



Veiklos planas 2023

Lietuvos inovacijų centras

TURINYS

Bendroji dalis _____	3
Veiklos planas 2023 m. _____	4
Veiklos kryptys 2023 m. _____	5
Veiklos rezultatai 2023 m. _____	7
Veiklos finansavimas 2023 m. _____	9
Veiklos projektai ir iniciatyvos 2023 m. _____	11
Finansinis planas 2023 m. _____	23

BENDROJI DALIS

VšĮ Lietuvos inovacijų centras (toliau - LIC) yra nuo 1996 m. veikiantis pelno nesiekiantis ribotos civilinės atsakomybės viešasis juridinis asmuo, teikiantis inovacijų paramos paslaugas verslo įmonėms, mokslo ir studijų institucijoms, Lietuvos verslo asocijuotoms struktūroms ir verslo paramos organizacijoms.

Organizacijos dalininko teises įgyvendina LR švietimo, mokslo ir sporto ministerija, LR ekonomikos ir inovacijų ministerija ir Lietuvos pramonininkų konfederacija.

Organizacijos misija, vizija, strateginiai tikslai ir uždaviniai nustatyti 2020 m. 11 mėn. 17 d. visuotinio dalininkų susirinkimo patvirtintame LIC 2021-2027 m. strateginiame veiklos plane.

VEIKLOS PLANAS 2023 M.

Veiklos planavimą 2023-ais metais nulemiantis kontekstas:

Įmonių poreikiai. Remiantis 2022 m. LIC klientų apklausomis įvardinamos intervencijos sritys:

- a. 95% apklaustų prioritetą skiria kompleksiniam paslaugų teikimui kai konsultacinės paslaugos derinamos su finansinių priemonių galimybėmis.
- b. veiklos (o ypač gamybos) procesų skaitmeninimas, skaitmeninimo technologijų kūrimas, diegimas (92% klientų prioritetas, iš jų tik 37% tam pasirengę),
- c. investicijų inovacinei veiklai pritraukimas (96% klientų prioritetas, iš jų tik 27% tam pasirengę).
- d. naujų produktų pateikimas į rinką (91% klientų prioritetas, iš jų tik 26% tam pasirengę),
- e. inovacijomis grįsta tarptautinė plėtra (93% klientų prioritetas, iš jų tik 27% tam pasirengę),

Inovacijų sistemos plėtra.

Siekiant prisidėti prie inovacijų sistemos plėtros LIC aktyviai talkins suinteresuotiems inovacijų sistemos dalyviams, atlikdami tyrimus bei teikdami konsultacijas. Siekiant didinti inovacijų paramos sistemos efektyvumą ir veiksmingumą bus siekiama suinteresuotiems inovacijų sistemos dalyviams teikti naujausią informaciją, ataskaitas, išvalgas bei rekomendacijas, siekiant paskatinti įrodymais bei patirtimi grįstą sprendimų priėmimą. Prie šios veiklos ženkliai prisideda ir įgyvendinamos tarptautinės iniciatyvos, padedančios naujausiais tyrimų metodais bei bendromis įvairių ES valstybių pastangomis geriau suprasti inovacijų sistemos dalyvių esminius iššūkius bei juos atliepti veiksmingomis inovacijų paramos ir konsultacinėmis paslaugomis.

Pasauliniai iššūkiai bei ekonomikos plėtros tendencijos. LIC veikla 2023 metais bus siekiama padėti įmonėms ir kitiems suinteresuotiems inovacijų sistemos dalyviams sprendžiant globalių reiškinių (pvz.: dviguba, skaitmeninė bei žiedinė transformacija, pasiūlos krizė bei trūkinėjančio tarptautinės vertės kūrimo grandinės) akivaizdoje kylančius iššūkius,

Regioninė plėtra. 2023 metas bus toliau siekiama LIC paslaugų plėtros regionuose, plėtojant atstovybes Kaune, Klaipėdoje, Panevėžyje. Naujoje finansinėje perspektyvoje LIC veiklos plėtra regionuose bus labai svarbi, tą rodo ir dabartinių klientų spektras (70% LIC klientų yra ne Vilniaus regione).

VEIKLOS KRYPTYS 2023 M.

Siekiant organizacijos įstatuose bei 2021-2027 metų strateginiame plane numatytų ilgalaikių tikslų įgyvendinimo bei prioritetinių veiklos kryptių realizavimo 2023 metais LIC veiklos bus fokusuojamos į:

1. Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimą skatinant aktyvesnį bei efektyvesnį naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką;
2. Tarptautinės MTEPI partnerystės skatinimą plėtojant IPK paslaugas orientuotas į tarptautinį technologijų/inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas;
3. Skaitmeninės, žiedinės ir sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančių bei verslo ir viešojo sektorių transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimą bei tyrimų pagal MTEPI (sumanios specializacijos) prioritetus ir jų tematikas, nustatytus Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2022 m. rugpjūčio 17 d. nutarimu Nr. 835 „Dėl Mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros ir inovacijų (sumanios specializacijos) koncepcijos patvirtinimo“ vykdymą orientuotą į Inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą.

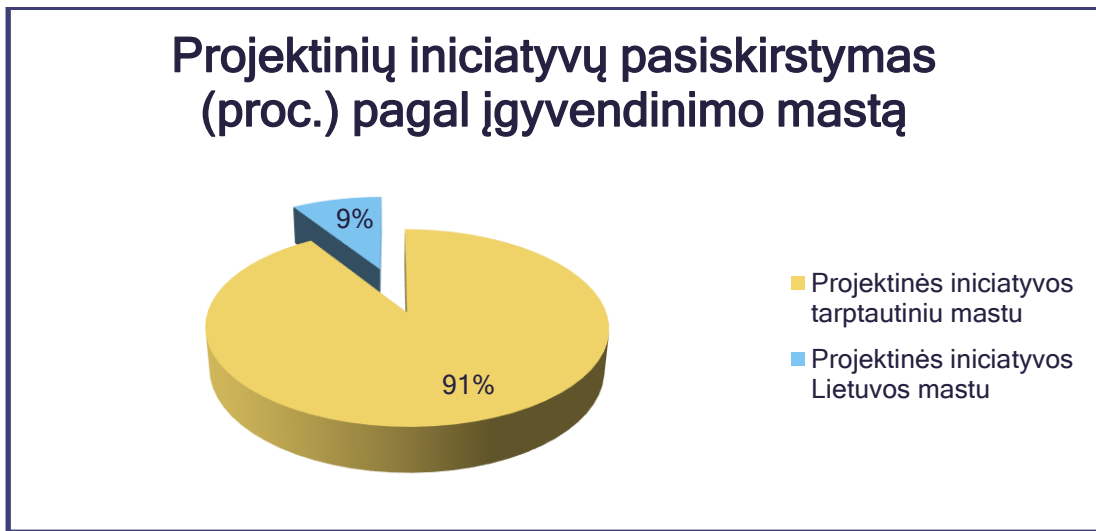
Remiantis aukščiau pateikta informacija, numatomas toks LIC 2023 m. veiklos prioritetinių kryptių projektinių iniciatyvų procentinis pasiskirstymas pagal konkrečią kryptį:



Pav. 1. LIC planuojamų projektinių iniciatyvų pasiskirstymas pagal prioritetines veiklos kryptis 2023 m. (proc.)

Pagal LIC identifikuotas projektines iniciatyvas prioritetinėse veiklos kryptyse, planuojama, jog didžiausias (daugiau kaip pusė) iniciatyvų skaičius yra numatomas prioritetinėje veiklos kryptyje „Tyrimų MTEPI (sumanios specializacijos) prioritetuose ir jų tematikose vykdymas ir rekomendacijų teikimas“, tai atliepia tiek Lietuvos, tiek Europos mastu vykstančių reformų kontekste kylantį poreikį ieškoti bei taikyti gerąją inovacijų skatinimo tarptautinę praktiką

bei taip pat jau sukurtas IPK paslaugas įgyvendinti praktikoje. Labiausiai sumažėjęs iniciatyvų skaičius yra pastebimas kryptyje „Tarptautinės MTEPI partnerystės skatinimas“. Šią situaciją nulėmė tai, jog dalis mažos apimties iniciatyvų buvo pilnai įgyvendintos 2022 metais, o visas kertinių LIC paslaugų spektras buvo sukonzentruotas į strategines projektines iniciatyvas. Šioje srityje LIC jau ilgą laiką aktyviai dalyvauja tęstiniuose, tarptautiniuose projektuose bei tinkluose, nukreiptuose į verslo ir technologinių partnerių Europoje bendradarbiavimą ir yra vertinamas kaip patikimas ir didelę pridėtinę vertę kuriantis partneris, kas leidžia užtikrintai ir nuosekliai įsijungti į naujas bei sėkmingai vykdyti esamas panašaus pobūdžio projektines iniciatyvas.



Pav. 2. LIC planuojamų projektinių iniciatyvų pasiskirstymas pagal įgyvendinimo mastą 2023 m. (proc.)

Didžioji dalis LIC planuojamų įgyvendinti projektinių iniciatyvų 2023 m. yra tarptautinės, t. y. įgyvendinamos su užsienio šalių partneriais ir yra skirtos ne tik Lietuvos, bet ir kitų šalių fiksliniams naudoms gavėjams. Tai rodo, jog LIC veiklos poveikis yra nukreiptas ne tik į Lietuvą, tačiau toliau didžiąja dalimi daro įtaką tarptautinėje erdvėje, kas rodo organizacijos veiklos tarptautiškumą.

VEIKLOS REZULTATAI 2023 M.

Atsižvelgiant į viešąjį konsultacinį LIC veiklos pobūdį, LIC veiklos vertinime naudojamos šios veiklos rodiklių kategorijos:

1. Veiklos rezultatyvumo (angl. *results&outcomes*). Tai vidiniai, LIC vykdomų projektų darbo programose apibrėžti planiniai rezultatai (veiklos rezultatyvumo rodikliai pateikti apibendrinant įgyvendinamus projektus, plačiau pateikiamus skyriuje „Veiklos projektai ir iniciatyvos 2023m.“).
2. Veiksmingumo (angl. *performance*). Šie rodikliai apibūdina veiklos aprėptį, bei atspindi LIC veiklos pobūdį bei poveikį. Šie LIC veiklos veiksmingumo rodikliai bei siektinos jų metinės reikšmės (patvirtintos dalininkų susirinkimo metu) yra įvardintos žemiau pateikiamoje lentelėje.

LIC veiklos veiksmingumo rodikliai.

Veiklos kryptis	Rodiklis	Siektina reikšmė
1. Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant aktyvesnį bei efektyvesnį naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų investicijos į inovacinę veiklą, mln. eurų.	3.5 mln. eurų.
2. Tarptautinės MTEPI partnerystės skatinimas plėtojant IPK paslaugas orientuotas į tarptautinį technologijų/inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų pritrauktos investicijos į inovacinę veiklą iš užsienio, mln. eurų.	1.4 mln. eurų.
	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų tarptautinės MTEPI iniciatyvos	25 vnt.
3. Skaitmeninės, žiedinės ir sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančių bei verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimas bei tyrimų pagal MTEPI (sumanios specializacijos) prioritetus ir jų tematikas vykdymas orientuotas į inovacijų	LIC pastangomis inovacijų paramos paslaugų kūrimui bei teikimui Lietuvoje pritrauktos investicijos iš užsienio, mln. eurų.	0,5 mln. eurų.
	Pateiktos konsoliduotos paskatų inovacijų plėtrai rekomendacijos/studijos, vnt.	10 vnt.

sistemos efektyvumo didinimą	sinergijos bei		
---------------------------------	-------------------	--	--

Siekdamas užsibrėžtų rezultatų, LIC plėtoja ir palaiko partnerystę su kitomis tiek Lietuvos, tiek ir tarptautinėmis organizacijomis. 2023 m. vykdomuose projektuose pagal konsorciūmų sutartis LIC bendradarbiaus su daugiau kaip 90 užsienio partnerių ir virš 10 partnerių iš Lietuvos (bendras tiesioginių ir netiesioginių buvusių ir esamų užsienio partnerių skaičius siekia 450).

Taip pat partnerystės stiprinimui įtaką daro ir tai, jog LIC nuo 1997 metų yra Europos technologijų perdavimo, inovacijų ir pramoninės informacijos asociacijos (TII) narys, priklauso Baltijos šalių inovacijų struktūrų asociacijai (BASTIC) bei vykdo vadovaujančios organizacijos funkcijas Technologijų ir inovacijų paramos verslo asociacijoje, vienijančioje Lietuvos mokslo ir technologijų parkus.

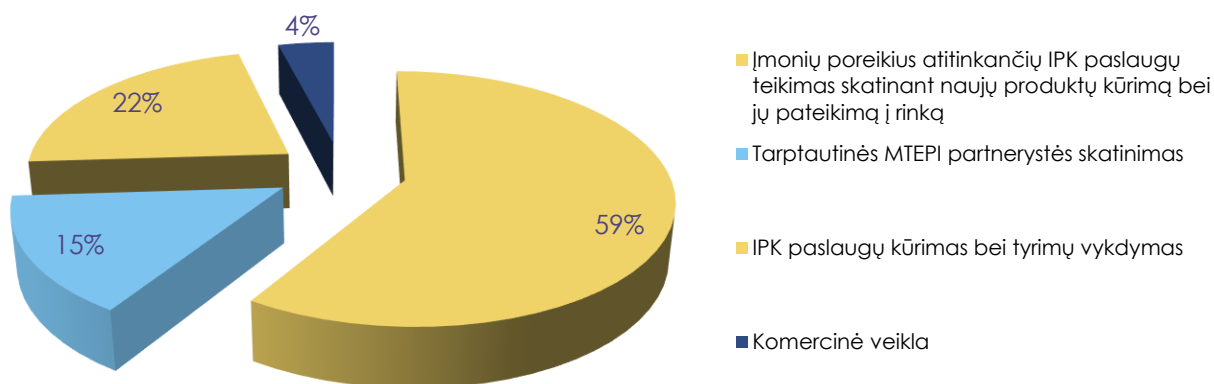
VEIKLOS FINANSAVIMAS 2023 M.

LIC veiklai finansuoti 2023 metais bus stengiamasi išnaudoti visus galimus lėšų šaltinius. Pagrindiniais LIC veiklos finansavimo šaltiniais 2023 metais bus tarptautinių programų ir ES lėšos bei pajamos iš komerciniais pagrindais teikiamų paslaugų.

Vykdamt veiklą 2023 metais numatoma patirti **1,430 tūkst. Eur išlaidų** bei gauti **1,450 tūkst. Eur įplaukų** (detalesnė informacija apie finansinius išteklius pateikiama plano dalyje „LIC veiklos finansinis planas 2023 m.“). Atsižvelgiant į 2022 m. gautus pradėtų vykdyti projektų avansinius mokėjimus bei nuostatas, kad priemonės „Inogeb LT“ projektuose patirtos išlaidos apmokamos kompensavimo būdu, 2023m. LIC biudžetas numatomas subalansuotas.

Remiantis veiklos finansavimo planu, kiek daugiau nei pusę planuojamų įplaukų yra numatoma gauti įgyvendinant LIC veiklos krypties „Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant aktyvesnį bei efektyvesnį naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką“ projektus, tuo tarpu 22 proc. sudarys pajamos įgyvendinant projektus LIC veiklos kryptyje - „Skaitmeninės, žiedinės ir sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančių bei verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimas bei tyrimų pagal MTEPI (sumanios specializacijos) prioritetus ir jų tematikas vykdymas orientuotas į inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą“. Likusi veiklos kryptis – „Tarptautinės MTEPI partnerystės skatinimas plėtojant IPK paslaugas orientuotas į tarptautinių technologijų/inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas“ bei paslaugų teikimas komerciniais pagrindais prie įstaigos pajamų prisidės 15 proc.

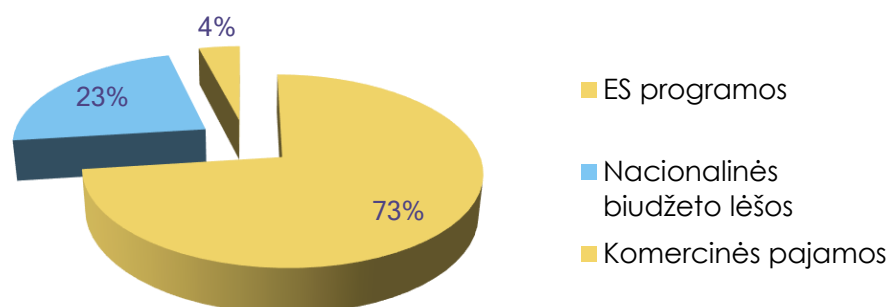
Įplaukų pasiskirstymas proc. pagal prioritetines veiklos kryptis 2023 m.



Pav. 3. LIC planuojamų įplaukų pasiskirstymas proc. pagal prioritetines veiklos kryptis 2023 m.

Vertinant planuojamas įplaukas finansavimo šaltinių atžvilgiu, 2023 m. daugiausiai pajamų (73 proc.) (žr. 4 pav.) planuojama gauti iš tarptautinių programų, tuo tarpu iš Lietuvai skirtų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programų tikimasi 23 proc. pajamų, pajamos iš komerciniais pagrindais teikiamų paslaugų sudarys 4 proc. visų įplaukų.

Įplaukų pasiskirstymas proc. pagal finansavimo šaltinius 2023 m.



Pav. 4. LIC planuojamų įplaukų pasiskirstymas proc. pagal finansavimo šaltinius 2023 m.

2023 m. komercinės ar kitais pagrindais gaunamos pajamos LIC bendrame įplaukų biudžete sudarys apie 4 proc. Šių įplaukų poreikį lemia ir tai, jog LIC turi numatyti alternatyvius veiklų finansavimo šaltinius, siekiant užsitikrinti vykdomuose ar planuojamuose vykdyti projektuose reikalingą koofinansavimo sumą. Taip pat šios pajamos yra reikalingos siekiant užtikrinti LIC darbuotojų kvalifikacijos kėlimą, padengti patalpų nuomos ir eksploatacijos išlaidas ir pan. Komercinės pajamos planuojama užsitikrinti galimiems užsakovams (verslo subjektams, mokslo įstaigoms ar viešajam sektoriui) komerciniais pagrindais teikiant paslaugas – sektorinių tyrimų ir apžvalgų, įvairių viešojo sektoriaus analizių, galimybių studijų rengimo paslaugos, mokymų, paraiškų rengimo ES fondų bei ES finansavimo priemonėms (Horizon Europe ir pan.) skirtų paraiškų rengimo paslaugos, prekybinių ir technologinių partnerių paieškos paslaugos ir pan.

VEIKLOS PROJEKTAI IR INICIATYVOS 2023 M.

Nr	Projekto pavadinimas, finansavimo programa, atsakingas asmuo	LIC atsakomybė projekte, konsorciumo sudėtis	Projektinės iniciatyvos esmė	Pagrindiniai įgyvendinimo rezultatai 2023 m.	Įgyvendinimo terminas
I VEIKLOS KRYPTIS – Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką <i>Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) ~ 595 tūkst. Eur</i>					
1.	Lietuvos verslo integracija į tarptautines eksperimentinės plėtros ir inovacijų vertės grandines (InterInoLT) Inogeb LT Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius	Projekto partneris. Projekto koordinatorius – viešoji įstaiga Inovacijų agentūra. Kiti partneriai: LPK ir LVK.	Projekto tikslas - sukurti Lietuvos eksperimentinės plėtros ir inovacijų atstovų („ambasadorių“) tinklą, viešinantį Lietuvos EP ir I potencialą užsienyje: didinant LT subjektų pritraukiamą lėšas iš tarptautinių MTEPI programų; investicijų pritraukimą į globaliai rinkai skirtus inovacinius projektus, bei didinant aukštos pridėtinės vertės produktų ir paslaugų (inovacijų) eksportą (padėti įmonėms išeiti iš MTEPI „smėlio dėžės“ Lietuvoje į užsienį).	- Dalykinės bei finansinės ataskaitos rengimas,	2019.12.01 2023.01.31
2.	Sumanios specializacijos MTEP rezultatų diegimo, skaitmeninant gamybos procesus, pramonės	viešoji įstaiga Inovacijų agentūra.	Projekto tikslas – skatinti Lietuvos pramonės įmones absorbuoti (diegti) MTEP rezultatus Sumanios specializacijos srityje, skaitmeninant gamybos procesus, siekiant didinti aukštos	- inovaciniai auditai (2) - parengtos rekomendacijos dėl skaitmeninių inovacijų diegimo (1) - dalykinės bei finansinės ataskaitos rengimas,	2019.01.01 2023.01.31

	Įmonėse fasilitavimas (Smart InoTech pramonei) Inogeb LT Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius		pridėtinės vertės produktų gamybos mastą		
3.	Inovatyvi ir praktinė mokymo medžiaga profesinėms mokykloms: robotika, debesų kompiuterija ir daiktų internetas Programa: Erasmus+ Atsakingas asmuo - Ingrida Krogertė	Projekto partneris. Pagrindinis projekto partneris- Kroatijos robotikos asociacija	Projekto tikslas -nustatyti skaitmenines spragas robotikos, daiktų interneto ir debesų kompiuterijos sferose profesinio mokymo srityje ir parengti mokymo medžiagą siekiant pagerinti kompetencijas ir žinias.	- Sukurta mokymo programa profesinio ugdymo institucijoms.	2021.11.01 2023.10.01
4.	Tvari transformacija lanksčios ir žalios įmonės link – STAGE Programa: Horizon Europe Atsakingas asmuo - Vilma Vilutytė	Projekto partneris. Pagrindinis projekto partneris – INSTITOUTO ANAPTIXIS EPICHEIRIMATIK OTITAS ASTIKI ETAIREIA (IED)	Projekto tikslas – sukurti pažangų inovacijų ir tvarumo vertinimo įrankį, skirtą Europos MVĮ, apjungiantį rinkoje pirmaujančių konsorciumo dalyvių vertinimo įrankius, sukurti ir plėtoti tvarumo transformacijos infrastruktūrą (skaitmeninę platformą) – STAGE, įtraukti Tvarumo konsultantus ir 2000 Europos pramonės MVĮ, taip pat sukurti STAGE ekosistemą ir ilgalaikį veiklos modelį.	- sukurtas ilgalaikis veikimo modelis – 1 vnt. - sukurtas kaskadinio finansavimo mechanizmo (tvarumo čekių pagrindu) planas – 1 vnt. - suteikti tvarumo čekiai Europos MVĮ (25 000 Eur) – 25 vnt.	2021.06.01 2024.05.31
5.	Vertės ekosistemų sąveika grįstos įtraukios, atviros socialinės inovacijos (POSITIVE)	Projekto partneris. Projekto koordinatorius:	Projektas skirtas didinti informuotumą apie socialinių inovacijų naudą ir sutelks technologijų inovacijų ekosistemos veikėjus su socialinių	- Parengta atvirų inovacijų iššūkių iniciatyvų (POSITIVE Impact Challenge) metodika	2023.02.01 2025.02.28

	Horizon Europe Atsakingas asmuo – Mantas Vilys	STEINBEIS 21 GMBH (DE)	inovacijų ir socialinio verslumo partneriais. Projektas taip pat suteiks naujų galimybių socialiniams verslininkams skaitmeninti savo produktus ir paslaugas bei įgyti naujų verslo įgūdžių trijose šalyse organizuojant atvirų inovacijų iššūkių iniciatyvas (POSITIVE Impact Challenge),.	- Konsorciumo partnerių gebėjimų stiprinimo renginiai – 2 vnt.	
6.	EEN tinklo paslaugos skirtos padėti įmonėms išnaudoti EIC akseleratoriaus priemonę (EEN2EIC) Horizon Europe Atsakingas asmuo– Vytautas Kalinauskas	Projekto partneris. Projekto koordinatorius: Europos mokslinių tyrimų skatinimo agentūra (APRE), Italija	Projekto tikslas – suteikti Europos verslo ir inovacijų tinklo (EEN) biurams galimybę padėti potencialiems programos EIC pareiškėjams, ypač orientuojantis į moteris verslininkes, besivystančias šalis (angl. <i>widening countries</i>) ir kompetencijos ženklą (angl. <i>Seal of Excellence, SoE</i>) turėtojus. Projektu siekiama sukurti tvirtą Europos inovacijų tarybos ir EEN bendradarbiavimo mechanizmą, siekiant paskatinti inovacijas ir įmonių tarptautinę plėtrą.	- Sukurtas aktyvių konsorciimų inovacijų lyderių (CIL) tinklas (20 CILs) - Projekto veiklų įžanginiai renginiai partnerių šalyse (20) - Veiksmų planas spręsti identifikotas problemas pritraukiant MVĮs partnerių šalyse dalyvauti ir laimėti EIC akseleratoriuje (20) - Mokymai ir tarptautinės gerosios praktikos apsikeitimas (7)	2022.09.01 2025.08.31
7.	Modulinės gamybos ir decentralizuotos kontrolės procesų tobulinimas per skaitmeninių dvynių sąveiką. („MODAPTO“) Horizon Europe programa	Projekto partneris. Pagrindinis projekto partneris- ATĖNŲ	Projekto tikslas – vystyti ir testuoti modulinės ir decentralizuotai valdomas gamybos sistemas įgalintas per skaitmeninius dvynius, siekiant prisidėti prie žaliojo kurso tikslų.	- MODAPTO inovacijų komercializavimo ir technologijų perdavimo strategija – 1 vnt. - Intelektinės nuosavybės teisių stebėsenos sistema – 1 vnt.	2023.01.01 2025.12.31

	Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras	TECHNOLOGIJŲ CENTRAS (EL)		- Pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose - 2 vnt. - Modulinės gamybos atvejų studijų analizė – 1 vnt.	
II VEIKLOS KRYPTIS – IPK paslaugų tobulinimas bei kūrimas integruojant Lietuvos inovacijų paramos subjektų potencialą Lietuvoje ir į tarptautines IPK paslaugų teikimo grandines <i>Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) ~ 637 tūkst. Eur</i>					
8.	Europos skaitmeninių inovacijų centras pramonės, žemės ūkio ir energetikos sektorių skaitmeninei transformacijai Lietuvoje (EDIH4IAE.LT) Horizon Europe Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius	Projekto koordinatorius. Partneriai: - Lietuvos pramonininkų konfederacija (LKP) - Vytauto Didžiojo universitetas (VDU) - Lietuvos energetikos institutas (LEI) - UAB „ART21“ (Art21) - VŠĮ Fizikos instituto mokslo ir technologijų parkas - VŠĮ "AgriFood Lithuania DIH" - VŠĮ Smart Energy DIH	Tikslas – efektyvinti pramonės, maisto ir energetikos sektorių skaitmeninę transformaciją, prioritetą teikiant (i) vakarų ir vidurio Lietuvos regione veikiantiems verslo ir viešųjų subjektams ir (ii) pagrindinių skaitmeninių technologijų (didelio našumo kompiuteriai, dirbtinis intelektas ir kibernetinis saugumas) diegimui.	- pasirengimas veiklų vykdymui, valdymo, rinkodaros plano parengimas; - suteikta 50 konsultacijų sietinų su bandymais prieš investuojant į AI, HPC, BigData, kib. saugumo technologijų diegimą; - parengti individualūs skaitmeninės transformacijos finansavimo planai (50 vnt.); - parengti individualūs partnerių paieškos planai (50 vnt.)	2022.09.01 2025.09.30

9.	<p>Inovacijas skatinančių organizacijų veiklos stiprinimas bioekonomikos vertės grandinėse (BIOBoost)</p> <p>Horizon Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Karolina Kužmarskytė</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius: Food & Bio Cluster Denmark (DK)</p>	<p>Projekto tikslas: didinti inovacijas skatinančių organizacijų potencialą, kuriant ir plečiant bendradarbiavimo tinklus ir dalyvavimą esamose sėkmingose bioekonomikos iniciatyvose, įskaitant žemės ūkio ir maisto produktų, miškininkystės, biocheminių produktų ir biomedžiagų panaudojimo bei bioenergijos kryptis.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Partnerių susitikimai – 2 vnt. - Parengtas Europos inovacijų ekosistemos žemėlapis – 1 vnt. - Suorganizuotos kūrybinės dirbtuvės / gerosios patirties pasidalinimo renginys inovacijų skatinimo sistemos tematika – 1 vnt. - Konsorciumo partnerių gebėjimų stiprinimo renginiai – 2 vnt. - Suorganizuotas tarptautinis hakatonas – 1 vnt. 	<p>2023.01.01 2024.12.31</p>
10.	<p>Europos verslo ir inovacijų tinklas (Enterprise Europe Network)</p> <p>COSME</p> <p>Atsakingas asmuo– Marijus Muralis</p>	<p>Projekto koordinatorius.</p> <p>Projekto partneriai – Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmai, Vilniaus prekybos, pramonės ir amatų rūmai. Klaipėdos prekybos,</p>	<p>Tarptautinių technologinių partnerių paieška Lietuvos įmonėms ir mokslo institucijoms, įmonių gebėjimų (kurti inovacijas ir bendradarbiauti) kėlimas; informavimo ir konsultavimo paslaugų teikimas, Lietuvos verslo ir mokslo inovacinio potencialo propagavimas užsienyje.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Pasinaudojusių tarptautinės inovacijų partnerystės paslaugomis ūkio subjektų skaičius (550); - Suteiktų konsultacijų skaičius (500); - Ūkio subjektų technologinių poreikių pristatymas potencialiems užsienio partneriams skaičius (160); 	<p>2022.01.01 - 2025.06.30</p>

		pramonės ir amatų rūmai.		<ul style="list-style-type: none"> - Vykdomų tarptautinių technologijų perdavimo derybų skaičius (40); - Pasirašyta tarptautinių technologijų bendradarbiavimų susitarimų skaičius (20). 	
11.	Klasterių tarptautinio bendradarbiavimo stiprinimas ir vadybinių gebėjimų gerinimas (AgrifoodX5.0) COSME Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras	Projekto koordinatorius.	Projekto tikslas – stiprinti bendradarbiavimą tarp klasterių ir pagerinti jų koordinatorių vadybinius gebėjimus bei fasilituoti pramonė 5.0 koncepciją maisto sektoriuje suteikiant klasteriams ir įmonėms aukščiausios kokybės paslaugas ir konsultacijas.	<ul style="list-style-type: none"> - Įmonių skaitmeninimo poreikių įvertinimo mokymai klasterių nariams– 1 vnt. - Pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose - 2 vnt. - B2B renginys Lietuvoje – 1 vnt. - B2B renginiai partnerių regionuose – 2 vnt. - Pasinaudojusių paslaugų paketais įmonių skaičius (8); - Surastų tarptautinių partnerių skaičius (2); - Tarptautinė ilgalaikio bendradarbiavimo sutartis – 1 vnt. 	2022.02.01 2024.01.31

12.	<p>Parama ambicingoms ir novatoriškoms gamybos MVĮ, siekiančioms tapti ateities gamyklomis (ADMA TranS4MErs),</p> <p>Horizon Europe programa</p> <p>Atsakingas asmuo - Vilma Akelaitienė</p>	<p>Projekto partneris. Pagrindinis projekto partneris: IRISH MANUFACTURING RESEARCH</p>	<p>Projekto tikslas – sustiprinti gamybinių MVĮ konkurencingumą, suteikiant greitą ir lanksčią visos Europos prieigą prie pažangių gamybos konsultacijų ir patirties, taip pat mokymus, pasinaudojant patirtimi, kurią turi partnerių, atstovaujančių visoms 27 ES valstybėms narėms, konsorciomas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Pritrauktos, įvertintos, su parengtu transformacijos planu ir priemonių įgyvendinimo planu Lietuvos MVĮ- 35 vnt. - Konsultavimo įrankius ir paslaugas gavusios MVĮ - 17 vnt. - Apmokyti ir gavę sertifikatus ekspertai TranS4Meriai - 16 vnt. - Tinklaveikos renginiai, skirti gamybos srityje veikiančiam bendruomenei -3 vnt. - Lietuvos MVĮ skaitmeninės transformacijos gerosios praktikos pavyzdžiai -4 vnt. - Supažindinimas su šalies profesinio rengimo ir mokymo centrais-1 vnt. 	<p>2021.10.01 2024.09.30</p>
13.	<p>Personalizuota, praktine patirtimi paremta sistema, skirta kibernetinio saugumo įgūdžių tobulinimui įvairiuose pramonės sektoriuose (CYRUS)</p> <p>Atsakingas asmuo – Gytis Junevičius</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – Deep Blue Srl (IT)</p>	<p>Projektu siekiama sukurti naują mokymų sistemą kibernetinio saugumo srityje, įgalinančią padidinti įvairių pramonės sektorių darbuotojų kompetencijas identifikuoti kibernetines grėsmes ir atlikti prevencinius veiksmus joms sumažinti.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Kibernetinio saugumo įgūdžių ir kompetencijų, kurie yra būtini siekiant išvengti kibernetinių grėsmių transporto ir pramonės sektoriuose analizės ataskaita. - Parengta kibernetinio saugumo kompetencijų sistema. 	<p>2023.01.01 2025.12.31</p>

				- Parengtos kibernetinio saugumo kompetencijų ugdymo metodikos.	
III-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Tyrimų, pagal MTEPI (sumanios specializacijos) prioritetus ir jų ir jų tematikas, vykdymas ir rekomendacijų teikimas					
<i>Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) 203 tūkst. Eur</i>					
14.	Inovatyvių viešųjų pirkimų skatinimas miestuose (PPI4cities) Baltic sea region programa Atsakinga – Justė Rakšytė-Hoimian	Pagrindinis projekto partneris	Projekto tikslas – sukurti interaktyvius įrankius miestų atstovams, padėsiančius inicijuoti bei įgyvendinti inovatyvius pirkimus.	<ul style="list-style-type: none"> - Sukurta internetinė platforma, kurioje pateikti interaktyvūs gebėjimų stiprinimo įrankiai, skirti inovatyvių pirkimų inicijavimui ir įgyvendinimui. - Sukurta Baltijos jūros regiono miestų įgyvendintų inovatyvių pirkimų gerųjų pavyzdžių duomenų bazė. - Sukurta miesto ekosistemos telkimo ir bendrakūros metodologija, skirta inovatyvių pirkimų iniciavimui. - Suinteresuotų šalių susitikimai – 2 vnt. - Suorganizuotos tarptautinės įrankių kūrimo dirbtuvės – 2 vnt. 	2023.01.01 2025.12.31
15.	Regioninių, transporto srityje veikiančių MVĮ konkurencingumo stiprinimas (RECREATE)	Projekto partneris Pagrindinis partneris: UAB „Coventy	Projekto tikslas – skatinti konkurencingumą tarp regioninių transporto sektoriaus MVĮ.	Dalyvavimas baigiamojoje projekto konferencijoje	2018.06.01 2023.05.31

	INTERREG Europe programa Atsakinga – Ingrida Krogertė	universiteto įmonės" (UK)			
16.	Žiedinę ekonomiką skatinantys viešieji pirkimai (CircPro) INTERREG Europe programa Atsakinga – Justė Rakšytė-Hoimian	Projekto partneris Pagrindinis projekto partneris: UAB „Kouvola inovacijos“ (FI)	Projekto tikslas – skatinti perėjimą į žiedinės ekonomikos principais grįstą nacionalinių ir regioninių sprendimų priėmimą per žiedinę ekonomiką palaikančius viešuosius pirkimus.	- Lietuvos žiedinius pirkimus skatinančių iniciatyvų pristatymas projekto baigiamajame renginyje (1 vnt.)	2018.06.01 2023.05.31
17.	Priemonės „minkštosioms“ inovacijom vertinti ir tobulinti (PASSPARTOOL) INTERREG Europe programa Atsakinga – Justė Rakšytė-Hoimian	Projekto partneris Pagrindinis projekto partneris: Italijos regioninė technologijų ir inovacijų agentūra	Projekto tikslas – pagerinti viešosios intervencijos veiksmingumą, palaikančią neformalius ir atvirus inovacijų procesus regioniniu lygmeniu, daugiausiai dėmesio skiriant socialinėms bei ne MTEP inovacijoms.	- Lietuvos „minkštųjų“ inovacijų stebėseną bei vertinimą skatinančių iniciatyvų pristatymas projekto baigiamajame renginyje (1 vnt.)	2019.08.01 2023.01.31
18.	Verslo paramos priemonių tobulinimas kuriant palankią aplinką inovatyvaus verslo pradžiai. (START EASY) INTERREG Europe programa Atsakingas – Tautvydas Pipiras	Pagrindinis projekto partneris: Katalonijos vyriausybė (ES)	Projekto tikslas – tobulinti viešąją intervenciją bei pristatyti išmaniąsias priemones, leidžiančias kurti palankią aplinką verslo pradžiai bei skatinti startuolių atsiradimą ir konkurencingumą Europoje	- Ekspertinė pagalba valdžios institucijoms tobulinant Startuolių ekosistemą - Tarptautinė konferencija Lenkijoje, kurioje pristatomos skirtingų šalių patirtys startuolių ir verslumo skatinimo priemonės.	2019.08.01 2023.01.31

19.	<p>Regionų atsparumo pramonės struktūriniam pokyčiams stiprinimas. (FOUNDATION)</p> <p>INTERREG Europe programa</p> <p>Atsakingas – Tautvydas Pipiras</p>	<p>Pagrindinis projekto partneris: Korko technologijų universitetas (IE)</p>	<p>Projekto tikslas – stiprinti regionų atsparumą pramonės struktūriniam pokyčiams, plėtojant viešosios intervencijos priemones, remiančias regioninių strateginių verslo nišų ieškojimo procesą bei susijusias paramos sistemas.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Ekspertinė pagalba valdžios institucijoms tobulinant priemones skirtas didinti ekonomikos atsparumą struktūriniam šokams. - Tarptautinė konferencija Lenkijoje, kurioje pristatomos skirtingų šalių patirtys, ekonomikos atsparumo skatinimo priemonės. 	<p>2019.08.01 2023.07.31</p>
20.	<p>Mokslinių tyrimų ir inovacijų infrastruktūros tobulinimas: nuo fragmentuoto iki integruoto ir tvaraus bendradarbiavimo (InnoHEis)</p> <p>INTERREG Europe programa</p> <p>Atsakingas asmuo – Ingrida Krogertė</p>	<p>Pagrindinis projekto partneris: Hanzos taikomųjų mokslų universitetas (NL)</p>	<p>Projekto tikslas – aukštojo mokslo institucijų ir jų mokslinių tyrimų bei inovacijų infrastruktūros vaidmens didinimas, skatinant jas tapti pagrindinėmis regioninių inovacijų plėtros suinteresuotomis šalimis.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Dalyvavimas projekto baigiamojoje konferencijoje. 	<p>2019.08.01 2023.07.31</p>
21.	<p>Tarptautinio sertifikavimo standarto ir priemonių rinkinio, skirto skatinti energetikos transformaciją žaliosiose pramonės zonose, kūrimas (GreenIndustrialAreas)</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius: Ministry of Economy, Infrastructure, Tourism and</p>	<p>Projekto tikslas: parengti (1) priemonių rinkinį, kuris padėtų pramoninėms teritorijoms tapti išmaniomis bei neutraliomis klimato atžvilgiu ir (2) tarptautinį žaliųjų pramonės zonų, siekiančių neutralumo klimato atžvilgiu, sertifikavimo standartą.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Projekto partnerių susitikimai – 2 vnt. - Identifikuotų naujausių technologijų rinkiniai – atsinaujinančios energetikos technologijos (1 vnt.), energetinio efektyvumo technologijos (1 vnt.), 	<p>2023.01.01 2025.12.31</p>

	<p>INTERREG Baltijos jūros reģiona programma</p> <p>Atsakingas asmens – Karolīna Kužmarskītē</p>	<p>Labour Mecklenburg-Vorpommern (DE)</p>		<p>šiltumam efekta sukliedānāču duju mažināmo tehnoloģijas (1 vnt.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suformuotas žaliuju pramonēs zonu sertifikavāmo gāirēs, kuriomis siekiama neitralumo klimato atžvilgiu – 1 vnt. 	
22.	<p>Žiedinēs ekonomikas kūrēju erdvēs (Circular spaces)</p> <p>INTERREG Baltijos jūros reģiona programma</p> <p>Atsakingas asmens – Karolīna Kužmarskītē</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinators: Valmiera County council (LV)</p>	<p>Projekto tikslas: suformuoti Baltijos jūros reģiona kūrēju erdviu tīklu žiedinēs ekonomikas srityje ir didinti ju bendradarbiavāmu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Projekto partneriu susitikāmi – 2 vnt. - Parengta kūrēju erdviu gebējumu stiprināmo žiedinēs ekonomikas srityje metodinē medžiaga – 1 vnt. - Suorganizuoti kūrēju erdviu gebējumu stiprināmo mokymā – 1 vnt. 	<p>2023.01.01 2024.12.31</p>
23.	<p>Išmaniuju miestu skaitmeniniai dvyniai (Smart City Digital Twins)</p> <p>Atsakingas asmens – Karolīna Kužmarskītē</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinators: Turku Science Park (FI)</p>	<p>Projekto tikslas: išanalizuoti perspektivāusias skaitmeniuju dvyniu panaudojāmo sritis, skirtas miesto aplinkai.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Projekto partneriu susitikāmi – 2 vnt. - Parengta skaitmeniuju dvyniu tehnoloģijas taikymo miestuose galimybū analizē – 1 vnt. 	<p>2023.01.01 2023.12.31</p>
24.	<p>Baltijos jūros reģiona žaidimu industrijos plētros ir</p>	<p>Projekto partneris.</p>	<p>Projekto tikslas – Baltijos jūros reģiona žaidimu industrijos atsparumo didināmas, skatinānt</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Efektivaus dialogo ir komunikācijas tarp kūrybiniuju industrijū 	<p>2022.01.01 2025.12.31</p>

	<p>atsparumo skatinimas (BSG-Go!)</p> <p>INTERREG Baltijos jūros regiono programa</p> <p>Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras</p>	<p>Projekto koordinatorius: BGZ Berlyno tarptautinė bendradarbiavimo agentūra GmbH (DE).</p>	<p>įmonės, valdžios institucijas bei verslo paramos organizacijas perimti gerąsias tarptautines praktikas.</p>	<p>suinteresuotųjų šalių rekomendacijos – 1 vnt.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Praktinių įrankinių skatinančių žaidimų industrijos atsparumą rekomendacijos - 1 vnt. - Holistiškas žaidimų industrijos skatinimo modelis – 1 vnt. - Žaidimų industrijos atstovų kompetencijų kėlimo modelis/strategija – 1 vnt. - Verslo vystymo rekomendacijų rinkinys žaidimų industrijos įmonėms – 1 vnt. - Projekto partnerių susitikimai – 2 vnt. 	
--	--	--	--	--	--

PAPILDOMOS POVEIKLIŲ PROJEKTIŠĖS INICIATYVOS

Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) ~ 4 tūkst. Eurų

	<p>Konsultavimo, ekspertinės ir brokerytės paslaugos plėtojantiems inovacijoms</p> <p>Komercinės pajamos</p> <p>Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius</p>	<p>Paslaugų teikėjas</p>	<p>Konsultavimo, ekspertinių ir lavinimo paslaugų teikimas ūkio subjektams šiose srityse:</p> <ul style="list-style-type: none"> - projektų rengimas; - MTEPI ekspertinis vertinimas; - mokymai. 	<p>Siekama kad komercinės pajamos sudarytų 3-5 proc. visų LIC pajamų</p>	<p>Sutartys nepasirašytos Veiklos planuojamos I-IV ketvirtyje.</p>
--	--	--------------------------	---	--	--

FINANSINIS PLANAS 2023 M.

Projektas	Kategorija	1 ketv.	2 ketv.	3 ketv.	4 ketv.	Planas 2023 m.	Šaltiniai				
							Strukt. fondai	ES	VRM/URM	Kiti	
UŽBAIGTI											
Inovatyvus maistas senjorams (PIFS) Erasmus+	Įplaukos	16000				16000		16000			
Inovatyvūs tvarios rūpybos sprendimai stiprinant keturgubos spirālės bendradarbiavimą regioninėje inovacijų vertės (HoCare) INTERREG EUROPE	Įplaukos		32300		12283	44583		32300	12283		
Europos MVĮ konkurencingumo ir tvarumo didinimas įgyvendinant paveldėjimo procedūras ir modelius (SUCCESS ROAD) INTERREG EUROPE	Įplaukos	11400		15300	8810	35510		26700	8810		
Aplinką tausojančių inovacijų kūrimo skatinimas bei inovacijų politikos tobulinimas (SUPER) INTERREG EUROPE	Įplaukos			32066	12461	44527		32066	12461		
Sumanios specializacijos stiprinimas per tarpvalstybinį bendradarbiavimą (GoSmart&Excel) BSR INTERREG	Įplaukos	6861				6861			6861		
Inovacijų konsultacinės ir paramos paslaugos verslui „InoSpurtas” InoGeb LT	Įplaukos	18000				18000	18000				
Inovacijų tinklaveikos skatinimas ir plėtra “InnoLink” InoGeb LT	Įplaukos	51520				51520	51520				
Inovatyvių sprendimų sveikatingumo sektoriui kūrimas (INNOVASPA4HEALTH) INTERREG EUROPE	Įplaukos		50400		14686	65086		50400	14686		
Viešųjų institucijų kaip inovacijų paklausą didinančių subjektų vaidmens stiprinimas (iBuy)	Įplaukos		29900		17600	47500		29900	17600		

	INTERREG EUROPE										
1-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant aktyvesni bei efektyvesni naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką											
1	Lietuvos verslo integracija į tarptautines eksperimentinės plėtos ir inovacijų vertės grandines "InterInoLT"	Išlaidos	10000				10000	10000			
	InoGeb LT	Įplaukos	34482				34482	34482			
2	Sumanios specializacijos MTEP rezultatų diegimo, skaitmeninant gamybos procesus, pramonės įmonėse fasilitavimas - "Smart InoTech pramonei"	Išlaidos	38000				38000	38000			
	InoGeb LT	Įplaukos	139765				139765	139765			
3	Inovatyvi ir praktinė mokymo medžiaga profesinėms mokykloms: robotika, debesų kompiuterija ir daiktų internetas (R-IoT-C4VET)	Išlaidos		2000	3000		5000		5000		
	Erasmus+	Įplaukos									
4	Tvari transformacija lanksčios ir žalios įmonės link – STAGE	Išlaidos	15000	15000	15000	327500	372500		372500		
	HORIZON EUROPE	Įplaukos									
5	Vertės ekosistemų sąveika grįstos įtraukios, atviros socialinės inovacijos (POSITIVE)	Išlaidos	10000	10000	10000	10000	40000		40000		
	HORIZON EUROPE	Įplaukos	72000				72000		72000		
6	EEN tinklo paslaugos skirtos padėti įmonėms išnaudoti EIC akseleratoriaus priemonę (EEN2EIC)	Išlaidos	10000	10000	20000	20000	60000		60000		
	HORIZON EUROPE	Įplaukos	223500				223500		223500		
7	Modulinės gamybos ir decentralizuotos kontrolės procesų tobulinimas per skaitmeninių dvynių sąveiką. (MODAPTO)	Išlaidos	15000	15000	20000	20000	70000		70000		
	HORIZON EUROPE	Įplaukos		194687			194687		194687		
2-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Tarptautinės MTEPI partnerystės skatinimas plėtojant IPK paslaugas orientuotas į tarptautinį technologijų/inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas											
8	Europos skaitmeninių inovacijų centras pramonės, žemės ūkio ir energetikos sektorių skaitmeninei transformacijai Lietuvoje (EDIH4IAE.LT)	Išlaidos	50000	50000	60000	60000	220000		110000		110000
	HORIZON EUROPE	Įplaukos					0		0		
9	Inovacijas skatinančių organizacijų veiklos stiprinimas bioekonomikos vertės grandinėse (BIOBoost)	Išlaidos	3000	1000	3000	5000	12000		12000		
	HORIZON EUROPE	Įplaukos	20000				20000		20000		
10	Tarptautinės technologinės partnerystės tinklas Enterprise Europe Network (2022-2025)	Išlaidos	50000	50000	60000	60000	220000		132000		88000

	COSME	Iplaukos	100000					100000		100000		
11	Klasterių tarptautinio bendradarbiavimo stiprinimas ir vadybinių gebėjimų gerinimas (AgrifoodX5.0)	Išlaidos	33035	33035	33035	33035		132140		99105		33035
	COSME	Iplaukos						0		0		
12	Parama ambicingoms ir novatoriškoms gamybos MVĮ, siekiančioms tapti ateities gamyklomis (ADMA TranS4MErs)	Išlaidos	11000	12000	5000	5000		33000		33000		
	HORIZON EUROPE	Iplaukos						0		0		
13	Personalizuota, praktine patirtimi paremta sistema, skirta kibernetinio saugumo įgūdžių tobulinimui įvairiuose pramonės sektoriuose (CYRUS)	Išlaidos	5000	5000	5000	5000		20000		10000		10000
	HORIZON EUROPE	Iplaukos	51500					51500		51500		
3-OJI VEIKLOS KRYPTIS - Skaitmeninės, žiedinės ir sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančių bei verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimas bei tyrimų pagal MTEPI (sumanios specializacijos) prioritetus ir jų tematikas vykdymas orientuotas į inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą												
14	Inovatyvių viešųjų pirkimų skatinimas miestuose (PPI4cities)	Išlaidos	5000	1000			58000	64000		54400	4800	4800
	Baltic sea region	Iplaukos					5000	5000		5000		
15	Regioninių, transporto srityje veikiančių MVĮ konkurencingumo stiprinimas (RECREATE)	Išlaidos		2000				2000		1700	150	150
	INTERREG EUROPE	Iplaukos				12750		12750		12750		
16	Žiedinę ekonomiką skatinantys viešieji pirkimai (CircPro)	Išlaidos	1500					1500		1275	113	113
	INTERREG EUROPE	Iplaukos	19800			9000		28800		19800	9000	
17	Priemonės „minkštosioms“ inovacijoms vertinti ir tobulinti (Passpartool)	Išlaidos		2000				2000		1700	150	150
	INTERREG EUROPE	Iplaukos		45000		10000		55000		45000	10000	
18	Politinių ir verslo paramos priemonių tobulinimas kuriant palankią aplinką inovatyvaus verslo pradžia.	Išlaidos	5450	5450	5450			16350		13898	1226	1226
	INTERREG EUROPE	Iplaukos										
19	Regionų atsparumo pramonės struktūriniais pokyčiams stiprinimas. (FOUNDATION)	Išlaidos	5450	5450	5450			16350		13898	1226	1226
	INTERREG EUROPE	Iplaukos			47770	4215		51985		47770	4215	
20	Mokslinių tyrimų ir inovacijų infrastruktūros tobulinimas: nuo fragmentuoto iki integruoto ir tvaraus bendradarbiavimo (INNOHEIS)	Išlaidos	2000					2000		1700	150	150
	INTERREG EUROPE	Iplaukos		31600		11400		43000		31600	11400	

21	Tarptautinio sertifikavimo standarto ir priemonių rinkinio, skirto skatinti energetikos transformaciją žaliosiose pramonės zonose, kūrimas (GreenIndustrialAreas)	Išlaidos	3000	1000	3000	1000	8000		6800	600	600
	BSR INTERREG	Iplaukos				3000	3000		3000		
22	Žiedinės ekonomikos kūrėjų erdvės (Circular spaces)	Išlaidos	3000	8000	5000	3000	19000		16150	1425	1425
	BSR INTERREG	Iplaukos				10000	10000		10000		
23	Išmaniųjų miestų skaitmeniniai dvyniai (Smart City Digital Twins)	Išlaidos	1000	1000	1000	1000	4000		4000		
	Suomijos nacionalinė programa	Iplaukos				15000	15000		15000		
24	Baltijos jūros regiono žaidimų industrijos plėtros ir atsparumo skatinimas (BSG-Go!)	Išlaidos	15000	15000	19000	19000	68000		57800	5100	5100
	INTERREG Baltijos jūros regiono programa	Iplaukos				25500	25500		25500		
KOMERCINĖ VEIKLA											
	Konsultavimo, ekspertinės ir brokerystės paslaugos plėtojantiems inovacijas	Išlaidos	1000	1000	1000	1000	4000				4000
		Iplaukos	5000	5000	10000	14000	34000	34000			
	VISO išlaidų		292435	244935	273935	628535	1439840	48000	1116925	14940	259975
	VISO įplaukų		769828	388887	105136	185705	1449556	277767	1064473	107316	