



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. 363/2019

Strojírenský zkušební ústav, s.p.
se sídlem Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, IČ 00001490,

pro inspekční orgán č. 4008
TI - technická inspekce

Rozsah udělené akreditace:

Inspekční činnost orgánu typu A u nových a provozovaných tlakových, zdvihacích, elektrických, plynových a jaderně energetických zařízení, technologických celků, prostředků lidové zábavy, zařízení pro dopravu osob, zařízení, výrobků, procesů a specifikovaných činností 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.: 653/2017 ze dne 7. 11. 2017, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do 7. 11. 2022

V Praze dne 16. 7. 2019



Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.
ředitel

Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 363/2019 ze dne: 16. 7. 2019**

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

Strojírenský zkušební ústav, s.p.
TI - technická inspekce
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno

Pořadové číslo ¹⁾	Obor inspekce	Typ a rozsah inspekce	Inspekční postup
1.*	Inspekční činnosti za účelem posuzování shody v oboru tlakových zařízení, svařování a defektoskopie v oboru tlakových zařízení	Nová a provozovaná zařízení	IP č. 01/1.9.2017
2.*	Inspekční činnosti za účelem posuzování shody v oboru zdvihacích zařízení, výtahů a ocelových konstrukcí výtahů	Nová a provozovaná zařízení	IP č. 02/1.9.2017
3.*	Inspekční činnosti za účelem posuzování shody v oboru elektrických zařízení a elektrických zařízení u strojů, technologických linek a elektrických zařízení ostatních technických zařízení	Nová a provozovaná zařízení	IP č. 03/20.4.2016
4.*	Inspekční činnosti za účelem posuzování shody v oboru plynových zařízení	Nová zařízení	IP 04/1.6.2019
5.*	Inspekční činnosti za účelem posuzování shody u technologických celků	Nová a provozovaná zařízení	IP č. 05/1.9.2017
6.*	Inspekční činnosti za účelem posuzování shody u prostředků lidové zábavy	Nová a provozovaná zařízení	IP č. 06/1.9.2017
7.*	Inspekční činnosti za účelem ověřování způsobilosti subjektů ke specifikovaným činnostem	Specifické posuzování v rámci výroby, montáže, oprav, rekonstrukce, modernizace, revizí, zkoušek a svařování	IP č. 07/1.9.2017
8.*	Inspekční činnosti za účelem posuzování shody vybraných zařízení v oboru jaderných zařízení	Nová a provozovaná zařízení	IP č. 08/1.9.2017

- 1) Hvězdička u pořadového čísla označuje, že inspekční orgán může v rámci rozsahu akreditace průběžně zařazovat nové/aktuální/revidované normativní dokumenty vůči kterým se posuzuje shoda. Aktuální seznam normativních dokumentů v rámci flexibilního rozsahu akreditace je k dispozici v inspekčním orgánu u technického vedoucího inspekčního orgánu.



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

Strojírenský zkušební ústav, s.p.
TI - technická inspekce
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno

Posuzování shody pro účely autorizace/oznámení

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody/modul	Normy/normativní dokumenty
1. *	<p>Tlaková zařízení dle § 1 odst. 2 a materiály dle § 12 NV č. 219/2016 Sb.</p> <p>Tlaková zařízení dle čl. 1 odst. 1 a materiály dle čl. 15 směrnice 2014/68/EU</p>	<p>NV č. 219/2016 Sb. Příloha č. 1 – bod 3.1.2 a 3.1.3 Příloha č. 3 – moduly A2, B, C2, D, D1, E, E1, F, G, H, H1. §12</p> <p>směrnice 2014/68/EU Příloha I – bod 3.1.2 a 3.1.3 Příloha III - moduly A2, B, C2, D, D1, E, E1, F, G, H, H1 článek 15</p> <p>(Inspekční postup IP č. 01/1.9.2017)</p>	V rozsahu normativních dokumentů uvedených v seznamu ²⁾
2. *	<p>Jednoduché tlakové nádoby dle § 1 odst. 2 NV č. 119/2016 Sb.</p> <p>Jednoduché tlakové nádoby dle čl. 1 odst. 1 směrnice 2014/29/EU</p>	<p>NV č. 119/2016 Sb. Příloha 2 – moduly B, C1, C2, C</p> <p>směrnice 2014/29/EU Příloha II – moduly B, C1, C2, C</p> <p>(Inspekční postup IP č. 01/1.9.2017)</p>	V rozsahu normativních dokumentů uvedených v seznamu ²⁾
3. *	<p>Přepřavitelná tlaková zařízení dle § 2 odst. 2 písm. a) § 2 odst. 3 NV č. 208/2011 Sb.</p> <p>Přepřavitelná tlaková zařízení dle čl. 1 odst. 2 bod a), b) a c) v rozsahu čl. 2 odst. 1 bod a), bod b) pouze plynové patrony (UN 2037) směrnice 2010/35/EU</p>	<p>NV č. 208/2011 Sb. § 6 odst. 2 písm. a), b), c) § 7 odst. 1 § 8 § 13 odst. 1</p> <p>směrnice 2010/35/EU čl. 12 odst. 1 čl. 12 odst 2 – pouze plynové patrony čl. 13 + příloha III</p> <p>(Inspekční postup IP č.01/1.9.2017)</p>	V rozsahu normativních dokumentů uvedených v seznamu ²⁾
4. *	Výtahy a jejich bezpečnostní komponenty dle § 1 odst. 2 a odst. 3 NV č. 122/2016 Sb.	<p>NV č. 122/2016 Sb. Příloha č. 4 – Modul B část A Příloha č. 9 – modul C2 Příloha č. 6 – modul E Příloha č. 7 – modul H Příloha č. 4 – modul B část B Příloha č. 5 – závěrečná inspekce u výtahu Příloha č. 10 – modul E Příloha č. 12 – modul D</p>	V rozsahu normativních dokumentů uvedených v seznamu ²⁾

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 363/2019 ze dne: 16. 7. 2019**

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

Strojírenský zkušební ústav, s.p.

TI - technická inspekce

Hudcova 424/56b, 621 00 Brno

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody/modul	Normy/normativní dokumenty
	Výtahy a bezpečnostních komponent pro výtahy dle čl. 1 odst. 1 směrnice 2014/33/EU	Příloha č. 11 – modul H1 Příloha č. 8 – modul G směrnice 2014/33/EU Příloha IV – Modul B část A Příloha č. IX – modul C2 Příloha č. VI – modul E Příloha č. VII – modul H Příloha č. IV – modul B část B Příloha č. V – závěrečná inspekce u výtahu Příloha č. X – modul E Příloha č. XII – modul D Příloha č. XI – modul H1 Příloha č. VIII – modul G (Inspekční postup IP č. 02/1.9.2017)	
5. *	Vybrané výrobky k posuzování shody dle přílohy č. 2 pořadové č. 6 Prostředky lidové zábavy NV č. 173/1997 Sb.	NV č. 173/1997 Sb. § 3 (Inspekční postup IP č. 06/1.9.2017)	V rozsahu normativních dokumentů uvedených v seznamu ²⁾
6. *	Strojní zařízení dle § 1 odst. 1 v rozsahu Přílohy č. 4 body 16) a 17) NV č. 176/2008 Sb. Strojní zařízení dle čl. 1 odst.1 v rozsahu Přílohy IV bod 16) a 17) směrnice 2006/42/EC 16) Servisní zvedáky pro vozidla 17) Zařízení pro zvedání osob nebo osob a nákladů, u nichž je nebezpečí pádu z výšky přesahující svislou vzdálenost větší než tři metry	NV č. 176/2008 Sb. § 5 odst. 3 příloha č. 9 a č. 10 § 5 odst. 4 příloha č. 9 a č. 10 směrnice 2006/42/EC čl. 12 odst. 3 (Příloha IX a X) čl. 12 odst. 4 (Příloha IX a X) (Inspekční postup IP č. 05/1.9.2017)	V rozsahu normativních dokumentů uvedených v seznamu ²⁾
7. *	Vybraná zařízení dle § 2 Vyhlášky č. 358/2016 Sb.	Vyhláška č. 358/2016 Sb. § 12 § 15 § 16 postup posouzení shody A1 – část 2 přílohy č. 7 postup posouzení shody B – část 3 přílohy č. 7 postup posouzení shody B1 – část 4	V rozsahu normativních dokumentů uvedených v seznamu ²⁾

**Příloha je nedílnou součástí
osvědčení o akreditaci č.: 363/2019 ze dne: 16. 7. 2019**

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

Strojírenský zkušební ústav, s.p.
TI - technická inspekce
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno

Pořadové číslo ¹⁾	Název produktu/skupiny produktů	Postup posuzování shody/modul	Normy/normativní dokumenty
		přílohy č. 7 postup posouzení shody D – část 5 přílohy č. 7 postup posouzení shody D1- část 6 přílohy č. 7 postup posouzení shody E – část 7 přílohy č. 7 postup posouzení shody E1 – část 7 přílohy č. 7 postup posouzení shody F – část 9 přílohy č. 7 postup posouzení shody G – část 10 přílohy č. 7 postup posouzení shody F1 – příloha č. 8 - přílohy č. 2 části A bod 6.5., bod 6.6., bod 6.7., bod 7.2., bod 8.3., bod 8.4., bod 12. a bod 13.6., bod 13.9.1., bod 13.10.) (Inspekční postup IP č. 08/1.9.2017)	

- 1) hvězdička u pořadového čísla označuje, že inspekční orgán může v rámci rozsahu akreditace průběžně zařazovat nové/aktuální/revizované technické předpisy, které jsou uvedeny v části „Normy pokrývající základní požadavky“, vůči kterým se posuzuje shoda s bezpečnostními požadavky. Předpokladem je, že se nemění skupina produktů, právní předpis ani postup posuzování shody.
- 2) Aktuální seznam normativních dokumentů v rámci flexibilního rozsahu akreditace je k dispozici v inspekčním orgánu u technického vedoucího inspekčního orgánu.

Vysvětlivky:

směrnice/nařízení – směrnice/nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU),

NV – nařízení vlády,

IP - Inspekční postup (interní),

Vyhláška č. 358/2016 Sb. – Vyhláška o požadavcích na zajišťování kvality a technické bezpečnosti a posouzení a prověřování shody vybraných zařízení (SÚJB, 2016).

