

Na temelju članka 215. Zakona o vodama (Narodne novine br. 153/09, 130/11, 56/13, 14/14), Suglasnosti Nadzornog odbora od 01.10.2014. godine, trgovačko društvo Vodovod-Vir d.o.o., 23234 Vir, Trg sv. Jurja bb. (u dalnjem tekstu: društvo) donosi:

ODLUKU O OPĆIM I TEHNIČKIM UVJETIMA ISPORUKE VODNIH USLUGA

I OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovom Odlukom utvrđuju se:

- postupak izdavanja suglasnosti i osiguranje uvjeta za priključenje građevina na komunalnu infrastrukturu,
- tehničko-tehnološke uvjete priključenja (posebni uvjeti priključenja),
- kvaliteta opskrbe vodnim uslugama,
- pravima i obvezama društva i korisnika vodnih usluga,
- uvjetima mjerena, obračuna i naplate vodnih usluga,
- uvjetima za primjenu postupaka ograničenja ili obustave isporuke vodnih usluga,
- postupanju u slučaju neovlaštenog korištenja vodnih usluga i
- tehničko – tehničke uvjete za ugradnju vodomjera.

II POSTUPAK IZDAVANJA SUGLASNOSTI I OSIGURANJA UVJETA ZA PRIKLJUČENJE NA KOMUNALNU INFRASTRUKTURU

Članak 2.

Isporučitelj vodnih usluga izdaje, na zahtjev projektanta ili investitora građevine, odnosno nadležnog upravnog tijela, posebne uvjet za one građevine za koje se prema propisima o prostornom uređenju i gradnji izdaje lokacijska dozvola, rješenje o uvjetima građenja ili drugi akt kojim se dopušta gradnja.

Isporučitelj vodnih usluga u posebnim uvjetima iz prethodnog stavka određuje tehničke zahtjeve koje mora udovoljiti građevina da bi njezine interne instalacije bile priključene na komunalne vodne građevine, kao i tehničke zahtjeve kojima mora udovoljiti građevina kako se ne bi ugrozila funkcionalnost postojećeg sustava javne vodoopskrbe, odnosno javne odvodnje.

Isporučitelj vodnih usluga dužan je izdati posebne uvjete iz stavka 1. ovoga članka u roku od 15 dana od dana primitka potpunog zahtjeva za izdavanje posebnih uvjeta.

Članak 3.

Isporučitelj vodnih usluga utvrđuje posebne uvjete na osnovu uvida u idejni projekt građevine.

Ukoliko projekt iz prethodnog stavka ne sadrži sve potrebne podatke na osnovu kojih isporučitelj vodnih usluga može izdati posebne uvjete, podnositelj zahtjeva iz članka 4. stavka 1. ovih Općih uvjeta dužan je na zahtjev isporučitelja vodnih usluga dostaviti zatražene podatke, a posebice podatke o hidrauličkom proračunu potrebnih količina sanitарне vode, vode za hidrantsku i sprinkler instalaciju, te hidraulički proračun količina otpadnih voda.

Članak 4.

Ukoliko isporučitelj vodnih usluga utvrdi da su na nekretnini za koju se traže posebni uvjeti izgrađene komunalne vodne građevine, Isporučitelj vodnih usluga će posebnim uvjetima obvezati investitora građevine da s isporučiteljem vodnih usluga sklopi ugovor o priznanju i upisu prava služnosti kojim će se urediti međusobna prava i obveze.

Članak 5.

Ukoliko isporučitelj vodnih usluga utvrdi da su na nekretnini ili uz nekretninu u vlasništvu investitora građevine izgrađene komunalne vodne građevine, Isporučitelj vodnih usluga će posebnim uvjetima utvrditi ograničenja, odnosno pojas trase za održavanje izgrađenih komunalnih vodnih građevina.

Investitor građevine može, u pojasu za održavanje komunalnih vodnih građevina, graditi ili vršiti rekonstrukciju građevine isključivo prema posebnim uvjetima isporučitelja vodnih usluga. Širina pojasa za održavanje građevine za javnu vodoopskrbu određuje se za svaki slučaj zasebno, ovisno o tehničkim karakteristikama cjevovoda te prilikama na terenu.

Širina pojasa za održavanje građevina za javnu odvodnju utvrđuje se ovisno o tehničkim karakteristikama cjevovoda.

Isporučitelj vodnih usluga ne odgovara za štetu nastalu uslijed puknuća ili oštećenja komunalnih vodnih građevina, ukoliko je investitor građevine postupao protivno odredbi stavka 2. ovoga članka.

Članak 6.

U posebnim uvjetima koji se izdaju u svrhu građenja podzemnih instalacija (električnog kabela, telekomunikacijskog kabela, plinovoda...), isporučitelj vodnih usluga utvrditi će njihov razmak od cjevovoda javne vodoopskrbe i odvodnje.

Razmak između cjevovoda javne vodoopskrbe, odvodnje, tei ostalih podzemnih instalacija u uzdužnom pravcu (vodoravnom) mora iznositi najmanje 50 cm, a u usporednom (vertikalnom) najmanje 30 cm.

Kod poprečnog križanja cjevovoda javne vodoopskrbe i odvodnje sa ostalim podzemnim instalacijama, kabeli moraju biti u zaštitnoj cijevi i označeni trakom.

Vodovodna mreža ne smije biti postavljena ispod kanalizacijskih cijevi, niti kroz revizijska okna kanalizacije.

Ukoliko se investitori ostalih podzemnih instalacija nisu pridržavali odredbi stavka 1., 2., 3. i 4. ovoga članka, isporučitelj vodnih usluga nije odgovoran za štetu nastalu zbog poduzetih radnji na održavanju cjevovoda javne vodoopskrbe.

Članak 7.

U slučaju potrebe prelaganja cjevovoda javne vodoopskrbe, projektant odnosno investitor građevine dužan je zatražiti suglasnost na projekt od isporučitelja vodnih usluga.

Radove iz prethodnog stavka izvodi isporučitelj vodnih usluga ili druga pravna osoba ovlaštena za predmetne radove pod nadzorom isporučitelja vodnih usluga.

Troškove prelaganja cjevovoda javne vodoopskrbe snosi investitor građevine.

III TEHNIČKO – TEHNOLOŠKI UVJETI PRIKLJUČENJA (POSEBNI UVJETI PRIKLJUČENJA)

Članak 8.

Priklučenje građevine na objekte vodne komunalne infrastrukture mora se izvesti po pravilima struke, vodeći računa o racionalnosti troškova za korisnika podnositelja zahtjeva, da se osigura uredno funkciranje priključka te da se ne naruši odgovarajući standard korisnika čije su građevine već prije priključene.

Priklučenje na vodovodnu komunalnu infrastrukturu – vodovodni priključak

Članak 9.

Vodovodni priključak sadrži:

- ulični ventil, priključnu cijev odgovarajućeg promjera od uličnog ventila do vodomjernog okna, vodomjerno okno sa poklopcem, ventile ispred i iza vodomjera, te vodomjer.

Ukoliko nije moguće izvesti priključak nekretnine na vodovodnu komunalnu infrastrukturu na način iz prethodnog stavka ovog članka Odluke, društvo može postupiti drugačije, poštujući načela iz članka 8. ove Odluke.

Dovodnu cijev do vodomjernog okna izrađuje vlasnik nekretnine.

Troškove izrade vodovodnog priključka snosi vlasnik nekretnine, na temelju troškovnika koji je sastavni dio ugovora o priključenju kojega sklapaju vlasnik nekretnine i društvo.

Priklučenje na komunalnu infrastrukturu za odvodnju otpadnih voda - kanalizacijski priključak

Članak 10.

Pod priključkom na infrastrukturu za odvodnju otpadnih voda – kanalizacijski priključak podrazumijeva se priključenje građevine korisnika podnositelja zahtjeva na javni kolektor za odvodnju otpadnih voda.

Članak 11.

Kanalizacijski priključak sadrži:

- priključnu cijev odgovarajućeg promjera od uličnog okna do revizijskog okna sa poklopcem koji se nalazi na čestici vlasnika nekretnine.

Dovodnu cijev građevine do revizijskog okna, koje se nalazi na čestici vlasnika nekretnine, izrađuje sam vlasnik građevine.

Ukoliko nije moguće izvesti kanalizacijski priključak na način iz st. 1. i 3. ovog članka Odluke, društvo može postupiti drugačije, poštujući načela iz članka 8. ove Odluke.

Troškove izrade kanalizacijskog priključka snosi vlasnik nekretnine, na temelju troškovnika koji je sastavni dio ugovora o priključenju kojega sklapaju vlasnik nekretnine i društvo.

IV KVALITETA ISPORUKE VODNIH USLUGA

Članak 12.

Društvo vrši isporuku vodnih usluga korisnicima vodeći računa o kvaliteti sastava isporučene vode i kvaliteti sastava otpadnih voda, u skladu sa važećim propisima, radi zaštite života i zdravlja korisnika vodnih usluga, te zaštite okoliša i ta je obveza društva svakodnevna i stalna.

U smislu iz prethodnog stavka ovog članka Odluke društvo:

- sukladno važećim propisima, stalno, putem svojih ovlaštenih zaposlenika i putem nadležnih institucija vrši bakteriološku i kemiju analizu voda i o tome dostavlja izvješća nadležnim državnim organima,
- gradi i održava vodnu komunalnu infrastrukturu i izvodi priključenja na propisan način, poštujući pravila struke, ugrađujući adekvatne materijale, opremu i uređaje, kako bi kvaliteta vodnih usluga bila na zadovoljavajući način i u skladu sa važećim propisima,
- ima izgrađen i organiziran sustav uzbunjivanja i otklanjanja zagadenja vodne komunalne infrastrukture i okoliša radi sprječavanja opasnosti po zdravlje i život građana,
- provodi mjere deratizacije i dezinfekcije kanalizacijskih kolektora, crpnih stanica i pročišćivača otpadnih voda,
- permanentno vrši obučavanje svojih djelatnika pravilnom rukovanju opremom i uređajima za isporuku korisnicima vodnih usluga,
- redovito provodi i druge mjere i aktivnosti radi održanja kavalitete isporuke vodnih usluga, u skladu sa važeći propisima.

V OBVEZE I PRAVA DRUŠTVA U ISPORUCI VODNIH USLUGA I OBVEZE I PRAVA KORISNIKA VODNIH USLUGA

Članak 13.

Obveze društva u isporuci vodnih usluga su:

- osigurati trajno i kavalitetno obavljanje isporuke vodnih usluga,
- osigurati održavanje komunalnih objekata i uređaja u stanju funkcionalne sposobnosti,
- osigurati isporuku vodnih usluga na načelima održivog razvoja,
- osigurati javnost i transparentnost rada i isporuke vodnih usluga.

Članak 14.

Prava društva u isporuci vodnih usluga su:

- donijeti cjenik komunalnih usluga isporuke vodnih usluga u skladu sa važećim propisima,
- izvršiti naplatu isporučenih usluga prema cjeniku komunalnih usluga,
- ograničiti ili obustaviti isporuku vodnih usluga pod uvjetima iz ove Odluke,
- postupati u slučaju neovlaštenog korištenja vodnih usluga.

Članak 15.

Obveze korisnika vodnih usluga su:

- ne oštećivati i čuvati od oštećenja vodni priključak, vodno okno, te ostalu vodnu komunalnu infrastrukturu,
- trošiti isporučene vodne usluge na primjeren i funkcionalan način, u skladu sa stvarnim potrebama, poštujući prava na vodne usluge i drugih korisnika vodnih usluga i u skladu sa važećim propisima, odlukama i naredbama ovlaštenih organa i službi i preporukama ovog društva,
- koristiti vodne usluge na način da ne onečišćeje vodnu komunalnu infrastrukturu i okoliš,
- uredno i na vrijeme plaćati isporučene vodne usluge.
- upozoravati i obavještavati društvo o uočenim oštećenjima na komunalnoj infrastrukturi za isporuku vodnih usluga, o uočenom onečišćenju komunalne infrastrukture, kao i o neracionalnom i nefunkcionalnom trošenju isporučenih usluga od strane drugih korisnika.
- upozoravati i obavještavati društvo o uočenoj krađi vodnih usluga od strane drugih korisnika ili trećih osoba ili drugom gubitku vodnih usluga.

Članak 16.

Prava korisnika vodnih usluga su:

- pravo na trajnu i kvalitetnu isporuku vodnih usluga,
- pravo na javnu komunalnu infrastrukturu za isporuku vodnih usluga u stanju funkcionalne sposobnosti,
- pravo na stalno i pravovremeno obavještavanje i informiranje od strane društva glede djelatnosti isporuke vodnih usluga,
- pravo zahtijevati transparentnost i javnost rada društva glede djelatnosti isporuke vodnih usluga.

VI UVJETI MJERENJA, OBRAĆUNA I NAPLATE ISPORUKE VODNIH USLUGA

Članak 17.

Obračun isporuke vodnih usluga koje Društvo pruža svojim korisnicima usluga te plaćanje tih usluga vrši se na način utvrđen ovom Odlukom.

Visinu cijene isporuke društvo utvrđuje svojim cjenikom.

Obveznik plaćanja komunalnih usluga je vlasnik nekretnine ili korisnik kada je vlasnik obvezu plaćanja ugovorom prenio na korisnika i o tome pisano i na dokaziv način upoznao društvo.

Članak 18.

Korisnik može račun za pruženu komunalnu uslugu platiti na način utvrđen važećim propisima.

Članak 19.

Rok za plaćanje računa za isporuku vodnih usluga je 15 dana od dana dostave računa, a društvo može s pojedinim korisnicima vodnih usluga koji su od posebnog gospodarskog ili drugog značaja u Općini Vir, kao i drugih opravdanih razloga, ugovorom ugovoriti drugačiji rok i način plaćanja isporuke vodnih usluga od roka i načina plaćanja iz ove Odluke.

Članak 20.

Korisnik je dužan izvijestiti društvo o svakoj promjeni vlasništva nekretnine, adrese kao i o svakoj bitnoj promjeni odmah, a najkasnije u roku od 8 dana od dana nastanka promjene.

Obračun komunalnih usluga isporuke vodnih usluga i dostava računa

1. Korištenje, obračun i plaćanje isporuke vode

Članak 21.

Obračun isporučene vode vrši se prema broju metara kubnih (m^3) isporučene vode. Potrošnja se utvrđuje očitanjem na vodomjeru vlasnika nekretnine.

Pored isporuke vode preko priključaka na vodovodnu mrežu, društvo, vrši i isporuku vode sa hidrantskog platoa, uz obračun prema isporuci vode u m^3 , te prema cijeni iz cjenika.

Uz cijenu isporučene vode, na temelju Zakona o financiranju vodnog gospodarstva i na način i u iznosu utvrđenim odlukom predstavničkog tijela jedinice lokalne samouprave i Općine Vir, društvo obračunava i iznos naknade za razvoj vodoopskrbe i odvodnje na području jedinice lokalne samouprave.

Društvo posebno obračunava fiksni dio osnovne cijene javne vodoopskrbe i odvodnje u svrhu održavanja komunalne vodne infrastrukture.

Društvo također obračunava naknadu za korištenje voda sukladno odredbama Uredbe o visini naknade za korištenje voda.

Društvo vrši privremena iskapčanja i ukapčanja nekretnina korisnika za slučaj nepodmirenog računa i za druge slučajeve utvrđene ovom Odlukom, te obračunava iskopčanje i ukopčanje ovisno o kategoriji potrošača prema cjenama iz cjenika.

Članak 22.

U slučaju neispravnosti vodomjera iz bilo kojeg razloga, obračun isporuke vode vrši se korisniku na temelju prosjeka utroška vode za dvije prethodne godine, osim razloga kvara vodomjera nastalog oštećenjem od strane samog korisnika bilo činjenjem ili propustom.

Potrošač ima pravo protestirati obračun isporuke vode u pismenom obliku, odmah po dostavi računa, a najkasnije u roku od 15 dana od dostave računa.

Društvo je dužno protestirani račun opetovano razmotriti i provjeriti i o tome pisano obavijestiti korisnika.

Ukoliko društvo uvaži protest, izvršit će usklađenje obračuna u poslovnim knjigama društva do ispostavljanja narednog računa s novim obračunom.

Članak 23.

Ukoliko je korisnik vodu koristio za gašenje požara društvo neće naplatiti taj utrošak vode ako potrošač pismeno prijavi požar društvu u roku od 15 dana od njegovog nastanka, kao i ako je povećana potrošnja vode nastala iz razloga više sile, pri čemu se pod višom silom podrazumijevaju prirodni događaji i nepogode koji se ni uz dužnu pažnju nisu mogli predvidjeti niti otkloniti.

Povećanu potrošnju vode zbog kvara na internoj kućnoj vodovodnoj instalaciji korisnika, kao i u slučaju propusta korisnika da zaštitи internu vodovodnu instalaciju od termičkih udara korisnik je dužan platiti i društvo ga neće oslobođiti obveze plaćanja usluge opskrbe vodom, a može ga oslobođiti plaćanja u dijelu povećane potrošnje samo ako se radi o korisniku primatelju socijalne pomoći.

Članak 24.

Stanje na vodomjeru očitavaju zaposlenici Društva odnosno osobe koje ovlasti Društvo. Očitavatelj je dužan po očitanju vodomjera spremište vodomjera vratiti u prvobitno stanje. Očitanje vodomjera vrši se jedan puta mjesечно tokom cijele godine.

Članak 25.

Potrošač je dužan očitavatelju vodomjera omogućiti očitanje, kontrolu vodomjera i kontrolu vodovodnog okna.

Održavanje vodnog priključka, od kućnog vodovodnog okna do građevine spojene na vodovodnu infrastrukturu obaveza je samog korisnika, a ako je priključak za više korisnika obveza održavanja priključka zajednička je obveza svih korisnika solidarno.

Prigodom promjene vodomjera zbog njegovog kvara, troškove demontaže i montaže novog vodomjera plaća korisnik na kojeg glasi priključak, a u slučaju kvara zajedničkog vodomjera zgrade troškove promjene vodomjera plaćaju zajednički svi korisnici u zgradu solidarno.

Članak 26.

Korisnik je dužan s priključkom, vodomjerom i vodomjernim oknom postupati dužnom pažnjom te ga ne smije oštećivati, zatravati, činiti nedostupnim za očitanje i kontrolu, zamjenjivati ga, popravljati ili na bilo koji drugi način njime raspolagati.

U slučaju da zbog čina ili propusta korisnika vodomjer bude nedostupan za očitanje i kontrolu, društvo će potrošaču obračunati i naplatiti uslugu isporuke vode prema vlastitoj procjeni vremena i količina potrošnje vode, a u slučaju oštećenja vodomjera, priključka ili vodomjernog okna od strane korisnika društvo će mu naplatiti i naknadu štete i cijelokupan trošak popravka, odnosno zamjene.

2. Korištenje, obračun i plaćanje isporuke usluge odvodnje otpadnih voda - kanalizacija

Članak 27.

Obračun komunalne usluge skupljanja i pročišćavanja otpadnih voda, društvo obračunava prema količini isporučene vode korisniku ili na temelju ispravnog mjerača protoka.

Obračun iz prethodnog stavka iskazuje se na računu za isporuku vodom korisnicima čija je građevina priključena na javni kanalizacijski sustav.

Društvo posebno obračunava fiksni dio osnovne cijene skupljanja otpadnih voda u svrhu održavanja komunalne vodne infrastrukture.

Društvo također obračunava naknadu za zaštitu voda sukladno odredbama Uredbe o visini naknade za zaštitu voda.

Članak 28.

Korisnik je dužan s kanalizacijskim priključkom postupati s dužnom pažnjom. Ne smije ga oštećivati, ili njime na bilo koji drugi način samovoljno raspolagati, a u suprotnom dužan je društvu nadoknaditi štetu i cijelokupni trošak popravka.

Za kvarove na kućnoj instalaciji, od revizijskog okna do građevine, odgovara i troškove snosi isključivo sam korisnik.

3. Dostava računa za isporuku vodnih usluga – isporuke vode i kanalizacije

Članak 29.

Društvo dostavlja korisnicima račune mjesечно. Dostavu računa korisnicima društvo vrši preko inkasatora ili putem pošte.

Račun za vodne usluge sadrži također i cijene naknade za korištenje voda i naknadu za zaštitu voda s naznakom iznosa po m³ isporučene, odnosno ispuštene vode sve temeljem posebnih propisa, te naknadu za razvoj vodoopskrbe i odvodnje.

Račun također sadrži i obračun poreza na dodanu vrijednost prema Zakonu o porezu na dodanu vrijednost.

Račun društvo dostavlja vlasniku građevine, na koga glasi priključak ili drugom korisniku građevine ako je tako s korisnikom vlasnik ugovorio i o tome pisano i dokazivo obavijestio društvo, a slučaju neplaćanja računa od strane drugog korisnika račun je društvu dužan platiti vlasnik građevine.

U slučaju da po priključenju nekretnine na komunalnu infrastrukturu dođe do prodaje ili na drugi način otuđenja dijela nekretnine novom vlasniku, a vlasnici nisu zatražili odvojenje priključka ili odvojenje nije zbog tehničkih razloga i što ocjenjuje društvo moguće, račun društvo nastavlja dostavljati dosadašnjem vlasniku, imaoču priključka, a vlasnici su dužni međusobno dogovoriti način međusobnog podmirenja duga iz računa.

Kod prodaje građevine korisnici su dužni prije prodaje građevine provjeriti stanje duga građevine za vodne usluge prema društvu te platiti dug, a u suprotnom će društvo za nepodmireno dugovanje teretiti novog vlasnika nekretnine.

4. Donošenje cjenika društva za isporuku vodnih usluga

Članak 30.

Društvo donosi cjenik za isporuku vodnih usluga, u skladu sa važećim propisima.

Cjenikom komunalnih usluga iz stavka 1. ovog članka Odluke, pored navedenog u ovoj Odluci, društvo utvrđuje i cijenu izrade priključka građevine.

Društvo javno objavljuje cjenik za isporuku vodnih usluga na svojoj internet stranici ili internet stranici Općine Vir.

VII UVJETI ZA PRIMJENU POSTUPAKA OGRANIČENJA ILI OBUSTAVE ISPORUKE VODNIH USLUGA

Članak 31.

Društvo može korisniku obustaviti isporuku vodnih usluga isključenjem njegove građevine iz javne vodne komunalne infrastrukture:

1. ako korisnik ne plati dva ili više računa u cijelosti ili u dijelu, osim u slučaju osporavanja računa ili pokretanja postupka prisilne naplate u smislu članka 26. Zakona o zaštiti potrošača (Narodne novine br.79/07, 79/09),
2. ako potrošač ne obavijesti društvo o promjeni svoje adrese u roku od 8 dana, pa se zbog toga nije mogla izvršiti ni ponovljena dostava računa ili opomene,
3. ako korisnik onemogući, spriječi ili u ponovljenom slučaju ne omogući očitavatelju slobodan pristup vodomjeru, očitanje vodomjera, stanje priključka, vodomjera ili vodomjernog okna,

4. ako priključno mjesto ne odgovara važećim tehničkim i sanitarnim normama ili je tijekom korištenja došlo do oštećenja priključnog mjesta, a potrošač odbije otkloniti tehničke nedostatke u ostavljenom, primjerenom roku,
5. ako korisnik nije u cijelosti podmirio svoje obveze društvu prema računu za priključenje građevine na javni vodovodni ili kanalizacijski sustav,
6. ako korisnik ošteće vodomjer, priključak, priključno mjesto, spremište vodomjera, ili propušta dužno održavati i dužno zaštititi priključak, vodomjer i vodomjerno okno,
7. ako je korisnik samovoljno priključio građevinu na javni komunalni vodni sustav,
8. ako vodnu uslugu koristi trošilom koje nije spojeno preko vodomjera,
9. ako je korisnik neovlašteno omogućio drugom potrošaču priključenje na javni komunalni vodni sustav,
10. u drugim sličnim slučajevima nastalim skriviljenim ponašanjem ili propustom korisnika.

Članak 32.

Društvo ima pravo obustaviti ili ograničiti isporuku vodnih usluga u slučajevima:

- kada se vrši izgradnja ili popravci kvarova na komunalnoj vodnoj infrastrukturi,
- u slučajevima iznenadnih zagađenja komunalne vodne infrastrukture i okoliša,
- na temelju naredbe nadležnih organa,
- u drugim sličnim opravdanim slučajevima.

Članak 33.

Društvo će prije obustave isporuke vodnih usluga iz članka 31. i 32. ove Odluke o tome obavijestiti korisnike na primjereni način.

Za ponovno priključenje na javni vodni komunalni sustav u slučajevima obustave isporuke vodnih usluga iz razloga skriviljenog ponašanja ili propusta korisnika, korisnik je dužan podmiriti troškove isključenja i ponovnog priključenja građevine na vodnu komunalnu infrastrukturu.

Izuzetno od odredbe st.1. ovog članka Odluke, u slučaju neovlaštenog priključenja na javnu vodnu komunalnu infrastrukturu ili u slučaju korištenja vode trošilom koje nije spojeno preko vodomjera, te u slučaju da je korisnik omogućio drugom korisniku neovlašteno priključenje na javnu vodnu komunalnu infrastrukturu, društvo će obustaviti pružanje isporuke vodne usluge korisniku bez prethodne obavijesti iz st.1. ovog članka Odluke.

U slučaju obustave isporuke vodne usluge, isključenjem vode, društvo će omogućiti korisniku upotrebu vode za zadovoljenje osnovnih životnih i drugih njegovih potreba, potreba članova njegove obitelji i osoba koje kod njega u bilo kojem svojstvu borave, sa trošila koje se nalazi na hidrantskom platou u Viru na adresi k.č. 4510 k.o. Vir, uz prethodno plaćanje isporuke vode na blagajni društva odnosno predočenja dokaza o plaćanju.

VIII POSTUPANJE U SLUČAJU NEOVLAŠTENOG KORIŠTENJA VODNIH USLUGA

Članak 34

Za slučaj da korisnik neovlašteno izvrši priključenje na vodovodnu komunalnu infrastrukturu, vrši krađu vode, samovoljno isporučuje vodu korisnicima koji nemaju ovlaštenje za priključenje ili kojima je isporuka vode privremeno ograničena ili obustavljena zbog razloga iz ove Odluke, dužan je društvo nadoknaditi štetu prema vlastitoj procjeni društva o iznosu štete, kao i drugo potraživanje. Pored navedenog društvo će protiv počinitelja podnijeti i odgovarajuću prijavu nadležnim organima.

Članak 35.

Za slučaj neovlaštenog priključenja građevine od strane korisnika na javnu kanalizacijsku infrastrukturu, društvo će od korisnika potraživati naknadu štete i drugog troška prema vlastitoj procjeni iznosa štete i troška, te protiv korisnika podnijeti i odgovarajuću prijavu nadležnim organima.

IX TEHNIČKO – TEHNOLOŠKI UVJETI ZA UGRADNJU VODOMJERA

Članak 36.

Vodomjer se smješta u vodomjerno okno veličine svjetlog otvora minimalno $0,40\text{ m} \times 0,50\text{ m}$ za jedan do dva u zajedničkom oknu ili minimalno $0,6\text{ m} \times 0,6\text{ m}$ za tri i više vodomjera u zajedničkom vodomjernom oknu. Maksimalna dubina okna je $0,80\text{ m}$, a minimalna $0,30\text{ m}$. Okno mora biti izrađeno od betona, cigli s unutarnjom obradom zidova, polietilena ili lijevanog željeza.

Poklopac vodomjernog okna je od lijevanog željeza ili polietilena, dimenzija $0,40\text{ m} \times 0,50\text{ m}$, ili $0,60\text{ m} \times 0,60\text{ m}$ zavisno o veličini okna i odgovarajuće nosivosti opterećenja osovinskog pritiska ovisno o lokaciji. Na poklopcu mora biti oznaka „voda“.

U vodomjernom oknu smješta se vodomjer određenog profila, zavisno o potrebnom protočnom kapacitetu, zaporni ventil ispred vodomjera u smjeru protoka vode te zaporni ventil iza vodomjera.

Ako nije moguće postupiti prema odredbama st.1., 2. i 3. ovog članka Odluke, društvo može, prema situaciji na terenu postupiti i drugačije.

Članak 37.

Svaka građevina, odnosno svaki dio građevine koji predstavlja samostalnu uporabnu cjelinu (stan, apartman ili drugi slični prostor u višestambenoj zgradi, poslovni prostor, i sl.) mora imati zaseban uređaj za mjerenje potrošnje.

Položaj vodomjernog okna određuje se u skladu sa tehničko-tehnološkim uvjetima priključenja, a može biti na javnoj površini, građevnoj čestici, ili na građevini, na mjestu koje je slobodno i bez zapreka dostupno zaposlenicima društva.

X ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 38.

Ova odluka stupa na snagu osmi dan od dana donošenja.

Vir, 06.10.2014. godine

Direktor:

mr.sc. Hrvoje Bašić, dipl.ing.


VODOVOD - VIR d.o.o.
za komunalne djelatnosti
VIR