

Projekta “Aprites ekonomikas resursu atgūšanas risinājumi Baltijas jūras reģiona resursu neatkarībai” (CE-RES) apraksts

Projekta iesniedzējs:	Rīgas Tehniskā universitāte
Citi projekta partneri:	<u>Pašvaldības/ Publiskā pārvalde:</u> – Valmieras novada pašvaldība (Latvija) <u>Augstskolas, zinātniskas institūcijas:</u> – Tallinas Tehnoloģiju universitāte (TalTech) (Igaunija) – Kauņas Tehnoloģiju universitāte (Lietuva) <u>Nevalstiskas un uzņēmējdarbības atbalsta organizācijas:</u> – <i>Cleantech forEst</i> (Igaunija) – <i>Circular economy</i> (Lietuva) – <i>MB Katalistos Partneriai</i> (brand name: “Katalista Ventures”) (Lietuva) <u>Uzņēmumi:</u> – <i>Alter Labs, LTD</i> (Lietuva) <u>Asociētie partneri</u> – Latvijas Pašvaldību savienība
Finansēšanas avots:	<i>Interreg</i> Baltijas Jūras reģiona programma 2021–2027
Projekta īstenošanas termiņš:	Plānots: 2023.gada 1.janvāris – 2025.gada 31.decembris (36 mēneši)
Projekta kopējās attiecināmās izmaksas:	Projekta kopējais budžets ir 2 851 015,60 <i>euro</i> , tai skaitā 80 % programmas finansējums 2 280 812,48 <i>euro</i> apmērā.
Pašvaldības līdzfinansējums:	Kopējais partnera budžets plānots 272 694,40 <i>euro</i> apmērā. Programmas līdzfinansējums ir 80 % apmērā jeb 218 155,52 <i>euro</i> . Nepieciešamā līdzfinansējuma apmērs ir 54 538,88 <i>euro</i> . !NB: 1) Ja nav VARAM piešķirta valsts finansējuma: 54 539,00 <i>euro</i> ; 2) Ja ir VARAM piešķirts valsts līdzfinansējums 5 % apmērā: 40 904,16 <i>euro</i> ; 3) Ja ir VARAM piešķirts valsts līdzfinansējums 10% apmērā: 27 269,50 <i>euro</i> .
Projekta mērķis:	<u>Galvenais mērķis:</u> izmēģināt aprites ekonomikas resursu atgūšanas risinājumus, virzoties uz resursneatkarīgām Baltijas jūras reģiona pašvaldībām un mājsaimniecībām. <u>Sekundārais mērķis:</u> izveidot Baltijas jūras reģiona aprites ekonomikas kontaktpunktus, tīklu un platformu pārejai uz aprites ekonomiku. <u>Projekta galvenās aktivitātes:</u> – aprīkotas trīs pilotvietas, kur pārbaudīt un demonstrēt aprites ekonomikas resursu atgūšanas risinājumus; – pārbaudīt un nodrošināt tehnoloģiju uzlabojumus aprites ekonomikas resursu atjaunošanas risinājumiem; – demonstrācijas pasākumi, praktiski un izglītojoši semināri mērķa grupām; – jaunu uzņēmējdarbības modeļu un tehnoloģiju izstrāde,

	<p>izmantojot apmācības un prototipu veidošanas pasākumus;</p> <ul style="list-style-type: none">– caur ierosinātajām darbībām veicināt sistēmisku, ilgtermiņa iespējas pašvaldībām, uzņēmumiem, videi un sabiedrībai radošu pāreju. <p><u>Pašvaldības aktivitātes:</u> Pašvaldības kā projekta partnera galvenā loma ir projekta risinājumu izmēģināšana.</p> <p>Pašvaldība iesaistīsies projekta izmēģinājumu sagatavošanās aktivitātēs, kas kartēs Valmieras novada pašvaldības iespējas un izstrādās alternatīvās enerģijas izmēģināšanu (<i>testBed</i>) Valmieras novadā, lai nodrošinātu jaunas atjaunojamo energoresursu izmēģināšanas iekārtas pašvaldībā un to struktūrvienībās.</p> <p>Valmieras novada pašvaldība ēnos uzņēmumu atbalsta programmas aktivitātes un Baltijas jūras reģiona aprites ekonomikas karsto punktu izmēģināšanas aktivitātes, lai apgūtu un vadītu pašvaldību vajadzības un iespējas, kā arī dalītos ar iegūtajām zināšanām ar citām pašvaldībām Baltijas jūras reģionā.</p>
--	--

Domes priekšsēdētājs

(personiskais paraksts)

Jānis Baiks