



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. 153/2026

KVINTING spol. s r.o.
se sídlem Počernická 272/96, Malešice, 108 00 Praha 10
IČO 41692748

pro zkušební laboratoř č. 1485
Zkušební laboratoř

Rozsah udělené akreditace:

Měření v oblasti hluku a vibrací, 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.: 583/2024 zde dne 4. 11. 2024, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **4. 11. 2029**

V Praze dne 30. 3. 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.: 153/2026 ze dne: 30. 3. 2026**

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

KVINTING spol. s r.o.
objekt číslo 1485, Zkušební laboratoř
Počernická 272/96, Malešice, 108 00 Praha 10

Laboratoř poskytuje stanoviska a interpretace výsledků zkoušek.

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušební postupu / metody	Identifikace zkušební postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
1*	Měření hluku	SOP-T-01 (ČSN EN ISO 11201; ČSN EN ISO 11202; ČSN EN ISO 11203; ČSN EN ISO 11204; ČSN EN ISO 16032; ČSN EN ISO 3744; ČSN EN ISO 3746; ČSN EN ISO 9612; Věstník MZ ČR, částka 4, část 4, ročník 2013)	Pracovní prostředí	-
2*	Měření hluku	SOP-T-02 (ČSN EN ISO 16032; ČSN EN ISO 3744; ČSN EN ISO 3746; ČSN ISO 1996-1; ČSN ISO 1996-2; Věstník MZ ČR, částka 14, část 3, ročník 2023)	Mimopracovní prostředí	-
3*	Měření vibrací	SOP-T-03 (ČSN ISO 2631-2; ČSN ISO 4866; ČSN EN ISO 5349-2; Věstník MZ ČR, částka 4, část 4, ročník 2013)	Pracovní a mimopracovní prostředí	-
4*	Měření doby dozvuku	SOP-T-04 (ČSN EN ISO 3382-2)	Stavební konstrukce a budovy	-
5*	Měření kročejové neprůzvučnosti	SOP-T-05 (ČSN EN ISO 717-2; ČSN EN ISO 16283-2)	Stavební konstrukce a budovy	-
6*	Měření vzduchové neprůzvučnosti	SOP-T-06 (ČSN EN ISO 16283-1; ČSN EN ISO 16283-3; ČSN EN ISO 717-1)	Stavební konstrukce a budovy	-

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