- Svařování a defektoskopii v rozsahu certifikátů vydaných akreditovanými organizacemi.
- Povrchové úpravy, opravy laků vozidel v rozsahu LAK I a II podle schválených nátěrových postupů.

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
Kolínská správkárenská s.r.o.	Opravy nápravových převodovek

Praha, 30. dubna 2021