



Zaļās infrastruktūras attīstības plānošanas process Valmieras valstspilsētā

Ramona Višņevska
Valmieras novada pašvaldība

05.06.2025

**VALMIERAS
NOVADS.**

Zaļās infrastruktūras attīstības plānošanas uzsākšanas iemesli:

- ◆ Nepieciešams stratēģisks redzējums
- ◆ Mainīt izpratni par resursiem, to izmantošanas iespējām
- ◆ Risinājumi, neatkarīgi no nekustamo īpašumu robežām
- ◆ Konceptuāli pamatotas prasības, risinājumiem Būvprojektos
- ◆ Attīstot konkrētas teritorijas jābūt skaidram – kādi posmi iztrūkst

Iestrādes zaļās infrastruktūras plānošanai Valmieras novada plānošanas dokumentos:

- ◆ Viens no stratēģiskās attīstības mērķiem ir "Pievilcīga dzīves vide un telpa»
- ◆ Vidēja termiņa prioritātes "Pievilcīgs mājoklis" rīcību virzienam:
 - RV2 "Inženiertehniskā infrastruktūra» viens no uzdevumiem ir ieviest pašvaldības klimata pielāgošanās stratēģiju, kas paredz arī rīcības ar lietusūdeni un lietus nokrišņu radīto plūdu risku samazināšanos,
 - RV5 "Daba, kultūrvēsture" uzdevuma U1-1 "Attīstīt zaļās zonas pilsētu un ciemu vidē" pasākuma Nr.204 "Pielāgojoties klimata pārmaiņu izaicinājumiem, publiskās ārtelpas uzlabošana Valmieras novada apdzīvotajās vietās" viens no sagaidāmajiem rezultātiem ir "Izstrādāts tematiskais plānojums "Valmieras pilsētas zaļās infrastruktūras attīstības plāns""
- ◆ Ilgtspējīgas enerģētikas un klimata rīcības plāns līdz 2030. gadam
- ◆ Klimata pārmaiņu politika (zaļais kurss) pašvaldības Attīstības programmā ir viena no trim horizontālajām attīstības prioritātēm

**VALMIERAS
NOVADS.**

Tematiskais plānojums “Valmieras valstspilsētas zaļās infrastruktūras attīstības plāns”

- ◆ **Tematiskā plānojuma izstrādes mērķis**
Raksturot Valmieras pilsētas zaļās infrastruktūras stāvokli, sniegtot priekšlikumus tās tālākai attīstībai un pārvaldībai, lai veicinātu sabiedrības dzīves vides uzlabošanu, pilsētvides ilgtspējīgu attīstību un pielāgošanos klimata pārmaiņām.

Projekts Nr.
101074438: LIFE
LATESTadapt

„Dabā balstītu un viedo risinājumu portfeļa izstrāde un demonstrēšana pilsētvides klimata noturības uzlabošanai Latvijā un Igaunijā”

LIFE LATESTAdapt projekts „Dabā balstītu un viedo risinājumu portfeļa izstrāde un demonstrēšana pilsētvides klimata noturības uzlabošanai Latvijā un Igaunijā“

◆ Projekta mērķis:

- ◆ Palielināt Igaunijas un Latvijas pilsētu teritoriju noturību pret ekstremāliem laikapstākļiem, koncentrējoties uz četriem konkrētiem rīcības virzieniem:
- ◆ dabā balstīti risinājumi, digitālās
- ◆ izmaiņas, plānošanas kvalitāte,
- ◆ iesaistītas kopienas un kvalificēti speciālisti
- ◆ atbalsts risinājumu tālākai ieviešanai

▪ Projekta aktivitātes Valmierā:

- Zaļās infrastruktūras attīstības plāna izstrāde
- Koprades un izglītojoši pasākumi
- Demo vietas izveidošana Cēsu ielā 4, Valmierā

• Projekta priekšrocības:

- Padziļināta esošās situācijas izpēte
- Zinoši un atbalstoši projekta partneri
- Labās prakses piemēri un skats no malas
- Finansējums
- Plašāks iesaistīto pašvaldības speciālistu loks

Pasākumi LIFE LATESTAdapt projekta ietvaros:

- ◆ Hakatons 13.05.2024.-17.05.2024
- ◆ Koprades darbnīcas 7.11.2023; 5.06.2024; 22.04.2025; 27.05.2025
- ◆ Sanāksmes ar projekta partneriem par tematiskā plānojumu un pilotteritorijas risinājumiem

Par LifeHack Valmiera Hackathonu

- ◆ Dinamisks, hibrīds pasākums (tiešsaistē un klātienē), kas vērsts uz dabā balstītu risinājumu (NBS) izstrādi klimata pielāgošanai Valmierā, iekļaujot inovatīvas sensoru tehnoloģijas un pieejas
- ◆ Organizēja RTU, moderators Kārlis Skuja, izpētes teritorija – Valmiera
- ◆ Pasākuma mērķis ir iedvesmot jaunu domātāju paaudzi, kas ir gatava sniegt ieguldījumu ilgtspējīgā attīstībā un vides pārvaldībā, padarot LifeHack Valmiera par būtisku notikumu tiem, kas ir apņēmušies sniegt taustāmu ietekmi, pielāgojoties klimatam

Hakatonā piedalījās vairāk nekā 80 dalībnieki no 6 valstīm – studenti, tehnoloģiju eksperti un profesionāļi no tādām jomām kā vides zinātne, pilsētplānošana, arhitektūra un inženierzinātnes. Komandām izaicinājumu risināšanā bija pieejams 30 ekspertu atbalsts. Viņu vidū bija Valmieras novada pašvaldības darbinieki, kuri varēja sniegt atbalstu kā lokālie eksperti, kā arī savas jomas eksperti gan no privātā sektora, gan pētniecības nozares.



**VALMIERAS
NOVADS.**

Koprades darbnīca: Pārgaujas kvartāla izaicinājumi un klimata pārmaiņas

Iesaistītās puses:

- ◆ VPVĢ skolēni
- ◆ Apkārtnes iedzīvotāji
- ◆ Kvartāla lietotāji
- ◆ Pilsētas attīstībā ieinteresētie

Sagaidāmie rezultāti:

- ◆ Informēt par esošo situāciju un iespējām to uzlabot
- ◆ Stiprināt sadarbību ar pilsētas iedzīvotājiem
- ◆ Iegūt ieteikumus un idejas pilsētvides uzlabošanai

**VALMIERAS
NOVADS.**





**VALMIERAS
NOVADS.**

Šobrīd- izstrādes process: Grupa 93



**VALMIERAS
NOVADS.**