



Správa železniční dopravní cesty

Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Technická ústředna dopravní cesty
Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9 - Libeň

Evidenční číslo: **111015**

V Praze dne: **16. 10. 2015**

OSVĚDČENÍ

**o technické způsobilosti dodavatele
vydané pro:**

**DPOV, a.s.
Husova 635/1b, 751 52 Přerov
IČ: 27786331**

Na základě kladných výsledků zákaznických auditů č. **100415** ukončených dne **16. 04. 2015** a po realizaci NO č.j. 1/6940-2015, 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 SZDC S-8 v současně platném znění a systém řízení kvality byl posuzován v souladu s požadavky normy ISO 9001 : 2008.

Osvědčení je vydáno za těchto podmínek:

- Při předmětných činnostech musí být dodržována ustanovení platných předpisů SZDC s.o., 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 je stanovena do: **17. 4. 2018**


.....
Ředitel TÚDC

- Opravy jízdního profilu UIC-ORE (ORE S1002) v plném profilu nebo se ztenčeným okolkem, ZI-3, ZI-4 u všech železničních kolejových vozidel, reprofilace vozidel po navaření dvojkolí a oprava profilu na samostatných dvojkolích osazených ložiskovým domkem na podúrovňovém soustruhu.
- Opravy dvojkolí, zejména 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.

Na pracovišti PSO Veselí nad Moravou

- 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:
 - Trakce 80: ř. 809, 810, 811, 850, 851, 854, 814, 014, 914, 843, 943, 043,
 - Speciální vozidla typů (včetně změn): MVTV-2, PA300, FS1, FS3, MD, MV 80, MV97, 010
- Opravy a zkoušení naftových motorů LIAZ, TEDOM.
- Opravy a zkoušení mechanických rychloměrů.
- Svařování a defektoskopii v rozsahu certifikátů vydaných akreditovanými organizacemi.
- Povrchové úpravy, opravy laků vozidel v rozsahu LAK II podle schválených nátěrových postupů.

Na pracovišti PPO Břeclav

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

Kooperace:

Název kooperující organizace	Předmět kooperace:
SŽDC Nymburk, Zindler Zlín, Pars nova, a.s. ŽOS Nymburk, Strojírny Oslavany a.s. ČMŽO Přerov KONY Zlín, s.r.o. CZ LOKO DAKO Třemošnice MEZOPRAVNA Vsetín Kovoobrábění Vraštil ML TUNING, spol. s r.o. MSV elektronika s.r.o. Lokel, s.r.o. PTS Solnař, s.r.o.	Kalibrace měřidel Vyvažování dvojkolí Kolové tlaky, lisovací práce Opravy tlumičů Narážecí ústrojí, pružnice, brzdiče Kloubové hřídele Nápravové převodovky, rychloměry Brzdové jednotky Opravy TM a ETS Kovoobrábění Kloubové hřídele Elektronické zařízení Elektronické regulátory Defektoskopie

Příloha č.1

je nedílnou součástí Osvědčení o technické způsobilosti dodavatele

č: 111015 ze dne: 16. 10. 2015

Na pracovišti PSO Přerov

- Opravy jízdního profilu UIC-ORE (ORE S1002) v plném profilu nebo se ztenčeným okolkem, ZI-3, ZI-4 u všech železničních kolejových vozidel, reprofilace vozidel po navaření dvojkolí a oprava profilu na samostatných dvojkolích osazených ložiskovým domkem 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.
- Opravy a zkoušení vzduchových přístrojů DAKO.
- Zkoušení vinutých pružin.
- Opravy a kapacitní zkoušky akumulátorových baterií.
- Opravy sběračů, kompresorů, elektrické výzbroje a LVZ.
- Svařování a defektoskopii v rozsahu certifikátů vydaných akreditovanými organizacemi.
- Povrchové úpravy podvozků elektrických lokomotiv v rozsahu LAK II podle schválených nátěrových postupů.

Na pracovišti PPO Olomouc

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

Na pracovišti PPO Valašské Meziříčí

- Opravy a zkoušení převodovek PRAGA 2M70 a 2M90.
- Povrchové úpravy, opravy laků vozidel v rozsahu LAK I podle schválených nátěrových postupů.

Na pracovišti PSO Nymburk

- 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:
 - Trakce 80: ř. 809, 810, 811, 850, 851, 854,
 - Speciální vozidla typů (včetně změn): MVTV-2, PA300, FS1, FS3, MD, MV97, MV 80, 010
 - Vozy s podvozky GP 200.