



**SPRÁVA O ČINNOSTI AUTORIZOVANÝCH A NOTIFIKOVANÝCH OSÔB  
PODĽA ZÁKONA Č. 56/2018 Z. Z. ZA ROK 2022**

UNMS/01259/2022-802-002446/2022

Jednou z úloh Odboru skúšobníctva a európskych záležitostí (ďalej len „OSEZ“) 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 usmerňovanie autorizovaných osôb (ďalej len „AO“) a notifikovaných osôb (ďalej len „NO“). Podľa § 21 ods. 12 písm. d) zákona o zhode je AO/NO povinná predložiť ÚNMS SR výročnú správu o jej činnosti.

OSEZ do 31. decembra 2022 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	EVPU a. s.	Nová Dubnica
2	102	1781	Slovenský metrologický ústav	Bratislava
3	104	1299	Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.	Piešťany
4	108	2005	E.I.C., Engineering inspection company s. r. o.	Prešov
5	111	2369	VIPO a. s.	Partizánske
6	112	1395	KONŠTRUKTA – Defence, a. s.	Dubnica nad Váhom
7	113	2265	3EC International, a. s.	Bratislava
8	115	1297	Výskumný ústav zvaračský	Bratislava
9	118	1634	Výskumný ústav chemických vlákien, a. s.	Svit
10	119	1296	VÚTCH-CHEMITEX, spol. s. r. o.	Žilina
11	125	1358	Výskumný ústav dopravný, a. s.	Žilina
12	128	RTPO	CERTIFICATION OF WELDING AND TESTING, s.r.o. (C-WT)	Žilina
13	169	1354	Technická inšpekcia, a. s.	Bratislava
14	173	-	Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie	Senica
15	174	RTPO	Reaktortest, s. r. o.	Trnava

16	175	1353	TÜV SÜD Slovakia s. r. o.	Bratislava
17	176	2408	Prvá zvéračská, a. s.	Bratislava
18	177	1432	Slovenská legálna metrológia, n. o.	Banská Bystrica
19	178	-	Liptovská skúšobňa s. r. o.	Liptovský Mikuláš
20	180	2854	bqs. s.r.o.	Trenčín
21	181	2930	TÜV Thüringen Slovakia s.r.o.	Nitra

OSEZ zabezpečoval notifikáciu slovenských AO Európskej komisii (ďalej len „EK“) a ostatným členským štátom Európskej únie (ďalej len „EÚ“) na európsku legislatívu Nového prístupu. Do 31. decembra 2022 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 2022 bolo vydaných 14 rozhodnutí o autorizácii podľa zákona o zhode z dôvodu zmeny právnych predpisov, zmeny rozsahu autorizácie, zmeny osôb konajúcich v mene AO, ukončenia platnosti predchádzajúcej autorizácie a pod.

ÚNMS SR vykonával kontrolnú činnosť v roku 2022 podľa § 13 zákona o zhode a metodického postupu MP 45: 2019 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 AO/NO podľa príslušných technických predpisov z oblasti posudzovania zhody. Pre tento účel bolo vykonaných 8 kontrol podľa písmena a). V roku 2022 boli vykonané 3 kontroly autorizovaných a notifikovaných osôb priamo u výrobcu, išlo o tzv. svedecké posúdenie (kontrola činnosti autorizovanej osoby súvisiacej s postupmi posudzovania zhody, pri ktorých je kontrolovaný subjekt zapojený do fázy kontrolnej výroby).

Podľa spôsobu uvedeného v písmene b) ÚNMS SR pokračoval aj v roku 2022 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 2022 bolo vykonaných 33 spoločných posudzovaní.

V roku 2022 pôsobili na národnej úrovni pracovné skupiny notifikovaných osôb, ktoré vznikli a pracujú na základe štatútov a v roku 2022 pracovali aj ďalšie 2 pracovné skupiny - Koordinačná skupina pre orgány dohľadu nad určeným výrobkami podľa § 26 zákona č. 56/2018 Z. z. a Stála pracovná skupina pre C.I.P. na národnej úrovni. Počas roku 2022 sa uskutočnilo 16 rokovaní pracovných skupín notifikovaných osôb, 2 koordinačné stretnutia orgánov dohľadu na tému „germicídne žiariče“, 1 koordinačné

stretnutie na tému vybavenie námorných lodí, 1 koordinačné stretnutie všetkých orgánov dohľadu nad určenými výrobkami a 3 stretnutia C.I.P. na národnej úrovni. Zasadnutí sa zúčastnili orgány trhového dohľadu nad určenými výrobkami, ďalej zástupcovia Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny SR, Ministerstva dopravy SR, Ministerstva vnútra SR a autorizovaných a notifikovaných osôb.

## Výročné správy

AO/NO postupujú pri príprave výročnej správy podľa metodického postupu **MP 14: 2019, ktorým sa upravuje postup na vypracovanie a zaslanie Výročnej správy o činnosti autorizovaných osôb a notifikovaných osôb v znení Dodatku č. 01 účinného od 01.12.2019 a Dodatku č. 02 účinného od 10.01.2022** (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 OSEZ najneskôr do 20. januára nasledujúceho kalendárneho roka.

Výročné správy a najmä získané údaje z nich OSEZ 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. U AO/NO sa v tejto oblasti sleduje:

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

V roku 2022 vykonávali funkciu predsedu v TK zástupcovia 5 AO/NO, a to v 6 rôznych TK. V porovnaní s predchádzajúcimi rokmi je možné sledovať v tejto oblasti postupný pokles, keďže v rokoch 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, resp. 2021 postupne vykonávali funkciu predsedu v TK zástupcovia 19, 15, 13, 10, 9, 6, 7, resp. 6 AO/NO.

Celkovo 19 z 21 AO/NO malo zastúpenie v rámci TK, pričom boli členmi spolu v 54 TK. Najaktívnejšie sa do činnosti TK zapájali už tradične EVPÚ a. s., Technický skúšobný ústav Piešťany, š. p., E.I.C. s. r. o., VIPO a.s., Výskumný ústav zvaračský, VÚD, a. s., Technická inšpekcia, a. s. či PRVÁ ZVÁRAČSKÁ, a. s.

Na medzinárodnej normalizačnej spolupráci sa v roku 2022 podieľalo 5 AO/NO. Celkovo v roku 2022 nadobudli AO/NO spolu 502 noriem, pričom 14 z 21 AO/NO 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 12 z 21 AO/NO. Najčastejšie sa uskutočňuje spolupráca s ÚNMS SR. Vo viacerých prípadoch sa spolupráca uskutočňuje so Slovenskou národnou akreditačnou službou (3 AO/NO), Ministerstvom dopravy SR (2 AO/NO) a Úradom pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality (2 AO/NO).

AO/NO taktiež spolupracujú s Ministerstvom financií SR, Ministerstvom obrany SR, Ministerstvom hospodárstva SR, Slovenskou informačnou službou, Políciou SR, Kriministickým a expertíznym ústavom Policajného zboru, Hlavným banským úradom, SOS (spotrebiteľské združenia). 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 2022 spolupracovala s OTD len viac ako tretina AO/NO. AO/NO spolupracovali predovšetkým so Slovenskou obchodnou inšpekciou (v 4 prípadoch). V dvoch prípadoch s Národným inšpektorátom práce a po jednom prípade taktiež so Slovenským metrologickým inšpektorátom a 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.

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“), združeniach a pod.

**Tabuľka č. 2: Prehľad činnosti pracovných skupín notifikovaných osôb**

PRACOVNÁ SKUPINA	ČLENOVIA	OSTATNÍ ČLENOVIA
Tlakové zariadenia a jednoduché tlakové nádoby	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ TSÚ Piešťany, š.p.</li> <li>▪ TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.</li> <li>▪ Technická inšpekcia, a.s.</li> <li>▪ Prvá zväračská, a.s.</li> <li>▪ Výskumný ústav zväračský</li> <li>▪ E.I.C. - Engineering inspection company s.r.o.</li> <li>▪ REAKTORTEST, s.r.o.</li> <li>▪ CERTIFICATION OF WELDING AND TESTING, s.r.o. (C-WT)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> <li>▪ Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR</li> <li>▪ Slovenská obchodná inšpekcia</li> <li>▪ Národný inšpektorát práce - IP</li> </ul>
Meradlá a váhy s neautomatickou činnosťou	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ SLM, n. o.</li> <li>▪ SMÚ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> <li>▪ SMI</li> </ul>
Zdravotnícke pomôcky a diagnostické zdravotnícke pomôcky in vitro	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 3EC International, a.s.</li> <li>▪ bqs. s.r.o.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> <li>▪ Ministerstvo zdravotníctva SR</li> <li>▪ Štátny ústav pre kontrolu liečiv</li> </ul>
Osobné ochranné prostriedky	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ VÚTCH - CHEMITEX spol. s r.o.</li> <li>▪ VIPO, a.s.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> <li>▪ Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR</li> <li>▪ Ministerstvo hospodárstva SR</li> <li>▪ Slovenská obchodná inšpekcia</li> <li>▪ Národný inšpektorát práce - IP</li> </ul>
Lanovky	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technická inšpekcia, a.s.</li> <li>▪ TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> <li>▪ Ministerstvo dopravy a výstavby SR</li> <li>▪ Národný inšpektorát práce - IP</li> </ul>
Výťahy	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Technická inšpekcia, a.s.</li> <li>▪ TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.</li> <li>▪ E.I.C. Engineering inspection company, s.r.o.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> <li>▪ Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR</li> <li>▪ Národný inšpektorát práce - IP</li> </ul>
Strojové zariadenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ TSÚ Piešťany, š.p.</li> <li>▪ TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.</li> <li>▪ Technická inšpekcia, a.s.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> <li>▪ Ministerstvo práce sociálnych vecí a rodiny SR</li> <li>▪ Slovenská obchodná inšpekcia</li> <li>▪ Národný inšpektorát práce - IP</li> </ul>
Elektrické zariadenia, EMC, rádiové zariadenia	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ TSÚ Piešťany, š.p.</li> <li>▪ EVPÚ, a.s.</li> <li>▪ TÜV SÜD Slovakia, s.r.o.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> <li>▪ Ministerstvo dopravy a výstavby SR</li> </ul>
Koordináčna skupina pre orgány dohľadu nad určeným výrobkami podľa § 26 zákona č. 56/2018 Z. z.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Slovenská obchodná inšpekcia</li> <li>▪ Inšpektorát práce</li> <li>▪ Dopravný úrad</li> <li>▪ Štátny ústav pre kontrolu liečiv</li> <li>▪ Slovenský metrologický inšpektorát</li> <li>▪ Hlavný banský úrad</li> <li>▪ Ministerstvo dopravy a výstavby SR</li> <li>▪ Ústredný kontrolný a skúšobný ústav poľnohospodársky v Bratislave</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> </ul>

Stála pracovná skupina pre C.I.P.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ministerstvo vnútra SR</li> <li>▪ Kriminalistický a expertízny ústav Policajného zboru SR</li> <li>▪ Ministerstvo hospodárstva</li> <li>▪ Slovenská obchodná inšpekcia</li> <li>▪ Legis Telum, o.z.</li> <li>▪ GRAND POWER, s.r.o.</li> <li>▪ KONŠTRUKRA – Defence, a.s.</li> <li>▪ Liptovská skúšobňa s.r.o.</li> <li>▪ Slovenská národná akreditačná služba</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ ÚNMS SR</li> </ul>
-----------------------------------	---	---

V roku 2022 sa do činnosti PS na národnej úrovni zapojilo 19 AO/NO, s celkovým počtom 27 zástupcov. Z celkového počtu 27 zástupcov, predsedali zamestnanci AO/NO PS v 6 prípadoch, zvyšných 21 zástupcov bolo členmi PS.

NO a RTPO majú povinnosť byť členom príslušných „Notified Bodies Forum“ na európskej úrovni. Aktívne sa do spolupráce v rámci PS NO na európskej úrovni zapojilo 11 AO/NO, pričom sa zapojili do činnosti 27 PS NO.

Spolupráca s inými NO 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 7 AO/NO, pričom spolupracovali s celkovo 15 zahraničnými NO. Z toho v 2 prípadoch išlo o pravidelnú spoluprácu a v 13 prípadoch išlo o opakujúcu sa spoluprácu.

Členstvo v MO vykazovalo 11 AO/NO, pričom tie boli členmi, či už aktívne (25 MO) alebo pasívne (2 MO) v celkovo 27 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.

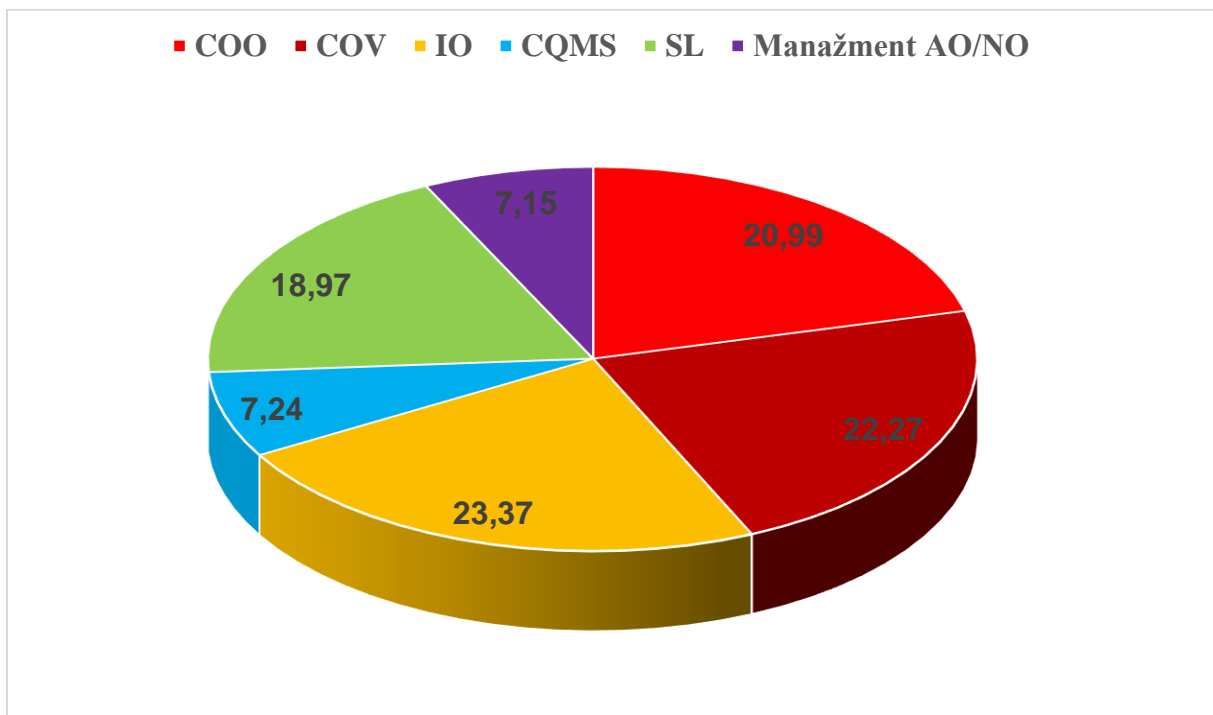
## 2. Personálna štruktúra

V oblasti personálnej štruktúry AO/NO 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)

AO/NO v roku 2022 zamestnávali celkom 1091 zamestnancov. Z daného počtu bolo 229 zamestnancov COO, 243 zamestnancov COV, 255 zamestnancov IO, 79 zamestnancov CQMS, 207 zamestnancov SL a 78 zamestnancov tvorilo manažment AO/NO. Rozloženie zamestnancov podľa jednotlivých orgánov, prostredníctvom ktorých AO/NO zabezpečovali v roku 2022 svoje činnosti, vidíme v grafe č. 1.

**Graf č. 1: Podiel zamestnancov AO/NO podľa orgánov zabezpečenia činnosti v roku 2022**

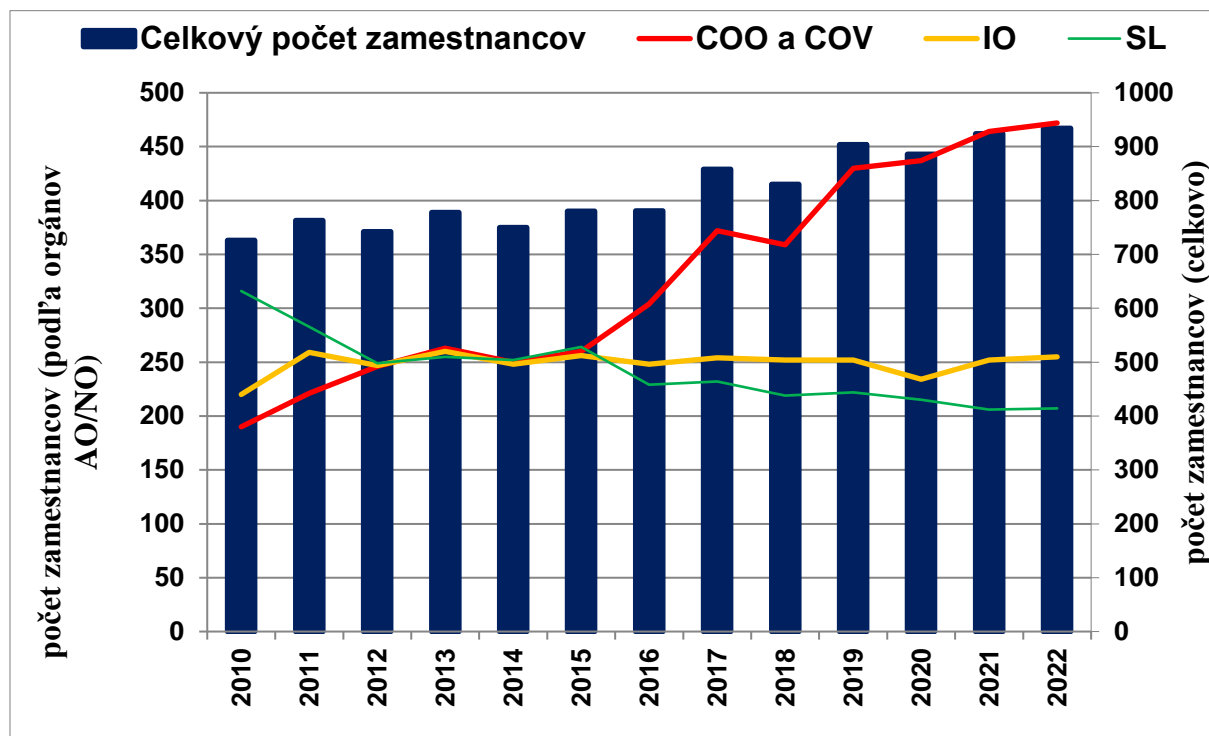


Z hľadiska vývoja celkového počtu zamestnancov AO/NO od roku 2010 až po súčasnosť si môžeme všimnúť jeho postupný nárast s miernymi medziročnými poklesmi v rokoch 2012, 2014, 2018 a 2020. Tento nárast počtu zamestnancov AO/NO v sledovanom období bol spôsobený predovšetkým výrazným nárastom počtu zamestnancov COO a COV, a to najmä v rokoch 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021 a predovšetkým v poslednom sledovanom roku 2022, v ktorom bol dosiahnutý najvyšší počet zamestnancov COO a COV (472).

Počet zamestnancov IO zostával počas sledovaného obdobia pomerne stabilný, a to predovšetkým od roku 2011, kedy prichádzalo medziročne len k miernym výkyvom. V roku 2022 sa zmenil počet zamestnancov v IO smerom nahor len o 1 zamestnanca na terajšiu hodnotu 255 zamestnancov. Počet zamestnancov IO predstavuje taktiež najvyšší počet v posledných sledovaných rokoch spomedzi všetkých orgánov AO/NO. 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, 2019, 2020, 2021 resp. 2022 (207 zamestnancov SL), kedy je ich v súčasnosti spolu s rokom 2021 historický najnižší počet za sledované obdobie. 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 SL všetkých AO/NO. Spomínaný vývoj najlepšie dokumentuje graf č. 2.

**Graf č. 2: Vývoj počtu zamestnancov AO/NO podľa orgánov zabezpečenia činnosti v rokoch 2010 – 2022**



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

V roku 2022 mali AO/NO, ktoré majú zriadené COO (9 AO/NO), priemerne 4 vzdelávacie aktivity, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 8 zamestnancov COO. Z celkového počtu 28 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci COO, bolo 21 jednorazových aktivít, 3 krátkodobé aktivity a 4 dlhodobé aktivity. AO/NO, ktoré mali zriadené COV (17 AO/NO), mali v roku 2022 priemerne 8 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 5 zamestnancov COV. Z celkového počtu 128 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci COV, bolo 91 jednorazových aktivít, 22 krátkodobých aktivít a 15 dlhodobých aktivít.

AO/NO, ktoré mali zriadené IO (7 AO/NO), mali v roku 2022 priemerne 4 vzdelávacie aktivity, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 11 zamestnancov IO. Z celkového počtu 31 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci IO, bolo 26 jednorazových aktivít, 2 krátkodobé aktivity a 3 dlhodobé aktivity.

AO/NO, ktoré mali zriadené SL (13 AO/NO), mali v roku 2022 priemerne 6 vzdelávacích aktivít, pričom sa ich zúčastňovalo priemerne 8 zamestnancov SL. Z celkového počtu 59 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci SL, bolo 59 jednorazových aktivít, 12 krátkodobých aktivít a 3 dlhodobé aktivity.

AO/NO, ktoré mali zriadené CQMS (6 AO/NO), mali v roku 2022 priemerne 2 vzdelávacie aktivity, pričom sa ich zúčastňovali priemerne 5 zamestnanci CQMS.

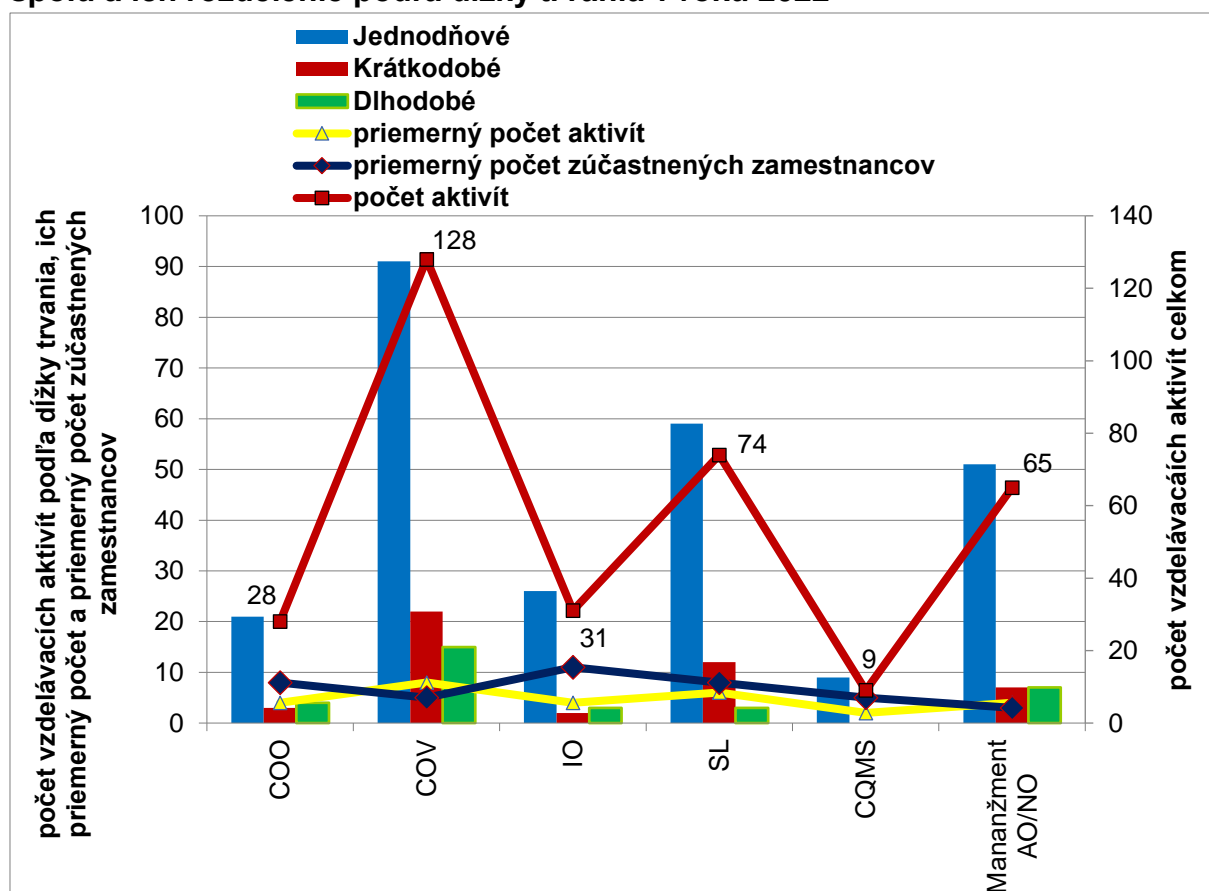


Všetkých 9 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali zamestnanci CQMS, boli jednorazové aktivity.

Manažmenty AO/NO mali v roku 2022 priemerne 4 vzdelávacie aktivity, pričom sa ich zúčastňovali priemerne 3 členovia vedenia AO/NO. Z celkového počtu 65 vzdelávacích aktivít, ktoré absolvovali manažmenty AO/NO, bolo 51 jednorazových aktivít, 7 dlhodobých aktivít a 7 krátkodobých 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 2022 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, technické predpisy z oblasti posudzovania zhody, 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 2022**



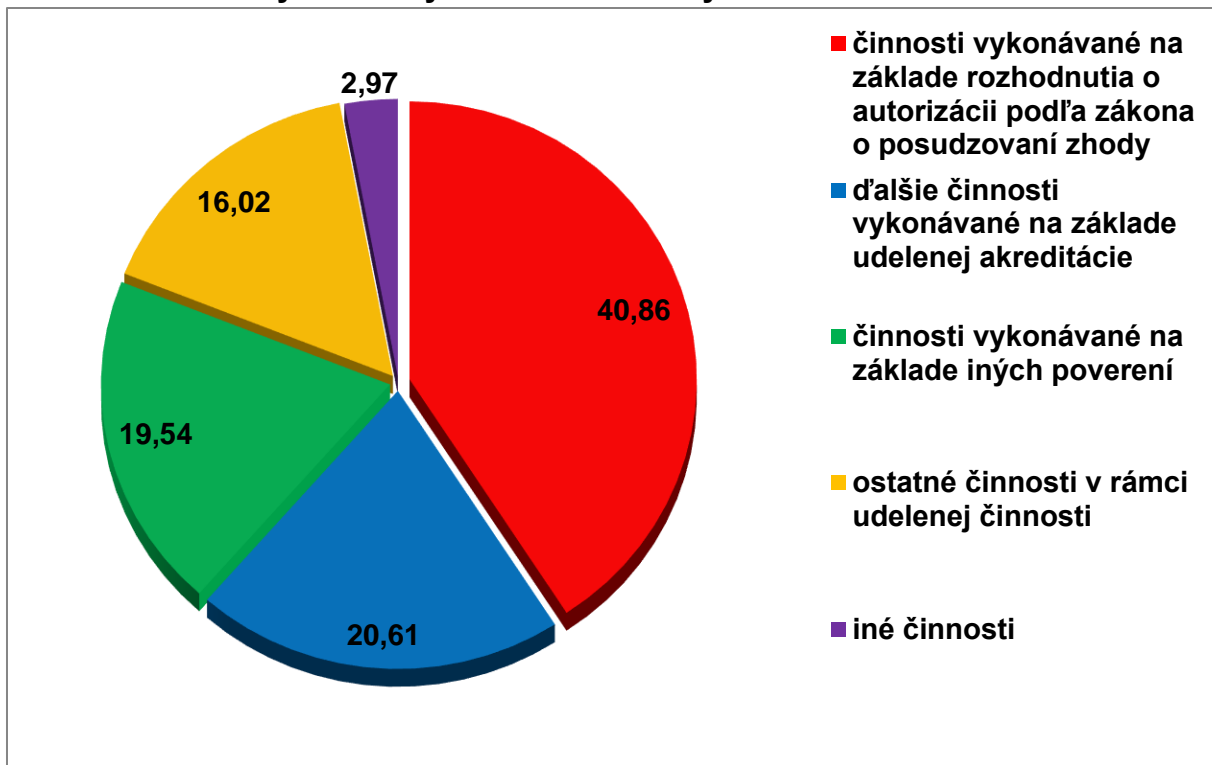
#### 4. Prehľad činností posudzovania zhody

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 2022, 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 40,86 % podiel. Nasledovali činnosti vykonávané na základe iných poverení (20,61 %), ďalšie činnosti vykonávané na základe udelenej akreditácie (19,54 %), ostatné činnosti v rámci udelenej živnosti (16,02 %). Najnižší podiel činností, ktoré vykonávali AO/NO v danom roku, tvorili iné činnosti (2,97 %). Prehľad všetkých činností, ktoré AO/NO vykonávali v roku 2022, sa nachádzajú v nasledujúcom grafe č. 4.

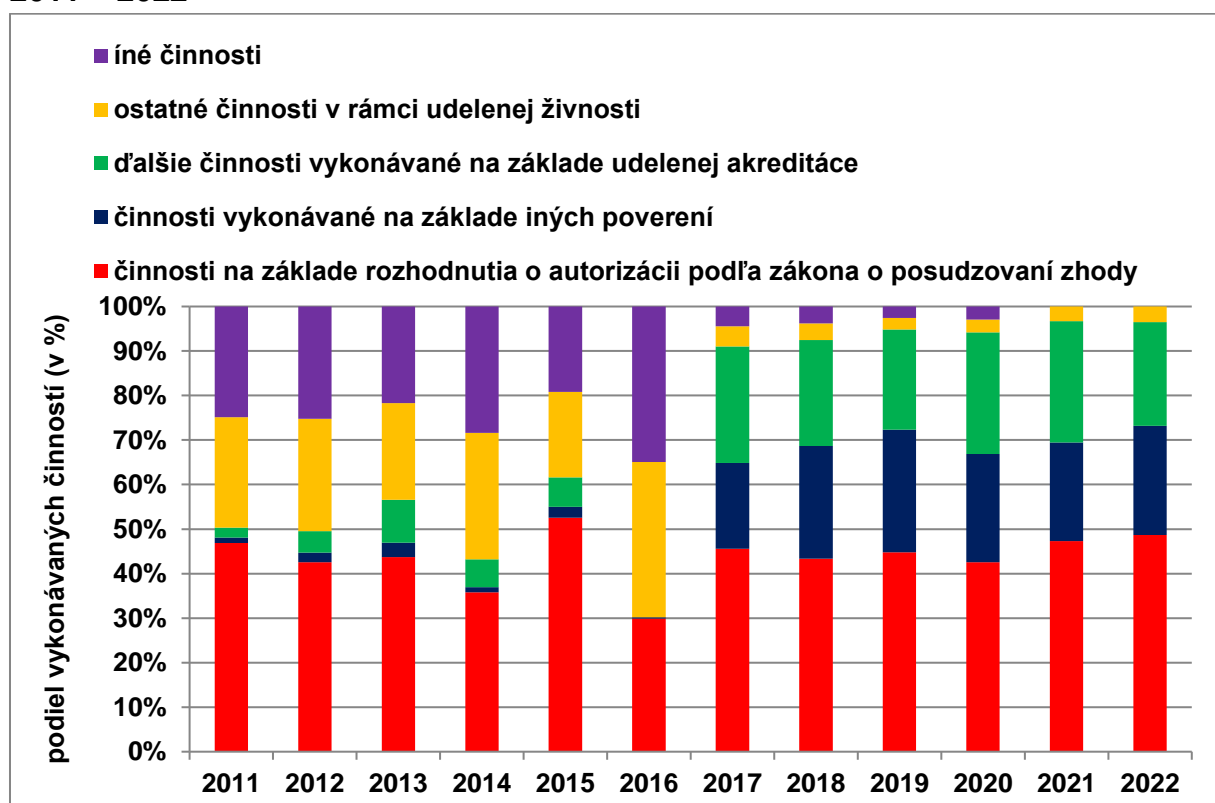
**Graf č. 4: Podiel vykonávaných činností všetkých AO/NO v roku 2022**



V roku 2022 preukázalo 7 AO/NO ako svoju hlavnú činnosť (nad 70 % zo všetkých činností) posudzovanie zhody. V roku 2022 išlo konkrétne o E.I.C. s. r. o. (100 %), KONŠTRUKTA – Defence, a.s. (80 %), 3EC International a. s. (76,74 %), Reaktortest,

s. r. o. (100 %), Slovenská legálna metrológia, n. o. (80 %), Liptovská skúšobňa s. r. o. (100 %) a bqs. s.r.o. (75 %). Ďalších 11 AO/NO uviedlo, že posudzovanie zhody tvorilo menej alebo rovných 20 % ich činnosti. Z nich 1 AO/NO (Výskumný ústav chemických vlákien, a.s.) vykazovali v oblasti posudzovania zhody nulové hodnoty. Zostávajúci Slovenský metrologický ústav vykazoval 20 %, VÚD, a. s. vykazoval 57,98 % podiel a Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie 63 % podiel z ich celkovej činnosti. Pri porovnaní podielu vykonávaných činností všetkých AO/NO v rokoch 2011-2022 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 35,64 % v roku 2020 až po 48,05 % v roku 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 2022, sa nachádza v nasledujúcom grafe č. 5.

**Graf č. 5: Porovnanie podielu vykonávaných činností všetkých AO/NO v rokoch 2011 – 2022**



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 – 14,
- posúdenie zhody vzorky typu výrobku autorizovanou osobou resp. notifikovanou osobou – 484,
- posúdenie zhody výrobku s certifikovaným typom výrobku – 340,
- posúdenie systému kvality výroby alebo jeho zložiek v podniku autorizovanou osobou resp. notifikovanou osobou a vykonávanie dohľadu nad jeho riadnym fungovaním – 74,
- posúdenie systému výstupnej kontroly kvality výrobku v podniku autorizovanou osobou resp. notifikovanou 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 resp. notifikovaná osoba na každom výrobku alebo na štatisticky vybratej vzorke – 7757,
- overovanie zhody každého výrobku s technickými požiadavkami autorizovanou osobou resp. notifikovanou osobou – 2031,
- zhoda založená na úplnom zabezpečení kvality – 109,
- iné postupy posudzovania zhody – 2941.

Z vyššie uvedených výstupov podľa postupov posudzovania zhody bolo 7245 výstupov podľa zákona č. 64/2019 Z. z. **o sprístupňovaní strelných zbraní a streliva na civilné použitie na trhu**, čo predstavovalo 52,6 % zo všetkých výstupov v roku 2022. Počtom 1882 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 13,7 % zo všetkých výstupov. Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie vydal 1143 záverečných protokolov – Rozhodnutie o zhode s technickou dokumentáciou, ktoré patrili do oblasti Vojenských technických predpisov, čo predstavovalo 8,3 % zo všetkých výstupov. Tesne nad hranicou 1000 výstupov podľa postupov posudzovania zhody bolo tiež vydaných podľa zákona 254/2011 Z. z. o prepravovateľných tlakových zariadeniach a o zmene a doplnení niektorých zákonov, čo predstavovalo 7,7 % zo všetkých výstupov. U zvyšných technických predpisov sme v roku 2022 zaznamenali počty výstupov podľa postupov posudzovania zhody pod touto hranicou. Podľa nariadenia vlády SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu bolo 809 výstupov; čo je 5,9 % zo všetkých výstupov. KONŠTRUKTA – Defence, a. s. vydala podľa nariadenia vlády SR č. 70/2015 Z. z. o sprístupňovaní pyrotechnických výrobkov na trhu 431 výstupných dokumentov (Certifikátov, Záverečných protokolov a Správ), z ktorých 341 bolo pre tretie krajiny. Podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/425 o osobných ochranných prostriedkoch a o zrušení smernice Rady 89/686/EHS bolo v roku 2022 vydaných 251 výstupných dokumentov posudzovania zhody, čo predstavuje 2 % zo všetkých výstupných dokumentov posudzovania zhody vo vyhodnocovanom roku. Podľa nariadenia vlády SR č. 145/2016 Z. z. o sprístupňovaní

meradiel na trhu bolo vydaných 175 výstupov (1,3 %). Podľa zákona č. 513/2009 Z. z. o dráhach a o zmene a doplnení niektorých zákonov bolo vydaných 299 výstupných dokumentov posudzovania zhody (2,2 % zo všetkých v roku 2022) a podľa nariadenia vlády SR č. 126/2016 Z. z. o sprístupňovaní váh s neautomatickou činnosťou na trhu 151 výstupov (0,6 %). Hranica 100 výstupných dokumentov posudzovania zhody nebola prekročená už pri žiadnom technickom predpise. Zaznamenali sme ju u zvyšných 16 výrobných skupín, z ktorých 5 výrobných skupín nezaznamenalo v roku 2022 žiadny výstup. Celkovo 21 AO/NO vydalo výstupné dokumenty posudzovania zhody podľa 21 technických predpisov z oblasti posudzovania zhody. Prehľad počtu výstupných dokumentov posudzovania zhody pre jednotlivé výrobné skupiny môžeme vidieť v tabuľke č. 3.

**Tabuľka č. 3: Počet výstupov podľa jednotlivých zákonov a NV SR v roku 2022**

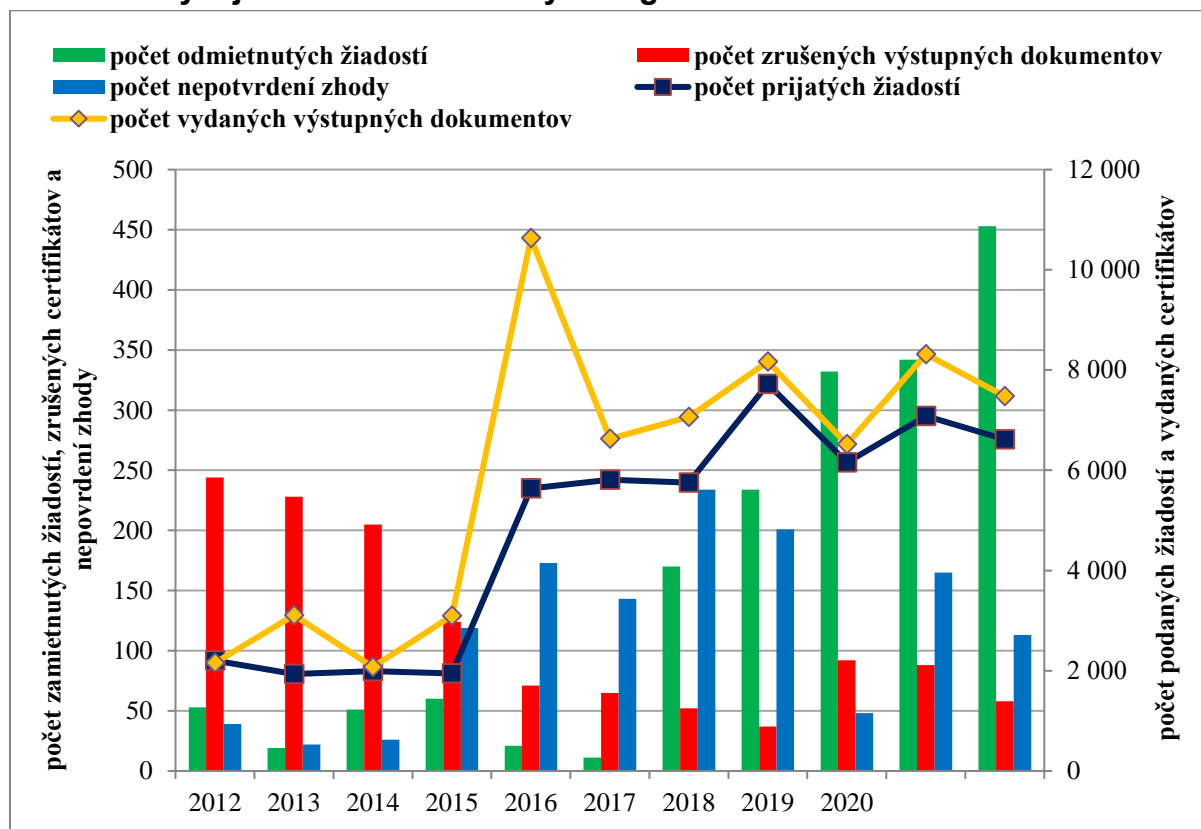
Zákony, NV SR a Nariadenia EÚ	Počet výstupov
Z. č. 64/2019 Z. z. <b>Zbrane</b>	7245
NV SR č. 235/2015 Z. z. <b>Výťahy</b>	1882
<b>Vojenské technické predpisy</b>	1143
Z. č. 254/2011 Z. z. <b>Prepravovateľné tlakové zariadenia</b>	1057
NV SR č. 1/2016 Z. z. <b>Tlakové zariadenia</b>	809
NV SR č. 70/2015 Z. z. <b>Pyrotechnika</b>	431
Z. č. 513/2009 Z. z. <b>Interoperabilita</b>	299
Nariadenie EPaR (EÚ) 2016/425 <b>o osobných ochranných prostriedkoch</b>	251
NV SR č. 145/2016 Z. z. <b>Meradlá</b>	175
NV SR č. 126/2016 Z. z. <b>NAWI</b>	151
NV SR č. 569/2001 Z. z. <b>IVDR</b>	99
NV SR č. 149/2016 Z. z. <b>ATEX</b>	80
Nariadenie EPaR (EÚ) 2017/745 <b>o zdravotníckych pomôckach (MDR)</b>	43
NV SR č. 131/2016 Z. z. <b>Výbušniny</b>	31
NV SR č. 436/2008 Z. z. <b>Stroje</b>	27
NV SR č. 393/1999 Z. z. <b>Plynové spotrebiče</b>	18
Z. č. 78/2012 <b>o bezpečnosti hračiek</b>	15
Nariadenie EPaR (EÚ) 2016/424 <b>o lanovkových zariadeniach</b>	9
NV SR č. 234/2015 Z. z. <b>Jednoduché tlakové nádoby</b>	8
NV SR č. 193/2016 Z. z. <b>Rádiové zariadenia</b>	5
NV SR č. 127/2016 Z. z. <b>EMC</b>	2

Celkom bolo vydaných 13780 výstupných dokumentov posudzovania zhody.

Podľa písmena C) sa sleduje činnosť certifikačných orgánov. V roku 2022 bolo celkovo prijatých 6613 žiadostí na certifikačné orgány v prípade určených výrobkov podľa jednotlivých technických predpisov z oblasti posudzovania zhody. Z tohto počtu bolo prijatých 4502 žiadostí na COO a 2111 žiadostí na COV. Spolu bolo odmietnutých 453 žiadostí (všetky COV), pričom všetky posúdenia zhody odmietli v 3EC International. V rámci spomínaných žiadostí bolo vydaných 7476 výstupných dokumentov posudzovania zhody, z toho COO tvorilo 4479 a COV 2997 výstupných dokumentov

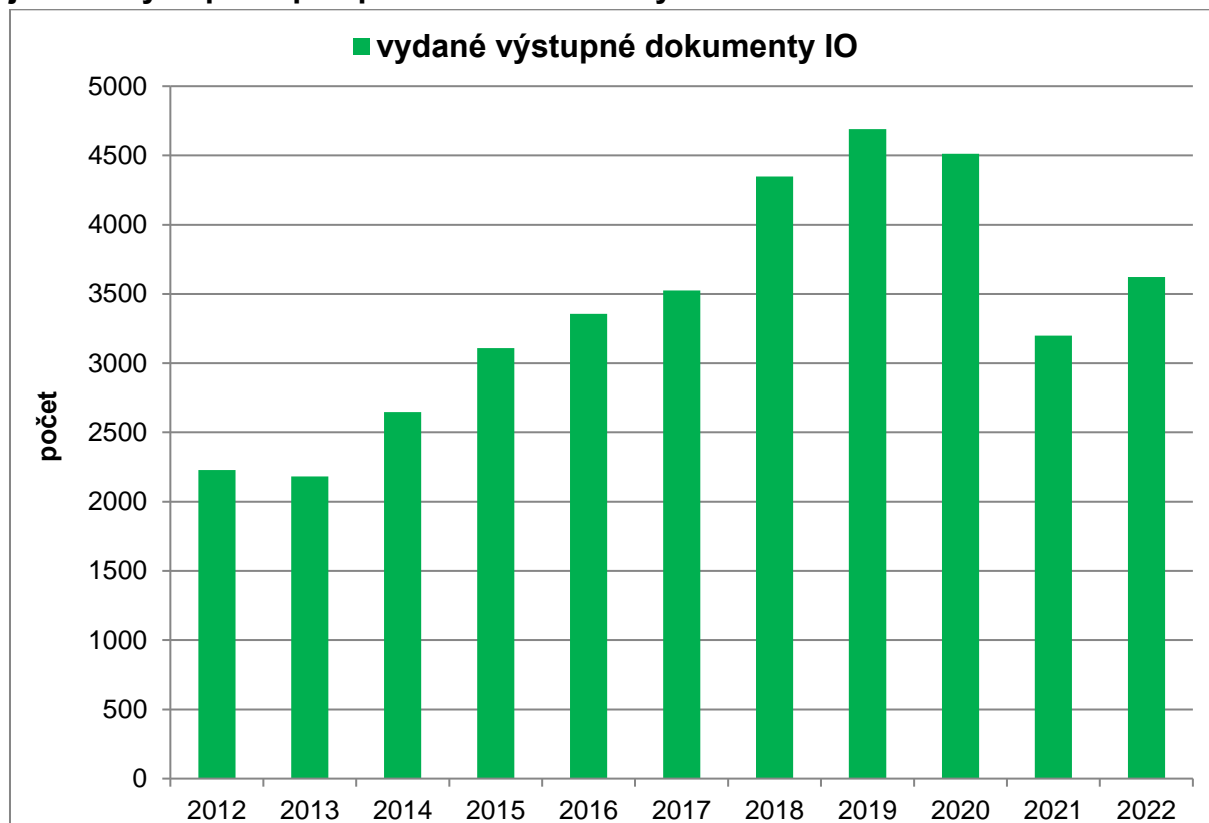
posudzovania zhody. Celkovo bolo zrušených 58 certifikátov (všetky COV). Počet nepotvrdení zhody v roku 2022 bol 113 (všetky COV). Keď zoberieme do úvahy všetky AO/NO, priemerná dĺžka procesu posudzovania zhody bola 43 dní. Priemerná dĺžka certifikačného procesu bola vyššia z dôvodu jeho dlhšieho trvania v 3EC International a. s. (319 dní), Slovenská legálna metrológia, n. o. (68 dní), SMÚ a. s. (60 dní) a Technickom skúšobnom ústave Piešťany, š. p. (60 dní). Z hľadiska vývoja činnosti certifikačných orgánov sme zaznamenali po medziročnom náraste v roku 2022 mierny pokles ako počtu prijatých žiadostí, tak aj počtu vydaných výstupných dokumentov v roku 2022. Z hľadiska vývoja poklesol počet nepotvrdení zhody, pričom sme v roku 2022 zaznamenali 113 nepotvrdení zhody oproti 165 roku 2021. Naopak opačný trend, a teda výraznejší pokles v daných rokoch, vidíme vo vývoji počtu zrušených výstupných dokumentov, pričom ich bolo najmenej zrušených v roku 2019, no v rokoch 2020, 2021 a 2022 prišlo k medziročnému nárastu hodnôt daného ukazovateľa nad úroveň hodnôt v rokoch 2016, 2017, 2018 a práve 2019. Mierny pokles nastal v rokoch 2016 a 2017 aj v počte odmietnutých žiadostí, naopak tento ukazovateľ narastal v rokoch 2018, 2019 a najmä v posledných troch sledovaných rokoch 2020, 2021 a najmä v poslednom sledovanom roku 2022, v ktorom dosiahol najvyššiu hodnotu za celé sledované obdobie (453 odmietnutých žiadostí). Prehľad činnosti certifikačných orgánov v roku 2022 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 – 2022**



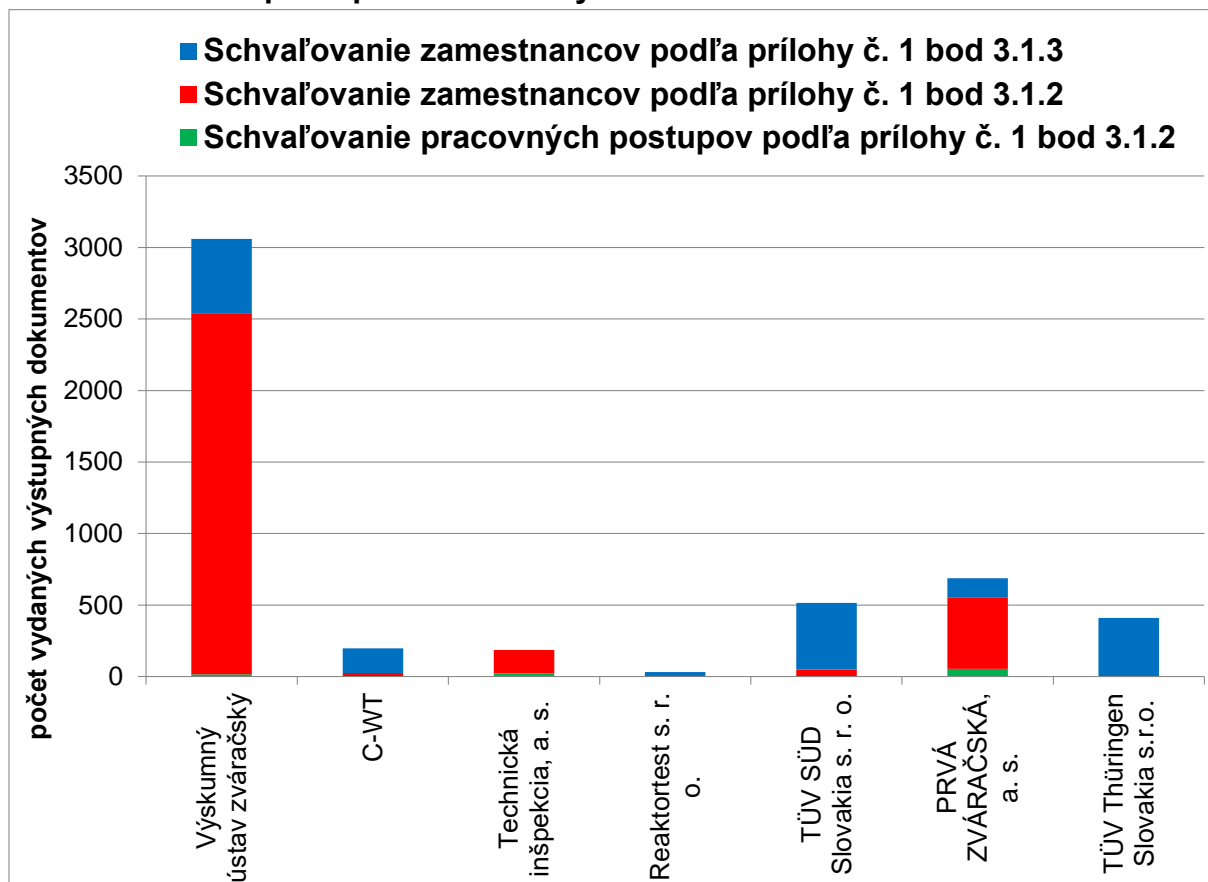
Podľa písmena D) sa sleduje činnosť inšpekčného orgánu (IO). V roku 2022 bolo na IO prijatých 2306 žiadostí, pričom celkový počet vydaných výstupných dokumentov posudzovania zhody bol 3621 a boli zaangažované 3 AO/NO. Počet vydaných výstupných dokumentov IO na základe jednotlivých postupov posudzovania zhody a jeho vývoj v rokoch 2012 – 2022 je znázornený v grafe č. 7. V sledovanom období môžeme badať výrazný nárast počtu vydaných výstupných dokumentov IO s medziročnými poklesmi v rokoch 2020 a 2021 a opätovným nárastom v roku 2022.

**Graf č. 7: Vývoj počtu vydaných výstupných dokumentov IO na základe jednotlivých postupov posudzovania zhody v rokoch 2012 – 2022**



Podľa písmena E) sa sledujú vydané výstupné dokumenty posudzovania zhody v roku 2022 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 2022 celkom 7 AO/NO (VÚZ – 3059 certifikátov, z toho 16 protokolov o schválení, Technická inšpekcia, a. s. – 287 protokolov WPQR/BPAR a schválení zvárača – certifikát o kvalifikačnej skúške zvárača, CERTIFICATION OF WELDING AND TESTING, s.r.o. – 198 certifikátov a schválení zvárača – certifikát o kvalifikačnej skúške, Reaktortest, s. r. o. – 32 personálnych certifikátov, TÜV SÜD Slovakia s. r. o. – 515 certifikátov, Prvá zváračská, a. s. – 687 protokolov a certifikátov a TÜV Thüringen Slovakia s.r.o. – 410 certifikátov), pričom ich celkovo bolo 5088. Kompletné porovnanie vydaných výstupných dokumentov podľa NV SR č. 1/2016 Z. z. o sprístupňovaní tlakových zariadení na trhu medzi AO/NO v roku 2022 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 2022**



V danom roku bolo spolu vydaných 92 výstupných dokumentov, ktorými boli schválené pracovné postupy podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2, 3262 výstupných dokumentov, ktorými boli schválení zamestnanci podľa prílohy č. 1 bod 3.1.2 a 1734 výstupných dokumentov, ktorými boli schválení zamestnanci podľa prílohy č. 1 bod 3.1.3. Ich prehľad je uvedený v tabuľke č 4.

**Tabuľka č. 4: Počet vydaných výstupných dokumentov v roku 2022 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)
<b>Spolu</b>	92	3262	1734	<b>C, S, P, WPQR</b>

Podľa písmena F) sa sleduje činnosť skúšobných laboratórií (SL), ktoré sú súčasťou 13 AO/NO a zároveň majú akreditované laboratória, v ktorých sú výrobky skúšané podľa zákona o zhode. Celkový počet prijatých žiadostí na SL v roku 2022 bol 7672 a celkovo vydali 7960 výstupných dokumentov podľa zákona o zhode. Tieto výstupné



dokumenty vydali v roku 2022 celkom 4 AO/NO (KONŠTRUKTA – DEFENCE, a. s. – 290, Výskumný ústav dopravný, a. s. – 245, Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie – 471 a Liptovská skúšobňa s. r. o. – 6954).

Podľa písmena H) sa sleduje oblasť zdravotníckych pomôcok. Činnosť v tejto oblasti vykonávali 2 AO/NO (3EC International a. s. – SKTC 113, NO 2265 a bqs. s.r.o. – SKTC 180, NO 2854). V roku 2022 mali spolu 171 klientov, z toho 3EC International a. s. 155 a bqs. s.r.o. 16 klientov, u ktorých nevykonali žiadny neohlásený audit. Podľa technických predpisov z oblasti posudzovania zhody bola situácia v tejto oblasti nasledovná:

- NV č. 569/2001 Z. z. a nariadenie (EÚ) 2017/746 mali AO/NO 23 klientov, z toho 11 klientov 3EC International a. s. a 12 klientov bqs. s.r.o., pričom sa nevykonali žiadne neohlásené audity,
- nariadenie (EÚ) 2017/745 mali AO/NO 148 klientov, z toho 144 klientov 3EC International a. s. a 4 klientov bqs. s.r.o., pričom sa taktiež nevykonali žiadne neohlásené audity.

## 5. Medzilaboratórne porovnávacie merania

V roku 2022 sa do medzilaboratórných porovnávacích meraní medzi laboratóriami zapojilo 7 AO/NO. Celkovo bolo vykonaných 36 takýchto meraní, čo predstavovalo pri porovnaní s predchádzajúcim rokom výraznejší pokles, a to o 21 porovnávacích meraní. Do výrazne najväčšieho počtu medzilaboratórných porovnávacích meraní sa zapojilo VÚTCH-CHEMITEX, spol. s. r. o., a to 19 porovnávacích meraní. Z celkového počtu 36 medzilaboratórných porovnávacích meraní bolo v roku 2022 vyhovujúcich alebo so zhodným výsledkom 23 a zvyšných 13 bolo v čase termínu zaslania Výročných správ o činnosti AO/NO za rok 2022 jednotlivými AO/NO v procese vyhodnocovania alebo neukončených.

## 6. Zabezpečenie úkonov subdodávateľsky

Pri svojej činnosti v roku 2022 zabezpečilo 8 AO/NO rôzne úkony prostredníctvom subdodávateľov, a to v 29 prípadoch, pričom to predstavovalo mierny nárast subdodávok oproti roku 2021 (o 3). 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 2022 v 13 prípadoch spolupracovali opakovane, v 9 prípadoch jednorazovo, v 7 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 predpisov a technických noriem potrebných na posudzovanie zhody. 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 predpisov a technických noriem uvedených v požiadavkách verejného obstarávateľa. Niektoré AO/NO taktiež vidia nedostatky v nejednoznačnosti uplatňovania harmonizovaných právnych predpisov v praxi, či nechcote 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 okrem požiadaviek na všeobecnú bezpečnosť výrobkov vyžadujú podrobnejší technický predpis, ktorý by jasne ustanovil špecifické požiadavky na uvedené výrobky, t. j. chýba definícia spôsobov uvádzania takýchto výrobkov na trh a ich minimálne technické požiadavky.

## Záver

Porovnávaním výsledkov Výročných správ o činnosti AO/NO za rok 2022 s výsledkami za predchádzajúce roky môžeme vidieť nasledovné zmeny:

V roku 2022 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 6 rokoch. Tento vývoj dokumentuje graf č. 2. Uvedené súvisí s technickým a technologickým pokrokom, čo prináša zmenu posudzovania zhody z klasického skúšania výrobkov na posudzovanie a schvaľovanie systémov kvality vo vzťahu k danému výrobku.

Podobne ako v predchádzajúcich rokoch vykonávali AO/NO v najväčšej miere činnosti na základe rozhodnutia o autorizácii podľa zákona o zhode, čo predstavovalo viac ako 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 2021, kedy preukázalo 7 AO/NO ako svoju hlavnú činnosť (nad 70 %) posudzovanie zhody, v roku 2022 preukázalo taktiež 7 AO/NO ako svoju hlavnú činnosť (nad 70 %) posudzovanie zhody. V rokoch 2016, 2017, 2018 a 2019 to bolo len 6 AO/NO, čiže v rokoch 2021 a 2022 môžeme v tomto ukazovateli vidieť rastúci trend. Ďalších 11 AO/NO uviedlo, že posudzovanie zhody tvorilo menej ako 20 % ich činnosti a z nich 1 AO/NO vykazovala v oblasti posudzovania zhody nulové hodnoty. Tri AO/NO uvádzali posudzovanie zhody ako činnosť, ktorá predstavovala viac ako 20 % a menej ako 70 % z ich celkovej činnosti.

Mgr. Lukáš Námešný  
odbor skúšobníctva s európskych záležitostí ÚNMS SR