

MĒNEŠA NOTIKUMS



■ 2018.gada 21.martā SIA “Daugavpils ūdens” sadarbībā ar zinātkāres centru “ZINOO Daugavpils” jau trešo reizi rīkoja bērnu pasākumu Pasaules ūdens dienas ietvaros, kura kopš 1993.gada pēc Apvienoto Nāciju Organizācijas (ANO) iniciatīvas visā pasaulē tiek atzīmēta 22.martā. Šajā laikā visā pasaulē un arī Latvijā tiek organizēti dažādi pasākumi ar mērķi pievērst sabiedrības uzmanību ūdens vērtībai, izmantošanai un aizsardzībai. Šogad LŪKA (“Latvijas Ūdensapgādes un kanalizācijas uzņēmumu asociācija”) aicināja iedzīvotājus novērtēt Latvijas bagātīgos un kvalitatīvos dzeramā ūdens resursus, ko ikdienu saņemam katrs savā mājā no ūdens krāna. Iepretim lielākajai daļai pasaules valstu, Latvija var lepoties ar lieliskas kvalitātes dzeramā ūdens krājumiem, ko droši varam lietot ikdienas uzturā. Kā zināms, rekomendējams dzeramā ūdens patēriņš cilvēkam dienā vidēji ir 1,5-2 litri. Pēc statistikas datiem, katrs 3 iedzīvotājs ikdienā lieto fasēto dzeramo ūdeni, tādējādi gada laikā par to vidēji samaksājot 300 - 400 eur, vienlaikus “saražojot” ap 50 kg plastmasas atkritumu. LŪKA atgādina, ka katrs iedzīvotājs jau maksā par droša un kvalitatīva ūdens piegādi ūdensvadā - vidēji 1 EUR par kubikmetru (Daugavpilī – 0,72 eur/m³). Kāpēc vēl joprojām liela daļa iedzīvotāju ikdienā lieto fasēto ūdeni? Kāpēc lielākajā daļā restorānu, kafejnīcu un sporta klubu ūdens ir par maksu? Lai atbalstītu ūdens lietošanu no krāna un tā bezmaksas pieejamību sabiedriskās vietās, ir izveidots simbols “Ū VITAMĪNS”. Tas darbosies kā atpazīšanas zīme bezmaksas kvalitatīva krāna ūdens pieejamībai. Šo uzlīmi ikviens interesents varēs saņemt un uzlīmēt, piemēram, uz savas uzpildītās ūdens pudeles vai krūzītes, tādā veidā atbalstot ūdens lietošanu no krāna un plastmasas atkritumu daudzuma samazināšanu.

Savukārt Daugavpilī šoreiz tika organizēts ūdens konkurss-nodarbība “Atbildes sniedz daba” 13.vidusskolas 4.-5. klašu skolēniem, kuri šogad Projektu nedēļas ietvaros ar tēmu “Ūdens” jau apmeklēja “Daugavpils ūdens” objektus un iepazinās ar ūdenssaimniecības organizēšanu. Nodarbības laikā skolēnu komandām tika pārbaudītas zināšanas par ūdens īpašībām un ūdens nozīmi dabā un piedāvāts visiem kopā noformēt PASAULES ŪDENS AIZSARDZĪBAS STENDU. Bērniem arī bija iespēja uzdot savus jautājumus, iepazīties ar ūdens brīnumiem, piedalīties dažos ūdens konkursos un interesanti pavadīt laiku. Pasākuma mērķis - rosināt skolēnu interesi un izpratni par ūdens svarīgumu un apzināties draudus, kas ietekmē ūdens resursu izsīkšanu un piesārņošanu. Tika atzīmēti labākie posteru veidošanā (mājas darbs), kā arī organizēts speciāls konkurss - salīdzinājums starp ūdensvada ūdeni un fasēto dzeramo ūdeni (visi dalībnieki augsti novērtēja ūdeni tieši no “Daugavpils ūdens” ūdens sagatavošanas stacijām).

Sākot ar 2018.gada 16.aprīli SIA “Daugavpils ūdens”, pieņemot **decentralizētās kanalizācijas notekūdeņus** no klientiem, piemēros jauno notekūdeņu kategorijas noteikšanas un maksas aprēķina kārtību, izejot no notekūdeņu piesārņojuma pakāpes. Pavisam ir noteiktas 7 piesārņojuma kategorijas (1.kategorijas notekūdeņi pilnībā atbilst piesārņojuma līmenim atbilstoši Daugavpils pilsētas domes saistošo noteikumu Nr.40 “Sabiedrisko ūdenssaimniecības pakalpojumu organizēšanas kārtība Daugavpils pilsētā” prasībām, savukārt visvairāk piesārņotas 7.kategorijas notekūdeņu piesārņojuma līmenis pārsniedz prasības no 25 līdz 30 reizēm). Jaunā kalkulācijā atspoguļota resursu izmantošana un ieguldījumi notekūdeņu attīrīšanā: atbilstoši noteiktajai piesārņojuma kategorijai, izmaksas (bez transportēšanas un PVN) par decentralizētās kanalizācijas notekūdeņu pieņemšanu un apstrādāšanu sastādīs no 0,38 EUR/m³ (1.kategorija) un līdz 10,56 EUR/m³ (7.kategorija). Dažos gadījumos pēc tāda detalizētāka aprēķina klientiem jāmaksā mazāk, nekā iepriekš.

Izmaiņas attiecās uz tiem klientiem, ar kuriem ir (vai būs) noslēgti līgumi par decentralizētās kanalizācijas notekūdeņu pieņemšanu. Sobrīd tie ir vairāki mazie uzņēmumi un komersanti, kuri nodrošina notekūdeņu savākšanu no decentralizētajām kanalizācijas sistēmām (lokālām mazjaudīgām notekūdeņu attīrīšanas iekārtām, septiņiem vai notekūdeņu un nosēdumu krājvertņem) un to transportēšanu uz pilsētas kanalizācijas attīrīšanas iekārtām. Izmaiņu būtība – lai neradītu draudus cilvēku veselībai un videi, visiem jāievēro maksimāli pieļaujamā piesārņojošo vielu koncentrācija novadāmajos notekūdeņos un princips “piesārņotājs maksā”.

MĒNEŠA JAUNUMI



MŪSU REZULTĀTI

Rādītāji	Mērvien.	Janvāris-marts		
		2017.gads	2018.gads	%
Dzeramā ūdens realizācija	tūkst.m ³	887,3	864,9	97,5
Notekūdeņu caurlaišana un attīrīšana	tūkst.m ³	966,0	952,7	98,6