

ŽALIASIS EKSPERIMENTAS

Finansavimo galimybės pristatymas

2023 09 01



Kokios yra subsidijos sąlygos

Subsidijos tikslas ir skiriamas finansavimas

- Sudaryti sąlygas tvariai mažų ir vidutinių (MVĮ) pramonės įmonių transformacijai (Vidurio ir vakarų Lietuvos regionas).
- Iš viso projektams bus paskirstyta 8 M €.

Subsidijuojama veikla

- Inovatyvių aplinkai draugiškų, t. y. tvarių produktų gamybą skatinančių, technologijų kūrimas, demonstravimas ir patentavimas.

* *Tvarus produktas – gaminys, kuris pagamintas taip, kad būtų patvarus, ilgaamžis, tausų energijos arba išteklių naudojimo atžvilgiu, pataisomas, perdirbamas, bent viena iš sudedamųjų gaminio medžiagų arba dalių pagaminta iš perdirbtų medžiagų ir dėl šių savybių pasižymi mažesniu poveikiu aplinkai visame gaminio būvio cikle.*

Subsidijos dydis

- Didžiausia projektui skiriama finansavimo suma 500 000 €.
- Mažiausia projektui skiriama finansavimo suma 50 000 €.

Subsidijos intensyvumas

- Iki 80% MTEP išlaidoms:
 - iki 50% moksliniams tyrimams;
 - iki 25% eksperimentinei plėtrai;
 - +20% labai mažoms ir mažoms įmonėms;
 - +10% vidutinėms įmonėms;
 - +15%, jei projekte dalyvauja partneris**.
- Iki 85% patentavimo išlaidoms.

** *Pareiškėjas ir partneris vienas kito atžvilgiu turi būti savarankiškos įmonės.*

Subsidijuojamos išlaidos

- Projektą vykdančio personalo darbo užmokesčio išlaidos.
- Projektą vykdančio personalo komandiruočių išlaidos.
- MTEP ir susijusių paslaugų įsigijimo išlaidos (ne daugiau 50% visų tinkamų projekto lėšų).
- Trumpalaikio turto (medžiagų, inventoriaus, atsargų ir pan. produktų) įsigijimo išlaidos.
- MTEP veikloms naudojamo turto (įrangos, prietaisų, įrankių, įrenginių, mašinų, įrengimų, pastatų ir/ar patalpų) nusidėvėjimo sąnaudos (iki 50% visų išlaidų).
- Įrangos, pastatų ar patalpų nuomos išlaidos (iki 10% visų išlaidų).
- Patentinių patikėtinių teikiamos su išradimų patentavimu susijusios paslaugos bei mokesčiai už išradimų patentavimą* (*de minimis* pagalba, iki 30 000 €, gali patirti tik pareiškėjas).
- Netiesioginės išlaidos (7% nuo tiesioginių išlaidų).

* *Patentavimo veikla finansuojama tik tuo atveju, jei yra susijusi su projekte planuojama vykdyti MTEP veikla.*

Kas ir kaip gali gauti subsidiją

Reikalavimai pareiškėjams

- Galimi pareiškėjai:
 - pramonės MVĮ*, veikianti ne trumpiau kaip 3 metus, kurios metinės pardavimo pajamos iš savo pagamintos produkcijos kiekvienais metais sudaro ne mažiau kaip 51% bendroje pardavimo struktūroje ir vidutinės metinės pardavimo pajamos iš savo pagamintos produkcijos per pastaruosius dvejus finansinius metus yra ne mažesnės kaip 145 000 €.
- Galimi partneriai:
 - MVĮ, didelė įmonė, mokslo ir studijų institucija.

**Pramonės įmonė – vykdo pramonės ekonominę veiklą pagal EVRK 2 red. priskirtiną B sekcijai „Kasyba ir karjerų eksploatavimas“ (išskyrus šias ekonomines veiklas: B sekcijos 06 skyriaus „Žalios naftos ir gamtinių dujų gavyba“, B sekcijos 08.92 klasės „Durpių gavyba“ ir B sekcijos 09.1 grupės „Naftos ir gamtinių dujų gavybai būdingų paslaugų veikla“) ir C sekcijos „Apdirbamoji gamyba“ (išskyrus C sekcijos 19 skyriaus „Kokso ir rafinuotų naftos produktų gamyba“ ekonominę veiklą).*

Kitos svarbios sąlygos

- Projektas turi atitikti bent vieną Sumaniosios specializacijos tematiką.
- Visos projekto veiklos (ir pareiškėjo, ir partnerių) turi būti įgyvendinamos Vidurio ir Vakarų Lietuvos regione.
- Jei projektas įgyvendinamas su partneriais, pareiškėjas turi patirti ne mažiau kaip 50% ir ne daugiau nei 70% išlaidų.

Terminai

- Paraiškos teikiamos iki **2024 m. gegužės 15 d.**
- Projekto įgyvendinimo trukmė negali viršyti **30 mėnesių.**

Projektų atrankos kriterijai

- Projekto įgyvendinimo metu sukurtų inovatyvių aplinkai draugiškų technologijų technologinės parengties lygis. Aukštesnis įvertinimas suteikiamas tiems projektams, kurių įgyvendinimo metu sukurtų inovatyvių aplinkai draugiškų technologijų technologinės parengties lygis yra aukštesnis projekto pradžioje ir pabaigoje (max 45 balai).
- Projekto įgyvendinimo metu sukurto produkto reikšmingumo lygis. Reikšmingumas yra vertinamas atsižvelgiant į projekto įgyvendinimo metu sukurto produkto naujumo lygį: produktas naujas įmonės lygiu, produktas naujas rinkos lygiu, produktas naujas pasaulio lygiu (max 35 balai).
- Deklaruotos MTEP veiklai skirtos lėšos. Aukštesnis įvertinimas suteikiamas tiems projektams, kurių pareiškėjai yra deklaravę daugiau MTEP veiklai skirtų lėšų (vertinamas pastarųjų 3 metų laikotarpis) (max 10 balų).
- Kuriamomis technologijomis bus panaudojamos pramonės įmonėse generuojamos ir šalinamos gamybos ir kitos ūkinės veiklos atliekos (max 10 balų).

Minimali privaloma surinkti balų suma yra 35.

Kitos MTEP veiklų finansavimui tinkamos priemonės

Priemonė	Projekto veiklų vykdymo vieta	Tinkamas pareiškėjas				Tinkamos išlaidos							Kvietimo biudžetas	Maksimalus finansavimas
		Įmonės dydis	Veiklos trukmė	Pajamos	Išlaidos MTEP	Darbo užmokestis ir komandiruotės	MTEP ir susijusios paslaugos	Trumpalaikis turtas (medžiagos ir pan.)	Ilgalaikio turto nusidėvėjimas	Įrangos ir patalpų nuoma	Patentavimas	Produkto parengimas rinkai		
InoStartas	Vidurio ir Vakarų Lietuvos regionas	MVĮ arba DĮ+MVĮ	-	3 000 € (per 1 metus)	Neturi	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1 800 000 €	200 000 €
InoPažanga	Vidurio ir Vakarų Lietuvos regionas	MVĮ arba DĮ+MVĮ	>1 metai	75 000 € (per 3 metus)	10 000 € (per 3 metus)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	20 000 000 €	1 200 000 €
InoBranda	Vidurio ir Vakarų Lietuvos regionas	MVĮ arba DĮ+MVĮ	>3 metai	300 000 € (per 3 metus)	30 000 € (per 3 metus)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	15 000 000 €	2 000 000 €

Kas yra Sumanioji specializacija

Kas yra Sumanioji specializacija?

- Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų (sumaniosios specializacijos) prioritetų įgyvendinimo koncepcija nustato pagrindinius ES fondų investicijų, skirtų MTEPI, prioritetus.
- Yra 3 sumaniosios specializacijos prioritetai ir juos sudarančios įgyvendinimo tematikos.



2. Nauji gamybos procesai, medžiagos ir technologijos:

- Fotoninės ir lazerinės technologijos.
- Pažangiosios medžiagos ir konstrukcijos.
- Lanksčios produktų kūrimo, gamybos ir procesų valdymo, dizaino technologijos.
- Energijos vartojimo efektyvumas, išmanumas.
- Atsinaujinantys energijos ištekliai.



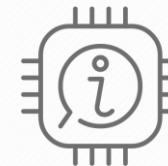
1. Sveikatos technologijos ir biotechnologijos:

- Molekulinės technologijos medicinai ir biofarmacijai.
- Pažangios taikomosios technologijos asmens ir visuomenės sveikatai.
- Pažangi medicinos inžinerija ankstyvai diagnostikai ir gydymui.
- Saugus maistas ir tvarūs agrobiologiniai ištekliai.



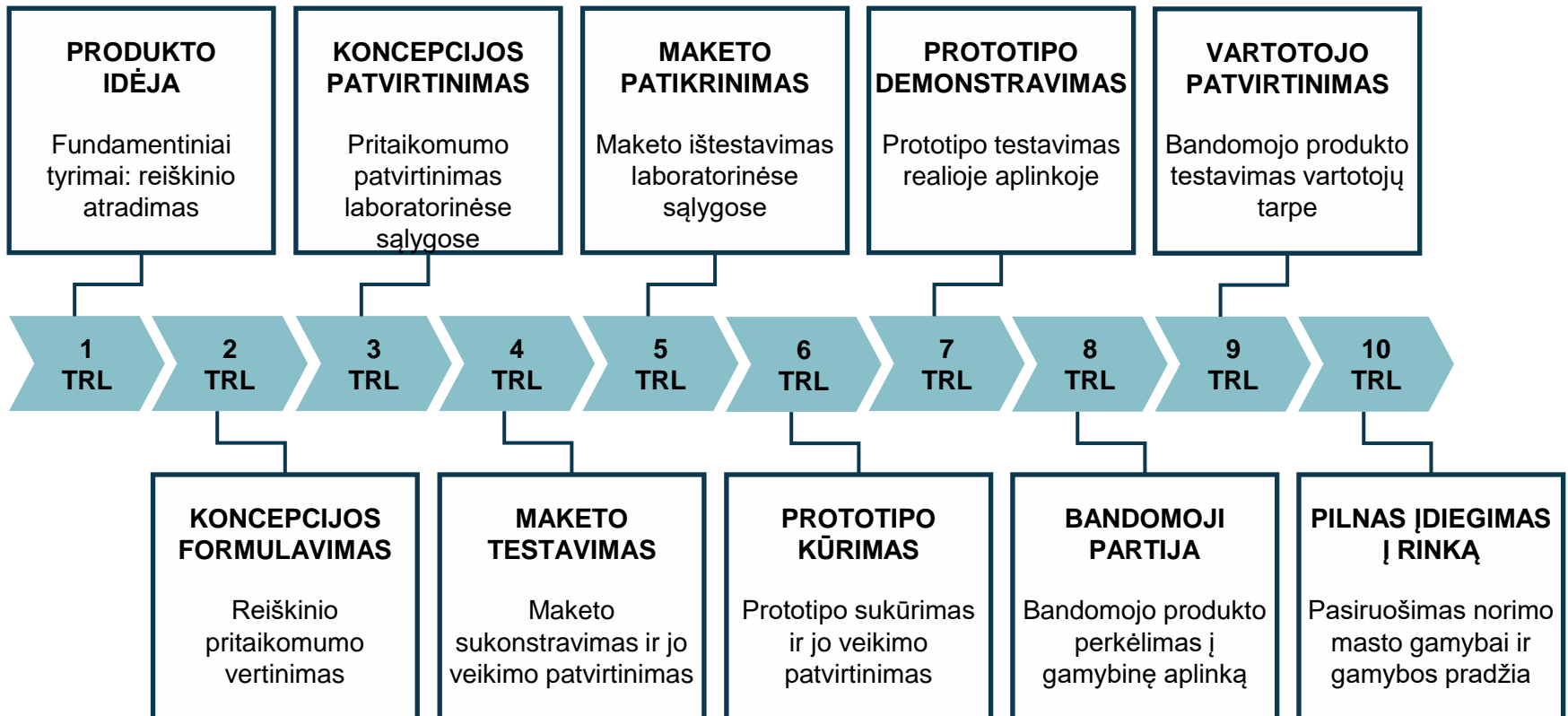
3. Informacinės ir ryšių technologijos:

- Dirbtinis intelektas, didieji ir paskirstytieji duomenys, įvairiarūšė analizė, apdorojimas ir diegimas.
- Daiktų internetas.
- Kibernetinis saugumas.
- Finansinės technologijos ir blokų grandinės.
- Audiovizualinių medijų technologijos ir socialinės inovacijos.
- Išmaniosios transporto sistemos.



Kas yra technologinės parengties lygiai (TPL)

- Technologinės parengties lygiai (*technology readiness levels*) apibrėžia technologijos brandumą arba naujo produkto parengties rinkai lygį.
- TPL sistema padeda aiškiai suvokti atskirus etapus inovacijų cikle ir detaliai apibrėžti skirtingus mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros bei inovacijų veiklos žingsnius, užtikrinančius inovacijų ciklo technologinius procesus, naujas idėjas verčiant į rinkai pritaikytus produktus.



Kaip nustatomas įmonės dydis

- Įmonės dydis yra vertinamas pagal šių trijų rodiklių reikšmes – darbuotojų skaičius, metinė apyvarta ir balansinė turto vertė.
- Vertinant konkrečios įmonės dydį pagal nurodytus rodiklius, reikia atsižvelgti ir į susijusių įmonių (motininių, dukterinių, akcininkų ryšių ir t.t.) rodiklius.



Kaip padedame įdarbinti subsidiją

- Patikėkite mums darbus, susijusius su ES subsidijos įdarbinimu, ir užtikrinsime, kad subsidija tarnaus Jūsų tikslams, o ne Jūs – biurokratiniais subsidijų reikalavimams.
- Teikiame integruotas ES subsidijos įdarbinimo paslaugas – kuriame vertę visose Kliento projekto gyvavimo ciklo stadijose nuo idėjos įvertinimo iki paskutinio subsidijos cento įskaitymo į Kliento sąskaitą.

PASIRENGIMAS PARAIŠKOS TEIKIMUI

Užtikrinsime, kad Jūsų projektas atitinka visus vertinimo kriterijus ir reikalavimus bei turi didelius šansus gauti subsidiją

1. Kliento
projekto
inicijavimas

2. Kliento
projekto
planavimas

PARAIŠKOS RENGIMAS

Parengsime konkurencingą paraišką ir lydėsime ją vertinimo procese iki teigiamo sprendimo dėl prašytos subsidijos skyrimo

4. Kliento
projekto
uždarymas

3. Kliento
projekto
įgyvendinimas





PROJEKTO ADMINISTRAVIMAS

Padėsime įgyvendinti projektą pagal donoro reikalavimus, kad subsidija būtų išmokėta Jums laiku ir iki paskutinio cento

PO-PROJEKTINIS APTARNAVIMAS

Rengsime ataskaitas po projekto pabaigos ir, jei teks, padėsime užtikrinti, kad nebūtų taikomos baudos už rodiklių nepasiekimą

Kai kurie iš mūsų Klientų

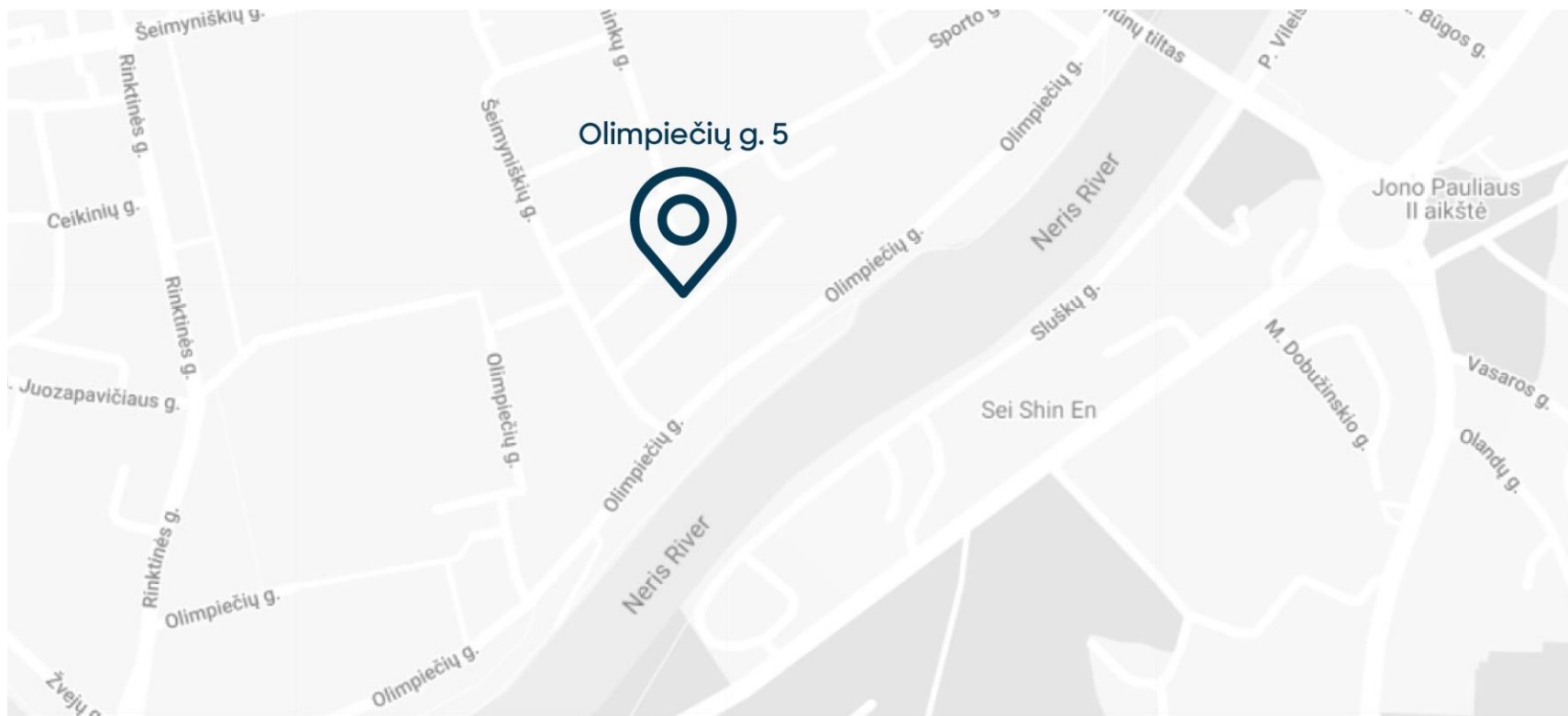
WESTERN UNION® is a federally registered service mark of Western Union Holdings, Inc. and is used with permission

Susisiekite su mumis

Atvykite į mūsų biurą Olimpiečių g. 5-9, Vilnius, Lietuva
Apsilankykite mūsų svetainėje <http://www.responsum.co>

Susisiekite su:

- Saulius Dekaminavičius | saulius.dekaminavicius@responsum.co | +370 602 25230
- Vaidotas Levickis | vaidotas.levickis@responsum.co | +370 614 83028
- Andželika Želichovskaja | andzelika.zelichovskaja@responsum.co | +370 648 02 884
- Viktorija Paplauskaitė | viktorija.paplauskaite@responsum.co | +370 603 89283



„Pasaulis yra nuostabus, tačiau jame visada yra ką tobulinti.

Galią pasauliui keisti suteikia puikios idėjos.

Mes dirbame tam, kad Jūsų idėjos neliktų tik mintyse ar planuose.

Žinome, kaip pritraukti finansavimą ir įdarbinti jį, kad idėjos atsitiktų.

Visas savo žinias, patirtį ir jėgas skiriame tam, kad puikios idėjos apsigyventų tarp mūsų.

Ir keistų pasaulį į gerą.“

Iš RESPONSUM manifesto