

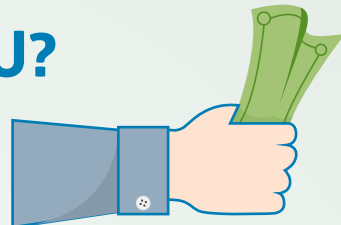


KAKO VODA DOLAZI DO VAŠE SLAVINE?

Vodu za Vaše potrebe **crpimo iz dubokih podzemnih rezervoara vode, prečistimo je** i skladištimo u velikim rezervoarima, te pumpamo putem cjevovodne mreže do slavine svakog priključenog domaćinstva. Put koji voda prelazi od izvora do Vas se mjeri desetinama kilometara. Na tom putu vodimo računa da voda ostane zatvorena i pod pritiskom u cijevima, kako bi čista stigla u Vaše domaćinstvo.

ZAŠTO JE POTREBNO PLAĆATI VODU?

Vi ne plaćate samu vodu, već uslugu isporuke vode u Vaš dom. Cijena vode nije određena da donese ni najmanji profit vodovodnom preduzeću ili općinskim/opštinskim vlastima, već da osigura pokrivanje svih troškova nastalih pružanjem ove usluge.



KOJE TROŠKOVE IMAMO U SVOM RADU?



Najveći udio imaju **troškovi električne energije** utrošene za crpljenje vode i pumpanje kroz vodovodnu mrežu, troškovi zaposlenika koji za Vas: održavaju mrežu, nadziru zahvat vode i njeno prečišćavanje, popravljaju, mijenjaju i očitavaju vodomjere, izdaju račune i vrše sve druge potrebne funkcije.

Izgrađena vodovodna **mreža se vremenom oštećuje**. Pojavljuju se curenja, sve više se vode zahvata, a sve manje dolazi do korisnika. Zato je neophodno osigurati novac za **troškove redovne obnove i zamjene dijelova** postojeće vodovodne mreže. Ovaj važan trošak se u nekim vodovima u Bosni i Hercegovini zanemaruje, ali mi brinemo o očuvanju naše i Vaše vodovodne mreže.

ŠTA MI RADIMO DA CIJENA VODE BUDE MINIMALNA?

Zaposlenici vodovoda ulažu značajne napore da naši troškovi budu minimalni.

Mi vodimo računa o racionalnom zapošljavanju, kojim naši zaposlenici vrlo efikasno i efektivno rade. Zahvaljujući razvoju novih tehnologija nastojimo smanjivati broj zaposlenika, a da time ne umanjujemo kvalitetu usluge koju Vam pružamo. **Posebnu pažnju ukazujemo kontroli curenja, nelegalnih priključaka i pravilnom mjerenju** kako bi i ti troškovi bili minimalni.



ŠTA AKO VODOVOD NE PRIKUPI DOVOLJNE PRIHODE DA POKRIJE SVE TROŠKOVE?

Od prikupljenog prihoda putem računa za vodu (na osnovu usvojene cijene) novac se izdvaja za plaćanje:

- **Računa za električnu energiju utrošenu za crpljenje vode i pumpanje vode** da bi stigla u Vaše slavine. Ako se ovaj trošak ne plati, struja na pumpama će biti isključena čime bi svi ili većina korisnika izgubila vodu u svojim domovima
- **Zaposlenika** da bi i dalje imao ko **da osigura vodu za Vas**
- **Kemikalija za prečišćavanje vode** i sličnih manjih troškova
- **Redovne obnove i zamjene cjevovoda u mreži**

Naš posao je osigurati Vašem domaćinstvu čistu, pitku vodu dostupnu 24 sata dnevno 365 dana u godini. Ovim letkom Vas želimo upoznati sa radom i naporima koje naše preduzeće ulaže kako biste u Vašem domu imali vodu redovno i bez ograničenja.

Ako cijena vode nije dostatna da pokrije sve troškove u cijelosti ili ako Vi kao korisnici naših usluga iste ne plaćate redovno, mi gubimo mogućnost održavanja Vaše vodovodne mreže i posljedica je postupno povećanje curenja u mreži. Tu posljedicu ne osjetite odmah, jer se tada zahvati više vode iz prirode ako je ima dovoljno. Ali **u dužem periodu zanemarivanje održavanja mreže vodi prvo ka obustavi isporuke vode noću** u kasnim satima, **obustavama u ranijim večernjim satima, smanjenom pritisku** u mreži i po danu, pa **redukcijama i prekidima vodosnabdijevanja** u manjem pa sve većem dijelu dana i sve većem broju dana. Ako se pritisak vode u cjevovodu smanji toliko da postane manji od pritiska u okruženju cijevi, može doći i do usisavanja nečistoća iz okruženja putem rupica iz kojih inače curi voda, a to je onda i **rizik po zdravlje**.

Ako iz vodovodne mreže iscuri 60 %, 70 % ili i više zahvaćene vode, takva se curenja tek poslije niza godina mogu umanjiti do relativno prihvatljivih 20 %. Vodovodi koji dođu do noćnih i povremenih dnevnih redukcija, neće lako i brzo izaći iz takve situacije. **Samo redovnim plaćanjem stvarne cijene vode možete izbjeći da i sami dođete u takav položaj.**

KAKO MOŽETE UMANJITI SVOJ RAČUN ZA VODU?

Pravilnom kontrolom potrošnje i Vi možete smanjiti svoje troškove za vodu. Par savjeta:



Trebate otkloniti sva curenja vode. Na primjer, ako se Vaš vodokotlić ne zatvara već curi nakon punjenja brzinom od samo 1 litar u minuti "potroši" se čak 43,2 m³ vode mjesečno.



Plovak Vašeg vodokotlića se može podesiti na manje punjenje



Tuširanje umjesto kupanja u napunjenoj kadi troši 2 do 3 puta manje vode



Strojno umjesto ručnog pranja posuđa/ rublja osigurava Vam dodatnu uštedu



Kapljični nastavak dodat na slavinu razbija vodeni mlaz na male kapljice i štedi vodu



Iz otvorene slavine istječe 10 ili više litara vode u slivnik svake minute



Ako je slavina stalno otvorena prilikom pranja zuba potroši se 40 ili više litara vode



Pranje suđa sa otvorenom slavinom troši 100 ili više litara vode



Brijanje uz otvorenu slavinu troši oko 40 ili više litara vode

Štednjom vode ćete umanjiti svoje račune i pomoći zaštitu već sada oskudnih izvora vode u našem okruženju. Nemojte dozvoliti da naša generacija ugrozi vodosnabdijevanje naše djece rasipanjem vode, bilo kroz prekomjernu i neopravdanu potrošnju, bilo zanemarivanjem održavanja vodovodnih sistema koji zbog toga sve više vode prosipaju!

ČUVAJMO VODU, DA JE I NAŠA DJECA IMAJU!

GoAL WaSH je dio UNDP-ovog Programa upravljanja vodama i okeanima, kojim upravlja Odjeljak za upravljanje vodama na Međunarodnom institutu za vode u Stokholmu (SIWI).

GoAL WaSH je finansiran od Vlade Švedske



Empowered lives.
Resilient nations.

