

Vodovod u Sakulama: FINIŠIRANI RADOVI NA STABILIZACIJI VODOVODNOG PRITISKA (VIDEO)

FINIŠIRANI RADOVI NA STABILIZACIJI VODOVODNOG PRITISKA

Sakule, 9-12. oktobar 2020;

Radovima na sanaciji vazdušnih ventila kod Jera i vodovodne podstanice na ulazu u Sakule finišarini su radovi na stabilizaciji vodovodnog pritiska u Sakulama. Radove koji su potrajali i u večernjim časovima obišli su predsednik opštine Miloš Markov, njegova zamenica Anka Simin Damjanov i predsednik Saveta mesne zajednice Sakule Milorad Ješin, gde ih je dočekaao direktor JP „Mladost“ Dragan Živković, čiji radnici sprovode sanaciju na stabilizaciji vodovodnog pritiska.



Dugogodišnji problem dobrog dela ovog mesta bio je velika muka Sakuljana, posebno u popodnevnim i večernjim satima kada je pritisak slabio do te mere da je voda jedva curila. Dragan Živković kaže da je bilo potrebno vreme da se precizno detektuje u čemu je problem i da su to uspeali tek nakon kompleksne analize stare dokumentacije iz 1976. godine kada je vodovodna mreža u Sakulama izgrađena, na osnovu čega je urađeni plan sanacije.

„Došli smo u neku završnu fazu rešavanja tog dugogodišnjeg problema i da nije bilo kovid situacije mi bi ovo rešili ranije, međutim, poslednjih par meseci radnici JP „Mladost“ su danonoćno, kao što i vidite sada je noć, radili na rešavanju tog problema. Prvi problem je dotrajalost vodovodne mreže, a drugi problem je razlika u pritiscima u određenim delovima Sakula. Sreća u celoj toj priči je da smo u arhivi našli dokumentaciju iz 1976. godine kada je urađena vodovodna mreža u Sakulama što nam je dosta pomoglo pri rešavanju ovog

problema. Nekih sedam do 10 dana smo analizirali dokumentaciju i jedan od problema je bio što oko 60 posto ventila i zasuna nisu bili vidljivi golim okom jer su bili zatrpani i urušeni, zarasli u korov i zelene površine, tako da smo morali da krenemo, ne od nule, nego od minusa, odnosno da tražimo svaki taj ventil posebno, svaki zasun, da vršimo otpavanje urušenih šahti, saniranje istih kako bi pustili vodu da ide svojim tokom kroz sistem. Nailazili smo na delove, na primer u drugoj polovini JNA ulice gde u tom delu sistema vodovoda 30 godina kap vode nije prošla. Kad smo sve to sanirali imali smo delove gde je dolazila crna voda ali ljudi su razumeli o čemu se radi. Posle nekih mesec dana došli smo u ovaj stadijum, koji mogu nazvati završnim i trenutno radimo na sanaciji vazdušnih ventila na ulazu u Sakule i to je neki finalni deo što se nas tiče u vezi stabilizacije pritiska. Trenutni pritisak u Sakulama je 3,8 bara što je u ovakvim uslovima i u ovakvom stanju mreže 45 godina starosti, to je vrlo dobar pritisak“, izjavio je Živković.



Nakon obilaska radova predsednik opštine je sa svojim saradnicima obišao par domaćinstava gde je razgovarao o problemu vodosnabdevanja i trenutnoj situaciji nakon stabilizacije pritiska, a naši reporteri su uradili i anketu sa građanima Sakula.

Markov se zahvalio komunalnom preduzeću na angažovanosti i uloženom trudu i najavio da će Sakule biti sledeće opštinsko mesto gde će se raditi rekonstrukcija vodovodne mreže, koja podrazumeva zamenu starih azbestnih cevi novim polietilenskim.

„Veliko mi je zadovoljstvo što sam ovim povodom u Sakulama večera, a to je rešavanje problema pritiska vode što je bio problem u Sakulama niz godina unazad. Sada je to rešeno intervencijom Javnog preduzeća „Mladost“ i ja se ovom prilikom zahvaljujem ljudima koji su se zauzeli da se ovaj problem reši. Razgovarali smo sa građanima, videli smo da su zadovoljni, ali sada moramo nastaviti sa realizacijom, razmatramo mogućnost zamene vodovodne mreže u Sakulama, odnosno uklanjanje starih azbestnih cevi i postavljanja novih. U narednom periodu to će nam biti jedan od fokusa kao lokalne samouprave u interesu građana Sakula“, poručio je Markov.



Tokom finalnih radova na zameni vazdušnih ventila, radnici komunalnog preduzeća su sprovedi premošćavanje sistema glavnog potisnog voda, tako da građani Sakula nisu ostali bez vodosnabdevanja za vreme trajanja radova.

