

Priloga I

SPLOŠNE ZAHTEVE ZA VARNOSTNE ZNAKE

1. Predhodne opombe
 - 1.1. Kadar so varnostni znaki zahtevani v skladu s 3. členom tega pravilnika, morajo izpolnjevati vse zahteve iz prilog od II do IX.
 - 1.2. V tej prilogi so podane zahteve za varnostne znake, opisi različnih načinov uporabe varnostnih znakov ter splošna pravila o nadomeščanju in kombiniranju znakov.
 - 1.3. Varnostni znaki se smejo uporabljati le za dajanje navodil in obvestil, ki so predpisana s tem pravilnikom.
2. Vrste znakov
 - 2.1. Stalni znaki
 - 2.1.1. Stalni napisi na tablah se morajo uporabljati za prepovedi, opozorila, zahteve ter označevanje poti in izhodov v sili ter prostorov za prvo pomoč.

Napisi in varnostna barva se morajo uporabljati za trajno označitev lokacije in identifikacije opreme za gašenje požarov.
 - 2.1.2. Napise na vsebnikih in ceveh je treba namestiti, kot je določeno v prilogi III.
 - 2.1.3. Mesta, na katerih obstaja tveganje za trčenje ob ovire ali padec, morajo biti trajno označena z varnostno barvo in napisi na tablah.
 - 2.1.4. Prometne poti morajo biti trajno označene z varnostno barvo.
 - 2.2. Priložnostni znaki
 - 2.2.1. Svetlobni znaki, akustični signali in govorna komunikacija se morajo uporabljati, kadar se to zahteva, upoštevajoč možnost izmenjevanja in kombiniranja znakov, kot je to predvideno v 3. točki te priloge, za opozarjanje na nevarnost, za poziv oseb, da ukrepajo na točno določen način, in za evakuacijo oseb v sili.
 - 2.2.2. Ročni signali in govorna komunikacija se morajo uporabljati, kadar to zahteva usmerjanje oseb, ki opravljajo nevarne premike.
3. Izmenjevanje in kombiniranje znakov
 - 3.1. Uporablja se lahko katerikoli od naslednjih znakov, če je tako zagotovljena ustrezna razpoznavnost oznake in če so enako učinkoviti:
 - varnostna barva ali napis na tabli za označitev mest, kadar gre za oviro ali možnost padca,
 - svetlobni znaki, akustični signali ali govorna komunikacija,

– ročni signali ali govorna komunikacija.

3.2. Možne kombinacije varnostnih znakov:

- svetlobni znaki in akustični signali,
- svetlobni znaki in govorna komunikacija,
- ročni signali in govorna komunikacija.

4. Navodila v spodnji razpredelnici veljajo za vse znake, ki vključujejo varnostno barvo:

Barva	Pomen ali namen	Navodila in obvestila
Rdeča	Znak za prepoved	Nevarno ravnanje
	Alarm za nevarnost	Naprave za ustavitev, izključitev in zasilni izklop Evakuacija
	Požarna oprema	Identifikacija in mesto
Rumena ali rumenkasto rjava	Opozorilni znak	Pazite, sprejmite varnostne ukrepe Preglejte
Modra	Znak za obvezno ravnanje	Specifično ravnanje ali ukrep Nosite osebno zaščitno opremo
Zelena	Znak za izhod v sili, znak za prvo pomoč	Vrata, izhodi, poti, oprema, pripomočki (objekti)
	Ni nevarnosti	Vrnitev v normalno stanje

5. Učinkovitost znaka se ne sme zmanjšati:

5.1 s prisotnostjo drugega vira oddajanja iste vrste znaka, ki ovira vidnost ali slišnost

5.1.1 s tem, da so znaki preveč drug ob drugem (skupaj);

5.1.2 s sočasno uporabo dveh svetlobnih znakov, ki ju je mogoče zamenjati;

5.1.3 z uporabo svetlobnega znaka v bližini drugega podobnega svetlobnega vira;

5.1.4 z uporabo dveh akustičnih signalov istočasno;

5.1.5 z uporabo akustičnega signala, če je okolje preveč hrupno;

5.2. s pomanjkljivo obliko, nezadostnim številom, nepravilno namestitvijo, slabim vzdrževanjem in nepravilnim delovanjem znakov ali signalnih naprav.

6. Glede na zahteve je treba znake in signalne naprave redno čistiti, vzdrževati, pregledovati, popravljati in po potrebi menjavati, da se zagotovi ohranjanje njihovih bistvenih in funkcionalnih lastnosti.

7. Število znakov ali signalnih naprav, ki jih je treba namestiti, in njihovo nameščanje, je odvisno od resnosti nevarnosti in od področja, ki ga pokrivajo.

8. Znaki, za katere je potreben zunanji vir energije, morajo imeti zagotovljeno rezervno napajanje za primer izpada električnega toka.
9. Sprožitev svetlobnega znaka ali akustičnega signala napove, kdaj nastopijo okoliščine, zaradi katerih je znak predviden, delovati pa mora toliko časa, kolikor časa takšne okoliščine trajajo.

Svetlobne znake in akustične signale je treba takoj po uporabi ponovno postaviti v stanje pripravljenosti.
10. Da bi zagotovili pravilno delovanje in učinkovitost svetlobnih znakov in akustičnih signalov, jih je treba preskusiti prvič po namestitvi in potem med uporabo v dovolj pogostih časovnih presledkih.
11. Če določeni delavci slabše slišijo signal ali vidijo znak, tudi zato ker nosijo osebno varovalno opremo, je treba ustrezno ukrepati, da se taki znaki dopolnijo ali zamenjajo.
12. Zaprte ali ograjene prostore, kjer se skladiščijo večje količine nevarnih snovi ali preparatov, je treba z zunanje strani označiti z ustreznim opozorilnim znakom iz točke 3.2 priloge II ali označbami, ki jih določa 1. točka priloge III, razen v primerih, ko že same nalepke na posameznih embalažnih enotah ali vsebnikih vsebujejo ustrezna opozorila in obvestila.