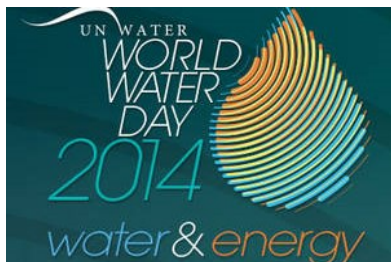




# Voda i energija

Moslavina d.o.o. obilježava Svjetski Dan voda 22. ožujka



vodenice i mlinove za žitarice. U Kini su pokretali crpke koje su vodu prebacivale u kanale za navodnjavanje. U 18. stoljeću energija vode koristila se za dizalice. U Kaliforniji tragači za zlatom koristili su se hidrauličnim rudarenje u kojem su mlazovima vode ispirali sedimente i stijene.

**Voda je najsnažnija** u uvjetima poplave. Tada energija vode pomiče sediment i drugi materijal s dna i obala te uzrokuje eroziju.

**Energija je potrebna** za korištenje vode. Koristi se u pumpama za crpljenje vode iz bunara i transport kroz cijevi te za higijenski tretman i čišćenje vode. Energija je potrebna i za pročišćavanje otpadnih voda u sustavu odvodnje.

**Voda i odvodnja.** U 2011. godini 768 milijuna ljudi nije koristilo pročišćenu vodu iz izvora pitke vode, a 2,5 milijardi ljudi nije imalo osnovne sanitarne uvjete.

**Što mi možemo učiniti?**

je za odgovorno upravljanje prirodnim resursima. Moslavina d.o.o. podupire škole i inicijative građana usmjerene obrazovanju u zaštiti prirode i očuvanju okoliša. Moslavina d.o.o. spremna je odgovoriti na sve izazove i zahtjeve potrošača, a kako bismo zajedno uspjeli građane pozivamo na suradnju.

**Voda i energija** tema je ovogodišnjeg obilježavanja Dana voda.

Energija vode tisućljetno je bogatstvo prirode. Snaga vode koristila se već u 6. tisućljeću prije Krista za navodnjavanje u Mezopotamiji i starom Egiptu. Prvi vodeni satovi konstruirani su u 2. tisućljeću prije Krista. U starom Rimu koristili su

Azbestno-cementne cijevi u ranijim vremenima normalno su se koristile za distribuciju vode. U vodoopskrbnom sustavu Moslavine d.o.o. takvih je starih cijevi jako malo. Većina je zamijenjena čeličnim i poletilenskim cijevima visoke gustoće. Ostatak starih cijevi predviđen je za zamjenu u projektima rekonstrukcije uličnih vodo-voda.



## IZBJEGNITE KAZNE



## POVOLJNA CIJENA PRIKLJUČKA NA SUSTAV ODVODNJE

### Već od 319 kn

Moslavina d.o.o. poziva sve građane u ulicama gdje je izgrađen sustav odvodnje (kanalizacija) da ispune svoju zakonsku obavezu i spoje se na javni sustav odvodnje. Ukidanjem naknada cijene priključaka su povoljne i kreću se od 319 kn (stara kanalizacija) te oko 500-tinjak kn (nova kanalizacija). Plaćaju se samo stvarni troškovi priključenja, bez građevinskih radova čija cijena ovisi o uvjetima na terenu i utrošenom vremenu.

Priključenje na javni sustav odvodnje otpadnih voda obavezno je i propisano zakonom. Komunalni redar zadužen je za kontrolu i građanima izriče kaznu u slučaju ne pridržavanja ove zakonske obaveze.

Za podnošenje zahtjeva za priključenje molimo osobno doći u Moslavina d.o.o., Zagrebačka 1, Kutina u odjel PC odvodnja i pročišćavanje otpadnih voda. tel 044/691-428. [www.moslavina-kutina.hr](http://www.moslavina-kutina.hr).

Za podnošenje Zahtjeva za priključenje potrebno je donijeti: dokaz o legalnosti (dokaz po pokrenutom postupku legalizacije), vlasnički list (ne stariji od 6 mj.) i kopiju katastarskog plana.

**Svjetski Dan voda** obilježava i Moslavina d.o.o. Voda je najvažniji resurs na zemlji bez kojeg nema života. Voda je i preduvjet kulture i gospodarske moći. Odgovorno upravljanje Moslavine d.o.o. prirodnim resursima omogućilo je gospodarski razvoj i podizanje kvalitete življenja građana u lokalnoj zajednici na području Grada Kutine, Grada Popovače i Općine Velika Ludina.

**Moslavina d.o.o.** sve svoje potencijale podredila je održivom razvoju tvrtke i Grada Kutine, Grada Popovače i Općine Velika Ludina. U partnerstvu sa građanima zajedno ćemo odgovoriti novim izazovima kako bismo zadovoljili potrebe sadašnjih i budućih generacija i omogućili razvoj i gospodarski napredak.

**Voda za budućnost, okoliš za budućnost** vizija je Moslavine d.o.o.. Na to nas podsjeća i svjetski Dan voda. Suradnja s građanima važna

### ČPP Je li točno da se u nekim dijelovima vodovodne mreže koriste azbestno-cementne cijevi?

Potrošači vode na distributivnom području ne trebaju biti zabrinuti. Voda u vodoopskrbnom sustavu redovito se kontrolira. Voda je visoke kvalitete i zadovoljava najstrože standarde zdravstvene ispravnosti te je potpuno sigurna za zdravlje ljudi.