



NÁRODNÍ AKREDITAČNÍ ORGÁN

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. 120 / 2015

K FAKTOR s.r.o.
se sídlem Na Kohoutě 792/11, 400 10 Ústí nad Labem, Bukov, IČ 28743423

pro zkušební laboratoř č. 1486
Zkušební laboratoř měření fyzikálních faktorů

Rozsah udělené akreditace:

Měření intenzity umělého osvětlení ve vnitřním prostředí, měření hluku v pracovním i mimopracovním prostředí, měření vibrací v pracovním prostředí a měření prašnosti vymezené přílohou tohoto osvědčení.

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

ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

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.: 178/2014 ze dne 19.03.2014, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **18.02.2020**

V Praze dne 18.02.2015



Ing. Jiří Růžička, MBA
ředitel
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.



**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 120/2015 ze dne: 18.02.2015**

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005:

K FAKTOR s.r.o.
Zkušební laboratoř měření fyzikálních faktorů
Mezní 2854/4, 400 11 Ústí nad Labem

Laboratoř je způsobilá aktualizovat normy identifikující zkušební postupy.

Laboratoř poskytuje odborná stanoviska a interpretace výsledků zkoušek.

Zkoušky:

Pořadové číslo ¹⁾	Přesný název zkušební postupu/metody	Identifikace zkušební postupu/metody	Předmět zkoušky
1.*	Měření umělého osvětlení	PP 12A.01 (ČSN 360011-1, ČSN 360011-3 odst. 4.6)	Vnitřní prostory
2.*	Měření hluku	PP 12A.02 (ČSN EN ISO 9612 ČSN ISO 1999, Věstník MZ ČR č.4/2013 ze dne 26.7.2013)	Pracovní prostředí
3.*	Měření hluku	PP 12A.03 (ČSN ISO 1996-1, ČSN ISO 1996-2, HEM-300-11.12.01-34065)	Mimopracovní prostředí
4.*	Měření vibrací	PP 12A.04 (ČSN EN ISO 5349-1, ČSN EN ISO 5349-2, ČSN ISO 2631-1, Věstník MZ ČR č.4/2013 ze dne 26.7.2013)	Pracovní prostředí
5.*	Měření prachu (gravimetricky)	PP 12A.05 (ČSN EN 481, ČSN EN 482, NV č. 361/2007 Sb.)	Pracovní prostředí

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

