



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

Evidenční číslo: **310118**

V Praze dne: **31. 01. 2018**

# OSVĚDČENÍ

**o technické způsobilosti dodavatele  
vydané pro:**

**Českomoravská železniční opravna, s.r.o.  
Kojetínská 358/71, 751 51 Přerov 1-Město  
IČ: 63304666**

Na základě kladného výsledku zákaznického auditu č. **110118**, ukončeného dne **30. 01. 2018**, 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 ČSN EN ISO 9001:2016.**

**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. ve znění vyhlášky 499/2005 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: **2. 12. 2020**

  
.....  
Ředitel TÚDC

## Příloha č.1

je nedílnou součástí Osvědčení o technické způsobilosti dodavatele

č: 310118 ze dne: 31. 1. 2018

### Na pracovišti Přerov

- Opravy jízdního profilu UIC-ORE v plném profilu nebo se ztenšeným okolkem, ZI-3, ZI-4 u všech železničních kolejových vozidel, reprofilace kol a oprava profilu na samostatných dvojkolích osazených ložiskovým domkem.
- Seřizování kolových a nápravových tlaků u všech železničních kolejových vozidel na kolejové váze dle vyhlášky 173/95 Sb.
- Údržbu a montáž elektronických tachografů.
- Opravy a zkoušení vzduchových přístrojů DAKO.
- Zkoušení vinutých pružin.
- Povrchové úpravy podvozků elektrických lokomotiv v rozsahu LAK II podle schválených nátěrových postupů.
- Opravy trubkových nárazníků pro všechny typy SŽKV.
- Opravy měřících a kontrolních sběračů včetně zkoušky přiloženým napětím.
- Kontroly vinutých pružin, trapézových a parabolických pružnic.

**Opravy a revize speciálních drážních vozidel a vozidel z nich odvozených (včetně technologických zařízení na nich umístěných), na základě vlastní, nebo dodané dokumentace provozovatelem vozidla:**

- a) PV, PVK.
- b) Měřicí vozy bez měřících technologií
- c) Montáž typově schválených nadstaveb dle dokumentace dodavatele.
- d) Změny na vozidlech schváleného typu.
- e) LPO 411.
- f) MVTV-2 – vozidlová část.
- g) Nákladní vozy: Rmms, Smmp, Res, Gbgs, Uk.

**Kooperace:**

Název kooperující organizace	Předmět kooperace:
MSV elektronika s.r.o. Studénka KONY Zlín, s.r.o. NOPO ENGINEERING Hradec Králové Vladimír Houdek HEKOM, s.r.o. Knorr-Bremse Hejnice TEDOM ELCOM PATENT s.r.o. HYDROPRODUCT KOS ELKOV PSP Speciální strojírna a.s. Oslavany spol. s r.o. DAKO DPOV Přerov ČMŽO s.r.o. Přerov - Elektronika MESIT přístroje s.r.o. UniControls-Tramex	Řídící a elektronické systémy Výroba a opravy kardanů Zvedací a manipulační speciální nástavby Revize, TPaZ UTZ (hydraulické ruky) Revize, TPaZ UTZ (tlakové nádoby) Dodávky brzd Dodávky motorů Montáže sběračů a zobrazovačů Speciální obrábění, konstrukční práce Dodávky převodovek Opravy šroubovek Dodávky elektromateriálů Speciální obrábění, konstrukční práce Opravy tlumičů Dodávky brzd Opravy převodovek Elektronické podsystémy Dodávky a oživení tachografů Dodávky a oživení tachografů