



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. 557 / 2016

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

pro certifikační orgán č. 3088
TI - Technická inspekce, Certifikační orgán pro certifikaci osob

Rozsah udělené akreditace:

Certifikace osob v oboru vyhrazených tlakových, zdvihacích, elektrických a plynových technických zařízení, svařování, manipulačních vozíků, montáže šroubových spojů a prevence rizik v BOZP vymezené přílohou tohoto osvědčení.

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

ČSN EN ISO/IEC 17024:2013

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.: 42/2016 ze dne 29.01.2016, popřípadě správní akty na ně navazující.

Udělení akreditace je platné do **13.02.2019**

V Praze dne 30.09.2016



v. r. M. Bařal
Ing. Jiří Růžička, MBA, Ph.D.
ředitel
Českého institutu pro akreditaci, o.p.s.

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17024:2013:

Strojrenský zkušební ústav, s.p.
TI-technická inspekce, Certifikační orgán pro certifikaci osob
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno

Pořadové číslo	Název / kategorie osob	Certifikační schéma	Specifikace požadavků
1	Svářeč	ČSN EN 287-1:2012 ČSN EN ISO 9606-1:2014	ČSN EN 287-1:2012 STS: 15.6.2015 ČSN EN ISO 9606-1:2014 kromě čl. 9.3 c) STS 1: 15.6.2015
2	Svářečský operátor/seřizovač	ČSN EN ISO 14732:2014	ČSN EN ISO 14732:2014 kromě čl. 5.3 c) SOS: 15.6.2015
3	Kontrolní technik motorových manipulačních vozíků	CS MV-04:2015	MV-04:2015
4	Elektrotechnik elektrických zařízení	EEZ, vydání 1	EEZ, vydání 1: 13.11.2015
5	Technik pro provádění kontrol a zkoušek vyhrazených technických zařízení - revizní technik <ul style="list-style-type: none"> • tlakových zařízení • zdvihacích zařízení • elektrických zařízení • plynových zařízení 	RT, vydání 1	RT, vydání 1: 13.11.2015
6	Lektor - školitel BOZP	LŠBOZP, vydání 1	LŠBOZP, vydání 1: 13.11.2015
7	Odborný znalec bezpečnosti práce a prevence rizik - Instruktor obsluhy motorových (manipulačních) vozíků	IOMV, vydání 1	IOMV, vydání 1: 13.11.2015
8	Odborný znalec bezpečnosti práce a prevence rizik - Zkušební komisař obsluh motorových (manipulačních) vozíků	ZKOMV, vydání 1	ZKOMV, vydání 1: 13.11.2015
9	Mechanik šroubových spojů	CS MŠS, vydání 1(založeno na ČSN EN 1591-4:2014)	MŠS, vydání 1: 29.3.2016
10	Odpovědný technik šroubových spojů	CS OTŠS, vydání 1(založeno na ČSN EN 1591-4:2014)	OTŠS, vydání 1: 29.3.2016

Vysvětlivky:

STS: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
STS 1: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
SOS: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
MV: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
EEZ: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
RT: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
LŠBOZP: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
IOMV: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce

Akreditovaný subjekt podle ČSN EN ISO/IEC 17024:2013:

Strojírenský zkušební ústav, s.p.
TI-technická inspekce, Certifikační orgán pro certifikaci osob
Hudcova 424/56b, 621 00 Brno

ZKOMV: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
MŠS: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce
OTŠS: Interní předpis certifikačního orgánu SZÚ, s.p., TI – Technická inspekce

