

MĒNEŠA NOTIKUMS



■ 2012.gada 27.septembrī, Daugavpilī, starp SIA “Daugavpils ūdens” (Pasūtītājs) un SIA “RBSSKALS Būvradība” (Uzņēmējs) tika parakstīts projektēšanas-būvdarbu līgums “Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija un paplašināšana Stropu, Ruģeļu, Jaunbūves un Gubišces ezera mikrorajonos”. Līgums tika noslēgts projekta “Ūdenssaimniecības attīstība Daugavpilī, III kārta” ietvaros, ar Eiropas Kohēzijas fondu līdzfinansējumu. Galvenais projekta mērķis ir nodrošināt ūdensapgādes un kanalizācijas centralizētu pakalpojumu pieejamību lielākam pilsētnieku skaitam, īpaši attālinātos rajonos.

Saskaņā ar noslēgtā līguma noteikumiem, Uzņēmēja uzdevumos ietilpst topogrāfisko un ģeotehnisko datu savākšana, tehniskā projekta izstrāde, būvniecības darbu izpilde un autoruzraudzības veikšana. Līguma izpildei paredzēti 24 mēneši un kopējā līguma summa (ar PVN) sastāda 2 999 773,11 Ls.

Šī līguma izpildes rezultātā 4 pilsētas mikrorajonos tiks uzlabota un ievērojami paplašināta ūdensapgādes un kanalizācijas sistēma: iepļānots veikt 2 km esošo ūdens-vada tīklu rekonstrukciju, izbūvēt jaunus 4,8 km ūdensvada un 13,2 km kanalizācijas tīklus, kā arī uzbūvēt 9 jaunas, pilnīgi aprīkotas kanalizācijas sūkņu stacijas.

Atgādinām, ka saskaņā ar izstrādātajiem dokumentiem, visa apjoma būvniecības darbu izpilde projekta ietvaros (aptuveni 90 km ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu nomainīšana un izbūve 7 pilsētas mikrorajonos, 18 kanalizācijas sūkņu staciju, maģistrālo cauruļvadu, dīķeru utt. būvniecība) sadalīta 6 daļās. Uz doto brīdi, ņemot vērā iepriekšminēto, pēc izsludināto konkursu rezultātiem noslēgti 3 būvniecības līgumi, 1 atrodas konkursa izsludināšanas stadijā (projekts jau ir gatavs) un 2 konkursi, pēc specifikāciju pārstrādes tiks izsludināti atkārtoti līdz gada beigām.

■ **III ceturksnī ūdensapgādes speciālisti veica pilnu profilaktisko darbu kompleksu pilsētas ūdensgūtes iekārtās.** Saskaņā ar ikgadējo profilaktisko darbu veikšanas plānu, tika veikta iekārtu tīrīšana un hlorēšana ūdensgūtnes stacijās “Ziemeļi” un “Vingri”. Saskaņā ar izstrādāto un ar Veselības inspekciju saskaņoto programmu, minētie darbi tiek veikti divreiz gadā un tos veic speciāli apmācīti speciālisti, ar obligātu katra etapa laboratorijas kontroli. Darbu veikšanas nepieciešamība pamatojama ne tikai ar celtniecības normatīvu prasībām, ekspluatējot šāda veida objektus, bet arī nodrošina sniedzamo pakalpojumu kvalitāti (īpaša uzmanība tiek pievērsta rezervuāru skalošanai, kuros atrodas attīrīta dzeramā ūdens uzkrājumi), kā arī ļauj paildzināt ekspluatācijas termiņus tādām dārgām ierīcēm kā sūkņi, filtri aerācijas iekārtas.

Šoreiz veicamo dezinfekcijas darbu īpatnība bija tāda, ka stacijā “Vingri II” pirms tam tika veikta hlorēšanas iekārtas modernizācija, kam pateicoties hlora dozēšanas precizitāte un drošība ir uzlabojusies, un ķīmijas mikrorajona iedzīvotāju vistīrākā dzeramā ūdens organoleptiskie rādītāji nav mainījušies. Līdztekus obligāti veicamajiem profilaktiskajiem darbiem ūdens attīrīšanas stacijās, šogad īpaša uzmanība tika pievērsta remonta atjaunošanas darbu veikšanai ūdensgūtnes artēziskajos urbumos. Viens no svarīgākajiem pasākumiem šajā plānā kļuva urbumu ražotspējas atjaunošana, kas ir atkarīga ne tikai no ūdensnesošā horizonta lieluma, bet arī no urbuma iekārtas aprīkojuma. Nogulsņu uzkrāšanās, ķīmisku savienojumu nogulsnešanās uz filtra virsmas noved pie nozīmīga urbuma debīta samazināšanās, līdz pat stāvoklim, kad tas nedarbojas. Lai tas nenotiktu, ūdensapgādes speciālisti regulāri veic urbumu skalošanu. Un, pateicoties pieredzes apmaiņai ar SIA “Rīgas ūdens” speciālistiem, tagad tiek pielietota jauna metode, kas dod ilglaicīgu efektu.

MĒNEŠA JAUNUMI

