

RARE-G projekta īstenošanas uzsākšana Jūrmalā

Interreg



Co-funded by
the European Union

Central Baltic Programme

RARE-G

Jūrmalas dome 2026. gada 30. jūnijā pieņēma lēmumu par **Centrālās Baltijas jūras reģiona programmas 2021.-2027. gadam projekta “RARE-G”** īstenošanu un apstiprināja SIA “Jūrmalas ūdens” iesaisti projektā vadošā partnera (Lead Partner) statusā. Projekts tiek īstenots sadarbībā ar partneriem no Igaunijas un Somijas – Tallinas Tehnisko universitāti, Viimsi pašvaldību, Turku Lietišķo zinātņu universitāti un Kārinās pilsētu.

Projekta mērķis ir samazināt pilsētu notekūdeņu un lietusūdens sistēmu radīto piesārņojuma un hidraulisko slodžu ietekmi uz Baltijas jūras vidi. Projektā tiks izstrādāta un ieviesta ģeotelpiskos datos balstīta risku novērtēšanas pieeja, kas palīdzēs pašvaldībām un ūdenssaimniecības uzņēmumiem efektīvāk plānot infrastruktūras attīstību un investīcijas. Paralēli tiks īstenoti dabā balstīti pilotprojekti Jūrmalā, Viimsi pašvaldībā Igaunijā un divi risinājumi Kārinās pilsētā Somijā.

Jūrmalā pilotprojekts paredzēts Ķemeros, Durbes ielas kanalizācijas sūkņu stacijas apkārtnē. Plānots izvērtēt teritorijas esošos datus un iespējas, kas samazinās hidraulisko slodzi uz Vēršupīti, mazinās pārplūžu riskus un veicinās ūdens kvalitātes uzlabošanu Ķemeru Nacionālā parka aizsargjoslas tuvumā.

Projekta īstenošanas periods ir no 2026. gada jūnija līdz 2029. gada maijam. Projekta kopējās izmaksas ir 1,79 miljoni eiro, no kuriem 80 % finansē Eiropas Reģionālās attīstības fonds (ERAF). SIA "Jūrmalas ūdens" projekta budžets ir 633 tūkstoši eiro, t.sk. 80 % atbalsts no ERAF.

Projekta rezultātā tiks uzlabota ūdenssaimniecības infrastruktūras risku pārvaldība, stiprināta datu un monitoringa izmantošana lēmumu pieņemšanā, kā arī veicināta klimata pārmaiņu radīto risku mazināšana. Būtisks ieguvums būs arī starptautiskās sadarbības un pieredzes apmaiņas stiprināšana Baltijas jūras reģionā.

RARE-G projekts veicinās klimatnoturīgu un videi draudzīgu risinājumu ieviešanu Jūrmalā, vienlaikus stiprinot pilsētas un SIA "Jūrmalas ūdens" lomu Baltijas jūras reģiona sadarbībā ūdens kvalitātes uzlabošanas un piesārņojuma mazināšanas jomā.

Informācija par projektu pieejama **šeit**.



Informāciju sagatavoja SIA "Jūrmalas ūdens" Projektu ieviešanas vienība