

ZBIERKA  ZÁKONOV
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 2016

Vyhlásené: 26. 2. 2016

Časová verzia predpisu účinná od: 1. 3.2016

Obsah dokumentu je právne záväzný.

105

VYHLÁŠKA

Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky

zo 4. februára 2016,

ktorou sa mení a dopĺňa vyhláška Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky č. 57/2006 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách pri preprave rádioaktívnych materiálov

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky podľa § 15 ods. 4 a 14 a § 26 ods. 11 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení zákona č. 120/2010 Z. z. ustanovuje:

Čl. I

Vyhláška Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky č. 57/2006 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách pri preprave rádioaktívnych materiálov sa mení a dopĺňa takto:

1. § 2 sa dopĺňa písmenami e) a f), ktoré znejú:

„e) vysoko disperzným rádioaktívnym materiálom rádioaktívna látka alebo rádioaktívny odpad v práškovej alebo inej podobnej forme, ktorá umožňuje jeho ľahkú rozptýliteľnosť; vysoko disperzné rádioaktívne materiály sú také, ktoré nevyhovujú definovaným skúškam podľa prílohy č. 1 časti I. bodu 2.,

f) riadiace centrum prepravy pracovisko s nepretržitou prevádzkou v čase prepravy umožňujúce nepretržité sledovanie zásielky a koordinovanie všetkých činností na zabránenie a zvládnutie udalosti pri preprave súvisiacej s narušením zabezpečenia fyzickej ochrany prepravovaného rádioaktívneho materiálu.“

2. V § 3 ods. 1 druhá veta znie:

„Na zabezpečenie prepravy rádioaktívnych odpadov alebo vyhorelého jadrového paliva musí byť jasne a jednoznačne určená zodpovednosť za rádioaktívne odpady alebo vyhoreté jadrové palivo medzi ich pôvodcom, prepravcom, držiteľom, príjemcom, odosielateľom alebo akoukoľvek inou fyzickou osobou alebo právnickou osobou zúčastnenou na preprave.“

3. V § 3 ods. 2 písm. a) prvom bode sa slová „jadrových materiálov a vyhorelého jadrového paliva“ nahrádzajú slovami „rádioaktívnych materiálov“.

4. Poznámka pod čiarou k odkazu 1 znie:

„1) Zákon č. 355/2007 Z. z. o ochrane, podpore a rozvoji verejného zdravia a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.“

5. V § 4 ods. 1 písm. c) sa za slovo „systému“ vkladá slovo „manažerstva“.

6. V § 4 ods. 3 sa za slovo „systému“ vkladá slovo „manažerstva“.

7. Poznámka pod čiarou k odkazu 3 znie:

„3) Vyhláška Úradu jadrového dozoru Slovenskej republiky č. 431/2011 Z. z. o systéme manažerstva kvality v znení vyhlášky č. 104/2016 Z. z.“

8. V § 4 odseky 4 a 5 znejú:

„(4) Plán zabezpečenia fyzickej ochrany obsahuje informácie o účinných opatreniach na zabránenie odcudzenia prepravovaného rádioaktívneho materiálu alebo narušenia prepravy s cieľom spôsobiť zámerný únik prepravovaného rádioaktívneho materiálu do životného prostredia. Rozsah informácií o účinných opatreniach je uvedený odstupňovane podľa kategórie rádioaktívneho materiálu podľa § 6 ods. 3. Jeho obsah tvorí najmä

- a) druh a množstvo rádioaktívnych materiálov určených na prepravu,
- b) prepravná trasa a náhradné prepravné trasy,
- c) prieskum jednotlivých trás a ich technické, režimové a organizačné zabezpečenie počas prepravy,
- d) zhodnotenie miestnych podmienok prepravných trás z hľadiska fyzickej ochrany,
- e) súhrn vlastností a charakteristík vnútorného narušiteľa a/alebo vonkajšieho narušiteľa, ktorý by sa mohol pokúsiť o neoprávnenú činnosť s rádioaktívnymi materiálmi pri preprave alebo o vykonanie sabotáže, počet narušiteľov, ich výzbroj, výcvik, použitý dopravný prostriedok, motivácia, spracovaný na základe zabezpečených a vyhodnotených informácií,
- f) zaradenie rádioaktívnych materiálov do jednotlivých kategórií, vychádzajúc z prílohy č. 2 časti IX. a z kritického množstva jadrových materiálov,
- g) opis opatrení na zabezpečenie fyzickej ochrany prepravovaného rádioaktívneho materiálu vzhľadom na jeho kategóriu,
- h) opis organizácie fyzickej ochrany počas prepravy vrátane definovania zodpovednosti,
- i) opis režimových opatrení prijatých počas prepravy,
- j) spôsob povoľovania a vykonávania vstupov osôb a dopravných prostriedkov k prepravovanej zásielke,
- k) definovanie úloh a funkcií ozbrojenej stráže, ozbrojeného sprievodu alebo stráže, sprievodu, ich zodpovednosti, lokalizáciu, počet,
- l) označenie miesta určenia a spôsobu odovzdávania fyzickej ochrany medzi jednotlivými zložkami vykonávajúcimi zabezpečenie fyzickej ochrany zásielky,
- m) definovanie všetkých činností a kontrol vykonávaných v súvislosti so zabezpečením fyzickej ochrany zásielky, ktorými sú najmä pyrotechnická kontrola a neporušenosť zámkov a pečatí,
- n) opis spôsobu komunikácie medzi jednotlivými zložkami zúčastňujúcimi sa prepravy,
- o) opis zabezpečenia činností a vybavenia riadiaceho centra prepravy,
- p) krízový plán ako súbor činností, postupov a opatrení zameraných na riešenie možných udalostí pri preprave súvisiacich s narušením zabezpečenia fyzickej ochrany prepravovaného rádioaktívneho materiálu v dôsledku vykonania neoprávnenej činnosti alebo sabotáže; krízový plán obsahuje
 1. predbežné zhodnotenie rizík z vykonania neoprávnených činností alebo sabotáže,
 2. analýzu možností neoprávnených činností alebo sabotáže počas prepravy rádioaktívnych materiálov a zhodnotenie ich následkov,
 3. opis možných udalostí pri preprave súvisiacich s narušením zabezpečenia fyzickej ochrany prepravovaného rádioaktívneho materiálu,
 4. opis postupu a reakcie jednotlivých zložiek fyzickej ochrany na vzniknutú udalosť pri preprave,

5. definovanie komunikácie medzi jednotlivými zložkami zásahu a ich vzájomná koordinácia,
6. opis technického vybavenia, výzbroje a výstroja jednotlivých zložiek zásahu,
7. určenie účastníkov, periodicitu a popis činnosti, ktoré sú obsahom pravidelných cvičení podľa krízového plánu,
8. opis spôsobu vyrozumienia príslušných orgánov pri vzniku udalosti pri preprave súvisiacej s narušením zabezpečenia fyzickej ochrany prepravovaného rádioaktívneho materiálu.

(5) Ak fyzickú ochranu pri preprave rádioaktívnych materiálov zabezpečuje Policajný zbor, v pláne zabezpečenia fyzickej ochrany sa neuvádzajú informácie podľa odseku 4 písm. e), g) až i), k) a p); pred začiatkom prepravy rádioaktívnych materiálov Policajný zbor úradu a držiteľovi povolenia písomne deklaruje pripravenosť Policajného zboru na zabezpečenie fyzickej ochrany pri preprave rádioaktívnych materiálov.“

Doterajší odsek 5 sa označuje ako odsek 6.

9. V § 7 ods. 6 sa slová „podľa § 4 ods. 5“ nahrádzajú slovami „podľa § 4 ods. 6“.

10. Poznámka pod čiarou k odkazu 4 znie:

„4) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 345/2006 Z. z. o základných bezpečnostných požiadavkách na ochranu zdravia pracovníkov a obyvateľov pred ionizujúcim žiarením.
Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 545/2007 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách na zabezpečenie radiačnej ochrany pri činnostiach vedúcich k ožiareniu a činnostiach dôležitých z hľadiska radiačnej ochrany.“

11. V § 5 sa za odsek 11 vkladá nový odsek 12, ktorý znie:

„(12) Pri preprave rádioaktívnych materiálov podľa § 2 písm. e) sa musia prijať technické a organizačné opatrenia na elimináciu alebo zníženie rizík vyplývajúcich z povahy týchto materiálov a na zabezpečenie podmienok radiačnej ochrany^{5a)} počas prepravy v podmienkach bežnej manipulácie, ako aj počas určených havarijných stavov. Tieto opatrenia sú súčasťou dokumentácie podľa § 4 ods. 1 a § 7 ods. 1.“

Poznámka pod čiarou k odkazu 5a znie:

„5a) Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 345/2006 Z. z.
Zákon č. 355/2007 Z. z. v znení neskorších predpisov.
Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky č. 545/2007 Z. z.“

Doterajšie odseky 12 a 13 sa označujú ako odseky 13 a 14.

12. V § 6 ods. 1 písmeno f) znie:

„f) obmedziť informácie o preprave len na nevyhnutný počet osôb a podávať informácie o preprave podľa osobitných predpisov.“⁶⁾

Poznámka pod čiarou k odkazu 6 znie:

„6) Zákon č. 215/2004 Z. z. o ochrane utajovaných skutočností a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
Nariadenie vlády Slovenskej republiky č. 216/2004 Z. z., ktorým sa ustanovujú oblasti utajovaných skutočností.
§ 28 ods. 15 zákona č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
Vyhláška Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 533/2006 Z. z. o podrobnostiach o ochrane obyvateľstva pred účinkami nebezpečných látok v znení neskorších predpisov.“

13. V § 6 ods. 5 písm. c), d), h) a j) sa slová „sprievod alebo stráž“ nahrádzajú slovami „ozbrojený sprievod alebo ozbrojená stráž“.

14. V § 6 ods. 6 písmeno c) znie:

- „c) činnosť riadiaceho centra prepravy je zabezpečená výhradne osobami s preverenou bezúhonnosťou podľa odseku 5 písm. f) a pri dodržaní podmienok podľa osobitného predpisu,⁶⁾ a je vybavené
1. komunikačným spojením nepretržite pracujúcim na dvoch rozdielnych princípoch zabezpečujúcim ochranu utajovaných skutočností⁶⁾ medzi jednotlivými zložkami zúčastňujúcimi sa na preprave a
 2. zariadením na sledovanie aktuálneho a kontinuálneho pohybu zásielky.“
15. V § 6 ods. 6 písm. d) sa slová „mimoriadnej udalosti počas prepravy rádioaktívnych materiálov“ nahrádzajú slovami „udalosti pri preprave rádioaktívnych materiálov súvisiacej s narušením zabezpečenia fyzickej ochrany“.
16. V § 6 sa odsek 6 dopĺňa písmenami e) a f), ktoré znejú:
- „e) zabezpečiť kontinuálnu, redundantnú a na dvoch rozdielnych princípoch fungujúcu bezpečnostnú komunikáciu medzi odosielateľom, prepravcom, príjemcom, riadiacim centrom prepravy, ozbrojenou strážou alebo ozbrojeným sprievodom sprevádzajúcim zásielku, Policajným zborom, príslušnými orgánmi dozoru nad prepravou rádioaktívnych materiálov a ďalšími subjektmi zabezpečujúcimi činnosti súvisiace s prepravou rádioaktívnych materiálov,
- f) vykoná sa prieskum prepravnej trasy a náhradných trás.“
17. V § 6 ods. 7 písm. a) štvrtom bode sa slovo „stráž“ nahrádza slovami „ozbrojená stráž“.
18. V § 6 ods. 7 písm. c) druhom bode sa slová „sprievod alebo stráž“ nahrádzajú slovami „ozbrojený sprievod alebo ozbrojená stráž“.
19. V § 6 ods. 7 písm. d) prvom bode sa na konci pripájajú tieto slová: „a to v prepravnom kontajneri, ktorý je uzavretý a zapečatený“.
20. V § 7 ods. 1 písm. a) sa slová „§ 4 ods. 1“ nahrádzajú slovami „§ 6 ods. 1 zákona“.
21. Za § 7 sa vkladá § 7a, ktorý vrátane nadpisu znie:

„§ 7a

Prechodné ustanovenie k úpravám účinným od 1. marca 2016

Na dokumentáciu v konaniach začatých pred 1. marcom 2016 sa vzťahujú požiadavky na dokumentáciu podľa doterajších predpisov. Prepravy rádioaktívnych materiálov povolené pred 1. marcom 2016 sa uskutočnia podľa požiadaviek ustanovených v doterajších predpisoch.“

22. § 8 znie:

„§ 8

Táto vyhláška bola prijatá v súlade s právne záväzným aktom Európskej únie v oblasti technických noriem a technických predpisov.⁷⁾“

Poznámka pod čiarou k odkazu 7 znie:

„7) Smernica Európskeho parlamentu a Rady 2015/1535/EÚ zo dňa 9. 9. 2015, ktorou sa stanovuje postup pri poskytovaní informácií v oblasti technických predpisov a pravidiel vzťahujúcich sa na služby informačnej spoločnosti (kodifikované znenie Ú. v. EÚ L 241, 17. 9. 2015).“

23. Slovo „prijímateľ“ vo všetkých tvaroch sa v celom texte vyhlášky nahrádza slovom „príjemca“ v príslušnom tvare.
24. Príloha č. 1 časť II sa dopĺňa dvanástym bodom, ktorý znie:
- „12. Zásielka obsahujúca vysoko disperzný rádioaktívny materiál sa musí projektovať tak, aby boli zabezpečené radiačné opatrenia v najvyššej možnej miere.“
25. V prílohe č. 3 tabuľke č. 1 sa riadok

„Ag-105	2 x 10 ⁹	1 x 10 ²⁴ “
---------	---------------------	------------------------

nahrádza riadkom

„Ag-105	2×10^0	1×10^{24}
---------	-----------------	--------------------

26. V prílohe č. 3 tabuľke č. 1 sa riadok

„Cf-254	1×10^3	1×10^{04}
---------	-----------------	--------------------

nahrádza riadkom

„Cf-254	1×10^{-3}	1×10^{04}
---------	--------------------	--------------------

27. V prílohe č. 3 tabuľke č. 1 sa riadok

„Eu-152m	8×10^{-1}	1×10^{14}
----------	--------------------	--------------------

nahrádza riadkom

„Eu-152m	8×10^{-1}	1×10^{24}
----------	--------------------	--------------------

28. V prílohe č. 3 tabuľke č. 1 sa za riadok

„Kryptón (36)		“
---------------	--	---

vkladá riadok

„Kr-79	2×10^0	1×10^{34}
--------	-----------------	--------------------

29. V prílohe č. 3 tabuľke č. 1 sa riadok

„S-35	3×10^0	1×10^{54}
-------	-----------------	--------------------

nahrádza riadkom

„S-35	3×10^0	1×10^{54}
-------	-----------------	--------------------

30. V prílohe č. 3 tabuľke č. 1 sa riadok

„U-234 (c), (g)	9×10^{-2}	1×10^{24}
-----------------	--------------------	--------------------

nahrádza riadkom

„U-234 (c), (g)	9×10^{-2}	1×10^{14}
-----------------	--------------------	--------------------

31. V prílohe č. 3 tabuľke č. 1 sa vypúšťa riadok

„Ag-111	6×10^{-1}	1×10^{34}
---------	--------------------	--------------------

Čl. II

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. marca 2016.

Marta Žiaková v. r.

