

# ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2011

Vyhlásené: 17. 12. 2011 Časová verzia predpisu účinná od: 1. 1.2012 do: 31. 8.2019

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

476

## VYHLÁŠKA

Ministerstva obrany Slovenskej republiky

z 12. decembra 2011,

**ktorou sa ustanovujú podrobnosti o metodike spracúvania návrhu  
kodifikačných údajov, o programovom vybavení na spracúvanie  
návrhov kodifikačných údajov, o návrhu kodifikačných údajov  
a o povinnostiach dodávateľa produktu**

Ministerstvo obrany Slovenskej republiky podľa § 21 ods. 2 písm. a) až d) zákona č. 11/2004 Z. z. o obrannej štandardizácii, kodifikácii a štátnom overovaní kvality výrobkov a služieb na účely obrany v znení zákona č. 396/2011 Z. z. (ďalej len „zákon“) ustanovuje:

### § 1

Metodika spracúvania návrhu kodifikačných údajov obsahuje chronologický opis jednotlivých činností vykonávaných pri spracúvaní návrhu kodifikačných údajov. Metodika spracúvania návrhu kodifikačných údajov obsahuje opis aspoň týchto činností:

- a) postup zisťovania, či výrobok alebo služba na účely obrany (ďalej len „produkt“) je zaradený do kodifikačného systému Slovenskej republiky a do kodifikačného systému Severoatlantickej aliancie (ďalej len „aliancia“),
- b) postup identifikácie, pomenovania a klasifikácie produktu a postupu spracovania návrhu kodifikačných údajov v rozsahu, ktorý zodpovedá opisnej metóde podľa slovenského obranného štandardu obsahujúceho príručku aliancie o kodifikácii,
- c) funkcie programového vybavenia na spracúvanie návrhov kodifikačných údajov (ďalej len „programové vybavenie“) a opis postupu spracúvania elektronických výstupov návrhov kodifikačných údajov,
- d) spôsob udržiavania a aktualizácie programového vybavenia a číselníkov údajov potrebných na spracúvanie návrhov kodifikačných údajov,
- e) procesy kontroly, ktoré nie sú súčasťou programového vybavenia, na overenie súladu týchto návrhov s kodifikačným systémom aliancie.

### § 2

Programové vybavenie je určené výlučne na účel spracúvania návrhu kodifikačných údajov a umožňuje tieto funkcie:

- a) overenie, či produkt je zaradený do kodifikačného systému Slovenskej republiky a do kodifikačného systému aliancie využitím oprávnenia na prístup do týchto systémov,
- b) vkladanie a aktualizáciu číselníkov údajov potrebných na spracúvanie návrhov kodifikačných údajov,
- c) spracovanie návrhu kodifikačných údajov opisnou metódou identifikácie podľa slovenského obranného štandardu,

- d) výstup návrhu kodifikačných údajov v elektronickej podobe podľa slovenského obranného štandardu obsahujúceho príručku aliancie o kodifikácii.

### § 3

(1) Návrh kodifikačných údajov obsahuje

- a) údaje o produkte v rozsahu, ktorý zodpovedá opisnej metóde identifikácie podľa slovenského obranného štandardu obsahujúceho príručku aliancie o kodifikácii,
- b) identifikačné údaje o výrobcovi alebo poskytovateľovi produktu (ďalej len „výrobca produktu“) a o dodávateľovi produktu uvedené v časti A prílohy,
- c) ďalšie údaje potrebné na kodifikáciu, najmä identifikáciu podnetu na kodifikáciu, identifikačné údaje o spracovateľovi návrhu kodifikačných údajov (ďalej len „spracovateľ“) uvedené v časti A prílohy a druh žiadosti spracovateľa.

(2) Návrh kodifikačných údajov môže obsahovať aj ďalšie údaje, ktoré sú potrebné na prepravu, skladovanie a manipuláciu s produktom, údaje, ktoré sú potrebné na používanie produktu, a logistické údaje o produkte vyžadované používateľom produktu (ďalej len „používateľ“).

(3) Štruktúra návrhu kodifikačných údajov v elektronických súboroch a priečinkoch a formát ich zápisu na predkladané médium sú uvedené v prílohe.

### § 4

(1) Dodávateľ produktu dodá používateľovi návrh kodifikačných údajov v elektronickej podobe v rozsahu, štruktúre a vo formáte, ktoré sú ustanovené v § 3 a prílohe, ak produkt nebol zaradený do kodifikačného systému Slovenskej republiky.

(2) Dodávateľ produktu pri dodaní návrhu kodifikačných údajov sprístupní používateľovi dokumentáciu o produkte na overenie správnosti návrhu kodifikačných údajov podľa § 3 ods. 1 a 2, ak produkt nebol zaradený do kodifikačného systému Slovenskej republiky.

(3) Dodávateľ oznámi používateľovi podľa § 13 ods. 1 písm. c) zákona zmeny v dokumentácii o produkte, ktoré majú vplyv na schválené kodifikačné údaje.

(4) Ak produkt nebol zaradený do kodifikačného systému Slovenskej republiky, dodávateľ produktu oznámi používateľovi pri dodaní návrhu kodifikačných údajov

- a) svoje identifikačné údaje uvedené v časti A prílohy,
- b) údaje o produkte:
  1. názov produktu,
  2. výrobcom produktu pridelené referenčné číslo produktu, ktoré ho jednoznačne identifikuje a odlišuje od iných produktov, najmä výkresové číslo, číslo normy, číslo technických podmienok, identifikačné číslo z katalógu produktov a typové alebo modelové alfanumerické označenie.

### § 5

Zrušuje sa vyhláška Ministerstva obrany Slovenskej republiky č. 570/2004 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o návrhu kodifikačných údajov a o povinnostiach dodávateľa produktu.

### § 6

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. januára 2012.

**Iveta Radičová v. r.**

**Príloha  
k vyhláske č. 476/2011 Z. z.**

**ŠTRUKTÚRA NÁVRHU KODIFIKAČNÝCH ÚDAJOV V ELEKTRONICKÝCH SÚBOROCH  
A PRIEČINKOCH A FORMÁT ICH ZÁPISU NA PREDKLADANÉ MÉDIUM**

Návrh kodifikačných údajov sa člení do elektronických súborov a priečinkov s týmito názvami:

- a) súbor Základné údaje,
- b) súbor Produkty,
- c) súbor Žiadosti,
- d) priečinok Plnenie.

**ČASŤ A**

Súbor Základné údaje je textový alebo tabuľkový súbor napríklad vo formáte doc alebo vo formáte xls a obsahuje

- a) identifikáciu podnetu na kodifikáciu, najmä číslo zmluvy výrobcu produktu s používateľom, zmluvy dodávateľa produktu s používateľom alebo číslo objednávky používateľa (ďalej len „zmluva“),
- b) identifikačné údaje o výrobcovi produktu a dodávateľovi produktu, ktorými sú názov alebo obchodné meno, sídlo alebo miesto podnikania, identifikačné číslo organizácie, telefónne číslo, faxové číslo, adresa elektronickej pošty, internetová adresa a kód výrobcu produktu a dodávateľa produktu, ak je pridelený,
- c) identifikačné údaje o spracovateľovi, najmä názov alebo obchodné meno a sídlo agentúry pre kodifikáciu alebo používateľa, ktorý spracoval návrh kodifikačných údajov,
- d) základné údaje o produkte potrebné na jeho jednoznačnú identifikáciu, najmä názov, referenčné číslo, kód výrobcu produktu alebo dodávateľa produktu, skladové číslo NATO, ak je produkt zaradený do kodifikačného systému Slovenskej republiky, a vojenské číslo materiálu, ak je uvedené v zmluve; údaje o produktoch sa uvádzajú v nasledujúcej tabuľke:

Tabuľka

| P. č. | Názov produktu | RN | NCAGE | NSN | VČM | Poznámky spracovateľa |
|-------|----------------|----|-------|-----|-----|-----------------------|
|       |                |    |       |     |     |                       |
|       |                |    |       |     |     |                       |

Vysvetlivky:

P. č. – poradové číslo

RN – referenčné číslo

NCAGE – kód výrobcu produktu alebo dodávateľa produktu

NSN – skladové číslo NATO

VČM – vojenské číslo materiálu

**ČASŤ B**

Súbor Produkty je textový súbor alebo tabuľkový súbor napríklad vo formáte csv, txt alebo vo formáte xls a obsahuje údaje vzťahujúce sa na produkt v tomto poradí:

|   |   |
|---|---|
| 1. Poradové číslo<br><i>(uvádza sa poradové číslo zo zmluvy, ak ho zmluva obsahuje)</i>                       | A |
| 2. VČM – vojenské číslo materiálu   | N |
| 3. NSN – skladové číslo NATO<br><i>(ak je produkt zaradený do kodifikačného systému Slovenskej republiky)</i> | A |
| 4. AIN – schválený názov podľa príručky aliancie  | N |
| 5. INC – kód schváleného názvu podľa príručky aliancie  | N |
| 6. NSC – kód zásobovacej triedy NATO  | N |
| 7. RN – referenčné číslo  | A |
| 8. NCAGE – kód výrobcu produktu alebo dodávateľa produktu   | A |
| 9. Názov podľa zmluvy   | A |
| 10. DAC – kód dostupnosti dokumentácie  | N |
| 11. UIC – kód mernej jednotky   | N |
| 12. PMIC – kód obsahu vzácneho kovu   | N |
| 13. Cena podľa zmluvy v eurách  | N |
| 14. Kód skladovateľnosti a trvanlivosti   | N |
| 15. Kód mernej jednotky dĺžky   | N |
| 16. Dĺžka   | N |
| 17. Šírka   | N |
| 18. Výška   | N |
| 19. Kód mernej jednotky hmotnosti   | N |
| 20. Hmotnosť  | N |
| 21. CPV – kód zo spoločného nákupného slovníka Európskej únie   | N |
| 22. Rozpad celku na náhradné dielce   | N |
| 23. Kód spracovateľa  | N |
| 24. Poznámka <i>(doplňujúce informácie)</i>   | N |

Vysvetlivky:

A – povinný údaj

N – nepovinný údaj

Údajové pole s nevyplneným nepovinným údajom v riadku zostáva prázdne.

#### ČASŤ C

Súbor Žiadosti je textový súbor vo formáte txt a obsahuje návrhy jednotlivých druhov žiadostí spracovateľa pod označením

- LNC – žiadosť o kodifikáciu produktu vyrábaného alebo poskytovaného na území Slovenskej republiky alebo v štáte, ktorý nepoužíva kodifikačný systém aliancie,
- LSA – žiadosť o kodifikáciu produktu vyrábaného alebo poskytovaného na území iného štátu, ktorý používa kodifikačný systém aliancie,
- LAU – žiadosť o registráciu používateľa,

d) LAR – žiadosť o doplnenie výrobcu, poskytovateľa alebo dodávateľa k produktu.

#### ČASŤ D

Priečinok Plnenie je skomprimovaný napríklad vo formáte zip a obsahuje

a) súbor Plnenie, ktorým je textový súbor alebo tabuľkový súbor napríklad vo formáte csv, xls alebo vo formáte txt a ktorý obsahuje údaje vzťahujúce sa na produkt uvedené v tomto poradí:

1. Poradové číslo  
(uvádza sa poradové číslo zo zmluvy, ak ho zmluva obsahuje)
2. NSN – skladové číslo NATO  
(ak je produkt zaradený do kodifikačného systému Slovenskej republiky)
3. RN – referenčné číslo
4. NCAGE – kód výrobcu produktu alebo dodávateľa produktu
5. Názov podľa príslušnej zmluvy
6. Označenie druhu žiadosti spracovateľa podľa časti C
7. DCN – číslo, pod ktorým je spracovaná žiadosť v šiestom bode
8. Názvy súborov príloh  
(v názvoch týchto súborov musí byť uvedené referenčné číslo)

b) súbory príloh (ľubovoľný počet k jednému produktu), ktoré sú v týchto formátoch:

1. súbory obrázkov napríklad vo formáte jpg, bmp, gif alebo tiff, pričom obrázky musia mať výpovednú hodnotu o produkte,
2. súbory videí napríklad vo formáte mpg, mpeg, avi, wmv, x-msvideo, msvideo, x-ms-asf, x-ms-asx, x-ms-wmv, x-ms-wmp alebo x-ms-wm, pričom maximálna veľkosť videa môže byť 40 MB,
3. ďalšie textové súbory vo formáte pdf.

