



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. 243/2019

TÜV AUSTRIA CZECH spol. s r. o.
se sídlem Zelený pruh 1560/99, 140 02 Praha 4 - Braník, IČ 26427753,

pro inspekční orgán č. 4018

Rozsah udělené akreditace:

Inspekční činnost typu A za účelem posouzení shody u tlakových, výtahových, elektrických, strojních zařízení, hutního materiálu a inspekce svařování vymezená 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.: 468/2018 ze dne 5. 9. 2018, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do 30. 5. 2024

V Praze dne 30. 5. 2019



Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.
ředitel

Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

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

TÜV AUSTRIA CZECH spol. s r.o.
Zelený pruh 1560/99, 140 02 Praha 4-Braník

Pracoviště inspekčního orgánu:

- | | |
|---------------------------|--|
| 1. Pobočka Praha | Zelený pruh 1560/99, 140 02 Praha 4 – Braník |
| 2. Pobočka Hradec Králové | Riegrovo nám. 1493, 500 02 Hradec Králové |
| 3. Pobočka Brno | Bohunická 133/50, 619 00 Brno |
| 4. Pobočka Ostrava | 28. října 165, 709 00 Ostrava |

Pořadové číslo	Obor inspekce	Typ a rozsah inspekce	Inspekční postup
1.	Inspekce tlakových zařízení	Inspekce nových a provozovaných tlakových zařízení	IP č. 01 2018-07-02
2.	Inspekce výtahových zařízení	Inspekce nových a provozovaných výtahových zařízení	IP č. 02 2018-07-02
3.	Inspekce elektrických zařízení	Inspekce nových a provozovaných elektrických zařízení	IP č. 03 2018-07-02
4.	Inspekce strojních zařízení	Inspekce nových a provozovaných strojních zařízení	IP č. 05 2018-07-02
5.	Inspekce hutního materiálu	Inspekce veškerého hutního materiálu	IP č. 06 2018-07-02
6.	Inspekce svařování	Inspekce svařování kovových a nekovových materiálů	IP č. 07 2018-07-02

IP - Interní inspekční postup

