

IWater Integrēta lietusūdens pārvaldība



Pavasaris neviemēr ir saulains, tomēr pavasarī ir arī apmākušās un lietainas dienas, bet vai lietainās dienās esi aizdomājies par lietusūdens pārvaldību? Lietus notekūdeņu novadīšanas sistēma ir būtisks priekšnoteikums pilsētu teritoriju attīstībai, kā arī pilsētu ilgtspējai kopumā. **IWater** projekts veicina pāreju uz ilgtspējīgu risinājumu pielietošanu.

Rīgas valstspilsētas pašvaldības Pilsētas attīstības departaments piedalās vairāku Interreg projektu realizācijā, šajā rakstā vari uzzināt vairāk par **IWater** projektu.

Attīstības plānošana Rīgā un citās Baltijas jūras reģiona pilsētās ir cieši saistīta ar lietusūdens pārvaldības risinājumu esamību un to attīstības perspektīvām pilsētā, jo funkcionējoša lietus notekūdeņu novadīšanas sistēma ir būtisks priekšnoteikums pilsētu teritoriju attīstībai, kā arī pilsētu ilgtspējai kopumā. **iWater** projekta īstenošanas ietvaros tika identificēti risinājumi, kā Rīgā un citās reģiona pilsētās uzlabot pilsētvides plānošanas procesus, lietusūdens pārvaldību cieši integrējot teritorijas plānošanas un infrastruktūras izbūves, ekspluatācijas un uzturēšanas procesos.

iWater projekta īstenošanas rezultātā Rīgas valstspilsētas pašvaldībā ir iegūtas jaunas zināšanas un pārņemta pieredze par ilgtspējīgiem lietusūdens risinājumiem. Projekta ietvaros ir pilnveidota pašvaldības institūciju izpratne par lietusūdens pārvaldības stratēģisko vērtību, tostarp, par

ieguvumiem no lietusūdens izmantošanas kā resursa pievilcīgākai pilsētvidei, mikroklimata regulēšanai un saimnieciskām vajadzībām, kas cita starpā arī paaugstina pilsētas drošumspēju klimata pārmaiņu apstākļos.



Foto: iWater projekta noslēguma konference 7.-8.05.2018



iWater projekta īstenošanas rezultātā, plānojot ieguldījumus pilsētas infrastruktūrā, tiek izskatīti un meklēti zaļāki un ekoloģiski vērtīgāki pilsētplānošanas principi, atbalstot pāreju no šobrīd dominējošā konvencionālo lietusūdens novadīšanas risinājumu pielietojuma uz ilgtspējīgu risinājumu pielietojumu, kas, savukārt, nodrošina iespējas sasniegt plašākus pilsētvides un sociālekonomiskos ieguvumus.

Vienlaikus arī nekustamā īpašuma projektu attīstītāji aizvien biežāk izskata iespēju meklēt alternatīvus risinājumus lietusūdens novadīšanas iespējām, tādējādi samazinot projektu kopējās izmaksas un padarot attīstāmo teritoriju pievilcīgāku iedzīvotājiem.



Foto: «Spice Home» autostāvvietā Rīgā. G.Maļina



**Rīgas
valstspilsēt
as
pašvaldības
Pilsētas
attīstības
departamen
ta vārdā
sveicam
Latvijas
iedzīvotājus**

20.gadadienā kopš iestāšanās ES un NATO!

Lai Latvijas līdzdalība starptautiskās sadarbības projektos arī turpmāk sniedz jaunu profesionālu pieredzi un vērtīgas zināšanas, un iespēju iepazīt ES tautas un valstis to dažādībā un unikalitātē!

Projekta programma: Centrālā Baltijas jūras reģiona programma 2014.-2020. gadam

Informāciju sagatavoja: Projektu vadības pārvaldes Publisko investīciju programmu koordinācijas nodaļas vadītāja Agnese Gūtmane