

Správa železnic, státní organizace
Centrum techniky a diagnostiky
vystavuje

OSVĚDČENÍ

o technické způsobilosti dodavatele

vydané pro:

ADUS technik s.r.o.

se sídlem **VKameni 681/26**

IČ: 04099745

Na základě kladných výsledků zákaznických auditů č. 280623, ukončených dne 28. 6. 2023 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 vsouladu předpisem SŽS-8
vsoučasně platném znění asystém řízení kvality byl posuzován
vsouladu požadavky normy ISO9001:2015.**

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.

Platnost osvědčení do **28. 6. 2026**

Praha, 30. června 2023

Ing. Martin Táborský
ředitel CTD

Příloha č. 1 k osvědčení č. 300623

Příloha je nedílnou součástí osvědčení o technické způsobilosti dodavatele č. **300623** ze dne **30. 6. 2023**.

ROZSAH ZPŮSOBILOSTI

Pracoviště: Útušice 168:

splňuje podmínky způsobilosti pro následující činnosti:

1. Funkční celky speciálních železničních kolejových vozidel:

- Opravy, servis, montáže, kompletace nezávislých topení Eberspächer a nezávislých topení a klimatizací Webasto/Valeo. Pro tyto činnosti vystupuje jako autorizovaný partner.
- Zhotovení a úpravy kompletní zástavbové dokumentace nezávislých topení Eberspächer a nezávislých topení a klimatizací Webasto/Valeo na speciální ž.k.v.
- Dodávky náhradních dílů nezávislých topení Eberspächer a nezávislých topení a klimatizací Webasto/Valeo, Aurora.
- Školení základní obsluhy a údržby nezávislých topení Eberspächer a nezávislých topení a klimatizací Webasto/Valeo.
- Vývoj, výroba a dodávky doplňkových komponentů nezávislých topení Eberspächer a nezávislých topení a klimatizací Webasto/Valeo, Aurora.
- Opravy a servis hydraulických jeřábů FASI, HIAB a Ostroj a.s.
- Výroba a opravy chladících systémů SHV.

2. Nýtování brzdového obložení pro speciální drážní vozidla typu MUV, jejich modifikace a přívěsných vozíků ze schváleného materiálu Diafrikt S3 na brzdové čelisti včetně typu JK2057133200060 (MUV74 a MUV75).

3. Kovoobráběčské a zámečnické práce pro speciální žkv

- svařované konstrukční celky pro speciální žkv
- konstrukce, výroba a opravy strojních součástí a funkčních celků speciálních žkv
- opravy strojních součástí a funkčních celků speciálních žkv na základě dodané dokumentace SŽ s.o.
- výroba náhradních dílů pro speciální žkv na základě dodané dokumentace SŽ s.o.

4. Zámečnické a obráběčské práce pro SV včetně nerezů a hliníku.

5. Výroba hydraulických hadic pro SV vyjma trakce.

6. Výroba a opravy hydraulických rozvaděčů, válců a silových prvků.

7. Povrchové úpravy dílů práškovou technologií.

Kooperace:

Název kooperující organizace	Předmět kooperace
Ruml Industry s.r.o. Plzeň	výpalky
DPOV, a.s	montáže na vozidla
HKMkalibra s r.o. Pardubice	metrologie, kalibrace
Heavac B.V. (AURORA GmbH & Co. KG.)	výměníky, pouzdra, výparníky

Praha, 30. června 2023

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

Doložka číslo: 3803998

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

UUID původní komponenty: aa470657-82bc-42e6-b29d-e2566dad189a

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Olga PLATILOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 14.07.2023 07:05:07



aedd518c-e7bf-40f8-972a-b89826d9e37c