



Signatář EA MLA
Český institut pro akreditaci, o.p.s.
Olšanská 54/3, 130 00 Praha 3

vydává

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

OSVĚDČENÍ O AKREDITACI

č. 690/2023

Monhart Akustik s.r.o.
se sídlem Jiráskova 259, 340 12 Švihov, IČO 01741659

pro zkušební laboratoř č. 1467
zkušební laboratoř František Monhart

Rozsah udělené akreditace:

Měření hluku v dopravě, v pracovním i mimopracovním prostředí, měření hladiny akustického výkonu a doby dozvuku, měření chemických škodlivin, prachu, azbestových a minerálních vláken v ovzduší včetně vzorkování 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.: 571/2023 ze dne 31. 10. 2023, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **31. 10. 2028**

V Praze dne 21. 12. 2023



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

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 690/2023 ze dne: 21. 12. 2023**

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

Monhart Akustik s.r.o.
objekt číslo 1467, zkušební laboratoř František Monhart
Jiráskova 259, 340 12 Švihov

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹	Přesný název zkušebního postupu / metody	Identifikace zkušebního postupu / metody ²	Předmět zkoušky	Stupně volnosti ³
1*	Měření hluku	ČSN ISO 1996-1; ČSN ISO 1996-2; Věstník MZ ČR, částka 11/2017	Mimopracovní prostředí (venkovní prostředí, interiéry budov, doprava)	-
2*	Měření hluku	SOP 1 (ČSN EN ISO 9612; ČSN ISO 9612:2000; HEM-300-26.4.01-16344)	Pracovní prostředí	-
3	Stanovení koncentrace plynů a par výpočtem z naměřených hodnot ⁴	SOP 3 (Nařízení vlády 361/2007 Sb.; ČSN EN 689+AC; Vyhláška č. 6/2003 Sb.)	Pracovní a vnitřní ovzduší	-
4	Stanovení hmotnostní koncentrace vdechovatelné a respirabilní frakce polévatého prachu a početní koncentrace minerálních a azbestových vláken výpočtem z naměřených hodnot ⁴	SOP 4 (Nařízení vlády 361/2007 Sb.; ČSN EN 689+AC; ČSN EN 481; Vyhláška č. 6/2003 Sb.; ČSN EN ISO 16000-7)	Pracovní a vnitřní ovzduší	-
5*	Měření hladiny akustického výkonu	ČSN EN ISO 3746	Strojní a elektrické zařízení	-
6*	Měření hladiny akustického výkonu	ČSN EN 60076-10 ed. 2, mimo čl. 11.3	Transformátory	-
7*	Měření doby dozvuku	SOP 2 (ČSN ISO 3382:1999; ČSN ISO 3382-1; CSN ISO 3382-2)	Uzavřené prostory ve stavbách	-
8*	Měření vzduchové neprůzvučnosti	ČSN EN ISO 16283-1	Stěnové a podlahové konstrukce ve stavbách	-

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

⁴ laboratorní stanovení analytů v odebraném vzorku je prováděno u externího poskytovatele zkoušky v rozsahu jeho akreditace



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 690/2023 ze dne: 21. 12. 2023**

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

Monhart Akustik s.r.o.
objekt číslo 1467, zkušební laboratoř František Monhart
Jiráskova 259, 340 12 Švihov

Upřesnění rozsahu akreditace:

Pořadové číslo zkoušky	Detailní informace k činnostem v rozsahu akreditace (stanovované analyty)
3	těkavé organické látky, kovy, aldehydy, benziny, minerální kyseliny, amoniak, minerální oleje, SiO ₂ , ozón

Vzorkování:

Pořadové číslo	Přesný název postupu odběru vzorku	Identifikace postupu odběru vzorku ¹	Předmět odběru
1	Vzorkování plynů a par sorpcí na pevný sorbent nebo záchytem na filtr	SOP V1 (Nařízení vlády 361/2007 Sb.; ČSN EN 689+AC; Vyhláška č. 6/2003 Sb.)	Pracovní a vnitřní ovzduší
2	Vzorkování vdechovatelné a respirabilní frakce polétavého prachu a minerálních a azbestových vláken na filtr	SOP V2 (Nařízení vlády 361/2007 Sb.; ČSN EN 689+AC; ČSN EN 481; Vyhláška č. 6/2003 Sb. ČSN EN ISO 16000-7)	Pracovní a vnitřní ovzduší

¹ u datovaných dokumentů identifikujících postupy odběru vzorku se používají pouze tyto konkrétní postupy, u nedatovaných dokumentů identifikujících postupy odběru vzorku se používá nejnovější vydání uvedeného postupu (včetně všech změn)

