



Цевовод високе зоне прави велике проблеме ужичком „Водоводу“. Његова дужина је 4.700 метара и пуцање цеви директно угрожава водоснабдевање дванаест хиљада Ужичана. Пре две седмице на њему су се догодиле две хаварије за један дан. Прва у Београдској улици, а после отклањања квара и пуњења система цевовод је пукао 300 метара низводно у улици Милоша Божановића, што је трећи велики квар од почетка године укључујући и онај у Ратарској.

– Урадили смо пројекат реконструкције „Високе зоне“ и добили грађевинску дозволу 17. априла ове године. Сада је потребно обезбедити новац. Ранијих година смо разговарали са потенцијалним извођачима радова, имале су и две јавне презентације могућих решења за реконструкцију (компаније IND-EKO и PFEIFFER) када је дата оквирна процена буџета. Пројектом је дефинисано да се замена дотрајалог азбестног цевовода ради технологијом замене цеви увалачењем кроз постојећи цевовод, а предрачунска вред-



ност је 218 милиона динара. Пројекат се може радити у три етапе: Церовића брдо – Пора, Пора – Глуваћи и Глуваћи – Капетановина – каже **Душко Љујић директор „Водовода“** уз напомену да је пројекат реконструкције

захтеван због изузетно тешког терена што отежава извођење радова, има и пуно објеката изнад цевовода, док су на траси евидентирана и два клизишта. На Церовића брду пречник цевовода „Високе зоне“ је Ф 400, у Глуваћима Ф 350, а на Капетановини Ф 250. Поред три хаварије на цевоводу „Високе зоне“ у току ове године су се десиле и две хаварије на магистралном цевоводу Ф 450 у Севојну када су цело Севојно и индустрија

На потезу град и држава

стратешке важности за водоснабдевање Ужица.

– За пројекат реконструкције цевовода „Висока зона“ Ужица чија је предрачунска вредност 218 милиона динара добијена је грађевинска дозвола. Потребно је обезбедити средства и очекујемо конкурс Канцеларије за јавна улагања – каже директор „Водовода“ Душко Љујић

Севојна цео дан остајали без воде као и две хаварије цевовода сирове воде.

– Имали смо две значајне хаварије на цевоводу сирове воде у Турици и на ваздушним вентилима на шеталишту трасом старе пруге кроз тунеле. И ови кварови показали су колико је била исправна наша одлука о улагању у алтернативна изворишта. Да подсетимо када Фабрика воде на Церовића брду због радова на цевоводу сирове воде није испоручивала воду за пола града обезбедили смо снабдевање са алтернативних изворишта Живковића врела, Тебића врела, Турице тако да Град није осетио недостатак воде са Врутака током тих радова – наводи Љујић. Цевовод високе зоне, затим цевовод у Севојну и цевовод сирове воде су од

Доварје чвориште

– „Водовод“ тренутно има три урађена пројекта замене цевовода од којих је један реконструкција цевовода „Високе зоне“ вредности 218 милиона динара а други је пројекат реконструкције магистралног цевовода Ф 450 у Севојну. Цевовод је у јако лошем стању вредности радова по пројекту је 102 милиона динара. Пројекат водоводне линије од резервоара Доварје до резервоара Капетановина Карађорђевог улицом – изузетно је значајан цевовод и један је од кључних за несметано снабдевање Крчагова и болнице вредности 25 милиона динара. Тим цевоводом биће спојена ниска и висока зона и обезбеђено снабдевање Крчагова – индустријске зоне и Болнице. Снабдевање ће бити обезбеђено из три правца – један правац високом зоном којим и сада добијају воду, други правац ниска зона Доварје – Капетановина и пребацивање на високу зону и трећи правац са Живковића врела гравитацијом на Доварје и испумпавањем на резервоар Капетановина тако да ће резервоари Доварје постати својеврсно чвориште водоводног система града – наводи Љујић.

– Пре месец дана били смо у Канцеларији за јавна улагања и очекујемо конкурс како бисмо конкурисали са пројектима који имају грађевинске дозволе. Конкурс још није расписан, али ћемо свакако учествовати јер пројекте имамо али новца немамо. Тренутно водовод има три стратешка пројекта (сва три са грађевинским дозволама) чија вредност је око 350 милиона динара. „Водовод“ тренутно ради пројекат црпне станице Доварје како би се обезбедило пумпање воде са Доварја на Капетановину вредности 8, 5 милиона динара и за њега

РЕШЕЊЕ

1. ИЗДАЈЕ СЕ инвеститору Града Ужице, ул. Димитрија Туцовића бр. 52, грађевинска дозвола за реконструкцију и доградњу постојећег азбестно-цементног гравитационог цевовода DN250-400, категорије I, класификационе ознаке 222210, у високој зони водоснабдевања у Ужицу на кат.парцелама број: 6763/1, 6763/4, 1187, 12056/1, 1322/2, 1344, 1382, 1381, 1380, 1433, 1456, 6438, 1458, 1459, 12050/4, 1460, 1481/1, 12059/1, 1602, 1603/1, 1605, 1604, 1624, 1625,1664, 1666, 1665, 1663, 1662,1539,

РЕШЕЊЕ

1. ИЗДАЈЕ СЕ инвеститору Град Ужице, ул. Димитрија Туцовића бр. 52, одобрење за изградњу потисног водовода у Карађорђевој улици, од резервоара Доварје до резервоара Капетановина, део кат. парцеле бр. 9574/1, 12078/1 и 3821/1 све КО Ужице, у Ужицу, у складу са локацијским условима наведеним кроз Број ROP-UZI-4406-LOC-1/2019, и у овој Уриви VI број 353-135/19-02 од 25.03.2019. године и класним пројектом урађеним од стране ЈКП "Водовод" Ужице, ул. Хероја Луна бр.2, главни пројектант, Наташа Д.

РЕШЕЊЕ

1. ИЗДАЈЕ СЕ инвеститору Граду Ужицу, улица Димитрија Туцовића бр.52, МБ 07157983 ПИБ 101503055, за потребе ЈКП „Водовод“ Ужице, ул. Хероја Луна бр.2, грађевинска дозвола за реконструкцију и доградњу челичног цевовода DN450 категорије I, класификациони број 221210 и ул. Александра Вучковића, на кат. парцелама бр. 4343, 4641, 4645, 4644/1, 3936/4, 3937, 3936/30, 3936/34, 4640, 4009/11, 4008, 3231/1, 4037/1, 4038, 3231/2, 3231/3, 3221, 3220, 474/1, 476/1, 476/2, 3119/1 и 496/2 све КО Севојно, а све у складу са локацијским условима ROP-UZI-26364-GR-3/2016, заводним

очекују грађевинску дозволу. Други пројекат је реконструкција линије у улици Иве Андрића вредности 8,2 милиона динара, пројекат реконструкције водоводне линије у улици Душана Поповића вредности 10 милиона динара као и пројекат канализације Забучје вредности 25-30 милиона динара. Ужички „Водовод“ ће радити и пројекат комплетирања аутоматизације и оптимизације водоводног система и борбе са губицима на водоводном систему вредности од 40 до 50 милиона динара. Велики део објеката водовода је у систему аутоматске контроле и управљања, али постоји још објеката које треба укључити у даљински надзор и радићемо пројекат на заокруживању целог система.

– Што се тиче „Водовода“ са садашњом ценом воде не можемо одвојити било каква значајнија средства за реконструкцију цевовода, једино што можемо је да покривамо веома скупе хаваријске интервенције. Само отклањање протеклих кварова на високој зони коштали су водовод преко милион динара плус штета на објектима, опреми и саобраћајницама – закључује директор ужичког „Водовода“.

Ж. Ерић