

PROJEKTA JAUNUMI



■ **14.-15.februārī SIA “Daugavpils ūdens” speciālisti piedalījās kārtējā seminārā projekta IWAMA (Interactive Water Management) ietvaros, kurš notika Boltenhagenā (Vācija).** Projekts tiek realizēts ar Eiropas Reģionālās attīstības fonda (ERAF) finansiālo atbalstu INTEREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas 2014.-2020.gadam ietvaros ar mērķi paaugstināt resursu izmantošanas efektivitāti notekūdeņu attīrīšanas procesā. Projekta ietvaros ir paredzēts arī speciālistu apmācības cikls (projektā iesaistīti 17 partneri no 10 ES valstīm), tai skaitā, profesionālo semināru organizēšana. Otrā semināra tēma bija “Par enerģijas ražošanu notekūdeņu attīrīšanā”, kura ir īpaši aktuālā ūdensapgādes uzņēmumiem, kuriem praktiskā darbībā jāizmanto Vēnas, Berlīnes un Tartu universitāšu ekspertu zinātniski pētniecības rezultāti. Vairākas semināra prezentācijas tika veltītas elektroenerģijas taupīšanas iespējām – tika apkopota labākā mūsdienu pieredze un sniegtas nākotnes tendences. Papildus apmācībai semināra dalībnieki apmeklēja pilsētas attīrīšanas iekārtas (mūsu speciālistus īpaši iespaidoja notekūdeņu dūņu dezinfekcijas un žāvēšanas tehnoloģija tieši attīrīšanas iekārtu teritorijā, kuras rezultātā veidojas melnzeme lauksaimniecības izmantošanai), kā arī iepazinās ar projekta atskaišu nosūtīšanas kārtību, plāniem un sasniegumiem komunikācijas jomā (jau sāka strādāt projekta oficiālā mājas lapa – www.iwama.eu). Bez tam, “Daugavpils ūdens”, tehnisko speciālistu un vadošā partnera pārstāvji detalizētāk apsprieda mūsu investīcijas komponentu – projekta ietvaros Daugavpilī plāno iegādāties jaunu aprīkojumu notekūdeņu attīrīšanas iekārtām, lai samazinātu elektroenerģijas izmantošanu. Tika nolemts, ka galīgais lēmums tiks pieņemts pēc energoaudita rezultātiem, kurš tuvākajā laikā notiks Daugavpilī un vēl 7 pilsētu kanalizācijas attīrīšanas iekārtās, kuras piedalās projekta IWAMA realizācijā. Nākamā projekta dalībnieku tikšanās notiks Polijā jūnija mēnesī.

■ **2017.gada 2. un 3. februārī SIA “Daugavpils ūdens” ar darba vizīti apmeklēja kolēģi no Salaspils uzņēmuma „Valgums-S”.** Vizītei bija praktisks raksturs – viesi iepazinās ar tehnisko nodaļu darba organizāciju un apsprieda dalības perspektīvas investīciju projektos. Salaspils kolēģiem īpaši vērtīga bija mūsu speciālistu pieredze un rekomendācijas darbā ar ĢIS (ģeogrāfiskās informatīvās sistēmas) esošajām datu bāzēm, ko izmanto sagatavojot rasējumus, remontdarbu veikšanas dokumentāciju, un it īpaši, kad nepieciešama operatīva reaģēšana avārijas situācijās ūdensvada un kanalizācijas tīklos. Pēc abpusējā speciālistu viedokļa mūsdienu ekonomiskos apstākļos uzņēmumu attīstībai nepieciešams maksimāli izmantot ES struktūrfondu palīdzību (Salaspilī tas būs trešais, bet Daugavpilī jau ceturtais ūdenssaimniecības rekonstrukcijas etaps).

■ **2017.gada 28.februārī tika izsludināta iepirkuma procedūra „Projektēšanas un autoruzraudzības pakalpojumu sniegšana objektam “Maģistrālo ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu būvniecība Judovkas rajonā, Daugavpilī””.** Pretendentiem šo pakalpojumu izpildei, pamatojoties uz izstrādātiem tehniskiem noteikumiem un prasībām, jāpiedāvā savi priekšlikumi būvprojekta izstrādei Judovkas mikrorajona nodrošināšanai ar centralizētiem ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumiem. Kopā paredzēts ieprojektēt ap 9,7 km garus ūdensvada un 9,1 km garus kanalizācijas tīklus, ūdensvada un kanalizācijas diķerus pāri Daugavas upei un sūkņu staciju būvniecību. Projektētājiem jānodrošina arī autoruzraudzība objektu būvniecības gaitā. Priekšlikumu piedāvājuma termiņš ir šī gada 30.marts, pēc tam iepirkuma komisija izvērtēs un izvēlēsies saimnieciski visizdevīgāko piedāvājumu. Šī iepirkuma ietvaros izstrādātie būvprojekti ir nepieciešami ūdenssaimniecības attīstības projekta IV kārtas realizācijai ar ES KF palīdzību.

MŪSU AKTUALITĀTES



MŪSU REZULTĀTI

Rādītāji	Mērvien.	Janvāris - februāris		
		2016.gads	2017.gads	%
Dzeramā ūdens realizācija	tūkst.m ³	615,7	593,5	96,4
Notekūdeņu caurlaišana un attīrīšana	tūkst.m ³	642,1	632,5	98,5