

ZA KOMPLETIRANJE OBALNOG KOLEKTORA NEDOSTAJE JOŠ SAMO DIONICA UNUTAR BRODOGRADILIŠTA



Tek izgradnjom dionice unutar Uljanika završit će se cijeli obalni kolektor

Do početka 2014. u cijelosti gotov obalni kolektor

PIŠE Goran ROJNIĆ

PULA - Za završetak kompletnog obalnog kolektora, prstena kanalizacijskog sustava oko Pulskog zaljeva zbog čijeg se zagađenja i krenulo u ovaj projekt, nedostaje "tek" dionica unutar brodogradilišta Uljanik, te povećanje kapaciteta gravitacijskog kolektora prema uređaju Valkane što kreće u izgradnju ovog tjedna. Naravno, i dovršetak radova u posljednjem dijelu Flaciusove ulice uz zgradu Pošte. No, bez dionice unutar Uljanika niti izgradnja kolektora duž rive i u Flaciusovoj ulici ne bi imala smisla i sav njezin učinak po zaljev vidjet će se upravo nakon zatvaranja kompletnog prstena.

Zajednica izvođača radova Viadukt-GP Krk-GK Varaždin, s kojom je komisionar Hrvatske vode i naručitelj Herculanea, potpisao ugovor za ovu dionicu vrijedan 30,538 milijuna kuna (s PDV-om), uvedeni su polovicom travnja u posao na dionici od ulaza na Uljanikov otok do upravne zgrade brodogradilišta.

Čišćenje fekalnog mulja

Za Puljane i napaćeni pulski promet radovi na posljednjoj neizgrađenoj dionici obalnog kolektora unutar brodogradilišta neće utjecati. Dionica Uljanik duga je ukupno 810 metara i tehnologija izgradnje jednaka je tehnologiji na dionicama duž rive i u Flaciusovoj ulici, odnosno, prvi radovi obu-

Prema natječaju koji je odobrila Svjetska banka, rok za izgradnju iznosi 270 kalendarskih dana što bi, nakon što je izvođač uveden u posao sredinom travnja, značilo da bi ova dionica trebala biti izgrađena do konca godine, eventualno početkom sljedeće

hvatit će pilotiranje injektiranjem betona kako bi se izgradila zaštitna građevinska jama, a u drugoj fazi će se polagati cijevi kolektora. Prema natječaju koji je odobrila Svjetska banka rok za izgradnju iznosi 270 kalendarskih dana što bi značilo da bi ova dionica trebala biti izgrađena do konca godine, eventualno početkom sljedeće.

Po kompletiranju obalnog kolektora, za kojeg su već ranije izgrađene crpne stanice, najavljeno je čišćenje pulske luke od fekalnog mulja koji je više od pola stoljeća zagađivao zaljev, te se stvorile pretpostavke za revitalizaciju rive kao novog gradskog središta s mnoštvom sadržaja, od ugostiteljskih na šetnici, do javnih, prije svega sportskih i kulturnih, za sve uzraste.

Sami radovi na dionici Uljanik odvijati će se unutar brodogradilišta, od ulaza za otok do upravne zgrade Uljanika, i to uz sam rub brodogradilišta po industrijskom kolosijeku unutar Uljanika.

U sklopu projekta izgradnje obalnog kolektora započinju radovi i na njegovoj posljednjoj dionici te se tako rekonstruira gravitacijski kolektor na potezu

od ulice Ruže Petrović do centralnog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda Valkane. Natječaj za radove raspisale su Hrvatske vode kroz Jadranski projekt, a u sklopu projekta izgradnje fekalnog kolektora i oborinske kanalizacije rive kroz brodogradilište Uljanik u ukupnom iznosu od 25,6 milijuna kuna bez PDV-a. Na rekonstrukciju gravitacijskog kolektora prema uređaju Valkane otpada 4,2 milijuna kuna od navedenog iznosa.

Rekonstrukcija na Vulkanama

Kako ističe direktor Herculane Igor Stari u izgradnju se kreće jer postojeći cjevovod nije dovoljnog kapaciteta da primi otpadne vode koje će se prikupiti u obalni kolektor na potezu od Velog Vrha do Stoje. U ulicu Ruže Petrović uvedena je privremena regulacija prometa i slijede pripremni radovi. Radovi u ovoj fazi neće značajnije utjecati na režim prometovanja izuzev u ovoj ulici gdje bi se promet trebao odvijati naizmjenično. Iskopi za polaganje kanalizacijskih kolektora započeti će sredinom tjedna, a planirani rok za dovršetak radova je kraj 2013. godine.