



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. 92/2026

Výzkumný Ústav Železniční, a.s.
se sídlem Novodvorská 1698/138b, Braník, 142 00 Praha 4
IČO 27257258

pro inspekční orgán č. 4056
Inspekční orgán VUZ

Rozsah udělené akreditace:

Inspekční činnost orgánu typu A, nezávislé posuzování procesu řízení rizik v oblasti železničního systému pro subsystemy kolejová vozidla, energie, infrastruktura, traťové řízení a zabezpečení, palubní řízení a zabezpečení, údržba a systémová bezpečná integrace, vymezené přílohou tohoto osvědčení.

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

ČSN EN ISO/IEC 17020:2012

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.: 555/2023 zde dne 20. 10. 2023, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **24. 2. 2031**

V Praze dne 24. 2. 2026



Ing. Tomáš Mikuta, MBA
ředitel odboru certifikačních
a inspekčních orgánů
Český institut pro akreditaci, o.p.s.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 92/2026 ze dne: 24. 2. 2026**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17020:2012:

Výzkumný Ústav Železniční, a.s.
objekt číslo 4056, Inspekční orgán VUZ
Novodvorská 1698/138b, Braník, 142 00 Praha 4

Inspekční orgán uplatňuje flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

Aktuální seznam činností prováděných v rámci flexibilního rozsahu má inspekční orgán veřejně k dispozici na webových stránkách inspekčního orgánu <https://www.cdvoz.cz/service/posuzovani-bezpecnosti/> ve formě „Seznam činností v rámci flexibilního rozsahu akreditace“.

Pořadové číslo	Obor inspekce	Typ a rozsah inspekce	Inspekční postup	Stupeň volnosti ¹
1.	Evropský železniční systém – strukturální subsystém Infrastruktura	Nezávislé posouzení procesu řízení rizik technických změn subsystému	Prováděcí nařízení Komise (EU) č. 402/2013 ze dne 30. dubna 2013, Příloha 1 Prováděcí nařízení Komise (EU) 2015/1136 ze dne 13. července 2015, kterým se mění prováděcí nařízení (EU) č. 402/2013	A
2.	Evropský železniční systém – strukturální subsystém Energie			
3.	Evropský železniční systém – strukturální subsystém Řízení a zabezpečení: - Traťové řízení a zabezpečení - Palubní řízení a zabezpečení			
4.	Evropský železniční systém – strukturální subsystém Kolejová vozidla			
5.	Evropský železniční systém – funkční subsystém Údržba	Nezávislé posouzení procesu řízení rizik funkčního subsystému údržba	OS03001I	
6.	Evropský železniční systém – Systémová bezpečná integrace	Nezávislé posouzení systémové bezpečné integrace v rámci celého železničního systému	PP03002I	

¹ stupeň volnosti: A – Flexibilita týkající se aktualizace normativních dokumentů/technických specifikací
Není-li uveden žádný stupeň volnosti, nemůže inspekční orgán pro daný obor inspekce uplatňovat flexibilní přístup k rozsahu akreditace.

Vysvětlivky:

OS03001I „Provádění inspekce“ (Interní dokument inspekčního orgánu VUZ a.s.)
PP03002I „Postup posuzování bezpečnosti“ (interní dokument inspekčního orgánu VUZ a.s.)
EU Evropská unie