



Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Hájkova 2747/22, Žižkov, 130 00 Praha 3

vydává

v souladu s § 16 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů,
ve znění pozdějších předpisů

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 293/2026

České vysoké učení technické v Praze
se sídlem Jugoslávských partyzánů 1580/3, 160 00 Praha 6 - Dejvice
IČO 68407700

pro zkušební laboratoř č. **1048.3**
Zkušební laboratoř Fakulty dopravní

Rozsah udělené akreditace:

Zkoušení systému Eurobalise, vymezené přílohou tohoto osvědčení.

Toto osvědčení je dokladem o udělení akreditace na základě posouzení splnění akreditačních požadavků podle

ČSN EN ISO/IEC 17025:2018

Subjekt posuzování shody je při své činnosti oprávněn odkazovat se na toto osvědčení v rozsahu udělené akreditace po dobu její platnosti, pokud nebude akreditace pozastavena, a je povinen plnit stanovené akreditační požadavky v souladu s příslušnými předpisy vztahujícími se k činnosti akreditovaného subjektu posuzování shody.

Toto osvědčení o akreditaci nahrazuje v plném rozsahu osvědčení č.: 695/2024 zde dne 19. 12. 2024, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **19. 12. 2029**

V Praze dne 12. 6. 2026



Ing. Jan Velíšek
ředitel odboru zkušebních
a kalibračních laboratoří
Český institut pro akreditaci, o.p.s.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 293/2026 ze dne: 12. 6. 2026**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018:

České vysoké učení technické v Praze
objekt číslo 1048.3, Zkušební laboratoř Fakulty dopravní
Konviktská 20, 110 00 Praha 1

Pracoviště zkušební laboratoře:

1. **Laboratoř měření základních elektrických veličin** Konviktská 20, 110 00 Praha 1
(zkoušky neprovádí)
2. **Laboratoř měření systému Eurobalise** VTP Mstětice, Mstětice 34, 250 91 Zeleneč

2. **Laboratoř měření systému Eurobalise**

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušební postupu / metody	Identifikace zkušební postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
1	Zkouška systému Eurobalise	MET2015/01 (UNISIG SUBSET-036:2007, issue 2.4.1; UNISIG SUBSET-036:2012, issue 3.0.0; UNISIG SUBSET-036:2015, issue 3.1.0; UNISIG SUBSET-036:2023, issue 4.0.0; UNISIG SUBSET-085:2007, issue 2.2.2; UNISIG SUBSET-085:2012, issue 3.0.0; UNISIG SUBSET-085:2023, issue 4.0.0)	Eurobalise	-

¹ v případě, že laboratoř je schopna provádět zkoušky mimo své stálé prostory, jsou tyto zkoušky u pořadového čísla označeny hvězdičkou

² u datovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících zkušební postupy se používá nejnovější platné vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

³ laboratoř neuplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace

Vysvětlivky:

MET Metodika vypracovaná laboratoří (interní postup zkoušky)
UNISIG Sdružení průmyslu železničního zabezpečovacího zařízení (Union Industry of Signalling)
LEU Traťová elektronická jednotka (Lineside Electronic Unit)