

## IZKAZ POŽARNE VARNOSTI

### Podatki o objektu

Projektni naziv in klas. (CC-SI) objekta: **OBČINA LENART, Trg osvoboditve 7, 2230 Lenart v Sl. goricah,**

**DOZIDAVA OSEBNEGA MONTAŽNEGA DVIGALA V ALUMINIJASTEM JAŠKU OB UPRAVNI STAVBI, k.o. Lenart v Slovenskih goricah, 122 – poslovne in upravne stavbe.**

Lokacija objekta (naslov / parcelna številka in k.o. zemljišča): **k.o. parc.št. 272, k.o. Lenart v Slovenskih goricah**

Podatki o zasnovi ali študiji – ustrezno obkroži (projektant, odg. projektant, identifikacijska številka IZS/ZAPS in datum izdelave): **Marko SEGULIN, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 0839-A**

Podatki o izkazu požarne varnosti faza PID (projektant, odg. projektant, identifikacijska številka

IZS/ZAPS, datum izdelave): .....

### Požarnovarnostni ukrepi

	Načrtovani ukrepi (PGD)	Izvedeni ukrepi (PID)		
		Ukrep/zahteva	Datum in podpis	Opombe (povzetek sprememb in dokazila o ustreznosti izvedbe)
<b>Širjenja požara na sosednje objekte</b>				
Zahteve za odmike od sosednjih objektov in mej sosednjih zemljišč	/		.....	
Zahteve za zunanje stene, fasade, stropne in strešne kritine oziroma druge požarne ločitve med objekti	3m		.....	
<b>Nosilnost konstrukcije ter širjenja ognja po objektu</b>				
Zahteve za požarno odpornost nosilne konstrukcije objekta	R30		.....	
Zahteve za razdelitev objekta v požarne sektorje s požarnimi obremenitvami požarnih sektorjev in požarnih sektorjev	/		.....	
Zahteve za požarne odpornosti na mejah požarnih sektorjev (stene, stropi, odprtine, preboji za inštalacije, parapeti, fasade, zaščite zunanjih	/		.....	
Zahteve za obložne materiale in druge vgrajene materiale v objektu, kot so npr. talne, stenske in stropne	A1, A2		.....	

<b>Širjenja dima po objektu in prezračevanje</b>				
Zahteve za razdelitev objekta v dimne sektorje, s seznamom in površinami dimnih sektorjev in opisom dimnih sektorjev	/		.....	
Zahteve za odvod dima in toplote in površine za oddimljanje	/		.....	
Zahteve za kontrolo dima (npr. naprave za kontrolo dima v požarnih stopniščih)	/		.....	
Zahteve za prezračevalne sisteme (požarna odpornost, dimotesnost, vgradnja požarnih loput, krmiljenje prezračevanja ob požaru)	/		.....	
<b>Evakuacijske poti</b>				
Predvideno največje število oseb, ki se lahko hkrati zadržujejo v objektu in posameznih prostorih	/		.....	
Zbirno mesto (zahteve za lokacijo)	/		.....	
Zahteve za evakuacijske izhode na varno mesto (seznam izhodov z lokacijami in dimenzijami, posebnosti glede odpiranja)	Skladno z obstoječimi zahtevami in določili		.....	
Zahteve za nezaščitene dele evakuacijske poti (največje dovoljene dolžine in širine)	/		.....	
Zahteve za zaščitene dele evakuacijske poti (lokacija, zahtevana širina in največje dovoljene dolžine)	/		.....	
Zahteve za označitev in osvetlitev evakuacijskih poti	/		.....	
Zahteve za evakuacijo povezane z dvigali	/		.....	
<b>Odkrivanje požara in alarmiranje</b>				
Načini odkrivanja požara (stalna prisotnost - organizacijski ukrepi / sistemi	/		.....	

Alarmiranje (stalna prisotnost - organizacijski ukrepi/ avtomatsko alarmiranje z zvočnim, govornim ali svetlobnim sporočanjem, prenos alarma na stalno <u>zasedeno mesto</u> )	/		.....	
<b>Energijsko napajanje in krmiljenje naprav in sistemov za požarno varnost in krmiljenje</b>				
Zahteve za rezervno energijsko napajanje sistemov in naprav za požarno varnost v objektu (čas zagotavljanja napajanja, požarna zaščita, požarna odpornost kablov)	/		.....	
Zahteve za aktivacije in deaktivacije naprav in sistemov (ročno ali avtomatsko preko požarne centrale, možnost ponovnega ročnega vklopa in druge zahteve za krmiljenja za gasilce)	/		.....	
<b>Naprave in sistemi za gašenje ter zahteve za gasilce</b>				
Zahtevana oskrba z vodo (viri vode za gašenje, kapaciteta in trajanje, število in zahteve za izvedbo zunanjih in notranjih hidrantov)	Zunanje hidrantno omrežje		.....	
Zahteve za gasilne sisteme (lokacija, gasilo, način aktiviranja, karakteristične zahteve za gašenje)	Skladno z obstoječimi zahtevami in določili		.....	
Zahteve za dovodne poti ter delovne in postavitvene površine	Po zemljišču lokalne ceste s parcelno št. 819 preko ceste št. 235		.....	
Zahteve za gasilsko dvigalo (mesto vstopa za gasilce, dimenzije dvigala, zahteva	/		.....	
<b>Inštalacije, ki vplivajo na požarno varnost</b>				
Zahteve za inštalacije vnetljivih plinov in tekočin	/		.....	

Zahteve glede kurilnih in dimovodnih naprav in skladiščenja goriva	/		.....	
Zahteve glede protieksplozijske zaščite	/		.....	
Zahteve glede strelovodnih in energetskih naprav	/		.....	

**OPOMBE:**

V vrsticah izkaza požarne varnosti morajo biti glede na požarne značilnosti objekta povzeti vsi ukrepi, ki so določeni v elaboratu. V ta namen se v tabelo po potrebi uvrsti dodatne vrstice z zahtevanimi ukrepi. Če ukrep ni zahtevan, se vrstica v izkazu označi z znakom »/«.

Navedbe v vodilnem stolpcu se ne smejo spreminjati, širina in višina ter format tabele pa se smiselno prilagodi zapisu vsebine.

Odgovorni projektant v vsaki celici stolpca »Izvedeni ukrepi PID/datum in podpis« z lastnoročnim podpisom in datumom potrdi, da je ukrep ustrezno izveden.

Odgovorni vodja projekta:

Marko SEGULIN, univ.dipl.inž.arh ZAPS 0839-A