



Javno podjetje  
VODOVOD KANALIZACIJA SNAGA d.o.o.  
Vodovodna cesta 90, p.p. 3233  
1001 Ljubljana, Slovenija

T. 01/580 81 00, 01/580 84 02  
E: vokasnaga@vokasnaga.si  
www.vokasnaga.si



Ljubljana, 18.12.2019  
Št. dokumenta: VOK-350-063/2019-004  
Št. mnenja: SM-25/19K



Mestna občina  
Ljubljana

Mestna uprava

Uradni list  
urejanje  
prostora

MOL,  
MESTNA UPRAVA  
ODDELEK ZA UREJANJE PROSTORA  
Poljanska 28

1000 LJUBLJANA



Zadeva: **Mnenje k Spremembam in dopolnitvam zazidalnega načrta za severni del območja urejanja VP 3/2 Brdo-mnenje za kanalizacijo**

Spoštovani!

Skladno z vašim pozivom, št. dopisa 3505-12/2019-35, z dne 20.11.2019, vam posredujemo, na podlagi 110. člena Zakona o urejanju prostora (Uradni list RS, št. 61/17), mnenje k predlogu prostorskega akta - spremembe in dopolnitve zazidalnega načrta za severni del območja urejanja VP 3/2 Brdo. Mnenje k predlogu sprememb in dopolnitev zazidalnega načrta za severni del območja urejanja VP 3/2 Brdo podajamo za področje javne kanalizacije in pripadajoče komunalne infrastrukture po pregledu digitalnega gradiva, tekstualnega in grafičnega, dostopnega na naslovu <https://www.ljubljana.si/moja-ljubljana/urbanizem/prostorski-izvedbeni-akti-v-pripravi/pia>, pod točko 6: Spremembe in dopolnitve zazidalnega načrta za severni del območja urejanja VP 3/2 Brdo, dne 12.12.2019. Pri pripravi mnenja smo upoštevali gradivo: Izhodišča za pripravo spremembe in dopolnitev zazidalnega načrta za severni del območja urejanja VP 3/2 Brdo, pobude investitorjev in usmeritve iz OPN MOL ID, ki ga je izdelal: LUZ d.d., št. proj.: 8270, november 2019 in dokumentacije, shranjene v arhivu, stanje katastra in druge arhivske dokumentacije JP VOKA SNAGA d.o.o. za obravnavano območje urejanja. Podane mnenje mora biti upoštevano pri pripravi prostorskega akta.

**OBSTOJEČE STANJE:** Na obravnavanem delu ureditvenega območja, ki je predmet izdelave mnenja je javno kanalizacijsko omrežje že zgrajeno. Javna kanalizacija v ulici Tehnološki park je zgrajena v ločenem sistemu.

Obravnavano območje je nepropustno in ne omogoča ponikanja.

**Komunalne odpadne vode:** V ulici Tehnološki park poteka kanal za odvod komunalnih odpadnih voda premera DN 250. Komunalne odpadne vode se preko kanalizacijskega omrežja odvajajo na Centralno čistilno napravo Ljubljana v Zalogu.

**Padavinske vode:** V ulici Tehnološki park poteka kanal DN 800, ki se v križišču s cesto Pot za Brdom združi s kanalom premera DN 1200. Padavinske vode se po združitvi obeh kanalov preko kanala DN 1400 in odprtega korita odvede v potok Glinščica.



**PREDVIDENO STANJE:** Na obravnavanem območju dograditev kanalizacijskega omrežja ni potrebna, saj sprememba namembnosti in stopnje pozidave zaradi nepropustnih tal ne vpliva bistveno na količine odvedene vode.

**Komunalne odpadne vode:** Komunalne odpadne vode iz objektov se priključujejo preko interne kanalizacije na javni kanal DN 250 ulici Tehnološki park.

**Padavinske vode:** Padavinske vode iz predvidenih objektov in padavinske odpadne vode iz parkirišč se priključujejo v obstoječi kanal DN 800, ki poteka v ulici Tehnološki park

**MNENJE:** S predvidnimi spremembami in dopolnitvami zazidalnega načrta za severni del območja urejanja VP 3/2 Brdo se strinjamo pod pogojem da, se pri zasnovi, načrtovanju in dimenzioniranju interne kanalizacije upošteva obseg prispevnih površin upoštevanih v spodaj navedenem projektu z naslovom:

- PGD,PZI: Prometna in komunalna ureditev območja urejanja VP 3/2 BRDO-Tehnološki park, št.p.1067/04 in dopolnitev, izdelal KONO d.o.o., december 2004. (arhivska številka KZ 5566)

V grafičnem delu je potrebno prikazati potek obstoječe javne kanalizacije po katastru in potek predvidene interne kanalizacije objektov. Prikazana morajo biti mesta priključevanja na javni kanal po ulici Tehnološki park na obstoječe že izvedene priključke in sicer za vsak objekt posebej.

Pred priključitvijo interne kanalizacije na javno kanalizacijo je potrebno upravljavcu javne kanalizacije predložiti izvedbeno dokumentacijo in pridobiti soglasje.

Pri priključevanju predvidenih objektov se mora upoštevati obstoječi kataster kanalizacije, vključno z že izvedenimi hišnimi priključki in revizijskimi jaški na parcelah.

Lep pozdrav.

Pripravil :  
Damijan Bogataj

Vodja razvojne službe:  
Nataša Šušteršič



JAVNO PODJETJE  
**VODOVOD KANALIZACIJA SNAGA** d.o.o.  
Vodovodna cesta 90, p.p. 3233  
1001 Ljubljana

Vodja Tehnično investicijskega sektorja:

Jože Bogolin

Dostaviti:

- naslovník,
- glavni arhiv podjetja.