

Na temelju članka 2. stavka 2. i članka 26. stavka 1. Zakona o komunalnom gospodarstvu ("Narodne novine" broj 36/95 i 70/97), članka 46. Statuta Grada Koprivnice ("Glasnik Grada Koprivnice" br. 5/98 - pročišćeni tekst), Gradsko vijeće Grada Koprivnice na 28. sjednici održanoj 29.7. 1999. godine, donijelo je

## O D L U K U o javnom vodovodu

### **I. TEMELJNE ODREDBE**

#### **Članak 1.**

Ovom odlukom utvrđuju se uvjeti i propisi za dobavu vode iz javnog vodovoda i za korištenje i održavanje uređaja javnog vodovoda na području opskrbe potrošača vodom iz javnog vodovoda grada Koprivnice.

#### **Članak 2.**

Javni vodovod sastoji se od objekata, uređaja i cijevnih vodova koji služe za javnu opskrbu vodom, a nalaze se pod upravom Gradskog komunalnog poduzeća KOMUNALAC d.o.o. (u dalnjem tekstu: distributer) i njegova su osnovna sredstva. To su: crpnja postrojenja s uređajima, uređaji za pročišćavanje vode, klorinatori, vodospremniči, vodovodna mreža s protupožarnim hidrantima i spojni vodovi (priključci) od javne ulične vodovodne cijevi do glavnog zapornog organa na nekretnini potrošača i vodomjer.

Kućnim vodovodnim instalacijama smatraju se sve ostale instalacije, naprave i uređaji kod potrošača iza vodomjera.

U objektima s više stanova ili poslovnih prostora kućnim vodovodnim instalacijama smatraju se i instalacije iza glasnog zapornog organa prije ulaza u objekt, te horizontalni i vertikalni razvodi po objektu do vodomjera.

#### **Članak 3.**

Za instalacije iz članka 2. stavak 2. dužan se je brinuti potrošač i održavati ih o svom trošku. U objektima s-više stanova ili poslovnih prostora za instalacije iz članka 2. stavak 3. dužan se je brinuti stambeni servis kojeg ovlasti većina vlasnika stanova ili poslovnih prostora u objektu i s njim sklopi ugovor o održavanju.

Sve štete koje nastanu uslijed pucanja cijevi ili istjecanja vode bilo na koji način iz prethodnog stavka idu na teret potrošača.

#### **Članak 4.**

Potrošači su sve fizičke i pravne osobe, čije su nekretnine spojene na javni vodovod i koje dobivaju račune za potrošenu vodu.

### **Članak 5.**

Da bi distributer mogao opskrbiti potrošače dovoljnim količinama vode iz javnog vodovoda dužan je:

1. neprekidno održavati u ispravnom stanju javni vodovod,
2. starati se o kemijskoj i bakteriološkoj ispravnosti vode.

### **Članak 6.**

Voda iz javnog vodovoda mora odgovarati propisima iz Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće ("Narodne novine" broj 46/94).

Distributer je dužan putem ovlaštenog laboratorija kontrolirati propisanu kvalitetu vode za piće.

### **Članak 7.**

Distributer je dužan potrošačima osigurati dovoljne količine vode neprekidno danju i noću. Ova obveza može prestati u slučaju više sile (poplava, potres i sl.), većih tehnoloških smetnji u pogonu ili cjevovodu, kao i u slučaju prekida u opskrbi električnom energijom. U ovakvim slučajevima distributer je dužan putem sredstava javnog obavješćivanja upoznati potrošače s uzrocima prekida, u opskrbi vodom kao i o vremenu u kojem će biti otklonjen kvar. U slučaju nemogućnosti opskrbe potrošača vodom zbog rekonstrukcije i većih popravaka, distributer je dužan najmanje dva dana prije obavijestiti potrošače o smetnjama u opskrbi vodom.

Distributer može prekinuti opskrbu vodom užeg kruga potrošača bez obaveštenja ukoliko se radi o neophodnim i hitnim popravcima cjevovoda ili uređaja nastali uslijed nepredviđenog kvara, kada takvi popravci ne iziskuju prekid opskrbe vodom duži od deset sati.

### **Članak 8.**

Svaka nekretnina, koja se opskrbljuje vodom iz javnog vodovoda mora imati svoj vlastiti priključni vod, kojim se spaja kućna vodovodna instalacija s javnim vodovodom.

Izmjene se mogu dopustiti samo u opravdanim slučajevima, a prema propisima iz ove odluke.

### **Članak 9.**

Potrošač se može priključiti na javni vodovod tek kad izmiri svoje obveze prema distributeru i Gradu, odnosno kad od distributera dobije suglasnost za puštanje priključka u upotrebu.

### **Članak 10.**

Potrošnja vode mjeri se vodomjerom, a samo iznimno po procjeni ili paušalno, ako je to predviđeno ugovorom između distributera ili potrošača.

### **Članak 11.**

Vodomjeri moraju biti smješteni u posebno zatvorenim prostorima (vodomjerne komore) izgrađenim prema uputama distributera. Prostori za vodomjere grade se na teret potrošača, odnosno vlasnika nekretnine.

Po odobrenju distributera vodomjeri se mogu ugraditi i u pogodne prostre podruma, stanova ili poslovnog prostora, uz uvjet da je vodomjer zaštićen od smrzavanja.

Potrošač je dužan održavati prostor za vodomjer urednim i suhim i osigurati pristup do vodomjera.

Prostor za vodomjer mora biti izgrađen prema izvedbenoj skici distributera, u protivnom se neće dopustiti priključak na javni vodovod.

Vodomjerna komora ugrađuje se u pravilu neposredno iza regulacione linije objekta građevinske parcele.

### **Članak 12.**

Radove na javnom vodovodu i spojnim vodovima (priključcima), mogu izvoditi pravne i fizičke osobe registrirane za tu djelatnost u skladu s tehničkim uvjetima i pravilima struke uz odobrenje distributera.

Priključak na javni vodovod izvodi distributer.

### **Članak 13.**

Kod izgradnje novih objekata izvođač može zatražiti izvođenje priključnog voda preko kojeg će koristiti vodu za potrebe gradnje i za opskrbu potrošača u objektu. Ako zbog tehničkih razloga nije moguće izvesti vodomjernu ili zasunsku komoru izvest će se u trošku izvođača privremeni priključak s vodomjerom koje će se koristiti za vrijeme gradnje.

Iznimno se može odobriti korištenje vode za gradnju preko uličnog hidranta s nastavkom i vodomjerom.

Eventualni kućni vodovodi potrošača ne smiju biti spojeni na instalaciju koja je priključena na javni vodovod.

## **II. SPAJANJE KUĆNIH VODOVODNIH INSTALACIJA NA JAVNI VODOVOD**

### **Članak 14.**

Distributer daje tehničke uvjete potrebne za izradu priključka na javni vodovod.

### **Članak 15.**

Tehničke uvjete potrebne za izradu priključka distributer izdaje ako su stvoren ostali uvjeti priključenja na javni vodovod. Iznimno ako ne postoji uvjeti priključenja na javni vodovod, može se odobriti priključenje preko susjedne nekretnine uz pismenu suglasnost vlasnika, odnosno korisnika nekretnine ovjerenu kod javnog bilježnika.

Slučajevi iz prethodnog stavka odobrava distributer, vodeći računa da ne bude smetnji u opskrbi vodom, a ni stvoren nepotrebni troškovi.

Sve troškove kod podnošenja zahtjeva za priključenje, izradu priključka i priključak na javni vodovod snosi potrošač.

### **Članak 16.**

Zabranjeno je bez odobrenja distributera priključivanje na javni vodovod.

Ako potrošač izvede priključak neovlašteno, distributer će ga isključiti i plombirati.

Nakon provedenog nadzora izvedenog priključka distributer plombira glavni ventil ili zasun sve do početka ukuljučenja u javnu vodoopskrbu.

Ukoliko nadzorna služba distributera utvrdi da su radovi na vodovodnom priključku izvedeni nestručno ili s neodgovarajućim materijalom, izvođaču će zabraniti rad i dati tehničke upute za izvedbu i vrstu materijala.

Skidanje, i postavljenje plombe i otvaranje glavnog ventila ili zasuna dopušteno je samo distributeru.

### **Članak 17.**

Tipove vodomjera koji se mogu ugraditi određuje distributer.

Održavanje i zamjenu vodomjera u rokovima određenim naredbom o razdobljima za ponovno umjeravanje etalona i ovjenjem razdobljima za ponovno umjeravanje mjerila, koja su na korištenju u širokoj potrošnji ("Narodne novine" broj: 50/96.), obavlja distributer o svom trošku.

Potrošač je dužan starati se da ne dođe do oštećenja vodomjera. Ukoliko nepažnjom potrošača dođe do oštećenja vodomjera, troškove popravaka snosi potrošač. Oštećenje vodomjera se utvrđuje uz sudjelovanje potrošača.

Ako do potrebe umjeravanja vodomjera dođe zbog izazvanog od potrošača, troškove kvara i ponovnog umjeravanja snosi potrošač.

### Članak 18.

Distributer ne odgovara za štetu koja nastane zbog neodgovarajućeg tlaka u mreži zbog tlaka u mreži, pogonskih smetnji, kvara na kućnim vodovodnim instalacijama i uređajima priključenim na vodu, kao i zbog prekida u opskrbi vodom nastalog zbog smetnji iz članka 7. stavka 2. ove odluke.

### III. ODRŽAVANJE PRIKLJUČKA

#### Članak 19.

Troškove popravka oštećenja priključka koji nastanu krivicom ili nepažnjom potrošača snosi potrošač. Troškove zamjene dotrajalog priključka i zapornog organa ispred vodomjera snosi distributer.

#### Članak 20.

Svaki kvar i štetu na priključku i vodomjeru potrošač je dužan odmah prijaviti distributeru.

Distributer je dužan odmah, a najkasnije u roku od 24 sata poduzeti mjere radi otklanjanja kvara, zatvaranjem zapornog ventila ili zasuna na uličnom vodu.

Posljedice štete treba snositi distributer ako je kvar pravovremeno prijavljen (Istjecanje vode).

### IV. ZAŠTITNE MJERE

#### Članak 21.

Zabranjeno je spajanje na kućni priključak ispred vodomjera. Iznimno, može distributer dopustiti, odnosno uvjetovati izvedbu takvog spoja radi priključka susjedne nekretnine.

Novi priključak se izvodi na isti način i uz iste uvjete kao i izvedeni priključak.

#### Članak 22.

Pravo otvaranja i zatvaranja zapornog organa na priključku na javni vodovod ima samo distributer. Glavni zaporni organ ispred vodomjera potrošač može zatvoriti samo u slučaju kvara na vodomjeru ili iza vodomjera, s tim što je dužan odmah, a najkasnije 24 sata nakon zatvaranja o tome obavijestiti distributera.

#### Članak 23.

U slučaju izvođenja radova koji mogu dovesti do oštećenja priključka ili uzrokovati smrzavanje, troškove nastale tim oštećenjima ili smrzavanjem, snosi počinitelj.

#### Članak 24.

Radnici distributera imaju pravo pregledati kućne vodovodne instalacije, uređaje za povećanje, odnosno smanjenje tlaka, uređaje za napajanje centralnog grijanja i druge uređaje, koji mogu nanijeti štetu javnom vodovodu.

Takve preglede mogu radnici distributera obavljati na temelju posebnog ovlaštenja poduzeća u prisustvu potrošača ili njegovog predstavnika.

### V. PLAĆANJE POTROŠKA VODE

#### Članak 25.

Potrošač plaća naknadu za potrošenu vodu distributera koja se određuje prema cjeniku.

#### Članak 26.

Potrošači vode dužni su redovito plaćati naknadu za potrošnju vode. Korisnici vode u domaćinstvu plaćaju jednomjesečne pretplatničke rate (akontacije) za prosječnu potrošnju vode. Iznos jednomjesečnih pretplatničkih rata (akontacija) tijekom jedne godine, određuje se na temelju prosječne potrošnje iz prethodne godine i primjenom važeće cijene. Utvrđeni iznos pretplatničke rate (akontacije) odredbama iz prethodnog stava ovoga članka predstavlja akontacioni račun za korištenje vode za obračunsko razdoblje, ako potrošač nije u roku 15 dana po prijemu pretplatničke rate (akontacije) uložio prigovor na njihovu visinu.

Rok plaćanja pretplatničke rate (akontacije) za procjenjenu potrošnju vode je 25. u mjesecu za tekući mjesec.

Potrošači vode u stambenim zgradama plaćaju naknadu za korištenje vode prema računima mjesечно, a prema količini stvarno utrošene vode po članu domaćinstva, ako u stanu nema ugrađen vlastiti vodomjer.

#### Članak 27.

Prigodom promjene cijena vode, a prije primjene, isporučitelj može očitati stanje brojila ili o teme u sredstvima javnog priopćavanja izvestiti potrošače i odrediti rok u kojem potrošači mogu očitati stanje brojila i dostaviti ga u potpisanim obliku.

U slučaju da potrošač ne dostavi stanje brojila, potrošnja vode će se procjeniti na temelju proteklog razdoblja. Ako nema podataka o prosječnoj potrošnji vode, i ako postoje teškoće u procjeni, procjena će se bazirati na prosječnoj dnevnoj potrošnji

unutar proteklog obračunskog razdoblja. Ako se potrošnja ne može ni tako odrediti, distributer će utvrditi potrošnju vode uspoređivanjem sa drugim sličnim potrošačima.

U slučaju neispravnosti vodomjera, kad se vodomjerom ne može izmjeriti potrošnja vode, ona će se utvrditi po procjeni distributera. Osnova za procjenu je prosječna potrošnja vode u posljednjih 90 dana, kad je vodomjer pokazivao ispravno potrošak vode.

Ako nema podataka o prosječnoj potrošnji vode, i ako postoje poteškoće u procjeni, procjena će se izvršiti po prosječnoj dnevnoj potrošnji vode u trenutku procjene. Ako se potrošnja ne može nikako odrediti, distributer će utvrditi potrošnju uspoređivanjem s drugim sličnim potrošačima.

Potrošnja vode na javnim površinama (polijevanje i pranje ulica, zalijevanje cvijeća i parkova i sl.) ako se ne mjeri vodomjerom, obračunava se na način utvrđen između distributera i potrošača.

Potrošnja vode na javnim izljevnim mjestima i vodoskocima mjeri se vodomjerom. Potrošnju vode plaća podnositelj zahtjeva za otvaranje javnog mesta potrošnje, odnosno vodoskoka.

Ako je to predviđeno ugovorom između distributera i potrošača potrošak vode može se obračunati po procjeni. U tom slučaju konačni obračun će se utvrditi poslije redovnog očitovanja, ili kod promjene cijene.

### Članak 28.

Obračun naknade za korištenje vode radi se dva puta godišnje i to 30.06. i 31.12. tekuće godine. Rok plaćanja po obračunu je 15 dana od dana primitka obračuna (računa), a rok za reklamacije obračuna je 8 dana.

Vodomjere očitavaju osobe ovlaštene od distributera. Potrošač mora omogućiti očitanje vodomjera. Ako zbog propusta potrošača ovlaštena osoba distributera ne može očitati potrošnju, ostaviti će potrošaču pismenu obavijest u kojoj će naznačiti vrijeme naknadnog očitanja vodomjera. Ako se ni tada ne može očitati vodomjer, utrošak će se procjeniti. Točan obračun utvrditi će se prilikom slijedećeg očitanja.

U slučaju neispravnosti vodomjera, kad se vodomjerom ne može izmjeriti potrošnja vode, ona će se utvrditi po procjeni distributera. Osnova za procjenu je prošječna potrošnja vode u posljednjih 90 dana, kad je vodomjer pokazivao ispravno potrošak vode.

### Članak 29.

Kad potrošač ne podmiri svoje obaveze po obračunu za isporučenu vodu u roku, ili ne podmiri dvije pretplatničke rate (akontacije) za redom u obračunskom razdoblju, distributer može obustaviti daljnju isporuku vode.

### **Članak 30.**

Potrošač kojemu je obustavljena daljnja isporuka vode dužan je uz nastali dug platiti i troškove iskopčanja i ponovnog ukopčanja, te akontacijsku ratu za potrošnju vodeza naredni mjesec. Ako potrošač ne plati dugovanje u roku 8 dana nakon iskopčanja, protiv njega se podnosi tužba sudu.

### **Članak 31.**

Potrošačima koji ne plate dospjele obaveze u roku i načinom utvrđenim ovom odlukom distributer može obračunati zateznu kamatu.

### **Članak 32.**

Potrošač ima pravo tražiti ispitivanje ispravnosti vodomjera, a pismeni zahtjev dostavlja se distributeru. Distributer će prije ispitivanja ispravnosti vodomjera ispitati ispravnost kućne vodovodne instalacije, i ako utvrdi da je ona ispravna, vodomjer će dostaviti na ispitivanje ovlaštenoj ustanovi.

Ako se kontrolom utvrdi da je vodomjer ispravan, potrošač plaća sve troškove koji su nastali u svezi s njegovim zahtjevom ispitivanja ispravnosti vodomjera.

U slučaju da se ustanovi neispravnost vodomjera sve troškove plaća distributer, koji o svom trošku zamjenjuje i vodomjer.

Obračunati iznos može se ispraviti samo za vrijeme u kojem je vodomjer neispravno pokazivao i to razmjerno prema zabilježenom potrošku, najviše za 90 dana.

### **Članak 33.**

Ako je to predviđeno ugovorom između distributera i potrošača, potrošak vode može se obračunati po procjeni. U tom slučaju konačni obračun će se utvrditi poslije redovnog očitanja, ili kod promjene cijene.

### **Članak 34.**

Potrošač može potrošnju vode odjaviti ili otkazati. Odjava ima privremeno, a otkaz trajno značenje.

Najavu da vodu neće koristiti određeno vrijeme, potrošač mora dati pismeno i to najkasnije tri dana prije najavljenog prestanka potrošnje.

U slučaju odjave ili otkaza potrošnje vode distributer će skinuti vodomjer i zaplombirati glavni zaporni organ. Nakon najave da vodu neće koristiti, potrošač treba ispustiti vodu iz kućne instalacije kako bi se spriječilo eventualno smrzavanje.

### **Članak 35.**

Potrošena voda se ne plaća:

1. za gašenje požara iz javnih hidranata,
2. za gašenje požara iz kućne vodovodne instalacije.

U slučaju iz točke 2. ovog članka potrošač je dužan obavijestiti distributera odmah, a najkasnije u roku 24 sata.

## **VI. ŠTEDNJA VODE**

### **Članak 36.**

U slučaju nestašice vode distributer upućuje potrošače na štednju vode. Potrošači su dužni pridržavati se uputa distributera.

### **Članak 37.**

U slučaju veće nestašice vode i drugih teškoća u opskrbi vodom, distributer može poduzeti mjere za ograničenja potrošnje vode.

U takvim slučajevima distributer će predložiti nadležnom gradskom organu da propiše način trošenja vode i ograničenja, ili zabranu trošenja vode pojedinim vrstama potrošača (pranje i polijevanje ulica, zalijevanje parkova, punjenje bazena, upotreba vodoskoka, fontana i sl.), kao i način kontrole propisanog ograničenja i njegovog provođenja.

## **VII. JAVNA IZLJEVNA MJESTA**

### **Članak 38.**

Javna izljevna mjesta (javne česme) na javni vodovod postavlja distributer po pismenom nalogu nadležnog organa Grada. Voda iz javne česme može se koristiti samo za piće, higijenske potrebe domaćinstva i gašenje požara.

Voda za gašenje požara može se uzimati i za vrijeme ograničenja.

### **Članak 39.**

Javna vatrogasna služba može trošiti vodu za svoje vježbe samo u sporazumu s distributerom. Voda utrošena za vježbe plaža-se, ako nije drugačije određeno sporazumom između javne vatrogasne službe i distributera.

Ostali korisnici moraju imati posebnu dozvolu distributera za korištenje vode iz javnih hidranata. Uzimanje vode iz javnih hidranata bez dozvole distributera nije dopušteno. Utrošena voda plaća se na temelju procjene, ako se ne može mjeriti vodomjerom.

### **Članak 40.**

Korisnici vode iz prethodnog članka dužni su poslije upotrebe javni hidrant ostaviti u ispravnom stanju. Ako je hidrant zbog nepravilne uporabe oštećen ili neispravan, korisnik snosi troškove popravka ili zamjene.

### **III. OBUSTAVA ISPORUKE VODE**

#### **Članak 41.**

Distributer ima pravo obustaviti isporuku vode potrošaču u sljedećim slučajevima:

1. više sile,
2. kvara na proizvodima i distributivnim sistemima javnog vodovoda,
3. odjave i otkaza potrošnje vode,
4. neovlaštenog korištenja vode,
5. neplaćanja potroška vode,
6. ako je prostor vodomjera zagađen, zatrpan i nepristupačan, a potrošač ne otkloni nedostatak ni poslije pismene opomene distributer,
7. ako se oštete ili skinu plombe distributera na vodomjeru ili glavnem zapornom organu,
8. ako potrošač onemogući pristup radnicima distributera do vodomjera,
9. ako potrošač izvede doradu prije vodomjera bez prethodne suglasnosti distributera
10. ako potrošač prekrši naredbu nadležnog gradskog organa o štednji vode.

### **I. KAZNENE ODREDBE**

#### **Članak 42.**

Novčanom kaznom od 500,00 do 2.000,00 kuna kaznit će se za prekršaj pravna osoba ako:

1. bez suglasnosti distributera pusti priključak u upotrebu,
2. spoji svoje uređaje za opskrbu vodom s uređajem javnog vodovoda,
3. ako se priključi na javni vodovod bez suglasnosti distributera,
4. namjerno ošteti javni vodovod, priključak, vodomjer ili plombu na vodomjeru ili glavnem zapornom organu,
5. spoji kućni priključak ispred vodomjera,
6. u roku od 24 sata ne prijavi distributeru kvar ili štetu na priključku ili vodomjeru,
7. u roku od 24 sata ne obavijesti distributera o zatvaranju glavnog zapornog organa ispred vodomjera.
8. vodu iz javne česme ili hidranta koristi za druge svrhe, a ne za piće, higijenske potrebe i gašenje požara,
9. uzima vodu iz javnih hidranata bez odobrenja distributera.

Za prekršaj iz prethodnog stavka odgovorna osoba u pravnoj osobi kaznit će se novčanom kaznom od 500,00 kuna.

#### **Članak 43.**

Novčanom kaznom od 100,00 do 500,00 kuna kaznit će se za prekršaj i fizička osoba ako učini koji od prekršaja iz članka 42. ove odluke.

### **Članak 44.**

Novčanom kaznom od 500,00 do 2.000,00 kuna kaznit će se za prekršaj distributer ako:

1. krivnjom distributera dođe do prekida opskrbe potrošača vodom u cijelom gradu ili većem dijelu grada (članak 7. stavak 1.),
2. blagovremeno ne obavijesti potrošače o prekidu opskrbe vodom, u slučaju izvođenja radova na rekonstrukciji ili većim popravcima vodovoda (članak 7. stavak 2.),
3. u roku od 24 sata po prijavi potrošača, ne poduzme mjere za otklanjanje kvara na priključku ili vodomjeru (članak 20. stavak 1.),
4. zatvori vodu potrošaču u slučaju koji nije predviđen člankom 41. ove odluke.

Za prekršaj iz prethodnog stavka kaznit će se i odgovorna osoba distributera novčanom kaznom od 500,00 kuna.

### **A. KAZNENE ODREDBE**

### **Članak 45.**

Nadzor nad provođenjem ove odluke obavlja Upravni odjel Grada nadležan za komunalne poslove, putem komunalnog redarstva koje pokreće prekršajni postupak zbog povrede odredbi ove odluke.

### **Članak 46.**

Danom stupanja na snagu ove odluke prestaje važiti Odluka o javnom vodovodu, objavljena u "Službenom glasniku Grada Koprivnice" broj 3/92.

### **Članak 47.**

Ova odluka stupa na snagu osmog dana nakon objave u "Glasniku Grada Koprivnice".

**GRAD KOPRIVNICA  
GRADSKO VIJEĆE**

KLASA: 363-01/99-01/32  
URBROJ: 2137/01-01-99-1



POTPREDSJEDNICA:  
Marica Koržinek, prof.

