



Hidrauliskās pārbaudes laikā nebūs karstais ūdens Vecmīlgrāvī

Publicēts: 02.07.2021.

[Informācija presei](#)

[Apkaimēs](#)

[Mājokļi](#)



Image by Karolina Grabowska from Pixabay

Lai sagatavotos nākamajai apkures sezonai un savlaicīgi atklātu iespējamās bojājumu vietas siltumtīklos, kurām plīstot ziemā, nebūtu pieejams karstais ūdens un apkure, AS "Rīgas siltums" otrdien, 6.jūlijā, veiks siltumtīklu hidraulisko pārbaudi, kuras laikā iedzīvotājiem Vecmīlgrāvī nebūs pieejams karstais ūdens.

Hidrauliskā pārbaude tiek veikta vienas dienas laikā. Karstā ūdens padeve tiek atjaunota jau tās pašas dienas vakarā, izņemot tās vietas, kur tiek atklāti bojājumi, iespējami karstā ūdens piegādes pārtraukumi līdz bojājumu novēršanai.

Iedzīvotāju drošībai, lai siltumtīklos radušos bojājumu gadījumā apkārtējā vidē neizplūstu karsts siltumnesējs (zaļganās nokrāsas ūdens), pirms hidrauliskās pārbaudes to atdzesē zem +45 grādiem, tāpēc karstā ūdens temperatūra pakāpeniski pazemināsies jau pirmsdienas vakarā.

Pārbaudes laikā siltumtīkli ir paaugstinātas bīstamības objekti - siltumnesēja spiediens tajos sasniedz 16 atmosfēras.

Droša un nepārtraukta siltumapgāde ir īpaši svarīga ziemā, kad, plīstot siltumapgādes caurulēm, avārijas situācijā pie zemām āra gaisa temperatūrām var aizsilt visa mājas apkures sistēma.

"Rīgas siltums" lūdz iedzīvotājus nekavējoties ziņot par hidrauliskās pārbaudes laikā novērotajām ūdens noplūdēm siltumtīklos pa Klientu dienakts bezmaksas tālruni [80000090](tel:80000090).

Par plānoto siltumenerģijas padeves pārtraukšanu savlaicīgi ir informēti namu īpašnieki un apsaimniekotāji, kuru pienākums ir informēt arī dzīvokļu īpašniekus.

Uzņēmums atgādina - ēku īpašniekiem un apsaimniekotājiem jānodrošina drošs siltumapgādes sistēmu atslēgums no siltumtīkliem.

“Rīgas siltums” atvainojas par sagādātajām neērtībām un aicina ar sapratni uztvert esošo situāciju.

Hidrauliskās pārbaudes ir visefektīvākā metode, lai pārlicinātos par siltumtīklu drošību, tādējādi, samazinot apkures sezonā iespējamo siltumtīklu defektu skaitu. To laikā katru siltumtīklu posmu pārbauda ar paaugstinātu spiedienu. Hidraulisko pārbaūžu laikā tiek kontrolēts cauruļvadu, armatūras, savienojuma atloku un kompensatoru blīvums.

Papildu informācijai: AS “Rīgas siltums” Sabiedrisko attiecību daļas vadītāja Linda Rence, tālr. [67017225](tel:67017225); mob. tālr. [26445709](tel:26445709), e-pasts linda.rence@rs.lv

Rīgas domes Komunikācijas

Autors: pārvalde

<https://www.riga.lv/lv/jaunums/hidrauliskas-parbaudes-laika-nebus-karstais-udens-vecmilgravi>