

ZBIERKA ZÁKONOV SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 1996

Vyhlásené: 30.03.1996 Časová verzia predpisu účinná od: 01.04.1996 do: 30.11.1998

Obsah tohto dokumentu má informatívny charakter.

86

VYHLÁŠKA

Ministerstva vnútra Slovenskej republiky

z 18. marca 1996

o zabezpečovaní technických a prevádzkových podmienok informačného systému civilnej ochrany

Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky podľa § 36 ods. 2 písm. g) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva ustanovuje:

§ 1

Táto vyhláška upravuje podrobnosti na zabezpečenie technických a prevádzkových podmienok informačného systému civilnej ochrany.

§ 2

(1) Varovaciú a vyzrozumievaciú sieť civilnej ochrany tvoria špecializované varovacie a vyzrozumievacie pracoviská civilnej ochrany so stálou službou (ďalej len „varovacie a vyzrozumievacie centrá“) a technické prostriedky varovania a vyzrozumienia, ktorými sa zabezpečuje varovanie a vyzrozumienie obyvateľstva na území, pre ktoré sú určené.

(2) Pôsobnosť varovacích a vyzrozumievacích centier sa zhoduje so správnym členením Slovenskej republiky.¹⁾ Na základe analýzy možného ohrozenia osôb a majetku na území štátu pre prípad mimoriadnych udalostí sa môže pre územie jedného správneho celku zriadiť aj viacero varovacích a vyzrozumievacích centier.

(3) Varovanie a vyzrozumienie obyvateľstva sa technicky zabezpečujú

- a) sieťou poplachových sirén, ktorú tvoria poplachové sirény a systém ich ovládania,
- b) prostredníctvom rozhlasového a televízneho vysielania,
- c) miestnymi informačnými prostriedkami obce,
- d) systémami automatizovaného vyzrozumienia.

(4) Poplachové sirény sú zdrojom výstražného zvukového signálu, ktorý musí mať vlastnosti uvedené v prílohe.

(5) Sieťou poplachových sirén sa výstražným zvukovým signálom zabezpečuje pokrytie

- a) najmenej 80 % trvale obývaného zastavaného územia obce s osobitným zreteľom na husto obývané časti,

b) celého trvale obývaného zastavaného územia obce a územia obce opakovane prechodne obývaného skupinou, ktorú tvorí viac ako 50 osôb, ak je ohrozené ničivými účinkami vody z vodohospodárskeho diela, ktoré môžu ohroziť život, zdravie alebo majetok.

(6) Poplachové sirény sa ovládajú diaľkovo z územne príslušného varovacieho a vyzrozumievacieho centra a miestne tlačidlom umiestneným na skrinke ovládania poplachovej sirény.

(7) So súhlasom obce sa môže na diaľkové ovládanie varovacej a vyzrozumievacej siete civilnej ochrany napojiť aj miestny informačný prostriedok obce.

(8) Diaľkovým ovládaním sa zabezpečuje

- a) spustenie prostriedkov varovania z varovacích a vyzrozumievacích centier do 2 minút od ich aktivácie,
- b) výberové ovládanie prostriedkov varovania,
- c) ovládanie prostriedkov varovania po dobu najmenej 72 hodín od výpadku primárneho zdroja energie,
- d) priebežné zisťovanie prevádzkyschopnosti pripojených prostriedkov varovania a systému ich ovládania.

(9) Z varovacieho a vyzrozumievacieho centra sa na účel varovania a vyzrozumienia obyvateľstva pripravujú vstupy do rozhlasového a televízneho vysielania, a to do tých rozhlasových a televíznych staníc, ktorých program sa šíri na území, pre ktoré je varovacie a vyzrozumievacie centrum určené.

(10) Na obývanom území obce neozvučenom poplachovými sirénami ani miestnym informačným prostriedkom obce sa varovanie a vyzrozumenie obyvateľstva zabezpečujú vyhlasovaním dohovorených signálov pomocou verejnej telefónnej siete alebo pomocou pohyblivého prostriedku, ktorým môže byť motorové vozidlo vybavené rozhlasovým zariadením.

(11) Systémom automatizovaného vyzrozumienia sa zabezpečuje

- a) prenos informácií medzi vyzrozumievacími a varovacími centrami na účel varovania a vyzrozumienia obyvateľstva,
- b) vyzrozumenie určených osôb,²⁾ ktoré sú v rámci svojej pôsobnosti činné v prípadoch mimoriadnej udalosti³⁾ alebo mimoriadnej situácie⁴⁾ pri záchranných, lokalizačných a likvidačných prácach⁵⁾ a pri uvádzaní Slovenskej republiky do brannej pohotovosti.

§ 3

(1) Na území ohrozenom nebezpečnými škodlivinami dopĺňajú varováciu a vyzrozumieváciu sieť civilnej ochrany samostatné systémy varovania a vyzrozumienia obyvateľstva (ďalej len „autonómny systém“⁶⁾).

(2) Autonómnym systémom sa zabezpečuje

- a) pokrytie výstražným signálom celého trvale obývaného zastavaného územia obce a územia obce opakovane prechodne obývaného skupinou, ktorú tvorí viac ako 50 osôb,
- b) iniciovanie varovania a vyzrozumienia obyvateľstva priamo v prevádzkarniach, v ktorých sa vyrábajú alebo skladujú nebezpečné škodliviny,
- c) jeho prepojitelnosť s varovacou a vyzrozumievacou sieťou civilnej ochrany,
- d) diaľkové bezdrôtové výberové ovládanie a priebežné zisťovanie prevádzkyschopnosti prostriedkov varovania,

- e) spustenie prostriedkov varovania z miesta diaľkového ovládania do 2 minút od ich aktivácie,
- f) spustenie výstražného zvukového signálu s vlastnosťami podľa prílohy,
- g) varovanie a vyzrozumenie obyvateľstva po dobu najmenej 72 hodín od výpadku primárneho zdroja energie.

(3) Na účel varovania a vyzrozumenia obyvateľstva na území ohrozenom ničivými účinkami vody z vodohospodárskeho diela zabezpečuje

- a) prevádzkovateľ vodohospodárskeho diela zber, spracovanie a vyhodnotenie informácií o možnosti vzniku mimoriadnej udalosti alebo o vzniku mimoriadnej udalosti na vodohospodárskom diele a doručenie týchto informácií do územne príslušného varovacieho a vyzrozumievacieho centra, a to v takom čase a v takej forme, ktoré nebezpečenstvo z omeškania znížia na najmenšiu mieru,
- b) varovacie a vyzrozumievacie centrum po prijatí informácie o mimoriadnej udalosti na vodohospodárskom diele od jeho prevádzkovateľa vyhlásenie dohovoreného signálu podľa § 4.

§ 4

(1) Varovanie obyvateľstva po vzniknutej mimoriadnej udalosti alebo pred bezprostrednou možnosťou jej vzniku sa vykonáva týmito dohovorenými signálmi:⁷⁾

- a) pri bezprostrednom ohrození účinkami prírodných síl alebo nebezpečných škodlivín 2-minútovým kolísavým tónom poplachových sirén,
- b) pri bezprostrednom ohrození ničivými účinkami vody 6-minútovým stálym tónom poplachových sirén,
- c) koniec ohrozenia 2-minútovým stálym tónom poplachových sirén bez opakovania.

(2) Dohovorený signál sa ihneď po jeho skončení dopĺňa slovnou informáciou vo vysielaní rozhlasových a televíznych staníc alebo v miestnych informačných prostriedkoch obce. Slovná informácia obsahuje

- a) deň a hodinu vzniku alebo skončenia ohrozenia,
- b) údaje o zdroji ohrozenia,
- c) údaje o druhu ohrozenia,
- d) údaje o veľkosti ohrozeného územia,
- e) základné pokyny na konanie obyvateľstva.

(3) Kolísavým tónom poplachových sirén v trvaní 2 minút sa počas brannej pohotovosti štátu a počas vojny vyhlasuje aj ohrozenie v prípade možného vzdušného napadnutia územia štátu. Slovná informácia pri takomto ohrození obsahuje vymedzenie územia, pre ktoré je ohrozenie vyhlásené, a výraz „vzdušný poplach“.

§ 5

(1) Trvalá prevádzkyschopnosť systémov varovania a vyzrozumenia obyvateľstva sa overuje pravidelným preskúšaním.

(2) Na území, na ktorom sa pripravuje preskúšanie varovacieho systému, prevádzkovateľ preskúšaného systému informuje obyvateľstvo o spôsobe vykonania preskúšania. Oznam o pripravovanom preskúšaní sa vyhlasuje v týždni pred jeho vykonaním, najmenej 24 hodín pred termínom preskúšania, a to prostredníctvom rozhlasu a televízie.

(3) Varovací systém sa nesmie preskúšavať

- a) v nočných hodinách,
- b) v dňoch pracovného pokoja,
- c) častejšie ako raz za mesiac,
- d) spôsobom, pri ktorom by mohla nastať zámena so skutočným varovaním obyvateľstva.

(4) Koordináciu preskúšavania varovacích a vyzrozumievacích systémov vykonávajú varovacie a vyzrozumievacie centrá.

§ 6

(1) Informačné miesta informačnej služby civilnej ochrany sú pracoviská, ktoré zabezpečujú zber, spracovanie, vyhodnotenie a poskytovanie informácií pre potreby civilnej ochrany (ďalej len „informácie“). Sú to pracoviská

- a) Ministerstva vnútra Slovenskej republiky so stálou službou,
- b) okresného úradu a obvodného úradu,
- c) obce,
- d) právnickej osoby,
- e) fyzickej osoby.

(2) Informačné miesta obvodných úradov, obcí, právnických osôb a fyzických osôb zabezpečujú zber, spracovanie a vyhodnotenie informácií

- a) v rozsahu plnenia vlastných úloh v civilnej ochrane,
- b) podľa rozhodnutia okresného úradu pre potreby územia okresu.

(3) Zber informácií sa vykonáva

- a) pozorovaním,
- b) sledovaním a výberom údajov z telemetrických monitorovacích sietí,
- c) sledovaním predpovedí meteorologických, seizmologických a iných špecializovaných pracovísk,
- d) výberom údajov z informácií orgánov štátnej správy, z informácií miestnej samosprávy a z informácií právnických osôb a fyzických osôb.

(4) Informácie o situácii v súvislosti s mimoriadnou udalosťou poskytuje obyvateľstvu zástupca informačného miesta pre styk s verejnosťou.

(5) Zástupca informačného miesta poskytuje informácie aj právnickej osobe a fyzickej osobe, ak ich potrebuje na zabezpečovanie úloh civilnej ochrany a ak je to v súlade s osobitnými predpismi,⁸⁾ a to podľa technických možností príjemcu.

§ 7

(1) Informácie môžu byť

- a) pravidelné, ktoré obsahujú údaje potrebné na spracovanie a aktualizáciu analýzy možného ohrozenia obyvateľstva a majetku a na plánovanie záchranných lokalizačných a likvidačných prác,
- b) nepravidelné, ktoré obsahujú aktuálne údaje o vzniku mimoriadnej udalosti.

(2) Pravidelné informácie sa prijímajúcemu informačnému miestu predkladajú v ním určených termínoch, forme a obsahu.

(3) Nepravidelné informácie sa predkladajú územne príslušným informačným miestam

- a) ihneď po zistení mimoriadnej udalosti s uvedením jej druhu, miesta a času vzniku,
- b) do 5 hodín od vzniku mimoriadnej udalosti s uvedením
 - 1. času, miesta, druhu a rozsahu mimoriadnej udalosti,
 - 2. následkov na zdraví osôb, na majetku, životnom prostredí a strát na životoch,
 - 3. vykonaných opatrení a ďalšieho postupu pri odstraňovaní následkov mimoriadnej udalosti.

§ 8

(1) Informácie sa prenášajú v tomto poradí:

- a) o vzniku mimoriadnej udalosti,
- b) o potrebe varovania a vyrozumienia,
- c) o vyhlásení mimoriadnej situácie,
- d) o radiačnej, chemickej a biologickej situácii,
- e) o hydrometeorologickej situácii,
- f) ostatné pravidelné a nepravidelné informácie.

(2) Informácie podľa odseku 1 písm. a) sa odovzdávajú prostredníctvom verejnej telefónnej siete ako tiesňové hovory.⁹⁾

§ 9 Účinnosť

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. apríla 1996.¹⁰⁾

Ludovít Hudek v. r.

**Príloha vyhlášky Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 86
1996 Z. z.**

VLASTNOSTI VÝSTRAŽNÉHO ZVUKOVÉHO SIGNÁLU PROSTRIEDKOV VAROVANIA

A. Tón výstražných prostriedkov

- a) Na účely varovania sa používajú zdroje výstražného zvukového signálu so základným tónom 250 až 400 Hz.
- b) Kolísavý tón výstražného zvukového signálu sa dosahuje zmenou tónu najmenej o 100 Hz a najviac o 150 Hz v časovej perióde 4 sekúnd. V rotačných elektrických poplachových sirénach sa dosiahne prerušovaním napájania na 3 sekundy po 7 sekundách od zapnutia a ďalším opakovaným prerušovaním napájania na 3 sekundy vždy po 4 sekundách.
- c) Základný tón výstražného zvukového signálu môže byť vyšší ako 400 Hz, ak by mohlo nastať prekrytie výstražného zvukového signálu hlukom s rovnakým tónom.

B. Výška hladiny výstražného zvukového signálu na spoľahlivé varovanie vo vzťahu k hladine hluku

Spoľahlivý účinok výstražného zvukového signálu v obciach sa v závislosti od hladiny hluku dosahuje

- a) na územiach s hladinou hluku do 60 dB, ak úroveň hladiny výstražného zvukového signálu je o 5 dB menšia ako hladina hluku,
- b) na územiach s hladinou hluku do 75 dB, ak úroveň hladiny výstražného zvukového signálu je rovnaká ako hladina hluku,
- c) na územiach s hladinou hluku nad 75 dB, ak úroveň hladiny výstražného zvukového signálu je o 5 dB väčšia ako hladina hluku.

Výška hladiny hluku sa zisťuje meraním za bežných poveternostných podmienok v najhlučnejšom časovom úseku pracovného dňa.

- 1) § 6 ods. 1 zákona Slovenskej národnej rady č. 517/1990 Zb. o územnom a správnom členení Slovenskej republiky.
- 2) Napríklad § 9 zákona Slovenskej národnej rady č. 11/1992 Zb. o organizácii veterinárnej starostlivosti Slovenskej republiky, § 12 ods. 4 nariadenia vlády Slovenskej socialistickej republiky č. 32/1975 Zb. o ochrane pred povodňami.
- 3) § 3 ods. 2 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z. o civilnej ochrane obyvateľstva.
- 4) § 3 ods. 1 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z.
- 5) § 3 ods. 6 a 7 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z.
- 6) § 16 ods. 6 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z.
- 7) § 3 ods. 13 písm. a) zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 42/1994 Z. z.
- 8) Napríklad zákon č. 102/1971 Zb. o ochrane štátneho tajomstva v znení neskorších predpisov, zákon č. 256/1992 Zb. o ochrane osobných údajov v informačných systémoch, § 79 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 277/1994 Z. z. o zdravotnej starostlivosti.
- 9) § 50 ods. 1 písm. a) a § 51 vyhlášky Federálneho ministerstva spojov č. 108/1982 Zb., ktorou sa vydáva Telefónny poriadok v znení neskorších predpisov.
- 10) Týmto dňom stráca platnosť predpis Zásady výstavby sítě poplachových sirén na území ČSSR (CO-2-21) vydaný Federálnym ministerstvom národnej obrany v roku 1989 a predpis Riešenie zástavby akustických prostriedkov verejnej výstrahy (CO-5-3/s) vydaný Federálnym ministerstvom obrany v roku 1992.

