



REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OBRAMBO

UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA ZAŠČITO IN REŠEVANJE

Vojkova cesta 61, 1000 Ljubljana

T: 01 471 33 22
F: 01 431 81 17
E: gp.dgzs@urszr.si
www.sos112.si

REPUBLIKA SLOVENIJA
MINISTRSTVO ZA OBRAMBO
UPRAVA REPUBLIKE SLOVENIJE
ZA ZAŠČITO IN REŠEVANJE

Podpisnik: Darko But
Izdajatelj: sigov-ca
Številka certifikata: 3A5E1005
Potek veljavnosti: 01.02.2016
Čas podpisa: 08.05.2013 16:20

Stevilka: 8450-45/2013-4 - DGZR
Datum: 08.05.2013

Zadeva: Odgovor na vaš e-sporočilo z dne 30.4.2013

Prejeli smo vašo e-sporočilo »Vprašanje o uvrščanju sistema CO med aktivno požarno zaščito«, v katerem navajate:

»Zanima me, pod kateri sistem aktivne požarne zaščite se uvršča sistem za detekcijo in javljanje prostornosti ogljikovega monoksida (CO), ki se nahaja npr. v podzemni garaži? Ali se uvršča med naprave za odkrivanje, javljanje prisotnosti gorljivih plinov ali par v zraku in je tako pregled vsaki 2 leti? Ali se uvršča med druge sisteme in je pregled vsakih 5 let?«

Na podlagi navedenega vam podajamo naslednje pojasnilo:

Čeprav se zavedamo da so sistemi detekcije CO zaradi varstva zdravja ljudi tehnično in funkcionalno zgrajeni tako, da zaznavajo ta sicer gorljiv plin v koncentracijah, ki so bistveno nižje od požarno nevarnih, smo mnenja, da se obravnavana naprava smatra kot sistem aktivne požarne zaščite, v kolikor je bila kot takšna definirana v elaboratu požarne varnosti v projektu za pridobitev gradbenega dovoljenja za gradnjo objekta. V primerih, kadar so detektorji CO priključeni na požarno centralo sistema za avtomatsko odkrivanje in javljanje požara ter alarmiranje, pa se smatrajo kot sestavni del sistema za avtomatsko odkrivanje in javljanje požara.

V primerih, kadar so detektorji CO sestavni del sistema za odkrivanje in javljanje požara ter alarmiranje in niso bili vgrajeni na podlagi zahtev elaborata požarne varnosti, se morajo ponovni pregledi opravljati v rokih, ki so predpisani za vgrajene naprave za odkrivanje in javljanje požara. V kolikor pa so bili vgrajeni zaradi zahtev elaborata požarne varnosti, se takšen sistem za odkrivanje in javljanje požara ter alarmiranje oziroma samostojni sistem detekcije CO pregleduje v rokih, ki so predpisani za vgrajene naprave za odkrivanje in javljanje gorljivih plinov ali par v zraku.

V drugih primerih, to je kadar vgradnja takšnega sistema v projektni dokumentaciji za gradnjo objekta ni bila pogojena z zahtevami požarne varnosti, pregledovanja in vzdrževanja takšnega sistema ni mogoče povezovati s predpisi o pregledovanju in preizkušanju sistemov aktivne požarne zaščite.

S spoštovanjem,

Pripravil:
Aleksander Špec
podsekretar

Darko But
sekretar
generalni direktor

Poslano:
- naslovniku, po e-pošti na naslov [redacted]