

## Obuka i prezentacija GUTERMANN uređaja

*u Valjevu, 28-31 Jula 2015.*

U cilju što kvalitetnije obuke za korišćenje uređaja za otkrivanje curenja na sistemima za vodosnabdevanje organizovana je:

- Obuka sa praktičnom primenom uređaja (teorijski i prekični deo)
- Radna prezentacija uređaja za zapošljene JKP "Vodovod" - Valjevo radi boljeg informisanja o mogućnostima opreme koju poseduju

Obukom i prezentacijom su bili obuhvaćeni sledeći uređaji proizvođača GUTERMANN-Švajcarska :

- 1. AQUASCOP 550** - digitalno akustični lokator curenja visokih performansi, sa zamenom frekvencija
- 2. AQUASCOP 3 PMF** - digitalno akustični lokator curenja - džepna varijanta
- 3. ZONESCAN 820 LIFT&SHIFT** - Korelacioni radio logeri šuma curenja uz mogućnost lociranja mesta curenja  
**ALPHA** - Kompleksno praćenje curenja uz mogućnost lokacije mesta curenja  
**NET** - Stalno praćenje curenja u sistemima uz mogućnost lokacije mesta curenja

Teorijski deo obuke je obavljen u prostorijama JKP "Vodovod" - Valjevo. Opis rada uređaja i primenu tehnologija dali su Dušan Mihajlović i Miroљub Mihajlović.

Prikaz rada je izveden u Valjevu, na lokacijama u gradu prema zahtevu korisnika. Metoda Lift&Shift kao i korelacija između odgovarajućih tačaka, sa dobijenim parametrima o mogućem curenju su izvedene po projektima koje je zahtevao korisnik. Obuka je realizovana iz 3 dela (5+3 polaznika, ukupno 4 dana) prema uređajima koji su bili predmet obuke.

Prezentacija za zapošljene JKP „Vodovod“- Valjevo je bila organizovana 28.jula 2015. uz prisustvo menadžmenta i neposredno zainteresovanih zapošljenih.

Kompletnu organizaciju obuke i prezentacije realizovao je tim DUKAMAM-a uz izuzetnu podršku JKP "Vodovod" - Valjevo, te se ovom prilikom posebno zahvaljujemo na angažovanju i podršci koju su nam ukazali da se obuka i prezentacija realizuje na visokom nivou.

Organizacioni tim DUKAMAM-a

