

**Správa o činnosti autorizovaných a notifikovaných osôb  
podľa zákona č. 56/2018 Z. z. za rok 2019**

Jednou z úloh Odboru skúšobníctva a európskych záležitostí (ďalej len „OSaEZ“) Úradu pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo Slovenskej republiky (ďalej len „ÚNMS SR“) podľa 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 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“). Podľa § 12 ods. 1 písm. d) zákona o zhode AO/NO je povinná predložiť ÚNMS SR výročnú správu o činnosti.

OSaEZ do 31. decembra 2019 metodicky riadil 21 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: 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	Bratislava
11	118	1634	Výskumný ústav chemických vlákien, a. s.	Svit
12	119	1296	VÚTCH-CHEMITEX, spol. s. r. o.	Žilina
13	125	1358	Výskumný ústav dopravný, a. s.	Žilina
14	128	RTPO	CERTIFICATION OF WELDING AND TESTING, s.r.o.	Žilina
15	169	1354	Technická inšpekcia, a. s.	Bratislava
16	173	-	Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie	Senica
17	174	RTPO	Reaktortest, s. r. o.	Trnava
18	175	1353	TÜV SÜD Slovakia s. r. o.	Bratislava
19	176	2408	Prvá zväračská, a. s.	Bratislava
20	177	1432	Slovenská legálna metrológia, n. o.	Banská Bystrica
21	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 2019 mala Slovenská republika (ďalej len „SR“) 19 notifikovaných osôb, pričom 17 notifikovaných osôb má pridelené identifikačné číslo a 2 notifikované osoby majú 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 sprístupňovania tlakových zariadení na trhu.

V roku 2019 bolo vydaných 15 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. V roku 2019 bola udelená autorizácia jednému novému subjektu SKTC-128 – CERTIFICATION OF WELDING AND TESTING, s.r.o. V roku 2019 bol v procese správneho konania o autorizáciu jeden ďalší subjekt, pričom predmetom posudzovania zhody v tomto prípade sú zdravotnícke pomôcky.

ÚNMS SR vykonával kontrolnú činnosť v roku 2019 podľa Metodického postupu č. 8/2016 na kontrolu činnosti autorizovaných osôb a notifikovaných osôb podľa zákona o zhode, pričom ten bol ku koncu roka aktualizovaný na Metodický postup MP 45: 2019 - Metodický postup na kontrolu činnosti autorizovaných osôb a notifikovaných osôb podľa zákona o zhode. Kontrolná činnosť sa vykonávala 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 kontrolnej činnosti sa preveruje kontinuálne plnenie autorizačných a notifikačných požiadaviek príslušných právnych predpisov autorizovanými a notifikovanými osobami. Pre tento účel bolo vykonaných 7 kontrol podľa písmena a). Zároveň zamestnanci OSaEZ vykonali v roku 2019 spoločné posudzovanie žiadateľa o autorizáciu a notifikáciu na mieste spolu so zástupcami EK a iných členských štátov podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2017/745 z 5. apríla 2017 o zdravotníckych pomôckach, zmene smernice 2001/83/ES, nariadenia (ES) č. 178/2002 a nariadenia (ES) č. 1223/2009 a o zrušení smerníc Rady 90/385/EHS a 93/42/EHS (ďalej len „nariadenie (EÚ) 2017/745“).

Podľa vykonávacieho nariadenia Komisie (EÚ) č. 920/2013 o autorizácii notifikovaných orgánov a dohľade nad nimi podľa smernice Rady 90/385/EHS o aktívnych implantovateľných zdravotníckych pomôckach a smernice Rady 93/42/EHS o zdravotníckych pomôckach sa jeden zamestnanec OSaEZ zúčastnil ako národný expert posudzovania žiadateľov o autorizáciu v Holandsku a Českej republike a jeden zamestnanec OSaEZ sa zúčastnil ako národný expert posudzovania žiadateľov o autorizáciu v Taliansku podľa nariadenia (EÚ) 2017/745, pričom tieto posudzovania boli vykonávané v spolupráci s EK a členskými štátmi EÚ.

Podľa spôsobu uvedeného v písmene b) ÚNMS SR pokračoval aj v roku 2019 v spoločných posudzovaniach so Slovenskou národnou akreditačnou službou v rámci posudzovania plnenia autorizačných a notifikačných požiadaviek pri akreditácii na účely autorizácie a notifikácie. V roku 2019 bolo vykonaných 12 spoločných posudzovaní. Boli vykonané 2 svedecké posudzovanie priamo u výrobcu.

V roku 2019 pôsobilo na národnej úrovni 6 pracovných skupín notifikovaných osôb, 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:

ÚNMS SR na konci 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 nasledujúcich 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 činností 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 2019 vykonávali funkciu predsedu v TK zástupcovia 6 AO/NO, čo ale predstavovalo vykonávanie danej funkcie v 8 rôznych TK. V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi je možné sledovať v tejto oblasti postupný pokles, keďže v rokoch 2014, 2015, 2016, 2017 resp. 2018 postupne vykonávali funkciu predsedu v TK zástupcovia 19, 15, 13, 10, resp. 9 AO/NO. Celkovo 18 z 21 AO/NO malo zastúpenie v rámci TK, pričom boli členmi spolu 68 TK. Najaktívnejšie sa do činnosti TK zapájali už tradične EVPÚ a. s., Technický skúšobný ústav Piešťany, š. p., E.I.C. s. r. o., Výskumný ústav zväračský – Priemyselný inštitút SR, VÚD, a.

s., Technická inšpekcia, a. s., TÜV SÜD Slovakia s. r. o. či PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a. s. Na medzinárodnej normalizačnej spolupráci sa v roku 2019 podieľalo 6 AO/NO. Celkovo v roku 2019 nadobudli AO/NO spolu 563 noriem, pričom takmer 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 viac ako 75 % zo všetkých AO/NO. Najčastejšie sa uskutočňuje spolupráca s ÚNMS SR. Vo viacerých prípadoch sa spolupráca uskutočňuje s Ministerstvom dopravy a výstavby SR (2 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 obrany SR, Ministerstvom zahraničných vecí SR, Slovenskou informačnou službou, Políciou SR, Kriminalistickým a expertíznym ústavom Policajného zboru, Hlavným banským úradom, Úradom jadrového dozoru SR, Slovenskou národnou akreditačnou službou. 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“), môžeme konštatovať, že v roku 2019 spolupracovalo s OTD viac ako 50 % AO/NO. AO/NO spolupracovali predovšetkým so Slovenskou obchodnou inšpekciou (v 4 prípadoch), Národným inšpektorátom práce (v 2 prípadoch). Po jednom prípade taktiež so Slovenským metrologickým inšpektorátom, Inšpektorátom práce, Dopravným úradom a so Slovenským metrologickým inšpektorátom. 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.

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 tejto činnosti, 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 2019 sa do činnosti PS na národnej úrovni zapojilo 16 AO/NO, s celkovým počtom 26 zástupcov. Z celkového počtu 26 zástupcov, predsedali zamestnanci AO/NO PS v 8 prípadoch, zvyšných 18 zástupcov bolo členmi PS. PS NO vznikli ako národná alternatíva k európskemu „Notified Bodies Forum“ a zaoberajú sa riešením technických problémov týkajúcich sa posudzovania zhody s cieľom zabezpečiť jednotné používanie technických ustanovení smerníc a nariadení EÚ a tiež pripravujú jednotné stanoviská k problematikám, ktoré sa aktuálne preberajú na európskej úrovni. Na jednotlivé stretnutia PS na národnej úrovni sú prizvaní aj zástupcovia technickej normalizácie, OTD a prípadne iných OŠS.

Do spolupráce s PS NO na európskej úrovni sa zapojilo 12 AO/NO, pričom sa zapojili do činnosti 28 PS NO. Z týchto európskych PS sa v 22 z nich zapojili AO/NO priamo do ich činnosti a do 6 PS na európskej úrovni sa AO/NO zapojili nepriamo. Spolupráca sa týkala najmä 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 vykazovalo 11 AO/NO, pričom tie boli členmi, či už aktívne (24 MO) alebo pasívne (2 MO) v celkovo 26 MO. Hlavnými devízami a výhodami, ktoré deklarujú AO/NO v súvislosti s medzinárodnou spoluprácou 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

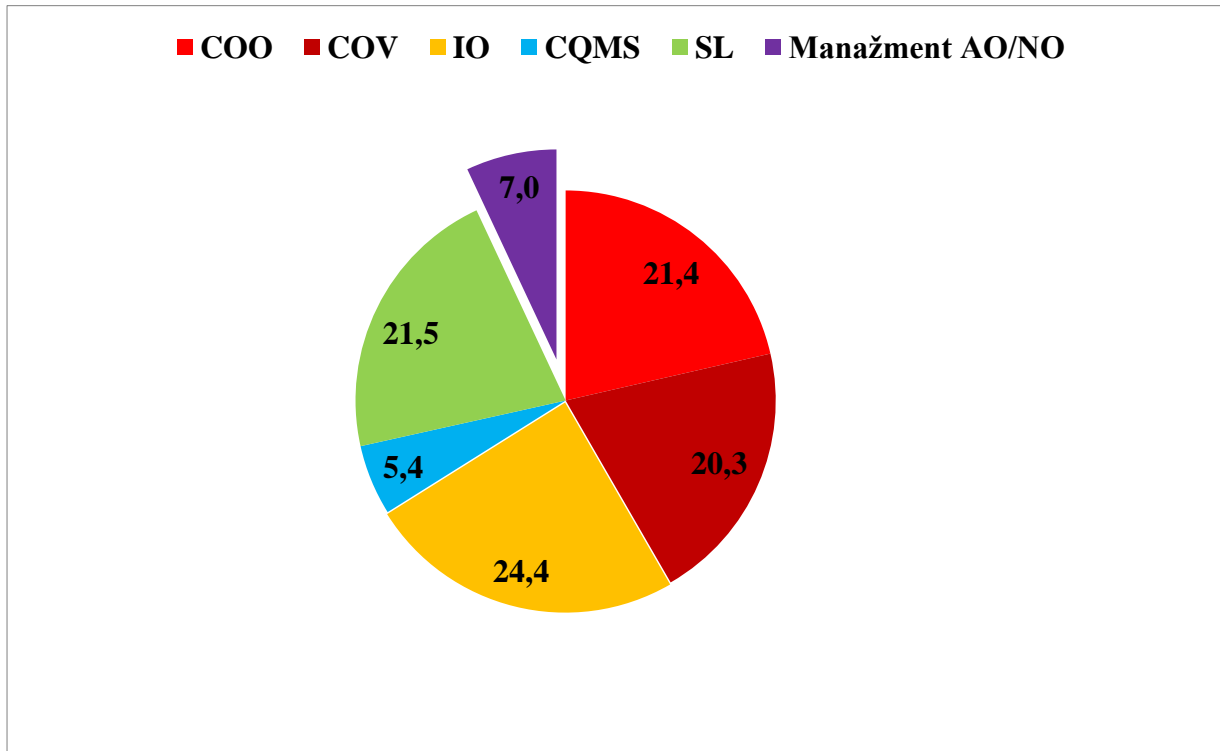
V oblasti personálnej štruktúry AO/NO sledujeme:

- 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 2019 zamestnávali celkom 1032 zamestnancov. Z daného počtu bolo 221 zamestnancov COO, 209 zamestnancov COV, 252 zamestnancov IO, 56 zamestnancov CQMS, 222 zamestnancov SL a 72 zamestnancov tvorilo manažment AO/NO. Rozloženie

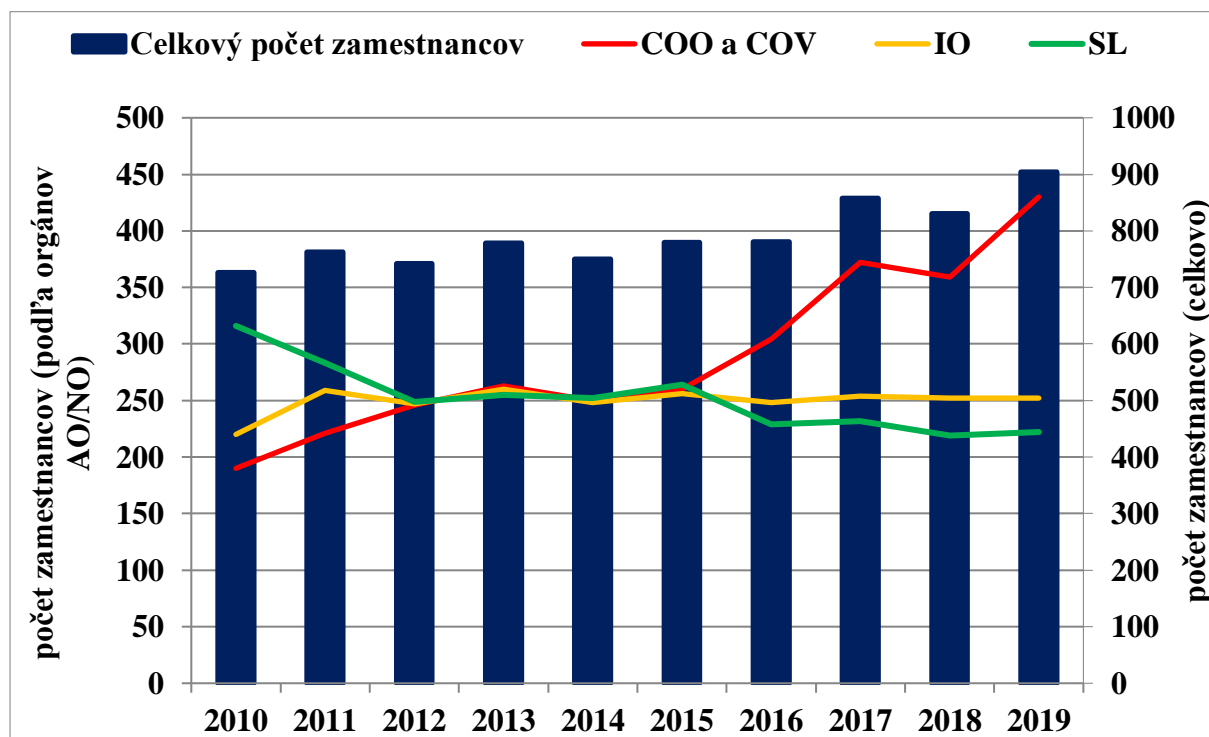
zamestnancov podľa jednotlivých orgánov, prostredníctvom ktorých AO/NO zabezpečovali v roku 2019 svoje činnosti, vidíme v grafe č. 1.

**Graf č. 1: Podiel zamestnancov AO/NO podľa orgánov zabezpečenia činnosti v roku 2019**



Z hľadiska vývoja celkového počtu zamestnancov AO/NO od roku 2010 až po súčasnosť si môžeme všimnúť jeho postupný nárast s miernymi medziročnými poklesmi v rokoch 2012, 2014 a 2018. 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, 2017, 2018 a predovšetkým v poslednom sledovanom roku 2019, v ktorom bol dosiahnutý počet zamestnancov COO a COV 430. Počet zamestnancov IO zostával počas sledovaného obdobia pomerne stabilný, a to predovšetkým od roku 2011, kedy prichádzalo medziročne len k miernym výkyvom. Naopak opačnú situáciu môžeme vidieť pri vývoji počtu zamestnancov SL, keďže tu dochádzalo k postupnému znižovaniu počtu zamestnancov a najnižšiu úroveň dosiahli v rokoch 2016, 2018, resp. 2019 (222 zamestnancov SL). 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 najlepšie dokumentuje graf č. 2.

**Graf č. 2: Vývoj počtu zamestnancov AO/NO podľa orgánov zabezpečenia činnosti v rokoch 2010 – 2019**



Priemerný vek zamestnancov COO bol v roku 2019 49 rokov, COV 46 rokov, IO 48 rokov, SL 48 rokov a CQMS 52 rokov. Sumárne 7 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 2019 taktiež s VŠ alebo ÚSO vzdelaním. Spolu v 10 AO/NO mali zamestnanci COV vyšší priemerný vek s ÚSO vzdelaním ako s VŠ vzdelaním, v 3 prípadoch tomu bolo naopak. Zamestnanci COV dosiahli v porovnaní so zamestnancami všetkých ostatných orgánov v roku 2019 najnižší priemerný vek. Sumárne 5 AO/NO malo zriadené IO. Z hľadiska vzdelanostnej štruktúry mali dané AO/NO zamestnancov IO v roku 2019 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, a to v 3 prípadoch (Technická inšpekcia, a. s., E.I.C. s. r. o. a TÜV SÜD Slovakia s. r. o.). 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 hodnoty 46, resp. 45 rokov.

Sumárne 15 AO/NO malo zriadené SL. Zamestnanci SL dosiahli spolu so zamestnancami IO rovnaký priemerný vek (48 rokov). Z hľadiska vzdelanostnej štruktúry mali dané AO/NO zamestnancov SL v roku 2019 s VŠ, ÚSO a v 2 prípadoch (Výskumný ústav dopravný, a. s. a Liptovská skúšobňa s. r. o.) aj so SO vzdelaním. Spolu v 6 AO/NO mali zamestnanci SL vyšší priemerný vek s ÚSO alebo SO vzdelaním ako s VŠ vzdelaním, v 8 prípadoch tomu bolo naopak a v 1 prípade (Prvá zvaračská, a. s.) mali zamestnanci SL len VŠ vzdelanie, pričom dosiahli priemerný vek 50 rokov. Najvyšší priemerný vek dosiahli v roku 2019 zamestnanci CQMS (52 rokov), pričom tento orgán malo v danom roku zriadené 5 AO/NO (EVPÚ a. s., VÚZ, Technická inšpekcia, a. s., TÜV SÜD Slovakia s. r. o. a PRVÁ

ZVÁRAČSKÁ, a. s.). Z hľadiska vzdelanostnej štruktúry mali dané AO/NO zamestnancov CQMS v roku 2019 s VŠ (vo všetkých 5 prípadoch) a s ÚSO vzdelaním len v 1 prípade (EVPÚ a. s.). Zamestnanci CQMS s VŠ vzdelaním dosahovali u spomínanej AO/NO nižší priemerný vek, ako tí s ÚSO vzdelaním.

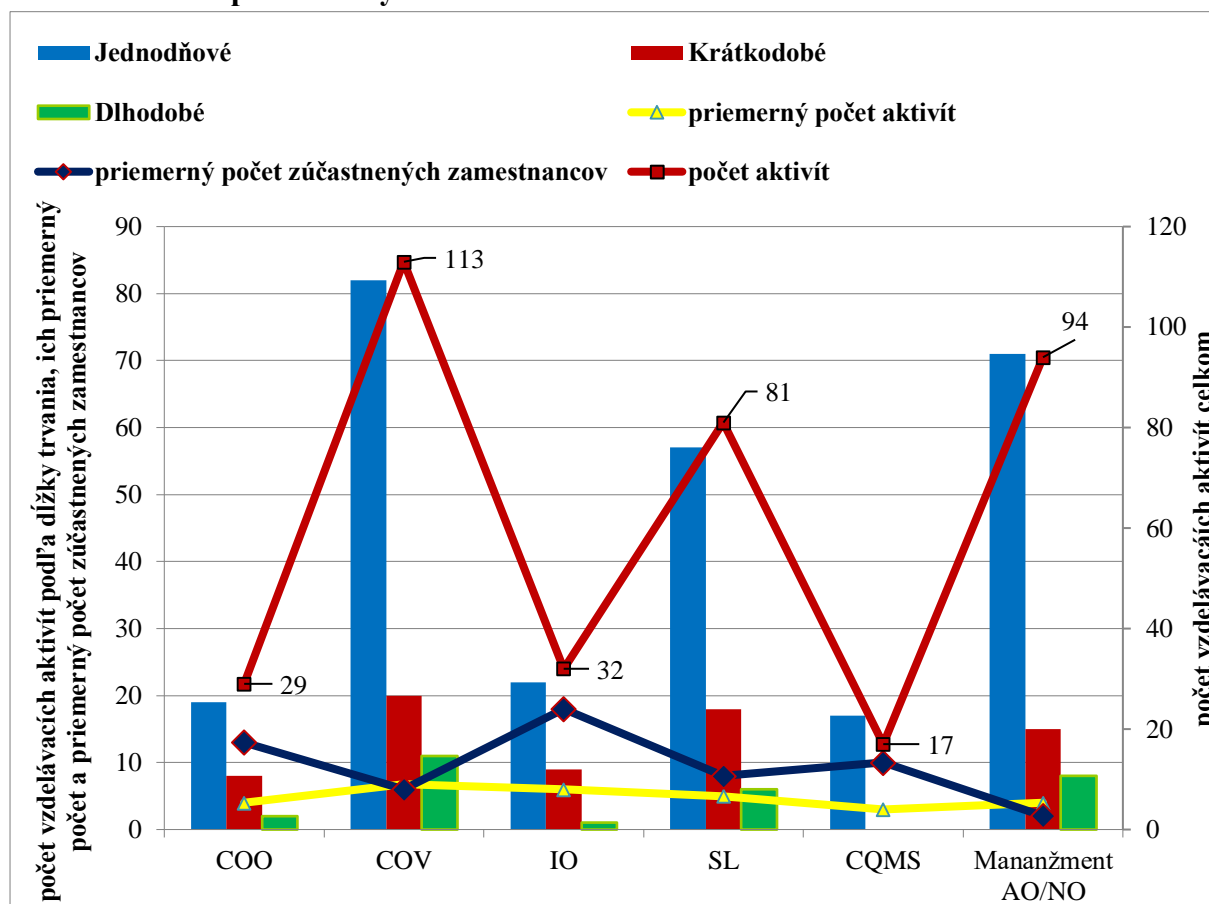
### **3. Absolvované kurzy, semináre a školenia zamestnancov**

V roku 2019 mali AO/NO, ktoré majú zriadené COO (7 AO/NO), priemerne 4 vzdelávacie aktivity, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 13 zamestnancov COO. Z celkového počtu 29 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci COO, bolo 19 jednorazových aktivít, 8 krátkodobých aktivít a 2 dlhodobé aktivity. AO/NO, ktoré mali zriadené COV (17 AO/NO), mali v roku 2019 priemerne 7 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 6 zamestnancov COV. Z celkového počtu 113 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci COV, bolo 82 jednorazových aktivít, 20 krátkodobých aktivít a 11 dlhodobých aktivít. AO/NO, ktoré mali zriadené IO (5 AO/NO), mali v roku 2019 priemerne 6 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 18 zamestnancov IO. Z celkového počtu 32 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci IO, bolo 22 jednorazových aktivít, 9 krátkodobých aktivít a 1 dlhodobá aktivita. AO/NO, ktoré mali zriadené SL (15 AO/NO), mali v roku 2019 priemerne 5 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 8 zamestnancov COV. Z celkového počtu 81 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci SL, bolo 57 jednorazových aktivít, 18 krátkodobých aktivít a 6 dlhodobých aktivít. AO/NO, ktoré mali zriadené CQMS (5 AO/NO), mali v roku 2019 priemerne 3 vzdelávacie aktivity, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 10 zamestnancov CQMS. Z celkového počtu 17 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci CQMS, bolo 17 jednorazových aktivít a žiadna krátkodobá ani dlhodobá aktivita.

Manažmenty AO/NO mali v roku 2019 priemerne 4 vzdelávacie aktivity, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 2 členovia vedenia AO/NO. Z celkového počtu 94 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali manažmenty AO/NO, bolo 71 jednorazových aktivít, 15 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 2019 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 jednotlivých orgánov činnosti AO/NO spolu a ich rozdelenie podľa dĺžky trvania v roku 2019**



#### 4. Prehľad činností posudzovania zhody

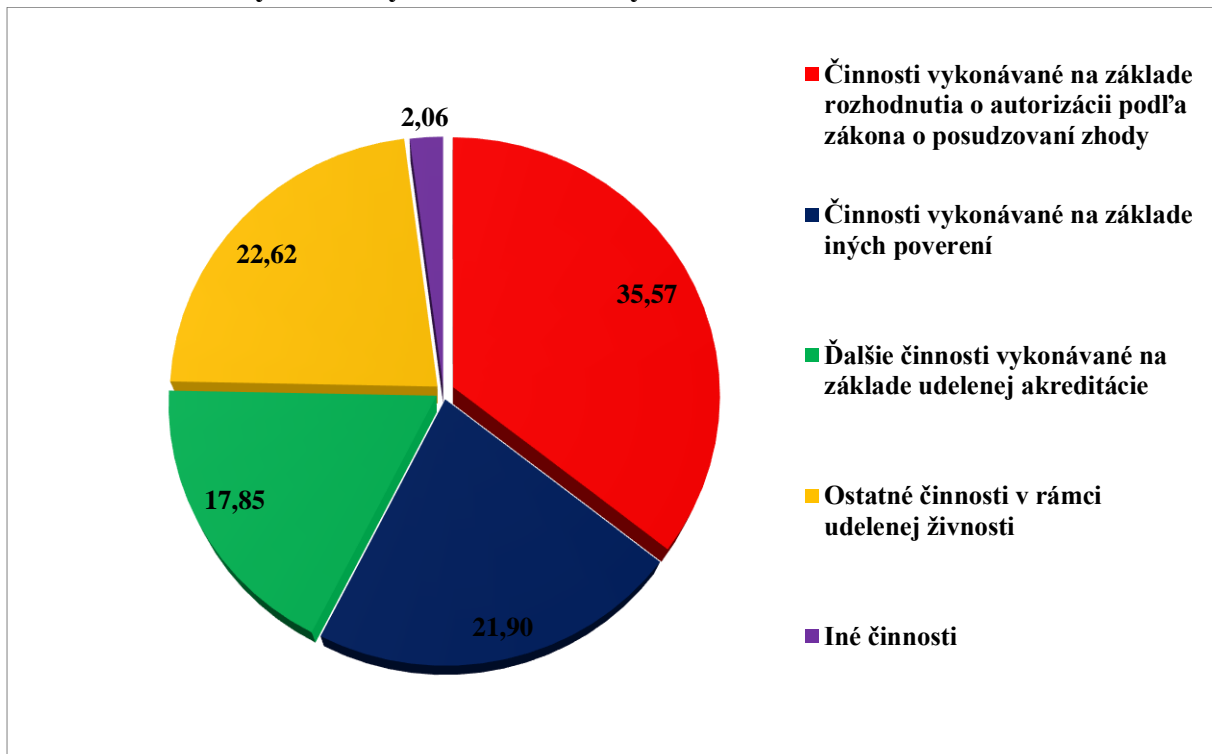
V oblasti posudzovania zhody sa sleduje:

- A) prehľad všetkých činností AO/NO,
- B) prehľad činností súvisiacich s posudzovaním zhody určených výrobkov podľa zákona o zhode,
- C) činnosť certifikačného orgánu na výrobky a na osoby,
- D) činnosť inšpekčného orgánu,
- E) výstupné dokumenty 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,
- F) činnosť skúšobných laboratórií,
- G) informácie z oblasti zdravotníckych pomôcok.

Podľa bodu A) vykonávali AO/NO v roku 2019, 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 35,57 % podiel. Nasledovali ostatné činnosti v rámci udelenej živnosti (22,62 %), činnosti vykonávané na základe iných poverení (21,90 %), činnosti vykonávané na základe udelenej akreditácie (17,85 %). Najnižší podiel činností, ktoré vykonávali AO/NO v danom roku, tvorili iné

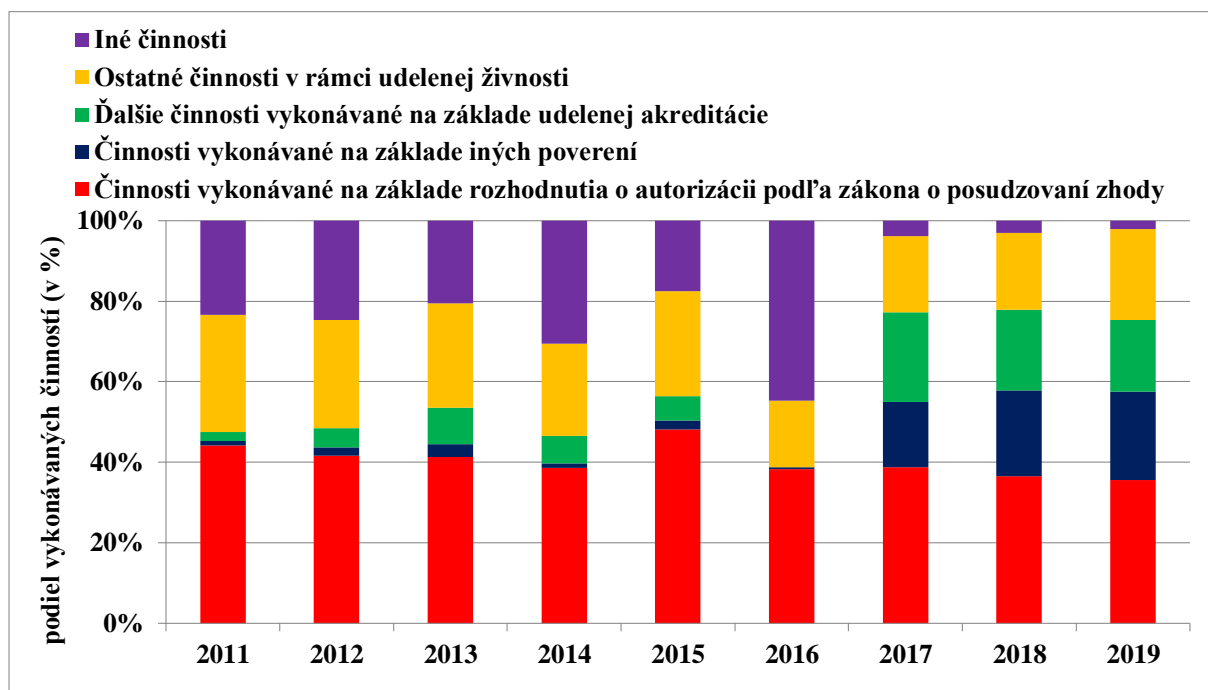
činnosti (2,06 %). Prehľad všetkých činností, ktoré AO/NO vykonávali v roku 2019, sa nachádzajú v nasledujúcom grafe č. 4.

**Graf č. 4: Podiel vykonávaných činností všetkých AO/NO v roku 2019**



Rovnako ako v rokoch 2016, 2017, 2018, aj v roku 2019 preukázalo 6 AO/NO ako svoju hlavnú činnosť (nad 70 % zo všetkých činností) posudzovanie zhody. Konkrétne išlo o E.I.C. s. r. o. (100 %), KONŠTRUKTA – Defence, a.s. (100 %), 3EC International a. s. (74,32 %), Reaktortest, s. r. o. (100 %), Slovenská legálna metrologia, n. o. (86 %) a Liptovská skúšobňa s. r. o. (100 %). Ďalších 12 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 (Slovenský metrologický ústav, Výskumný ústav dopravný, a. s. a Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie) uvádzali posudzovanie zhody ako činnosť, ktorá sa nachádzala v rozmedzí 20 % - 56 % z ich celkovej činnosti. Pri porovnaní podielu vykonávaných činností všetkých AO/NO v rokoch 2011-2019 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 35,70 % (rok 2019) až 48,05 % (rok 2015). Naopak, podiel iných činností na celkovej činnosti všetkých AO/NO bol výrazne kolísavý, a to od hodnoty 2,06 % v roku 2019 až po hodnotu 44,72 % v roku 2016. Porovnanie podielu všetkých druhov vykonávaných činností, ktoré AO/NO vykonávali v rokoch 2011 až 2019, sa nachádza v nasledujúcom grafe č. 5.

**Graf č. 5: Porovnanie podielu vykonávaných činností všetkých AO/NO v rokoch 2011 – 2019**



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 treťou stranou – 75,
- posúdenie zhody vzorky typu výrobku autorizovanou osobou – 856,
- posúdenie zhody výrobku s certifikovaným typom výrobku – 537,
- posúdenie systému kvality výroby alebo jeho zložiek v podniku autorizovanou osobou a vykonávanie dohľadu nad jeho riadnym fungovaním – 99,
- posúdenie systému výstupnej kontroly kvality výrobku v podniku autorizovanou osobou a vykonávanie dohľadu nad jeho riadnym fungovaním – 33,
- 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 – 1256,
- overovanie zhody každého výrobku s technickými požiadavkami autorizovanou osobou – 3019,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality – 220,
- iné postupy posudzovania zhody – 6038

Z vyššie uvedených výstupov podľa postupov posudzovania zhody bolo 5648 výstupov podľa zákona č. 64/2019 Z. z. o sprístupňovaní strelných zbraní a streliva na civilné použitie na trhu, čo predstavovalo takmer 47,0 % zo všetkých výstupov v roku 2019. Počtom 2630 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 21,7 % zo všetkých výstupov. Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie vydal 604 záverečných protokolov – Rozhodnutie o zhode s technickou dokumentáciou, ktoré patrili do oblasti Vojenských technických predpisov, čo predstavovalo takmer 5,0 % zo všetkých výstupov. K hranici 1000 výstupov podľa postupov posudzovania zhody bolo tiež vydaných podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu (827; 6,8 %) a KONŠTRUKTA – Defence, a. s. vydala podľa nariadenia vlády SR č. 70/2015 Z. z. o sprístupňovaní pyrotechnických výrobkov na trhu 874 výstupných dokumentov (Certifikátov, Záverečných protokolov a Správ), z ktorých až 873 (7,2 %) bolo pre ostatné členské krajiny EÚ a 1 pre subjekty v SR. Podľa nariadenia vlády SR č. 145/2016 Z. z. o sprístupňovaní meradiel na trhu bolo vydaných 292 výstupov (2,4 %). Podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/425 o osobných ochranných prostriedkoch a o zrušení smernice Rady 89/686/EHS bolo v roku 2019 vydaných 257 výstupných dokumentov posudzovania zhody, čo predstavuje 2,1 % zo všetkých výstupných dokumentov posudzovania zhody vo vyhodnocovanom roku. Podľa zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov bolo vydaných 212 výstupných dokumentov posudzovania zhody (1,7 % zo všetkých v roku 2019) a podľa nariadenia vlády SR č. 126/2016 Z. z. o sprístupňovaní váh s neautomatizovanou činnosťou na trhu 157 výstupov (1,3 %). Hranica 100 výstupných dokumentov posudzovania zhody bola prekročená ešte pri zákone č. 254/2011 Z. z. o prepravovateľných tlakových zariadeniach a o zmene a doplnení niektorých zákonov (145 výstupov) a nariadení vlády SR č. 582/2008 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách a postupoch posudzovania zhody zdravotníckych pomôcok.

U 14 výrobových skupín sme zaznamenali pod 100 výstupov, z nich u 1 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 21 AO/NO vydalo výstupné dokumenty posudzovania zhody podľa 24 technických predpisov z oblasti 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 2019**

Zákony, NV SR a Nariadenia EÚ	Počet výstupov
NV SR č. 436/2008 Z. z. <b>Stroje</b>	94
NV SR č. 149/2016 Z. z. <b>ATEX</b>	54
Z. č. 513/2009 Z. z. <b>Interoperabilita</b>	212
Z. č. 254/2011 Z. z. <b>Prepravovateľné tlakové zariadenia</b>	145
NV SR č. 131/2016 Z. z. <b>Výbušniny</b>	40

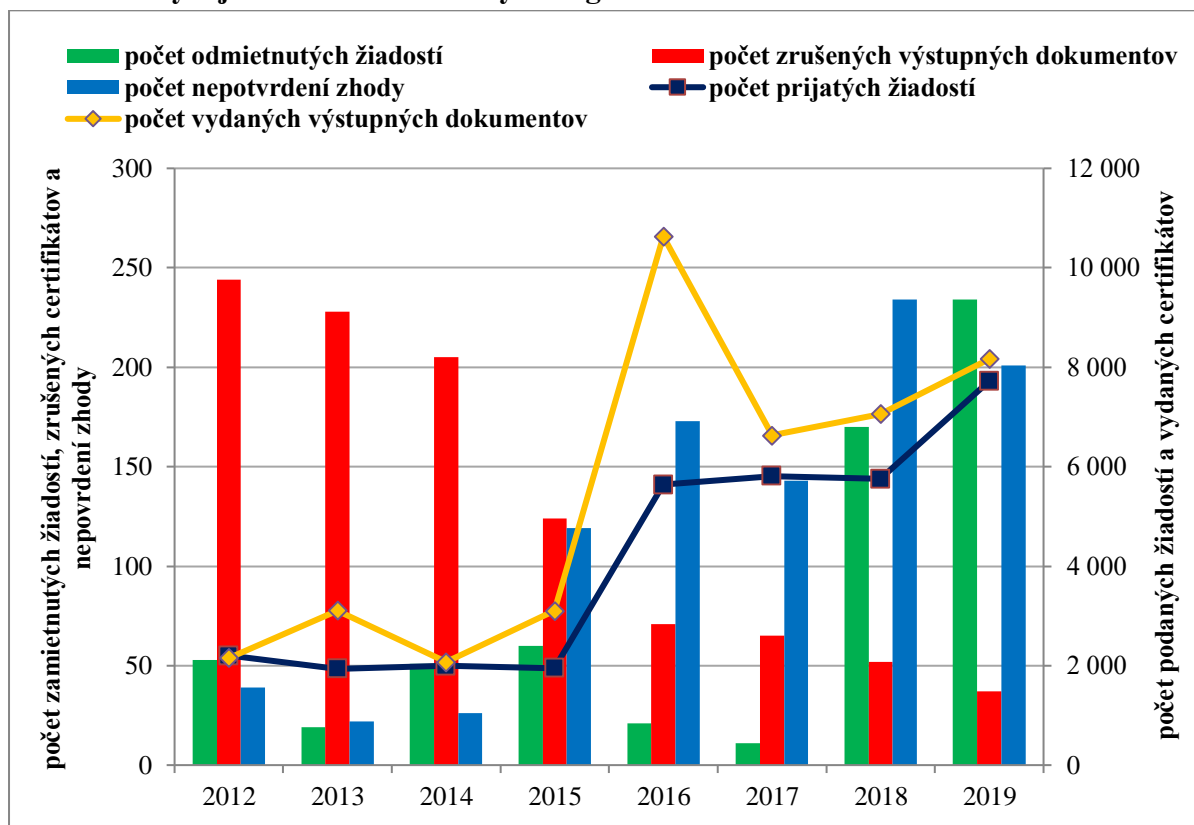
NV SR č. 145/2016 Z. z. <b>Meradlá</b>	292
NV SR č. 393/1999 Z. z. <b>Plynové spotrebiče</b>	34
NV SR č. 397/1999 Z. z. <b>Zbrane</b>	5648
NV SR č. 70/2015 Z. z. <b>Pyrotechnika</b>	874
NV SR č. 126/2016 Z. z. <b>NAWI</b>	157
NV SR č. 234/2015 Z. z. <b>Jednoduché tlakové nádoby</b>	23
NV SR č. 235/2015 Z. z. <b>Výt'ahy</b>	2630
NV SR č. 569/2001 Z. z. <b>IVD</b>	13
NV SR č. 582/2008 Z. z. <b>MDD</b>	124
NV SR č. 1/2016 Z. z. <b>Tlakové zariadenia</b>	827
Z. č. 78/2012 o <b>bezpečnosti hračiek</b>	24
NV SR č. 349/2010 Z. z. <b>Zariadenia detských ihrísk</b>	28
<b>Vojenské technické predpisy</b>	604
NV SR č. 236/2015 Z. z. <b>Teplovodné kotle</b>	0
NV SR č. 193/2016 Z. z. <b>Rádiové zariadenia</b>	7
NV SR č. 127/2016 Z. z. <b>EMC</b>	1
nariadenie EPaR (EÚ) 2016/425 o <b>osobných ochranných prostriedkoch</b>	257
nariadenie EPaR (EÚ) 2016/424 o <b>lanovkových zariadeniach</b>	45

Celkom bolo vydaných 12133 výstupných dokumentov posudzovania zhody, pričom 6038 z nich bolo vydaných na základe iných postupov posudzovania zhody ako sú základné.

Podľa písmena C) sa sleduje činnosť certifikačných orgánov. V roku 2019 bolo celkovo prijatých 7722 žiadostí na certifikačné orgány v prípade určených výrobkov podľa jednotlivých technických predpisov z oblasti posudzovania zhody.

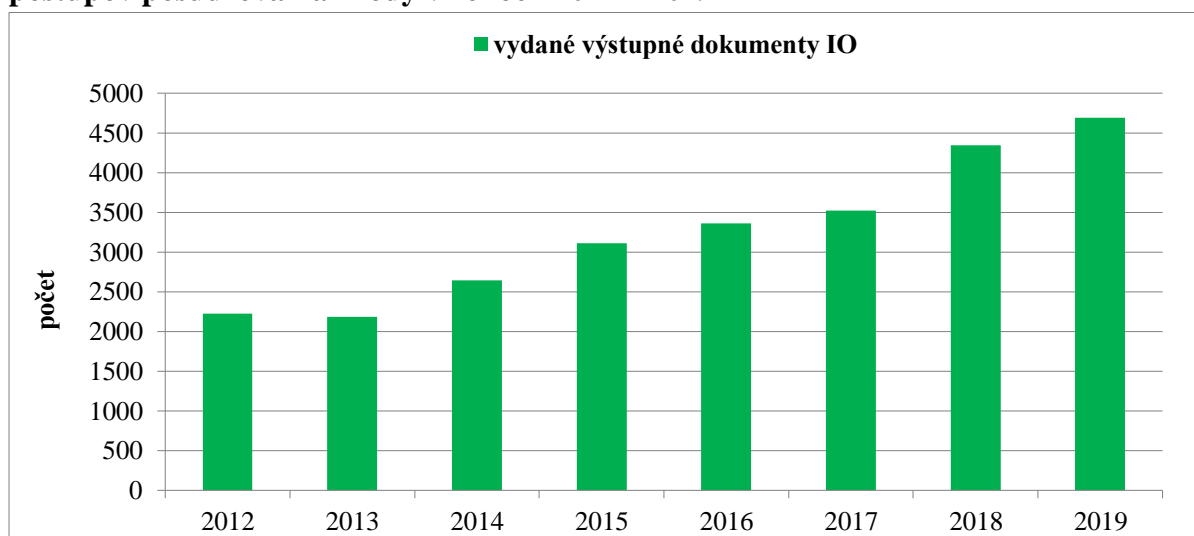
Z tohto počtu bolo prijatých 5210 žiadostí na COO a 2512 žiadostí na COV. Spolu bolo odmietnutých 234 žiadostí (všetky COV), pričom 223 posúdení zhody odmietli 3EC International, a. s. a 11 Slovenská legálna metrológia, n. o. V rámci spomínaných žiadostí bolo vydaných 8167 výstupných dokumentov posudzovania zhody, z toho COO tvorilo 5235 a COV 2932 výstupných dokumentov posudzovania zhody. Celkovo bolo zrušených 37 certifikátov (všetky COV). Počet nepotvrdení zhody v roku 2019 bol 201 (všetky COV). Keď zoberieme do úvahy všetky AO/NO, priemerná dĺžka procesu posudzovania zhody bola 38 dní. Priemerná dĺžka certifikačného procesu bola vyššia z dôvodu jeho dlhšieho trvania v 3EC International a. s. (210 dní), SMÚ a. s. (130 dní) a Technickom skúšobnom ústave Piešťany, š. p. (60 dní). Z hľadiska vývoja činnosti certifikačných orgánov môžeme v posledných 4 rokoch badať výrazný nárast ako počtu prijatých žiadostí, tak aj počtu vydaných výstupných dokumentov. Z hľadiska vývoja narastal takisto počet nepotvrdení zhody, pričom ale oproti roku 2018 sme zaznamenali v roku 2019 medziročný pokles. Naopak opačný trend, a teda výraznejší pokles v daných rokoch, vidíme vo vývoji počtu zrušených výstupných dokumentov, pričom ich bolo najmenej zrušených práve v poslednom sledovanom roku 2019. Mierny pokles nastal v rokoch 2016 a 2017 aj v počte odmietnutých žiadostí, naopak tento ukazovateľ narastal v rokoch 2018 a najmä v roku 2019 dosiahol najvyššiu hodnotu za celé sledované obdobie. Prehľad činnosti certifikačných orgánov v roku 2019 a vývoja činnosti od roku 2012 až po súčasnosť je znázornený v grafe č. 6.

**Graf č. 6: Vývoj činnosti certifikačních orgánov v letech 2012 – 2019**



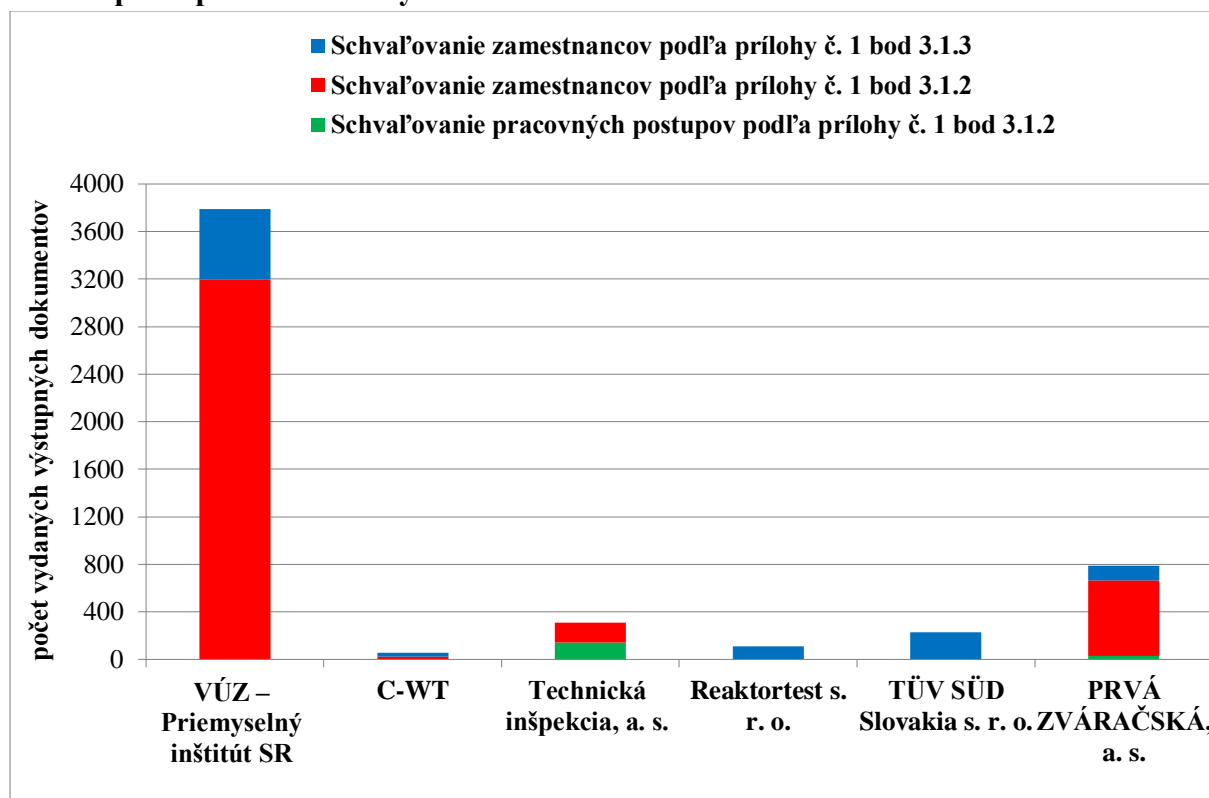
Podľa písmena D) sa sleduje činnosť inšpekčného orgánu (IO). V roku 2019 bolo na IO prijatých 4382 žiadostí, pričom celkový počet vydaných výstupných dokumentov posudzovania zhody bol 4690 a boli zaangažované 3 AO/NO. Počet vydaných výstupných dokumentov IO na základe jednotlivých postupov posudzovania zhody a jeho vývoj v rokoch 2012 – 2019 je znázornený v grafe č. 7. V sledovanom období môžeme badať 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 – 2019**



Podľa písmena E) sa sledujú vydané výstupné dokumenty posudzovania zhody v roku 2019 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 2019 celkom 6 AO/NO (VÚZ – 3790 certifikátov, Technická inšpekcia, a. s. – 308 protokolov WPQR a schválení zvárača, C-WT – 54 certifikátov , Reaktortest, s. r. o. – 111 certifikátov, TÜV SÜD Slovakia s. r. o. – 227 certifikátov a Prvá zväračská, a. s. – 791 protokolov a certifikátov), pričom ich celkovo bolo 5281. Kompletné porovnanie vydaných výstupných dokumentov podľa NV SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu medzi AO/NO v roku 2019 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 2019**



V danom roku bolo spolu vydaných 170 výstupných dokumentov, ktorými boli schválené pracovné postupy podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2, 4018 výstupných dokumentov, ktorými boli schválení zamestnanci podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2 a 1093 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 2019 podľa NV SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu**

NV SR č. 576/2002 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)
<b>Spolu</b>	170	4018	1093	<b>C, S, P, WPQR</b>

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 2019 bol 6731 a celkovo vydali 6756 výstupných dokumentov podľa zákona o zhode. Tieto výstupné dokumenty vydalo v roku 2019 celkom 5 AO/NO (ÚKSÚP - TSÚP – 347, KONŠTRUKTA – Defence, a.s. – 693, Výskumný ústav dopravný, a. s. – 300, Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie – 461 a Liptovská skúšobňa s. r. o. – 4955).

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 2019 mali spolu 108 klientov, z toho EVPÚ a. s. 5 a 3EC International a. s. 103, u ktorých vykonali 11 neohlásených auditov. Podľa nariadení vlády bola situácia v tejto oblasti nasledovná:

- podľa NV č. 569/2001 Z. z. mali AO/NO 13 klientov, z toho 5 klientov EVPÚ a. s. a 8 klientov 3EC International a. s., pričom sa nevykonali žiadne neohlásené audity,
- podľa NV č. 582/2008 Z. z. mali AO/NO 95 klientov, všetkých 3EC International a. s., u ktorých vykonali 11 neohlásených auditov.

## **5. Medzilaboratórne porovnávacie merania**

V roku 2019 sa do medzilaboratórnych porovnávacích meraní medzi laboratóriami zapojilo 13 AO/NO. Celkovo bolo vykonaných 76 takýchto meraní, čo predstavovalo pri porovnaní s predchádzajúcim rokom mierny nárast, a to o 11 porovnávacích meraní. Do výrazne najväčšieho počtu medzilaboratórnych porovnávacích meraní sa zapojilo VÚTCH-CHEMITEX, spol. s. r. o., a to 31 porovnávacích meraní a TSÚ Piešťany, š. p. (9 porovnávacích meraní). Z celkového počtu 76 medzilaboratórnych porovnávacích meraní bolo v roku 2019 vyhovujúcich 65 a 11 bolo v čase termínu zaslania Výročných správ o činnosti AO/NO za rok 2019 jednotlivými AO/NO v procese vyhodnocovania alebo neukončených.

## **6. Zabezpečenie úkonov subdodávateľsky**

Pri svojej činnosti v roku 2019 zabezpečilo 9 AO/NO rôzne úkony prostredníctvom subdodávateľov, a to v 23 prípadoch, pričom to predstavovalo o 3 subdodávky menej v porovnaní s rokom 2018. 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 2019 v 13 prípadoch spolupracovali opakovane, v 5 prípadoch jednorazovo, v 5 prípadoch sa jednalo o pravidelnú spoluprácu.

## **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 najst' 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 nechote 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 2019 s výsledkami za predchádzajúce roky môžeme vidieť nasledovné zmeny:

V roku 2019 prišlo oproti predchádzajúcim rokom k výraznejšiemu nárastu počtu zamestnancov AO/NO, čo bolo spôsobené predovšetkým nárastom počtu zamestnancov v certifikačných orgánoch (COO a COV). Počet zamestnancov IO zostával počas sledovaného obdobia pomerne stabilný. Naopak, došlo k postupnému poklesu počtu zamestnancov SL, pričom na najnižšiu úroveň sa dostali v posledných 4 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, 2017, 2018 aj v roku 2019 preukázalo 6 AO/NO ako svoju hlavnú činnosť (nad 70 %) posudzovanie zhody. Ďalších 12 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. Zvyšné 3 AO/NO uvádzali posudzovanie zhody ako činnosť, ktorá sa nachádzala v rozmedzí 20 % - 56 % z ich celkovej činnosti.

Mgr. Lukáš Námešný  
odbor skúšobníctva s európskych záležitostí ÚNMS SR