

Na osnovu članova 5., 6. i 35. Zakona o Komunalnim djelatnostima ( „Sl.novine TK-a“ broj 11/05) i člana 10.4. Statuta JKP „ Vodovod i kanalizacija “ d.o.o. Tuzla Nadzorni odbor Društva je , na XXVIII sjednici održanoj 11.01.2010. godine , usvojio akt Tehnički uslovi za snabdijevanje vodom i uslugama odvođenja otpadnih voda Općine Tuzla. Na taj akt Općinsko vijeće Tuzla dalo je saglasnost broj 01-05-604-2010 od 28.01.2010.godine ( „Sl.glasnik Općine Tuzla“ broj 1/10) .

## **I OPŠTE ODREDBE**

### **Član 1.**

(1) Definicije osnovnih pojmova iskazane u Opštim uslovima za snabdijevanje vodom i uslugama odvođenja otpadnih voda odnose se i na ove Tehničke uslove.

### **Član 2.**

(1) Opštim uslovima za snabdijevanje vodom i uslugama odvođenja otpadnih voda regulisani su načini isporuke vode za piće korisnicima, te odvođenja otpadnih voda i utvrđena uzajamna prava i obaveze JKP „Vodovod i kanalizacija“ Tuzla ( Davalac) i korisnika komunalne usluge (Korisnik).

### **Član 3.**

(1) Ovim Tehničkim uslovima reguliše se način snabdijevanja Korisnika vodom za piće, kao i održavanje i korištenje vodovodnih i kanalizacionih uređaja na području Tuzle i okolnih mjesnih zajednica koji su u sistemu vodosnabdijevanja Općine Tuzla.

### **Član 4.**

(1) Pod sistemom vodosnabdjevanja podrazumjeva se cjelokupna vodovodna mreža Općine Tuzla, svi vodovodni objekti kao i druga postrojenja i instalacije koje služe za snabdijevanje vodom zaključno sa glavnim vodomjerom.

(2) Pod javnim kanalizacionim sistemom i uređajima se smatraju svi kanalizacioni objekti, postrojenja i cjevovodi koji služe za odvođenje otpadnih i fekalnih voda do glavnog priključnog šahta .

### **Član 5.**

(1) Internim vodovodnim instalacijama se smatraju cjevovodi, naprave i uređaji iza glavnog vodomjera do objekta i u objektu Korisnika.

(2) Internim kanalizacionim instalacijama smatraju se uređaji kod Korisnika od glavnog priključnog šahta i to svi vertikalni i horizontalni vodovi u zgradi, uređaji za odvođenje ili taloženje otpadne vode u zgradi i revizioni šahtovi.

## **Član 6.**

(1) Davalac odgovara za pravilnu primjenu svih propisa i tehničkih mjera kojima se dostiže propisani kvalitet vode iz vodovoda.

## **II USLOVI ZA PRIKLJUČENJE KORISNIKA NA VODOVODNU MREŽU**

### **Član 7.**

(1) Priključenje vodovodnih instalacija korisnika vrši isključivo Davalac vode za piće pod uslovima i na način koji su određeni važećim propisima i uslovima iz Opštih i Tehničkih uslova za snabdijevanje vodom i uslugama odvođenja otpadnih voda.

### **Član 8.**

- (1) Vodomjerni šaht i glavni priključni kanalizacioni šaht se nalazi izvan objekta.
- (2) Pristup do šahтова mora biti slobodan.
- (3) Na mjestu isporuke vode za piće u jednom šahtu može biti više glavnih vodomjera .
- (4) Ispred svakog mjernog mjesta smješten je glavni zatvarač koji omogućava potpuni prekid u isporuci vode za piće korisnika od strane Davaoca.

### **Član 9.**

(1) Korisnik ne može u toku izgradnje objekta mijenjati projekat rješenja koja odstupaju od uslova izdatih u saglasnosti za priključenje bez odobrenja Davaoca.

### **Član 10.**

(1) Ukoliko objekat sadrži stambeni i poslovni dio, Korisnik je u obavezi da zatraži saglasnost za odvojeno vodosnabdijevanje, pri čemu će Davalac dati tehničko rješenje za stambeni i poslovni dio.

### **Član 11.**

- (1) Nije dozvoljeno priključenje na glavne dovode i potisne cjevovode.
- (2) Zabranjeno je spajanje na priključnu cijev ispred vodomjernog šahта.
- (3) Zabranjeno je davanje priključenja sa objekta koji je već priključen za drugi objekat.

### **Član 12.**

(1) Vodovodne instalacije Korisnika moraju biti projektovane i izvedene po postojećim propisima i tehničkim uslovima iz saglasnosti za priključenje Davaoca i održavani tako da se ne stvaraju smetnje kod isporuke i korištenja vode za piće.

### **Član 13.**

- (1) Odredbe tehničkih uslova koje se odnose na priključak primjenjivat će se prilikom rekonstrukcije i promjena na priključku.
- (2) Ako je rekonstrukcija priključka potrebna zbog radova na preuređenju i rekonstrukciji mreže Davaoca, troškove rekonstrukcije snosi Davalac.
- (3) Promjene i rekonstrukcije na priključcima mogu se vršiti samo uz saglasnost Davaoca.
- (4) Ako Korisnik zahtijeva izmještanje ili novi priključak, dužan je pribaviti od Davaoca novu saglasnost, a sve troškove snosi Korisnik.

### **Član 14.**

- (1) Objekti koji se sastoje od niza stambenih jedinica u vertikalnom smislu (kolektivni stambeno-poslovni objekti) moraju imati samostalne glavne vodomjere za svaku zasebnu cjelinu objekta - ulaze.

### **Član 15.**

- (1) Obezbjedeње saglasnosti za prolaz priključka preko nekretnina drugih vlasnika kao i rješavanje drugih imovinsko – pravnih pitanja i tehničkih pitanja internih instalacija, nije obaveza Davaoca.

### **Član 16.**

- (1) Vodovodni priključak Korisnika sastoji se od priključnog spoja, zatvarača, spojnog cjevnog priključnog voda, glavnog vodomjera, ventila prije i iza vodomjera i ostalog spojnog materijala.
- (2) Korisnik može, ukoliko se ukaže potreba, uz saglasnost Davaoca ugraditi iza vodomjera (interna instalacija) i druge elemente na priključak kao što su nepovratni ventil, sigurnosni ventil, reducir pritiska itd.

### **Član 17.**

- (1) Prije rada komisije za tehnički pregled novoizgrađenih objekata Davalac je dužan izvršiti interni tehnički pregled priključka i vodovodne instalacije Korisnika, kao i provjeru da li su ispunjeni uslovi iz izdate saglasnosti za priključenje.

### **Član 18.**

- (1) Priključak sa glavnim vodomjerom za mjerenje utrošene količine vode, Korisnik predaje Davaocu komunalnih usluga u vlasništvo.

### **Član 19.**

- (1) Unutrašnji presjek priključnog voda može biti minimalno 19 mm (3/4), a u slučaju većeg priključka, Davalac je dužan na osnovu proračuna odrediti presjek priključka.

### **Član 20.**

- (1) Promjer cijevi kanalizacionog priključka određuje projektant u projektnoj dokumentaciji na osnovu proračuna, a ne smije biti manji od 150 mm.

## **Član 21.**

(1) Lokaciju vodomjernog šahta određuje Davalac. Vodomjerni šaht ne smije biti udaljen više od 15 m od priključnog cjevovoda. Izuzetno, ukoliko nije razvedena distribuciona mreža, lokacija šahta može se odrediti na udaljenost do 25 m.

## **Član 22.**

(1) Lokaciju kanalizacionog priključnog šahta određuje Davalac. Kanalizacioni šaht ne smije biti udaljen više od 15 m od glavnog uličnog kanala.

## **Član 23.**

(1) Priključne vodovodne i kanalizacione šahtove izvodi Korisnik na osnovu nacrtu sa određenim uslovima koje daje Davalac, uz saglasnost za priključenje i to pod nadzorom Davaoca.

## **Član 24.**

- (1) Održavanje priključka vrši Davalac o svom trošku.
- (2) Održavanje interne instalacije vrši Korisnik o svom trošku.

## **Član 25.**

(1) Davalac i Korisnik obavezni su da se međusobno obavještavaju o neispravnostima koje primjete na vodovodnoj mreži, a koje mogu uticati na normalno snabdijevanje vodom.

## **Član 26.**

(1) Izmještanje vodovodnog i kanalizacionog priključka po zahtjevu Korisnika vrši Davalac o trošku investitora koji traži izmjenu postojećeg stanja.

## **Član 27.**

- (1) Radove na priključku, poslije dobijenog odobrenja za priključak, investitor može povjeriti i trećem licu uz saglasnost Davaoca.
- (2) Tehnički pregled izvedenih radova na priključku može vršiti samo Davalac.

## **Član 28.**

(1) Davalac vode za piće određuje vrstu, tip, klasu tačnosti i karakteristike vodomjera kao i mjesto i način njihove ugradnje u skladu sa tehničkim propisima i standardima.

#### **Član 29.**

(1) Vlasnik, odnosno korisnik ili izvođač objekta, dužan je da prije puštanja vode za upotrebu u objekat obezbijedi atest o ispitivanju instalacija na pritisak i dezinfekciju internih instalacija.

#### **Član 30.**

(1) Ako na određenom području postoji više uličnih kanala, Davalac usluga odredit će na koji kanal će se objekat priključiti.

#### **Član 31.**

(1) Vodovodna instalacija Korisnika mora biti izgrađena i održavana tako da se:

- isključi mogućnost svih zagađivanja vode u instalacijama i vodovodnoj mreži;
- osigura protiv mehaničkih, hemijskih i drugih oštećenja

### **IV. SNABDJEVANJE VODOM I ODVOĐENJE OTPADNIH VODA**

#### **Član 32.**

(1) Izmještanje vodovodne i kanalizacione mreže može se vršiti samo uz saglasnost Davaoca, a troškove izmještanja snosi podnosilac zahtjeva.

(2) Tehnički pregled i nadzor radova vrši Davalac.

#### **Član 33.**

(1) U skladu sa Zakonom o vodama („Sl. novine F BiH“, br. 70/2006), zabranjeno je ispuštati i ubacivati u kanalizaciju sve ono što može oštetiti kanalizaciju ili štetno djelovati na zdravlje ljudi, a naročito:

1. vode sa jakim kiselinama, alkalijama i raznim solima i uopšte korozivne i nagrizajuće vode,
2. materijale koji razvijaju toksične i eksplozivne plinove ili vrše druge štetne uticaje na kanalizaciju ili okolinu,
3. razne vrste otpada, pepeo, kosti, gips, cement, pijesak, krpe i druge predmete koji mogu oštetiti ili začeptiti kanalizaciju i ugroziti njeno normalno funkcionisanje.

(2) Korisnici koji ispuštaju materije i vode iz stava 1. ovog člana, prije priključenja na kanalizacionu mrežu moraju imati izgrađene uređaje za prečišćavanje ili neutralizaciju.

#### **Član 34.**

(1) Odvodnja fekalnih, otpadnih i oborinskih voda u novim gradskim i prigradskim naseljima vršiće se izgradnjom separatnog kanalizacionog sistema.

(2) U postojećim naseljima koja nemaju riješeno pitanje odvođenja voda, prilikom izgradnje kanalizacione mreže primjenjivaće se odredba prethodnog stava, ukoliko za to postoje uslovi.

(3) Svaki objekat koji se spaja na kanalizacionu mrežu iz prethodnih stavova mora imati ugrađen separatni kanalizacioni sistem (poseban kanal za oborinske, a poseban za fekalne vode).

### **Član 35.**

(1) Izgradnja nove i rekonstrukcija postojeće vodovodne i kanalizacione mreže vrši se na osnovu unaprijed izrađene tehničke dokumentacije.

(2) Glavni projekat vodovodne i kanalizacione mreže kojim se daje rješenje za vodosnabdijevanje i odvodnju određene prostorne cjeline, dijela naselja odnosno zone koju treba povezati na osnovni vodovodni i kanalizacioni sistem, mora biti u skladu sa važećim zakonskim propisima i odredbama ovih uslova.

### **Član 36.**

(1) Pri izradi projekta, pored ispunjenja uslova Zakona o građenju („Sl. novine F BiH“, br. 55/02), projektant mora zadovoljiti uslove koje daje Davalac, i to:

- izbor tipa i vrste materijala cjevovoda, uređaja i opreme sistema vodosnabdijevanja i odvodnje;
- mjesto, položaj i način priključenja određuje Davalac;
- interne priključke izvoditi okomito na osu cjevovoda bez horizontalnih i vertikalnih lomova;
- zatvarače treba rasporediti tako da se izvedu na svim čvornim mjestima;
- interni priključci se ne smiju vršiti na čvornim mjestima;
- razmak između vodovodnih cijevi i ostalih instalacija (el. kablovi, PTT kablovi, sonovodi i sl.) na mjestima njihovog paralelnog vođenja od vanjskih oboda odnosno instalacija, mora biti u skladu tehničkim normama;
- razmak između vodovodnih cijevi i ostalih instalacija na mjestima njihovog ukrštanja ne smije biti manji od 30 cm mjereno od vanjskih oboda odnosno instalacija, a instalacije moraju biti u zaštitnoj cijevi i propisno označene;
- ukrštanje vodovodne cijevi sa kanizacionom rješavati tako da vodovodna cijev bude iznad kanizacione.

### **Član 37.**

(1) Interna instalacija koja koristi vodu iz sistema javnog vodosnabdijevanja ne smije biti povezana sa bilo kojim drugim instalacijama.

### **Član 38.**

(1) Zabranjuje se polaganje vodovodnih cijevi u revizionim i drugim oknima kanizacione.

### **Član 39.**

(1) Zabranjeno je činiti bilo kakvu štetu na sistemu za vodosnabdijevanje, neovlašteno korištenje vode iz vodovodne mreže sistema za vodosnabdijevanje, kao i poduzimanje radnji u svrhu izbjegavanja obaveze obračuna i plaćanja utrošene vode, a posebno:

1. izvođenje ogranka ispred vodomjera,
2. samovoljno postavljanje vodovodnog priključka i ugrađivanje vodomjera,
3. skidanje i okretanje vodomjera, oštećenje ventila i spojnih elemenata,
4. neovlašteno uzimanje vode iz protivpožarnih hidranata,
5. zatvaranje ventila na glavnim magistralnim vodovima, razvodnoj mreži i priključcima.

(2) Korisnik može zatvoriti ventil iza vodomjera u slučaju oštećenja, kvara ili popravka interne vodovodne instalacije.

#### **Član 40.**

Stupanjem na snagu Tehničkih uslova za snabdijevanje vodom i uslugama odvođenja otpadnih voda prestaje da važi Odluka o vodovodu i kanalizaciji na području Opštine Tuzla br. 01/1-023-80 od 24.03.1989. godine objavljena u „Službenom glasniku Opštine Tuzla“ br. 3/89.

**PREDSJEDNIK  
NADZORNOG ODBORA  
Aid Berbić, dipl.pravnik**