



**BOSNA I HERCEGOVINA**  
**FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE**  
**ZENIČKO-DOBOJSKI KANTON**  
**GRAD VISOKO**  
Gradsko vijeće Visoko

---

## **ODLUKA O VODOVODU I KANALIZACIJI**

Na osnovu člana 6., 8. i 14. Zakona o komunalnim djelatnostima ZDK („Službene novine ZDK“ broj: 17/08 i 9/11) i člana 21. Statuta Grada Visoko („Službeni glasnik Grada Visoko“, broj: 10/21), Gradsko vijeće Visoko, na sjednici održanoj \_\_\_\_\_ 2024. godine, donijelo je

## **ODLUKU O VODOVODU I KANALIZACIJI**

### **I OPĆE ODREDBE**

#### **Član 1.**

Snabdijevanje vodom za piće, te odvođenje i tretman fekalnih voda predstavljaju javne komunalne djelatnosti od javnog interesa za grad Visoko. Ovom Odlukom propisuju se uvjeti za snabdijevanje potrošača vodom za piće, odvođenja fekalnih voda i uređuje način eksploatacije održavanja i korištenja vodovoda i kanalizacije na području grada Visoko, te prava i obaveze javnog preduzeća, kao davaoca usluga, i potrošača, kao korisnika usluga u oblasti snabdijevanja vodom za piće, te prikupljanja, odvođenja i prečišćavanja fekalnih voda.

Ova Odluka uređuje obligacione odnose između davaoca i korisnika komunalnih usluga i ima pravno dejstvo ugovora između davaoca i korisnika usluga.

#### **Član 2.**

Pod javnim vodovodnim uređajima i javnim vodovodnim sistemom smatraju se objekti za zahvatanje i prečišćavanje vode, crpna postrojenja, rezervoari, vodovodna mreža sa priključcima i vodomjerima

zaključno sa glavnim vodomjernim oknom, koji služi za snabdijevanje potrošača vodom iz vodovoda na području grada Visoko.

Skraćeni naziv javnih vodovodnih uređaja, odnosno javnog vodovodnog sistema je javni vodovod ili gradski vodovod.

Pod javnim kanalizacionim uređajima i javnim kanalizacionim sistemom smatraju se sistemi za prikupljanje i odvođenje fekalnih voda bilo separatnom ili mješovitom kanalizacijom čiji objekti i postrojenja čine jedinstvene konstruktivne i funkcionalne cjeline, zaključno sa priključnim oknima na glavnim kanalizacionim vodovima gdje se vrši uvođenje otpadnih voda iz kućnih instalacija.

Skraćeni naziv javnih kanalizacionih uređaja, odnosno javnog kanalizacionog sistema je javna kanalizacija ili gradska kanalizacija.

Kućnim, odnosno unutrašnjim, odnosno internim vodovodnim i kanalizacionim uređajima i instalacijama smatraju se sve vodovodne instalacije od glavnog vodomjera za predmetni objekat u zemlji, u podrumu, u zidovima, u podu, hidranti, hidrofleksi, sanitarni uređaji u zajedničkim prostorijama i drugi dijelovi koji služe zajedničkoj svrsi, vodovodna instalacija u stanovima i poslovnim prostorima, kao i sva odvodna kanalizaciona instalacija iz stanova, poslovnih prostora i drugih dijelova predmetnog građevinskog objekta sve do posljednjeg sabirnog kanalizacionog okna unutar ili izvan objekta iz koga se kućna odnosno interna kanalizacija uvodi u gradsku kanalizacionu mrežu.

Posljednje sabirno kanalizaciono okno je okno u koje su uključene jedna ili više kanalizacionih instalacija iz objekta, a iz kojeg se direktno kućna kanalizaciona instalacija dalje priključuje na gradsku kanalizacionu mrežu.

Kućne instalacije, kao i posljednje sabirno kanalizaciono okno iz prethodnog stava održavaju korisnici usluga.

Kućne odnosno interne instalacije moraju biti tako izvedene da je isključena svaka mogućnost zagađenja vode u javnom vodovodu.

Pod potrošačima odnosno korisnicima usluga snabdijevanja vodom za piće i odvođenje fekalnih voda podrazumijevaju se pravna i fizička lica, vlasnici objekata kao i zakupoprincipi u kojim se koristi voda iz javnog vodovoda ili iz kojih se ispušta voda u javne kanalizacione instalacije za odvođenje otpadnih voda (u daljem tekstu potrošač).

Upravitelj zgrade je certificirano pravno lice ili obrtnik sa kojim vlasnici stambenih i poslovnih prostora sklapaju ugovor o održavanju zgrade.

Pod otpadnim vodama smatraju se:

a) fekalne vode:

- sanitarne i otpadne vode domaćinstava, ugostiteljskih objekata, bolnica i slično
- drenažne vode groblja, sanitarnih deponija i slično
- industrijske otpadne vode zagađene upotrebom u tehnološkom procesu ili pranju površina na kojima se odvija tehnološki proces

b) atmosferske vode:

- oborinske vode

- površinske vode
- podzemne vode
- višak vode mješovitog sistema izdvojen preko kišnih preljeva
- vode upotrebene za pranje javnih površina
- vode koje nisu nastale kao posljedica tehnološkog procesa (rashladne vode od 40°C, vode iz bazena za plivanje, preliv i izlivi rezervoara čiste vode i slično).

Otpadne vode se u pravilu prikupljaju i odvođe separatnim (razdjelnim) sistemom kanalizacije, tj. posebno fekalne, a posebno atmosferske vode.

U izuzetnim slučajevima, gdje je već izgrađen mješoviti system kanalizacije, a izgradnja separatnog sistema za atmosferske vode zbog velike udaljenosti do vodotoka bi bila neekonomična, javno preduzeće može odobriti uvođenje atmosferskih voda u fekalnu kanalizaciju.

Javnim preduzećima, u smislu ove Odluke, smatra se preduzeće kojem je osnivač povjerio i ustupio obavljanje djelatnosti snabdijevanja potrošača vodom, upravljanje i održavanje vodovodnih uređaja i kanalizacije i pružanje ostalih usluga potrošačima (u daljem tekstu: JKP).

### **Član 3.**

Vodovodne i kanalizacione uređaje iz stava 1. i 3. člana 2. ove Odluke eksploatira i održava, kao svoje stalno sredstvo JKP.

Pod preventivnim održavanjem vodomjernog okna podrazumijevaju se radnje i postupci koji sprečavaju zloupotrebu vodomjera i armature oko vodomjera i obezbjeđenje od smrzavanja u zimskom periodu od strane JKP.

Svako otuđenje vodomjera iz vodomjernog okna koji se nalazi u pojedinačnim šahtovima JKP prijavljuje PS Visoko.

JKP ima obavezu da vrši tekuće i investiciono održavanje vodomjera koje podrazumijeva blagovremeno baždarenje angažovanjem pravnih lica / institucija registrovanih za obavljenja ove djelatnosti i zamjenu vodomjera zbog nenasilnih i nenamjernih kvarova usljed dotrajalosti.

JKP vodi evidenciju vodovodnih uređaja i kanalizacije, i dužan je iste evidentirati u katastar podzemnih i nadzemnih instalacija i uređaja koje vodi nadležna Služba Grada Visoko.

Svi privredni subjekti, kao i građani, dužni su JKP staviti na uvid sve podatke o vanjskoj vodovodnoj i kanalizacionoj mreži i izgrađenoj u njihovom krugu, odnosno dvorištu.

#### **Član 4.**

Za ispravnost kvaliteta vode iz sistema kojim upravlja odgovorno je JKP, koje će u skladu sa tehničkim i drugim propisima vršiti kontrolu ispravnosti kvaliteta vode kod nadležnih institucija registriranih i ovlaštenih za ove poslove.

#### **Član 5.**

U cilju omogućavanja neprekidnog i neometanog snabdijevanja potrošača dovoljnim količinama vode i nesmetanog odvoda otpadnih voda JKP je dužno da:

1. Neprekidno održava u ispravnom stanju vodovodne i kanalizacione uređaje iz stava 1. i 3. člana 2. ove Odluke i da ih proširuje.
2. Izvodi radove na vodovodnim i kanalizacionim uređajima.

3. Ugovara kontrolu kvaliteta vode u vodovodu i poduzima sve potrebne mjere higijenske i bakteriološke ispravnosti vode u vodovodu.
4. Vršiti sve druge poslove iz nadležnosti propisanih ovom odlukom, te internim aktima preduzeća.

#### **Član 6.**

Ako do prekida snabdijevanja vodom dođe uslijed više sile (elementarnih nepogoda i dr.), većih tehničkih smetnji u mreži, prekida snabdijevanja pogonskom energijom ili iz bilo kojih drugih razloga, JKP je dužno odmah preduzeti sve potrebne mjere u cilju što bržeg otklanjanja nastalih smetnji. O nastalim smetnjama JKP je dužno odmah obavjestiti Gradonačelnika / Gradonačelnicu i potrošače, putem raspoloživih medija.

Kada je prekid snabdijevanja predvidiv (rekonstrukcija, veće opravke i dr.), JKP je dužno najkasnije 24h prije prekida na pogodan način obavjestiti potrošače putem raspoloživih medija.

#### **Član 7.**

Kako javni, tako i kućni odnosno interni vodomjeri, kućni vodovodni i kanalizacioni uređaji i instalacije moraju biti izvedeni po važećim tehničkim propisima, standardima i normativima.

Danom stupanja na snagu ove Odluke, pa ubuduće, vodomjerno okno sa glavnim vodomjerom za objekat mora biti, odnosno može se izgrađivati isključivo na javnoj površini.

Izuzetno, JKP može odobriti izgradnju vodomjernog okna sa glavnim vodomjerom na zemljištu u privatnom

vlasništvu uz saglasnost vlasnika, i ako to odgovara i potrošaču i JKP, u slučaju da bi izvedba prema stavu 2. izazvala enormno visoke troškove jednoj i drugoj strani.

Objektom se, u smislu navedenog u stavu 2. ovog člana smatra cjelina prostora jednog vlasnika koji će se prijaviti i dužiti kao jedan potrošač sa jednom jedinstvenom tarifom.

Stambeni objekat kolektivnog stanovanja sa dva ili više vlasnika stambenih jedinica mora imati glavni vodomjer u vodomjernom oknu na javnoj površini.

Stambeno-poslovni objekti obavezni su imati zasebno glavni vodomjer za svaku tarifu tj. zasebno za stambeni dio, zasebno za poslovni dio i dio koji će eventualno koristiti ustanove.

Svi objekti koji budu građeni poslije stupanja na snagu ove Odluke moraju izvesti vodovodne instalacije i ugradnju vodomjera za svaki stan i poslovni prostor tako da se omogućava mjerenje potrošnje svakom vlasniku prostora (stambenog i/ili poslovnog) preko njegovog zasebnog vodomjera i očitavanje sa stubišta, te preko glavnog vodomjera za svaku tarifu u vodomjernom oknu. U jednom vodomjernom oknu može biti više vodomjera.

Saglasnost za priključak na vodovodnu i kanalizacionu mrežu JKP davat će na osnovu Glavnog (Izvedbenog) projekta objekta koji se priključuje, a priključak će izvesti samo ako su ispunjeni uvjeti utvrđeni ovom Odlukom.

#### **Član 8.**

Za izvođenje radova na redovnom održavanju na javnim vodovodnim i

javnim kanalizacionim uređajima iz člana 2., stav 1. i 3. ove Odluke isključivo pravo i ovlaštenje ima JKP.

Određivanje mjesta za priključenje objekata potrošača na javni vodovod i javnu kanalizaciju, te mjesta i tipa okna, vrste vodomjera kao i izvođenje priključaka i svih radova zaključno sa vodomjernim oknom i glavnim vodomjerom su isključiva prava JKP uz eventualnu saglasnost potrošača, odnosno vlasnika parcele na kojim će se izvršiti postavljanje vodomjernog okna.

Sve troškove izvođenja priključaka snosi potrošač u skladu sa tarifnikom JKP.

#### **Član 9.**

JKP, upravitelj i potrošači su dužni pridržavati se odredbi ove Odluke, te u cilju sprečavanja rasipanja i nekontrolirane potrošnje vode obavezni su održavati u ispravnom stanju svako svoje vodovodne i kanalizacione uređaje i instalacije. JKP je dužno održavati instalacije iz člana 2. stav 1 i 3. do glavnog vodomjera i vodomjer, upravitelj i potrošači instalacije iz člana 2. stav 5. iza glavnog vodomjera.

Glavni vodomjer predstavlja granicu između javnog vodovoda i kućnih vodovodnih instalacija.

#### **Član 10.**

Zabranjeno je korištenje vodovodnih instalacija i uređaja kao uzemljenja za električna postrojenja i naprave.

## **II POSEBNI VODOVODI**

#### **Član 11.**

Pod terminom posebni vodovodi koje tretira ova Odluka podrazumjevaju se:

mjesni vodovodi i samostalni lokalni vodovodni objekti, izvori i bunari sa vlastitim zahvatom i distribucijom vode koji služe za snabdijevanje vodom mjesnih zajednica, pojedinih fizičkih lica, grupe građana ili pojedinih pravnih lica, a koje su izgradili i koje održavaju njihovi vlasnici i korisnici.

Mjesni vodovodi su vodoprivredni objekti za snabdijevanje vodom seoskog naselja koji ima zaštićeno i uređeno izvorište ili više izvorišta, kaptažu ili više kaptaža, rezervoar ili više rezervoara, razvodnu mrežu i ostale objekte, a služi za snabdijevanje vodom za piće.

#### **Član 12.**

Vode iz posebnih vodovoda ne smiju se miješati sa vodom iz javnog vodovoda kojim upravlja JKP.

Instalacije javnog (gradskog) vodovoda i kućne instalacije korisnika, potrošača niti bilo koje iscurno mjesto na koje dolazi voda iz javnog vodovoda ne smiju biti spojene sa instalacijama na koje dolazi voda iz posebnog vodovoda.

#### **Član 13.**

Ukoliko se gradska mreža proširi na seosko područje koje se snabdijevalo iz posebnog vodovoda, uslove i mogućnost korištenja gradskog vodovoda i izdavanje saglasnosti za priključak odredit će JKP u skladu sa odredbama ove Odluke.

JKP može u svoju nadležnost preuzeti i posebni vodovod koji se ne snabdijeva vodom iz gradskog vodovoda na način i pod uvjetima koje odredi JKP i vlasnik vodovoda.

#### **Član 14.**

Korisnicima posebnih vodovoda neće se izvršiti priključak na gradski vodovod i kanalizaciju prije nego kućnu vodovodnu instalaciju za dotične objekte potpuno odvoje od kućnih instalacija spojenih na posebni vodovod.

Ako potrošač nakon priključenja na javni gradski vodovod na istu kućnu instalaciju spoji posebni vodovod, JKP je ovlašteno i obavezano da objekat/e dotičnog potrošača isključi sa javnog vodovoda.

Ako postoji mogućnost da se neki objekat priključi na javni gradski vodovod, a vlasnik to odbija, te se snabdijevanje vrši iz posebnog vodovoda, otpadne vode iz tih objekata izljevati će se u javnu gradsku kanalizaciju uz saglasnost i propisane uvjete od strane JKP.

Na područjima gdje ne postoji mogućnost snabdijevanja vodom sa gradskog vodovoda, a postoji mogućnost priključka otpadnih voda sa posebnog vodovoda na gradsku kanalizaciju, JKP je ovlašteno da izvrši priključenje objekata takvih područja na javnu gradsku kanalizaciju.

### **III PRIKLJUČENJE OBJEKATA NA VODOVODNU I KANALIZACIONU MREŽU**

#### **Član 15.**

Svi građevinski objekti na području grada Visoko koji sadrže kućne vodovodne i/ili kanalizacione instalacije, sagrađeni u neposrednoj blizini javne vodovodne i kanalizacione mreže, moraju se prije puštanja u upotrebu spojiti sa javnom vodovodnom odnosno kanalizacionom mrežom.

U slučajevima gdje je kanalizacioni kolektor javne gradske kanalizacije iznad objekta (na većoj nadmorskoj visini), pa se fekalne vode iz objekta ne mogu gravitaciono prevesti u kolektor, vlasnik objekta je obavezan priključiti se na javnu gradsku kanalizaciju prepumpavanjem.

Obaveza priključenja prepumpavanjem podrazumijeva slučajeve gdje je visina prepumpavanja  $H_p \leq 10$  m i dužina tlačnog voda do 150 m.

Objekti koji nisu priključeni na već postojeću vodovodnu i kanalizacionu mrežu se priključuju na istu po zahtjevu vlasnika objekta, a prema tehničkim uslovima koje odredi JKP. Troškovi priključka padaju na teret vlasnika objekta.

#### **Član 16.**

JKP dužno je podnosiocu zahtjeva dati:

- uslove i tehničke podatke potrebne za izradu projektne dokumentacije kućnih instalacija vodovoda i kanalizacije,
- saglasnost za priključenje objekta na gradski vodovod i kanalizaciju, ukoliko je projektna dokumentacija urađena na osnovu datih uvjeta i tehničkih podataka i ako postojetehničke mogućnosti za priključenje.

#### **Član 17.**

JKP ne smije izvršiti priključenje na javnu vodovodnu i kanalizacionu mrežu objekat koji je izgrađen bez odobrenja za građenje. Izuzetak od navedenog su objekti izgrađeni do 31.05.1974. godine.

#### **Član 18.**

Priključenjem na javnu vodovodnu i/ili kanalizacionu mrežu, vlasnik objekta postaje korisnik usluga dovođenja vode za piće i/ili odvoda fekalnih voda, odnosno postaje potrošač davaoca usluga JKP.

#### **Član 19.**

Prilikom izgradnje objekata u neposrednoj blizini primarnog cjevovoda potrebno je tražiti saglasnost od JKP.

U pravilu objekat mora biti udaljen tri metra od primarnog voda, a samo izuzetno, ukoliko to tehnički uslovi opravdavaju JKP može izdati dozvolu za izgradnju objekta na manjoj udaljenosti od tri metra.

#### **Član 20.**

Priključak kućnih vodovodnih i kanalizacionih instalacija i uređaja na javnu vodovodnu i kanalizacionu mrežu, po pismenom zahtjevu vlasnika objekta, odnosno investitora, vrši JKP.

Zahtjevi za priključenje objekata na javni vodovod i/ili javnu kanalizaciju i prijave potrošača zbog nastalih promjena vlasništva nad objektima koji su već priključeni na javni vodovod i/ili kanalizaciju podnose se u pisanoj formi, na obrascima koje kreira JKP.

#### **Član 21.**

JKP je po pismenom zahtjevu dužno izvršiti priključak ako su ispunjeni svi uslovi iz ove Odluke i uslovi u pogledu izvedbe kućnih instalacija i ako podnosilac zahtjeva do momenta podnošenja nije izazvao spor koji u skladu sa ovom Odlukom daje pravo JKP da uskrati pravo pružanja daljih usluga (npr. podnosilac

zahtjeva bespravno se priključio i koristio vodu ili odvođenje kanalizacije, a nije izmirio obaveze koje iz tog proističu, podnosilac zahtjeva već koristi javni vodovod i kanalizaciju za potrebe drugog objekta a za to ne izmiruje obaveze itd.).

### **Član 22.**

Na javni vodovod i javnu kanalizaciju po pravilu se priključuje direktnim priključkom kućna instalacija svakog potrošača. Vodomjerno okno glavnog vodomjera izgrađuje se u skladu sa stavovima 2. i 3. člana 7. ove Odluke.

U izuzetnim slučajevima, spoj se može izvesti posredno i to samo onda kada vođenje priključka do javnog vodovoda odnosno kanalizacije zahtjeva složene investicione zahvate i kada se pritom ne ugrožavaju normalni uslovi korištenja vode ili odvod otpadnih voda za potrošača čija se instalacija treba koristiti kao posredan spoj drugog potrošača. Ova veza mora biti izvedena uz saglasnost vlasnika kućne instalacije koja se koristi za posredan spoj.

U slučajevima iz prethodnog stava količina vode potrošena preko vodomjera posredno priključenog potrošača umanjuje se (odbija se) od ukupno očitane količine na vodomjeru potrošača koji je priključen direktno (neposredno) na javni vodovod.

Potrošač nema pravo bez pismene saglasnosti JKP ni pod kakvim uvjetima dati pravo, odnosno dozvoliti drugom licu da preko njegovih kućnih instalacija koristi usluge JKP za korištenje vode za piće i/ili odvod fekalija makar pri tom dotični potrošač JKP plaćao usluge koje je koristilo drugo lice.

U slučaju da javni vodovod odnosno kanalizacija nije uz objekat čija se unutrašnja (kućna) instalacija treba priključiti, odnosno kada se između njih nalazi zemljište drugog vlasnika, priključenje se može izvesti samo uz pismenu saglasnost vlasnika tog zemljišta.

U slučajevima iz prethodnog stava imovinske odnose je obavezan riješiti zainteresovani vlasnik objekta.

Sve promjene navedene o ovom članu moraju se prijaviti JKP u roku od 8 dana.

### **Član 23.**

Snadbijevanje vodom iz vodovoda na području grada gdje nema javne kanalizacije može se dozvoliti samo pod uslovom daje predhodno obezbijeđen odvod otpadnih voda u propisno izvedenu ili montažnu septičku jamu.

Budući potrošač mora imati izgrađenu ili montažnu vodonepropusnu septičku jamu po svim propisima.

Septičke jame ne smiju imati nikakve preljeve, kojima bi se sadržaj izljevao na okolnu površinu ili otvoreni ili zatvoreni vodotok.

### **Član 24.**

Zabranjeno je samovoljno priključenje na vodovodnu i kanalizacionu mrežu. Ako se takav priključak izvede, JKP će priključak isključiti na trošak samovoljnog priključioaca i protiv istog pokrenuti postupak pred sudom.

JKP će postupiti na način iz stava 1. ovog člana i u slučaju kad potrošač i korisnik koji bez njegovog odobrenja na svom objektu ili zemljištu izvedu nove interne vodovodne i kanalizacione instalacije ili ih



rekonstruišu i bez odobrenja JKP priključne nove objekte.

Za ponovno priključenje na gradski vodovod i kanalizaciju bespravni korisnici iz ovog člana dužni su JKP podnijeti pismeni zahtjev za priključak odnosno, odobrenje izvedenih instalacija.

JKP će usloviti priključak obavezom plaćanja svih troškova koji su nastali preduzeću, kao i utrošak vode i naknadu za kanalizaciju za period samovoljnog ilegalnog korištenja, a na osnovu važećeg troškovnika JKP.

#### **Član 25.**

Za održavanje izvedenih priključaka, izvođenje opravki i promjena na vodovodnom i kanalizacionom priključku nadležno je JKP.

#### **Član 26.**

Svaki kvar ili štetu na vodovodnom i kanalizacionom priključku i na vodomjeru, potrošač je dužan prijaviti JKP odmah po nastalom kvaru ili šteti, a JKP je dužno odmah ili najkasnije u roku od 24 sata od prijave nastalog kvara ili štete iste otkloniti.

Za objekte kolektivnog stanovanja (u zgradama) pod pojmom "potrošač" iz ovog člana podrazumijeva se skup etažnih vlasnika, odnosno njegov predsjednik.

#### **Član 27.**

Oštećenja i smetnje na vodovodnom i kanalizacionom priključku nastala krivicom ili nepažnjom potrošača, JKP popravlja o trošku potrošača.

U slučajevima iz stava 1. ovog člana ovlašteni predstavnik JKP će sačiniti

zapisnik o izvršenom uviđaju na licu mjesta, u prisustvu potrošača kojem će uručiti jedan primjerak istog.

U svim slučajevima oštećenja nastalim krivicom potrošača, JKP će nakon izvršenog uviđaja izvršiti potrebne nabavke materijala, montažu i sve druge radnje za dovođenje u ispravno stanje, a sve troškove fakturirati dotičnom potrošaču odnosno potrošačima ako se radi o zajedničkom vodomjeru. Ukoliko dotični potrošač, odnosno potrošači, ne izvrši plaćanje fakture u određenom roku, JKP će pokrenuti postupak prinudne naplate putem Suda.

Za slučajeve smanjenja obračunate vode po uzrocima iz ovog i prethodnog člana JKP će izvršiti preračun naknada za vodu i kanalizaciju prema prosjeku od 6 mjeseci iz perioda koji je prethodio nastaloj šteti.

#### **Član 28.**

Svi priključni vodovi do vodomjera i vodomjeri na priključnim vodovima (glavni vodomjeri) su sredstva JKP, bez obzira o čijem su trošku izvedeni pa ih je JKP dužno održavati o svom trošku, osim u slučajevima iz člana 27. stav 1. ove Odluke.

Glavni vodomjer (vodomjer na priključnom vodu) predstavlja granicu između javnog vodovoda i kućne instalacije s tim što glavni vodomjer pripada javnom vodovodu.

Svaki vodomjer postavljen na kućnu instalaciju iza glavnog vodomjera (spojen u seriju sa glavnim vodomjerom) predstavlja interni vodomjer i sastavni je dio kućne instalacije i dužan ga je održavati potrošač odnosno vlasnik kućne instalacije.

## **IV VODOMJERI, POTROŠNJA I PLAĆANJE**

### **Član 29.**

Potrošnja vode mjeri se, po pravilu, vodomjerom. U slučaju da je vodomjer privremeno neispravan, potrošnja vode određuje se prema prosjeku potrošnje vode u predhodnih šest mjeseci, kada je vodomjer bio ispravan.

Potrošnja vode čitavog objekta mjeri se jednim vodomjerom na priključku objekta ako ovom Odlukom za određene slučajeve nije drugačije utvrđeno.

U objektima kolektivnog stanovanja (zgrade) i u dijelovima naselja gdje se više potrošača (domaćinstava) snabdijeva preko zajedničkog vodomjera, obračun utroška vode pojedinih potrošača vrši se proporcionalno broju korisnika kod pojedinih potrošača (domaćinstava).

U poslovnim prostorima i objektima gdje se snabdijevanje vrši preko zajedničkog vodomjera, obračun utroška vode pojedinih potrošača vrši se na osnovu pismenog sporazuma između potrošača o udjelima izraženim u procentima ukupne potrošnje očitane na zajedničkom vodomjeru. Sporazum će se smatrati validnim ako ga potpiše više od pola potrošača na dotičnom zajedničkom vodomjeru. Sve dok dotični potrošači ne potpišu sporazum, JKP će obračun utroška vode (usluga) vršiti na sve potrošače jednako.

### **Član 30.**

U postojećim stambenim objektima sa više odvojenih stubišta, za svako stubište može se ugraditi poseban vodomjer, kao glavni ili kao internipojedinačni. Glavni je u

slučaju ako se nalazi direktno na priključnom vodu javnog vodovoda, a interni ako se nalazi na kućnoj instalaciji tj. u seriji iza glavnog vodomjera za zgradu.

Ugradnju vodomjera vrši isključivo JKP.

Stanari su dužni da izvrše pripremu unutrašnjih instalacija unutar objekta prema tehničkim uslovima datim od strane JKP.

### **Član 31.**

Za jedan objekat, odnosno stubište, moraju se ugraditi dva ili više vodomjera ukoliko ima potrošača koji plaćaju različite jedinične cijene za korištenje vode, različite tarife.

Poslovni prostori moraju posjedovati zaseban vodomjer, a mjesto postavljanja istog određuje JKP. Vodomjeri za poslovne prostore u pravilu se postavljaju na javnoj površini izvan poslovnog prostora sa direktnim priključkom na javni vodovod, a samo iznimno, ako bi naprijed navedeno iziskivalo enormno visoke troškove, mogu se postaviti unutar poslovnog prostora i/ili priključiti posredno, tj. iza glavnog vodomjera.

Razdvajanje priključaka u postojećim stambenim objektima se može vršiti samo ako je priključak veći ili jednak DN 32 i uz ispunjavanje tehničkih uslova.

### **Član 32.**

U objektima kolektivnog stanovanja (u zgradama) vlasnici stambenih jedinica (potrošači) koji su se do donošenja ove Odluke snabdijevali vodom preko zajedničkog, glavnog vodomjera, imaju pravo na ugradnju pojedinačnih-internih vodomjera za stambenu jedinicu.

Troškove ugradnje pojedinačnih-internih vodomjera snose vlasnici stambenih jedinica i poslovnih prostora, tj. potrošači.

JKP će u evidenciji potrošača evidentirati sve pojedinačne-interne vodomjere iza glavnog vodomjera istovremeno.

Kod obračuna potrošnje vode zbir potrošnje pojedinačnih vodomjera se usaglašava, sravnjava, sa očitanoj potrošnjom vode na glavnom vodomjeru, a eventualna razlika raspodijelit će se na sve potrošače proporcionalno očitanoj potrošnji na individualnim vodomjerima. Pod pojmom „eventualna razlika“ iz ovog stava podrazumijeva se gubitak vode nastao na kućnim instalacijama dotičnog objekta iza glavnog vodomjera.

#### **Član 33.**

Pojedinačni vodomjeri za stambene jedinice u okviru stambenog objekta kolektivnog stanovanja spadaju u opremu stambene jedinice, jer se nalaze na kućnoj instalaciji, a njihovu nabavku, troškove ugradnje, snosi vlasnik stambene jedinice, odnosno potrošač.

Pojedinačni vodomjeri moraju biti dostupni za očitovanje sa stubišta. Navedeno znači da klasični vodomjeri moraju biti ugrađeni u stubište ili digitalni vodomjeri ugrađeni u stanu, a uređaj za očitovanje smješten u stubištu.

#### **Član 34.**

Ugradnja glavnog vodomjera se vrši neposredno uz glavni vod javnog vodovoda na mjestu priključka ili na drugom pogodnom mjestu, prema uvjetima propisanim stavovima 2. i 3. člana 7. ove Odluke.

#### **Član 35.**

Okno za smještaj vodomjera mora biti snabdjeveno propisanim poklopcem izrađenim od livenog gvožđa ili čeličnog lima potrebne nosivosti ili dvodjelnim betonskim pločama, sa specijalnom bravom.

#### **Član 36.**

Potrošač je dužan uvijek omogućiti nesmetan pristup vodomjeru, bez obzira na mjesto na kojem se vodomjer nalazi.

#### **Član 37.**

Okno izgrađeno prije stupanja na snagu ove Odluke u kome je otežan rad oko izmjene, održavanja i očitavanja vodomjera, potrošač je dužan prilagoditi standardnom oknu propisanom od strane JKP najkasnije u roku od šest mjeseci, računajući od prijema pismenog zahtjeva JKP. Za slučaj da potrošač ne postupi po zahtjevu JKP u navedenom roku, tada će JKP izvesti potrebne radove i nastale troškove naplatiti od potrošača.

U slučaju da zbog neodržavanja okna u ispravnom stanju prijeti opasnost od zagađivanja vode, JKP ima pravo obustaviti snabdijevanje vodom dok se okno ne osposobi.

#### **Član 38.**

Kontrolu, održavanje, baždarenje i zamjenu glavnih vodomjera na propisan način i o svom trošku vrši JKP.

Kontrolu, održavanje, baždarenje i zamjenu internih vodomjera vrši JKP u skladu sa važećim propisima.

### **Član 39.**

Ako je do oštećenja došlo krivicom ili nepažnjom potrošača, opravka vodomjera vrši se na njegov trošak.

### **Član 40.**

Potrošnja vode utvrđuje se prema razlici stanja brojila vodomjera na kraju i početku obračunskog razdoblja, s tim da se čitaju samo cijeli kubni metri utrošene vode.

### **Član 41.**

Potrošač ima pravo podnijeti pismeni zahtjev JKP za provjeru ispravnosti vodomjera i tačnosti očitavanja.

Na zahtjev iz prethodnog stava JKP je u roku od tri dana dužno demontirati vodomjer i dostaviti na kontrolu neposredno poslije demontaže, a baždaren vodomjer u roku od pet dana ponovo montirati.

Smatra se da je vodomjer ispravan ako odstupanja mjerenja potrošnje vode nisu veća od  $- + 3\%$ .

### **Član 42.**

U slučaju odstupanja većih od  $- + 3\%$  vrši se ispravljanje obračunatog iznosa za vodu prema visini ustanovljenog odstupanja samo u slučaju da je potrebna ispravka u korist potrošača. Znači ako je vodomjer pokazivao manju potrošnju od stvarne, JKP nema pravo vršiti ispravku u svoju korist, a na štetu potrošača.

Za obračun se uzima najveće odstupanje između gornje i donje granice tačnosti pokazivanja, a obračunati iznos može se ispraviti samo za vrijeme u kojem je vodomjer neispravno pokazivao i to srazmjerno prema evidentiranoj potrošnji,

ali najviše za 90 dana od dana uredno podnesenog zahtjeva za provjeru ispravnosti.

Način obračuna iz prethodnog stava primjenjuje se i kada se vremensko razdoblje neispravnog pokazivanja potrošnje ne može tačno utvrditi.

Osnova za procjenu je srednja potrošnja u posljednja tri mjeseca kada je vodomjer ispravno pokazivao potrošnju vode.

Ako je odstupanje vodomjera veće od dozvoljenog na štetu potrošača, JKP će u roku od 7 dana po dobijenom protokolu o ispitivanju potrošaču vratiti sredstva uplaćena za troškove kontrole. Ako je vodomjer bio ispravan ili je pokazivao potrošnju manju od stvarne, troškove kontrole vodomjera snosi potrošač.

### **Član 43.**

Korištenje vode i kanalizacije za gradilište i građenje preko privremenog gradilišnog priključka obračunava se po stvarnoj potrošnji i tarifniku za kategoriju "privreda".

### **Član 44.**

Očitavanje vodomjera vrše ovlašteni uposlenici JKP, koji su na zahtjev potrošača dužni pokazati pismeno ovlaštenje, odnosno validnu akreditaciju JKP.

Stanje brojila na vodomjeru očitava se po rasporedu koji određuje JKP.

Očitavanje vodomjera koji se nalaze na privatnim posjedima ili u objektima u pravilu može se vršiti u vremenu od 7–15 sati. Očitavanje iz prethodnog stava se može vršiti i u drugom vremenu, uz

prethodnu obavijest potrošača, odnosno skupa etažnih vlasnika zgrade.

#### **Član 45.**

Potrošač je dužan omogućiti očitavanje vodomjera.

Ako krivicom potrošača ovlašteni zaposlenik JKP nije mogao izvršiti očitavanje vodomjera, potrošnja vode za taj mjesec ili mjesečni period određuje se procjenom na osnovu prosječne potrošnje u posljednjih šest mjeseci (potrošača ili slične grupe potrošača), a definitivno prilikom slijedećeg očitavanja. Ako potrošač ne omogući očitavanje vodomjera i slijedeći put ili dva puta u toku godine, JKP ima pravo da uskrati dalje pružanje usluge i da podnese prekršajni nalog, odnosno pokrene prekršajni postupak.

JKP će uskratiti pružanje usluga sve dok dotični potrošač ne otkloni uzrok zbog kojeg je uskraćena usluga i o tom pismeno obavijesti JKP.

#### **Član 46.**

Vlasnik objekta, odnosno prijavljeni potrošač, dužan je plaćati naknadu za utrošenu vodu i naknadu za kanalizaciju sve dok JKP ne podnese pismenu objavu.

Objava može biti privremena i trajna.

Kod trajne odjave potrošač je obavezan izmiriti ukupno dugovanje sa danom odjave.

Objava i prijava podnose se JKP u pismenoj formi.

Objava potrošača, privremena ili trajna, ne može se vršiti retroaktivno.

#### **Član 47.**

U slučaju privremene odjave potrošnje vode demontira se vodomjer i stavlja čep sa plombom, a kod trajnog otkaza demontira se vodomjer, stavlja čep sa plombom i zatvara ulični ventil ako ga ima i ako je moguće, a ako to nije moguće eliminiše se priključak vode.

Troškove zatvaranja ventila, demontaže vodomjera i ponovna ugradnja vodomjera i otvaranja ventila, snosi potrošač.

Troškovi isključenja plaćaju se prije odjave, a troškovi priključenja isti dan sa prijavom.

Ukoliko potrošač ne postupi po navedenom u prethodnom stavu, JKP će postupiti po odjavi i nastale troškove će potraživati putem suda, a ponovno priključenje i pružanje usluge neće pružati dok potrošač ne izmiri navedene troškove.

U objektima kolektivnog stanovanja (zgradama), odnosno potrošači koji se vodom snabdijevaju preko zajedničkog vodomjera, potrošnju vode mogu objavit na osnovu potvrde predsjednika skupa etažnih vlasnika, uz uslov izmirenja ukupnog duga zaključno sa danom odjave.

Ako potrošač ne postupi u skladu sa prethodnim stavom, JKP neće izvršiti privremenu objavu, a trajnu objavu dotičnog potrošača će izvršiti i odmah pokrenuti postupak na sudu za naplatu potraživanja.

U slučaju da privremena objava traje duže od tri godine ista objava se ima smatrati kao trajna.

#### **Član 48.**

Svaku promjenu, koja na bilo koji način utiče na evidentiranje i obračun naknada za uslugu vodosnabdijevanja i odvoda otpadnih voda, potrošač je dužan u pismenoj formi prijaviti JKP u roku od osam dana od dana nastale promjene.

#### **Član 49.**

U objektima kolektivnog stanovanja, gdje se snabdijevanje vrši preko zajedničkog vodomjera, a obračun vrši prema broju korisnika, jedini validan dokument o broju korisnika u zgradi i stanovima jeste potvrda predsjednika skupa etažnih vlasnika.

Ako u zgradi ili nizu objekata sa zajedničkim vodomjerom nema skupa etažnih vlasnika, potvrdu iz stava 1. ovog člana može izdati savjet područne mjesne zajednice.

Ovlaštena lica JKP mogu u svim slučajevima izvršiti uvid i kontrolu potrošača, broja korisnika i na bazi zapisnika sačinjenog od strane ovlaštenog predstavnika JKP izvršiti unos u evidenciju potrošača utvrđene podatke prema kojem će se vršiti obračun.

Prijava promjene broja korisnika u objektima kolektivnog stanovanja ne može se vršiti za određeno vrijeme tj. neki vremenski interval (od-do), već isključivo podnosi prijavu svaki put kad nastane promjena u skladu sa članom 48. ove Odluke.

### **V NAKNADE ZA KORIŠTENJE USLUGA**

#### **Član 50.**

Korisnik plaća naknadu za korištenje usluga, utrošenu vodu iz vodovodne mreže i za korištenje kanalizacione mreže, odnosno odvod i tretman otpadnih voda.

#### **Član 51.**

Visinu naknade i način plaćanja komunalnih usluga predlaže JKP Gradskom vijeću (osnivaču) na temelju detaljne kalkulacije koja sadrži sve troškove tekućeg održavanja i funkcioniranja komunalnog sistema, troškove amortizacije stalnih sredstava te troškove nabavke novih stalnih sredstava.

#### **Član 52.**

JKP je dužno svakog mjeseca dostavljati račune za utrošenu vodu i naknadu za kanalizaciju i ostale naknade u vezi sa izvršenom uslugom.

Potrošači su u obavezi plaćati za pruženu uslugu svakog mjeseca, a najduže 8 dana po prijemu računa.

#### **Član 53.**

Kriterije, normative i cjenovnike usluga koje pruža JKP, osim onih iz člana 50. (izvođenje kućnih priključaka, proštopavanje ili sanacija kućnih instalacija, čišćenje septičkih jama, takse, itd), na osnovu prijedloga uprave, utvrđuje nadzorni odbor JKP.

#### **Član 54.**

Potrošači-domaćinstva, kod kojih se potrošnja ne mjeri vodomjerima, ni zasebnim ni zajedničkim, plaćaju paušalnu naknadu za utrošenu vodu i korištenje

kanalizacione mreže prema broju članova domaćinstva, a na bazi postojećih odluka i cjenovnika.

JKP je obavezno provoditi potrebne mjere da se smanjuje broj potrošača koji za pruženu uslugu plaćaju paušalno.

#### **Član 55.**

Svi budući potrošači, prije priključenja na vodovodnu i kanalizacionu mrežu, dužni su uplatiti priključnu taksu u iznosu i normativima koje utvrđuje nadzorni odbor JKP.

Priključna taksa podrazumijeva ranija ulaganja u infrastrukturu (vodovodnu i/ili kanalizacionu) i stvaranje općih tehničkih uvjeta za priključenje novih potrošača.

#### **Član 56.**

Korisnici mogu podnijeti pismenim putem prigovore, odnosno reklamacije, na pruženu uslugu i izvršeni obračun potrošnje vode i korištenje kanalizacije u roku od 15 dana od dana dostave računa.

Uz reklamaciju, podnosilac je obavezan priložiti kopiju računa kojeg reklamira.

JP je dužno dati pismeni odgovor na reklamaciju najkasnije u roku od 15 dana od dana prijema iste.

Prigovori i reklamacije koje nisu podnesene u skladu sa stavom 1. ovog člana, JKP ima pravo odbaciti kao neblagovremene ili nepotpune, o čemu je JKP dužno donijeti zaključak i isti dostaviti podnosiocu.

#### **Član 57.**

JKP će na pismeni zahtjev ili molbu potrošača osloboditi potrošača plaćanja naknade u slučaju gubitaka vode zbog

skrivenih kvarova koje potrošač nije mogao uočiti prije nego je dobio račun za vodu na kojem je to vidljivo u poređenju sa prethodnim periodom, a do kojih je došlo bez krivice potrošača uslijed:

- kvara na vezi kod vodomjera,
- kvara na samom vodomjeru,
- kvara na ventilu neposredno iza vodomjera u vodomjernom oknu,
- pucanja stakla usljed pritiska vode (ali ne zbog smrzavanja),
- i dr. (više sile koju potrošač nije mogao blagovremeno uočiti).

Potrošač ima pravo iz prethodnog stava samo ako ne kasni sa uplatama naknade više od dva mjeseca i samo na gubitke vode zbog skrivenog kvara ako je gubitak trajao maksimalno u periodu od dva uzastopna očitavanja vodomjera (maksimalno 2 mjeseca). Navedeno znači da je potrošač po dobijanju računa za vodu uočio veliku neopravdanu potrošnju preko vodomjera i u periodu do slijedećeg očitavanja vodomjera poduzeo mjere, otklonio skriveni kvar i dalju potrošnju sveo u normalne granice (prema prethodnoj šestomjesečnoj potrošnji). Ako je potrošač propustio blagovremeno otkloniti kvar, pa je gubitak vode zašao u treći mjesec, potrošač nema pravo oslobađanja plaćanja ni za prva dva mjeseca.

Uz pismenu molbu potrošač je obavezan dostaviti kopiju računa za period za koji traži oslobađanje i dokaze ako ih ima da se radilo o skrivenom kvaru. Potrošač je dužan na objektu sačuvati tragove i dokaze skrivenog kvara do dolaska ovlaštenih lica iz JKP.

## **VI JAVNI IZLIVI I HIDRANTI**

### **Član 58.**

Javni izlivi su: vodoskoci, fontane, javne česme, šehidske česme, hidranti i sl.

Vodni objekti iz prethodnog stava na području grada Visoko mogu se graditi u skladu sa prostorno-planskom regulativom, odnosno po pribavljenom rješenju o odobrenju za građenje od strane Službe nadležne za poslove urbanizma, i to isključivo po zahtjevu Gradskog vijeća Visoko, nadležne mjesne zajednice ili investitora reprezentativnog građevinskog objekta, ako se postavljaju ispred njega. Troškovi postavljanja izliva i utrošene vode iz vodovoda padaju na teret tražioca postavljanja izliva.

### **Član 59.**

Iz javnih hidranata (hidranata sa javnih površina) vodu smiju uzimati samo vatrogasne jedinice u vrijeme intervencije, a sva druga uzimanja mogu se vršiti isključivo i samo uz pismenu saglasnost JKP i pri tom propisani način naknade.

Voda iz javnog vodovoda se može uzimati samo sa određenih namjenskih opskrbnih mjesta ispred kojih su ugrađeni vodomjeri i ispunjeni uvjeti sanitarne sigurnosti vode.

Troškove izgradnje instalacija sa vodomjerom i uređenje javne površine snose korisnici vode iz prethodnog stava.

## **VII ZAŠTITNE MJERE**

### **Član 60.**

Zabranjeno je bilo kojem licu, fizičkom ili pravnom, osim JKP, izvođenje bilo kakvog priključka na javni vodovod i javnu kanalizaciju, kao i bilo kakvo ulaženje u

vodovodna okna (šahlove) diranje zaporne upravljačke ili spojne armature, cjevovoda i drugih uređaja.

Izuzetno od naprijed navedenog, potrošač smije izvršiti kontrolu stanja „svog“ vodomjera, vršiti preventivno održavanje vodomjernog okna.

### **Član 61.**

Investitor ili korisnik objekta je dužan prije priključenja objekta na vodovodnu mrežu izvršiti ispiranje i dezinfekciju kućnih instalacija vodovoda, počevši od vodomjera pa do svih curnih mjesta. Sve eventualne posljedice zbog neispravnih i nedezinficiranih kućnih vodovodnih instalacija snosi investitor, odnosno vlasnik objekta.

JKP je dužno prije priključenja objekta na vodovodnu mrežu izvršiti ispiranje i dezinfekciju priključnog voda počevši od priključka na glavni vod do glavnog vodomjera.

Ako potrošač pismeno zatraži od JKP da mu izvrši ispiranje i dezinfekciju kućnih vodovodnih instalacija, JKP je obavezno da dostavi ponudu za tu uslugu po normativima koje je utvrdio nadzorni odbor preduzeća, i ako potrošač izvrši uplatu sredstava po datoj ponudi, JKP je dužno da izvrši uslugu i o izvršenom poslu potrošaču izda potvrdu.

### **Član 62.**

JKP ima isključivo pravo otvaranja i zatvaranja ventila na ulici i ispred vodomjera.

Potrošač može zatvoriti ventil iza vodomjera u slučaju kvara ili popravke na kućnoj vodovodnoj instalaciji.



Zatvaranje ventila ispred vodomjera potrošač može izvršiti samo u slučaju uočavanja kvara vodomjera, ili ventila iza vodomjera, ali je o tome najkasnije u roku od 24 sata dužan pismeno ili usmeno obavijestiti JKP.

### **Član 63.**

Potrošač je dužan kućne vodovodne i kanalizacione instalacije zaštititi od oštećenja i kvarova na način da služe trajnoj namjeni, te blagovremeno preduzeti mjere da se vodomjerno okno sa komplet armaturom i dio vodovodnog priključka iza vodomjera kao i kućne vodovodne i kanalizacione instalacije zaštite od smrzavanja.

### **Član 64.**

U cilju omogućavanja kontrole vodovodne i kanalizacione mreže i instalacija uposlenicima JKP, koji imaju pismeno ovlaštenje, mora se omogućiti slobodan pristup na sve dijelove nekretnina i u sve objekte u kojima su postavljene vodovodne i kanalizacione instalacije preko kojih se vrši snabdijevanje vodom, odnosno odvodnja otpadne vode.

Ako se uposlenicima JKP ometa izvršavanje u vezi sa radnjama navedenim u stavu 1. ovog člana uposlenici su ovlašteni da zatraže pomoć nadležnih organa unutrašnjih poslova, odnosno Policijske stanice Visoko, a ovi su obavezni da se u tim slučajevima odazovu i postupe u skladu sa svojim nadležnostima.

### **Član 65.**

U kanalizacionu mrežu zabranjeno je ispuštati ili ubacivati: smeće, pepeo, gips, cement, pijesak, trosku, led, krpe, snijeg,

uginule životinje, i perad, kao i sve druge čvrste i kabaste predmete i materijale, bilo preko kućne kanalizacione mreže ili preko uličnih slivnika i revizionih okana.

Smeće i drugi otpaci skupljeni čišćenjem ulica, trgova, pijaca i drugih javnih površina, takođe se ne smiju ubacivati u slivnike i kanalizacionu mrežu.

U kanalizacionu mrežu zabranjeno je ubacivati i ispuštati zapaljive i druge predmete koji mogu izazvati požar, eksplozije i ugroziti kanalizacionu mrežu i njeno funkcioniranje.

### **Član 66.**

Voda i sve druge tečnosti koje imaju temperaturu veću od 35°C, ili koje sadrže škodljive kiseline, alkalije i sl. ne smiju se ispuštati u kanalizacionu mrežu, a vode od kondenzacije i vode korištene za rashlađivanje parnih kotlova i iz zanatskih i industrijskih radionica mogu se ispuštati u kanalizacionu mrežu samo ako zadovolje propise o zaštiti voda.

Tečnosti koje sadrže predmete i materijale koji se ne smiju ispuštati u kanalizacionu mrežu, mogu se ispuštati jedino ako se prethodno iz njih odstrane predmeti i škodljive materije.

### **Član 67.**

Vlasnici septičkih jama dužni su na vrijeme zatražiti čišćenje (pražnjenje) kako ne bi došlo do prelijevanja, a time i zagađivanja okoline.

Čišćenje septičkih jama obavlja JKP, ili pravno ili fizičko lice registrovano za obavljanje ovim poslova, a na zahtjev vlasnika septičke jame.

#### **Član 68.**

Odvoz fekalija mora vršiti specijalnim vozilima iz kojih se fekalije ne mogu prosipati.

#### **Član 69.**

Prijenos posjeda nad nekretninom, objektom i zemljištem na kojem se nalazi nekretnina u Katastarskom operatu Grada Visoko se ne smije provesti ako predhodni posjednik nije izmirio obaveze za vodu i kanalizaciju nastale na nekretnini, objektu i zemljištu čiji se prijenos traži. Uz zahtjev za prijenos podnosilac je obavezan priložiti potvrdu JKP kojom dokazuje ispunjenje uslova iz ovog člana.

### **VIII ŠTEDNJA VODE**

#### **Član 70.**

Vlasnici ili korisnici stambenih i poslovnih prostora dužni su preduzimati sve potrebne mjere za sprečavanje rasipanja i gubitaka vode na svojim kućnim instalacijama.

JKP je ovlašteno i ima pravo da upozori i izda nalog potrošačima da otklone kvarove i preduzmu druge mjere iza vodomjera kako bi potrošnju vode doveli u granicu do 250 l/dan po jednom članu.

Ako potrošač ni poslije ponovljenog naloga, ne izvrši popravak utvrđenog kvara, JKP će protiv potrošača podnijeti prijavu nadležnom sudu.

U situacijama nedovoljnog dotoka vode za grad JKP je ovlašteno da uskrati dalju isporuku vode domaćinstvima čija potrošnja iznosi preko 250 l/dan po jednom članu sve dok se ne otkloni uzrok prevelike potrošnje.

#### **Član 71.**

U slučaju veće nestašice vode zbog suše ili iz bilo kojih drugih razloga JKP može uz saglasnost Gradonačelnika / Gradonačelnice, donijeti plan ograničenja potrošnje vode, odnosno zabranu potrošnje vode u određene svrhe (pranje i polijevanje javnih površina i sl.).

U slučaju veoma teške nestašice vode, naročito poslije elementarnih nepogoda, Gradonačelnik / Gradonačelnica će na prijedlog JKP ili Službe civilne zaštite odlukom propisati ograničavanje potrošnje vode, kontrolu i mjere za izvršenje Odluke.

Ograničenje potrošnje vode iz ovog člana ne odnosi se na vatrogasnu službu u slučaju gašenja požara i JU Dom zdravlja Visoko.

### **IX ISKLJUČENJE SA JAVNOG VODOVODA I KANALIZACIJE, ODNOSNO PRESTANAK PRUŽANJA USLUGE**

#### **Član 72.**

JKP ima pravo prestati pružati uslugu vodosnabdijevanja, odnosno isključiti objekte sa javnog vodovoda i kanalizacije u slijedećim slučajevima:

1. Kada je priključenje izvršeno bez saglasnosti i odobrenja JKP.
2. Kada je korištenje vode ili kanalizacije počelo bez prethodne prijave i davanja potrebnih podataka za evidentiranje potrošača.
3. Kada potrošač otkaže potrošnju vode.
4. Kad se dosadašnji potrošač odjavi, a novi još ne prijavi.

5. Kad se vrši otklanjanje smetnji kvarova na internoj kućnoj vodovodnoj ili kanalizacionoj instalaciji, ili na javnim vodovodnim ili javnim kanalizacionim uređajima.

6. Kada stanje internih vodovodnih ili kanalizacionih instalacija i uređaja stvara mogućnost zagađenja vode u bilo kojem dijelu javnog gradskog vodovoda.

7. Kad je okno za smještaj vodomjera krivicom ili iz nehata potrošača zagađeno, zatvoreno ili nepristupačno.

8. Kad potrošač postupa protivno naredbi o štednji vode, ako je štednja određena ili ima potrošnju preko 250 l/dan po jednom članu i time ugrožava snabdijevanje drugih potrošača.

9. Kad potrošač ne plati račun za potrošnju vode i korištenje kanalizacione mreže u roku propisanom ovom Odlukom ili odbije da primi račun za utrošenu vodu i korištenje kanalizacione mreže.

10. Kad potrošač priključi nove interne vodovodne i kanalizacione instalacije ili izvrši rekonstrukciju postojećih ili ako dozvoli da se na njegov priključak priključi objekat drugog vlasnika, a za ove radove i postupke nema pismeno odobrenje JKP.

11. Ako potrošač namjerno pokvari vodomjer, prekine plombu na vodomjeru ili okrene vodomjer ili vrši bilo koje druge radnje kako bi prikrio količinu potrošene vode.

12. Ako potrošač bez odobrenja JKP izvrši izmještanje kućnog priključka ili vodomjera ili skidanje vodomjera.

13. Ako potrošač svoju kućnu instalaciju priključi na kućne instalacije drugog korisnika bez odobrenja JKP.

14. Ako potrošač instalacije posebnih vodovoda spoji sa instalacijama preko kojih se snabdijeva sa vodom iz gradskog vodovoda.

15. Ako službenom licu iz JKP onemogućiti pristup za očitavanje vodomjera i nakon pismene opomene.

16. Kada je došlo do promjene vlasništva (prodajom, naslijeđem, oduzimanjem) objekta (kuće, stana, poslovnog objekta, itd.), a da nije izmiren dug za iskorištenu uslugu vode i kanalizacije za dotični objekat od strane prethodnog vlasnika.

17. U svim drugim slučajevima gdje se bespravno, ilegalno ili nasilno troši voda iz javnog gradskog vodovoda i/ili ispuštaju otpadne vode u javnu gradsku kanalizaciju, a da se za to ne vrši uredno plaćanje ili ne poštuju ostale odredbe ove Odluke.

Po prestanku razloga za uskraćene usluge JKP je dužan, na pisani zahtjev vlasnika objekta, odnosno potrošača, najkasnije u roku 3 dana od dana podnošenja zahtjeva i plaćanja troškova isključenja i ponovnog uključenja, nastaviti pružanje usluga.

## **X NADZOR I KONTROLA**

### **Član 73.**

Nadzor i kontrolu nad provođenjem odredbi ove Odluke obavlja Služba nadležna za inspeksijske poslove Grada Visoko.

### **Član 74.**

U slučaju kršenja odredbi ove Odluke, nadležni inspektori Grada Visoko su

ovlaštenu da donose pismene i usmene naloge u obliku rješenja i zaključaka u skladu sa zakonskim propisima i ovom Odlukom.

Ako subjekt nadzora ne postupi po rješenju inspektora, naložena radnja bit će izvršena prisilno na trošak lica koje je počinilo prekršaj.

Ukoliko lice koje je počinilo prekršaj ne namiri troškove prisilnog izvršenja isti će se isplatiti izvršiocu iz Budžeta Grada Visoko, a protiv subjekta nadzora će Gradsko Pravobranilaštvo pokrenuti postupak za namirenje troškova putem nadležnog Suda.

Ako subjekt nadzora ne postupi po rješenju inspektora, a isto nije moguće izvršiti prisilno, pristupiće se novčanom kažnjavanju subjekta nadzora sve do konačnog izvršenja rješenja.

#### **Član 75.**

Pravna i fizička lica dužna su nadležnim inspektorima omogućiti nesmetano obavljanje nadzora i kontrole, a posebno pristup do prostorija objekta, zemljišta, uređaja i naprava, zatim dati lične podatke, kao i pružiti druga potrebna obavještenja i informacije.

Ako nadležni inspektori u svom radu naiđu na otpor, zatražit će pomoć od nadležne Policijske stanice Visoko i drugih nadležnih organa državne uprave, koji su obavezni bez odlaganja pružiti pomoć.

#### **Član 76.**

Protiv rješenja nadležnog inspektora može se izjaviti žalba u roku od 8 dana od dana prijema rješenja.

Žalba protiv rješenja nadležnog inspektora ne odlaže izvršenje rješenja.

Žalba izjavljena na rješenje nadležnog inspektora podnosi se Komisiji za statut i propise Gradskog vijeća Visoko, i ne odlaže izvršenje rješenja.

### **XI KAZNENE ODREDBE**

#### **Član 77.**

Novčanom kaznom u iznosu od 1.000,00 KM do 5.000,00 KM kazniće se davalac komunalne usluge (JKP) ako ne postupa, postupa suprotno ili se ne pridržava odredbi člana: 4., 5., 6., 9., 17., 25., 27., 28., 38., 41., 61., 65., 66. i 67..

Za prekršaj iz stava 1. ovog člana kazniće se i odgovorno lice davaoca usluga (JKP) novčanom kaznom u iznosu od 200,00 KM do 1.000,00 KM.

#### **Član 78.**

Novčanom kaznom u iznosu od 1.000,00 KM do 5.000,00 KM kazniće se upravitelj zgrade ako ne postupa, postupa suprotno ili se ne pridržava odredbi člana: 9., 65. i 66..

Za prekršaj iz stava 1. ovog člana kazniće se i odgovorno lice upravitelja zgrade novčanom kaznom u iznosu od 200,00 KM do 1.000,00 KM.

#### **Član 79.**

Novčanom kaznom u iznosu od 1.000,00 KM do 5.000,00 KM kazniće se pravno lice kao korisnik komunalne usluge, u iznosu od 200,00 KM do 1.000,00 odgovorno lice u pravnom licu koje je korisnik komunalne usluge, u iznosu od 300,00 KM do 1.500,00 KM fizičko lice kao korisnik komunalne usluge ako ne postupa, postupa suprotno ili se ne pridržava odredbi člana: 10., 15., 19., 60., 61., 65., 66., 67. i 68..

## **X ZAVRŠNE ODREDBE**

### **Član 80.**

Gradonačelnik / Gradonačelnica je dužan da donese sve akte predviđene ovom Odlukom u roku od 90 dana od dana stupanja Odluke na snagu.

### **Član 81.**

Nadležna javna komunalna preduzeća na koja se odnosi ova Odluka, dužna su u roku od 90 dana od dana stupanja na snagu ove Odluke uskladiti svoje interne akte i organizovati obavljanje svoje djelatnosti u skladu sa ovom Odlukom.

### **Član 82.**

Stupanjem na snagu ove Odluke prestaje da važi Odluka o vodovodu i kanalizaciji („Službeni glasnik Općine Visoko“ broj 4/03 i 9/17).

### **Član 83.**

Ova Odluka stupa na snagu danom objavljivanja u „Službenom glasniku Grada Visoko“.

Broj: \_\_\_\_\_  
Visoko, \_\_\_\_\_.\_\_\_\_.2024. godine

**PREDSJEDAVAJUĆI GRADSKOG  
VIJEĆA VISOKO**

---

Pekić Nikola

