

17 - 12 2018



**ENERGETIKA LJUBLJANA d.o.o.**

Verovškova ulica 62, p.p. 2374, SI - 1001 Ljubljana

telefon n.c.: +386 1 588 90 00

faks: +386 1 588 91 09

TRR: 02924-0253764022

e-mail: info@energetika-lj.si

PROTIM RŽIŠNIK PERC D.O.O.  
POSLOVNA CONA A 2  
4208 ŠENČUR

naš znak: JPE-351-1951/2018 (P-8659) -5083184

datum: 12.12.2018

vaš znak: vloga z dne 6.12.2018

#### DISTRIBUCIJSKI SISTEM ZEMELJSKEGA PLINA

Na osnovi 31. člena Gradbenega zakona (Uradni list RS, št. 61/2017), Odloka o prioritetni uporabi energentov za ogrevanje na območju Mestne občine Ljubljana (Uradni list RS, št. 41/2016) in Odloka o dejavnosti sistemkega operaterja distribucijskega omrežja zemeljskega plina in o dobavi zemeljskega plina tarifnim odjemalcem ter o distribuciji toplote (Uradni list RS, št. 14/06) izdajamo

### MNENJE K DOKUMENTACIJI ZA PRIDOBITEV GRADBENEGA DOVOLJENJA

za objekt: GERBIČEVA ULICA 51 A - STANOVANJSKA SKUPNOST ZA MLADE  
lokacija: MESTNA OBČINA LJUBLJANA, TRNOVSKO PREDMESTJE, 376/27,  
376/28, 376/30, 376/31  
investitor: STANOVANJSKI SKLAD REPUBLIKE SLOVENIJE, javni sklad, POLJANSKA  
CESTA 31, 1000 LJUBLJANA

Dostavljeno dokumentacijo za pridobitev gradbenega dovoljenja: PROJEKTNA DOKUMENTACIJA ZA PRIDOBITEV MNENJ IN GRADBENEGA DOVOLJENJA (št. V 151110, december 2018, Protim Ržišnik Perc d.o.o.) smo pregledali in podajamo mnenje, da so "REŠITVE USTREZNE".

Mnenje se izda z namenom pridobitve gradbenega dovoljenja in zagotovitve zmogljivosti na obstoječem glavnem distribucijskem vodu, s čimer bo omogočena priključitev priključnega plinovoda in internih plinskih inštalacij zmogljivosti v višini do 30 Sm<sup>3</sup>/h vršne porabe zemeljskega plina.

Pred in med gradnjo mora investitor/projektant upoštevati naslednje pogoje:

1. V področju predvidenih del na Gerbičevi ulici poteka obstoječ distribucijski sistem **zemeljskega plina.**

2. Stavba se priključi na **distribucijski sistem zemeljskega plina**: za ogrevanje, klimatizacijo ali prezračevanje prostorov in pripravo tople sanitarne vode. Sistem zemeljskega plina bo možno uporabljati tudi za kuhanje.
3. Podatki o zahtevah za distribucijski vod:
  - Status: obstoječ (oznaka N-16130)
  - Nazivni premer voda: DN 200
  - Material voda: PVC
  - Projektni tlak in obratovalni tlak plinovoda: nizkotlačno omrežje
4. Podatki o zahtevah za priključni plinovod (priključek):
  - Status: predviden, v skladu s projektno dokumentacijo DGD
  - Nazivna dimenzija voda: DN 50
  - Material voda: PE
  - Investitor gradnje: investitor gradnje stanovanjske skupnosti za mlade
5. Splošne zahteve

Poleg splošnega principa dobre inženirske prakse je potrebno pri projektiranju upoštevati še posebej

  - Pravilnik o tehničnih pogojih za graditev, obratovanje in vzdrževanje plinovodov z najvišjim delovnim tlakom do vključno 16 bar (Uradni list RS, št. 26/02, 54/02),
  - Tehnične zahteve za graditev glavnih in priključnih plinovodov in notranje plinske napeljave ([www.energetika-lj.si](http://www.energetika-lj.si)),
  - Tehnična smernica za graditev – TSG-1-001:2010 – Požarna varnost v stavbah  
(<http://www.izs.si/novica/n/objavljena-nova-pozarna-tehnicna-smernica-tsg-1-0012010/>)  
([http://www.mop.gov.si/si/zakonodaja\\_in\\_dokumenti/prostor/zakon\\_o\\_graditvi\\_objektov/](http://www.mop.gov.si/si/zakonodaja_in_dokumenti/prostor/zakon_o_graditvi_objektov/))
  - Zbirnik komunalnih vodov za obstoječe in predvidene vode,
  - Splošne pogoje za dobavo in odjem zemeljskega plina iz distribucijskega omrežja Javnega podjetja Energetika Ljubljana (Uradni list RS, št. 25/2008),
  - Pravilnik o podrobnejši vsebini dokumentacije in obrazcih, povezanih z graditvijo objektov (Uradni list RS št. 36/2018).

**6. To mnenje se izdaja z namenom pridobitve gradbenega dovoljenja in ne predstavlja tudi Soglasja za priključitev stavbe na distribucijsko omrežje skladno z 270. členom Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/2014, 81/2015), ki se izdaja z odločbo v upravnem postopku.**

Za izdajo Soglasja za priključitev skladno z 270. členom Energetskega zakona mora investitor zaprositi in ga pridobiti pred začetkom del vezanih za priključitev stavbe. Za izdajo soglasja pa mora priložiti naslednje:

- kopijo gradbenega dovoljenja in
- načrte za izvedbo: priključni plinovod, notranjo plinsko napeljavo, kotlovnica in podatke o plinskih trošilih.

Z izdajo soglasja za priključitev stavbe na podlagi 270. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 17/2014, 81/2015) bo reguliran tudi postopek za ureditev dostopa do distribucijskega plinovodnega omrežja, ki se ga bo treba posebej dodatno pogodbeno dogovoriti na podlagi Splošnih pogojev za dobavo in odjem zemeljskega plina iz distribucijskega omrežja (Uradni list RS, št. 25/2008).

To mnenje velja dve leti od datuma izdaje. Priloženo dokumentacijo smo obdržali za svojo evidenco.

Mnenje pripravil:

Boštjan KUZMAN

Boštjan Kuzman

Vodja izdaje soglasij

ENERGETIKA LJUBLJANA d.o.o.

Aleš Cjuha

namestnik direktorja

Sektorja za investicije in razvoj

V vednost:

➤ JPE-351-1951/2018

➤ P-8659

 **energetika ljubljana**  
Energetika Ljubljana, d.o.o.  
Verovškova 62, 1001 Ljubljana 1/14