

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-44-11/2024 z 13. decembra 2024

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 1401 Jednotné textové správy (vydanie 1)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje odbornú terminológiu v oblasti používania jednotných textových správ.

Spracovateľ: Doktrinálne centrum Veliteľstva 82. brigády spoločnej podpory OS SR

Lehota na prihlásenie záujemcov o posúdenie návrhu slovenského obranného štandardu je 30 dní odo dňa zverejnenia oznámenia vo Vestníku Ministerstva obrany Slovenskej republiky.

Návrh slovenského obranného štandardu poskytne prihlásenému záujemcovi na požiadanie Veliteľstvo 82. brigády spoločnej podpory ozbrojených síl Slovenskej republiky, Doktrinálne centrum, Československej armády 7, 974 01 Banská Bystrica.

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov a na základe schválenia nového slovenského obranného štandardu Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality zrušil slovenský obranný štandard **SOŠ 3680 AAP-6 Slovník termínov a definícií NATO (vydanie 15) z 11. decembra 2023**, ktorý 11. decembra 2024 nahradil SOŠ 3680 AAP-6 Slovník termínov a definícií NATO (vydanie 16).

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 ods. 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality schválil slovenský obranný štandard:

Číslo slovenského obranného štandardu	Názov	Charakteristika slovenského obranného štandardu	Podmienky poskytnutia
SOŠ 3680 AAP-6	Slovník termínov a definícií NATO Vydanie 16	SOŠ upravuje jednotné používanie termínov a definícií v rámci členských štátov NATO.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe § 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality oznamuje prijatie týchto štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou:

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
1152	Spojenecká príručka pre protiponorkový boj – taktika a postupy Edícia 30	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-28, Vol I, edícia F, ktorý stanovuje požiadavky interoperability v námornej operačnej doméne poskytnutím informácií a doktríny, ktorá umožní vedenie protiponorkového boja v mnohonárodných operáciách.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
1459	Spojenecká spoločná doktrína pre námorné operácie Edícia 4	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AJP-3.1, edícia B, cieľom ktorého je odpovedať na požiadavky interoperability síl NATO vytvorením spoločnej doktríny a štandardných procedúr pre nasadenie námorných síl v mnohonárodných operáciách. Doktrína má zabezpečiť efektívne operačné plánovanie a poskytnúť štábu NATO a námorníctva informácie ako použiť námorné spôsobilosti v spojeneckých spoločných operáciách.	
2432	Postupy NATO pre interoperabilitu systémov automatického spracovania údajov pre nepriame paľby Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AArtyP-3, edícia B, ktorý detailne určuje a zjednocuje postupy pre jednotlivé členské a partnerské krajiny NATO vo vzťahu k ASCA (Artillery Systems Cooperation Activity), poskytuje informáciu o NATO štandardoch pre interoperabilitu systémov pre automatizované spracovanie údajov nepriamych palieb a poskytuje pokyny pre vstup do programu ASCA.	
2490	Spojenecká spoločná doktrína pre vedenie operácií Edícia 5	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AJP-3, edícia D, ktorý poskytuje usmernenia a smerovanie k strategickej koncepcii, základnej filozofii a základom pre spoločné spojenecké operácie. Je základným doktrinálnym dokumentom na prípravu, vedenie a hodnotenie spojeneckých spoločných operácií pod vedením spojeneckého veliteľa.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
2583	Systém environmentálneho manažmentu vo vojenských aktivitách NATO Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AJEPP-3, edícia B, ktorého cieľom je integrovať požiadavky mnohonárodného systému environmentálneho manažmentu (EMS) do procesu plánovania operácií (OPP) za účelom vytvorenia holistického a kohézného prístupu k zabezpečeniu toho, aby NATO dodržiavalo svoje právne a politické povinnosti v oblasti ochrany životného prostredia, a tak ako je to uvedené v Doktríne NATO, aby predovšetkým dodržiavalo ustanovenia celého súboru spoločných spojeneckých publikácií o ochrane životného prostredia (AJEPP).	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2646	Vedenie pozemných taktických operácií v chladnom prostredí Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-3.2.1.5, edícia A, predmetom ktorého je zabezpečiť jednotné chápanie a jednotný prístup k plánovaniu a vedeniu pozemných taktických operácií v chladnom prostredí. Tvorí základ pre zväzky a jednotky pozemných síl s cieľom posilniť interoperabilitu v mnohonárodných operáciách pod velením NATO.	
2653	Taktiky, spôsoby a postupy leteckého presunu vrtuľníkom Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-3.2.49.3.2, edícia A, ktorý štandardizuje postupy prepravy vrtuľníkom počas taktických mnohonárodných pozemných operácií.	
2654	Taktiky, spôsoby a postupy vykonania útoku vrtuľníkom Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-3.2.49.3.3, edícia A, ktorý štandardizuje postupy vykonania útoku vrtuľníkom počas taktických mnohonárodných pozemných operácií.	
2655	Taktiky, spôsoby a postupy vykonávania prieskumu, sledovania a taktických bezpečnostných opatrení vrtuľníkom Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-3.2.49.3.4, edícia A, ktorý štandardizuje postupy vykonania prieskumu, sledovania a bezpečnostných opatrení vrtuľníkom počas taktických mnohonárodných pozemných operácií.	
2656	Taktiky, spôsoby a postupy zabezpečenia podpory velenia, riadenia a komunikácie vrtuľníkmi Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-3.2.49.3.5, edícia A, ktorý štandardizuje postupy zabezpečenia podpory velenia, riadenia a komunikácie vrtuľníkmi počas taktických mnohonárodných pozemných operácií.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
2657	Taktiky, spôsoby a postupy nasmerovania a riadenia palby z vrtuľníka Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-3.2.49.3.6, edícia A, ktorý štandardizuje postupy nasmerovania a riadenia palby z vrtuľníka počas taktického vykonávania mnohonárodných pozemných operácií.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2658	Všeobecné taktiky, techniky a postupy pre vrtuľníky Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-3.2.49.3.7, edícia A, ktorý štandardizuje všeobecné taktické postupy pre vrtuľníky počas taktického vykonávania mnohonárodných pozemných operácií.	
2659	Taktiky, spôsoby a postupy pôsobenia vrtuľníkov v špecifickom prostredí Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard ATP-3.2.49.3.8, edícia A, ktorý štandardizuje postupy plánovania a prevádzky vrtuľníkov v špecifickom prostredí na podporu taktických mnohonárodných pozemných operácií.	
3347	Rozlíšenie elektrických obvodov lietadiel Edícia 7	Predmetom tejto štandardizačnej dohody je vytvorenie spoločnej normy pre identifikáciu elektrických obvodov, ktorá bude zodpovedať požiadavkám na interoperabilitu popísaným v dokumente C-M(2006)0013-MC 533 NATO Principles and Policies for the Maintenance of Equipment.	
3456	Charakteristiky elektrických obvodov lietadiel Edícia 8	Predmetom tejto štandardizačnej dohody je definovanie charakteristík elektrických zdrojov, ktoré budú zodpovedať požiadavkám na interoperabilitu popísaným v dokumente C-M(2006)0013-MC 0533 NATO Principles and Policies for the Maintenance of Equipment.	
3457	Elektrické zdroje prostriedkov leteckého technického pozemného zabezpečenia Edícia 8	Predmetom tejto štandardizačnej dohody je definovanie štandardizovaných podmienok a postupov pre vzájomné využitie pozemných elektrických zdrojov, aby boli splnené požiadavky na interoperabilitu definované v dokumente C-M(2006)0013-MC 0533 NATO Principles and Policies for the Maintenance of Equipment.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
4175	Technická charakteristika multifunkčného informačného distribučného systému (MIDS) Edícia 6	Štandardizačná dohoda uvádza štandard ATDLP-1.75, edícia A, definuje minimálne elektrické a fyzické vlastnosti systému a technickej správy, ktoré sú potrebné pre kompatibilný, bezpečný a voči rušeniu odolný (ECM) terminál MIDS, z dôvodu zachovania elektromagnetickej kompatibility (EMC) s ďalšími používateľmi v rovnakom frekvenčnom pásme. Ďalej definuje štandardné prevádzkové kritériá pre terminály MIDS so spôsobilosťami pre komunikáciu, navigáciu a identifikáciu, ktoré budú použité všetkými druhmi vojsk krajín aliancie.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4187	Systémy zapaľovačov – požiadavky na bezpečnosť konštrukcie Edícia 5	Predmetom štandardizačnej dohody sú štandardizované požiadavky na bezpečnosť konštrukcie zapaľovačov používaných munícií s cieľom uľahčiť spoločné a medzinárodné používanie munície a jej zameniteľnosť.	
4375	Pádová skúška munície Edícia 4	Predmetom štandardizačnej dohody sú skúšobné požiadavky, postupy a kritériá na posúdenie bezpečnosti munície pri páde z maximálnej výšky, ktorý by mohol nastať v priebehu životného cyklu munície.	
4381	Zatemňovacie svetelné systémy taktických pozemných vozidiel Edícia 2	Posudzovaný dokument formou AEP definuje základné pojmy, požiadavky a technické podmienky osvetlenia vojenských taktických vozidiel pre pohyb v noci. Uvedené technické podmienky určujú spôsoby osvetlenia vozidla, fotometrické a kolorimetrické špecifikácie pre zatemňovací systém osvetľovacích lúčov vozidla a to vo viditeľnom, ako aj infračervenom spektre. Ďalej uvedený dokument určuje konštrukčné parametre a náčrty, ako i požiadavky na ich umiestnenie na kolesových vozidlách, ťahačoch a pásovej technike.	
4442	Analýza bezpečnostných rizík výbušnín – usmernenie pre rozhodovanie založené na miere rizika Edícia 2	Predmetom štandardizačnej dohody je aplikovanie spojeneckého štandardu AASTP-4 Volume I, edícia B z dôvodu aktualizácií a aplikácií miery rizík v OS SR. Cieľom je zaviesť štandard pre zhodnotenie rizík spojených s odchýlkami od bezpečnostných štandardov uvedených v spojeneckých štandardoch AASTP-1 a AASTP-5. Používa sa domácimi krajinami aj v spolupráci so spojencami, v čase mieru aj počas operácií.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
4545	Sekundárny obrazový formát NATO Edícia 3	Cieľom tejto štandardizačnej dohody NATO (STANAG) je reagovať na nasledovné požiadavky na zabezpečenie interoperability: – definovať spoločné metódy výmeny snímok medzi systémami a zúčastnenými krajinami NATO. – poskytnúť užívateľom konsolidovaný, jasný a stručný pohľad na štandardy, ktoré budú potrebovať na vytváranie súborov snímok a na budovanie a prevádzku zobrazovacích systémov. – poskytnúť správu tak, aby sa zúčastneným štátom umožnilo zdieľať snímky na splnenie spravodajských, prieskumných, sledovacích a iných operačných cieľov s interoperabilnými zobrazovacími systémami.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4583	Energetické materiály, špecifikácia pre n-BUTYL 2-NITRATOETYL NITRAMÍN (n-Butyl NENA) Edícia 2	Predmetom štandardizačnej dohody sú chemické požiadavky a skúšobné postupy pre n-Butyl NENA. Cieľom tejto NATO dohody je reagovať na požiadavky interoperability. POŽIADAVKY INTEROPERABILITY: Všetky štáty NATO by mali charakterizovať n-Butyl NENA použitím rovnakých testovacích metód; zabezpečiť, aby n-Butyl NENA mal vlastnosti, ktoré ho robia vhodným na vojenské použitie a poskytnúť v rámci NATO prijateľný základ pre obstarávanie a certifikáciu n-Butylu NENA; zabezpečiť reprodukovateľnosť testovacích metód a výsledkov; zabezpečiť bezproblémové zdieľanie údajov medzi krajinami NATO.	
4603	Štandardy štruktúry modelovania a simulácie pre technickú interoperabilitu – architektúra vysokej úrovne (HLA) Edícia 3	Cieľom tejto štandardizačnej dohody NATO (STANAG) je uľahčiť interoperabilitu na úrovni systému v rámci a medzi všetkými systémami modelovania a simulácie (M&S – Modelling and Simulation) úrovne 3 (velenie a štáb), úrovne 2 (taktické) a úrovne 1 (jednotlivci a posádka). Štandard vo svojom rozsahu zahŕňa systémy M&S, ktoré sa používajú na operácie, školenia a analýzy. Táto dohoda sa vzťahuje na systémy M&S vyvinuté a umiestnené v rôznych krajinách NATO.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
4802	Analýza bezpečnostných rizík výbušnín – technické informácie Edícia 1	Predmetom štandardizačnej dohody je aplikovanie spojeneckého štandardu AASTP-4 Volume II, edícia B z dôvodu aktualizácií a aplikácií miery rizík v OS SR. Cieľom je zaviesť štandard pre zhodnotenie rizík spojených s odchýlkami od bezpečnostných štandardov uvedených v spojeneckých štandardoch AASTP-1 a AASTP-5. Používa sa domácimi krajinami aj v spolupráci so spojencami, v čase mieru aj počas operácií. Táto časť poskytuje technické údaje na spracovanie informácií uvedených v spojeneckom štandarde AASTP-4 Vol. I.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
6500	Súbor enviromentálnych záznamov NATO počas operácií pod vedením NATO Edícia 4	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AJEPP-6, edícia D, ktorej cieľom je zvýšiť interoperabilitu funkcií ochrany životného prostredia na činnosti pod vedením NATO. Štandard umožňuje NATO efektívne vykonávať operácie spolu s ozbrojenými silami partnerských krajín a iných krajín mimo NATO. Umožňuje zosúladenie metodológie ako dokumentovať ochranu životného prostredia počas celého životného cyklu základne NATO a operácie, uľahčuje fázu odovzdávania/ zatvárania základní NATO.	
6548	Spojenecká spoločná doktrína pre vojenské verejné záležitosti Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard AJP-10.3, edícia A, ktorý popisuje spôsobilosti v oblasti vojenských verejných záležitostí (Mil PA) vo vzťahu Aliancie k verejnosti a k mediálnemu informačnému priestoru ako aj spôsoby, ako vykonať analýzy, plánovanie, vykonávanie a hodnotenie tém aliančných kampaní. Vychádza z princípov opísaných v AJP-10. Doktrína je písaná ako návod určený najmä pre aliančných veliteľov a štáby. Poskytuje rámec pre operácie vedené členmi NATO a ich partnermi.	
7142	Zbernica zadného prepojovacieho panela typu: Univerzálny modul Eurocard (VME) – určeného pre avioniku Edícia 2	Cieľom tejto štandardizačnej dohody NATO (STANAG) je zvýšiť interoperabilitu poskytovaním vysokého stupňa zhody a vzájomnej zameniteľnosti komponentov avionických systémov, čím sa umožní rýchly medzinárodný vývoj, integrácia a údržba systémov avioniky.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
7149	Katalóg správ NATO Edícia 7	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard APP-11, edícia E, ktorý poskytuje užívateľom jednotný súhrn formátovaných hlásení formou katalógu na výmenu informácií medzi jednotkami NATO a manuál ich použitia. Manuál stanovuje pokyny ako písať dané hlásenia a zároveň ich čítať z úrovne používateľa. Použitie uvedených hlásení je záväzné pre všetky jednotky NATO.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe § 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality oznamuje implementáciu týchto štandardizačných dokumentov Severoatlantickej aliancie Slovenskou republikou:

Číslo štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
1183	Kvalifikačné požiadavky NATO na radarových radiaciach bojového použitia pre boj letúnov nad vodnou hladinou a/alebo pre systém vzdušného sledovania a riadenia Edícia 7	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-3.3.5.2, edícia B, ktorý štandardizuje kvalifikačné požiadavky pre radarových radiaciach bojového použitia pre boj letúnov nad vodnou hladinou a/alebo pre systém vzdušného sledovania a riadenia v jednotkách Air Combat Element umiestnených na palubách lodí alebo lietadiel NATO.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
1414	Zásady konštrukcie a zabezpečenia dodávok novej techniky schopnej používať štandardizované palivá, mazivá a pridružené výrobky Edícia 4	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AFLP-1414, edícia A, ktorý určuje zásady a postupy, ktoré umožnia členským štátom NATO vydať inštrukcie, aby dodávatelia navrhovali a dodávali nové vybavenie (výzbroj a techniku) schopné používať štandardizované palivá, mazivá a pridružené výrobky.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
2019	Spoločná vojenská symbolika NATO Edícia 8	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO APP-6, edícia E, ktorý poskytuje spoločnú operačnú symboliku spolu s podrobnosťami o jej zobrazení a vykresľovaní, aby sa zabezpečila kompatibilita a v čo najväčšej miere interoperabilita systémov velenia a riadenia NATO počas operácií a výcviku.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
2087	Predsunutý letecký zdravotnícky odsun Edícia 7	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AAMedP-1.5, edícia A, ktorý štandardizuje všeobecné zásady predsunutej leteckej evakuácie pacientov s cieľom uľahčiť výmenu porovnateľných informácií medzi krajinami a zvýšiť interoperabilitu.	
2288	Spojenecká spoločná doktrína pre pozemné operácie Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AJP-3.2, edícia B, ktorý stanovuje postupy a spôsob integrácie pozemných operácií do procesu plánovania, vedenia a vyhodnocovania aliančných operácií.	
2464	Vojenská forenzná dentálna identifikácia Edícia 4	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AMedP-3.1, edícia B, ktorý definuje postupy, testy, výklad a prezentáciu dentálneho dokazovania. Preberá súčasné medzinárodne uznávané pravidlá a postupy identifikácie jednotlivcov na základe skúmania ich dentálnych pozostatkov.	
2506	Spojenecká spoločná doktrína pre presuny a prepravu Edícia 4	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard NATO AJP-4.4, edícia C, ktorý opisuje proces plánovania a organizovania presunov a preprav v operáciách NATO a tiež systém spoločného prepojenia a fungovania organizačných štruktúr NATO a jeho členských štátov v oblasti presunov a preprav.	
2584	Civilno-vojenský plánovací proces v oblasti ústnej starostlivosti a nasadenia dentálnych spôsobilostí vo všetkých operáciách s humanitárnou zložkou Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza spojenecký štandard NATO AMedP-6.1 edícia A, ktorý poskytuje usmernenie pre civilno-vojenský plánovací proces v oblasti ústnej starostlivosti a nasadenia dentálnych spôsobilostí v humanitárnych operáciách.	
2625	Spojenecká taktická doktrína pre odtarasovanie komunikácií a odtarasovanie plôch Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ATP-3.12.1.3, edícia B, ktorý popisuje základné aspekty odtarasovania komunikácií a plôch a poskytuje usmernenie pre plánovanie a vykonávanie týchto aspektov na podporu taktických operácií.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
3204	Letecký zdravotnícky odsun Edícia 9	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AAMedP-1.1, edícia B, ktorý štandardizuje terminológiu, postupy, výcvik a vybavenie používané pri leteckých zdravotníckych odsunoch chorých a zranených vojakov s cieľom zvýšiť interoperabilitu s dosahom na spôsobilosť leteckého zdravotníckeho odsunu.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
3526	Zameniteľnosť zdravotníckych klasifikácií letových posádok v rámci NATO Edícia 9	Štandardizačný dokument uvádza štandard NATO AAMedP-1.10, edícia B, ktorý určuje spoločné zdravotnícke postupy na poskytovanie informácií o spôsobilosti k leteckej službe z dôvodu vzájomnej výmeny a nasadenia letových posádok v krajinách NATO.	
3527	Únava a jej manažment v letectve Edícia 5	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AAMedP-1.11, edícia B, ktorý štandardizuje maximálne prípustné množstvo letových hodín a opatrenia na povinný oddych posádky lietadla s ohľadom na vykonávanie špeciálnych činností a úloh.	
3595	Prípojky lietadiel na tlakové dopĺňanie plynových turbín olejom Edícia 6	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AASSEP-10, edícia A, ktorý štandardizuje v lietadlách inštalované prípojky na tlakové dopĺňovanie oleja do plynových turbín.	
3745	Zdravotnícky výcvik a požiadavky na výbavu pre leteckú pátraciu a záchrannú službu (LPZS) a pátranie a záchranu v boji (CSAR) Edícia 6	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AAMedP-1.12, edícia B, ktorý štandardizuje obsah výcviku a zdravotníckej výbavy zdravotného personálu zabezpečujúceho letecké pátranie a záchranu v mieri a v bojových misiách.	
3752	Zaisťovací drôt pre núdzové ovládače a vybavenie lietadla Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AASSEP-12, edícia A, ktorý štandardizuje materiál, rozmery a mechanické požiadavky na zaisťovací drôt pre núdzové ovládače a vybavenie lietadla.	
4009	Geometria prepojenia ťahačov a návesov Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AEP-4009, edícia A, ktorý poskytuje postupy pre stanovenie vhodného zaťaženia a rozmerov návesových čapov určených pre ťahanie ťahačmi s návesmi.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
4396	Prenos výbušnej reakcie, metodiky skúšok munície Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AOP-4396, edícia A, ktorý určuje štandardizovanú skúšobnú metódu na stanovenie možností prenosu reakcie z iniciovanej munície na susednú muníciu rovnakého druhu. Uvedená skúška sa využíva pri hodnotení munície a pri zatried'ovaní do podtried nebezpečnosti – klasifikácii munície.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4440	Usmernenie NATO na skladovanie vojenskej munície a výbušnín Edícia 3	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AASTP-1, edícia C, ktorý určuje bezpečnostné princípy a zásady pre konvenčnú vojenskú muníciu a výbušniny štátov NATO. Cieľom štandardu je zabezpečiť, aby munícia, ktorá sa používa v silách NATO, bola bezpečná. Bezpečná munícia zaisťuje vyššiu dôveru používateľov, zlepšuje vojenské operácie a hlavne interoperabilitu medzi národnými silami ktoré sa zúčastňujú v mnohonárodných operáciách NATO. To zahŕňa nasledujúce aspekty životného cyklu: návrh, výrobu, vhodnosť pre použitie, balenie, skladovanie, prepravu a zneškodnenie.	
6506	Modulárny prístup k mnohonárodným poľným zdravotníckym prostriedkom Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AMedP-9.1, edícia A, ktorý určuje základ na tvorbu štandardizovaných zložených modulov personálu a vybavenia, ktoré by bolo možné ľahko preskupiť, nahradiť, kombinovať a vzájomne zamieňať s cieľom vytvoriť mnohonárodné zdravotnícke zariadenia (MTF) schopné splniť špecifické operačné požiadavky.	
6535	Taktická spoločná logistická podporná skupina Edícia 1	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO ALP-4.6.1, edícia A, ktorý obsahuje pokyny pre spôsob vytvorenia a fungovania Spoločnej logistickej podpornej skupiny (ďalej len JLSG), jej veliteľstva a podriadených jednotiek na taktickej úrovni. Objasňuje úlohy a zodpovednosť bez ohľadu na to, či je veliteľstvo JLSG postavené na organizačnom jadre štábneho prvku z veliteľskej štruktúry NATO alebo štruktúr ozbrojených síl NATO.	

Číslo štandardizačnej dohody	Názov štandardizačnej dohody	Charakteristika uvádzaného štandardu NATO	Podmienky poskytnutia
7090	Príručka špecifikácií pre palivá NATO (štandardy minimálnej kvality) do pozemnej techniky (F-54, F-58, F-67, F-63) Edícia 8	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AFLP-7090, edícia D, ktorý stanovuje povolené minimálne limity kvality palív do pozemnej techniky s číselným kódom NATO F-54, F-58, F-67, F-63, ktoré sú používané v ozbrojených silách NATO pre potreby obstarávania.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
7104	Operačné postupy záchytných systémov na letisku Edícia 2	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AATMP-30, edícia A, ktorý určuje operačné postupy osádok lietadiel a stanovíš' riadenia letovej prevádzky na vojenských letiskách pri použití záchytných systémov lietadiel.	
7160	Bezpečnosť letov v štátoch NATO Edícia 5	Štandardizačná dohoda uvádza štandard NATO AFSP-1, edícia C, ktorý určuje princípy, pravidlá a postupy v oblasti bezpečnosti letov zamerané na prevenciu leteckých nehôd a na použitie pri bežnom plnení úloh.	

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe § 8 zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení neskorších predpisov Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality oznamuje začatie tichej procedúry k súhlasu s vyhlásením tohto štandardizačného odporúčania Severoatlantickej aliancie:

Číslo štandardizačného odporúčania	Názov	Charakteristika štandardizačného odporúčania	Tichá procedúra	Podmienky poskytnutia
4834	Skúšobné a hodnotiace operačné postupy NATO pre chemické a biologické vybavenie na detekciu, identifikáciu a monitoring Edícia 3	Štandardizačné odporúčanie zavádza používanie štandardu NATO AEP-4834, edícia A, ktorý popisuje základný rámec pre testovanie a hodnotenie chemických a biologických detekčných, monitorovacích a identifikačných senzorov a ich vytvorených pracovných sietí. Štandardizačné odporúčanie: – poskytuje spoločný základ pre skúšobné a hodnotiace postupy a metódy a pre zdieľanie a interpretáciu údajov, – umožňuje dôsledné vyhodnocovanie údajov, vybavení a zariadení, – zabezpečuje rovnaký prístup pri požiadavkách na overovanie kvality.	Tichá procedúra prebieha od 4. novembra 2024 do 4. februára 2025. Uplatnenie námietky je do 21. januára 2025.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
4874	Zladenie procesov národných autorít štátneho overovania kvality Edícia 1	Štandardizačné odporúčanie zavádza používanie štandardu NATO AQAP-2030 edícia A, verzia 1, ktorý podporuje jednotný prístup k procesom certifikácie AQAP vo všetkých krajinách NATO a partnerských krajinách s cieľom obmedziť používanie viacnásobných certifikátov a zachovať konzistentný a štandardizovaný prístup k certifikácii štátneho overovania kvality zabezpečeného jednotlivými národnými autoritami štátneho overovania kvality.	Tichá procedúra prebieha od 2. decembra 2024 do 2. apríla 2025. Uplatnenie námietky je do 19. marca 2025.	

Číslo štandardizačného odporúčania	Názov	Charakteristika štandardizačného odporúčania	Tichá procedúra	Podmienky poskytnutia
4800	Sieť NATO pre vzdelávanie a výcvik – Model objektu federácie (NETN-FOM) Edícia 3	Štandardizačné odporúčanie zavádza používanie štandardu NATO AMSP-04, edícia C, ktorý obsahuje spoločný model výmeny informácií pre vývoj interoperabilných federatívnych a distribuovaných simulačných systémov použiteľných na počítačom podporované cvičenia (CAX – Computer Assisted eXercises), distribuovaný syntetický výcvik (DST – Distributed Synthetic Training) a distribuované modelovanie a simuláciu vo všeobecnosti.	Tichá procedúra prebieha od 10. decembra 2024 do 10. marca 2025. Uplatnenie námietky je do 24. februára 2025.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov