



17.3.2014.

Svjetski dan voda

Voda - dar prirode, za čovjeka je izvor života. Nalazimo je svugdje oko nas.

Danas smo suočeni s nestašicom pitke vode, a ipak željom za napretkom čovjek sve više zagađuje okoliš. Među najugroženijim su izvori pitke vode. Danas, u razvijenim zemljama, gotovo da nema niti jedna nezagađena rijeka ili jezero.

Republika Hrvatska, jedna je od rijetkih zemalja koja ima čiste izvore pitke vode. Na nama je važna uloga da ih takvima i održimo.

Rijeka **Krka**, krška ljepotica, glavni je izvor pitke vode Šibensko-kninske županije. Unutar nacionalnog parka "Krka", podno jednog od najljepših europskih, pa i svjetskih slapišta, nalazi se hidrocentrala "Jaruga". Uz nju se nalazi i izvorište pitke vode iz kojeg se vrši opskrba velikog dijela Šibensko-kninske županije.

Današnja infrastruktura rezultat je rekonstrukcija i nadogradnji prvotnog javnog vodovoda grada Šibenika.

Vrlo važan događaj za vodoopskrbu Dalmatinske regije dogodio se 1994. godine, kada zbog teške situacije u kojoj se nalazila vodoopskrba zadarskog područja, Vlada Republike Hrvatske predlaže spajanje vodoopskrbnih područja Zadra i Šibenika. 18. studenog 1994. Vlada RH prihvaća projekt i započinju radovi prve faze. 2. lipnja 1998. godine dobiva se suglasnost za priključenje vodospreme Čela čime su povezani vodoopskrbni sustavi zadarske i šibenske regije.

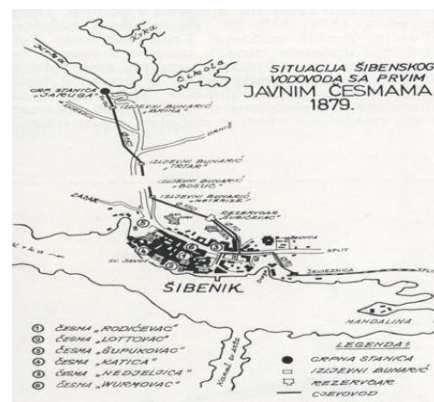
Uz opskrbu pitkom vodom, poduzeće Vodovod i odvodnja d.o.o. Šibenik bavi se i odvodnjom otpadnih voda.

Iako ne postoji nekakva potvrda o počecima odvodnje u gradu Šibeniku, vođeni primjerima starih gradova u svijetu, možemo zaključiti da se odvodnja rješavala davno prije izgradnje prvog javnog vodovoda.

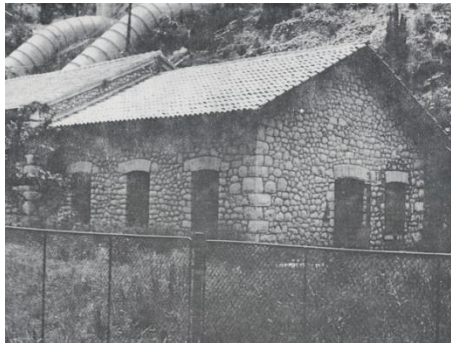
Prije same izgradnje vodovoda, stanovništvo se koristilo bunarima i cisternama kao izvorima pitke vode što upućuje da su morali rješavati i problem odvodnje. Sva odvodnja bila je riješena ispuštanjem otpadnih voda u akvatorij gradske luke.



Za dugotrajne mletačke vladavine (1412-1797) općinska i državna vlast poticali su izgradnju privatnih bunara i cisterni kako bi se gradu osigurale potrebne količine pitke vode. Šibenski pučki slojevi zahtijevali su izgradnju velikih javnih bunara i cisterni. Ta su inzistiranja ubrzala odluku Venecije da odobri i pomogne izgradnju prve javne cisterne velikog kapaciteta u Šibeniku, danas poznatog spomenika kulture Četiri bunara



Dolaskom Narodne stranke koju predvodi Ante Šupuk i koji iskorištava financijsku moć i potrebe željeznice kako bi realizirao izgradnju javnog vodovoda, Šibenik se budi iz gospodarskog komunalnog mrtvila. Godine 1879. Šibenik dobiva prvi javni vodovod čime započinje izgradnja vodovodne infrastrukture današnjeg poduzeća Vodovod i odvodnja d.o.o. Šibenik



Godine 2000. napravljena je studija utjecaja na okoliš koja postaje glavni dokument u daljnjem razvoju odvodnje.

Zbog toga je izgrađen uređaj za zbrinjavanje otpadnih voda (kolektor) koji vrši pročišćavanje otpadnih voda i njihovo ispuštanje u otvoreno more. Svi ispusti u gradsku luku (njih ukupno 33) prikupljeni su i preusmjereni u kolektorske kanale. Izgrađena je crpna stanica Mulo Krka te crpna stanica Mandalina, tlačni cjevovod te kopneni i pomorski ispust.



Vodovod i odvodnja d.o.o. u suradnji s EBRD-om upravo kreće u izgradnju sustava odvodnje otpadnih voda jugoistočnog dijela grada Šibenika za koji je osigurao sredstva kreditom EBRD-a. Također, potpisao je ugovor s Hrvatskim vodama po kojemu se iste obvezuju vraćati 90 % svih obveza po Ugovoru o kreditu. Zasižno će, kada bude izgrađen sustav odvodnje u svojoj svojoj veličini, biti u funkciji boljeg i kvalitetnijeg življenja, kao i zaštite okoliša.



Svjetski dan voda obilježava se svake godine 22. ožujka. Tako će se tradicionalno obilježiti i ove godine u cijelom svijetu.

Na svjetski dan voda upozorava se na probleme vezane uz vodu i vodne resurse. Prema podacima Ujedinjenih naroda, više od milijardu ljudi na Zemlji nema stalan pristup zdravoj vodi. Hrvatska ima velike količine pitkih voda, stoga je na petom mjestu u Europi po obnovljivim zalihama vode.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode obilježava Svjetski dan voda aktivnostima u sklopu svog djelokruga rada. Na svjetski dan voda podsjeća se koliko je važna kvaliteta vode koju pijemo i koristimo u svakodnevnom životu.



Ujedinjeni narodi proglasili su razdoblje od 2005. do 2015. godine Međunarodnom dekadom za akciju "Voda za život".

Akcijom "Voda za život" želi se do 2015. godine prepoloviti broj ljudi koji nemaju pristup zdravoj vodi za piće ili si je ne mogu priuštiti te se želi prepoloviti broj ljudi bez pristupa osnovnim sanitarijama