



ROZHODNUTIE

č. UNMS/00730/2023-801 - 006974/2023 zo dňa 14.08.2023

Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky, ako ústredný orgán štátnej správy pre oblasť posudzovania zhody podľa § 3 ods. 1 písm. c) a e) zákona č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o posudzovaní zhody“) a ako vecne príslušný správny orgán podľa § 5 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní (správny poriadok) v znení neskorších predpisov (ďalej len „správny poriadok“), na základe žiadosti doručenej podľa § 11 zákona o posudzovaní zhody dňa 05.10.2022 a dňa 19.10.2022 a na základe preverenia splnenia požiadaviek ustanovených v § 12 zákona o posudzovaní zhody a podľa § 15 ods. 1 písm. d), e) a f)

autorizuje

subjekt

Technická inšpekcia, a.s.

SKTC-169, NO 1354

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

Právna forma: akciová spoločnosť

Štatutárny orgán:

1. Ing. Fratišek Kavecký, predseda predstavenstva, Hviezdoslavov 817, 930 41 Hviezdoslavov,
2. Ing. Rastislav Fleško, podpredseda predstavenstva, Mierová 2171/246, 821 05 Bratislava,
3. Ing. Dušan Perniš, člen predstavenstva, Ďumbierska 11, 949 01 Nitra.

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. JUDr. Vladimír Jurík, Sputniková 11, 821 02 Bratislava,
2. Ing. Peter Pribula, Nová 55, 908 85 Brodské,
3. Ing. Ján Vencel, Gessayova 16, 851 03 Bratislava,
4. Ing. Róbert Paška, Pod sadom 702/5, 010 04 Žilina,
5. Mgr. Jarmila Zádoriová, Galaktická 12, 040 12 Košice,
6. Ing. Ján Hegyi, J. Cikkerova 1150/6, 974 01 Banská Bystrica,

7. Ing. Roman Mihálik, Hájska 3, 949 01 Nitra,
8. Ing. Jaroslav Bágel, Blatnica 296, 038 15 Blatnica,
9. Ing. Jaroslav Fekiač, Zvolenská 274/21, 962 02 Vígľaš,
10. Jozef Grman, M. Gorského 46, 971 01 Prievidza,
11. Ing. Marián Dubai, Vyšehradská 3033/3, 851 06 Bratislava,
12. Ing. Jozef Kamzík, Partizánska 348/55, 976 71 Šumiac,
13. Ing. Adam Mihálka, Jelenecká 216/248, 951 01 Nitrianske Hrnčiarovce,
14. Ing. Matúš Šrank, Veľký Lapáš 183, 951 04 Veľký Lapáš,
15. Ing. Rastislav Hreha, Sídlisko II 1214/32, 093 01 Vranov nad Topľou,
16. Ing. Matúš Kamzík, Partizánska 348/55, 976 71 Šumiac,
17. Štefan Šimášek, Stará Bystrica 1665, 023 04 Stará Bystrica.

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 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 zrovnávacie 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 (P-019),
- komplexné zabezpečenie kvality podľa § 8 ods. 3 písm. c) a ods. 4 písm. b), príloha X smernice 2006/42/ES (P-019).

2. Zákon č. 254/2011 Z. z. o prepravovateľných tlakových zariadeniach a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“).

Rozsah autorizácie je vymedzený podľa § 3 písm. a) zákona v rozsahu osvedčení o akreditácii č. I-001.

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. 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 I-001.

Postupy posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu (modul B) podľa prílohy č. 2, bod 1 (P-019),
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach nádoby pod dohľadom (modul C1) podľa prílohy č. 2, bod 2 (P-019),
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúškach nádoby pod dohľadom vykonávaných v náhodných intervaloch (modul C2) prílohy č. 2, bod 3 (P-019),
- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby (modul C) podľa prílohy č. 2 bod 4 (P-019).

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

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 I-001.

Postupy posudzovania zhody:

- Výťahy:
 - EÚ skúška typu výťahu (modul B) podľa prílohy č. 4 časti B (P-019),
 - záverečná inšpekcia podľa prílohy č. 5 (I-001),
 - zhoda založená na overení jednotlivého výťahu (modul G) podľa prílohy č. 8 (I-001),
 - zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výťahu (modul E) podľa prílohy č. 10 (P-019),
 - zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality a preskúmaní návrhu výťahu (modul H 1) podľa prílohy č. 11 (P-019),
 - zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výroby výťahu (modul D) podľa prílohy č. 12 (P-019).
- Bezpečnostné časti:
 - EÚ skúška typu bezpečnostnej časti do výťahu (modul B) podľa prílohy č. 4 časti A (P-019),
 - zhoda s typom založená na zabezpečení kvality bezpečnostnej časti do výťahu (modul E) podľa prílohy č. 6 (P-019),
 - zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality bezpečnostnej časti do výťahu (modul H) podľa prílohy č. 7 (P-019),
 - zhoda s typom založená na náhodnej kontrole bezpečnostnej časti do výťahu (modul C2) podľa prílohy č. 9 (I-001).

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, I-001 a O-010.

Postupy posudzovania zhody:

- európske schvaľovanie materiálov podľa § 15 (I-001),

- schvaľovanie pracovných postupov prílohy č. 1 bod 3.1.2. (I-001),
- schvaľovanie osôb podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2. (O-010),
- vnútorná kontrola výroby a skúšky tlakového zariadenia pod dohľadom v náhodných intervaloch (modul A 2) podľa prílohy č. 3. bod 2 (I-001),
- EÚ skúška typu posúdením vzorky typu (modul B) podľa prílohy č. 3, bod. 3.1. (P-019),
- EÚ skúška typu posúdením návrhu typu (modul B) podľa prílohy č. 3, bod. 3.2. (P-019),
- 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 (I-001),
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobného procesu (modul D) podľa prílohy č. 3, bod 5 (P-019),
- zabezpečenie kvality výrobného procesu (modul D 1) podľa prílohy č. 3, bod 6 (P-019),
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality tlakového zariadenia (modul E) podľa prílohy č. 3, bod 7 (P-019),
- zabezpečenie kvality záverečnej kontroly a skúšania tlakového zariadenia (modul E1) podľa prílohy č. 3, bod 8 (P-019),
- zhoda s typom založená na overení tlakového zariadenia (modul F) podľa prílohy č. 3, bod 9 (I-001),
- zhoda založená na overení jednotlivého tlakového zariadenia (modul G), podľa prílohy č. 3, bod 10 (I-001),
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality (modul H) podľa prílohy č. 3, bod 11 (P-019),
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality a preskúmaní návrhu (modul H 1) podľa prílohy č. 3, bod 12 (P-019).

6. 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 v rozsahu osvedčení o akreditácii č. P-019 a I-001:

- 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.

Postupy posudzovania zhody:

- prevzatie a uchovanie technickej dokumentácie podľa § 12 ods. 1 písm. b) druhý bod (I-001),
- EÚ skúška typu (modul B) podľa prílohy č. 3 (P-019),
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výroby (modul D) podľa prílohy č. 4 (P-019),
- zhoda s typom založená na overovaní výrobku (modul F) podľa prílohy č. 5 (I-001),

- zhoda s typom založená na vnútornej kontrole výroby a skúške výrobku pod dohľadom (modul C1) podľa prílohy č. 6 (P-019),
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobku (modul E) podľa prílohy č. 7 (P-019),
- zhoda založená na overení každého jednotlivého výrobku (modul G) podľa prílohy č. 9 (I-001).

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 (EÚ) 2016/424“).

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

Postupy posudzovania zhody:

- EÚ skúška typu – výrobný typ (modul B) podľa prílohy č. 3 nariadenia 2016/424 (P-019),
- zhoda s typom založená na zabezpečení kvality výrobného procesu (modul D) podľa prílohy 4 nariadenia 2016/424 (P-019),
- zhoda s typom založená na overení subsystému alebo bezpečnostného komponentu (modul F) podľa prílohy č. 5 nariadenia 2016/424 (I-001),
- zhoda založená na overení jednotlivého výrobku (modul G) podľa prílohy č. 6 nariadenia 2016/424 (I-001),
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality a preskúmaní návrhu (modul H1) podľa prílohy č. 7 nariadenia 2016/424 (P-019).

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom nadobudnutia právoplatnosti tohto rozhodnutia a týmto dňom sa ruší rozhodnutie č. UNMS/01588/2022-801 – 004025/2022 zo dňa 28.03.2022. Obdobie právoplatnosti tohto rozhodnutia je do dňa 25.07.2025.

Poučenie:

Podľa § 61 správneho poriadku možno proti tomuto rozhodnutiu podať rozklad do 15 dní odo dňa jeho oznámenia Úradu 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
(tento dokument bol podpísaný elektronicky)