

PAZIŅOJUMS PAR CENTRALIZĒTAJĀ KANALIZĀCIJAS SISTĒMĀ NOVADĪTO LIETUS NOTEKŪDEŅU SAMAKSU

Ministru kabineta 2016.gada 22.marta noteikumu Nr.174 “Noteikumi par sabiedrisko ūdenssaimniecības pakalpojumu sniegšanu un lietošanu” (turpmāk - Noteikumi Nr.174) 49.punkts paredz, ka pakalpojuma lietotājam novadot centralizētajā kanalizācijas sistēmā lietus ūdeņus no sava nekustamā īpašuma teritorijas, to daudzums tiek iekļauts novadītajā kopējā notekūdeņu daudzumā un notekūdeņu apjomu (kubikmetri gadā) nosaka atbilstoši būvnormatīvam par kanalizācijas būvēm.

Pamatojoties uz minēto, ir jāveic samaksa par lietus notekūdeņu novadīšanu centralizētajā kanalizācijas sistēmā par periodu no 2016.gada 1.aprīļa (Noteikumu Nr.174 spēkā stāšanās datums) rēķinā norādītajā apmērā.

Centralizētajā kanalizācijas sistēmā novadāmo lietus notekūdeņu daudzums gadā ir aprēķināts saskaņā ar Latvijas būvnormatīvu LBN 223-15 “Kanalizācijas būves” (turpmāk LBN 223-15) 29.punktu, izmantojot sekojošu formulu: **W_{gada} = 10 x H_{gada} x F x Ψ x 0,7**, kur:

W_{gada} – lietus notekūdeņu daudzums gadā (m³);

H_{gada} – nokrišņu slānis attiecīgajā vietā (mm), atbilstoši LBN 223-15 pielikuma 19. tabulai-Rīgā 636mm;

F – noteikta seguma veida noteces platība no kopējās teritorijas platības (ha);

Ψ – notekas koeficients, kas atbilst noteiktam virsmas tipam atbilstoši LBN 223-15 pielikuma 18. tabulai;

0,7 – notekas papildkoeficients, ņemot vērā sniega tīrīšanu un daļējo izvešanu, kā arī citus zudumus aprēķinot kopējo gada apjomu.

Noteikas koeficients (Ψ) noteikts atbilstoši apsekošanas laikā konstatētajam faktiskajam Jūsu teritorijas noteces virsmas seguma tipam.

Virsmas tipam atbilstošs notekas koeficients		(LBN 223-15 pielikums - 18.tabula)
Nr.p.k.	Noteces segumi	Ψ
1.	Jumti	1,0
2.	Melnie segumi (asfalts utml.)	0,9
3.	Bruģis un melnas šķembas ceļu segumi	0,6
4.	Akmeņu bruģis	0,45
5.	Šķembu segumi (neapstrādāti ar saistvielām)	0,4
6.	Grants dārza vai parka celiņi	0,3
7.	Grunts segums	0,2
8.	Zālājs	0,1
9.	Ja teritorijas laukuma segumu, no kura tiek novadīti lietus un atkušņu ūdeņi kanalizācijas sistēmā, nevar sadalīt precīzi	0,4

Nekustamā īpašuma platības aprēķina noteikšanai tiek izmantota SIA “Rīgas ūdens” Ģeogrāfiskās informācijas sistēma, kura ir sinhronizēta ar Valsts zemes dienesta informācijas sistēmu.

Jautājumu vai neskaidrību gadījumā lūdzam vērsties SIA “Rīgas ūdens”, sūtot e-pastu uz adresi:
LNU@rigasudens.lv