



ROZHODNUTIE

č. 2018/801/008435/01146 zo dňa 07. 08. 2018

v znení rozhodnutia č. UNMS/00248/2019-801/004548/2019

zo dňa 07.05.2019

(konsolidované znenie informatívneho charakteru)

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky ako ústredný orgán štátnej správy pre oblasť posudzovania zhody podľa § 31 ods. 1 zákona č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon č. 56/2018 Z. z.“) a § 3 ods. 1 písm. f) zákona č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní zhody“) účinného v čase začatia konania o autorizácii a príslušný podľa § 11 ods. 1 a 4 a § 34 zákona o posudzovaní zhody, ako správny orgán príslušný podľa § 5 a § 46 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“), na základe žiadosti doručenej dňa 23.02.2018 podľa § 11 ods. 16 zákona o posudzovaní zhody a žiadosti doručenej dňa 21.06.2018 podľa § 15 ods. 1 písm. b) zákona č. 56/2018 Z. z. a na základe preverenia splnenia podmienok ustanovených v § 11 ods. 4 zákona o posudzovaní zhody

autorizuje

Technickú inšpekciu, a.s.

SKTC-169, NO 1354

Trnavská cesta 56,821 01 Bratislava, IČO: 36 653 004

na obdobie od právoplatnosti tohto rozhodnutia do dňa 24. 7. 2020

1. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 436/2008 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na strojové zariadenia v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 140/2011 Z. z.,
2. na zákon č. 254/2011 Z. z. o prepravovateľných tlakových zariadeniach a o zmene a doplnení niektorých zákonov,
3. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 234/2015 Z. z., o sprístupňovaní jednoduchých tlakových nádob na trhu,
4. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 235/2015 Z. z. o uvádzaní výťahov na trh a sprístupňovaní bezpečnostných častí do výťahov na trhu,
5. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu,
6. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 149/2016 Z. z. o zariadeniach a ochranných systémoch určených na použitie v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu,
7. na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/424 z 9. marca 2016 o lanovkových zariadeniach a zrušení smernice 2000/9/ES

Rozsah autorizácie je uvedený v prílohe k rozhodnutiu č. 2018/801/008435/01146, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia a je súčasťou výroku.

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a týmto dňom sa ruší rozhodnutie č. 2017/800/010991/01991 zo dňa 07. 08. 2017.

Poučenie:

Podľa § 61 správneho poriadku možno proti tomuto rozhodnutiu podať rozklad do 15 dní odo dňa jeho oznámenia na Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, Štefanovičova 3, P.O. BOX 76, 810 05 Bratislava. Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov a po nadobudnutí právoplatnosti.

Ing. Pavol Pavlis
predseda úradu

Príloha

k rozhodnutiu č. 2018/801/008435/01146 zo dňa 07. 08. 2018

v znení rozhodnutia č. UNMS/00248/2019-801/004548/2019

zo dňa 07.05.2019

(konsolidované znenie informatívneho charakteru)

Identifikačný kód: 169

Právna forma: akciová spoločnosť

Štatutárny orgán:

- 1.
- 2.

Spôsob konania štatutárneho orgánu: Vo všetkých veciach zaväzujúcich spoločnosť sú oprávnení konať a podpisovať všetci členovia predstavenstva, pričom za spoločnosť podpisuje predseda predstavenstva samostatne alebo súčasne dvaja členovia predstavenstva. Podpisovanie sa vykoná tak, že k obchodnému menu spoločnosti, menám a funkciám v predstavenstve pripoja podpisujúci svoje podpisy.

V mene autorizovanej osoby koná:

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.
- 10.
- 11.
- 12.
- 13.
- 14.
- 15.
- 16.
- 17.
- 18.
- 19.
- 20.
- 21.
- 22.
- 23.
- 24.
- 25.

- 26.
- 27.
- 28.
- 29.
- 30.
- 31.
- 32.
- 33.
- 34.
- 35.
- 36.

Spôsob konania osôb oprávnených konať v mene autorizovanej osoby:

Osoby oprávnené konať v mene autorizovanej osoby konajú samostatne.

Rozsah konania osôb oprávnených konať v mene autorizovanej osoby:

Rozsah konania osôb oprávnených konať v mene autorizovanej osoby je stanovený v opisoch jednotlivých pracovných pozícií.

Technické predpisy:

1. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 436/2008 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na strojové zariadenia v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 140/2011 Z. z.

Rozsah autorizácie je vymedzený pre nasledovné výrobky z prílohy č. IV smernice 2006/42/ES v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-019 a č. I-001:

1. Kotúčové píly (jednolistové alebo viaclistové) na obrábanie dreva a materiálov s podobnými fyzikálnymi vlastnosťami týchto typov:
 - 1.1 strojové píly s pevnou čepelou (čepelami) pri rezaní, ktoré majú pevný stôl alebo podporu s ručným podávaním obrobku alebo s demontovateľným strojovým podávaním,
 - 1.2 strojové píly s pevnou čepelou (čepelami) pri rezaní, ktoré majú ručne ovládaný pílový stôl alebo vozík, ktoré vykonávajú vratný pohyb,
 - 1.3 strojové píly s pevnou čepelou (čepelami) pri rezaní, ktoré majú zabudované mechanické podávacie zariadenie obrobkov s ručným vkladáním a /alebo odoberaním,
 - 1.4 strojové píly s pohyblivou čepelou (čepelami) pri rezaní, ktoré majú mechanický pohyb čepele, s ručným vkladáním a/alebo odoberaním,
2. strojové hobľovačky s ručným podávaním určené na spracovanie dreva,
3. hrúbovačky na jednostranné zrovnávanie hobľovanie, ktoré majú zabudované mechanické podávacie zariadenie, s ručným vkladáním a/alebo odoberaním určené na obrábanie dreva,

4. pásové píly s ručným vkladáním a/alebo odoberaním, určené na obrábanie dreva a materiálov s podobnými fyzikálnymi vlastnosťami týchto typov:
 - 4.1 strojové píly s pevnou čepelou pri rezaní, ktoré majú pevný alebo pílový stôl s vratným pohybom alebo podporu pre obrobok,
 - 4.2 strojové píly s čepelou montovanou na vozíku s vratným pohybom,
5. kombinované strojové zariadenia typov uvedených v bodoch 1 až 4 a v bode 7 určené na obrábanie dreva a materiálov s podobnými fyzikálnymi vlastnosťami,
6. viacvretenové čapovacie strojové zariadenia s ručným podávaním určené na obrábanie dreva,
7. profilovacie strojové zariadenia so zvislým vretenom s ručným podávaním určené na obrábanie dreva a materiálov s podobnými fyzikálnymi vlastnosťami,
9. lisy, vrátane ohraňovacích lisov na tvárnenie kovov za studena, s ručným vkladáním a/alebo odoberaním, ktorých pohyblivé pracovné časti môžu mať zdvih viac ako 6 mm a rýchlosť viac ako 30 mm/s,
10. vstrekovacie alebo tlačné tvarovacie lisy na plastické hmoty s ručným vkladáním alebo odoberaním,
11. vstrekovacie alebo tlačné tvarovacie lisy na gumu s ručným vkladáním alebo odoberaním,
16. vozidlové zdvíhacie plošiny,
17. zariadenia na zdvíhanie osôb alebo osôb a tovarov predstavujúce nebezpečenstvo pádu z výšky väčšej ako tri metre.

Postupy posudzovania zhody:

- ES skúška typu podľa § 8 ods. 3 písm. b) a ods. 4 písm. a), príloha IX smernice 2006/42/ES,
- komplexné zabezpečenie kvality podľa § 8 ods. 3 písm. c) a ods. 4 písm. b), príloha X smernice 2006/42/ES.

2. Zákon č. 254/2011 Z. z. o prepravovateľných tlakových zariadeniach a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Rozsah autorizácie je vymedzený podľa § 3 písm. a) zákona.

Postupy posudzovania zhody:

- periodická prehliadka podľa § 3 písm. e) zákona,
- medziperiodická prehliadka podľa § 3 písm. f) zákona,
- mimoriadna kontrola podľa § 3 písm. g) zákona,
- opätovné posúdenie zhody podľa prílohy č. 1 zákona,
- posudzovanie zhody nového zariadenia podľa
 1. Príloh A a B k Európskej dohode o medzinárodnej cestnej preprave nebezpečných vecí (ADR) v znení zmien a doplnkov (vyhláška ministra zahraničných vecí č. 64/1987 Zb.),
 2. Dodatku C – Poriadok pre medzinárodnú železničnú prepravu nebezpečného tovaru (RID) k Dohovoru o medzinárodnej železničnej preprave (COTIF) v znení zmien a doplnkov (vyhláška ministra zahraničných vecí č. 8/1985 Zb.),

3. Pripojených predpisov k Európskej dohode o medzinárodnej preprave nebezpečného tovaru po vnútrozemských vodných cestách (ADN) (oznámenie č. 331/2010 Z. z.).
3. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 234/2015 Z. z., o sprístupňovaní jednoduchých tlakových nádob na trhu.

Rozsah autorizácie podľa § 1 ods. 2 nariadenia vlády v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-019 a č. I-001.

Postupy posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu (modul B) podľa prílohy č. 2, bod 1,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach nádoby pod dohľadom (modul C1) podľa prílohy č. 2, bod 2,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach nádoby pod dohľadom vykonávaných v náhodných intervaloch (modul C2) prílohy č. 2, bod 3,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby (modul C) podľa prílohy č. 2, bod 4.

4. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 235/2015 Z. z. o uvádzaní výťahov na trh a sprístupňovaní bezpečnostných častí do výťahov na trhu.

Rozsah autorizácie:

- výťahy, ktoré sú trvalou súčasťou budovy alebo inej stavby a bezpečnostné časti do výťahov uvedené v prílohe č. 3, ktoré sú určené na namontovanie do výťahov v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-019 a č. I-001.

Postupy posudzovania zhody:

Výťahy:

- EÚ skúška typu výťahu (modul B) podľa prílohy č. 4 časti B,
- záverečná inšpekcia podľa prílohy č. 5,
- zhoda založená na overení jednotlivého výťahu (modul G) podľa prílohy č. 8,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výťahu (modul E) podľa prílohy č. 10,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality a preskúmaní návrhu výťahu (modul H 1) podľa prílohy č. 11,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výroby výťahu (modul D) podľa prílohy č. 12.

Bezpečnostné časti:

- EÚ skúška typu bezpečnostnej časti do výťahu (modul B) podľa prílohy č. 4 časti A,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality bezpečnostnej časti do výťahu (modul E) podľa prílohy č. 6,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality bezpečnostnej časti do výťahu (modul H) podľa prílohy č. 7,
- zhoda s typom založená na náhodnej kontrole bezpečnostnej časti do výťahu (modul C2) podľa prílohy č. 9.

5. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 1/2016 Z. z., o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu.

Rozsah autorizácie podľa § 1 ods. 2 v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-019 a č. I-001.

Postupy posudzovania zhody:

- európske schválenie materiálov podľa § 15,
- schvaľovanie pracovných postupov a osôb s príslušnou odbornou spôsobilosťou určených na vyhotovenie nerozoberateľných spojov podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2.,
- vnútorná kontrola výroby a skúšky tlakového zariadenia pod dohľadom v náhodných intervaloch (modul A 2) podľa prílohy č. 3. bod 2,
- EÚ skúška typu (modul B) podľa prílohy č. 3, bod 3,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach tlakového zariadenia pod dohľadom v náhodných intervaloch (modul C 2) podľa prílohy č. 3, bod 4,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobného procesu (modul D) podľa prílohy č. 3, bod 5,
- zabezpečenie kvality výrobného procesu (modul D 1) podľa prílohy č. 3, bod 6,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality tlakového zariadenia (modul E) podľa prílohy č. 3, bod 7,
- zabezpečenie kvality záverečnej kontroly a skúšania tlakového zariadenia (modul E1) podľa prílohy č. 3, bod 8,
- zhoda s typom založená na overení tlakového zariadenia (modul F) podľa prílohy č. 3, bod 9,
- zhoda založená na overení jednotlivého tlakového zariadenia (modul G), podľa prílohy č. 3, bod 10,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality (modul H) podľa prílohy č. 3, bod 11,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality a preskúmaní návrhu (modul H 1) podľa prílohy č. 3, bod 12.

6. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 149/2016 Z. z., o zariadeniach a ochranných systémoch určených na použitie v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu.

Rozsah autorizácie:

- zariadenia a ochranné systémy určené na použitie v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu podľa § 1 ods. 2 písm. a),
- bezpečnostné, ovládacie a regulačné prístroje určené na použitie mimo prostredia s nebezpečenstvom výbuchu, ak sú nevyhnutné pre bezpečné fungovanie zariadení a ochranných systémov určených na použitie s nebezpečenstvom výbuchu, alebo ak k ich fungovaniu prispievajú podľa § 1 ods. 2 písm. b),
- komponenty, ktoré majú byť včlenené do zariadení a ochranných systémov uvedených v písmene a) podľa § 1 ods. 2 písm. c),

- podľa prílohy č. 1 zariadenia skupiny I a zariadenia skupiny II, v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-019 a č. I-001.

Postupy posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu (modul B) podľa prílohy č. 3,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výroby (modul D) podľa prílohy č. 4,
- zhoda s typom založená na overovaní výrobku (modul F) podľa prílohy č. 5,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúške výrobku pod dohľadom (modul C1) podľa prílohy č. 6,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobku (modul E) podľa prílohy č. 7,
- zhoda založená na overení každého jednotlivého výrobku (modul G) podľa prílohy č. 9.

7. Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/424 z 9. marca 2016 o lanovkových zariadeniach a zrušení smernice 2000/9/ES (ďalej len „nariadenie 2016/424“).

Rozsah autorizácie podľa článku 2 ods. 1 nariadenia 2016/424 v rozsahu osvedčenia o akreditácii č. P-019 a č. I-001.

Postupy posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu – výrobný typ (modul B) podľa prílohy č. 3 nariadenia 2016/424,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobného procesu (modul D) podľa prílohy 4 nariadenia 2016/424,
- zhoda s typom založená na overení subsystému alebo bezpečnostného komponentu (modul F) podľa prílohy č. 5 nariadenia 2016/424,
- zhoda založená na overení jednotlivého výrobku (modul G) podľa prílohy č. 6 nariadenia 2016/424,

zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality a preskúmaní návrhu (modul H1) podľa prílohy č. 7 nariadenia 2016/424