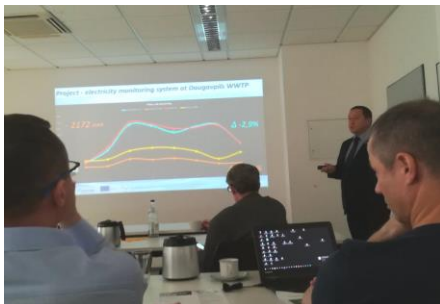


## PROJEKTU JAUNUMI



■ **2018.gada 15.-16.novembrī projekta IWAMA dalībnieki tikās kārtējā seminārā, šoreiz Berlīnē, lai apspriestu un saskaņotu 8 uzņēmumos veikto notekūdeņu dūņu un energoaudītu provizoriskos rezultātus, kuri tiks izmantoti galīgā audīta pārskata sagatavošanai.** Projekts IWAMA (Interactive Water Management) tiek realizēts INTERREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas 2014.-2020.gadam ietvaros ar Eiropas fonda ERAF finansiālo atbalstu ar mērķi pilnveidot notekūdeņu pārvaldību Baltijas jūras reģionā. Projekta darbības ir koncentrētas ap 3 galvenajiem virzieniem: notekūdeņu attīrīšanas iekārtu operatoru kapacitātes attīstība, efektīvā enerģijas pārvaldība un racionālā dūņu vadība. Pēdējie divi ir īpaši svarīgi projekta galveno mērķu sasniegšanai, jo paredz pilotprojektu energoefektivitātes un dūņu apstrādes sistēmas uzlabošanas realizāciju 8 uzņēmumos un kuru inovācijas risinājumi var tikt izmantoti daudzos nozares objektos. Semināra laikā Berlīnes un Tartu universitāšu un operatoru pārstāvji no Vācijas (Grēvensmilene), Polijas (Gdaņska un Ščecina), Igaunijas (Tartu un Turi), Lietuvas (Kauņa) un Latvijas (Jūrmala un Daugavpils) sniedza klātesošajiem ziņojumus par investīciju apgūšanu un iegūtiem labojumiem. Tai skaitā "Daugavpils ūdens" vadītājs paziņoja par pirmajiem Daugavpils kanalizācijas attīrīšanas iekārtās uzstādīto ierīču (41 elektroenerģijas skaitītājs un aizbīdnis gaisa cauruļvadā) izmantošanas rezultātiem, kuri rāda, ka pateicoties atsevišķā elektroenerģijas patēriņa uzskaiti (dati par katras ierīces darba parametriem nepārtrauktā režīmā tiek pārraidīti elektroenerģijas monitoringa sistēmā) ir iespējas veikt operatīvas korekcijas tehnoloģiskā režīmā, lai sasniegtu optimālus parametrus, un tādejādi samazināt elektroenerģijas patēriņu. Papildus tam speciālisti tagad saņēma signālu par ierīču pārmērīgu elektropatēriņu, kas ļauj savlaicīgi atklāt un novērst tā cēloņus. Testēšanas un datu savākšanas darbi tiks turpināti, bet jau šodien var secināt, ka mūsu pieredze var būt lietderīga arī citiem uzņēmumiem. Projekts tuvojas noslēgumam un nākamgad Vadošais partneris (Baltijas jūras pilsētu apvienība) organizēs noslēguma konferenci, kurā tiks apkopoti visi projekta rezultāti.

**2018.gada gaitā SIA "Daugavpils ūdens" speciālisti, kuri ir ES struktūrfondu projektu īstenošanas darba grupu locekļi, strādāja pie nepieciešamo dokumentu sagatavošanas attiecīgo projektu realizācijai un tagad situācija ir sekojoša:**

■ **2018.gada novembra beigās tika saņemts CFLA (Centrālā finanšu un līgumu aģentūra) lēmums par "Daugavpils ūdens" iesnieguma apstiprināšanu dalībai projektā "Energoeffektivitātes paaugstināšana Daugavpils pilsētas pašvaldības kapitālsabiedrības ēkās - Ūdensvada ielā 3, Daugavpilī"** (2018.gada gaitā tika izpildīts projektēšanas līgums, sagatavots iesniegums un saņemta pozitīva atbilde par projekta finansiālo atbalstu no ES struktūrfondu (Eiropas Reģionālās attīstības fonds). Uz šo brīdi tiek risināts jautājums ar projekta līdzfinansējumu (līdz 85% no attiecināmajām izmaksām tiks segtas no ERAF līdzekļiem, pārējās izmaksas jāsedz no pašu līdzekļiem) un tiek sagatavoti dokumenti līguma parakstīšanai ar CFLA un iepirkumu procedūru organizēšanai. Plānots, ka projekta realizācijas rezultātā (paredzēta ēku sienu, jumtu, bēniņu, cokoļa siltināšana, apkures un ventilācijas sistēmu atjaunošana, logu, ārdurvju un apgaismojuma lampu nomaiņa utt.) uzņēmuma 2 ēkās enerģijas patēriņš apkurei, karstā ūdens sagatavošanai, ventilācijai, apgaismojumam un dzesēšanai samazināsies līdz pat 50%.

■ **Savukārt 2018.gada 26.novembrī jau trešo reizi tika izsludināts atklāts konkurss "Būvdarbu veikšana Eiropas Savienības Kohēzijas fonda projekta "Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas attīstība Judovkas rajonā, Daugavpilī" ietvaros.** Projekta ietvaros tiek plānots izbūvēt jaunus ūdensapgādes tīklus 10.4 km kopgarumā, kanalizācijas tīklus 9.4 km kopgarumā un 3 jaunas kanalizācijas sūkņu stacijas. Diemžēl, neskatoties uz savlaicīgi veiktām iepirkumu procedūrām, būvdarbu sākums atpaliek no grafika, jo līdz šim 2 organizētie konkursi beidzās bez rezultātiem (pirmoreiz tika saņemta sūdzība, otrreiz cenu piedāvājumi pārsniedza paredzēto budžetu). Saskaņā ar Publisko iepirkumu likuma nosacījumiem šī konkursa piedāvājumi iesniedzami tikai elektroniski, izmantojot Valsts reģionālās attīstības aģentūras Elektronisko iepirkumu sistēmas e-konkursu apakšsistēmu. 28.decembrī, piedāvājumu iesniegšanas datumā, tika reģistrēti 2 piedāvājumi no pretendentiem, kuri pašlaik tiek vērtēti Daugavpils pilsētas domes Centralizēto iepirkumu nodaļas iepirkumu komisijas sēdēs (informācija par konkursa Nr. DPD 2018/166 gaitu ir pieejama pašvaldības un uzņēmuma mājaslapās)



REGULĀCIJA TAVĀ NĀKOTNĒ

## MŪSU REZULTĀTI

Rādītāji	Mērvien.	Janvāris-decembris		
		2017.gads	2018.gads	%
Dzeramā ūdens realizācija	tūkst.m <sup>3</sup>	3440,3	3425,7	99,6
Notekūdeņu caurlaišana un attīrīšana	tūkst.m <sup>3</sup>	3820,1	3705,5	97,0