

SIA "Rīgas ūdens" kāpina mehānisko skaitītāju nomainas tempu

Šā gada sākumā SIA "Rīgas ūdens" uzsācis 341 jauna ultraskaņas komercuzskaites mēraparāta uzstādīšanu, prioritāri to veicot dzīvojamās mājās, kurās beidzies vai drīz beigsies mehānisko skaitītāju verifikācijas termiņš, kā arī dzīvojamās mājās ar vislielāko ikmēneša patēriņu. Plānots, ka jau februārī noslēgsies iepirkums, kas paredz vēl 19 626 ultraskaņas mēraparātu iegādi. Šos skaitītājus SIA "Rīgas ūdens" plāno sākt uzstādīt šā gada otrajā ceturksnī. Gada laikā no to saņemšanas brīža SIA "Rīgas ūdens" plāno veikt visu uzņēmuma valdījumā esošo mehānisko mēraparātu nomaiņu pret ultraskaņas mēraparātiem, tādējādi nodrošinot precīzāku sniegto ūdenssaimniecības pakalpojumu uzskaiti.

Jau pērn vasarā pilotprojekta ietvaros daudzdzīvokļu dzīvojamās mājās tika uzstādīti 50 ultraskaņas mēraparāti. Šī pilotprojekta rezultāti tiks apkopoti vasarā, jo precīzāku datu iegūšanai ūdens patēriņu labāk analizēt gada griezumā.

Atšķirībā no mehāniskajiem skaitītājiem, ultraskaņas mēraparātu korpusā nav kustīgu daļu (ūdens uzskaites mehānisma), tāpēc to precizitāti un darbību ūdensvada tīklā esošās nogulsnes un sīkās daļiņas ietekmē krietni mazāk. Papildus aspekts ultraskaņas mēraparātu izvēlē ir to ilgmūžība, kas samazina to nomainas biežumu un palielina izmantošanas ilgumu. Šādus skaitītājus izmanto arī vairāki citi Latvijas ūdenssaimniecības pakalpojumu sniedzēji, kuru pozitīvā pieredze apliecina šāda soļa pareizumu.



Dalies:

