

Grad Mali Lošinj

I.

Na temelju članka 26. Zakona o komunalnom gospodarstvu (»Narodne novine« broj 36/95, 70/97 i 128/99) i članka 30. Statuta Grada Malog Lošinja, Gradsko vijeće Grada Mali Lošinj, na svojoj sjednici održanoj dana 23. ožujka 2000. godine, donijelo je

ODLUKU o uvjetima priključivanja na komunalnu infrastrukturu

Članak 1.

Ovom Odlukom utvrđuje se postupak, tehničko-tehnološki uvjeti i rokovi priključivanja građevina na:

- vodoopskrbni sustav radi opskrbe pitkom vodom (u dalnjem tekstu vodovodni priključak),
- odvodni sustav radi odvodnje otpadnih i oborinskih voda (u dalnjem tekstu kanalizacijski priključak).

Vodovod i čistoća Cres Mali Lošinj d.o.o. (u dalnjem tekstu Komunalno društvo) provodi postupak i utvrđuje tehničko-tehnološke uvjete priključivanja temeljem ove Odluke.

Članak 2.

Vlasnik građevine dužan je priključiti svoju građevinu na komunalnu infrastrukturu iz članka 1. ove Odluke na osnovi propisanih uvjeta ove Odluke.

Članak 3.

Pod priključkom podrazumijeva se:

- za vodovodni priključak, priključna cijev s armaturom od uličnog ogranka do vodomjernog okna, vodomjerno okno posebno ili zajedničko s vodomjerom i armaturom, te izlazna cijev iz okna u dužini 1 m,
- za kanalizacijski priključak, reviziono okno zajedničko ili posebno na uličnom kolektoru odvodnog sustava.

1. POSTUPAK

Članak 4.

Vlasnik građevine koji namjerava izgrađenu građevinu ili gradevnu zemljište priključiti na komunalnu infrastrukturu podnosi Komunalnom društvu pismeni zahtjev koji mora sadržavati:

- građevnu dozvolu ili lokacijsku ukoliko je Zakonom predviđeno,

- kopija katastarskog plana,
- tipski obrazac zahtjeva.

Za postojeće građevine:

- kopija katasterskog plana,
- tipski obrazac zahtjeva,
- dokaz o vlasništvu.

Vlasnik postojeće građevine koja se rekonstruira s postojećim priključcima postupa u skladu s prvim stavkom ovog članka ukoliko povećava potrošni kapacitet objekta ili njeni cijelog objekta odnosno jednog dijela.

Članak 5.

U postupku ishođenja lokacijske dozvole utvrđuje se mogućnost priključivanja građevine na vodoopskrbni i odvodni

sustav u skladu s tehničkim uvjetima na traženoj lokaciji. Izdani uvjeti ne smatraju se dozvolom za priključenje.

Članak 6.

Temeljem podnesenog zahtjeva iz članka 4. ove Odluke, Komunalno društvo, utvrđuje mogućnost priključenja u skladu sa stanjem na lokaciji građevine te izdaje dozvolu za priključenje koja sadrži tehničko-tehnološke uvjete iz ove Odluke.

Ukoliko tehničko-tehnološki uvjeti ne dozvoljavaju mogućnost priključenja građevine na vodoopskrbni ili odvodni sistem, zahtjev će biti odbijen.

Rok za utvrđivanje mogućnosti odnosno izdavanje dozvole za priključenje ili odbijanje zahtjeva je 30 dana od dana podnošenja zahtjeva.

Članak 7.

Dozvola za priključenje sadrži:

- vrsta priključka
- lokacija priključka ucrtana na kopiji katastarskog plana,
- tehnički opis priključka.

Članak 8.

Vodovodni priključak odobrava se kao:

1. stalni priključak - trajno rješenje vodoopskrbe nekretnine,
2. gradilišni priključak - za vrijeme gradnje građevine na građevnom zemljištu,
3. priključak za poljoprivredne svrhe.

Članak 9.

Svaka građevina ili građevna čestica mora biti priključena na vodoopskrbni i odvodni sustav izravnim priključkom. U slučaju kada to nije moguće izvesti, podnositelj zahtjeva za priključenje dužan je postupiti sukladno odredbama zakona koji uređuju vlasništvo i druga stvarna prava radi osnivanja služnosti vodova na tuđoj nekretnini kao poslužnoj.

Članak 10.

Priključenje građevine ili građevne čestice na vodoopskrbni sustav uvjetovano je priključenjem na odvodni sustav ukoliko je na tom području izgrađen, a ukoliko nije izgrađen onda građevina mora imati propisno izgrađenu vodonepropusnu sabirnu jamu odgovarajućeg kapaciteta.

Članak 11.

Na temelju dobivene dozvole za priključenje vlasnik građevine ili građevne čestice podnosi zahtjev za izvedbu priključka Komunalnom društvu.

Cijenu izvedbe priključka plaća vlasnik građevine temeljem pisanih ugovora i računa.

Članak 12.

Priključenjem na vodoopskrbni i odvodni sustav, vlasnik građevine postaje korisnik usluga Komunalnog društva sa svim pravima i obvezama u skladu sa Zakonima i Odlukama Komunalnog društva.

2. TEHNIČKO-TEHNOLOŠKI UVJETI

Vodovodni priključak

Članak 13.

Vodovodni priključak sadrži:

- priključnu cijev od uličnog ogranka vodovodnog sustava do vodomjernog okna maksimalne dužine 5 m. Promjer priključne cijevi određuje se na osnovi potrebnih količina vode za građevinu koja se priključuje,

- priključna armatura na uličnom ogranku ovisno o tehničkim uvjetima, promjeru i vrsti cjevovoda na toj lokaciji,

- vodomjerno okno veličine svjetlog otvora $0,40 \times 0,50$ m za 1 do 2 vodomjera u zajedničkom oknu ili $0,6 \times 0,6$ m za 3 do 6 vodomjera u zajedničkom oknu. Minimalna dubina okana $0,50$ m ili maksimalna $0,80$ m. Okno mora biti izvedeno od betona ili cigli s unutarnjom obradom zidova.

Poklopac vodomjernog okna je od lijevanog željeza dimenzije 400×500 mm i 600×600 mm zavisno o veličini okna i odgovarajuće nosivosti opterećenja osovinskog pritiska zavisno o lokaciji. Na poklopcu mora biti oznaka »voda«.

- U vodpmnjemom oknu smješta se vodomjer određenog profila zavisno o potrebnom protočnom kapacitetu, zaporni ventil ispred vodomjera u smjeru protoka, vode te zaporni ventil iza vodomjera sa ispušnom slavinom te spojnih komada.

- Izlazna cijev iz vodomjernog okna u smjeru građevine dužine 1 m.

Članak 14.

Svaka građevina odnosno svaki dio građevine koji predstavlja samostalnu uporabnu cjelinu (stan, poslovni prostor, garaža) mora imati zaseban mjerni uređaj - vodomjer.

Članak 15.

Položaj vodomjernog okna utvrđuje se dozvolom za priključenje iz članka 7. ove Odluke, a mora biti isključivo na javnoj površini.

Članak 16.

Kod rekonstrukcije postojećih objekata postojeći vodovodni priključak se rekonstruira sukladno potrebnim protočnim količinama u skladu s promjenom kapaciteta (ukoliko se povećava potrošnja objekta) i s promjenom namjene postojećeg objekta ukoliko dijelovi objekta postaju zasebne cjeline (zasebni mjerni uređaj).

Kanalizacijski priključak

Članak 17.

Pod kanalizacijskim priključkom podrazumijeva se priključak na kolektor za odvodnju otpadnih voda i priključak na kolektor za odvodnju oborinskih voda.

Kanalizacijski priključak sadrži:

- reviziono okno na javnom odvodnom kolektoru, veličine svjetlog otvora $0,6 \text{ m} \times 0,6 \text{ m}$ za dubine do $0,8 \text{ m}$ ili $1,2 \text{ m} \times 1,0 \text{ m}$ za dubine od $0,8 \text{ m}$ do $1,5 \text{ m}$. Okno mora biti vodo-nepropusno s poklopcom 600×600 mm odgovarajuće nosivosti osovinskog pritiska te oznaka »kanalizacija«.

- spoj dovodne cijevi od građevine u reviziono okno.

Kanalizacijski priključak izvodi isključivo Komunalno društvo na temelju pisanih ugovora te računa za izvršeni posao.

Članak 18.

Dovodnu cijev od građevine do kanalizacijskog priključka izgradije vlasnik građevine na temelju građevne do-

zvole te ishodovanja svih potrebnih suglasnosti za prekop javne površine.

Članak 19.

Kanalizacijski priključak odobrava se na maksimalnoj udaljenosti 30 m od građevinske parcele.

Članak 20.

Kemijski sastav ispuštenje otpadne vode iz građevine mora Jbiti sveden na sastav otpadnih voda iz domaćinstava u skladu s Odlukom o sastavu otpadnih voda. Vlasnik građevine dužan je prethodnoga svojoj građevnoj parceli rješiti pročišćavanje otpadnih voda ukoliko sastav voda to zahtijeva kao i za oborinske vode ukoliko se i one putem priključka odvode u odvodnu oborinsku kanalizaciju.

Članak 21.

(Dborinske vode građevine ne smiju se ispuštati u odvodni kolektor otpadnih voda.

Članak 22.

Objekti kao pomoćne građevine (garaže, skladišni prostori) ne moraju biti priključeni na kanalizaciju ukoliko nisu namijenjeni obavljanju djelatnosti.

3. ROKOVI PRIKLJUČIVANJA

Članak 23.

Vodovodnim i kanalizacijskim priključkom građevina se priključuje na postojeće izgradene vodoopskrbne i odvodne kolektore.

Članak 24.

Dozvolu za priključenje na postojećem kolektoru Komunalno društvo mora izdati u roku od maksimalno 30 dana od dana podnošenja zahtjeva.

Članak 25.

Vlasnici objekata koji imaju vodovodni priključak dužni su zatražiti i izvesti kanalizacijski priključak ukoliko su stvorenii uvjeti za kanalizacijski priključak u roku od 1 (jedne) godine od dana kada je ispunjen taj uvjet.

4. ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 26.

Ova Odluka stupa na snagu danom objave u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije.

Klasa: 363-02/00-01/9

Ur. broj: 2213/01-01-00-4

Mali Lošinj, 23. ožujka 2000.

**GRADSKO VUEĆE
GRADA MALOG LOŠINJA**

Predsjednik
Lučiano Nikolić, v. r.

2.

Na temelju članka 15. stavak 1. Zakona o ustanovama (»Narodne novine« broj 76/93) i članka 34. Statuta Grada Mali Lošinj (»Službene novine« Primorsko-goranske županije broj 11/93, 2/94 i 7/95), Gradsko vijeće Grada Mali Lošinj, na svojoj sjednici održanoj dana 23. ožujka 2000. godine, donijelo je sljedeću

**ODLUKU
o imenovanju privremenog ravnatelja Javne ustanove
»Gradska knjižnica i čitaonica Mali Lošinj«**

Članak 1.

Za privremenog ravnatelja Javne ustanove »Gradska knjižnica i čitaonica Mali Lošinj« imenuje se JAGODA MUŽIĆ iz Malog Lošinja, Omladinska 6, JMBG 3006952366318.

Privremeni ravnatelj ovlašten je pod nadzorom osnivača obaviti pripreme za početak rada Javne ustanove »Gradska

knjižnica i čitaonica«, a posebno pribaviti potrebne dozvole za početak rada, te podnijeti prijavu za upis u sudski registar ustanova.

Članak 2.

Imenovana iz članka 1. stavak 1. ove Odluke dužnost privremenog ravnatelja obnašat će do imenovanja ravnatelja.

Članak 3.

Ova Odluka objavit će se u »Službenim novinama« Primorsko-goranske županije, a stupit će na snagu osmog dana od dana objave.

Klasa: 612-01/00-01/3

Ur. broj: 2213/01-01-00-5

Mali Lošinj, 23. ožujka 2000.

GRAD MALI LOŠINJ
GRADSKO VIJEĆE

Predsjednik
Lučano Nikolić, v. r.