

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 prehodnotenia slovenského obranného štandardu SOŠ 2310 Munícia pre ručné palné zbrane (7,62 mm NATO náboj), vydanie 1 Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-57-6/2023 zo 6. marca 2023

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 2310 Technická a výkonová špecifikácia zabezpečujúca vzájomnú zameniteľnosť munície, náboj kalibru 7,62 x 51 mm (vydanie 2)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje požiadavky na konštrukciu, výrobu a skúšanie 7,62 x 51 mm NATO náboja.

Spracovateľ: Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica

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 Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica.

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 prehodnotenia slovenského obranného štandardu SOŠ 4396 Prenos výbušnej reakcie, metodiky skúšok munície (vydanie 2) Úrad pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality rozhodol o spracovaní slovenského obranného štandardu.

Číslo rozhodnutia: ÚOŠKŠOK-57-9/2023 z 23. júna 2023

Názov slovenského obranného štandardu: SOŠ 4396 Prenos výbušnej reakcie, metodiky skúšok munície (vydanie 2)

Charakteristika: slovenský obranný štandard upravuje skúšobné postupy na určenie možnosti prenosu výbušnej reakcie z iniciovanej munície na susednú muníciu rovnakého druhu.

Spracovateľ: Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica

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 Vojenský technický a skúšobný ústav Záhorie, 905 24 Senica.

O Z N Á M E N I E

Úradu pre obrannú štandardizáciu, kodifikáciu a štátne overovanie kvality

Na základe ustanovenia § 9 a 12 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 22. mája 2023 zrušil bez náhrady tieto slovenské obranné štandardy:

- a) SOŠ 4272 Štandardné metódy konzervácie v NATO (vydanie 1) z 28. novembra 2008,
- b) SOŠ 4433 Požiadavky na bezpečnosť konštrukcie munície pre poľné mínomety (vydanie 1) z 19. októbra 2012,
- c) SOŠ 4519 Plynové generátory, princípy bezpečnej konštrukcie, hodnotenie bezpečnosti a vhodnosti ich použitia (vydanie 1) zo 14. októbra 2013,
- d) SOŠ AOP-42 Komplexná modelová analýza konštrukcie iniciačných systémov munície a bezpečnostne kritických systémov (vydanie 1) z 22. novembra 2016.

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 slovenské obranné štandardy:

Číslo slovenského obranného štandardu	Názov	Charakteristika slovenského obranného štandardu	Podmienky poskytnutia
SOŠ 2402	Priestory ohrozené bezpilotnými vzdušnými prostriedkami štartujúcimi z pozemných štartovacích zariadení Vydanie 1	SOŠ upravuje spôsoby vyhodnocovania rôznych nebezpečenstiev spojených s prevádzkou bezpilotných vzdušných prostriedkov štartujúcich zo zeme.	Podľa § 10 zákona č. 11/2004 Z. z. v znení neskorších predpisov
SOŠ 4825	Postupy posudzovania Run-flat kolies pozemných vozidiel Vydanie 1	SOŠ upravuje spôsoby skúšania pozemných vozidiel pri penetrácii kolies s integrovaným systémom Run-flat, ktorý má zaručiť dojazd na definovanú vzdialenosť pri určených rýchlostiach.	