

Lietus notekūdeņu apsaimniekošanas iespējas

Saskaņā ar [Ūdenssaimniecības pakalpojumu likuma 1.panta 9.punktu](#) lietuss notekūdeņu savākšana lietuss kanalizācijas sistēmās nav sabiedriskie ūdenssaimniecības pakalpojumi, tādēļ lietuss notekūdeņu novadīšana sabiedrisko ūdenssaimniecības pakalpojumu sniedzēja īpašumā vai valdījumā esošajā centralizētajā kanalizācijas sistēmā ir aizliegta. Ja paredzēts mainīt līdz šim kopsistēmā novadīto lietuss notekūdeņu apjomus, piemēram, mainot cieta segumu laukumu platību un/vai tipu, nepieciešams pieprasīt SIA "Rīgas ūdens" papildus tehniskos noteikumus.

Lai samazinātu novadīto lietuss notekūdeņu apjomu centralizētajā kanalizācijas sistēmā un izmaksas (ar aprēķiniem un tarifiem detalizētāk var iepazīties [šeit](#) un [šeit](#)) iespējami vairāki tehniskie risinājumi lietuss notekūdeņu apsaimniekošanai, kurus var piemērot, izstrādājot būvniecības ieceres dokumentāciju, atkarībā no situācijas objektā un projektētāju kompetences līmeņa. Piemēram:

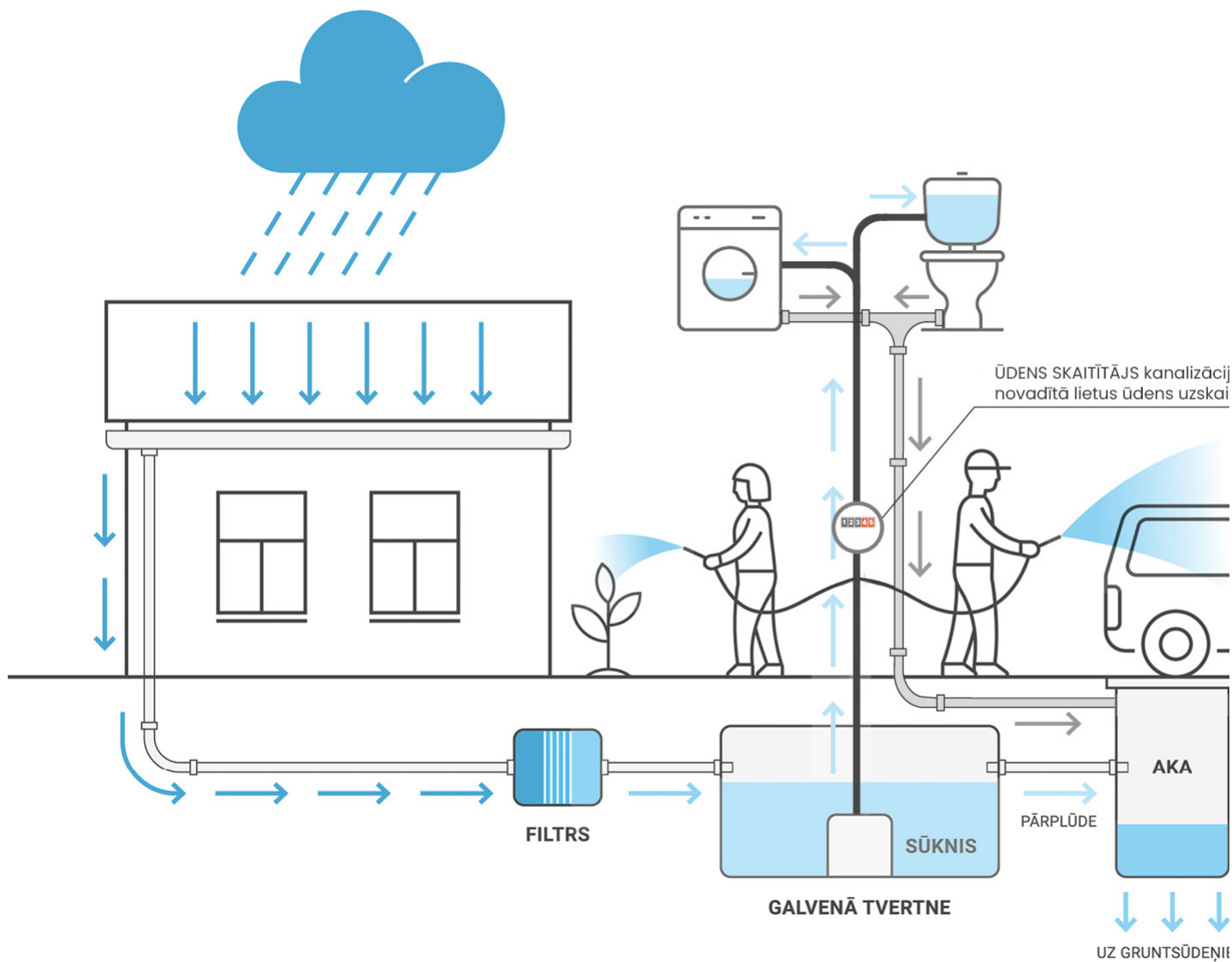
- Infiltrācijas kasešu ierīkošana;
- Dekoratīvo seklo baseinu ierīkošana. Šādi baseini piepildās tikai lietussgāžu laikā, bet pārējā laikā tiek izmantoti kā papildus gājēju celiņu vai rotaļu laukumi;
- Daudzpakāpju dekoratīvo zaļo zonu ierīkošana, kas paredz lietuss ūdeņu uzkrājumu zemākajās zonās, līdz tie tiek iesūcināti zemē;
- Tā saucamo "zaļo jumtu" ierīkošana;
- Lietuss notekūdeņu savākšana, uzkrāšana pazemes vai virszemes tvertnēs un izmantošana saimnieciskām vajadzībām (tualetes podu noskalošanai, veļas mazgāšanai; dārza laistīšanai; automašīnu mazgāšanai u.tml.).



Lietuss ūdens - tā ir vērtība! Izmantosim šo resursu gudri un saudzēsīm vidi. Lietuss notekūdeņu apsaimniekošanas tehnisko risinājumu izstrādei aicinām izmantot internetā pieejamos resursus:

- [Metodiskie norādījumi un projektēšanas vadlīnijas ilgtspējīgiem lietuss ūdeņu apsaimniekošanas risinājumiem](#)
- [iWater - Integrēta lietuss ūdens pārvaldība](#)
- [Ilgtspējīga lietuss ūdens apsaimniekošana, žurnāls "Būvzinieris"](#)
- [Lietuss ūdens apsaimniekošana privātmājās, ABC.lv](#)

Aicinām būvspeciālistus, kuri specializējas ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu projektēšanā, vērsties pie projekta vadītājiem, arhitektiem un ainavu speciālistiem ar priekšlikumiem realizēt piedāvātās lietuss notekūdeņu apsaimniekošanas iespējas!



Dalies:

✕_f