

## PROJEKTA JAUNUMI



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ!

■ 2015.gada 29.maijā SIA "Daugavpils ūdens" (Pasūtītājs) un SIA "Daugavpils būvmehānizācija" (Būvuzņēmējs) noslēdza būvniecības līgumu ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcijai un paplašināšanai Jaunās Forštades un Gajoka mikrorajonos un Cēsu ielas rajonā, Daugavpilī. Šī līguma izpildei bija nepieciešama atkārtotas iepirkuma procedūras izsludināšana, jo darbu veikšanas grafika neizpildes dēļ tika pieņemts lēmums izbeigt iepriekšējā gadā noslēgto līgumu ar SIA "Evicon" (Rīga). Šoreiz, pēc saņemto no 12 būvniecības organizāciju piedāvājumu vērtēšanas rezultātiem, par uzvarētāju tika atzīta vietējā būvniecības firma.

Saskaņā ar noslēgtā līguma nosacījumiem SIA "Daugavpils būvmehānizācija" speciālistiem jāpabeidz darbi, kurus iesāka iepriekšējais būvuzņēmējs, aptuveni 1,4 km garu ūdensvada tīklu izbūvē Jaunās Forštades mikrorajonā (pa Arendoles, Vidzemes, Līksnas, Cīruļu, Skostu, Ceru un Tirzas ielām) un kanalizācijas tīklu izbūvē trīs Daugavpils pilsētas mikrorajonos – 2,2 km garumā Jaunās Forštades mikrorajonā (pa Līksnas, Skostu, Cīruļu, Ceru, Līko, Arendoles un Aveņu ielām), aptuveni 0,3 km garumā Gajoka mikrorajonā (pa Fabrikas un Dzelzceļu ielām) un posms 0,5 km garumā Cēsu ielas rajonā. Visi darbi ir jāpabeidz ļoti īsā laika periodā (līdz augusta beigām) precīzā atbilstībā ar projektu, ko izstrādāja SIA "Ekolat". Līguma akceptētā summa (bez PVN) sastāda 511 144,15 EUR.

Šis līgums ir daļa no Daugavpilī realizējamā projekta "Ūdenssaimniecības attīstība Daugavpilī, III kārtā", ko līdzfinansē Eiropas Savienība (projekta īstenošanai ar kopējo vērtību 20,8 milj. EUR (bez PVN) 14,7 milj. EUR ir piešķirti no Eiropas Savienības Kohēzijas fonda līdzekļiem). Projekta pabeigšanas termiņš ir 2015.gada 30.decembris un šobrīd no 9 būvniecības līgumiem 5 jau ir izpildīti, 2 līgumu izpildītāji gatavo pakāpenisku objektu nodošanu ekspluatācijā (kanalizācijas sistēmas posmi pilsētas Centrā un Stropu ezera rajonā), bet martā noslēgtā līguma izpildītāji esošās spiediena kanalizācijas (dīķeru) rekonstrukcijai pāri Daugavas un Lauceses upēm jau uzsākuši aktīvas būvniecības stadiju (zivju nārsta laikā darbu veikšana ir aizliegta).

■ Maijā par SIA "Daugavpils ūdens" viesiem kļuva pilsētas skolu audzēkņi, kuri piedalījās ekoloģisko projektu izstrādē, mācību gada nogalē notikušās projektu nedēļas ietvaros. Tā kā, diezgan daudziem mācību projektiem bija saikne ar apkārtējās vides saglabāšanas perspektīvām, skolēni nolēma iepazīties ar uzņēmumu darbību, kuri tieši ietekmē pilsētas un reģiona ekoloģiju. Tā, "Saskaņas skolā" projektu nedēļa tika veltīta tēmai "Klimata izmaiņas". 8.klašu audzēkņi nolēma savus pētniecības darbus saistīt ar apkārtējo ūdens tilpju stāvokļa ietekmi uz pilsētas vidi, un, lai to realizētu, neskatoties uz sliktiem laika apstākļiem, apmeklēja pilsētas kanalizācijas attīrīšanas iekārtas (nostrādāja stereotips, ka tāda veida objekti tiek uztverti kā upju un ezeru piesārņojuma pamatavots). Taču, iepazīstoties ar mūsdienu realitāti, skolēni noskaidroja, ka attīrīšanas iekārtās nonākošie pilsētas notekūdeņi tiek pakļauti dziļai daudzpakāpju bioloģiskai attīrīšanai. Rezultātā, pēc attīrīšanas nonākot Šūņupes vai Daugavas upē, tie nesatur bīstamas vielas, kas varētu kaitēt dabai vai veicināt reģiona klimata neatgriezeniskās izmaiņas. Sasniegt notekūdeņu attīrīšanas efektivitāti līdz pat 99% jāva 2 etapos veiktā ražošanas modernizācija, mūsdienu tehnoloģiju un kontroles metožu ieviešana. Viesiem nepalika nepamanīta arī oriģinālā, it kā gaisā peldošā strūklaka, kura tika izveidota attīrīšanas iekārtu darbinieku spēkiem un var kalpot par augsto tehnoloģiju un profesionālisma simbolu.

## MĒNEŠA JAUNUMI

