

Verovškova ulica 62, SI-1000 Ljubljana
Klicni center: 080 2882 | info@energetika.siMestna občina
Ljubljana
Mestna upravaOddelek za
urejanje
prostora**MESTNA OBČINA LJUBLJANA, MESTNA UPRAVA,
ODDELEK ZA UREJANJE PROSTORA
POLJANSKA CESTA 28****1000 LJUBLJANA**

naš znak: JPE-302-022/2022-001 RP 85

vaš znak: 3505-44/2012-240

Prejeto	06-10-2022	Sig. z	SH
Številka zadeve	3505-44/2012-240	Prih.	
		Vredn.:	

datum: 4.10.2022

OSKRBA S PLINOM**ZADEVA: MNENJE K PREDLOGU OBČINSKEGA PODROBNEGA PROSTORSKEGA NAČRTA 65
FAKULTETE OB BIOTEHNIŠKEM SREDIŠČU**

Spoštovani

Z Vašo vlogo številka 3505-44/2012-240 z dne 22. septembra 2022, ki smo jo prejeli 27. septembra ste nas zaprosili za izdajo mnenja (drugega mnenja) k predlogu prostorskega akta-Občinskega podrobnega prostorskega načrta 65 Fakultete ob biotehniškem središču (v nadaljevanju OPPN).

Območje OPPN obsega nepozidano zemljišče ob južnem območju Rožnika med Glinščico na severu, PST na zahodu, območjem obstoječih fakultet na vzhodu in kmetijskih zemljišč na zahodu. Območje OPPN površine cca 42.006 m² obsega enote urejanja RD-358 RD-486 in RD-555.

V območju OPPN je predvidena gradnja fakultet z gradbeno oznako F1 in F2.

Mnenje podajamo na osnovi 114. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17-ZureP-2) v povezavi z 298. členom Zakona o urejanju prostora (Ur. List RS, št. 199/21 – ZureP-3) za področje oskrbe z zemeljskim plinom. Energetika Ljubljana je izvajalec izbirne gospodarske javne službe systemskega operaterja distribucijskega

omrežja zemeljskega plina na območju Mestne občine Ljubljana (Odlok-Uradni list RS, št. 63-2569/2012 z dne 20.8.2012)

Dostavljen predlog OPPN smo pregledali in upošteva predhodno izdane smernice Energetike Ljubljana za področje oskrbe s plinom številka JPE-302-007/2021-002 RP 85 z dne 25. februarja 2021 in Prvo mnenje JPE-302-001/2022-003 RP 85 z dne 10. januarja 2022 zato k predlogu OPPN izdajamo pozitivno mnenje.

Priključitev stavb na distribucijsko plinovodno omrežje

Kot primarni vir energije oskrbe načrtovanih objektov za potrebe ogrevanja in hlajenja ter priprave tople sanitarne vode je predvidena geotermalna energija.

Kot sekundarni vir energije za oskrbo načrtovanih objektov za ogrevanje, pripravo tople sanitarne vode, kuhanje in tehnologijo je predvideno obstoječe glavno srednjetačno distribucijsko plinovodno omrežje S1000 DN 250 s potekom ob severni in vzhodni meji območja OPPN, na katerega se priključita načrtovana objekta

Za pridobitev gradbenega dovoljenja mora projektant skladno z 43. členom Gradbenega zakona GZ-1 (Uradni list RS, št. 199/2021) pridobiti mnenje Energetike Ljubljana d.o.o.. Pri izdelavi dokumentacije za pridobitev gradbenega dovoljenja je treba upoštevati predvideno prestavitev glavnega distribucijskega plinovodnega omrežja.

Pri projektiranju je treba poleg splošnega principa dobre inženirske prakse upoštevati še posebej:

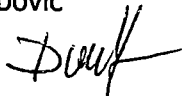
- Tehnične zahteve za graditev glavnih in priključnih plinovodov ter notranjih plinskih napeljav (Energetika Ljubljana, d.o.o., <http://www.energetika-lj.si/>),
- Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z najvišjim delovnim tlakom do vključno 16 bar (Uradni list RS, št. 26/02 in 54/02),
- Sistemska obratovalna navodila za distribucijsko omrežje zemeljskega plina za geografsko območje Mestne občine Ljubljana (Uradni list RS, št. 102/2020),

Gradnja novega glavnega distribucijskega plinovodnega omrežja

Zaradi gradnje zaklonišča je treba prestaviti glavni distribucijski srednjetačni plinovod v dolžini cca 120 m. Prestavitev glavnega distribucijskega srednjetačnega plinovoda se lahko izvede izven ogrevalne sezone t.j. med 1.5. in 1.9 tekočega leta. Prestavitev plinovoda bo izvedla Energetika Ljubljana d.o.o..

Pripravil:

Štefan Dumbovič


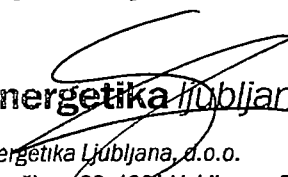


Lep pozdrav,

JAVNO PODJETJE ENERGETIKA LJUBLJANA d.o.o.

Aleš Cjuha

namestnik vodje Sektorja za investicije in razvoj

 **energetika ljubljana**

Energetika Ljubljana d.o.o.
Verovškova 62, 1001 Ljubljana 3/1