

**OZNÁMENÍ č. 5/2026**  
**Úřadu pro obrannou standardizaci, katalogizaci a ověřování jakosti**

**1. Seznam nových standardizačních dohod NATO, vydání doplňků ke standardizačním dohodám NATO, zrušení standardizačních dohod NATO a zařazení návrhů nových vydání standardizačních dohod NATO**

a) V únoru 2026 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto standardizační dohody NATO:

| Stupeň utajení NATO | Označení Edice | Anglický název  | Český název   |
|---------------------|----------------|---|---|
| NU                  | 2291<br>3      | ASSET TRACKING BUSINESS PROCESS MODEL   | Model obchodního procesu pro sledování materiálu  |
| NU                  | 2451<br>6      | ALLIED JOINT DOCTRINE FOR CHEMICAL, BIOLOGICAL, RADIOLOGICAL, AND NUCLEAR DEFENCE | Spojenecká společná doktrína ochrany proti chemickým, biologickým, radiologickým a jaderným prostředkům |
| NU                  | 2470<br>4      | PROBABILISTIC DETERMINATION OF WEAPON DANGER AREAS                                | Pravděpodobnostní stanovení prostorů ohrožených zbraní  |
| Neozn.              | 3700<br>9      | ALLIED JOINT DOCTRINE FOR AIR AND SPACE OPERATIONS                                | Spojenecká společná doktrína vzdušných a kosmických operací   |
| NU                  | 5665<br>1      | CELLULAR COMMUNICATIONS FOR DEFENCE   | Mobilní komunikace pro potřeby obrany   |
| Neozn.              | 5668<br>1      | INFORMATION EXCHANGE PACKAGE DOCUMENTATION SPECIFICATION                          | Specifikace dokumentace balíčku pro výměnu informací  |

b) V únoru 2026 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto doplňky standardizačních dohod NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V únoru 2026 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních dohod NATO:

| Stupeň utajení NATO | Označení Edice | Anglický název  | Český název   | Datum zrušení |
|---------------------|----------------|---|---|---------------|
| NU                  | 3659<br>4      | ELECTRICAL BONDING REQUIREMENTS FOR METALLIC AIRCRAFT SYSTEMS | Požadavky na ukostření kovových součástí letadel          | 11. 2. 2026   |
| NU                  | 3711<br>3      | AIRFIELD MARKING AND LIGHTING COLOUR STANDARDS                | Standardy barev pro značení a světelné zabezpečení letišť | 10. 2. 2026   |

d) V únoru 2026 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto návrhy nových edicí standardizačních dohod NATO:

| Stupeň utajení NATO | Označení Edice, návrh | Anglický název  | Český název  |
|---------------------|-----------------------|---|--|
| NU                  | 2228<br>5,1           | ALLIED JOINT DOCTRINE FOR MEDICAL SUPPORT   | Spojenecká společná doktrína zdravotnického zabezpečení                          |
| NU                  | 2599<br>2,1           | ALLIED JOINT DOCTRINE FOR GEOSPATIAL SUPPORT  | Spojenecká společná doktrína geografického zabezpečení                           |
| NU                  | 2939<br>7,1           | MINIMUM REQUIREMENTS FOR BLOOD, BLOOD DONORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT                             | Minimální požadavky na krev, dárce krve a vybavení pro krevní transfuzi          |
| NU                  | 3712<br>9,1           | AIRFIELD RESCUE AND FIREFIGHTING SERVICES IDENTIFICATION CATEGORIES                               | Identifikační kategorie letištní hasičské záchranné služby                       |
| NU                  | 7183<br>2,1           | THE MINIMUM CRASH, FIREFIGHTING AND RESCUE (CFR) EQUIPMENT STANDARDS FOR AVIATION CAPABLE VESSELS | Standardy pro minimální vybavení hasičské záchranné služby na letadlových lodích |

## 2. Přistoupení ke standardizačním dohodám NATO ve smyslu zákona č. 309/2000 Sb.

| Stupeň utajení NATO | Označení Edice, návrh | Anglický název  | Český název  | Anotace   | Přistoupeno dne Způsob přistoupení            | Datum předpokládaného zavedení |
|---------------------|-----------------------|---|--|---|---|--------------------------------|
| NU                  | 1495<br>2,1           | RECONNAISSANCE REPORTS  | Hlášení průzkumu   | Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví standardní vzory hlasových zpráv pro použití jednotkami pozemního a/nebo obojživelného průzkumu během spojeneckých operací a cvičení, v souladu se standardem ATP-115(B), který přijímá.   | 2. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést             | Datum vyhlášení + 24 měsíců    |
| Neozn.              | 2233<br>3             | NATO CONSIGNMENT AND ASSET TRACKING BY RADIO-FREQUENCY IDENTIFICATION | Sledování zásilek a materiálu v NATO pomocí radiofrekvenční identifikace | Dohoda stanoví interoperabilitu radiofrekvenční identifikace (RFID) k zabezpečení sledování zásilek a materiálu v rámci NATO. Netýká se (dálkového) přenosu dat rádiovým signálem, využití schopností družic pro sledování, ani systémů určování polohy v reálném čase (RTLS). Jsou uvedena všeobecná pravidla, požadavky na systém RFID a upozornění na ovlivňující faktory. | 26. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést v budoucnu | Nestanoveno                    |
| NU                  | 2508<br>5,1           | ALLIED JOINT DOCTRINE FOR PSYCHOLOGICAL OPERATIONS                    | Spojenecká společná doktrína psychologických operací                     | Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví pokyny a směrnice týkající se základních principů vedení psychologických operací (PsyOps) jako součástí spojeneckých společných operací, v souladu se standardem AJP-10.2(A), který přijímá.   | 10. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést            | Datum vyhlášení + 24 měsíců    |
| Neozn.              | 3805<br>10            | ALLIED JOINT DOCTRINE FOR AIRSPACE CONTROL                            | Spojenecká společná doktrína řízení vzdušného prostoru                   | Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví jednotné postupy, terminologii a organizační rámec pro efektivní řízení vzdušného prostoru pro vedení vzdušných operací NATO, v souladu se standardem AJP-3.3.5(C), který přijímá  | 18. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést            | 31. 10. 2026                   |

| Stupeň utajení NATO | Označení Edice, návrh | Anglický název  | Český název  | Anotace   | Přistoupeno dne Způsob přistoupení | Datum předpokládaného zavedení |
|---------------------|-----------------------|---|--|---|------------------------------------|--------------------------------|
| NU                  | 3809<br>4             | DIGITAL TERRAIN ELEVATION DATA (DTED) EXCHANGE FORMAT         | Formát pro výměnu digitálních údajů o výškách terénu (DTED)  | Dohoda standardizuje formát pro výměnu digitálních dat o výškách terénu, v souladu s technickou specifikací US Performance Specification 89020B, kterou přejímá.  | 13. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést | 20. 7. 2015                    |
| NR                  | 4318<br>1             | COUNTERSURVEILLANCE REQUIREMENTS FOR FMBTS - ACOUSTIC ASPECTS | Požadavky na opatření proti průzkumu protivníka pro bojové tanky nové generace - oblast akustického průzkumu | Dohoda stanoví požadavky na opatření ke snížení možnosti zjišťování bojových vozidel prostředky zvukoměrného průzkumu, způsoby zkoušení účinnosti ochrany, využití konstrukce vozidel ke snížení účinků. Uvádí se podrobný popis akustického vyzářování, způsoby a vybavení pro zkoušení, v přílohách požadované zvukové limity pro zjišťování vozidel, podmínky prostředí. | 17. 2. 2026<br>Neúčastnit se       | Nestanoveno                    |
| Neozn.              | 4774<br>1             | CONFIDENTIALITY METADATA LABEL SYNTAX                         | Syntaxe návěští metadat důvěrnosti   | Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví na XML založené společné formáty a syntaxi pro zásady bezpečnosti a metadata důvěrnosti, v souladu se standardem ADatP-4774(A), který přejímá.   | 26. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést | 30. 6. 2028                    |
| Neozn.              | 4778<br>1             | METADATA BINDING MECHANISM                                    | Mechanismus přiřazování metadat  | Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje přiřazování metadat k informacím, aby byla možná jednotná interpretace přiřazení a důvěra mezi partnery sdílejícími informace v datově orientovaném (data centric) prostředí, v souladu se standardem ADatP-4778(A), který přejímá.  | 26. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést | 30. 6. 2028                    |

| Stupeň utajení NATO | Označení Edice, návrh | Anglický název   | Český název  | Anotace  | Přistoupeno dne Způsob přistoupení | Datum předpokládaného zavedení |
|---------------------|-----------------------|--|--|--|------------------------------------|--------------------------------|
| NU                  | 5066<br>4             | TECHNICAL STANDARDS FOR HF RADIO LINK LAYER AND APPLICATION SUPPORT PROTOCOLS FOR SINGLE CHANNEL WAVEFORMS | Technické standardy pro vrstvu KV/HF rádiového spoje a podpůrné aplikační protokoly pro jednobanální formy signálu | Dohoda na základě požadavku interoperability definuje technické standardy pozemních, vzdušných a námořních KV/HF rádiových prostředků a specifikuje přenos dat včetně standardů zpráv a protokolů datového spoje, v souladu se standardem AComP-5066(A), který přijímá.                                | 2. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést  | 31. 1. 2029                    |
| NU                  | 5665<br>1             | CELLULAR COMMUNICATIONS FOR DEFENCE  | Mobilní komunikace pro potřeby obrany  | Dohoda na základě požadavku interoperability na umožnění multidoménových operací poskytuje rámec pro vývoj a nasazení technologií 5G mobilní komunikace pro potřeby obranných aplikací v NATO, v souladu se standardem AComP-5665(A), který přijímá.   | 2. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést  | 11. 2. 2029                    |
| NU                  | 6510<br>2,1           | JOINT INTELLIGENCE, SURVEILLANCE AND RECONNAISSANCE PROCEDURES IN SUPPORT OF NATO OPERATIONS               | Postupy společného zpravodajství, sledování a průzkumu při zabezpečení operací NATO                                | Dohoda na základě požadavku interoperability stanoví podrobnou sadu taktik, způsobů a postupů (TTPs) zaměřených na činnosti a postupy společného zpravodajství, sledování a průzkumu při zabezpečení všech operací, úkolů, výcviku a cvičení NATO, v souladu se standardem AIntP-14(B), který přijímá. | 10. 2. 2026<br>Přistoupit a zavést | Datum vyhlášení + 24 měsíců    |
| NU                  | 7183<br>2,1           | THE MINIMUM CRASH, FIREFIGHTING AND RESCUE (CFR) EQUIPMENT STANDARDS FOR AVIATION CAPABLE VESSELS          | Standardy pro minimální vybavení hasičské záchranné služby na letadlových lodích                                   | Dohoda na základě požadavku interoperability standardizuje minimální vybavení a požadované schopnosti hasičské záchranné služby na letadlových lodích, v souladu se standardem AATMP-42(A), který přijímá  | 19. 2. 2026<br>Neúčastnit se       | Nestanoveno                    |

### 3. Zavedení standardizačních dohod NATO

| Stupeň utajení NATO | Označení Edice | Anglický název   | Český název  | Zaváděcí dokumenty                                       | Datum skutečného zavedení |
|---------------------|----------------|--|--|--|---------------------------|
| NU                  | 2286<br>3      | TECHNICAL CRITERIA FOR EXTERNAL CARGO CARRYING SLINGS, NETS AND STROPS/PENDANTS                      | Technické požadavky na závěsy, sítě a smyčky/závěsy pro přepravu vnějších nákladů            | ČOS 156008, 2. vydání, Změna 1                           | 30. 6. 2025               |
| NU                  | 3542<br>8      | TECHNICAL CRITERIA FOR THE TRANSPORTATION OF CARGO BY HELICOPTERS                                    | Technické požadavky na přepravu nákladu vrtulníky  | ČOS 156008, 2. vydání, Změna 1                           | 30. 6. 2025               |
| NU                  | 3809<br>4      | DIGITAL TERRAIN ELEVATION DATA (DTED) EXCHANGE FORMAT  | Formát pro výměnu digitálních údajů o výškách terénu (DTED)                                  | Normativní výnos Ministerstva obrany č. 68/2015 Věstníku | 20. 7. 2015               |
| NU                  | 4369<br>3      | DESIGN REQUIREMENTS FOR INDUCTIVE SETTING OF ARGE CALIBRE PROJECTILE FUZES                           | Konstrukční požadavky na indukční nastavení zapalovačů střel velkých ráží                    | ČOS 130014, 4. vydání, Změna 1                           | 4. 2. 2026                |
| Neozn.              | 4560<br>4      | ELECTRO-EXPLOSIVE DEVICES, ASSESSMENT AND TEST METHODS FOR CHARACTERIZATION                          | Metody hodnocení a zkoušení pro určení charakteristik elektricky rozněcovatelných prostředků | ČOS 130014, 4. vydání, Změna 1                           | 4. 2. 2026                |
| Neozn.              | 4761<br>2      | SAFETY AND SUITABILITY FOR SERVICE ASSESSMENT TESTING OF LARGE CALIBRE AMMUNITION GREATER THAN 40 mm | Zkoušení pro hodnocení bezpečnosti a použitelnosti velkorážové munice ráže větší než 40 mm   | ČOS 130032, 1. vydání, Změna 1                           | 4. 2. 2026                |

### 4. Seznam nových standardizačních doporučení NATO, zrušení standardizačních doporučení NATO a zařazení návrhů nových vydání standardizačních doporučení NATO

a) V únoru 2026 byla do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazena tato standardizační doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

b) V únoru 2026 bylo Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ oznámeno zrušení těchto standardizačních doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

c) V únoru 2026 byly do Registru obranné standardizace Úř OSK SOJ zařazeny tyto návrhy nových edicí standardizačních doporučení NATO:

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

### 5. Seznam zpracovaných návrhů českých obranných standardů, schválených českých obranných standardů, českých obranných standardů zrušených v průběhu tvorby, zrušených českých obranných standardů a změny textu v českých obranných standardech

a) Seznam zpracovaných návrhů českých obranných standardů

| Číslo Vydání Stupeň utajení | Název                                       | Charakteristika  | Adresa zpracovatele   |
|-----------------------------|---|--|---|
| 130007<br>4<br>Neutajované  | POSTUPY ZKOUŠEK MUNICE KUMULATIVNÍM PAPSREM | Standard stanovuje požadavky na zkoušky včetně příslušných postupů pro prokázání reakce munice a zbraňových/muničních systémů na ohrožení představovaná jejich zásahem kumulativní municí. | Vojenský technický ústav, s.p., odštěpný závod VTÚVM, Dlouhá 300, 763 21 Slavičín |

Zájemci o posouzení návrhu standardu (posuzovatelé) se mohou přihlásit u zpracovatele do 30 dnů od zveřejnění tohoto oznámení.

**b) Seznam schválených českých obranných standardů**

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

**c) Seznam českých obranných standardů zrušených v průběhu tvorby**

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

**d) Seznam zrušených českých obranných standardů**

K tomuto měsíci se nevztahuje žádný dokument.

**e) Změny textu v českých obranných standardech**

| Číslo<br>Vydání<br>Změna<br>Stupeň<br>utajení | Název  | Datum schválení<br>změny |
|---|--|--------------------------|
| 051001<br>1<br>2<br>Neutajované               | PREVENCE VÝSKYTU PADĚLANÉHO MATERIÁLU  | 17. 2. 2026              |
| 130014<br>4<br>1<br>Neutajované               | KONSTRUKČNÍ POŽADAVKY NA INICIAČNÍ SYSTÉMY   | 4. 2. 2026               |
| 130032<br>1<br>1<br>Neutajované               | ZKOUŠKY PRO HODNOCENÍ BEZPEČNOSTI A POUŽITELNOSTI VELKORÁŽOVÉ<br>MUNICE RÁŽE VĚTŠÍ NEŽ 40 MM | 4. 2. 2026               |

Distribuce standardizačních dokumentů NATO je popsána na adrese [oos.mo.gov.cz/objednavani-dokumentu](https://oos.mo.gov.cz/objednavani-dokumentu).

**Distribuci českých obranných standardů** zabezpečuje bezplatně Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti, odbor obranné standardizace. Neutajované české obranné standardy jsou dostupné ke stažení na internetové adrese [oos.mo.gov.cz/dokumenty](https://oos.mo.gov.cz/dokumenty).

Pro neutajované české obranné standardy zařazené do režimu ŘÍZENÉ DISTRIBUCE zasílejte žádosti na adresu Úřadu, Pilotů 217, 160 01 Praha 6, nebo [defstand@mo.gov.cz](mailto:defstand@mo.gov.cz).

Utajované české obranné standardy vyžadujte cestou Odboru bezpečnosti MO. České obranné standardy jsou distribuovány za dodržení podmínek zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a bezpečnostní způsobilosti ve znění pozdějších předpisů.

Na žádost se poskytují pouze schválené české obranné standardy.

**Legenda:**

|        |                   |   |
|--------|-------------------|---|
| Neozn. |                   | NEOZNAČENÝ NEUTAJOVANÝ DOKUMENT   |
| NU     | NATO UNCLASSIFIED | OZNAČENÝ NEUTAJOVANÝ DOKUMENT<br>(v prostředí rezortu MO dokument kategorie PRO SLUŽEBNÍ POTŘEBU) |
| NR     | NATO RESTRICTED   | UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ VYHRAZENÉ   |
| NC     | NATO CONFIDENTIAL | UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ DŮVĚRNÉ   |
| NS     | NATO SECRET       | UTAJOVANÝ DOKUMENT STUPNĚ UTAJENÍ TAJNÉ   |

Čj. MO 226232/2022-1419

Úřad pro obrannou standardizaci, katalogizaci a státní ověřování jakosti  
**Ing. Jaroslav LINHART, Ph.D., MBA**, podepsáno elektronicky  
Ředitel