

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 453/2022 ze dne: 20. 9. 2022**

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

DEKPROJEKT s.r.o.
Zkušební laboratoř ATELIER DEK
Tiskařská 10/257, 108 00 Praha 10

Laboratoř poskytuje odborná stanoviska a interpretace výsledků zkoušek.

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušební postupu / metody	Identifikace zkušební postupu / metody ²	Předmět zkoušky
1*	Měření zvukové izolace	ČSN EN ISO 16283-1 ČSN EN ISO 16283-2 ČSN EN ISO 16283-3 ČSN EN ISO 717-1 ČSN EN ISO 717-2	Vnitřní dělicí a obalové konstrukce v budovách
2*	Měření doby dozvuku	ČSN EN ISO 3382-2	Místnosti v budovách
3*	Měření hluku	ČSN ISO 1996-1 ČSN ISO 1996-2 ČSN EN ISO 16032 Věstník MZ ČR, částka 11/2017	Mimopracovní prostředí
4*	Měření průvzdušnosti – Blower-Door test	ČSN EN ISO 9972	Obalové konstrukce budov
5*	Měření umělého osvětlení	ČSN 36 0011-1, ČSN 36 0011-3	Vnitřní prostory
6*	Měření umělého osvětlení	ČSN EN 13201-4	Pozemní komunikace
7*	Měření umělého osvětlení	ČSN 36 0011-1, ČSN 36 0011-4	Venkovní prostory

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 vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

Vysvětlivky:

Věstník MZ ČR, Ročník 2017, částka 11 - Metodický návod pro měření a hodnocení hluku v mimopracovním prostředí