

Notekūdeņu plūsmas operatīvai kontrolei SIA "Rīgas ūdens" iegādājas nokrišņu mērīšanas iekārtas

SIA "Rīgas ūdens" uz savām kanalizācijas sūkņu stacijām uzstādījis pirmās četras nokrišņu mērīšanas iekārtas. Tās ļaus iegūt precīzākus datus par nokrišņu daudzumu konkrētajā apkaimē, kas savukārt ļaus operatīvāk reaģēt uz novadīto apjomu strauju palielināšanos pilsētas lietussūdens kanalizācijas sistēmā, tādējādi iespējami minimizējot nepieciešamību novadīt vidē pilnībā neattīrītus notekūdeņus caur tā saucamajām avārijas izlaidēm.

Pirmā nokrišņu mērīšanas iekārta uzstādīta un jau sākusi darbu uz kanalizācijas sūkņu stacijas Ojāra Vācieša ielā 87. Tāpat mērītāji uzstādīti un jau drīz tiks pieslēgti elektroniskajām iekārtām uz kanalizācijas sūkņu stacijām Bauskas ielā 205a, Airu ielā 32 un Ūdeļu ielā 4, bet vēl šādi pat nokrišņu mērītāji tiks ierīkoti Ķīšezera ielā 23, Ilūkstes ielā 14, Hanzas ielā 7a, Silikātu ielā 7b, Dammes ielā 4a un Gaileņu ielā 1 k1.





Dalies:

X_f