

## PROJEKTU JAUNUMI



■ 2017.gadā “Daugavpils ūdens” speciālisti turpināja darbu projekta IWAMA (Interactive Water Management) īstenošanā. Projekts tiek realizēts ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) finansiālo atbalstu INTEREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas 2014.-2020.gadam ietvaros. Projekta pamatmērķis – resursu izmantošanas efektivitātes paaugstināšana un notekūdeņu attīrīšanas procesu vadības uzlabošana Baltijas jūras reģionā. To plānots sasniegt, attīstot ekspluatējošo organizāciju (operatoru) potenciālu un īstenojot eksperimentālās augsto tehnoloģiju investīcijas, kas ļaus samazināt patērēto enerģijas daudzumu un palīdzēs samazināt biogēno vielu daudzumu, kas ietilpst Baltijas jūrā. Projekta vadību nodrošina Baltijas pilsētu apvienība (Union of Baltic cities, Sustainable Cities Commission) Somijā. Dalībai projektā iesaistīti 17 dalībnieki no 10 Eiropas Savienības valstīm, tai skaitā universitātes, ekoloģiskās organizācijas, ūdens asociācijas un 8 ūdensapgādes uzņēmumi, no tiem 2 no Latvijas - “Daugavpils ūdens” un “Jūrmalas ūdens”. Kopējais projekta budžets sastāda 4,6 milj. EUR, realizācijas periods ir 2016. – 2019.gadi, oficiālā mājaslapa - [www.iwama.eu](http://www.iwama.eu).

Projekta ietvaros tiek īstenots iesaistīto specialistu profesionālās apmācības cikls (rīkojot 6 starptautiskos seminārus, 4 webinārus un 5 nacionālā līmeņa pasākumus). 2017.gada notika semināri Ščecinā (Polija) un Boltenhagenā (Vācija), kā arī IWAMA ūdens forums Zviedrijā, nesēn izveidotajā Baltic Smart Water centrā. Forumā tika veiktas sadarbības un integrācijas jautājumu apspriešana, kas palīdzēs izplatīt jaunas zināšanas un intelektuālās inovācijas visu Baltijas jūras reģiona nozares uzņēmumu starpā. Par svarīgo 2017.gada notikumu jāatzīmē 8 uzņēmumos paveiktu notekūdeņu ūdeņu un elektroenerģijas patēriņa auditu. Auditus starpziņojumi un rekomendācijas dūnu pārstrādes procesa uzlabošanai tika iesniegti operatoriem 23.-24. novembrī Rīgā. Šī projekta ietvaros SIA “Daugavpils ūdens” ir pieaicināta ar mērķi sniegt savu pieredzi kolēģiem. Papildus tam, kanalizācijas attīrīšanas iekārtās (KAI) ir paredzēta jaunā aprīkojuma uzstādīšana, kas ļaus optimizēt elektroenerģijas patēriņu. Pēc veiktās iepirkuma procedūras rezultātiem 2017.gada 11.decembrī tika parakstīts līgums ar firmu “ABB”, kuras uzdevums – 270 dienu laikā piegādāt un uzstādīt 42 skaitītājus KAI pamata patērētāju (sūkņi, mikseri, kompresori, centrifūgas) elektroenerģijas patēriņa uzskaitē. Reizi 10 minūtēs dati par patērētāja vai patērētāju grupas elektroenerģijas patēriņu tiks savākti, pārraidīti un saglabāti elektroenerģijas monitoringa sistēmā speciālajā lapā “Enerģijas patēriņš”. Tas ļaus kontrolēt, analizēt un operatīvi veikt elektroenerģijas taupīšanas pasākumus. Līguma summa - 38 689 EUR, no kuriem 85% ir ERAF līdzekļi.

■ 2017.gadā SIA “Daugavpils ūdens”, kopā ar Latvijas darba devēju konfederāciju (LDDK) un Daugavpils būvniecības tehnikumu, uzsāka sabiedrībai nozīmīgu darbību, īstenojot Eiropas Sociālā fonda projektu “Profesionālo izglītības iestāžu audzēkņu dalība darba vidē balstītās mācībās un mācību praksēs uzņēmumos”. Darba vidē balstītās mācības (DVB mācības vai duālā apmācība) ir profesionālās izglītības forma, kurā jaunieši praktiskās iemaņas vismaz ceturksni no mācību laika apgūst reālā darba vidē uzņēmumā, bet teorētiskās zināšanas - profesionālās izglītības iestādē. Latvijā DVB mācības ir izvirzītas par augsta līmeņa Latvijas profesionālās izglītības politikas prioritāti, no 2017.gada paredzot tai Eiropas Sociālā fonda atbalstu. Īstenojot projektu, 7 gadu laikā DVB mācībās un mācības praksē organizācijā uzņēmumos plānots investēt ap 20 milj. eiro (85 % no tiem ir ESF līdzekļi un 15% - valsts budžeta līdzfinansējums) un iesaistīt vairāk, nekā 14 tūkst. audzēkņu. Daugavpils būvniecības tehnikumā tika pieņemts lēmums ieviest šāda veida apmācību specialitātē “Inženierkomunikāciju tehniķis” (speciālisti siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģiju jomā), piesaistot sadarbībai pilsētas komunālos uzņēmumus, t.sk. “Daugavpils ūdens”. Darba vidē balstītu mācību īstenošanai sākumā tika parakstīts līgums ar LDDK, kā finansējuma saņēmēju, pēc tam ar profesionālās izglītības iestādi, audzēkni, kurš izteica vēlēšanos piedalīties programmā, un uzņēmumu tika noslēgts trīspusējais mācību līgums. Līguma ietvaros katram audzēknim tika izstrādāts individuālais apmācības plāns un nozīmēti DVB mācību vadītāji (4 mūsu speciālisti apguva speciālo pedagoģijas programmu). Uzņēmuma un vadītāju uzdevums – palīdzēt izglītojamajam apgūt profesionālās prasmes darba vidē, lai pēc mācību pabeigšanas būtu gataviem pašiem veidot savu karjeru. Papildus tam uzņēmumā jaunieši mācās arī disciplīnu un darba drošību, kā arī atbildīgu attieksmi pret darbu. Mūsdienīgu darba tirgū mērķtiecīgi un profesionāli sagatavoti darbinieki ir ļoti gaidīti. Un svarīgi, ka mūsu uzņēmums ir gatavs sniegt savu ieguldījumu augsti kvalificēta darbaspēka sagatavošanā.



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

## MŪSU REZULTĀTI

Rādītāji	Mērvien.	Janvāris - decembris		
		2016.gads	2017.gads	%
Dzeramā ūdens realizācija	tūkst.m <sup>3</sup>	3528,3	3440,3	97,5
Notekūdeņu caurlaišana un attīrīšana	tūkst.m <sup>3</sup>	3772,7	3820,1	101,3