

## MĒNEŠA NOTIKUMS



**2018.gada 26.septembrī viena no vadošām pasaules sertifikācijas institūcijām "DNV GL" veica SIA "Daugavpils ūdens" kvalitātes vadības sistēmas ārējo uzraudzības auditu,** kurš ir sertifikācijas procesa neatņemama daļa un tā mērķis ir novērtēt vadības sistēmas atbilstību standartam. Šī gada īpatnība bija tāda, ka pirmo reizi tika pārbaudīta visu procesu atbilstība jaunai standarta versijai – ISO 9001:2015, kura "Daugavpils ūdens" tika ieviesta pagājušā gadā. Atbilstība šim standartam apliecina klientiem, ka uzņēmums rūpējas ne tikai par savu pakalpojumu kvalitāti, bet ir koncentrēts uz darba rezultātiem. Lai izpildītu jaunās standarta prasības, uzņēmumā tika veikts nopietns darbs – Rīcības plānā 2018.gadam noteikti sasniedzamie rādītāji un to izpildes termiņi, iekšējo auditu laikā katrā struktūrvienībā tika pārbaudīta gan dokumentācijas aktualizācija, gan plānoto mērķu sasniegšanas rezultāti. Tika papildināta arī risku novērtēšanas metodika, kuras pamatā tika izvērtēts uzņēmuma konteksts, pārskatīti riski un to vadība, veikts efektivitātes izvērtējums 2017.-2020. gadu periodā. Saņemto datu apkopojums un paveiktā procesu efektivitātes analīze parādīja, kā uzņēmuma darbību un attīstību ietekmējoši faktori (situācija būtiski ietekmē uzņēmuma ieņēmumus un izdevumus) ir saistīti ar pakalpojumu patēriņa samazināšanu un klientu maksātspēju (to ietekmē gan demogrāfiskais kritiens, gan objektīvie ekonomiskie iemesli, jo cilvēki kļūst taupīgāki un pieslēgšana jaunajiem tīkliem notiek lēni). Augstas pakāpes riski ir arī notekūdeņu dūņu pārstrādes organizācijā (jo šobrīd "Daugavpils ūdens" ir pilnīgi atkarīgs no privāta uzņēmuma) un tīklu attīstības plānu realizācijā (resursu trūkumu dēļ) un šo jautājumu kontrolei nākotnē tiks pievērsta īpaša uzmanība. Papildus obligātam dokumentu auditam, auditori apmeklēja struktūrvienību objektus (kanalizācijas attīrīšanas iekārtas, tehniskā nodaļa, realizācijas un kontroles nodaļa, autotransporta un mehānismu iecirknis, ū/k tīklu nodaļa) lai uz vietas pārlicinātos, ka tiek ievērotas izstrādātās procedūras. Neatbilstības netika konstatētas. Apkopojot objektīvus pierādījumus, "DNV GL" speciālisti iesniedza pārskatu ar rezultātiem un auditoru slēdzienu – pateicoties visa personāla iesaistīšanai "Daugavpils ūdens" kvalitātes vadības sistēmas sertifikācijas jomā ("Ūdens ieguve un apgāde. Notekūdeņu savākšana un attīrīšana") ir novērtēta ar augstāko iespējamo novērtējumu – 5 punkti.

■ **Daugavpils pilsētas domes un "Daugavpils ūdens" speciālisti, apvienotas darba grupas sastāvā, darbojas LR MK 2017.gada 27.jūnija Noteikumu Nr. 384 "Noteikumi par decentralizēto kanalizācijas sistēmu apsaimniekošanu un reģistrēšanu" ieviešanai Daugavpilī.** Noteikumi skar visus ciemu un plisētas iedzīvotājus, kuras nekustamā īpašuma lokālas kanalizācijas sistēmas (individuālo notekūdeņu attīrīšanas iekārtas ar jaudu līdz 5 m<sup>3</sup>/dnn., krājvertnes vai nosēdvertnes("septiķi")) nav pievienotas centralizētai kanalizācijas sistēmai. Provizoriski Noteikumu prasības jāizpilda Daugavpilī 74 daudzdzīvokļu mājas, 93 komerciālo objektu un ievērojamas daļas privātmāju īpašniekiem. Noteikumi nosaka notekūdeņu apsaimniekošanas prasības un paredzams, kā no 2022. gada nebūs pieļaujamas tādās decentralizētās kanalizācijas sistēmas ekspluatācija, kas izraisa vides piesārņojumu ar neattīrītiem vai daļēji attīrītiem notekūdeņiem, dūņām, fekālijām (piemēram bedres, cauri bunduļi bez pamatnes vai ar caurumiem sienās, tiešā izlaide tuvākajā grāvī vai dīķi utt.)

Lai to izpildītu, katrai pašvaldībai jāizdod speciāli noteikumi, kuri nosaka MK noteikumu realizācijas kārtību savā administratīvajā teritorijā. Esošā darba grupa tagad izstrādā Daugavpils pilsētas domes Saistošo noteikumu projektu, kuros tiks norādīta decentralizēto kanalizācijas pakalpojumu sniegšanas, uzskaites un kontroles kārtība (decentralizēto kanalizācijas sistēmu reģistrācijas kārtība, pašvaldības un īpašnieku pienākumi un atbildība minētajā jomā, prasības asenizatoriem, notekūdeņu izvietošanas biežums utt.) Ļoti sarežģīts darbs ir saistīts ar decentralizēto kanalizācijas sistēmu reģistra izveidošanu, jo līdz šim valstī nav bijusi apkopota precīza informācija par decentralizētajām kanalizācijas sistēmām, to veidiem un lietotāju skaitu. To reģistrācija īpašā datubāzē sāksies 2019. gadā un ilgs līdz 2021. gada beigām (pašlaik tiek izstrādāta nepieciešama normatīva dokumentācija). Noteikumu skaidrošanai valstī jau uzsāktā reklāmas kampaņa "Kur nonāk tavas kanalizācijas sistēmas notekūdeņi?" ([www.varam.gov.lv](http://www.varam.gov.lv)), papildus tam mūsu pilsētnieku informēšanai ir plānota 3 video sīzetu un informatīvo materiālu izveidošana.

## MĒNEŠA JAUNUMI



## MŪSU REZULTĀTI

Rādītāji	Mērvien.	Janvāris-septembris		
		2017.gads	2018.gads	%
Dzeramā ūdens realizācija	tūkst.m <sup>3</sup>	2 589,1	<b>2 575,0</b>	99,5
Notekūdeņu caurlaišana un attīrīšana	tūkst.m <sup>3</sup>	2 862,5	<b>2 803,6</b>	97,9