

**Správa o činnosti autorizovaných a notifikovaných osôb
podľa zákona č. 56/2018 Z. z. za rok 2018**

Odbor skúšobníctva a európskych záležitostí (ďalej len „OSaEZ“) Úradu pre normalizáciu, metrologiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky (ďalej len „ÚNMS SR“) sa každoročne venuje sledovaniu činností autorizovaných a notifikovaných osôb (ďalej len „AO/NO“), ktoré vykonávajú v oblasti posudzovania zhody a majú súvis s ich pôsobením. V roku 2018 bol v oblasti posudzovania zhody prijatý nový rámcový zákon č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o zhode“), ktorý nahradil s účinnosťou od 1. apríla 2018 zákon č. 264/1999 Z. z. o technických požiadavkách na výrobky a o posudzovaní zhody a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Jednou z úloh OSaEZ podľa zákona o zhode je v rámci svojej pôsobnosti a z nej vyplývajúcich kompetencií metodické riadenie autorizovaných osôb (ďalej len „AO“) a notifikovaných osôb (ďalej len „NO“). OSaEZ do 31. decembra 2018 metodicky riadil 20 AO podľa zákona o zhode, z ktorých 1 AO vykonávala posudzovanie zhody vojenských zbraní, výbušnín a munície podľa štandardov NATO. Prehľad AO/NO je uvedený v tabuľke č. 1.

Tabuľka č. 1: Prehľad AO/NO

| P.č. | Číslo SKTC | Číslo NO | AO/NO | Sídlo |
|------|------------|----------|---|-------------------|
| 1 | 101 | 1293 | EVPÚ a. s. | Nová Dubnica |
| 2 | 102 | 1781 | Slovenský metrologická ústav | Bratislava |
| 3 | 104 | 1299 | Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. | Piešťany |
| 4 | 106 | 1300 | ÚKSÚP – TSÚP | Rovinka |
| 5 | 108 | 2005 | E.I.C. Engineering inspection company, s.r.o. | Prešov |
| 6 | 111 | 2369 | VIPO a. s. | Partizánske |
| 7 | 112 | 1395 | KONŠTRUKTA – Defence, a. s. | Dubnica nad Váhom |
| 8 | 113 | 2265 | 3EC International, a. s. | Bratislava |
| 9 | 114 | 2394 | Bratislavská metrologická spoločnosť s. r. o. | Bernolákovo |
| 10 | 115 | 1297 | VÚZ – Priemyselný inštitút SR | Bratislava |
| 11 | 118 | 1634 | Výskumný ústav chemických vlákien, a. s. | Svit |
| 12 | 119 | 1296 | VÚTCH-CHEMITEX, spol. s. r. o. | Žilina |
| 13 | 128 | 1358 | Výskumný ústav dopravný, a. s. | Žilina |
| 14 | 169 | 1354 | Technická inšpekcia, a. s. | Bratislava |
| 15 | 173 | - | Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie | Senica |
| 16 | 174 | RTPO | Reaktortest, s. r. o. | Trnava |
| 17 | 175 | 1353 | TÜV SÜD Slovakia s. r. o. | Bratislava |
| 18 | 176 | 2408 | Prvá zvaračská, a. s. | Bratislava |
| 19 | 177 | 1432 | Slovenská legálna metrologia, n. o. | Banská Bystrica |
| 20 | 178 | - | Liptovská skúšobňa s. r. o. | Liptovský Mikuláš |

OSaEZ zabezpečoval notifikáciu slovenských autorizovaných osôb na smernice a nariadenia Nového prístupu Európskej komisii (ďalej len „EK“) a ostatným členským štátom Európskej únie (ďalej len „EÚ“). Do 31. decembra 2018 mala Slovenská republika (ďalej len „SR“) 18 NO, pričom 17 NO má pridelené identifikačné číslo a 1 NO má pridelené označenie RTPO na vykonávanie činnosti podľa smernice Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 2014/68/EÚ z 15. mája 2014 o harmonizácii právnych predpisov členských štátov týkajúcich sa prístupňovania tlakových zariadení na trhu.

V roku 2018 bolo vydaných 12 rozhodnutí o autorizácii, ktoré boli udelené podľa zákona o zhode z dôvodu zmeny právnych predpisov, zmeny rozsahu autorizácie, zmeny osôb konajúcich v mene autorizovanej osoby, ukončenia platnosti predchádzajúcej autorizácie a pod. Autorizácia nebola v roku 2018 udelená žiadnemu novému subjektu.

ÚNMS SR vykonával kontrolnú činnosť v roku 2018 podľa Metodického postupu č. 8/2016 na kontrolu činnosti autorizovaných osôb a notifikovaných osôb podľa zákona o zhode. Kontroly sa vykonávali dvoma spôsobmi:

- a) kontrola na základe poverenia predsedu ÚNMS SR alebo
- b) kontrola vykonávaná v spolupráci so Slovenskou národnou akreditačnou službou (ďalej len „SNAS“).

Pri kontrole sa preveruje kontinuálne plnenie autorizačných a notifikačných požiadaviek príslušných právnych predpisov autorizovanými a notifikovanými osobami. Pre tento účel boli vykonané 2 kontroly podľa písmena a). V roku 2018 bola vykonaná 1 kontrola autorizovaných a notifikovaných osôb priamo u výrobcu, išlo o tzv. svedecké posúdenia (kontrola činnosti autorizovanej osoby súvisiacej s postupmi posudzovania zhody, pri ktorých je kontrolovaný subjekt zapojený do fázy kontrolnej výroby). Podľa nariadenia (EÚ) č. 2017/745 o zdravotníckych pomôckach sa jeden zamestnanec ÚNMS SR zúčastnil ako národný expert posudzovania žiadateľa o autorizáciu vo Fínsku, ktoré bolo vykonávané v spolupráci s EK. Podľa spôsobu uvedeného v písmene b) ÚNMS SR pokračoval aj v roku 2018 v spoločných posudzovaniach so SNAS v rámci posudzovania plnenia autorizačných a notifikačných požiadaviek pri akreditácii na účely autorizácie a notifikácie. V roku 2018 bolo vykonaných 19 spoločných posudzovaní, z toho bolo vykonané 1 svedecké posudzovanie priamo u výrobcu.

V roku 2018 pôsobilo na národnej úrovni 6 pracovných skupín NO, ktoré vznikli a pracujú na základe štatútov. Pracovné skupiny sa zaoberajú riešením technických problémov týkajúcich sa posudzovania zhody s cieľom zabezpečiť jednotné používanie technických ustanovení smerníc EÚ a tiež pripravujú jednotné stanoviská k problematikám, ktoré sa aktuálne preberajú na európskej úrovni. Na jednotlivé stretnutia pracovných skupín na národnej úrovni sú prizývaní aj zástupcovia vecne príslušných rezortov, orgánov dohľadu, prípadne iných orgánov štátnej správy. Zástupca pracovnej skupiny, spravidla predseda, ktorého volí pracovná skupina podľa štatútu, sa zúčastňuje európskeho stretnutia tzv. „Notified Bodies Forum“.

Výročné správy

Zákon o zhode ustanovil v § 21 ods. 12 písm. d) povinnosť autorizovaným osobám predkladať výročnú správu o činnosti. Úrad na začiatku roka 2019 vydal metodický postup

pre prípravu výročnej správy, **MP 14: 2019 – Metodický postup č. 14 /2019, ktorým sa upravuje postup na vypracovanie a zaslanie Výročnej správy o činnosti autorizovaných osôb a notifikovaných osôb** (ďalej len „MP 14: 2019“), ktorého prílohou je šablóna výročnej správy. Cieľom MP 14: 2019 je uľahčiť AO/NO vypracovanie výročnej správy, ktorú majú AO/NO zaslať najneskôr do 15. 2. nasledujúceho kalendárneho roka na OSaEZ.

Výročné správy a najmä získané údaje z nich OSaEZ spracúva, kvantitatívne analyzuje, vyhodnocuje a vytvára Správu o činnosti AO/NO za predchádzajúci kalendárny rok, a to v nižšie uvedených oblastiach:

1. činnosti v oblasti technickej normalizácie, spolupráca, pracovné skupiny a členstvo v organizáciách,
2. personálna štruktúra,
3. absolvované kurzy, semináre a školenia zamestnancov,
4. prehľad činností posudzovania zhody,
5. medzilaboratórne porovnávacie merania,
6. zabezpečenie úkonov subdodávateľsky,
7. doplňujúce otázky.

1. Činnosti v oblasti technickej normalizácie, spolupráca, pracovné skupiny a členstvo v organizáciách

Činnosť v oblasti technickej normalizácie v SR je v súčasnosti riadená zákonom č. 60/2018 Z. z. o technickej normalizácii. OSaEZ u AO/NO v rámci tejto oblasti sleduje:

- predsedníctvo v technických komisiách (ďalej len „TK“),
- členstvo v TK,
- medzinárodnú normalizačnú spoluprácu,
- počet nadobudnutých noriem, ktoré AO/NO nadobudla počas roka pre svoju činnosť.

V roku 2018 vykonávali funkciu predsedu v TK zástupcovia 7 AO/NO, čo predstavovalo vykonávanie danej funkcie v 9 rôznych TK. V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi je možné sledovať v tejto oblasti postupný pokles, keďže v rokoch 2014, 2015, 2016, resp. 2017 postupne vykonávali funkciu predsedu v TK zástupcovia 19, 15, 13, resp. 10 AO/NO. Celkovo 80 % AO/NO boli členmi TK, pričom celkový počet členov v TK bol 67. Oproti minulým rokom môžeme opätovne badať postupný pokles počtu členov v TK (128 v roku 2014, 117 v roku 2015, 71 v roku 2016 a 70 v roku 2017). Najaktívnejšie sa do činnosti TK zapájali EVPÚ a. s., Technický skúšobný ústav Piešťany, š. p., E.I.C. Engineering inspection company, s.r.o., Výskumný ústav zvaračský – Priemyselný inštitút SR, VÚD, a. s. , Technická inšpekcia, a. s., TUV SÚD Slovakia s. r. o. či PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a. s. Na medzinárodnej normalizačnej spolupráci sa v roku 2018 podieľalo 6 AO/NO. Celkovo v roku 2018 nadobudli AO/NO spolu 559 noriem, pričom polovica z nich využíva rôzne on-line prístupy k technickým normám.

Spolupráca s orgánmi štátnej správy a s orgánmi trhového dohľadu v SR

V rámci spolupráce s orgánmi štátnej správy (ďalej len „OŠS“) je aktívnych 80 % zo všetkých AO/NO. Najčastejšie sa uskutočňuje spolupráca s ÚNMS SR. Vo viacerých prípadoch sa spolupráca uskutočňuje s Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR (3 AO/NO), Ministerstvom práce, sociálnych vecí a rodiny SR (2 AO/NO), Ministerstvom hospodárstva SR (2 AO/NO) a Úradom pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality (2 AO/NO).

V jednom prípade taktiež AO/NO spolupracujú s Ministerstvom financií SR, Ministerstvom obrany SR, Ministerstvom zahraničných vecí SR, Slovenskou informačnou službou, Políciou SR, Kriminálnym a expertíznym ústavom Policajného zboru, Hlavným banským úradom, Úradom jadrového dozoru SR a SNAS. Spolupráca AO/NO s OŠS bola zameraná na poskytovanie konzultácií a odborných stanovísk, pripomienkovanie rôznych dokumentov, prípadne na prípravu odborných seminárov. Všetky AO/NO vyjadrili spokojnosť so spoluprácou s OŠS.

V rámci spolupráce AO/NO s orgánmi trhového dohľadu (ďalej len „OTD“), je možné konštatovať, že v roku 2018 spolupracovalo s OTD 60 % AO/NO. AO/NO spolupracovali predovšetkým so Slovenskou obchodnou inšpekciou (v 5 prípadoch), Národným inšpektorátom práce (v 3 prípadoch) a Slovenským metrologickým inšpektorátom (v 2 prípadoch) a po jednom prípade taktiež s Inšpektorátom práce a s Dopravným úradom. Spolupráca bola zameraná najmä na skúšanie odobratých vzoriek z trhu, oznamovanie vydaných a zrušených certifikátov, kontrolu výrobcu meradiel, školenia a odbornú pomoc pri analýze príčin havárií strojných zariadení, pri podnetoch zo strany spotrebiteľov, v oblasti činnosti oprávnenej právnickej osoby. ÚNMS SR spolu s AO/NO a Národným inšpektorátom práce vykonalo vzdelávanie špecialistov na trhový dohľad krajských Inšpektorátov práce v oblasti legislatívy trhového dohľadu, legislatívy trhového dohľadu na príklade osobných ochranných prostriedkov, posudzovania zhody osobných ochranných prostriedkov a tlakových zariadení, a to v dňoch 08.10.-12.10.2018 a posudzovania zhody strojových zariadení, elektrických zariadení, plynových spotrebičov, zdvíhacích zariadení výťahov a zariadení detských ihrísk, a to v dňoch 05.11.-09.11.2018.

Všetky zainteresované AO/NO vyjadrili spokojnosť so spoluprácou s OTD. AO/NO sú naďalej pripravené poskytovať OTD odbornú pomoc v rámci odborných seminárov alebo školení zamestnancov OTD v spolupráci s ÚNMS SR, ktoré by prispeli k zvyšovaniu kompetentnosti zamestnancov OTD a tým aj k zlepšeniu výkonu trhového dohľadu.

Národná a medzinárodná spolupráca, členstvo v medzinárodných organizáciách

Veľmi dôležitým aspektom, ktorý ovplyvňuje činnosti pri posudzovaní zhody a má nezanedbateľný vplyv na výkon týchto činností, je národná a medzinárodná spolupráca AO/NO s EK, ostatnými členskými štátmi EÚ a ďalšími organizáciami. Táto forma spolupráce sa klasifikuje do nasledujúcich činností:

- pracovné skupiny (ďalej len „PS“) NO na národnej úrovni,
- pracovné skupiny (ďalej len „PS“) NO na európskej úrovni,
- spolupráca so zahraničnými NO,
- členstvo v medzinárodných organizáciách (ďalej len „MO“), združeníach a pod.

V roku 2018 sa do činnosti PS NO na národnej úrovni zapojilo 15 AO/NO, s celkovým počtom 27 zástupcov. Z celkového počtu 27 zástupcov, predsedali zamestnanci AO/NO PS v 8 prípadoch, zvyšných 19 zástupcov bolo členmi PS.

Do spolupráce s PS NO na európskej úrovni sa zapojilo 11 AO/NO, pričom sa zapojili do činnosti 31 PS NO. V 22 PS NO sa AO/NO zapojili priamo do ich činnosti a 9 PS NO na európskej úrovni sa AO/NO zapojili nepriamo. Spolupráca sa týkala najmä spolupráce v oblasti skúšania, posudzovania zhody, porovnávacích meraní, výmeny odborných stanovísk, subdodávateľských úkonov, technickej spolupráce, organizovania spoločných seminárov, výmeny informácií, prípadne spolupráce v rámci vlastnej organizácie. Spoluprácu so zahraničnými NO uskutočňovalo 9 AO/NO, pričom spolupracovali s celkovo 17 NO. Z toho v 5 prípadoch išlo o pravidelnú spoluprácu a v 12 prípadoch o opakujúcu sa spoluprácu. Členstvo v MO vykázalo rovnako ako v predošlom prípade 11 AO/NO, pričom tie boli členmi či už aktívne (23 MO) alebo pasívne (2 MO) v celkovo 25 MO. Hlavnými devízami a výhodami, ktoré deklarujú AO/NO v súvislosti s medzinárodnou spolupracou a členstvom v MO, sú predovšetkým samotná možnosť nadväzovať a udržiavať kontakty so zahraničnými NO, prípadne inými MO, vzájomná podpora, či výmena skúseností. Nemenej dôležité je získavanie nových poznatkov v oblasti posudzovania zhody v príslušných oblastiach, zjednocovanie postupov posudzovania zhody a s tým súvisiaca možnosť účasti pri tvorbe nových postupov. Rovnako tak získavanie informácií o práci iných NO, možnosť vidieť pracoviská, resp. laboratória iných NO. Niektoré AO/NO deklarujú, že pri naplnení podmienok akreditácie skúšobných laboratórií im členstvo v medzinárodnom združení pozitívne prispieva pri uskutočňovaní medzilaboratórnych porovnávacích skúšok s možnosťou ich aktívnej účasti v nich. Prostredníctvom či už spolupráce so zahraničnými NO alebo členstvom v MO sa zvyšuje medzinárodné uznanie a prestíž medzi zákazníkmi.

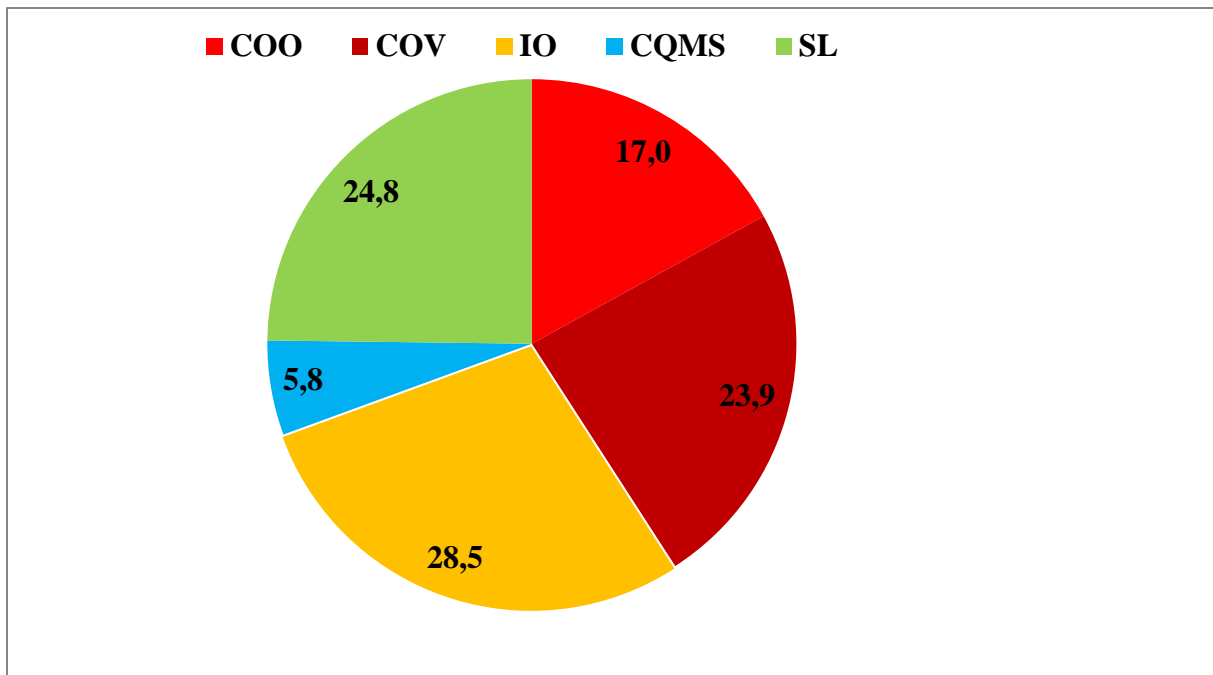
2. Personálna štruktúra

V oblasti personálnej štruktúry AO/NO OSaEZ sleduje:

- počet zamestnancov AO/NO, ktorí sú v pracovno-právnom alebo obdobnom pracovnom vzťahu s AO/NO všetkých orgánov (Certifikačný orgán na osoby – COO, Certifikačný orgán na výrobky – COV, Inšpekčný orgán – IO, Certifikačný orgán pre systémy manažérstva kvality – CQMS, Skúšobné laboratórium – SL, Manažment AO/NO),
- priemerný vek zamestnancov AO/NO – podľa vykonávaných činností zamestnancov a podľa najvyššieho dosiahnutého vzdelania zamestnancov.

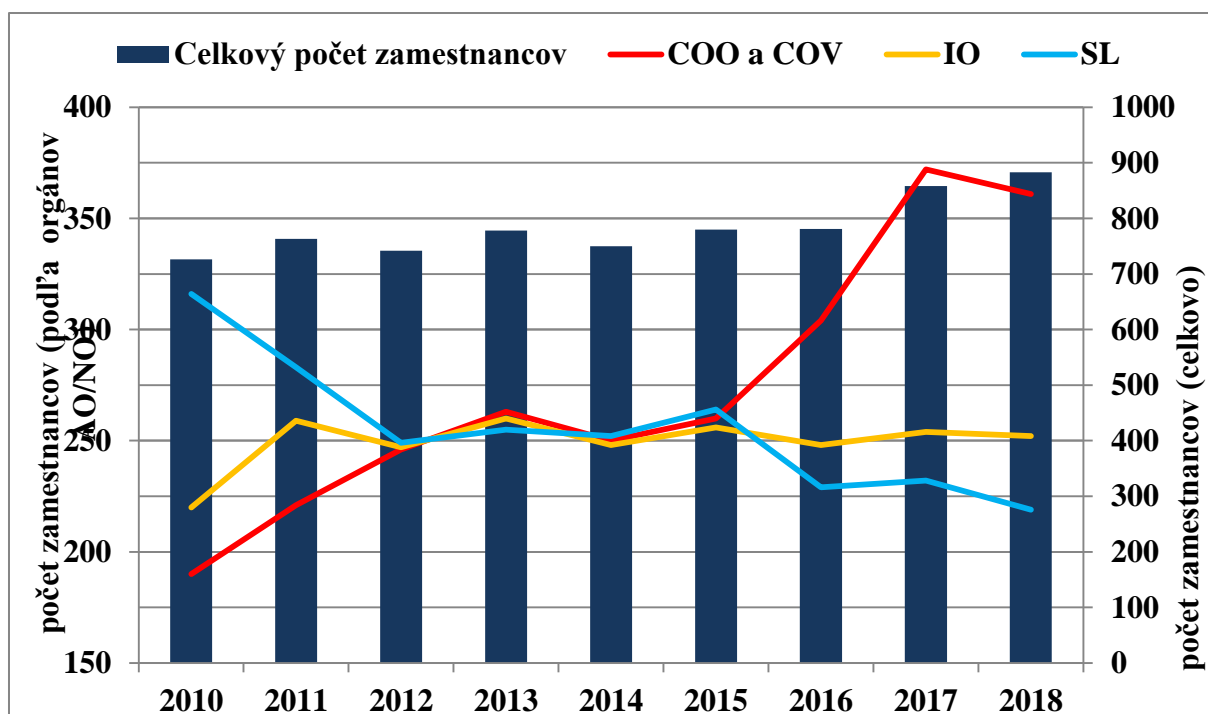
AO/NO v roku 2018 zamestnávali celkom 951 zamestnancov. Z daného počtu bolo 150 zamestnancov COO, 211 zamestnancov COV, 252 zamestnancov IO, 51 zamestnancov CQMS, 219 zamestnancov SL a 68 zamestnancov tvorilo manažment AO/NO. Rozloženie zamestnancov podľa jednotlivých orgánov, prostredníctvom ktorých AO/NO zabezpečovali v roku 2018 svoje činnosti, je zobrazené v grafe č. 1.

Graf č. 1: Podiel zamestnancov AO/NO podľa orgánov zabezpečenia činnosti v roku 2018



Z hľadiska vývoja celkového počtu zamestnancov AO/NO od roku 2010 až po súčasnosť bol zaznamenaný jeho postupný nárast s miernymi medziročnými poklesmi v rokoch 2012 a 2014. Tento nárast počtu zamestnancov AO/NO v sledovanom období bol spôsobený predovšetkým výrazným nárastom počtu zamestnancov COO a COV, a to najmä v rokoch 2016 a 2017. V roku 2018 došlo len k nepatrnému poklesu zamestnancov COO a COV. Počet zamestnancov IO zostával počas sledovaného obdobia pomerne stabilný, a to predovšetkým od roku 2011, kedy prichádzalo medziročne len k miernym výkyvom. Opačnú situáciu je možné vidieť pri vývoji počtu zamestnancov SL, keďže tu dochádzalo k postupnému znižovaniu počtu zamestnancov a najnižšiu úroveň dosiahli v rokoch 2016, resp. 2018. Ich najväčší úbytok, a to o 33, resp. 34 zamestnancov nastal na začiatku sledovaného obdobia, t.j. v rokoch 2011, resp. 2012 a ku jeho koncu v roku 2016, a to o 35 zamestnancov všetkých AO/NO. Najnižší počet dosiahli zamestnanci IO u všetkých AO/NO v roku 2018. Spomínaný vývoj dokumentuje graf č. 2.

Graf č. 2: Vývoj počtu zamestnancov AO/NO podľa orgánov zabezpečenia činnosti v rokoch 2010 – 2018



Priemerný vek zamestnancov COO bol v roku 2018 50 rokov, COV 48 rokov, IO 47 rokov, SL 48 rokov a CQMS 51 rokov. Sumárne 6 AO/NO malo zriadené COO. Všetci zamestnanci COO mali VŠ alebo ÚSO vzdelanie. Sumárne 17 AO/NO malo zriadené COV. Z hľadiska vzdelanostnej štruktúry mali AO/NO zamestnancov COV v roku 2018 s VŠ, ÚSO a v 1 prípade (KONŠTRUKTA – Defence, a.s.) aj so SO vzdelaním. Spolu v 7 AO/NO mali zamestnanci COV vyšší priemerný vek s ÚSO vzdelaním ako s VŠ vzdelaním, v 4 prípadoch to bolo naopak. Sumárne 6 AO/NO malo zriadené IO. Zamestnanci IO dosiahli v porovnaní so zamestnancami všetkých ostatných orgánov najnižší priemerný vek. Z hľadiska vzdelanostnej štruktúry mali dané AO/NO zamestnancov IO v roku 2018 s VŠ, ÚSO a v 1 prípade (Technická inšpekcia, a. s.) aj so SO a ZŠ vzdelaním. Nižší priemerný vek u AO/NO dosahovali zamestnanci IO, ktorí mali VŠ vzdelanie v 2 prípadoch (VÚD, a. s. a Technická inšpekcia, a. s.). V ďalších 2 prípadoch (E.I.C. s. r. o. a TÜV SÜD Slovakia s. r. o.) mali nižší priemerný vek zamestnanci IO s ÚSO vzdelaním. V posledných 2 prípadoch (EVPÚ a. s., resp. KONŠTRUKTA – DEFENCE, a. s.), v ktorých AO/NO mali zamestnancov IO, boli zamestnanci len s VŠ vzdelaním a ich priemerný vek dosahoval 45, resp. 44 rokov.

Sumárne 14 AO/NO malo zriadené SL. Zamestnanci SL dosiahli spolu so zamestnancami COV rovnaký priemerný vek (48 rokov). Z hľadiska vzdelanostnej štruktúry mali dané AO/NO v roku 2018 zamestnancov SL s VŠ, ÚSO a v 2 prípadoch (KONŠTRUKTA – Defence, a.s., Výskumný ústav dopravný, a. s. aj so SO vzdelaním. Spolu v 9 AO/NO mali zamestnanci SL vyšší priemerný vek s ÚSO alebo SO vzdelaním ako s VŠ vzdelaním, v 3 prípadoch to bolo naopak a v 1 prípade (Prvá zvaračská, a. s.) mali zamestnanci SL len VŠ vzdelanie, pričom dosiahli priemerný vek 45 rokov. Najvyšší priemerný vek dosiahli v roku 2018 zamestnanci CQMS (51 rokov), pričom tento orgán malo v danom roku zriadených 5 AO/NO (EVPÚ a. s., VÚZ – Priemyselný inštitút SR, Technická inšpekcia, a. s., TÜV SÜD Slovakia s. r. o. a PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a. s.). Z hľadiska vzdelanostnej štruktúry mali dané

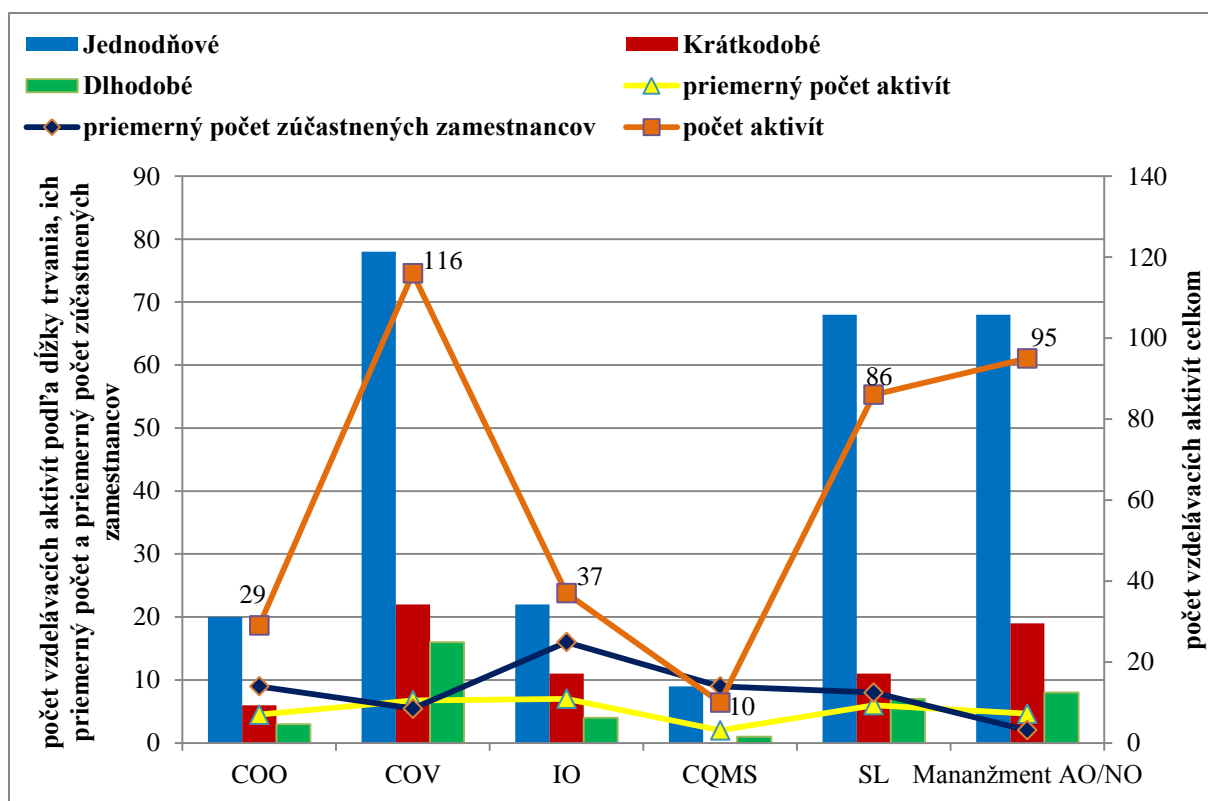
AO/NO v roku 2018 zamestnancov CQMS s VŠ (vo všetkých 5 prípadoch) a ÚSO vzdelaním (v 2 prípadoch - EVPÚ a. s., resp. PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a. s.). Zamestnanci CQMS s VŠ vzdelaním dosahovali u spomínaných 2 AO/NO nižší priemerný vek, ako zamestnanci s ÚSO vzdelaním.

3. Absolvované kurzy, semináre a školenia zamestnancov

V roku 2018 mali AO/NO, ktoré majú zriadené COO (6 AO/NO), priemerne 5 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 9 zamestnancov COO. Z celkového počtu 29 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci COO, bolo 20 jednorazových aktivít, 6 krátkodobých aktivít a 3 dlhodobé aktivity. AO/NO, ktoré mali zriadené COV (17 AO/NO), mali v roku 2018 priemerne 7 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 5 zamestnancov COV. Z celkového počtu 116 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci COV, bolo 78 jednorazových aktivít, 22 krátkodobých aktivít a 16 dlhodobých aktivít. AO/NO, ktoré mali zriadené IO (5 AO/NO), mali v roku 2018 priemerne 7 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 16 zamestnancov IO. Z celkového počtu 37 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci IO, bolo 22 jednorazových aktivít, 11 krátkodobých aktivít a 4 dlhodobé aktivity. AO/NO, ktoré mali zriadené SL (14 AO/NO), mali v roku 2018 priemerne 6 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 8 zamestnancov COV. Z celkového počtu 86 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci SL, bolo 68 jednorazových aktivít, 11 krátkodobých aktivít a 7 dlhodobých aktivít. AO/NO, ktoré mali zriadené CQMS (5 AO/NO), mali v roku 2018 priemerne 2 vzdelávacie aktivity, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 9 zamestnancov CQMS. Z celkového počtu 10 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci CQMS, bolo 9 jednorazových aktivít a 1 dlhodobá aktivita.

Manažmenty AO/NO mali v roku 2018 priemerne 5 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 2 členovia vedenia AO/NO. Z celkového počtu 95 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci SL, bolo 68 jednorazových aktivít, 19 krátkodobých aktivít a 8 dlhodobých aktivít. Celú situáciu o vzdelávacích aktivitách zamestnancov podľa jednotlivých orgánov činnosti AO/NO, ich rozdelenie podľa dĺžky trvania, ich priemerný počet a priemerný počet zúčastnených zamestnancov v roku 2018 znázorňuje graf č. 3. Jednorazové vzdelávacie aktivity predstavovali vo väčšine AO/NO rôzne jednodňové školenia, odborné školenia, kurzy, semináre, zasadnutia PS, zasadnutia TK, atď. Krátkodobé aktivity predstavovali väčšinou medzinárodné a domáce konferencie, mítingy, zasadnutia, školenia, odborné semináre a podobne. Dlhodobé aktivity sa uskutočňovali u AO/NO väčšinou vo forme výučby cudzích jazykov, ale aj ako zasadnutia PS na medzinárodnej úrovni, rôzne interné školenia zamerané napr. na zákon o zhode, nariadenia vlády SR, technické normy a podobne.

Graf č. 3: Počet vzdelávacích aktivít podľa činnosti jednotlivých orgánov AO/NO spolu a ich rozdelenie podľa dĺžky trvania v roku 2018



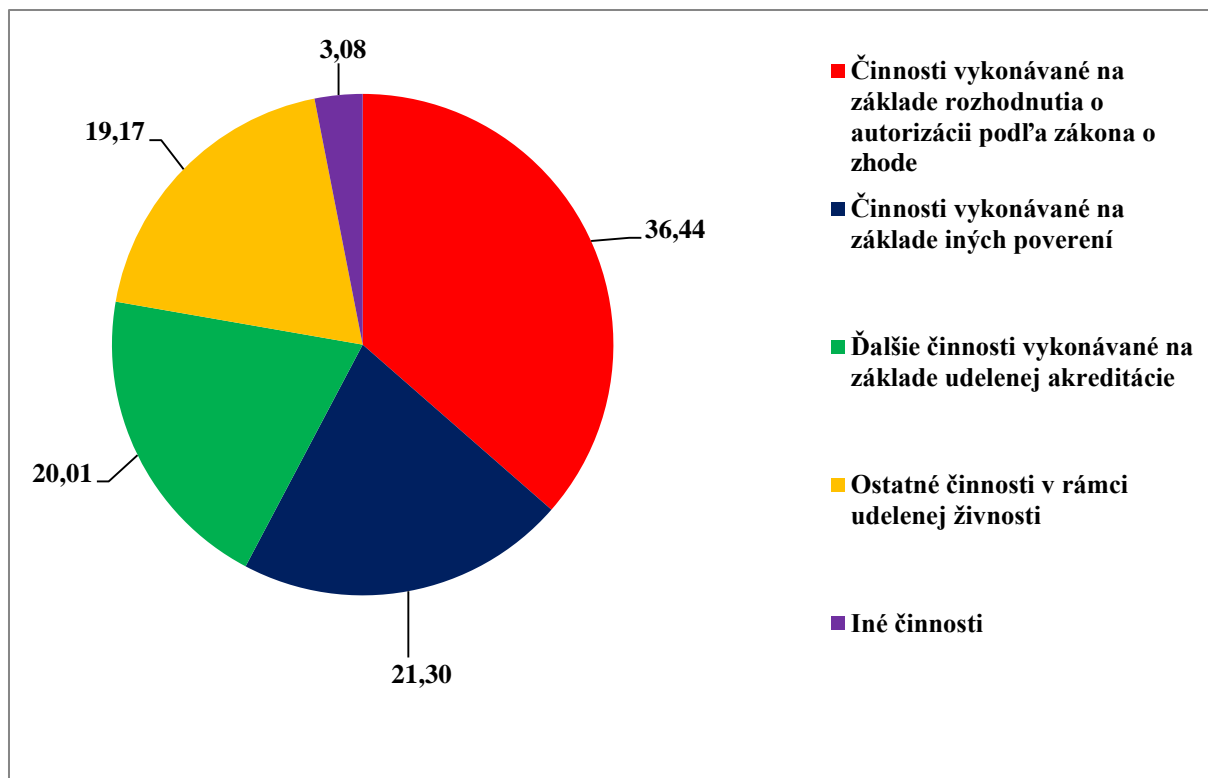
4. Prehľad činností posudzovania zhody

V oblasti posudzovania zhody sa sleduje:

- prehľad všetkých činností AO/NO,
- prehľad činností súvisiacich s posudzovaním zhody určených výrobkov podľa zákona o zhode,
- činnosť certifikačného orgánu na výrobky a na osoby,
- činnosť inšpekčného orgánu,
- vydané výstupné dokumenty v roku 2018 podľa prílohy č.1, bod 3.1.2 a bod 3.1.3 NV SR č. 576/2002 Z. z., resp. NV SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu,
- činnosť skúšobných laboratórií,
- informácie z oblasti zdravotníckych pomôcok.

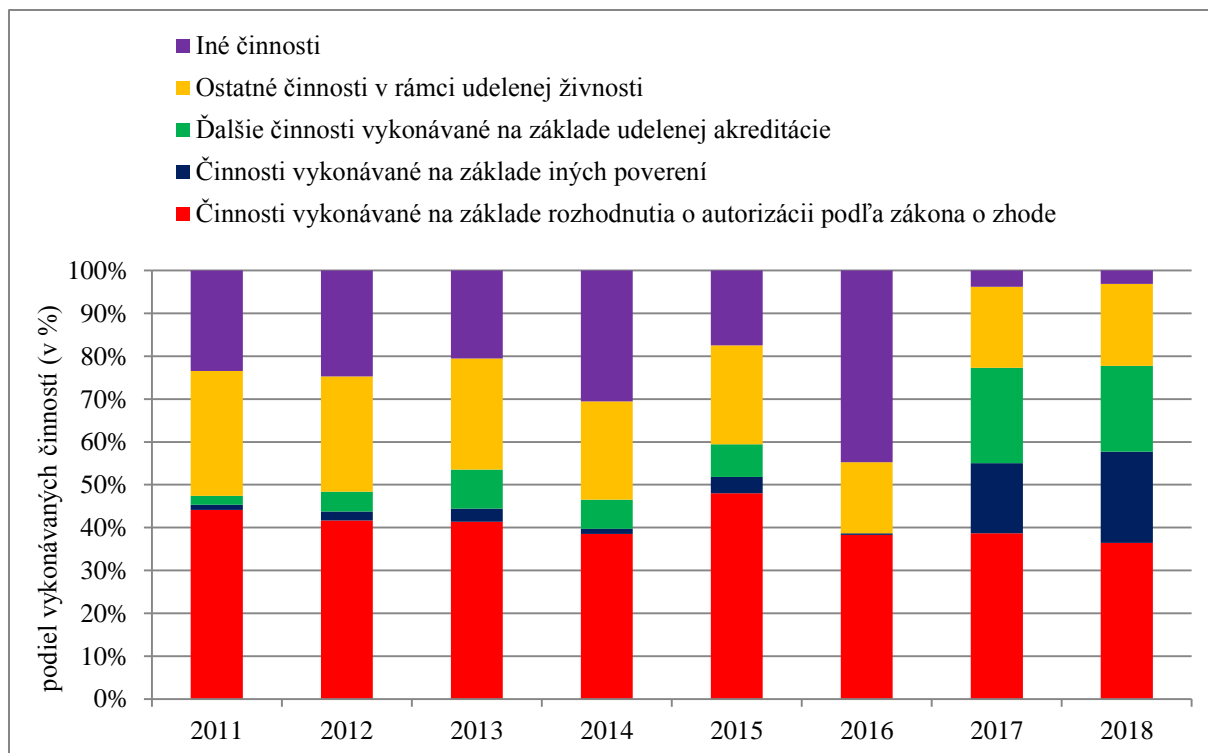
Podľa bodu A) vykonávali AO/NO v roku 2018, podobne ako v predchádzajúcich rokoch, v najväčšej miere činnosti vykonávané na základe rozhodnutia o autorizácii podľa zákona o zhode, pričom priemerne u všetkých AO/NO predstavovalo posudzovanie zhody 36,44 % podiel. Nasledovali činnosti vykonávané na základe iných poverení (21,30 %), činnosti vykonávané na základe udelenej akreditácie (20,01 %), ostatné činnosti v rámci udelenej živnosti (19,07 %). Najnižší podiel činností, ktoré vykonávali AO/NO v danom roku, tvorili iné činnosti (3,08 %). Prehľad všetkých činností, ktoré AO/NO vykonávali v roku 2018, sa nachádza v nasledujúcom grafe č. 4.

Graf č. 4: Podiel vykonávaných činností všetkých AO/NO v roku 2018



Rovnako ako v rokoch 2016 a 2017, aj v roku 2018 preukázalo 6 AO/NO ako svoju hlavnú činnosť (nad 70 % zo všetkých činností) posudzovanie zhody. Konkrétne išlo o Slovenský metrologický ústav (70 %), E.I.C. s. r. o. (85 %), KONŠTRUKTA – Defence, a.s. (100 %), Reaktortest, s. r. o. (100 %), Slovenská legálna metrológia, n. o. (85 %) a Liptovská skúšobňa s. r. o. (100 %). Ďalších 11 AO/NO uviedlo, že posudzovanie zhody tvorilo menej ako 20 % ich činnosti. Z nich 2 AO/NO (ÚKSÚP – TSÚP a Výskumný ústav chemických vlákien, a.s.) vykazovali v oblasti posudzovania zhody nulové hodnoty. Zvyšné 3 AO/NO (3EC International a. s., Výskumný ústav dopravný, a. s. a Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie) uvádzali posudzovanie zhody ako činnosť, ktorá sa nachádzala v rozmedzí 25 % - 60 % z ich celkovej činnosti. Pri porovnaní podielu vykonávaných činností všetkých AO/NO v rokoch 2011-2018 vidíme, že sa na celkovom podiele činností v sledovaných rokoch výrazne nemenil podiel činností vykonávaných na základe rozhodnutia o autorizácii podľa zákona o zhode, pričom dosahoval hodnoty od 36,44 % (rok 2018) až 48,05 % (rok 2015). Naopak, podiel iných činností na celkovej činnosti všetkých AO/NO bol výrazne kolísavý, a to od hodnoty 3,08 % v roku 2018 až po hodnotu 44,72 % v roku 2016. Porovnanie podielu všetkých druhov vykonávaných činností, ktoré AO/NO vykonávali v rokoch 2011 až 2018, sa nachádza v nasledujúcom grafe č. 5.

Graf č. 5: Porovnanie podielu vykonávaných činností všetkých AO/NO v rokoch 2011 – 2018



Podľa písmena B) sa sleduje počet výstupných dokumentov posudzovania zhody podľa zákona o zhode celkovo a počet výstupných dokumentov posudzovania zhody podľa jednotlivých technických predpisov z oblasti posudzovania zhody. Pod počtom výstupných dokumentov posudzovania zhody sa rozumie počet vydaných ES certifikátov typu, ES certifikátov zhody, dokumentov o schválenom systéme kvality, ES certifikátov návrhu, inšpekčných správ a pod. v závislosti od postupu posudzovania zhody.

Počet výstupov podľa postupov posudzovania zhody je nasledovný:

- posúdenie zhody tretou stranou – 79,
- posúdenie zhody vzorky typu výrobku autorizovanou osobou – 927,
- posúdenie zhody výrobku s certifikovaným typom výrobku – 516,
- posúdenie systému kvality výroby alebo jeho zložiek v podniku autorizovanou osobou a vykonávanie dohľadu nad jeho riadnym fungovaním – 121,
- posúdenie systému výstupnej kontroly kvality výrobku v podniku autorizovanou osobou a vykonávanie dohľadu nad jeho riadnym fungovaním – 30,
- overovanie zhody výrobku s certifikovaným typom výrobku alebo s ustanovenými požiadavkami, ktoré vykonáva výrobca, dovozca, alebo autorizovaná osoba na každom výrobku alebo na štatisticky vybratej vzorke – 993,
- overovanie zhody každého výrobku s technickými požiadavkami autorizovanou osobou – 3757,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality – 152,
- iné postupy posudzovania zhody – 7819

Z vyššie uvedených výstupov podľa postupov posudzovania zhody bolo 7193 výstupov podľa nariadenia vlády SR č. 397/1999 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických

požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na strelné zbrane a strelivo, čo predstavovalo takmer 50,0 % zo všetkých výstupov v roku 2018. Počtom 2326 ako druhé v poradí nasledovali výstupy podľa nariadenia vlády SR č. 235/2015 Z. z. o uvádzaní výťahov na trh a sprístupňovaní bezpečnostných častí do výťahov na trhu, čo predstavovalo 16,2 % zo všetkých výstupov. Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie vydal 1216 záverečných protokolov – Rozhodnutie o zhode s technickou dokumentáciou, ktoré patrili do oblastí Vojenských technických predpisov čo predstavovalo 8,4 % zo všetkých výstupov. Tesne nad 1000 výstupov podľa postupov posudzovania zhody bolo vydaných podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu (1035; 7,2 %). V rozmedzí 100 – 1 000 výstupov podľa postupov posudzovania zhody bolo vydaných podľa nariadenia vlády SR č. 234/2015 Z. z. o sprístupňovaní jednoduchých tlakových nádob na trhu (425; 3,0 %). KONŠTRUKTA – Defence, a. s. vydala podľa nariadenia vlády SR č. 70/2015 Z. z. o sprístupňovaní pyrotechnických výrobkov na trhu 788 výstupných dokumentov (certifikátov, záverečných protokolov a správ), z ktorých až 780 (5,4 %) bolo pre ostatné členské krajiny EÚ a 8 pre subjekty v SR. Podľa nariadenia vlády SR č. 145/2016 Z. z. o sprístupňovaní meradiel na trhu bolo vydaných 220 výstupov (1,5 %). Podľa nariadenia vlády č. 349/2010, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na prostriedky ľudovej zábavy, zariadenia detských ihrísk a športovo-rekreačné zariadenia to bolo v roku 2018 192 výstupných dokumentov posudzovania zhody (1,3 %) a podľa nariadenia vlády SR č. 126/2016 Z. z. o sprístupňovaní váh s neautomatickou činnosťou na trhu 170 výstupov (1,2 %). Hranica 100 výstupných dokumentov posudzovania zhody bola prekročená pri nasledovných zákonoch a nariadeniach:

- zákon č. 254/2011 Z. z. o prepravovateľných tlakových zariadeniach a o zmene a doplnení niektorých zákonov (158 výstupov)
- nariadenie vlády SR č. 35/2008 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody na osobné ochranné prostriedky (121 výstupov)
- nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/425 o osobných ochranných prostriedkoch a zrušení smernice Rady 89/686/EHS (114 výstupov)
- zákon č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov (105 výstupov).

U 11 výrobových skupín bolo zaznamenané pod 100 výstupov, z nich u 1 výrobovej skupiny žiadny výstup (podľa nariadenia vlády SR č. 235/2015 Z. z. ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na účinnosť teplovodných kotlov spaľujúcich kvapalnú palivú alebo plynnú palivú a o postupoch posudzovania zhody). Celkovo 20 AO/NO vydalo výstupné dokumenty posudzovania zhody podľa 24 technických predpisov z oblastí posudzovania zhody. Prehľad počtu výstupných dokumentov posudzovania zhody pre jednotlivé výrobové skupiny môžeme vidieť v tabuľke č. 2.

Tabuľka č. 2: Počet výstupov podľa jednotlivých zákonov a NV SR v roku 2018

| Zákony, NV SR a Nariadenia EÚ | Počet výstupov |
|-------------------------------|----------------|
|-------------------------------|----------------|

| | |
|--|------|
| NV SR č. 436/2008 Z. z. Stroje | 69 |
| NV SR č. 149/2016 Z. z. ATEX | 69 |
| Z. č. 513/2009 Z. z. Interoperabilita | 105 |
| Z. č. 254/2011 Z. z. Prepravovateľné tlakové zariadenia | 158 |
| NV SR č. 131/2016 Z. z. Výbušniny | 39 |
| NV SR č. 183/2002 Z. z. Lanovky | 4 |
| NV SR č. 145/2016 Z. z. Meradlá | 220 |
| NV SR č. 393/1999 Z. z. Plynové spotrebiče | 52 |
| NV SR č. 397/1999 Z. z. Zbrane | 7193 |
| NV SR č. 70/2015 Z. z. Pyrotechnika | 788 |
| NV SR č. 126/2016 Z. z. NAWI | 170 |
| NV SR č. 234/2015 Z. z. Jednoduché tlakové nádoby | 425 |
| NV SR č. 235/2015 Z. z. Výt'ahy | 2326 |
| NV SR č. 569/2001 Z. z. IVD | 15 |
| NV SR č. 582/2008 Z. z. MDD | 71 |
| NV SR č. 1/2016 Z. z. Tlakové zariadenia | 1035 |
| NV SR č. 35/2008 Z. z. OOP | 121 |
| Z. č. 78/2012 o bezpečnosti hračiek | 11 |
| NV SR č. 349/2010 Z. z. Zariadenia detských ihrísk | 192 |
| Vojenské technické predpisy | 1216 |
| NV SR č. 236/2015 Z. z. Teplovodné kotle | 0 |
| NV SR č. 193/2016 Z. z. Rádiové zariadenia | 1 |
| nariadenie EPaR (EÚ) 2016/425 o osobných ochranných prostriedkoch | 114 |

Celkom bolo vydaných 14394 výstupných dokumentov posudzovania zhody, pričom 7819 z nich bolo vydaných na základe iných postupov posudzovania zhody ako sú základné.

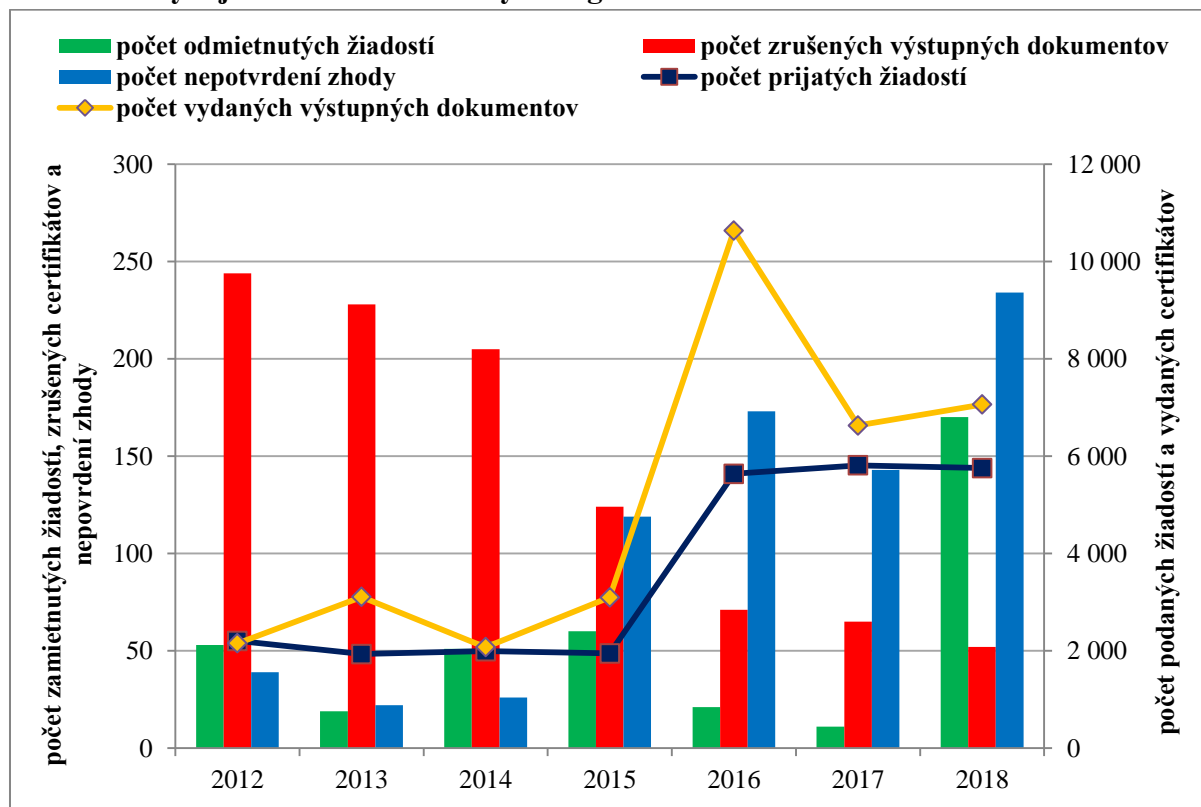
Podľa písmena C) sa sleduje činnosť certifikačných orgánov. V roku 2018 bolo celkovo prijatých 5756 žiadostí na certifikačné orgány v prípade určených výrobkov podľa jednotlivých technických predpisov z oblasti posudzovania zhody.

Z tohto počtu bolo prijatých 3782 žiadostí na COO a 1974 žiadostí na COV. Spolu bolo odmietnutých 170 žiadostí (všetky COV), pričom 163 posúdení zhody odmietli 3EC International, a. s. a 7 Slovenská legálna metrológia, n. o. V rámci spomínaných žiadostí bolo vydaných 7062 výstupných dokumentov posudzovania zhody, z toho COO tvorilo 3943 a COV 3119 výstupných dokumentov posudzovania zhody. Celkovo bolo zrušených 52 certifikátov (všetky COV). Počet nepotvrdení zhody v roku 2018 bol 234, pričom 232 z nich pripadalo na COV a zvyšné 2 na COO. Z pohľadu všetkých AO/NO bola priemerná dĺžka procesu posudzovania zhody 35 dní. Priemerná dĺžka certifikačného procesu bola vyššia z dôvodu jeho dlhšieho trvania v 3 EC International a. s. (167 dní), EVPÚ a. s. (66 dní) a Technickom skúšobnom ústave Piešťany, š. p. (60 dní).

Z hľadiska vývoja činnosti certifikačných orgánov je možné v posledných 3 rokoch pozorovať výrazný nárast ako počtu prijatých žiadostí, tak aj počtu vydaných výstupných dokumentov. Z hľadiska vývoja narastal takisto počet nepotvrdení zhody, pričom najviac ich

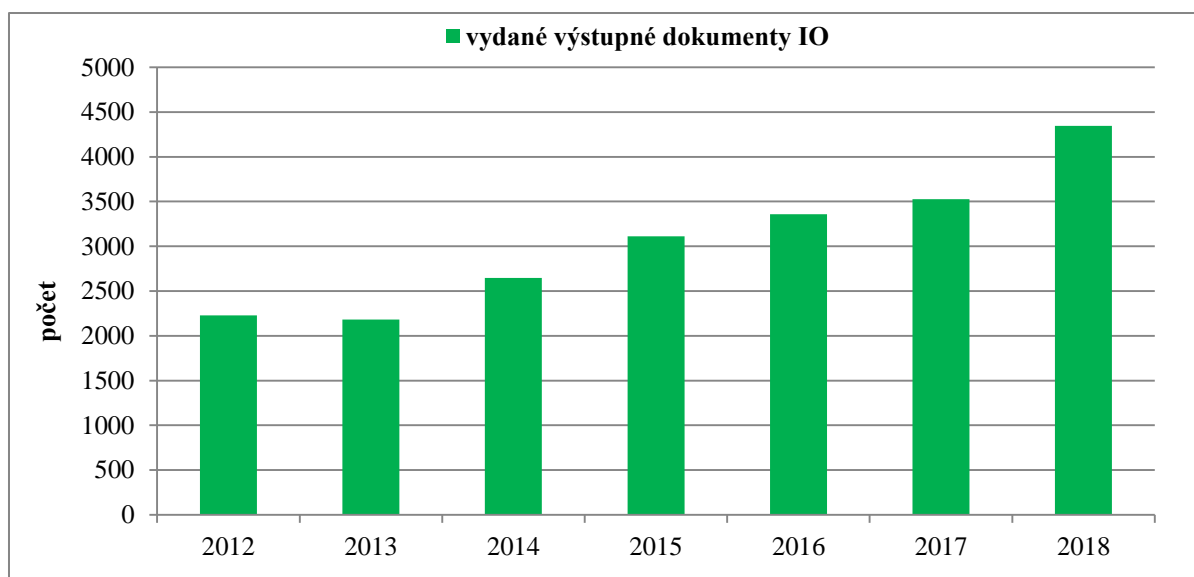
bolo práve v poslednom sledovanom roku 2018. Naopak, opačný trend a teda výraznejší pokles v daných rokoch vidíme vo vývoji počtu zrušených výstupných dokumentov, pričom ich bolo najmenej zrušených takisto v roku 2018. Mierny pokles nastal v rokoch 2016 a 2017 aj v počte odmietnutých žiadostí, naopak ale tento ukazovateľ narástol v roku 2018 na svoju najvyššiu hodnotu za celé sledované obdobie. Prehľad činnosti certifikačných orgánov v roku 2018 a vývoja činnosti od roku 2012 až po súčasnosť je znázornený v grafe č. 6.

Graf č. 6: Vývoj činnosti certifikačných orgánov v rokoch 2012 – 2018



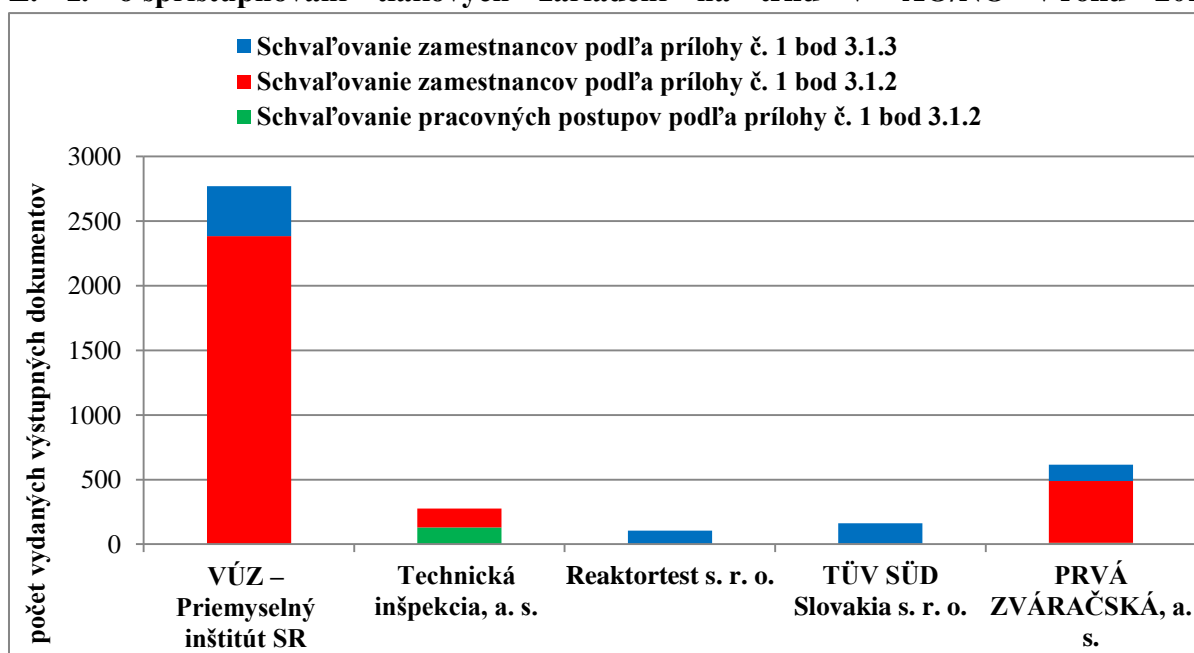
Podľa písmena D) sa sleduje činnosť inšpekčného orgánu (IO). V roku 2018 bolo na IO prijatých 3678 žiadostí, pričom celkový počet vydaných výstupných dokumentov posudzovania zhody bol 4347 a boli zaangažované 3 AO/NO. Počet vydaných výstupných dokumentov IO na základe jednotlivých postupov posudzovania zhody a jeho vývoj v rokoch 2012 – 2018 je znázornený v grafe č. 7. V sledovanom období je možné pozorovať výrazný nárast počtu vydaných výstupných dokumentov IO.

Graf č. 7: Vývoj počtu vydaných výstupných dokumentov IO na základe jednotlivých postupov posudzovania zhody v rokoch 2012 – 2018



Podľa písmena E) sa sledujú vydané výstupné dokumenty posudzovania zhody v roku 2018 podľa prílohy č.1, bod 3.1.2 a bod 3.1.3 NV SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu. Tieto výstupné dokumenty (certifikáty, schválenia, protokoly) vydalo v roku 2018 celkom 5 AO/NO (VÚZ – Priemyselný inštitút SR – 2769 certifikátov, Technická inšpekcia, a. s. – 275 protokolov WPQR a schválení zvárača, Reaktortest, s. r. o. – 106 certifikátov, TÜV SÜD Slovakia s. r. o. – 162 certifikátov a Prvá zvaračská, a. s. – 616 protokolov a certifikátov), pričom ich celkovo bolo 3928. Kompletne porovnanie vydaných výstupných dokumentov podľa NV SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu medzi AO/NO v roku 2018 je znázornené v grafe č. 8.

Graf č. 8: Porovnanie počtu vydaných výstupných dokumentov podľa NV SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu v AO/NO v roku 2018



V danom roku bolo spolu vydaných 141 výstupných dokumentov, ktorými boli schválené pracovné postupy podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2, 3010 výstupných dokumentov, ktorými boli

schválení zamestnanci podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2 a 777 výstupných dokumentov, ktorými boli schválení zamestnanci podľa prílohy č. 1 bod 3.1.3. Ich prehľad je uvedený v tabuľke č 3.

Tabuľka č. 3: Počet vydaných výstupných dokumentov v roku 2018 podľa NV SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu

| NV SR č. 1/2016 Z. z. | Schvaľovanie pracovných postupov podľa prílohy č.1 bod 3.1.2 | Schvaľovanie zamestnancov podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2 | Schvaľovanie zamestnancov podľa prílohy č. 1 bod 3.1.3 | Typ výstupu: certifikát (C), schválenie (S), protokol (P), protokol (WPQR) |
|-----------------------|--|--|--|--|
| Spolu | 141 | 3010 | 777 | C, S, P, WPQR |

Podľa písmena F) sa sleduje činnosť skúšobných laboratórií (SL), ktoré sú súčasťou 15 AO/NO a zároveň majú akreditované laboratória, v ktorých sú výrobky skúšané podľa zákona o zhode. Celkový počet prijatých žiadostí na SL v roku 2018 bol 8076 a celkovo vydali 8152 výstupných dokumentov podľa zákona o zhode. Tieto výstupné dokumenty vydali v roku 2018 celkom 4 AO/NO (KONŠTRUKTA – Defence, a.s. – 1050, Výskumný ústav dopravný, a. s. – 336, Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie – 623 a Liptovská skúšobňa s. r. o. – 6143).

Podľa písmena H) sa sleduje oblasť zdravotníckych pomôcok. Činnosť v tejto oblasti vykonávali 2 AO/NO (EVPÚ a. s. – SKTC 101, NO 1293 a 3EC International a. s. – SKTC 113, NO 2265). V roku 2018 mali spolu 96 klientov, z toho EVPÚ a. s. 8 a 3EC International a. s. 88, u ktorých vykonali 13 neohlásených auditov. Podľa nariadení vlády bola situácia v tejto oblasti nasledovná:

- podľa NV č. 569/2001 Z. z. mali AO/NO 14 klientov, z toho 8 klientov EVPÚ a. s. a 6 klientov 3EC International a. s., pričom EVPÚ a. s. vykonal 4 neohlásené audity,
- podľa NV č. 582/2008 Z. z. mali AO/NO 82 klientov, všetkých 3EC International a. s., u ktorých vykonal 9 neohlásených auditov.

5. Medzilaboratórne porovnávacie merania

V roku 2018 sa do medzilaboratórných porovnávacích meraní medzi laboratóriami zapojilo 10 AO/NO. Celkovo bolo vykonaných 65 takýchto meraní, čo predstavovalo pri porovnaní s predchádzajúcim rokom len mierny pokles, a to o 2 porovnávacie merania. Do výrazne najväčšieho počtu medzilaboratórných porovnávacích meraní sa zapojilo VÚTCH-CHEMITEX, spol. s. r. o. (22 porovnávacích meraní) a EVPÚ a. s. (18 porovnávacích meraní). Z celkového počtu 65 medzilaboratórných porovnávacích meraní bolo v roku 2018 vyhovujúcich 61 a 4 boli v čase termínu zaslania Výročných správ o činnosti AO/NO za rok 2018 jednotlivými AO/NO v procese vyhodnocovania.

6. Zabezpečenie úkonov subdodávateľsky

Pri svojej činnosti v roku 2018 zabezpečovalo 10 AO/NO rôzne úkony prostredníctvom subdodávateľov v 26 prípadoch, pričom to predstavovalo o 1 subdodávku viac v porovnaní

s rokom 2017. AO/NO využívali subdodávateľské služby predovšetkým iných AO/NO a rôznych ďalších domácich a zahraničných skúšobní. Čo sa týka formy spolupráce so subdodávateľmi, AO/NO v roku 2018 v 13 prípadoch spolupracovali opakovane, v 6 prípadoch jednorazovo, v 4 prípadoch sa jednalo o pravidelnú spoluprácu a v 3 prípadoch neuviedli formu spolupráce so subdodávateľmi.

7. Doplnujúce otázky

Všetky AO/NO vyjadrili spokojnosť so spoluprácou s OŠS. Napriek tomu vidia AO/NO nedostatky v neinformovanosti jednotlivých OŠS o odborníkoch z daných oblastí, či pretrvávajúci problém pri príprave technických špecifikácií materiálov pre verejné obstarávanie, a to predovšetkým v oblasti aktuálnosti technických noriem potrebných na skúšanie. Pre zlepšenie spolupráce navrhujú nájsť spôsob informovania o odborníkoch pre komodity, ktoré zamýšľa OŠS nakupovať formou verejného obstarávania, aby sa predišlo nevhodnosti kritérií a neaktuálnosti technických noriem uvedených v požiadavkách verejného obstarávateľa. Niektoré AO/NO taktiež vidia nedostatky v nejednoznačnosti uplatňovania harmonizovaných právnych predpisov v praxi, či neochote niektorých OŠS spolupracovať s AO/NO. Zároveň sa snažia zlepšiť situáciu poskytovaním informácií OŠS o uplatňovaní spomínaných predpisov v praxi. Ako nedostatok sa tiež môže javiť schopnosť legislatívne zareagovať na technický a technologický pokrok vo výrobe, ktorý je spolu s uplatňovaním inovácií v materiáloch a komponentoch flexibilnejší a rýchlejší. Rovnako tak existujú výrobky, ktoré nepodliehajú žiadnej vyhláske, zákonu, smernici či nariadeniu (chýbajúca legislatíva), t.j. chýba definícia spôsobov uvádzania takýchto výrobkov na trh a ich minimálne technické požiadavky.

Záver

Porovnaním výsledkov Výročných správ o činnosti AO/NO za rok 2018 s výsledkami za predchádzajúce roky je možné vidieť nasledovné zmeny:

V roku 2018 bol zaznamenaný v porovnaní s predchádzajúcim rokom výraznejší nárast počtu zamestnancov AO/NO, čo bolo spôsobené predovšetkým nárastom počtu zamestnancov v certifikačných orgánoch (COO a COV). Počet zamestnancov IO bol počas sledovaného obdobia pomerne stabilný a v roku 2018 neprispel v spomínanému celkovému nárastu počtu zamestnancov AO/NO. Naopak, bol zaznamenaný postupný pokles počtu zamestnancov SL, pričom najnižšia úroveň bola zaznamenaná v posledných 3 rokoch. Tento vývoj dokumentuje graf č. 2.

Podobne ako v predchádzajúcich rokoch vykonávali AO/NO v najväčšej miere činnosti vykonávané na základe rozhodnutia o autorizácii podľa zákona o zhode, a to takmer 40 % podiel zo všetkých vykonávaných činností. Napriek tomu väčšina AO/NO presmerovala svoju činnosť z oblasti posudzovania zhody podľa zákona o zhode do iných oblastí. Rovnako ako v roku 2016 a v roku 2017 aj v roku 2018 preukázalo 6 AO/NO ako svoju hlavnú činnosť (nad 70 %) posudzovanie zhody. Ďalších 11 AO/NO uviedlo, že posudzovanie zhody tvorilo menej ako 20 % ich činnosti a z nich 2 AO/NO vykazovali v oblasti posudzovania zhody nulové hodnoty.

Mgr. Lukáš Námešný
odbor skúšobníctva s európskych záležitosť ÚNMS SR