



ROZHODNUTIE

č. 2018/801/000992/00388 zo dňa 29. 05. 2018

v znení rozhodnutia o zmene autorizácie č. UNMS/03084/2019-801 009671/2019
zo dňa 23.08.2019 a rozhodnutia o zmene autorizácie č. UNMS/00190/2020-801
002429/2020 zo dňa 13.08.2020

(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 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 19. 01. 2018 podľa § 11 ods. 16 zákona o posudzovaní zhody a na základe preverenia splnenia podmienok ustanovených v § 11 ods. 4 zákona o posudzovaní zhody

autorizuje

Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.

SKTC-104, NO 1299

Krajinská cesta 2929/9, 921 01 Piešťany, IČO: 00 057 380

(ďalej len „účastník konania“)

na obdobie od právoplatnosti tohto rozhodnutia do dňa 18. 12. 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 78/2012 Z. z. o bezpečnosti hračiek a o zmene a doplnení zákona č. 128/2002 Z. z. o štátnej kontrole vnútorného trhu vo veciach ochrany spotrebiteľa a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov,
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 v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 22/2017 Z. z.,
5. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 236/2015 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na účinnosť teplovodných kotlov spaľujúcich kvapalné palivá alebo plynné palivá a o postupoch posudzovania zhody,
6. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu,

7. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 127/2016 Z. z. o elektromagnetickej kompatibilite v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 331/2019 Z. z.,
8. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 149/2016 Z. z. o zariadeniach a ochranných systémoch určených na použitie v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 333/2019 Z. z.,
9. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 193/2016 Z. z. o sprístupňovaní rádiových zariadení na trhu v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 332/2019 Z. z.,
10. na nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/426 z 9. marca 2016 spotrebičoch spaľujúcich plynne palivá a o zrušení smernice 2009/142/ES,
11. na nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 78/2019 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody emisií hluku zariadení používaných vo vonkajšom priestore.

Rozsah autorizácie je uvedený v prílohe k rozhodnutiu č. 2018/801/000992/00388, 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. 2017/801/016329/03629 zo dňa 03.01.2018.

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.

Katarína Surmíková Tatranská, MBA
predsedníčka úradu

Príloha

k rozhodnutiu o autorizácii č. 2018/801/000992/00388 zo dňa 29. 05. 2018

**v znení rozhodnutia o zmene autorizácie č. UNMS/03084/2019-801 009671/2019
zo dňa 23.08.2019 a rozhodnutia o zmene autorizácie č. UNMS/00190/2020-801**

002429/2020 zo dňa 13.08.2020

Identifikačný kód: 104

Právna forma: štátny podnik

Štatutárny orgán:

- 1.
- 2.

Spôsob konania štatutárneho orgánu: štátny podnik zastupuje a zaň podpisuje generálny riaditeľ a jeho zástupcovia v uvedenom poradí, samostatne.

Osoby oprávnené konať v mene autorizovanej osoby:

- 1.
- 2.

Spôsob konania osôb oprávnených konať v mene autorizovanej osoby:

- 1.
- 2.

Rozsah konania osôb oprávnených konať v mene autorizovanej osoby:

- 1.
- 2.

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 strojové zariadenia z prílohy č. IV smernice 2006/42/ES v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-018 a č. S-047.

1. Kotúčové píly (jednolistové alebo viaclistové) na obrábanie dreva a materiálov s podobnými fyzikálnymi vlastnosťami alebo na spracovanie mäsa 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 čepeľou (čepeľami) pri rezaní, ktoré majú mechanický pohyb čepele, s ručným vkladáním a/alebo odoberáním.
2. Strojové hobľovačky s ručným podávaním určené na spracovanie dreva.
3. Hrúbovačky na jednostranné zrovnávacie hobľovanie, ktoré majú zabudované mechanické podávacie zariadenie, s ručným vkladáním a/alebo odoberáním určené na obrábanie dreva.
4. Pásovú píly s ručným vkladáním a/alebo odoberáním, určené na obrábanie dreva a materiálov s podobnými fyzikálnymi vlastnosťami alebo na spracovanie mäsa a materiálov s podobnými fyzikálnymi vlastnosťami týchto typov:
 - 4.1 strojové píly s pevnou čepeľou pri rezaní, ktoré majú pevný alebo pílový stôl s vratným pohybom alebo podporu pre obrobok,
 - 4.2 strojové píly s čepeľou 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. Profílovacie strojové zariadenia so zvislým vretenom s ručným podávaním určené na obrábanie dreva a materiálov s podobnými fyzikálnymi vlastnosťami.
8. Prenosné reťazové píly určené na spracovanie dreva.
9. Lisy, vrátane ohraňovacích lisov na tvárnenie kovov za studena, s ručným vkladáním a/alebo odoberáním, 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 odoberáním.
11. Vstrekovacie alebo tlačné tvarovacie lisy na gumu s ručným vkladáním alebo odoberáním.
13. Ručne nakladané vozidlá určené na zber odpadu z domácností, so zabudovaným lisovacím mechanizmom.
14. Odnímateľné zariadenia pre mechanický prenos vrátane ich ochranných krytov.
15. Ochranné kryty na odnímateľné zariadenia pre mechanický prenos.
16. Vozidlové zdvíhacie plošiny.
17. Zariadenia na zdvíhanie osôb alebo osôb a tovarov predstavujúce nebezpečenstvo pádu z výšky väčšej ako tri metre.
18. Ručné upevňovacie a iné nárazové strojové zariadenia prevádzkované s patrónou.

Postupy posudzovania zhody:

- ES skúška typu spolu s posúdením zhody na základe vnútornej kontroly výroby strojového zariadenia podľa § 8 ods. 3 písm. b) a ods. 4 písm. a), príloha IX a príloha VIII 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. 78/2012 Z. z. o bezpečnosti hračiek a o zmene a doplnení zákona č. 128/2002 Z. z. o štátnej kontrole vnútorného trhu vo veciach ochrany spotrebiteľa a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon č. 78/2012 Z. z.“).

Rozsah autorizácie podľa § 2 písm. a) zákona č. 78/2012 Z. z. v rozsahu osvedčenia o akreditácii č P-018.

Postupy posudzovania zhody:

- ES skúška typu podľa §16 zákona č. 78/2012 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-018 a č. S-047.

Postupy posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu (modul B) podľa prvého bodu prílohy č. 2 nariadenia vlády,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby (modul C) podľa štvrtého bodu prílohy č. 2,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach nádoby pod dohľadom (modul C1) podľa druhého bodu prílohy č. 2,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach nádoby pod dohľadom vykonávaných v náhodných intervaloch (modul C2) podľa tretieho bodu prílohy č. 2.

4. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 235/2015 Z. z. o uvádzaní výťahov na trh a sprístupňovaní bezpečnostných častí do výťahov na trhu v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 22/2017 Z. z.

Rozsah autorizácie podľa § 1 ods. 2, ods. 3 nariadenia vlády v rozsahu osvedčenia o akreditácii č. P-018 a č. I-007.

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. 236/2015 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na účinnosť teplovodných kotlov spaľujúcich kvapalnú palivá alebo plynnú palivá a o postupoch posudzovania zhody.

Rozsah autorizácie je určený podľa § 1 v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-018 a č. S-047.

Postupy posudzovania zhody:

- ES skúška typu (modul B) podľa prílohy č. 1 nariadenia vlády,
- zhoda s typom (modul C) podľa bodu II prílohy č. 2 nariadenia vlády,
- zabezpečenie kvality výroby (modul D) podľa bodu III prílohy č. 2 nariadenia vlády.

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

Rozsah autorizácie podľa § 1 ods. 2 v rozsahu osvedčenia o akreditácii č. P-018.

Postupy posudzovania zhody:

- vnútorná kontrola výroby a skúšky tlakového zariadenia pod dohľadom v náhodných intervaloch (modul A2) podľa prílohy podľa prílohy č. 3, bodu 2.1. nariadenia vlády,
- EÚ skúška typu posúdením vzorky typu (modul B) podľa prílohy č. 3, bodu 3.1. nariadenia vlády,
- EÚ skúška typu posúdením návrhu typu (modul B) podľa prílohy č. 3, bodu 3.2. nariadenia vlády,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach tlakového zariadenia pod dohľadom v náhodných intervaloch (modul C2) podľa prílohy č. 3 bodu 4,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobného procesu (modul D) podľa prílohy č. 3, bodu 5 nariadenia vlády,
- zabezpečenie kvality výrobného procesu (modul D1) podľa prílohy č. 3, bodu 6 nariadenia vlády,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality tlakového zariadenia (modul E) podľa prílohy č. 3, bodu 7 nariadenia vlády,
- zabezpečenie kvality záverečnej kontroly a skúšania tlakového zariadenia (modul E1) podľa prílohy č. 3, bodu 8 nariadenia vlády,
- zhoda založená na overení jednotlivého tlakového zariadenia (modul G) podľa prílohy č. 3, bodu 10 nariadenia vlády,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality (modul H) podľa prílohy č. 3, bodu 11 nariadenia vlády,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality a preskúmaní návrhu (modul H1) podľa prílohy č. 3, bodu 12 nariadenia vlády.

7. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 127/2016 Z. z. o elektromagnetickej kompatibilite v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 331/2019 Z. z.

Rozsah autorizácie je vymedzený pre zariadenia podľa § 2 v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-018 a č. S-047.

Postup posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu (modul B) podľa prílohy č. 3 časti A nariadenia vlády.

8. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 149/2016 Z. z. o zariadeniach a ochranných systémoch určených na použitie v prostredí s nebezpečenstvom výbuchu v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 333/2019 Z. z.

Rozsah autorizácie podľa § 1 ods. 2 nariadenia vlády v rozsahu osvedčenia o akreditácii č. P-018 a I-007.

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,
- vnútorná kontrola výroby a odovzdanie dokumentácie NO na archiváciu (modul A) podľa prílohy č. 8,
- zhoda založená na overení každého jednotlivého výrobku (modul G) podľa prílohy č. 9.

9. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 193/2016 Z. z. o sprístupňovaní rádiových zariadení na trhu v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 332/2019 Z. z.

Rozsah autorizácie podľa § 1 ods. 1 nariadenia vlády v rozsahu osvedčenia o akreditácii č. P-018 a S-047.

Postupy posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu (modul B) podľa prílohy č. 3 nariadenia vlády,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality (modul H) podľa prílohy č. 4 nariadenia vlády.

10. Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/426 z 9. marca 2016 o spotrebičoch spaľujúcich plynné palivá a o zrušení smernice 2009/142/ES (ďalej len „nariadenie 2016/426“).

Rozsah autorizácie podľa článku 1 ods. 1 nariadenia 2016/426 v rozsahu osvedčenia o akreditácii č. P-018 a S-047.

Postupy posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu – výrobný typ (modul B) podľa prílohy č. 3 bod 1 nariadenia 2016/426,
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach výrobku pod dohľadom v náhodných intervaloch (modul C2) podľa prílohy č. 3 bod 2 nariadenia 2016/426,
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobného procesu (modul D) podľa prílohy 3 bod 3 nariadenia 2016/426,
- zhoda založená na overení jednotky (modul G) podľa prílohy č. 3 bod 6 nariadenia 2016/426.

11. Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 78/2019 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody emisií hľuku zariadení používaných vo vonkajšom priestore.

Rozsah autorizácie podľa § 10 nariadenia vlády v rozsahu osvedčenia o akreditácii P-018.

Postupy posudzovania zhody:

- vnútorná kontrola výroby s posudzovaním technickej dokumentácie a pravidelnou kontrolou podľa § 7 ods. 1 písm. a) nariadenia vlády
- overovanie jednotlivého zariadenia podľa § 7 ods. 1 písm. b) nariadenia vlády.

INFORMATÍVNY CHARAKTER