

Aktualizēts ar VPR AP 13.10.2023.lēmumu (prot. Nr. 11., lēmums nr.3)

**VIDZEMES PLĀNOŠANAS
REĢIONA
ATTĪSTĪBAS PROGRAMMA**

2022 – 2027

PIELIKUMS Nr.3

2022



REĢIONĀLAS NOZĪMES PROJEKTU IDEJAS

5.1. Prioritāte "Reģionu līdzsvarota attīstība"

5.1.1.3 SAM "Vietējās teritorijas integrētās sociālās, ekonomiskās un vides attīstības un kultūras mantojuma, tūrisma un drošības veicināšana pilsētu funkcionālajās teritorijās"

Pasākums- Publiskās ārtelpas attīstība

Projekta nosaukums	Indikatīvā kopējā summa, EUR	Plānotais ERAF finansējums, EUR	Projekta idejas apraksts, plānotās atbalstāmās darbības	Plānotais laika posms		Iesniedzējs
				Projekta uzsākšana	Projekta noslēgums	
Publiskās ārtelpas attīstīšana Alūksnes pilsētas funkcionālajā teritorijā.	752 441	485 603	<p>Ieguldījumi Alūksnes pilsētas publiskās ārtelpas vides attīstībā un drošības veicināšanā, uzlabojot kvalitatīvu dzīves telpas attīstību un nodrošinot tās pieejamību sabiedrībai, kā arī palielināt sabiedrības drošību, ir stratēģiski svarīgi. Šie mērķi arī noteikti Alūksnes novada attīstības programmā 2020.-2027.gadam.</p> <p>Alūksnes pilsētā plānots attīstīt publisko ārtelpu pilsētas funkcionālajā teritorijā, kura ir ģeogrāfiski un stratēģiski nozīmīgs krustpunkts vairākām izglītības iestādēm – Ernsta Glika Alūksnes Valsts ģimnāzijai un internātam, Alūksnes vidusskolai, Alūksnes Sporta skolai un PII "Pienenīte", kā arī netālu esošajiem daudzstāvu dzīvojamo māju rajoniem. Būvniecības ieceres objekts ir "Ernsta Glika Alūksnes Valsts ģimnāzijas teritorijas labiekārtošana".</p> <p>Šajā Alūksnes pilsētas funkcionālajā teritorijā, kura ir ar intensīvu noslogojumu un ar mūsdienu prasībām neatbilstošu infrastruktūru notiek vairāku ēku pārbūve un atjaunošana. Šobrīd ir pārbūvēta un ekspluatācijā nodota Ernsta Glika Alūksnes Valsts ģimnāzijas 1.kārta un norit Ernsta Glika Alūksnes Valsts ģimnāzijas 2.kārtas pārbūves būvdarbi, blakus uzvelta jaunbūve - Alūksnes Sporta centrs, esošajā teritorijā atrodas bīstams un vidi degradējošs īpašums, Glika ielā 8C (ar graustiem/degradētām ēkām), kuru pašvaldība ir iegādājusies, un paredzējusi nojaukšanai un publiskās ārtelpas attīstīšanai.</p> <p>Attīstāmajai teritorijai piekļaujas daudzdzīvokļu māju un privātmāju dzīvojamie kvartāli.</p> <p>Visā apkārtnē esošajā funkcionālajā teritorijā labiekārtojuma infrastruktūra ir nepietiekoša, neatbilstoša un nedroša, kā arī realizējot teritorijā būvdarbus ēkām rodas papildus nepieciešamība pēc skarto teritoriju pilnveidošanas. Gājēju ietvju, stāvvietu un velosipēdu novietņu skaits ir nepietiekams, trūkst apgaisojuma un</p>	2024	2026	Alūksnes novada pašvaldība

			<p>videonovērošanas, soliņu un galdu lietošanai ārtelpā, atkritumu urnu, atbilstošu brīvdabas sporta rīku laukumu.</p> <p>Sakārtotā publiskā ārtelpa funkcionālajā teritorijā būs brīvi pieejama visām sabiedrības grupām – senioriem, skolēniem, jauniešiem, ģimenēm ar bērniem, kā arī cilvēkiem ar invaliditāti. Projekts tiks īstenots sociāli atbildīgā veidā, radot pozitīvu ietekmi uz sabiedrībai būtisko problēmu risināšanu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teritorijā esošo graustu/ būvju demontāža un teritorijas attīrīšana un līmeņu starpības izlīdzināšana; - Teritorijas labiekārtošana, tajā skaitā: lietus ūdens kanalizācijas tīklu izbūve; - Gājēju kustības nodrošināšanai un satiksmes organizācijai nepieciešamās infrastruktūras (ar ilgtspējīgiem risinājumiem) izbūve; - Izveidotas velosipēdu novietnes; - ierīkots teritorijas apgaismojums un videonovērošana; - Brīvdabas sporta rīku izvietošana speciāli izveidotās vingrošanas zonās; - Teritorijas apzaļumošana, izveidojot apstādījumus oglekļa dioksīda piesaistes veicināšanai. 			
Cēsu pilsētas Pirtsupītes gravas teritorijas publiskās ārtelpas attīstība un labiekārtojums	1 500 000	485 603	<p>Pirtsupītes gravas teritorija atrodas Cēsu pilsētas centrālajā daļā, pašvaldības skatījumā tai ir augsts publiskās ārtelpas attīstības potenciāls, tomēr šobrīd tā netiek pienācīgi izmantota. 2015.gadā teritorijai ir izstrādāts detālplānojums, kura īstenošana daļēji ir uzsākta. Ir izbūvēts labiekārtots gājēju ceļš, kas savieno Palasta ielu un Viestura ielu. Teritorijai ir raksturīgs izteikts reljefs, vienlaicīgi izbūvētais gājēju ceļš ir īsākais ceļš no pilsētas centra uz slimnīcu, tāpēc projekta izstrādē un īstenošanā, pieaicinot kvalificētus speciālistus ainavu arhitektūras jomā, būtu jādomā par vides pieejamības un universālā dizaina risinājumiem. Būtu nepieciešams uzlabot arī teritorijas funkcionālo saikni ar apkārtējām ielām un blīvi apdzīvotajām teritorijām: daudzdzīvokļu namu kvartāliem Lenču ielā un Viestura ielā, apkārtējām privātmāju apbūves teritorijām.</p> <p>Organizēt ūdens noteci, attīstot Pirtsupītes baseinu, nodrošinot pieteku caur Pirtsupīti.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Universālā dizaina principu ieviešana Pirtsupītes gravas teritorijā, t.sk. veidojot pieejamības uzlabošanu no apkārtējām blīvi apdzīvotajām teritorijām, izbūvējot jaunas takas un publisko infrastruktūru; - Dabā balstīti risinājumi, piem., lietus ūdens apsaimniekošana, izmantojot dabīgās pļavas, mitrāju biotopus u.c. 	2024	2026	Cēsu novada pašvaldība

<p>Gulbīšu parka atjaunošanas 1.kārta</p>	<p>1 559 291</p>	<p>485 603</p>	<p>Parks ir bagāts ar dažāda veida kokiem, krūmiem un dekoratīviem stādījumiem. Tas veic dažādas funkcijas pilsētas iedzīvotāju dzīvī:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pulcēšanās un sabiedrisku pasākumi – laukums ar dažādu novada apdzīvoto vietu nosaukumu soliņiem; • Atpūtas zonas – gulbīšu strūklaka ar soliņiem, soliņi gar celiņiem un atkritumu urnām, apstādījumu dobes; • Sportisko aktivitāšu zonas – parka centrālā daļa ar trenāžieriem; • Bērnu rotaļu zonas – smilšu kaste, rotaļu vilciens, kāpelēšanas torņi, šūpoles dažādās vietās. <p>Šobrīd parks attiecībā pret ielām atrodas pazeminājumā, daļa celiņi rada lokālus paaugstinājumus, līdz ar to ir apgrūtināta virsmas ūdeņu novadīšana uz lietus kanalizācijas tīkliem. Tas sevišķi izpaužas lielu lietusgāžu laikā, kā arī laika periodos, kad ir sasalusi zeme. Parka teritorijā ir tikai divas gūlijas Gaitnieku ielas trasē. Izveidotā oļu tranšeja gar Līko ielu nespēj pildīt pilnībā ūdens savākšanas funkciju, jo ūdens uzkrājas gan starp celiņiem parka vidusdaļā, gan gar Rīgas ielu, kā arī teritorijā starp privātajiem gruntsgabaliem pie Līkās ielas. Celiņi parkā izbūvēti dažādos laika posmos un to segumu kvalitāte ir ļoti atšķirīga. Jaunākie celiņi daudzviet izbūvēti tā, ka apmales cieši piekļaujas koku stumbriem, kas norāda uz apcirstām koku saknēm un traucētu koku noturību. Celiņi teritorijā ir izbūvēti lineāri ar ass lūzumiem vai maziem ass pagriezienu rādiusiem. Vairākās vietās ir ignorēti būtiski gājējiem aktuāli kustības virzieni. Projekts risinās iepriekš minētās problēmas un attiecīgi tiks izveidota atpūtas zona parka rietumu daļā, kas šobrīd ir no kokiem brīvākā un pārredzamākā parka zona. Tā būs Gulbīšu parka reprezentācijas vieta, kas piesaistītu uzmanību gan pilsētas iedzīvotājiem, gan viesiem. Tiks izveidota jauna savienojumu taciņu struktūra ar skaidru funkcionālu organizāciju. Starp taciņām izvietosies esošie koki un jaunie zemie stādījumi, kas turpinās parka zonas esošo plašuma un pārredzamības sajūtu. Pa perimetru aiz soliņiem tiks izvietotas zemo mūžzaļo stādījumu rindas, lai fiziski un psiholoģiski zonu atdalītu no Rīgas un Līkās ielas. Tas sniegs iespēju apmeklētāju mierīgai atpūtai, jo esošo lapu koku augstie vainagi pietiekami šobrīd nenodala zonu no ielu satiksmes, sevišķi ziemā, kad kokiem nav lapu.</p> <p>Projektā tiks piedāvāts demontēt esošo gulbīšu strūklaku, bet saglabāt gulbju skulptūras kā vienu no Gulbenes identitāti veidojošajiem kultūrvēsturiskajiem objektiem. Lai ļautu parka apmeklētājiem izbaudīt ūdens tuvumu karstajā vasaras laikā, tiks</p>	<p>2024</p>	<p>2026</p>	<p>Gulbenes novada pašvaldība</p>
--	------------------	----------------	--	-------------	-------------	--

			<p>pieāvāts veidot jaunu - sauso strūklaku, blakus vecajai gulbīšu strūklakai ar tajā integrētām gulbju skulptūrām. Sausās strūklakas princips ļaus izmantot strūklakas laukumu arī publisku pasākumu un svinību norisei, kad netiek laists ūdens.</p> <p>Blakus strūklakai arī paredzēta vieta dzeramā ūdens brīvkrānam. Apkārt strūklakai tiks izvietoti soliņi un atkritumu urnas.</p> <p>Parka centrā paredzētas aktīvās atpūtas zonas. Rotaļu laukumi paredzēti dažādām parka apmeklētāju vecuma grupām. Saglabātas gan esošās rotaļu iekārtas gados jaunākiem bērniem, gan zona papildināta ar jaunām rotaļu iekārtām un laukumiem arī gados vecākiem bērniem. Spēļu laukumu centrālajā daļā paredzēta vieta galdiem un soliņiem galda spēlēm dažāda vecuma parka apmeklētājiem.</p> <p>Sporta laukums tāpat kā spēļu laukumi tiks izvietoti parka centrālajā aktīvās atpūtas zonā. Sportošanai paredzēts izmantot jau esošās iekārtas, kā arī papildināt laukumu ar jaunām iekārtām. Sporta iekārtas tiks izvietotas pa laukuma ieapaļo perimetra daļu laukuma centrālo daļu atstājot brīvu grupu nodarbībām un citiem pasākumiem.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Teritorijas segumu izbūve, labiekārtošanas un apzaļumošanas darbi (ĢP), - ūdensapgādes un kanalizācijas ārējie tīklu izbūve (ŪKT), strūklakas iekārtas izbūve(TN), - elektroapgāde un apgaismojums, - ārējo tīklu izbūves darbi (ELT), drenāžas tīklu izbūve (DT), brīvkrāna ierīkošana. 			
Mīlestības gravas labiekārtošana Madonas pilsētā	1 406 987	485 603	<p>Balstoties uz LIAS 2030 noteiktajiem mērķiem, Vidzemes reģiona ilgtspējīgas attīstības stratēģijā izvirzītajiem attīstības virzieniem, Madonas kā reģionālas nozīmes attīstības centra – novada attīstības virzītājaspēka – pienākums ir novada potenciāla un konkurētspējas paaugstināšana atbilstoši tā resursiem un prioritātēm, veidojot pievilcīgu pilsētvidi gan iedzīvotājiem, gan investoriem - nodrošinot visa veida infrastruktūras attīstību, vietas pieejamību un pievilcību, kultūras un brīvā laika pavadīšanas iespējas, kā arī uzņēmējdarbības aktivitāti.</p> <p>Īstenojot projektu - izveidojot integrētu ilgtspējīgu un efektīvu funkcionējošu teritoriju, tiks sekmēta ilgtspējīga pilsētplānošana, līdzsvarota Madonas kā novada un arī reģionālā attīstības centra sociālā, ekonomiskā un teritoriālā attīstība, nodrošinot novada ekonomisko un teritoriālo priekšrocību izmantošanu iedzīvotāju</p>	2024	2026	Madonas novada pašvaldība

			<p>dzīves kvalitātes, labklājības un drošumspējas palielināšanai, uzņēmējdarbības vides attīstībai, novada ekonomiskā vērtības paaugstināšanai.</p> <p>Šādas infrastruktūras šobrīd nav nedz Madonas, nedz novados, kas ATR ietvaros tika pievienoti Madonas novadam, līdz ar to vēl jo būtiskāk šobrīd, kad palielinās gan novada iedzīvotāju, gan viesu skaits, ir radīt šo kvalitatīvo dzīvestelpu. Jau šobrīd Madonas novada iedzīvotāji Madonas pilsētu izmanto kā darba, mācību (piem. Sporta skola, Mūzikas skola, LU filiāle, interešu izglītības programmas), atpūtas un sportisko aktivitāšu vietu (piem. Madonas pilsētas sporta halle, Sporta un atpūtas bāze "Smeceres sils" u.c.).</p> <p>Projekta īstenošanā ir iekļauti inovatīvi risinājumi (koka laipas, platformas), kas nodrošinās vides resursu izmantošanu ilgtermiņā, parka apgaismojumam tiks izmantots energoefektīvs LED apgaismojums, kas samazinās siltumnīcefekta gāzu emisijas.</p> <p>Projekta ietvaros plānots:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sakārtot ūdenstilpnes krastus, - atjaunot esošos un veidot jaunus gājēju/veloceliņus, nodrošinot Madonas pilsētas mobilitāti, - paplašināt esošo vides objektu "Lazdu laipa" un līdzīgā veidā veidot atpūtas maršrutu pa koka laipu sistēmu, šķērsojot Madonas upīti ar vieglas konstrukcijas gājēju tiltiņiem līdz pat strūklakai, - veidot jaunas atpūtas un skatu platformu vietas izmantojot videi draudzīgus risinājumus, - izbūvēt viedo apgaismojuma sistēmu, - izbūvēt video novērošanu un akustisko sistēmu strūklakas zonā, - veidot koka terasi, kas izmantojama kā āra klase mācību procesa un dažādu pasākumu organizēšanai izglītības iestādēm, t.sk., mūzikas un mākslas skolām, bērnu un jauniešu centriem, kā skatuves telpa kultūras iestādēm radošām aktivitātēm, kā āra aktivitāšu vieta novada iedzīvotājiem – kultūras, sporta, veselīga un aktīva dzīvesveida aktivitātēm, - izbūvēt atpūtas platformu - āra lasītavu, - sniegt integrētus risinājumus pilsētplānošanas sistēmā, - uzlabot teritorijas vides pieejamības risinājumus 			
Jaunogres aktīvās atpūtas kvartāla izveide.	571 298	485 603	<p>Projekta īstenošanas rezultātā zemes vienībā Mālkalnes prospektā 43, Ogrē, Ogres nov., tiks izveidots mūsdienu prasībām atbilstošais, daudzfunkcionālais un dažādu vecumu grupu aktivitātēm piemērotais sporta un rotaļu kvartāls, kas ietvers izglītojošo bērnu rotaļu laukumu un sektoru personām ar funkcionālajiem</p>	2024	2026	Ogres novada pašvaldība

			<p>traucējumiem. Jaunizveidojamais aktīvās atpūtas kvartāls sastāvēs no multifunkcionāla laukuma (basketbols, futbols, volejbols u.c.). Brīvdabas aktivitāšu elementi tiks izvietoti apkārt multifunkcionālajam laukumam. Teritorijas dizaina risinājums paredz vairākas aktivitāšu zonas, kā arī piknika laukumu un līkloča konfigurācijas celiņu braukšanai ar skrituļslidām (gluds betona bruģa iesegums). Daļa no āra aktivitāšu trenāžieru aprīkojumu būs piemērota personām ar kustību traucējumiem un vecāka gada gājuma cilvēkiem. Šis kvartāls būs piemērots arī vecākiem ar maziem bērniem, blakus esošās Jaunogres vidusskolas skolēniem, pirmsskolas izglītības iestāžu bērniem, Ogres pilsētas un Ogres novada iedzīvotājiem, jo to paredzēts veidot kā publiski brīvpieejamu ārtelpu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Brīvdabas sporta rīku izvietošana, - rotaļlaukuma izveide, - apstādījumu ierīkošana, - dzeramā ūdens brīvkrāna ar ūdenssaimniecības pieslēgumu ierīkošana, - videonovērošanas sistēmas izveide, - lietusūdeņu savākšanas un novadīšanas sistēmas izveide, - apgaismojuma ierīkošana, - velosipēdu novietņu izveide, - labiekārtojuma elementu uzstādīšana, - projekta informācijas un publicitātes pasākumu nodrošināšana, - projekta vadības personāla atlīdzības izmaksas 			
Jūras parka labiekārtošana	680 000	485 603	<p>Saulkrastu pilsētā peldvieta "Centrs" un piekrastes josla starp Raiņa un Vidrižu ielām ir apmeklētākā teritorija Vidzemes piekrastē. Kopš 2014. gada peldvietai "Centrs" ir Zilā karoga statuss, kas nozīmē, ka pašvaldībai peldvietas teritorijā jānodrošina vides kvalitātes uzturēšana un bioloģiskās daudzveidības aizsargāšana. Ņemot vērā arvien pieaugošo apmeklētāju plūsmu, pludmales un kāpu joslas specifiku, pašvaldība ik gadu papildina minētās teritorijas pakalpojumu klāstu, ceļ labiekārtojuma līmeni, organizē apmeklētāju plūsmas, veic esošo elementu atjaunošanu.</p> <p>2014. gadā teritorijā tika atklāts Jūras parks- vieta, kur ērti jūtas gan ģimenes ar bērniem, gan aktīva dzīvesveida piekritēji, gan seniori vai vienkārši atpūtas baudītāji un saulrieta vērotāji.</p>	2024	2026	Saulkrastu novada pašvaldība

			<p>2022. gadā tika izbūvētas apmeklētāju autostāvvietas, bet 2023. gadā pludmales glābšanas dienesta ēka, tualete, basketbola laukums un gājēju promenādes posms starp Pludmales ielu un Jūras parku. Gājēju promenādes izbūve nodrošina ne tikai vides pieejamības prasības, bet arī iespēju ērti un droši apmeklēt teritoriju ārpus peld sezonas, kas jau pierādījis izvērtējot izbūvētā posma apmeklējumu.</p> <p>Ņemot vērā minēto, nolūkā saglabāt esošās vides vērtības un radīt dabīgu, unikālu, apmeklētājiem pieejamu vidi, pašvaldība plāno turpināt teritorijas labiekārtošanu.</p> <p>Projekta mērķis ir ilgtspējīgas infrastruktūras izbūve dabas resursu aizsardzībai un vides uzlabošanai</p>			
Publiskās ārtelpas attīstība Smiltēnē (Smiltēnes pilsētas aktīvās atpūtas parks)	571 298	485 603	<p>Projekta īstenošanas rezultātā tiks attīstīta publiskā ārtelpa Smiltēnes pilsētas funkcionālajā teritorijā, identificējot primāri svarīgo vietu- Smiltēnes bērnu rotaļu laukumu un skeitparku, kur ieguldījumi var sniegt vislielāko atdevi, palielināt sabiedrības drošību, rekreācijas iespējas ārtelpā un uzlabot Smiltēnes novada ģimenēm dzīves vides kvalitāti publiskajā pilsētvidē.</p> <p>Šobrīd plānotajā projekta teritorijā (Smiltēnes bērnu rotaļu laukumā un skeitparkā, kad. Nr. 94150080406, Gaujas iela 1, Smiltēnē) esošās bērnu laukuma iekārtas ir novecojušas, skeitparks ir ļoti sliktā stāvoklī, kā arī saņemti Smiltēnes novada iedzīvotāju ierosinājumi, ieteikumi par šīs teritorijas attīstību, lai uzlabotu teritorijas funkcionalitāti un dzīves vides kvalitāti.</p> <p>Projekta ietvaros plānots demontēt avārijas stāvoklī esošo skeitparku un tajā vietā izveidot ilgtspējīgu aktīvās infrastruktūras objektu - trasi ar skeitparka elementiem, kurš aizvietotu esošu skeitparku. Kā arī projekta īstenošanas teritorijā plānots pārplānot Smiltēnes bērnu rotaļu laukumu, veidojot to ilgmūžīgu, daudzfunkcionālu un aktuālajiem normatīviem aktiem atbilstošu rotaļu laukumu. Mūsdienīga bērnu rotaļu laukuma izveidošana palīdzēs risināt bērnu un ģimeņu ar bērniem brīvā laika pavadīšanas problēmu, veicinot un dažādojot brīvā laika pavadīšanu ārpus mājas. Kvalitatīva publiskā ārtelpa ir nozīmīgs dzīves kvalitātes un vietas konkurētspējas priekšnoteikums, kas pozitīvi ietekmē vietējo iedzīvotāju apmierinātību.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esošā skeitparka demontāža; - Trases ar skeitparka elementiem (asfalta) izveide; - Moderna Smiltēnes bērnu rotaļu laukuma izveide; - Teritorijas labiekārtošana; 	2024	2026	Smiltēnes novada pašvaldība

Valkas pilsētas Mežaparka teritorijas attīstīšana	571 298	485 603	<p>Projekta ietvaros plānots attīstīt Valkas pilsētas Mežaparka teritoriju, kurā atrodas arī brīvdabas estrāde. Brīvdabas estrāde ir unikāla ar savu akustiku un arhitektūru, kā arī tai cauri tek Pedeles upe. Brīvdabas estrāde ir nozīmīgs pilsētas tūrisma objekts, tajā notiek lieli kultūras un sporta pasākumi. Pasākumi brīvdabas estrādē vienmēr ir ļoti pieprasīti un apmeklēti. Arī ikdienā iedzīvotāji un tūristi turp dodas, lai baudītu dabu un atpūstos. Apkārt esošajā Mežaparkā ir arī skriešanas trase un atpūtas vietas. Mežaparkā lieli ieguldījumi nekad nav veikti, jo pašvaldības budžetā līdzekļi tam nepietiek. Teritorijā nepieciešams sākotnēji takas, izgaismot tās, lai diennakts tumšajā laikā teritorija būtu iedzīvotājiem droša un viegli pieejama. Izveidot atpūtas vietas un apstādījumus, kur uzturēties tūristiem un mežaparka apmeklētājiem. Rīkojot pasākumus mežaparka teritorijā, nepieciešama elektrība, vizuālie gaismas efekti, kuri šobrīd ir daļēji pieejami. Videonovērošanas iekārtas nepieciešamas, lai nodrošinātos pret vandālismu. Cauri tekošā Pedeles upe ir aizaugusi, kuru būtu nepieciešams iztīrīt. No drošības viedokļa puses, nepieciešams sakārto pakāpienus, sēdvietas un norobežojošās margas. No vides pieejamības viedokļa, iedzīvotājiem ar kustību traucējumiem īsti nav iespēja nokļūt līdz sēdvietām. Šī projekta ietvaros pašvaldībai būtu iespēja sākotnēji vienu nozīmīgu publiskās ārtelpas teritoriju, padarīt to drošāku un pieejamāku iedzīvotājiem, padarīt to vizuāli pievilcīgu, lai pašvaldība varētu lepoties ar esošo kultūras, sporta un tūrisma objektu, kā arī padarīt to multifunkcionālu.</p> <p>Projekta ietvaros plānotās atbalstāmās darbības:</p> <ul style="list-style-type: none"> - teritorijas labiekārtošana; - elektroenerģijas pieslēgumu sakārtošana/uzlabošana; - publicitātes pasākumi par projekta īstenošanu; - projekta vadības nodrošināšana; - vājstrāvu tīklu izbūve vai esošo vājstrāvu tīklu pārbūve, kas nepieciešama projekta teritorijas labiekārtošanai un drošības nodrošināšanai, tai skaitā apgaismojumam, videonovērošanai; - krastu nostiprināšana un labiekārtošana pie publiskajiem ūdeņiem; - gājēju kustībai nepieciešamā infrastruktūra; - videi draudzīgs apgaismojums, tai skaitā inovatīvi apgaismojuma risinājumi, kas ietver atjaunojamus energoresursus izmantojošas enerģiju ražojošas iekārtas, un viedo tehnoloģiju iegāde un uzstādīšana; 	2024	2026	Valkas novada pašvaldība
--	---------	---------	--	------	------	---------------------------------

			<ul style="list-style-type: none"> - teritorijas apzaļumošana (piemēram, koku, krūmu un citu daudzgadīgo augu apstādījumi); - soliņi un galdi lietošanai ārtelpā; - velosipēdu novietnes. 			
Valmieras valstpilsētas Gaujas krasta promenāde.	1786033,02	485 603	<p>Atbilstoši Valmieras novada Attīstības programmas 2022.-2028. gadam RV2 Inženiertehniskās infrastruktūras uzdevuma 168 pasākumam "Plūdu riska pasākumu ieviešana Gaujas upei Gaujas labā krasta stiprināšana" plānots veidot saistītu zaļo rekreācijas teritoriju pilsētas struktūrā, tās iedzīvotājiem sniedzot iespēju piekļūt ūdens virsmai un baudīt dabas klātesamību. Projekta ietvaros plānots izveidot promenādi Gaujas labajā krastā no Ziedi gravas līdz Gaujas ielai 7, lai nodrošinātu iedzīvotājiem alternatīvu pārvietošanās maršrutu, vienlaicīgi papildinot pilsētas zaļo gājēju un veloinfrastruktūras tīklu. Izveidota tiks funkcionāli piemērota vide visām vecuma grupām, nodrošinot vides pieejamības prasības pārvietošanās iespējai gar Gaujas upi. Izveidotais promenādes posms savienos pilsētas centru ar jau izveidotu velo un gājēju celiņu, stiprinot savienojumu ar gājēju Šaursliežu dzelzceļa tiltu pār Gauju. Izbūvēta tiks Plostnieku ielas atbalsta siena gar nogāzi Gaujas ielas 9.-13. posmā. Promenādes teritorijā tiks izvietoti informācijas stendi, velo remonta stacija, velo statīvi, soliņi un atkritumu urnas. Pārvietošanās drošībai Gaujas krasta promenādes posms tiks aprīkots ar energoefektīvu apgaismojumu. Ņemot vērā teritorijas aplūšanas riskus infrastruktūra projektēta paceļot to virs aplūšanas līmeņa.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Izbūvēti grants seguma un klinkera bruģakmens celiņi. - Izbūvēts velo ceļš ar karsto asfaltu. - Izbūvēts energoefektīvs apgaismojums un videonovērošana. - Izbūvēta atbalsta siena. - Izveidotas atpūtas vietas un aprīkotas ar velostatīviem, soliņiem un atkritumu urnām. - Uztādīta velo remonta stacija. - Uztādīti informatīvie stendi. 	2024	2026	Valmieras novada pašvaldība
Pilsētas centrālā laukuma daļas labiekārtošana	300 000	255 000	<p>Projekta ietvaros plānots labiekārtot Varakļānu pilsētas centrālā laukuma daļu 4919m² platībā, kas atrodas Rīgas iela 6A. Laukums saglabājies kā 80. gadu stila laukums ar novecojušu infrastruktūru un Ļeņina pieminekļa pamatnes paliekām. Šī projekta ietvaros pašvaldībai būtu iespēja sakārot un attīstīt nozīmīgu publiskās ārtelpas teritoriju, padarīt to vizuāli pievilcīgu, kas pozitīvi ietekmēs</p>	2024	2026	Varakļānu novada pašvaldība

			<p>gan vietējo iedzīvotāju apmierinātību, gan arī veiksmīgi papildinās esošā pilsētas skvēra teritoriju. Projekta realizācija atrisinātu problemātiku ar publiskās tualetes pieejamību pilsētas centrā, brīvkrāna ierīkošanu un bērnu rotaļu laukuma elementu ierīkošanu.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Būvprojekta izstrāde, autoruzraudzības un būvuzraudzības izmaksas - Dzeramā ūdens brīvkrāna ierīkošana - Publiskās tualetes ierīkošana - Apgaismojuma un videonovērošanas ierīkošana(vājstrāvas tīkla izbūve) - Ūdensvada un kanalizācijas tīkla izbūve - Teritorijā esošā Ļeņina pieminekļa pamatnes demontāža; - Teritorijas labiekārtošana: soliņi, atkritumu tvertnes - Velosipēdu novietnes; - Energoefektīva apgaismojuma izbūve - Teritorijas apzaļumošana; - Bērnu rotaļu laukuma elementu uzstādīšana 			
Publiskās ārtelpas attīstība Limbažu pilsētas funkcionālajā teritorijā	460 000	338 185	<p>Limbažu pilsētā: Projekta ietvaros plānots attīstīt Lielezera apkārtni un pludmales zonu Limbažu pilsētā - nepieciešams nodrošināt dabas takas apgaismojumu (tā nodrošina piekļuvi ezeram un pludmalei no dažādām vietām), uzstādīt papildus laipas, uzstādīt pārgērbšanās kabīnes (t.sk. apsildāmās ar jumtu, lai ziemā peldētājiem būtu ērtāk pārgērbties), dzeramā ūdens pieslēgšanās centralizētajai ūdensapgādes sistēmai – brīvkrānu ierīkošanai, uzstādīt soliņus, t.sk. galdus pludmalē un soliņus dabas takā. Pludmali nepieciešams nodrošināt ar šūpuļtīklu, zviļņiem, atjaunot saulesargus. Lielezera pludmale ir viena no nedaudzajām pludmalēm Latvijā, kurai jau vairākus gadus pēc kārtas tiek piešķirts Zilais karogs.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Papildus laipu izveide - Apgaismojuma nodrošināšana dabas takas zonā - Pārgērbšanās kabīņu uzstādīšana(t.sk. apsildāmā ģērbtuve) - Dzeramā ūdens brīvkrāns - Kemperu apmešanās vietas izveide - Lielezera apkārtnes un pludmales labiekārtojums (soliņi, atpūtas, piknika vietas ar galdiņiem un soliņiem izbūve, šūpuļtīkla ierīkošana, zviļņu novietošana.) - Mantu glabātuves/skapīšu izveide - Saulesargu izvietošana 	2024	2026	Limbažu novada pašvaldība

Zvejnieku parka publiskās ārtelpas attīstība	200 000	147 416	<p>Limbažu pilsētas funkcionālajā teritorijā esošajā Salacgrīvas pilsētā, projekta ietvaros plānots turpināt attīstīt Zvejnieku parka teritoriju. Nepieciešams izveidot gājēju un velo celiņu, rekreācijas zonu, ierīkot vietu velosipēdu novietošanai. Teritoriju iespējams izmantot dažādām brīvā laika aktivitātēm - kultūras aktivitātēm, sporta aktivitātēm, pastaigām, atpūtai pie jūras. Zvejnieku parka teritorijā atrodas stadions, estrāde, tenisa korts. Blakus teritorijai atrodas vidusskola, pirmsskolas izglītības iestāde, mākslas skola un mūzikas skola.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Velo celiņa izveide; - Gājēju celiņa izveide; - Apgaismojuma ierīkošana gar velosipēdistu un gājēju celiņu; - Velosipēdu novietošanas laukuma izveide; - Rekreācijas laukuma ar skatuvi izveide 	2024	2026	Limbažu novada pašvaldība
---	---------	---------	--	------	------	----------------------------------

5.1.Prioritāte "Reģionu līdzsvarota attīstība "

5.1.1. SAM "Vietējās teritorijas integrētās sociālās, ekonomiskās un vides attīstības un kultūras mantojuma, tūrisma un drošības veicināšana pilsētu funkcionālajās teritorijās"

Pasākums- Infrastruktūra uzņēmējdarbības atbalstam

N.p.k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Vadošais partneris un sadarbības partneri
				Projekta uzsākšana	Projekta noslēgums	
1.	Vidzemes nodarbinātības inovāciju programma	12 684 600	Attīstītās teritorijas ar ēkām, piegulošām teritorijām, inženierkomunikācijām, pievadiem un tml., ha: 3 Piesaistītās nacionālās un ārvalstu tiešās investīcijas, euro: 6,6 M -Jaunradītās darba vietas attīstītajās teritorijās, vietās: 94 -Atbalstīto komersantu skaits koprades, kopdarba, klastera un grantu programmas aktivitātēs: 500 -Uzņēmumos ieviesto inovāciju projektu skaits: 30 -Prototipu skaits: 70 -Jaunuzņēmumu skaits: 30 -Klastera komersantu kopprojektu skaits: 10 -Mūžizglītībā iesaistīto pieaugušo daudzums: 10% no projektā iesaistīto pašvaldību pieaugušajiem -Pozitīvs migrācijas saldo vai apturēts negatīvs migrācijas saldo projekta pašvaldībās	2023	2025	Valmieras novada pašvaldība sadarbojoties Gulbenes, Cēsu un Smiltenes novada pašvaldībām un uzņēmējiem
2.	Veselības veicināšanas pakalpojumu izveide Austrumvidzemē	46 247 206	1)Izbūvēts veselības veicināšanas pakalpojumu centrs ar labiekārtotu teritoriju un inženierkomunikāciju pieslēgumu – 1 ēka; 2) Izbūvēts piebraucamais ceļš un uzlabotas piegulošās ielas; 3) Izbūvēts viesnīcas un SPA komplekss – 1 ēka; 4) Kopā abos objektos radītas ne mazāk kā 30 darbavietas; 5) Piesaistītas komersantu investīcijas ~2 milj. EUR apmērā. 6) vieglatlētikas manēžas un veselības centra izveide Gulbenes novadā- ēku komplekss	2021	2023	Alūksnes novada pašvaldība, sadarbībā ar Gulbenes, Smiltenes un Madonas novadu pašvaldībām

5.1.Prioritāte "Reģionu līdzsvarota attīstība "

5.1.1. SAM "Vietējās teritorijas integrētās sociālās, ekonomiskās un vides attīstības un kultūras mantojuma, tūrisma un drošības veicināšana pilsētu funkcionālās teritorijā"

Pasākums 5.1.1.4- Viedās pašvaldības

N.p.k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Projekta plānotās atbalstāmās darbības un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Vadošais partneris un sadarbības partneri
				Projekta uzsākšana	Projekta noslēgums	
1.	Viedā mobilitāte un iedzīvotāju paradumi	3 000 000	<p>1. Kompleksu tehnoloģisko risinājumu (bāzes modelis) izstrāde un ar to saistīto licenču iegāde, uzturēšanas izmaksu attiecināmība projekta pilotēšanas, īstenošanas laikā. Vienlīdz izvērtējot iespējas ieviest pašvaldībās vietējo IKT uzņēmumu produktus un pakalpojumus, veicinot reģionālās ekonomikas attīstību inovatīvu uzņēmumu virzienā.[Likuma "Par pašvaldībām" 15.panta 1., 2., 4., 10., 12., 16., 19.daļa]</p> <p>2. Izstrādātā tehnoloģiskā risinājuma pielāgošana konkrētajai apdzīvotajai vietai.</p> <p>3. Tehnoloģisko risinājumu un datu analīžu programmatūras iegāde.</p> <p>4. Datu kolerāciju pakotņu izveidošana, analīzes ekspertīze pašvaldības pakalpojumu pilnveidošanā.</p> <p>4. Izstrādāto pakalpojumu pārnese uz citām Vidzemes reģiona pašvaldībām (semināri, informatīvi pasākumi).</p> <p>5. Izpratnes veicināšanas par viedajiem risinājumiem un klimata pārmaiņām, kā arī paradumu un uzvedības izmaiņas mudinošu aktivitāšu īstenošana - ideju darbnīcas, hakatoni, akcijas, kopienas iesaistes projekti.</p> <ul style="list-style-type: none"> ●Palielināts pašvaldību skaits, kas izmanto koplietošanas pakalpojumus un atvērto datu pieeju; ●Ieviesto viedo IKT risinājumu skaita pieaugums satiksmes organizēšanā un apkārtne uzraudzībā Vidzemes reģionā; ●Samazināts izmaksu apjoms 10% apmērā (kopumā vai noteiktiem identificētiem ceļu/ielu posmiem) un efektīvizēts ceļu/ielu izbūves process. ●Samazināts ceļu/ielu uzturēšanas izmaksu apjoms par 10%; ●Samazināts publisko teritoriju uzturēšanas izmaksu apjoms par 10%; ●Pašvaldību skaits, kurās ieviesti zaļāki satiksmes infrastruktūras risinājumi; ●Nodrošināts pieaugums vismaz par 20% datos balstītas uzņēmējdarbības attīstībai; ●Ieviesti vismaz 2 risinājumi klimata izmaiņu ietekmējošo risku mazināšanai (aplūde, pilsētvides uzkaršana 	2023	2024+n24	Valmieras novada pašvaldība sadarbojoties Gulbenes, Cēsu un Smiltenes novada pašvaldībām, VA, VRI VAA

2.	Mākslīgā intelekta algoritmu izmantošana siltumapgādes un ūdensapgādes sistēmu uzlabošanai	1 250 000	<p>1. Digitalizācija.</p> <p>2. Datu iekārtu uzstādīšana attālinātai nolasīšanai.</p> <p>3. Izpildmehānisms ar attālinātu vadību.</p> <p>4. Automātikas bloks vadības regulācijai atbilstoši ražošanas parametriem.</p> <p>5. Programmatūras iegāde un ūdens mēraparātu aprīkošana ar datu nolasīšanas un raidīšanas iekārtu. IOT sensoru uzstādīšana.</p> <p>6. Mākslīgā intelekta algoritmu izstrāde.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Centralizētās siltumapgādes uzņēmumam- jaudas palielināšana 3-5% apmērā. Alūksnē- 400-750 kW jeb vismaz papildus iespēja pieslēgt 10000-15000 m2 apkurināmās platības; • Lietotājam- uzlabot ēkas energoefektivitāti vismaz par 15-20%, samazinot gala enerģijas patēriņu. Apkurē 50 m2 dzīvoklim ekonomija 120-150 EUR/gadā; • Siltumapgādes pārvades tīkla siltuma zudumu samazināšana 1-3% apmērā, kas ļaus stabilizēt siltumenerģijas tarifu pilsētā/novadā. Alūksnē 400 MWh ekonomija jeb vismaz 3-5 apkurināmo objektu brīvas jaudas pieejamība ar kopējo platību 3500-5000m2; • Ūdens mēraparātu ar attālināto nolasīšanu uzstādīšana, lai samazinātu gala ūdens zudumu patēriņu par 15-20%. • Digitālu rīku, t.sk., mākslīgais intelekts, izmantošana siltumapgādes un ūdensapgādes tīkla pilnveidošanai; • Enerģētiskās neatkarības veicināšana un atjaunojamo energoresursu efektīva izmantošana- palielinājums vismaz par 5-10% 	2023	2025	Alūksnes novada pašvaldība sadarbība ar Madonas novada pašvaldību/ SIA "Madonas siltums" Varakļānu novada pašvaldība Limbažu novada pašvaldība/ SIA Limbažu siltums Saulkrastu novada pašvaldība SIA Alūksnes enerģija- siltumapgāde SIA Rūpe- ūdensapgāde SIA Intellify / SIA Metlink – uzņēmums, kas nodrošina digitalizēto datu apraidi SIA Saulkrastu komunālserviss - siltumapgāde, ūdens apgāde
3.	Zaļās elektroenerģijas ieguve, izmantojot mikrohidroelektrostacijas (turpmāk – MHE).	1 035 300	<p>1. Sadarbībā ar Rīgas Tehniskās universitātes pētniekiem tiks noteikts optimālais MHE izvietojums, MHE jauda, ņemot vērā inženiertehniskos aspektus un ekonomisko lietderīgumu.</p> <p>2. Tiks izvietotas vismaz 4 MHE (ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmā, lietusūdens novadīšanās sistēmā, uz upes).</p> <p>3. Pētījuma ietvaros tiks veikts MHE ekonomiskā lietderīguma izvērtējums, salīdzinot ar citiem atjaunojamās enerģijas ieguves avotiem, kas ir uzstādīti/plānots uzstādīt Ogres novada pašvaldības objektos.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tiks samazinātas ārtelpas apgaismojuma un publisko objektu energoapgādes izmaksas. • Tiks izstrādāts pētījums, kura ietvaros Ogres novada piemērā tiks nodemonstrēta MHE ekonomiskā efektivitāte, t.sk. salīdzinājumā 	2023	2025	Ogres novada pašvaldība sadarbībā ar Valmieras, Cēsu, Gulbenes, smiltenes, Madonas, Limbažu un Valkas novadu pašvaldībām, RTU

			ar pārējiem atjaunojamās elektroenerģijas avotiem Latvijas klimatiskajos apstākļos			
--	--	--	--	--	--	--

2.1.Prioritāte "Klimata pārmaiņu mazināšana un pielāgošanās klimata pārmaiņām"

2.1.1.SAM "Energoefektivitātes veicināšana un siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana"

Pasākums- Pašvaldību ēku energoefektivitātes uzlabošana

Nr.p.k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Projekta plānotās darbības un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Vadošais partneris un sadarbības partneri
				Projekta uzsākšana	Projekta noslēgums	
1.	Vidzemes vēsturisko ēku (vietējās vai valsts nozīmes kultūras pieminekļu) energoefektivitātes uzlabošana	1 800 000	<p>Ietaupīti 300 Mwh enerģijas.</p> <p>Veikti energoefektivitātes pasākumi 5636.1 m2 ēku kopplatībā:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gulbenes Sarkanās pils – platība 916,6 m2 • Vecgulbenes muižas oranžērija – 666.9m2 • Alūksnes jaunā pils - platība 1569,7 m2 • Jāzepa Vītola memoriālais muzejs "Anniņas" Gaujienā - platība 235,2 m2 • Smiltenes novada muzejs Mēru muižā - platība 1446,1 m2. • Valkas novadpētniecības muzeja ēka - platība 801,6 m2. • Uzlabots telpu mikroklimats muzeju vērtību saglabāšanā – 6 ēkas. 	2022	2025	Gulbenes novada pašvaldība, sadarbība ar citām VPR pašvaldībām
2.	Reģionālās energopārvaldības centra izveide	2 000 000	<p>Izveidota energopārvaldības sistēma un energoefektivitātes centrs</p> <p>Ēku īpatsvars ar enerģijas uzskaiti, %;</p> <p>Samazinātais enerģijas patēriņš, MWh;</p> <p>Primārās enerģijas samazinājums, %;</p> <p>Ogļskābās gāzes emisiju samazinājums, tCO2;</p> <p>Vidējais Vidzemes plānošanas reģiona pašvaldības ēku enerģijas patēriņš kWh/m2 gadā</p>	2021	2024	Gulbenes novada pašvaldība un VPR pašvaldības

2.1.Prioritāte “Klimata pārmaiņu mazināšana un pielāgošanās klimata pārmaiņām”

2.1.3.SAM “Veicināt pielāgošanos klimata pārmaiņām, risku novēršanu un noturību pret katastrofām”

Pasākums- **Pielāgošanās klimata pārmaiņām**

N.p.k.	Projekta nosaukums	Indikatīvā summa	Projekta plānotie darbības rezultāti un to rezultatīvie rādītāji	Plānotais laika posms		Vadošais partneris un sadarbības partneri
				Projekta uzsākšana	Projekta noslēgums	
1.	Pielāgošanās klimata pārmaiņām un plūdu risku mazināšana, veicot ūdenstilpju attīrīšanu un pārbūvi.	4 000 000	Iedzīvotāju skaits, kas gūst labumu no plūdu aizsardzības pasākumiem: ~21 000 Attīrītas ūdenstilpnes ~ 40 ha platībā “Zaļā” infrastruktūra, kas uzbūvēta vai modernizēta, lai pielāgotos klimata pārmaiņām ~ 15 ha platībā;	2022	2025	Smiltenes novada pašvaldība un VPR pašvaldības