



Mestna občina
Ljubljana
Mestna uprava

Oddelek za zaščito in reševanje

Zarnikova 3
1000 Ljubljana
telefon: 01 306 43 31
faks: 01 306 12 09
glavna.pisarna@ljubljana.si



Mestna občina Ljubljana
Mestna uprava
Oddelek za urejanje prostora

Številka: 843-30/2021-4

Datum: 15. 4. 2022

Oddelek za urejanje prostora MU MOL

Prejeto: 15-04-2022	Sig. z.: TOL
843-30/2021-4	Pri.: /
Številka zadeve: 3505-18/2014-86	Vredn.: /

ZADEVA: Mnenje o skladnosti osnutka Občinskega podrobnega prostorskega načrta 184 – Pod Šmarno goro – s smernicami s področja zaščite, reševanja in pomoči oziroma varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami

Z vlogo številka 3505-18/2014-66, z dne 16. 3. 2022, ste nas zaprosili za izdajo mnenja o skladnosti osnutka Občinskega podrobnega prostorskega načrta 184 – Pod Šmarno goro – s smernicami s področja zaščite, reševanja in pomoči oziroma varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, ki smo jih podali 18. 1. 2022, št.: 843-72/2020-2.

Vlogi ste priložili sklic na spletno stran <https://www.ljubljana.si/sl/moja-ljubljana/urbanizem/prostorski-izvedbeni-akti-v-pripravi/pia/> z dokumentacijo: Osnutek Občinskega podrobnega prostorskega načrta 184 Pod Šmarno goro (tekstualni del, grafični del, priloge, strokovne podlage, smernice nosilcev urejanja prostora).

Dokumentacijo smo pregledali s stališča varstva pred požari, potresne nevarnosti in zaščitnih ukrepov in prej navedenih smernic. Pri tem smo uporabili Zakon o varstvu pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 51/06 – uradno prečiščeno besedilo, 97/10 in 21/18 – ZNORG), Navodilo za določanje in prikazovanje potreb obrambe in zaščite v prostorskih planih (Uradni list RS, št. 23/94), Uredba o določitvi obrambnih potreb (Uradni list RS, št. 30/03), Pravilnik o vrstah začasnih ureditev za potrebe obrambe in varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami (Uradni list RS, št. 63/16), Uredba o graditvi in vzdrževanju zaklonišč (Uradni list RS, št. 57/96 in 54/15), Uredba o tehničnih normativih za zaklonišča, zaklonilnike in druge zaščitne objekte (Uradni list RS, št. 48/93, 69/93 – popr. in 57/96), Pravilnik o tehničnih normativih za zaklonišča in zaklonilnike (Uradni list RS, št. 17/98, 26/98 – popr., 25/00, 38/01 in 66/06), Zakon o varstvu pred požarom (Uradni list RS, št. 2/76, 21/78 – ZSlaR-A, 15/84, Uradni list RS, št. 71/93 – ZGas, 71/93 – ZVPoz in 83/12 – ZVPoz-D), smernice SZPV in ocene ogroženosti MOL zaradi naravnih in drugih nesreč, Uredbo o preprečevanju večjih nesreč in zmanjševanju njihovih posledic (Uradni list RS, št. 22/16), Uredbo o merilih za določitev najmanjše razdalje med obratom in območji, kjer se zadržuje večje število ljudi, ter infrastrukturo (Uradni list RS, št. 34/08), Pravilnik o mehanski odpornosti in stabilnosti objektov (Uradni list RS, št. 101/05 in 61/17 – GZ) ter Odlok o občinskem prostorskem načrtu Mestne občine Ljubljana – izvedbeni del (Uradni list

RS, št. 78/10, 10/11 – DPN, 22/11 – popr., 43/11 – ZKZ-C, 53/12 – obv. razl., 9/13, 23/13 – popr., 72/13 – DPN, 71/14 – popr., 92/14 – DPN, 17/15 – DPN, 50/15 – DPN, 88/15 – DPN, 95/15, 38/16 – avtentična razlaga, 63/16, 12/17 – popr., 12/18 – DPN, 42/18 in 78/19 – DPN) z njegovim grafičnim delom, razvidnim na spletišču <https://urbinfo.ljubljana.si/web/profile.aspx?id=Urbinfo@Ljubljana>.

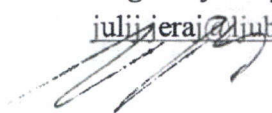
1. Ugotavljamo, da so navedeni dokumenti skladni s smernicami, ki smo jih predhodno podali, da je bila izvedena preučitev in predlagani ukrepi za omejitev nevarnosti poplav zalednih in meteornih vod in da je bila izvedena preučitev ustreznosti ureditve za zagotavljanje površin za gasilce (dovozne, dostopne in postavitvene površine) ter zagotovitve vode za gašenje. Upoštevana je tudi navedba ureditve za zaklanjanje v primeru vojaških spopadov (ojačitev stropne konstrukcije nad kletjo in podzemnimi garažami, da zdržijo rušenje stavbe na to konstrukcijo). Pri slednjem je potreben slovnični popravek v 31. členu odloka: beseda zadrži se spremeni v zdrži.
2. Priporočil, da se omogoči možnost postavitve SSE na strehe objektov in pomožnih objektov ali parkirišč in ozelenjevanje fasad niste upoštevali. V tem primeru svetujemo, da se predvidi ustrezne kapacitete transformatorske postaje in elektro kablovoda, ki bodo v prihodnje omogočali priklop SSE, polnilnic električnih vozil in hranilnikov električne energije. Za slednje je potrebno predvideti prostor v stavbah, ki pa mora biti ustrezno požarno ločen od drugih delov stavb (samostojen požarni sektor).
3. Priporočamo tudi, da se v podzemnih prostorih izvede predpriprava za črpanje poplavne vode ob njenem morebitnem vdoru. Gre za minimalen naklon za odtekanje in na njegovem koncu manjšo poglobitev (20 cm) za postavitev potopnih ali drugih črpalk (stacionarnih ali tistih, ki jih s sabo pripelje gasilska služba).

Lepo pozdravljeni!

Pripravil:

mag. Julij Jeraj, višji svetovalec I

julij.jeraj@ljubljana.si; 01 306 43 30



mag. Robert Kus
vodja oddelka

