



LIETUVOS
ENERGETIKOS
INSTITUTAS



Savivaldybių dalyvavimas ES tarptautinėse programose

Rolandas Urbonas, Rolandas.Urbonas@lei.lt

Diskusija „Žaliosios savivaldybės – mitas ar realybė?“

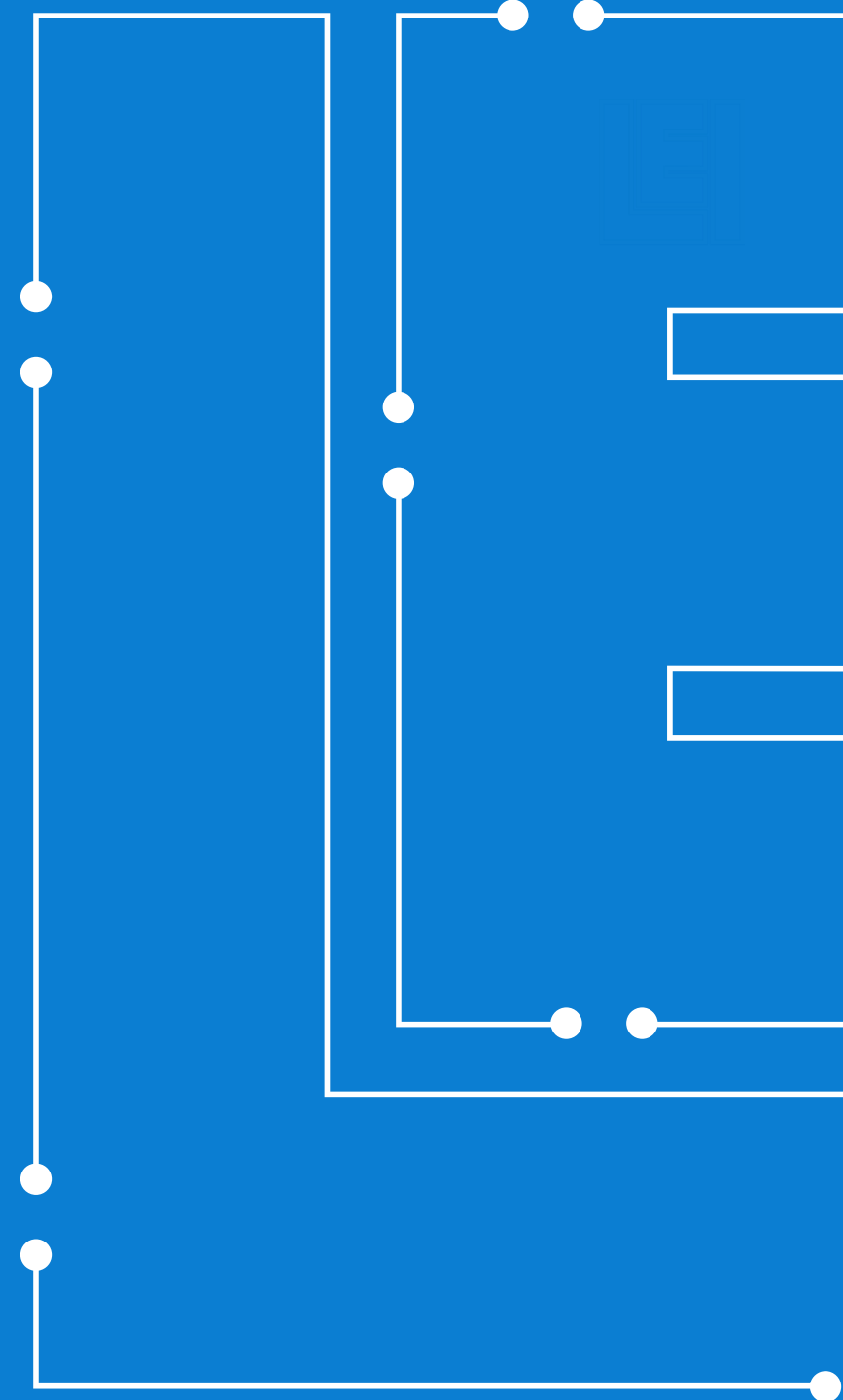
2023 m. birželio 28 d., Kaunas

Turinys



- *Europos Sąjungos programos*
 - *Programa „Europos horizontas“*
 - *LIFE programa*
 - *INTERREG programos*
 - *Inovacijų fondo programos*
- *Kuo mes galime būti naudingi*

Europos horizontas



II sritis 5 klasteris – Klimatas, energetika ir mobilumas



Europos horizontas – tai Europos Sąjungos mokslinių tyrimų ir inovacijų programa su 95,5 mlrd. EUR biudžetu 2021-2027 m.

II srities 5 klasterio – Klimatas, energetika ir mobilumas apimtis – 15,349 mlrd. EUR. Veiklos kryptys:

- 1. Klimato tyrimai ir atsakas į klimato neutralumo transformaciją***
- 2. Tarp-sektoriniai klimato transformacijos sprendimai*
- 3. Tvarus, saugus ir konkurencingas energijos tiekimas***
- 4. Efektyvus, tvarus ir visa apimantis energijos naudojimas***
- 5. Švarūs ir konkurencingi sprendimai visoms transporto rūšims***
- 6. Saugaus, atsparaus transporto ir išmaniojo mobilumo paslaugos, skirtos saugaus, atsparaus transporto ir išmaniojo mobilumo paslaugoms keleiviams ir prekėms*

II sritis 5 klasteris – Klimatas, energetika ir mobilumas – keletas pavyzdžių



HORIZON-CL5-2023-D3-03-04: Digital tools for enhancing the uptake of digital services in the energy market. IA; 3 x 3-4 MEUR; TRL 6-7.

HORIZON-CL5-2024-D4-01-01: Low-disruptive renovation processes using integration of prefabricated solutions for energy-efficient buildings. IA; 2 x 5 MEUR; TRL 6-8.

HORIZON-CL5-2024-D4-01-02: Smart grid-ready buildings. IA; 2 x 5 MEUR; TRL 6-8.

HORIZON-CL5-2024-D4-01-03: Alternative heating systems for efficient, flexible and electrified heat generation in industry. IA; 3 x 5,3 MEUR; TRL 6-7.

Misija: Poveikiu klimatui neutralūs ir pažangūs miestai



Miestų misija apjungia vietos valdžios institucijas (savivaldybes), piliečius, verslą, taip pat regioninės ir nacionalinės valdžios institucijas siekiant, kad

- iki 2030 m. būtų transformuoti **100** klimatui neutralių ir išmanių miestų,
- būtų užtikrinta, jog šie miestai veiktų kaip eksperimentiniai ir inovacijų centrai siekiant visų Europos miestų transformacijos iki 2050 m.

Kaip numatyta gyvendinimo plane, **Miestų misija** vadovaujasi tarpsektoriniu ir paklausa grindžiamu požiūriu, sukuria esamų iniciatyvų sinergiją ir savo veiklą grindžia tikrais miestų poreikiais.



Misija: Prisitaikymas prie klimato kaitos (1)

Prisitaikymo prie klimato kaitos misija daugiausia dėmesio skiria ES regionų, miestų ir vietos valdžios institucijų pastangoms stiprinti atsparumą klimato kaitos poveikiui remti.

Misija prisideda prie ES prisitaikymo strategijos įgyvendinimo praktikoje, padėdama regionams tai padaryti

- geriau suprasti klimato pavojų, su kuriuo jie susiduria ir su kuriais susidurs ateityje,
- plėtoti savo kelius, kad būtų geriau pasiruošę ir prisitaikytų prie besikeičiančio klimato,
- išbandyti ir diegti vietoje naujoviškus sprendimus, reikalingus atsparumui didinti.

Misijos tikslas – iki 2030 m. bent 150 Europos regionų ir bendruomenių prisidėtų prie atsparumo klimatui.

Misija: Prisitaikymas prie klimato kaitos (2)



Paskelbti kvietimai (2023 m. sausio 10 d. – 2023 m. **rugsėjo 20 d.**):

HORIZON-MISS-2023-CLIMA-01-01: Testing and demonstrating transformative solutions increasing climate resilience of the agriculture and/or forestry sector. IA; 4 x 8-10 MEUR; TRL 6-8.

HORIZON-MISS-2023-CLIMA-01-02: Testing and demonstrating transformative solutions to protect critical infrastructure from climate change, mainstreaming nature based solutions. IA; 3 x 8-11 MEUR; TRL 6-8.

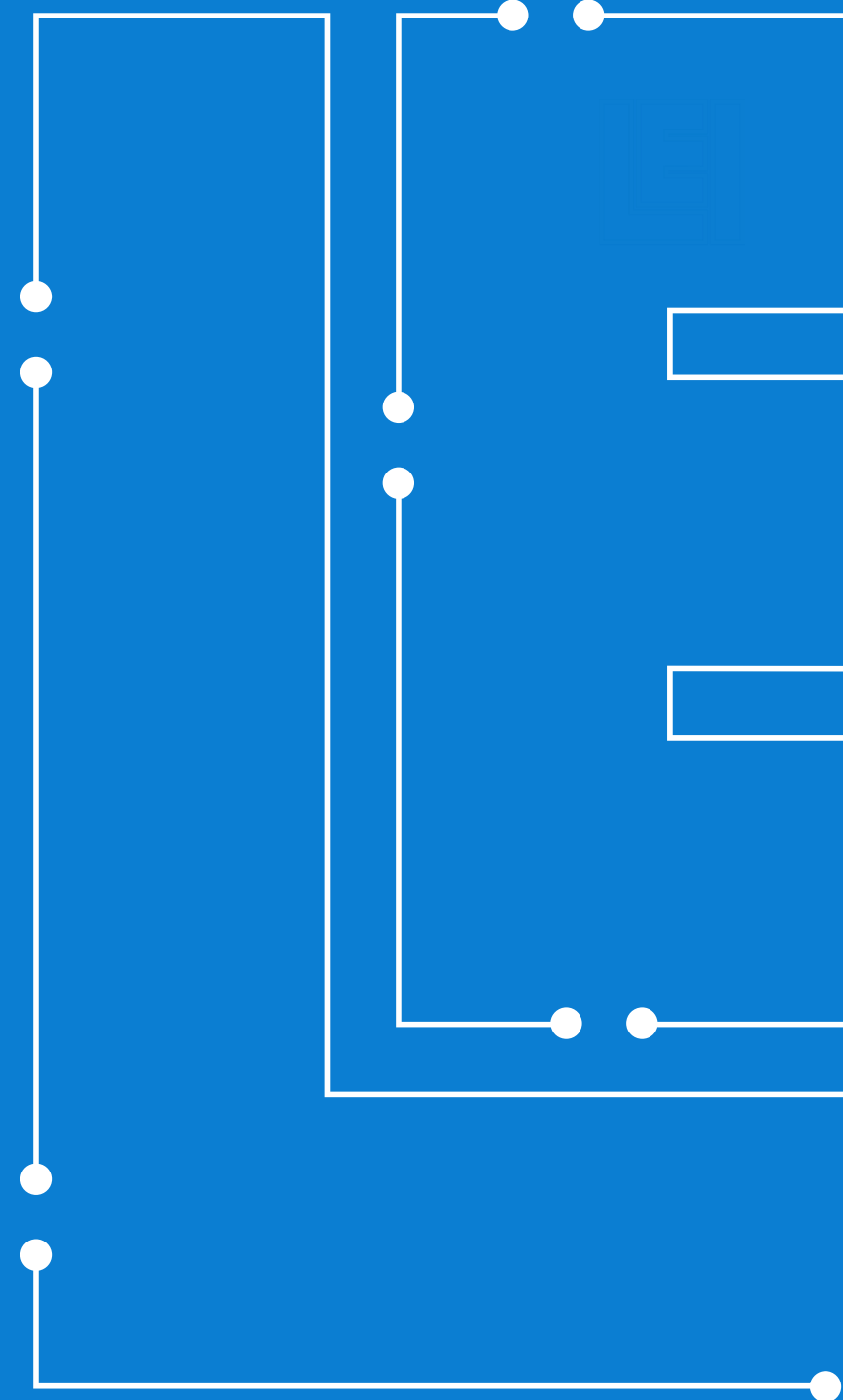
HORIZON-MISS-2023-CLIMA-01-03: Testing and demonstrating transformative solutions to build resilience towards health risks caused by the effects of climate change. IA; 3 x 5-7 MEUR; TRL 6-7.

2025-2027 metai



- Artimiausiu metu bus pradėtos konsultacijos dėl 2025-2027 m. programos „Europos horizontas“ kvietimų tematikų.
- Būtų įdomu išgirsti kas savivaldybėms „labiausiai skauda“, kad pabandytumėm tai įtraukti į tematikas.

LIFE programa





LIFE programa – tai Europos Sąjungos aplinkos ir klimato veiklų instrumentas (2021-2027).

Paprogramės:

- *Nature and Biodiversity*
- *Circular economy and quality of life*
- *Climate Change Mitigation and Adaptation*
- ***LIFE Clean Energy Transition.***

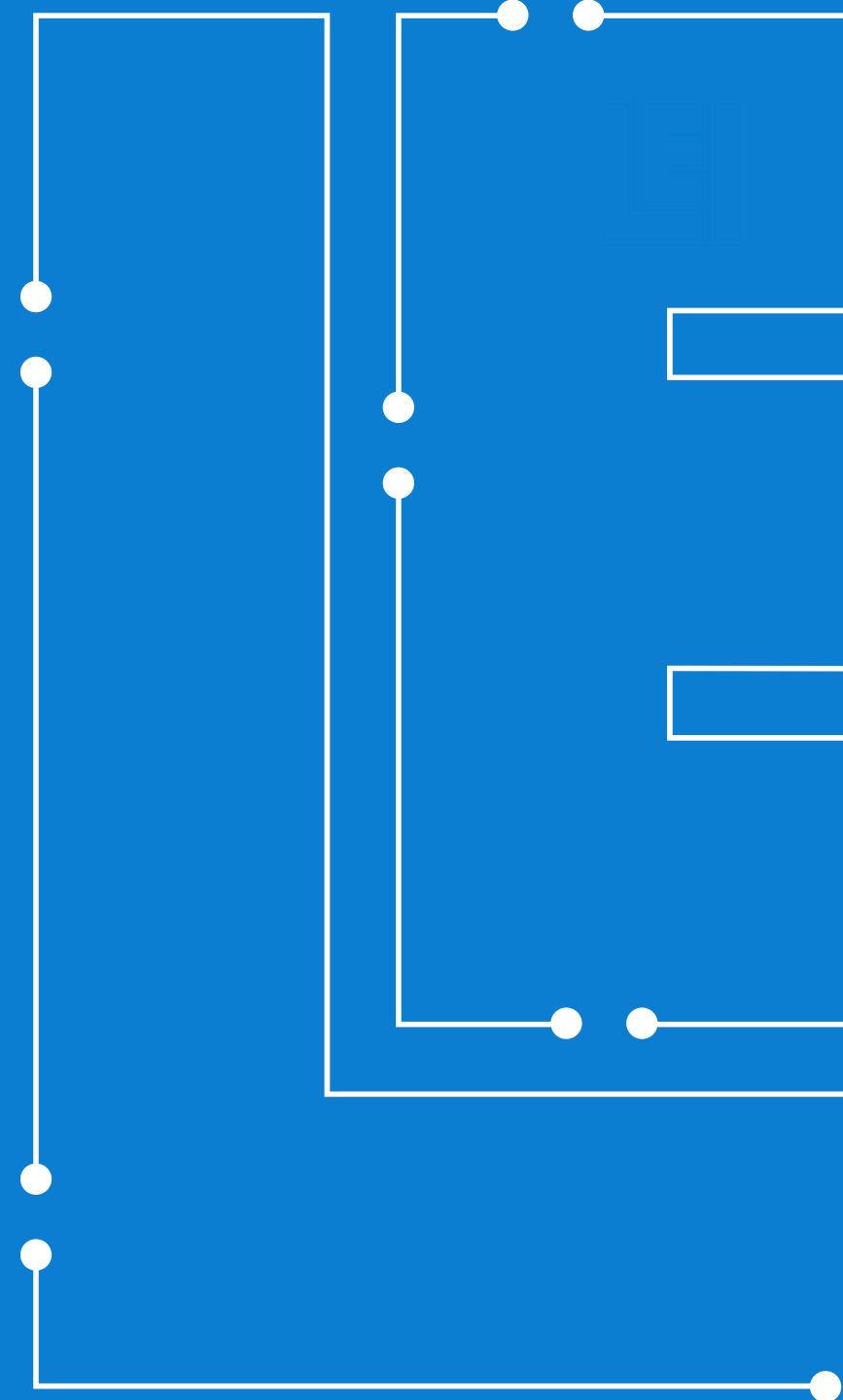
LIFE Clean Energy Transition 2023 m. kvietimai



Paskelbti [kvietimai](#) (2023 m. gegužės 11 d. – lapkričio 16 d.)

1. **Energy Performance of Buildings – Creating the conditions to make renovation faster, deeper, smarter, service- and data-driven**
2. **BUILD UP Skills – Upskilling and reskilling interventions enabling a decarbonised building stock and energy system integration**
3. Supporting the clean energy transition of European businesses
4. District heating and cooling: Enabling modernisation and fuel switch through support for investment plans and skills development
5. **European Energy Communities Facility**
6. Alleviating household energy poverty and vulnerability in Europe
7. Maximising use of and valorising EPREL data through innovative applications
8. Boosting heat pump deployment through alternative models and skilled installers
9. **[Technical support to clean energy transition plans and strategies in municipalities and regions](#)**
10. Integrated services for clean energy transition in buildings and businesses
11. Project Development Assistance for sustainable energy investments
12. Towards an effective implementation of key legislation in the field of sustainable energy
13. Crowding in private finance

INTERREG programas



INTERREG programos



INTERREG Baltijos jūros regiono programa

Interreg
Baltic Sea Region



Co-funded by
the European Union

INTERREG Pietų Baltijos jūros regiono programa

Interreg
South Baltic



Co-funded by
the European Union

INTERREG VI-A Latvijos ir Lietuvos bendradarbiavimo per sieną programa

Interreg
Latvia – Lithuania



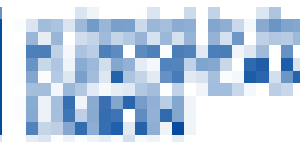
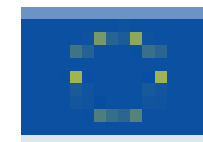
Co-funded by
the European Union

2021–2027 m. URBACT IV programa



2021–2027 m. INTERREG EUROPE programa

Interreg
Europe



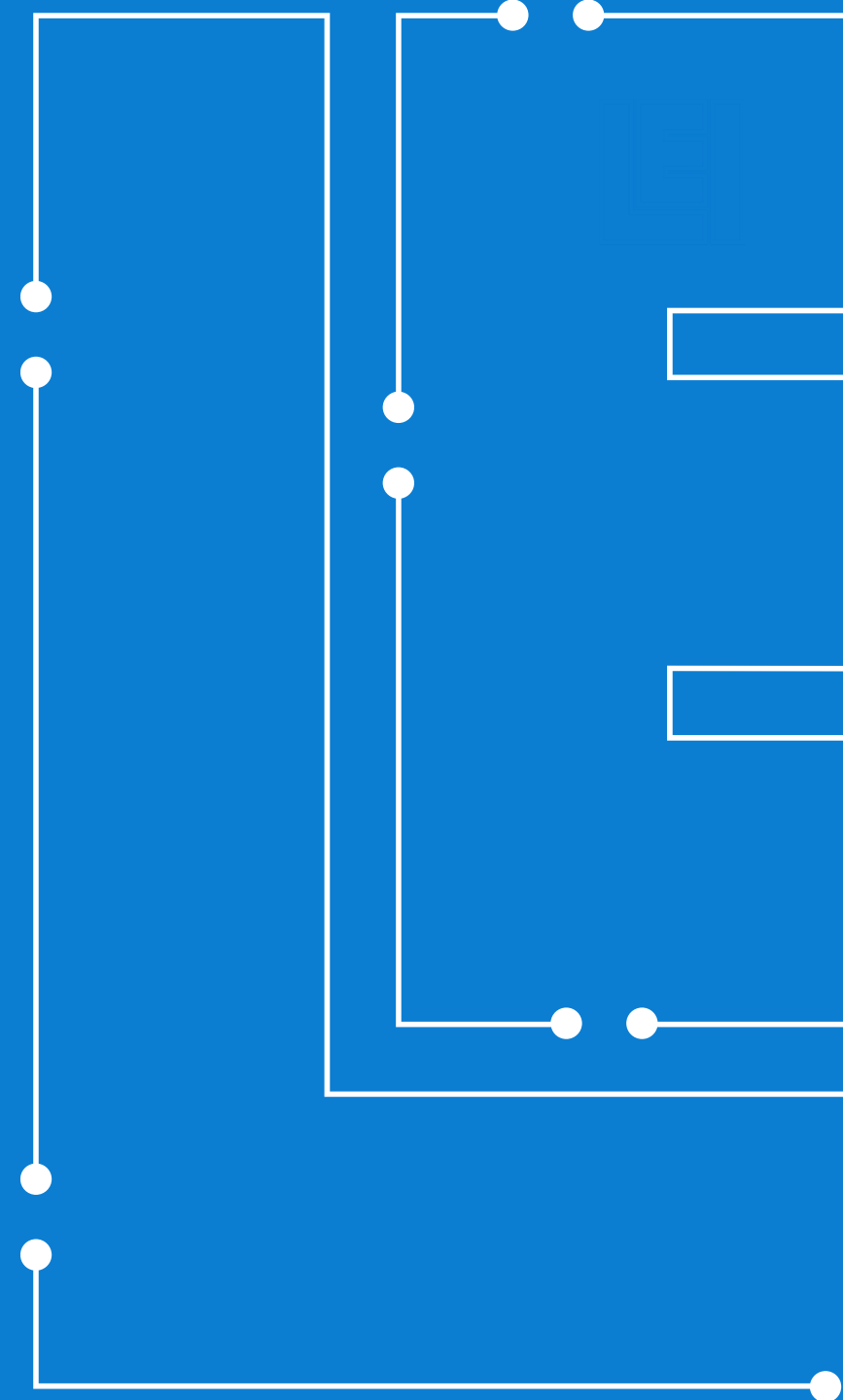
INTERRACT IV programa

INTERact



EUROPEAN UNION

Inovacijų fondo programos





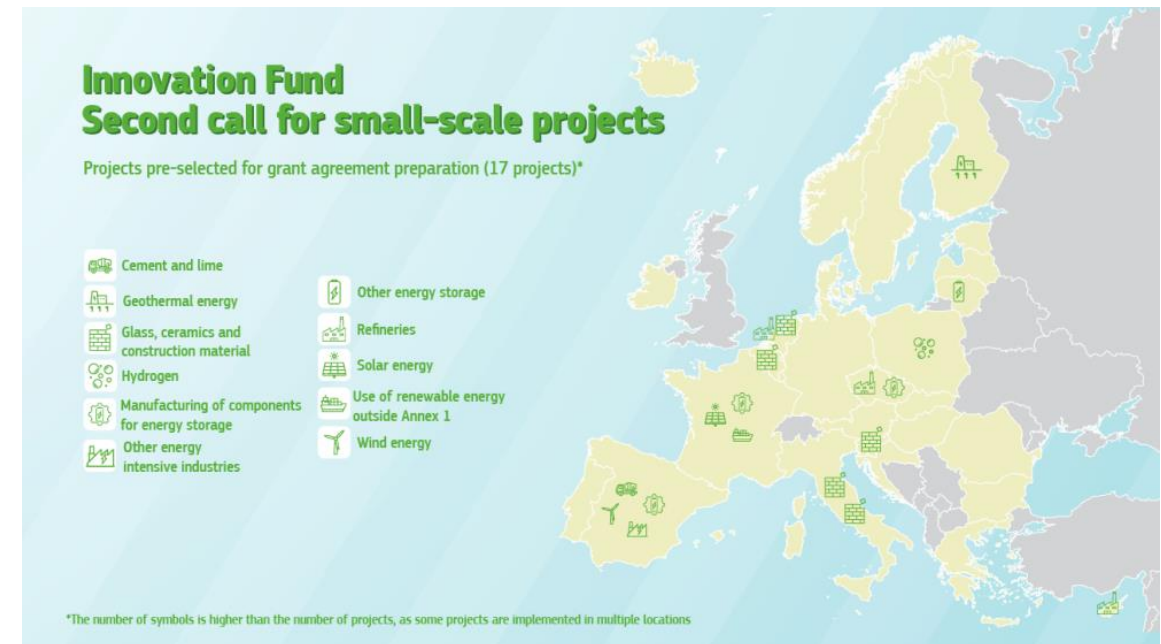
Inovacijų fondo kvietimai

Mažos apimties (>2,5 – 7,5 mln. EUR)
projektai

Paraiškų teikimo laikas: 2023 m. kovo 30 d. –
rugsėjo 19 d.

Kvietimo biudžetas – 100 mln. EUR

https://climate.ec.europa.eu/eu-action/funding-climate-action/innovation-fund/small-scale-calls_en





Inovacijų fondo kvietimai

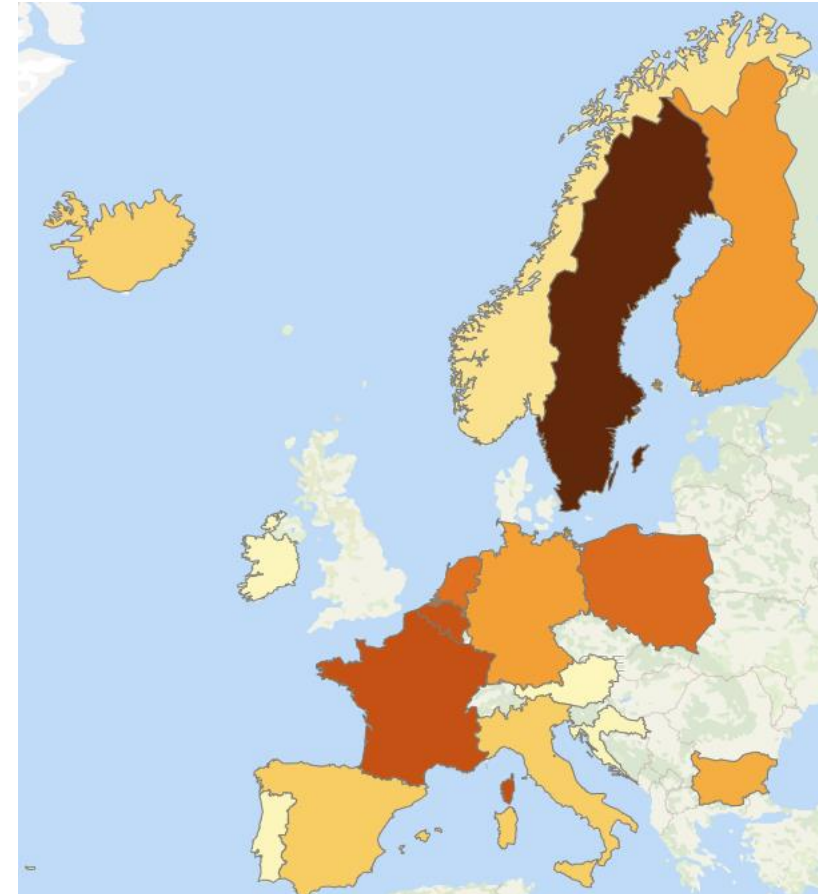
Didelės apimties (> 7,5 mln. EUR) projektų kvietimas

https://climate.ec.europa.eu/eu-action/funding-climate-action/innovation-fund/large-scale-calls_en

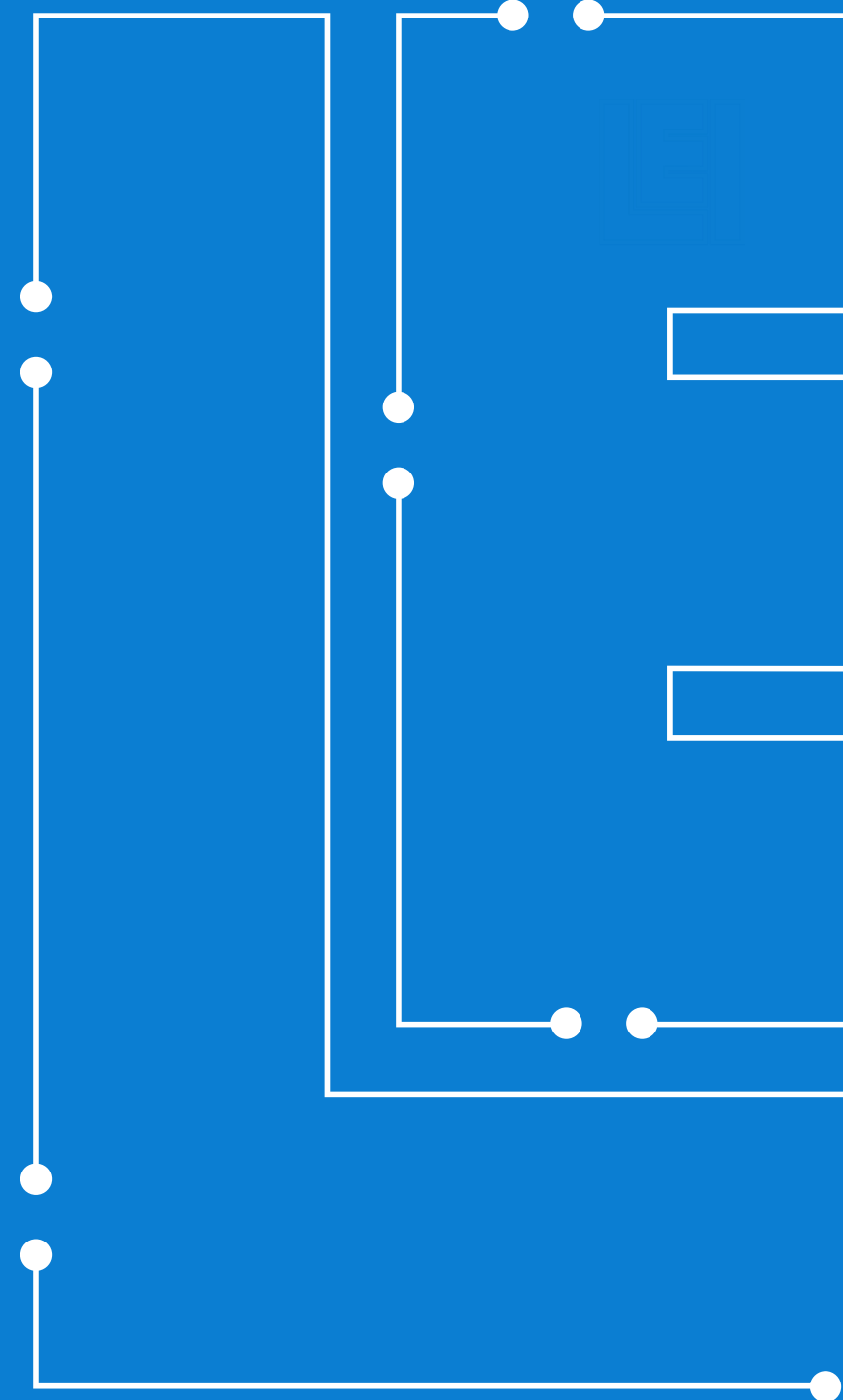
Jau buvo 3 kvietimai

Tematikos:

- Innovative electrification in industry and hydrogen (1 mlrd. EUR)
- Clean tech manufacturing such as electrolysers and fuel(supporting manufacturing of components and final equipment cells, innovative renewable equipment, energy storage, or heat pumps), (700 mln. EUR)
- “Mid-sized pilots” projects for validating, testing and optimising highly innovative solutions (300 mln. EUR)
- General decarbonisation, which is available to all projects eligible for the Innovation Fund except those which fall under dedicated RePowerEU topics (1 mlrd. EUR).



Kuo mes galime būti naudingi





Mes jau dirbame su savivaldybėmis (paraiškos)

- **H2020-LC-GD-2020** „Meta-Operational Design, rEetrofit and RenovatioN for beYond net Zero Energy buildings“ (MODERNISE) – kartu su **Jonavos savivaldybe**
- **LIFE-2021-CET** Stakeholders Supporting the Municipalities in the Energy Transition (LIFE21-CET-LOCAL-2SMET) – su **Mažeikių savivaldybe**
- **INTERREG Baltic Sea Energy Equilibrium** – su **Tauragės savivaldybe** (asocijuotas partneris)
- **LIFE-2022-CET** Supporting the Municipalities in the Clean Energy Transition (LIFE22-CET-4allSMET) – su **Mažeikių savivaldybe**
- **HORIZON-CL5-2022-D4** Green Regeneration of Neighbourhoods – su **Jurbarko savivaldybe**
- **Europos horizontas** Renewable and Waste heat valorisation in Industries via Technologies for Cooling production and energy Harvesting (RE-WITCH) – su **Klaipėdos mediena** ir **Klaipėdos energija**.



Kuo mes galime būti naudingi

- *Kviečiame aktyviai naudotis siūlomomis galimybėmis – kreiptis dėl iškilusių iššūkių*
- *Kviečiame kreiptis dėl galimybių dalyvauti ES programose (**ir ne tik!**)*
- *Dalyvaudami kartu su savivaldybėmis bendruose projektuose padedame sutvarkyti administracinius dokumentus*
- *Dalinsimės gerąja patirtimi, organizuosime renginius, mokymus, teiksime konsultacijas ir ekspertinę pagalbą*
- *Kartu su savivaldybėmis (jų asociacijomis) siekiame teigiamų pokyčių*

Kreiptis:

- *Žaliųjų savivaldybių nacionalinis tinklas / Lietuvos energetikos institutas – <https://www.lei.lt/zaliosios-savivaldybes/>*



NAUJIENOS

APIE LEI

MOKSLAS

PASLAUGOS

KONTAKTAI

DARBUOTOJAMS



— LEI PULSAS

Siek mokslininko karjeros Lietuvos energetikos institute!



DOKTORANTŪROS STUDIJOS



Doktorantūros studijos



Šiuo metu institute vykdomi projektai



Paslaugų ir įrangos katalogas



Žaliosios savivaldybės

— RENGINIAI

INSTITUTE

LIETUVOJE

UŽSIENYJE

VISI RENGINIAI

Bir
5

Doktorantūros studijos Lietuvos energetikos institute 2023



LIETUVOS
ENERGETIKOS
INSTITUTAS



<https://www.lei.lt>

Rolandas.Urbonas@lei.lt

2023 m. birželio 28 d.