



OBČINA TREBNJE ŽUPAN

www.trebnje.si

E: obcina.trebnje@trebnje.si

Goliev trg 5, 8210 TREBNJE

T: 07 348 11 00

Datum: 19.9.2018

OBČINSKI SVET OBČINE TREBNJE

ZADEVA: Odgovor na svetniško vprašanje, podanega na 30. redni seji Občinskega sveta Občine Trebnje z dne 6.6.2018

Člana občinskega sveta Občine Trebnje g. Francija Ostanka je zanimalo, v kateri fazi je pridobivanje projektne dokumentacije za vodovod Mali Videm in kakšne so vrednosti meritve tlaka iz trenutno oskrbovanega vodovoda za ta del

Odgovor Občine Trebnje:

Občina Trebnje je s strani Komunale Trebnje d.o.o. prejela projektno nalogo z naslovom »Vodooskrba na območju naselja Mali Videm« (v prilogi). V projektni nalogi je pojasnjeno, da se naselje Mali Videm trenutno oskrbuje s pitno vodo iz vodooskrbnega sistema Trebnje. Pritisk je na območju naselja zelo slab in doseže komaj 0,5 bara. Iz tega razloga je smiselna gradnja novega cevovoda iz vodovodnega sistema Čatež. Potrebna je izdelava projektne dokumentacije za pridobitev gradbenega dovoljenja in pridobitev projekta za izvedbo.

S spoštovanjem.

Pripravil/a:

mag. Janko Zakrajšek,
Vodja oddelka za okolje prostor in
infrastrukturo

Alojzije Kastelic
ŽUPAN l.r.

Priloge:

- Projektna naloga – vodooskrba na območju naselja Mali Videm



GOLIEV TRG 9
8210 TREBNJE

T: 07 348 12 60
F: 07 348 12 82

www.komunala-trebnje.si E: info@komunala-trebnje.si

Datum: 28.08.2018

| | | |
|--------------------------------|--------|---|
| OBČINA TREBNJE | Sig.z: | 3 |
| PREJETO: 31-08-2018 | Pril: | |
| Slika zahteve: 356-7/2017/2 | Vred: | 1 |

OBČINA TREBNJE
GOLIEV TRG 5
8210 TREBNJE

ZADEVA: projektna naloga

V prilogi vam pošiljamo projektno nalogo za vodooskrbo na območju naselja Mali Videm.

S spoštovanjem

Pripravil:
Marjan MEJAŠ

KOMUNALA
TREBNJE d.o.o.
TREBNJE, GOLIEV TRG 9
2

Direktor:
Stanko TOMŠIČ

Priloga: projektna naloga



PROJEKTNA NALOGA

Vodooskrba na območju naselja Mali Videm

Avgust 2018



Družni
prijazno
podjetje



Nalozba v tvojo prihodnost
Družna podjetja in ustanove, ki so članice Društva
za razvoj in izboljšanje kakovosti življenja v občini Trebnje

Splošno

Naselje Mali Videm se sedaj oskrbuje s pitno vodo iz vodovodnega sistema Trebnje. Pritisk je na območju naselja zelo slab, predvsem takrat, ko je povečana poraba na vodovodnem odseku Šentlovrenc- Vodohran Velika Loka- Dobriška dolina, saj doseže komaj 0,5 bar-a. V primeru, da je plovni ventil v vodohranu Velika Loka na polno odprt, pa sploh nimajo vode, ko pa je plovni ventil priprt, je hidrostatični pritisk na hidrantu pri HŠ. 8 – 2,0 bar in sicer samo občasno. Potrebna je izgradnja novega cevovoda iz vodovodnega sistema Čatež, kot je prikazano v skici.

Potrebna je izdelava projekta za pridobitev gradbenega dovoljenja (PGD), projekta za izvedbo (PZI) in pridobitev gradbenega dovoljenja na upravni enoti.

Osnove za projektiranje

Pri izdelavi projektne dokumentacije je potrebno upoštevati veljavno zakonodajo in predpise. Za potrebe projektiranja si mora projektantsko podjetje samo zagotoviti geodetski posnetek obstoječega stanja. V geodetskem posnetku naj bodo prikazani tudi obstoječi hišni vodovodni priključki. V popisu del nato ni potrebno vključiti hišnih vodovodnih priključkov.

Cilj projekta

Investitor želi z načrtovano investicijo zagotoviti zadosten tlak in pretok v naselju Mali Videm. Posledično bi s tem zagotovili tudi požarno varnost v naselju.

Obstoječe stanje

Trenutno skozi naselje Mali Videm poteka sekundarni vodovod premera 50 mm. Sekundarni vodovod, ki poteka skozi naselje se navezuje na primarni vodovod Šentlovrenc – Vodohran Velika Loka (premer cevi 200 mm). Od navezave na primarni vodovod do zadnje priključene hiše (Mali Videm 12) je okoli 65 m višinske razlike, kar nam onemogoča zagotovitev zadostnega pretoka. Vodovod skozi vas je tudi dotrajan ter premajhnih dimenzij za zagotovitev požarne varnosti v naselju.

Načrtovano omrežje

Rešitev problematike stalnega tlaka in pretoka v naselju bi rešili z navezavo na višjeležeči vodovodni sistem Čatež, kateri sega do bližnje vasi Veliki Videm. Potrebna bi bila izgradnja cevovoda premera 90 mm po približni trasi, kot je prikazana v skici. Ocenjena dolžina novega vodovoda je 1100 m. Trasa novega vodovoda naj sega tako daleč, da zagotavlja vodooskrbo za naslednje hiše s hišnimi številkami: Mali Videm 12, 16, 17, 15, 18, 11, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3 in 2. Hiša s hišno številko Mali Videm 1, ki je nižje ležeča in ima zadosten pretok ostane priključena na obstoječi vodovod iz vodovodnega sistema Trebnje. Nov vod se naj zaključi s hidrantom. Hidrantsko omrežje naj bo sprojektirano tako, da se zagotovi požarna varnost v naselju. Hišni priključki naj bodo le prikazani v situaciji. V največji meri naj se za traso vodovoda uporabi javno dobro, v kolikor to ni mogoče se naj trasa predvidi po zasebnih parcelah. Trasa voda od Malega Vidma 9 do Malega Vidma 12 naj poteka po levi strani v smeri proti Velikemu Vidmu.

Priloga: Skica obstoječega stanja in načrtovane nove trase



VODOOSKRBA NA OBMOČJU NASELJA MALI VIDEM

