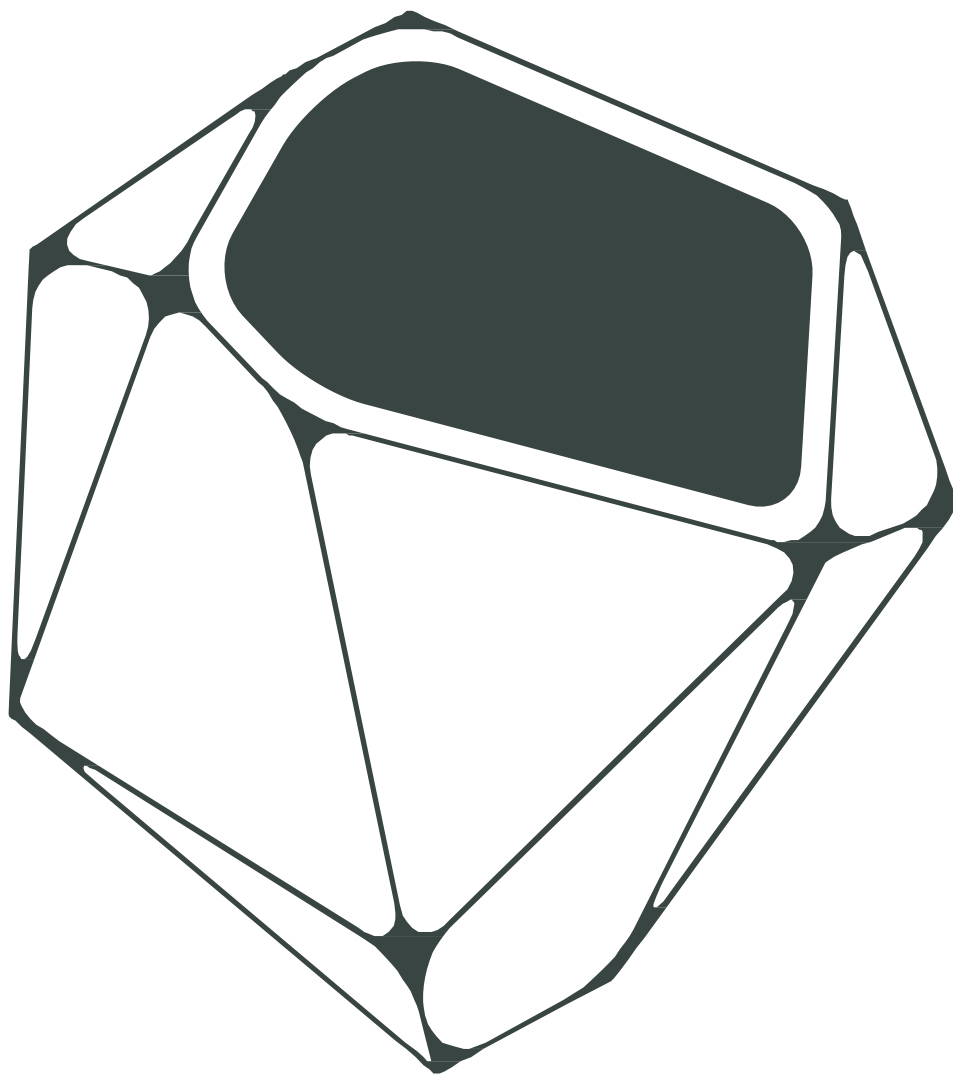


VIEŠOJI ĮSTAIGA  
LIETUVOS INOVACIJŲ CENTRAS



VEIKLOS ATASKAITA

Direktorius  
Mantas Vilys

2022

Būna metų, į kuriuos žvelgdami retrospektyviai galime pasakyti, jog turėjome galimybę ramiai ir užtikrintai eiti iš anksto nubrėžta trajektorija. 2022-ieji nebuvo tokie metai. Atvirksčiai, besibaigiančios pandemijos neūtikrintumams ir iššūkiams dorai neišsisklaidžius, prasidėjo dar vienas visuomenei ir verslams ypač sudėtingas etapas – Rusijos karinė invazija į Ukrainą.

Didžiuojuosi LIC komanda, kuri nesiblaškydama ėmėsi ne tik įvairių formų parama asmeniškai remti mūsų draugus ir kolegas Ukrainoje, bet drauge su partneriais visoje Europoje įkūrė Tiekimo grandinių atsparumo platformą – įrankį, skirtą padėti prasidėjusio karo paveiktiems verslams surasti naujus partnerius bei atstatyti sutrūkusias tiekimo grandines.

Naujų pradžių ir pirmų kartų būta ir kituose LIC veiklos frontuose. Tapome EIT Digital žinių ir inovacijų bendruomenės nariais ir turėjome galimybę įgyvendinti EIT Digital Venture startuolių programą visose trijose Baltijos šalyse.

2022-ieji taip pat žymėjo naują Enterprise Europe Network iniciatyvos etapo pradžią, LIC startavo tokie nauji į paslaugas verslui orientuoti Horizon programos projektai kaip AgriFoodX5.0, STAGE, EEN2EIC. O centro koordinuojamas konsorciumas tapo Europos skaitmeninių inovacijų centru EDIH4IAE.

Išskirtiniai metai buvo ir LIC Inovacijų analizės ir politikos departamentui. Didesnė dalis analitikų įgyvendinamų projektų 2022-aisiais arba pasiekė finišą, arba persirito į antrąją – stebėsenos – fazę ir baigsis ateinančiais metais. Tai reiškė, jog daug dėmesio skyrėme naujų idėjų ateities iniciatyvoms generavimui bei paraiškų ruošimui. Džiaugiuosi, kad metai buvo produktyvūs ir į 2023-uosius žengiame gavę patvirtinimą net 11 naujų analitinių iniciatyvų, atliepančių strategines centro veiklos kryptis, prasidėsiančių jau 2023-aisiais.

Nors metai ir žymėjo ne vieno projektinio ciklo pabaigą, laikėmės planų reikšmingą dėmesį skirti analitinei veiklai. 2022-aisias parengėme ne vieną rekomendacijų ir gerųjų praktikų leidinį, bet išskirti norėję dvi publikacijas: *Suminį pramonės skaitmeninimo indeksą* bei analizę *Žiedinė ekonomika ir tarptautinės vertės grandinės*. Vertinu, jog šiais sudėtingais metais LIC ekspertai ėmėsi gilios analizės reikalaujančių darbų rengimo ir tokiu būdu leido centrui prisidėti prie žiniomis grįstų sprendimų šalyje priėmimo.

Atskiro paminėjimo vertos ir LIC atstovybės Kaune ir Panevėžyje, įgalinančios centrą turėti tvirtą ir betarpišką ryšį su verslu ne tik sostinėje, bet ir visoje Lietuvoje, kurį rengiamės ir toliau stiprinti ir plėtoti ateinančiais metais.

Taigi nors 2022-ieji nebuvo lengvi metai, rezultatai rodo, jog iššūkius pasitikome tvirtai ir užtikrintai, o į ateinančius metus žengsime su dar daugiau energijos daryti tai, ką gebame geriausiai – padėti šalyje rasti dar daugiau inovacijų.

Lietuvos inovacijų centro direktorius

*Mantas Vilyus*

# TURINYS



01   BENDROJI DALIS	4
02   LIC PASLAUGŲ 2022 METAIS APŽVALGA	5
03   LIC VEIKLOS 2022 METAIS	6
04   VEIKLOS VERTINIMAS	11
05   VEIKLOS PROJEKTAI 2022	13
06   PRIEDAI	20

# 01. BENDROJI DALIS

**Lietuvos inovacijų centro vizija.** LIC – nacionalinės inovacijų sistemos organizacija:

- realizuojanti bei papildanti praktikoje Inovacijų agentūros programas ir iniciatyvas teikiant Inovacijų paramos ir konsultavimo paslaugas;
- valdoma viešos – privačios partnerystės principais;
- veikianti tarptautinėse inovacijų paramos ir konsultacinių paslaugų (IPK) vertės grandinėse;
- pritraukianti užsienio investicijas (tarptautinių programų lėšos) IPK paslaugų masto ir kokybės didinimui;
- integruojanti IPK paslaugas teikiančias iniciatyvas (DIH) bei organizacijas (MT parkai);
- spartinanti skaitmeninės, žiedinės bei sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančią Lietuvos verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją.

**LIC strateginis veiklos tikslas** – didinti Lietuvos ūkio konkurencingumą skatinant inovacijomis grįstą, žiedinės, skaitmeninės bei sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančią Lietuvos verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją.

**Ilgalaikiai LIC tikslai:**

- didinti viešo ir privataus sektoriaus subjektų vykdomų MTEPI veiklų mastą ir efektyvumą;

- skatinti tarptautinę inovacijų partnerystę padedant inovacijas kuriantiems bei diegiantiems Lietuvos subjektams integruotis į tarptautines MTEPI vertės grandines;
- didinti nacionalinės inovacijų sistemos sinergijas bei efektyvumą.

**LIC steigėjai ir dalininkai**

Lietuvos inovacijų centrą 1996 metais įsteigė LR švietimo ir mokslo ministerija, Jungtinių Tautų vystymo programa ir Lietuvos akcinis inovacinis bankas.

Dabartinė Lietuvos inovacijų centro dalininkų sudėtis, o taip pat jų dalys LIC įstatiniame kapitale 2022 metais nepasikeitė. Tiek metų pradžioje, tiek ir metų pabaigoje jais buvo LR ekonomikos ir inovacijų ministerija (įnašas į įstatinį kapitalą – 2172,15 Eurų), LR švietimo, mokslo ir sporto ministerija (įnašas į įstatinį kapitalą – 2172,15 Eurų) ir Lietuvos pramonininkų konfederacija (įnašas į įstatinį kapitalą – 1448,10 Eurų).

Vadovaujantis LR Viešųjų įstaigų įstatymu ir LIC įstatais kiekvienas dalininkas turi vieno balso teisę nepriklausomai nuo jo įnašo dydžio.

# 02.

## LIC PASLAUGŲ 2022 METAIS APŽVALGA

Lietuvos inovacijų centras veiklą vykdo teikdamas paslaugas klientams: įmonėms, mokslo bei tyrimų įstaigoms ir valdžios institucijoms. Siekiant organizacijos įstatuose numatytų ilgalaikių tikslų įgyvendinimo 2022 m. LIC vykdė veiklą tarptautinių ir nacionalinių kryptių vektoriais:

- LIC teikė įmonių poreikius atitinkančias paslaugas, orientuotas į aktyvesnį bei efektyvesnį naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką. Su LIC pagalba 2022 metais į rinką buvo pateikta 115 naujų produktų;
- aktyviai dirbta plėtojant inovacijų paramos ir konsultacines paslaugas, orientuotas į tarptautinių technologijų ir/ar inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas;
- fokusuojantis į tris strateginius LIC prioritetus: skaitmeninę, žiedinę ir sidabrinę ekonomiką – siekta kurti verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją spartinančias IPK paslaugas bei tyrimus prioritetinėse Lietuvos MTEPI politikos srityse.

## VEIKLOS EKONOMINIS IR SOCIALINIS POVEIKIS

Lietuvos inovacijų centras 2022 metais paslaugas teikė daugiau nei 600 unikalių ūkio subjektų. Plačiau LIC veiklos ekonominis poveikis pristatomas 11-o ataskaitos puslapio lentelėje, kurioje pateikiami visų keturių LIC veiklos kryptių suvestiniai rodikliai už 2022 metus.

Daugiausia 2022 metais prie ekonominio ir socialinio poveikio prisidėjo LIC vykdytas projektas Europos įmonių tinklas (angl. Enterprise Europe Network – EEN). 2022 metais tinklo teikiamomis paslaugomis pasinaudojo daugiau nei 500 Lietuvos įmonių, sukurtas apčiuopiamas poveikis Lietuvos ekonomikai:

- padėta įmonėms sudaryti 45 sandorius dėl tarptautinio verslo plėtros bei bendrų MTEPI veiklų, kurių vertė didesnė nei 5 mln. eurų;
- įmonės sudariusios sandorius besinaudodamos LIC paslaugomis papildomai į MTEPI ir tarptautinę verslo plėtrą 2 metų perspektyvoje planuoja investuoti daugiau kaip 4 mln. eurų;
- padėta sukurti/išsaugoti 42 darbo vietas.

Siekdamas spartinti technologijų pažangą ir inovacijas, informuojant verslą ir žinių visuomenę apie mokslinių tyrimų ir inovacijų kūrimo, diegimo ir naudojimo naudą, Lietuvos inovacijų centras 2022 metais vykdė įvairias inovacijų populiarinimo veiklas, administravo inovacijų populiarinimo portalą [www.inovacijos.lt](http://www.inovacijos.lt), teikė komentarus žiniasklaidos atstovams inovacijų, pramonės skaitmeninimo, ES struktūrinių investicijų verslui klausimais, organizavo informacinius seminarus verslo, valdžios institucijų atstovams ir visuomenei.

Didžiuojamės, jog 2022-aisiais pavyko ne tik sėkmingai tęsti bei užbaigti anksčiau pradėtas tarptautines iniciatyvas, tačiau ir pateikti bei laimėti naujų projektinių paraiškų, užtikrinsiančių sėkmingą LIC veikimą ir ateinančiais metais.

# 03.

## LIC VEIKLOS 2022 METAIS

2022 metus stipriai paveikė ne tik besibaigianti Covid-19 pandemija, bet ir prasidėjusi Rusijos karinė invazija Ukrainoje. LIC savo veikla siekė padėti įmonėms, sprendžiančioms tiek regioninius, tiek ir globalius iššūkius, kaip besitęsianti ketvirtoji industrinė revoliucija, klimato kaita ir su ja susiję Europos bei nacionalinės politikos pokyčiai, poreikis tvariam augimui, besitęsiantis spaudimas iš nedemokratiškų pasaulio jėgų, tokių kaip Kinija, sutrūkinėjusios tiekimo grandinės.

Svarbu, kad prie ilgamečių LIC veiklų, tokių kaip Enterprise Europe Network koordinavimas, pavyko prijungti naujas iniciatyvas, tarp jų ir Tiekimo grandinių atsparumo platformą, padėjusią karo Ukrainoje paveiktiems verslams efektyviai surasti partnerius.

Lietuvos inovacijų centras sistemingai veikia siekdamas teikti aukščiausios kokybės viešąsias paslaugas verslui, įgyvendindamas tiek tarptautines, tiek nacionalines iniciatyvas. 2022-aisiais LIC įgyvendino 20 iniciatyvų, skirtingais vektoriais prisidėjusių prie strateginių organizacijos tikslų siekimo.

Tarp svarbiausių naujų 2022-ųjų iniciatyvų – darbą pradėjęs LIC koordinuojamas Europos skaitmeninių inovacijų centras EDIH4IAE bei prasidėjęs naujas Enterprise Europe Network, kurio koordinatoriumi Lietuvoje jau ne vienerius metus yra LIC, veiklos etapas.

Nacionalinių ir tarptautinių iniciatyvų įgyvendinimas kaip ir iki šiol sudarė sąlygas toliau plėtoti centro ir Lietuvos atstovavimą bei įsijungimą į tarptautines viešųjų inovacijų paramos paslaugų teikimo grandines, pasirašyti susitarimus su partneriais, pritraukti investicijas ir sukurti prielaidas naujoms paslaugoms šalies įmonėms rasti.

2022 metais LIC sėkmingai pabaigė 3 nacionalinius projektus, orientuotus į 1 strateginę organizacijos kryptį: **Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimą skatinant naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką.**



LIC koordinuojamas konsorciumas tapo vienu iš trijų Lietuvoje veikiančių Europos skaitmeninių inovacijų centrų.



LIC koordinuojamas konsorciumas pradėjo dar vieną Europos įmonių tinklo – didžiausio Europoje, vieno langelio principu veikiančio, verslo paramos tinklo veiklos etapą, truksiantį 3,5 metų.



### INOSPURTAS

2022 m. LIC paslaugomis projekto rėmuose pasinaudojo 230 įmonių. Inovacijų paramos paslaugas gavusios ir/ar konsultuotos įmonės deklaravo daugiau nei 9 milijonus MTEP išlaidų.



### INNOLINK

2022-aisiais LIC aktyviai įgyvendino inovacijos tinklaveiklos skatinimo ir plėtros veiklas, numatytas projekte InnoLink. LIC paslaugų paketais pasinaudojo 10 klasterių, į klasterius buvo pritraukti 22 nauji nariai, inicijuoti net 25 nauji bendri klasterių narių projektai.



### SMART INOTECH PRAMONEI

Siekiant skatinti Lietuvos pramonės įmones absorbuoti MTEP rezultatus Sumanios specializacijos srityje, skaitmeninant gamybos procesus, didinant aukštos pridėtinės vertės produktų gamybos mastą LIC sėkmingai baigė įgyvendinti iniciatyvą Smart InoTech Pramonei. Iniciatyvos kontekste buvo atlikti 42 inovaciniai auditai, parengta 20 rekomendacijų dėl skaitmeninių inovacijų diegimo bei įdiegta 17 skaitmeninių technologijų.

## STRATEGINIAI LIC PASLAUGŲ PROJEKTAI 2022:

### ENTERPRISE EUROPE NETWORK

LIC koordinuojamas konsorciumas vykdo tarptautinių technologinių partnerių paiešką Lietuvos įmonėms ir mokslo institucijoms, kelia įmonių gebėjimus; teikia informavimo ir konsultavimo paslaugas, propaguoja Lietuvos verslo ir mokslo inovacinį potencialą užsienyje.

### EDIH4IAE

LIC siekia efektyvinti pramonės, maisto ir energetikos sektorių skaitmeninę transformaciją, prioritetą teikiant VVL regione veikiantiems verslo ir viešiesiems subjektams ir pagrindinių skaitmeninių technologijų diegimui.

### STAGE

Drauge su partneriais LIC kuria pažangų inovacijų ir tvarumo vertinimo įrankį, skirtą Europos MVĮ, bei tvarumo transformacijos infrastruktūrą – STAGE, skirtą įtraukti Tvarumo konsultantus ir 2000 Europos pramonės MVĮ.

### EEN2EIC

LIC veikia siekiant suteikti EEN biurams galimybę padėti programos EIC pareiškėjams, ypač orientuojantis į moteris verslininkes, besivystančias šalis ir kompetencijos ženklo turėtojus. Projektu siekiama sukurti tvirtą Europos inovacijų tarybos ir EEN bendradarbiavimo mechanizmą.

### ADMA TRANS4MERS

LIC veiklos TranS4MErs tikslas – sustiprinti gamybinių MVĮ konkurencingumą, suteikiant greitą ir lanksčią visos Europos prieigą prie pažangių gamybos konsultacijų ir patirties.

## ANALITINĖS INICIATYVOS

2022-ieji Lietuvos inovacijų centrui buvo ypač svarbūs metai siekiant ir toliau plėtoti analitinę veiklą strateginėmis centro kryptimis bei gilinti įsitinklinimą į tarptautines programas. Veiklos ataskaitoje matyti, jog 2022-aisiais baigėsi ne vienas Interreg Europe ir Erasmus+ programų projektas, tad siekiant užtikrinti LIC veiklos strateginių kryptių realizavimą ateityje 2022 metais buvo aktyviai ieškoma galimybių inicijuoti ir rengti naujus projektus programoms Interreg Baltic Sea Region bei Interreg Europe, kurių kvietimai buvo atviri pastaraisiais metais.

Lietuvos inovacijų centro Inovacijų analizės ir politikos skyriaus ekspertai pateikė dvi dešimtis projektinių pasiūlymų minėtose programose. Naujų tarptautinių projektinių veiklų inicijavimas ir įgyvendinimas artimiausiais metais sudarys sąlygas išlaikyti egzistuojančias kompetencijas bei specialistų ratą, leis užtikrinti inovacijų paramos paslaugų teikimą naujame Lietuvos ES struktūrinės paramos periode.

2022-aisiais Lietuvos inovacijų centro Inovacijų analizės ir politikos departamentas parengė 2 plačios apimties studijas: [Žiedinė ekonomika ir tarptautinės vertės grandinės: Apdirbamosios gamybos Lietuvoje analizė](#) bei [Sumini pramonės skaitmeninimo indeksą](#).

## 24

### Tarptautiniai įvykiai

2022-aisias LIC analitikai dalyvavo 24 gerųjų praktikų vizituose, renginiuose ir darbo grupėse.



# SUMINIS PRAMONĖS SKAITMENINIMO INDEKSAS

VŠĮ Lietuvos inovacijų centras drauge su Lietuvos pramonininkų konfederacija bei Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija 2022-aisiais pirmą kartą pristatė LIC ekspertų komandos parengtą studiją „Suminis pramonės skaitmeninimo indeksas 2022“. Šiame indekse pateikti naujaisi rodikliai ir metodai, padedantys išsamiai stebėti ir analizuoti skaitmeninės transformacijos lygį Lietuvoje ir Europoje.

## Motyvacija rengti Suminį pramonės skaitmeninimo indeksą

Iki šiol nuoseklus Lietuvos pramonės sektoriaus skaitmeninio lygio stebėjimas ir vertinimas nebuvo įgyvendintas. Skirtingos organizacijos, įgyvendindamos pavienes iniciatyvas, įvertino įvairius su pramonės vystymusi susijusius aspektus, tačiau tai neleido pamatyti bendros Lietuvos apdirbamosios pramonės būklės bei jos santykio su kitomis ES šalimis. Atsižvelgiant į tai, šalyje kilo poreikis parengti studiją, kuri ne tik parodytų dabartinę šalies skaitmeninės transformacijos situaciją, tačiau ir pabandytų numatyti trumpalaikes sektoriaus skaitmeninės plėtros tendencijas.

Pirmą kartą Lietuvoje parengtas dokumentas parodė, kad skaitmeninę transformaciją įgalinanti aplinka šalyje šiuo metu vis dar nėra pilnai išplėtotą, o faktinis šalies pramonės skaitmeninės transformacijos lygis ES kontekste yra vidutiniškas. Viena iš sudedamųjų suminio indekso dalių „Pramonės skaitmeninimo indeksas“ rodo, kad šalis šiuo metu rikiuojasi 16 vietoje iš 27 ES šalių. Visgi, tyrimas atskleidžia, kad įmonių lūkesčiai skaitmeninimo srityje yra pozityvūs – tikimasi, kad 2022 m. pramonės

verslai nuosaikiai įgyvendins skaitmeninimo iniciatyvas, o jų apimtys turėtų būti didesnės, lyginant su praėjusiais metais.

Skaitmeninė transformacija pasaulyje vyksta vis didesniais tempais, o įvairiose šalyse jau kalbama ne tik apie ketvirtąją, tačiau ir penktąją bei šeštąją pramonės revoliucijas. Skaitmeninimas keičia ne tik produktų

gamybos procesus, tačiau ir esamų tiekimo grandinių principus bei leidžia mažinti neigiamą poveikį mus supančiai aplinkai. Visa tai galiausiai siejama su didesniu verslo konkurencingumu, produktyvumu, inovacijomis ir augančiu darbo užmokesčiu.

## Studijos aktualumas

Tikimasi, jog „Suminis pramonės skaitmeninimo indeksas“ bus aktualus ir naudingas su skaitmeninimu susijusioms suinteresuotoms šalims ne tik 2022-aisiais, bet ir ateinančiais metais, kadangi jis parodo sritis, kuriose Lietuva atsilieka nuo ES šalių ir kur poreikis bendram politikos formuotojų ir verslo bendruomenės veikimui yra būtinas.

Šiuo metu galima pasidžiaugti, kad Lietuvos pramonė ES valstybes lenkia pagal debesų kompiuterijos, daiktų interneto bei dirbtinio intelekto sprendimų naudojimą. Tuo tarpu šalies pramonė nuo ES atsilieka pagal tokias technologines sritis kaip didžiųjų duomenų analitika, 3D spausdinimas ir robotika – pagal pastarąją kategoriją šalis dalinasi ypač žemą 20 – 22 vietą. Ši studija suteikia išsamių įžvalgų ir duomenų apie Lietuvos pramonės skaitmeninimo lygį, o jos pagrindu bus galima ir toliau stebėti šalies pramonės skaitmeninės transformacijos progresą bei formuoti ir adaptuoti skaitmeninimą skatinančias paramos priemones.

22

### Dokumentai

Projektų kontekste parengtos ataskaitos, rekomendacijos, analizės, gerųjų praktikų rinkiniai.

8

### Susitikimai

Suorganizuoti 8 suinteresuotųjų šalių susitikimai bei dirbtuvės.

2

### Mokymo programos

Sukurtos ir į lietuvių kalbą išverstos dvi mokymo programos.

# PATVIRTINTI NAUJI PROJEKTAI

Didžiuojamės, kad 2022-ieji LIC buvo sėkmingi dalyvaujant Interreg Baltic Sea Region bei Interreg Europe programų pasiūlymų teikime. Patvirtintos iš viso 9 naujos LIC įgyvendinamos Interreg Europe ir Interreg Baltic Sea Region iniciatyvos, kurių įgyvendinimas prasidės 2023-iaisiais. Nujos tarptautinės iniciatyvos apims platų temų spektrą nuo inovatyvių viešųjų pirkimų, tvarių maisto aplinkų iki žaliųjų industrinių zonų.

Džiaugiamės, jog pirmą kartą Interreg Baltic Sea Region programoje LIC dalyvaus ir kaip vieno iš projektų – PPI4Cities – vadovaujantis partneris. Tai suteiks centrui daugiau patirties ir atsakomybės bei galimybių pasiūlyti mūsų klientams dar gilesnes ekspertines žinias.



## 55%

Daugiau nei pusė Interreg Baltic Sea Region pateiktų projektinių paraiškų, kurių partneris yra LIC gavo finansavimą.

## 9

Būtent tiek naujų tarptautinių projektų Interreg Europe bei Interreg Baltic Sea region programose įgyvendins LIC artimiausiais metais.

## 25%

2022-aisiais LIC pateikė 12 paraiškų Horizon Europe programai, 3 iš jų buvo sėkmingos.

# 04.

## VEIKLOS VERTINIMAS

LIC teikiamomis specializuotomis inovacijų paramos paslaugomis per 2022 metus pasinaudojo daugiau nei 600 į inovacinių veiklų plėtojimą orientuotų ūkio subjektų (pirma – įmonės, o taip pat mokslo institucijos ir kitos organizacijos). LIC veikla 2022 metais buvo organizuojama ilgalaikių (2-4 metai) veiklos projektų pagrindu. Pagal finansinės atitinkamas paramos ir konsorciūmų sutartis LIC vykdė 26 projektus: 4 projektus su struktūrinių fondų parama, 22 tarptautinius projektus (EK Horizon2020, EK COSME, Interreg Europe programų pagrindu).

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

- veiklos rezultatyvumo (results&outcomes). Tai vidiniai, LIC vykdomų projektų darbo programose apibrėžti planiniai rezultatai. (Veiklos rezultatyvumo rodikliai pateikti sk. Veiklos projektai 2022 m.);
- veiksmingumo (performance) bei valdymo. Šie rodikliai apibūdina suteikiamų konsultacijų apimtį bei poveikį. Jie atspindi viešąjį konsultacinį LIC pobūdį ir yra pagrindiniai apibūdinant bei vertinant LIC veiklą.

Lentelėje pristatomas LIC veiklos veiksmingumas pagal 3 strateginius veiklos uždavinius bei įvardintus LIC valdymo vertinimo rodiklius 2022-iems metams.

Uždavinys	Rodiklis	Siektina reikšmė 2022 m.	Faktinė reikšmė 2022 m.
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.	7.8 mln. eurų.
	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų į rinką pateikti nauji produktai, vnt.	110 vnt.	218 vnt.
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.	5.04 mln. eurų.
	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų į tarptautinę rinką pateikti nauji produktai, vnt.	60 vnt.	115 vnt.
	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų tarptautinės MTEPI iniciatyvos	25 vnt.	45 vnt.
3. Skaitmeninės, žiedinės ir sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepančių bei verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimas bei tyrimų prioritetinėse LT MTEPI politikos srityse vykdymas orientuotas į inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą	LIC pastangomis inovacijų paramos paslaugų kūrimui bei teikimui Lietuvoje pritrauktos investicijos iš užsienio, mln. eurų.	0.3 mln. eurų.	0.62 mln. eurų.
	Pateiktos konsoliduotos inovacijų politikos iniciatyvų tobulinimo rekomendacijos, vnt.	10 vnt.	12 vnt.
	Organizuoti tarptautiniai gerosios inovacijų skatinimo praktikos keitimosi renginiai, vnt.	5 vnt.	9 vnt.
	Parengtos sektorinės/tematinės apžvalgos/studijos, vnt.	2 vnt.	4 vnt.

## **Komercinio pobūdžio veikla**

2022 metais Lietuvos inovacijų centras suteikė paslaugų komerciniais pagrindais už 15 tūkst. eurų. Pagrindinės suteiktos paslaugos 2022 metais susijusios su inovacijų ir kompleksinių inovacinių projektų vadybos, mokymo paslaugų teikimu.

## **Partnerystė**

Vykdydamas veiklos projektus LIC remiasi partneriais užsienyje ir Lietuvoje. Daug LIC projektų yra tarptautiniai arba yra projektai veikti tarptautiniuose tinkluose. 2022 metais vykdytuose projektuose pagal konsorciūmų sutartis LIC turėjo daugiau kaip 70 užsienio partnerių ir daugiau kaip 10 partnerių iš Lietuvos (bendras tiesioginių ir netiesioginių buvusių ir esamų užsienio partnerių skaičius siekia 350).

Lietuvos inovacijų centras nuo 1997 metų yra Europos technologijų perdavimo, inovacijų ir pramoninės informacijos asociacijos (TII) narys ir priklauso Baltijos šalių inovacijų struktūrų asociacijai (BASTIC). LIC bendradarbiauja su Europos verslo inovacinių centrų tinklu (EBN) ir Tarptautine mokslo parkų asociacija (IASP).

2022-aisiais Lietuvos inovacijų centras prisijungė prie EIT

Digital žinių bendruomenės ir tapo programos EIT Digital Venture atstovu Baltijos šalyse taip stiprindamas partnerystes su Baltijos šalyse veikiančiomis mokslo įstaigomis ir verslumo ekosistemomis.

## **Lietuvos inovacijų centro darbuotojai**

2022-01-01 Lietuvos inovacijų centre dirbo 46 darbuotojai (iš jų 1 darbuotoja vaiko priežiūros atostogose), o 2022-12-31 – 31 darbuotojas (iš jų 1 darbuotoja nėštumo ir gimdymo atostogose). 2022-12-31 pagal pareigybes LIC darbuotojai pasiskirstę taip: 2 – Inovacijų paramos paslaugų ir Inovacijų analizės ir politikos departamento vadovai, 1 - komunikacijos vadovė, 7 – projektų vadovai, 11 - ekspertų, 3 - konsultantai, 3 - asistentai, 4 - administracijos darbuotojai (direktorius, vyr. finansininkė, finansininkė ir administratorė, viešųjų pirkimų specialistė), kurie taip pat dalyvauja LIC projektų vykdyme.

## **Viešosios įstaigos vadovas**

Lietuvos inovacijų centro direktorius – Mantas Vilys. Darbo užmokesčio sąnaudos sudarė 47449,60 Eur, iš jų kitos išmokos – 0,00 EUR. Išlaidos kolegialių organų narių darbo užmokesčiui: 0 EUR. Išlaidos išmokoms su dalininkais susijusiems asmenims: 0 EUR.

## Veiklos projektai 2022 m. (pateikiama pagal LIC veiklos kryptis)

Nr	Projekto pavadinimas, finansavimo programa, atsakingas asmuo	LIC atsakomybė projekte, konsorciumo sudėtis	Projektinės iniciatyvos esmė	Pagrindiniai įgyvendinimo rezultatai 2022 m.	Įgyvendinimo terminas
<b>I VEIKLOS KRYPTIS – Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką. Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) ~ 819 tūkst. Eur</b>					
1.	Inovacijų konsultacinės paslaugos verslui „InoSpurtas“  2014-2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 1-o prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas. „Inogeb LT“  Atsakingas asmuo - Artūras Jakubavičius	Projekto partneris.  Projekto koordinatorius – Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra.  Kiti partneriai: MTP ir verslo konfederacijos.	Projekto tikslas: didinti įmonių inovatyvumą bei jų plėtojimų MTEPI veiklų mastą bei efektyvumą, teikiant inovacijų konsultacines ir inovacijų paramos paslaugas įmonėms.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pasinaudojusių paslaugomis įmonių skaičius (230);</li> <li>- inovacijų paramos paslaugas gavusių ir (ar) konsultuotų įmonių deklaruotų MTEPI išlaidų suma – 9243530 EUR;</li> <li>- parengta tarptautinių technologinių pasiūlymų/užklausų skaičius (10);</li> <li>- patalpintų pasiūlymų/užklausų tarptautinei MTEPI programų partnerystei technologinėse duomenų bazėse skaičius (5);</li> <li>- inicijuotų tarptautinių MTEPI projektų skaičius (5).</li> </ul>	Projektas sėkmingai baigtas 2022.11.30
2.	Inovacijų tinklaveikos skatinimas ir plėtra „InnoLink“  2014-2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 1-o prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas. „Inogeb LT“  Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius	Projekto partneris.  Projekto koordinatorius – Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra.	Tikslas: skatinti įmonių jungimąsi į klasterius, didinti klasterių brandą, skatinti augimą bei tarptautinį bendradarbiavimą.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pasinaudojusių paslaugų paketais klasterių skaičius (10);</li> <li>- bendros klasterių narių MTEPI iniciatyvos (25);</li> <li>- pritraukti nauji nariai į klasterius (22);</li> <li>- naujų tarptautinių klasterių narių skaičius (6);</li> <li>- klasterių narių bendri projektai (25).</li> </ul>	Projektas sėkmingai baigtas 2022.11.30
3.	Lietuvos verslo integracija į tarptautines eksperimentinės plėtros ir inovacijų vertės grandines (InterInoLT)  „Inogeb LT“  Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius	Projekto partneris.  Projekto koordinatorius – Mokslo, inovacijų ir technologijų 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 pritraukiamas lėšas iš tarptautinių MTEPI programų, investicijų pritraukimą į globaliai rinkai skirtus inovacinius projektus bei aukštos pridėtinės vertės produktų ir paslaugų (inovacijų) eksportą (padėti įmonėms išeiti iš MTEPI „smėlio dėžės“ Lietuvoje į užsienį).	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suorganizuoti EP ir I iniciatyvų partnerių vizitų renginiai į Lietuvą (1);</li> <li>- atlikti įmonių EP ir I potencialo vertinimai (6);</li> <li>- pasiūlymai potencialiems užsienio partneriams dėl EP ir I veiklų partnerystės (3);</li> <li>- parengti pasiūlymai dėl EP ir I partnerysčių (1);</li> <li>- parengti ir sudaryti projektiniai EP ir I pasiūlymai bei EP ir I partnerystės sutartys (1).</li> </ul>	2019.12.01- 2022.11.30  Projektas pratęstas iki 2023.01.31

4.	<p>Sumanios specializacijos MTEP rezultatų diegimo, skaitmeninant gamybos procesus, pramonės įmonėse fasilitavimas (Smart InoTech pramonei)</p> <p>„Inogeb LT“</p> <p>Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra.</p>	<p>Projekto tikslas – skatinti Lietuvos pramonės įmones absorbuoti (diegti) MTEP rezultatus Sumanios specializacijos srityje, skaitmeninant gamybos procesus, siekiant didinti aukštos pridėtinės vertės produktų gamybos mastą.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- inovaciniai auditai (42);</li> <li>- parengtos rekomendacijos dėl skaitmeninių inovacijų diegimo (20);</li> <li>- įdiegtos skaitmeninės technologijos (17).</li> </ul>	<p>Projektas sėkmingai baigtas 2022.12.31</p>
5.	<p>Inovatyvaus maisto senjorams novatoriškumo skatinimas (PIFS)</p> <p>Programa: Erasmus+</p> <p>Atsakinga – Ingrida Krogertė</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – FACHHOCHSCHULE MUNSTER (DE)</p>	<p>Projekto tikslas – skatinti MVĮ įmones stiprinant jų gebėjimus kurti inovatyvius maisto produktus sidabrinės ekonomikos rinkai bei stiprinti profesinio ugdymo sektorių rengiant ugdymo programas, orientuotas į maisto produktų senjorams kūrimą.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sukurta mokymo programa MVĮ;</li> <li>- sukurta mokymo programa profesinio ugdymo institucijoms.</li> </ul>	<p>2019.11.01-2022.10.01</p>
6.	<p>Inovatyvi ir praktinė mokymo medžiaga profesinėms mokykloms: robotika, debesų kompiuterija ir daiktų internetas</p> <p>Programa: Erasmus+</p> <p>Atsakingas asmuo – Ingrida Krogertė</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – Kroatijos robotikos asociacija (HR)</p>	<p>Projekto tikslas – nustatyti skaitmenines spragas robotikos, daiktų interneto ir debesų kompiuterijos sferose profesinio mokymo srityje ir parengti mokymo medžiagą siekiant pagerinti kompetencijas ir žinias.</p>	<p>Atlikta robotikos, daiktų interneto ir debesų kompiuterijos mokymo programų analizė – 1 vnt.</p>	<p>2021.11.01-2023.10.01</p>
7.	<p>Tvari transformacija lanksčios ir žalios įmonės link – STAGE</p> <p>Programa: Horizon Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Vilma Vilutytė</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – INSTITOUTO ANAPTIXIS EPICHEIRIMATIKOTITAS ASTIKI ETAIREIA (IED)</p>	<p>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.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sukurtas ilgalaikis veikimo modelis – 1 vnt.;</li> <li>- sukurtas kaskadinio finansavimo mechanizmo (tvarumo čekių pagrindu) planas – 1 vnt.</li> </ul>	<p>2021.06.01-2024.05.31</p>
8.	<p>EEN tinklo paslaugos skirtos padėti įmonėms išnaudoti EIC akseleratoriaus priemonę (EEN2EIC)</p> <p>Programa: Horizon Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Vytautas Kalinauskas</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – Europos mokslinių tyrimų skatinimo agentūra (APRE) (IT)</p>	<p>Projekto tikslas – suteikti Europos verslo ir inovacijų tinklo (EEN) biurams galimybę padėti potencialiems programos EIC pareiškėjams, ypač orientuojantis į moteris verslininkes, besivystančias šalis (angl. widening countries) ir kompetencijos ženklą (angl. Seal of Excellence, SoE) turėtojus. Projektu siekiama sukurti tvirtą Europos</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sukurti informaciniai paketai konsorciųjų inovacijų lyderiams (CIL), vietiniams partneriams (LN) ir EEN konsultantams (3);</li> <li>- konsultuotos įmonės (65);</li> <li>- konsultuotų įmonių paraiškos, pritraukusios finansavimą (2).</li> </ul>	<p>2022.09.01-2025.08.31</p>

			inovacijų tarybos ir EEN bendradarbiavimo mechanizmą, siekiant paskatinti inovacijas ir įmonių tarptautinę plėtrą.		
<b>II VEIKLOS KRYPTIS – IPK paslaugų tobulinimas bei kūrimas integruojant Lietuvos inovacijų paramos subjektų potencialą Lietuvoje ir į tarptautines IPK paslaugų teikimo grandines. Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) ~ 283 tūkst. Eur</b>					
9.	<p>Europos verslo ir inovacijų tinklas (Enterprise Europe Network)</p> <p>Programa: 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, pramonės ir amatų rūmai.</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"> <li>- pasinaudojusių tarptautinės inovacijų partnerystės paslaugomis ūkio subjektų skaičius (520 vnt.);</li> <li>- suteiktų konsultacijų skaičius (832 vnt.);</li> <li>- ūkio subjektų technologinių poreikių pristatymas potencialiems užsienio partneriams skaičius (55 vnt.);</li> <li>- vykdomų tarptautinių technologijų perdavimo derybų skaičius (46 vnt.);</li> <li>- pasirašyta tarptautinių technologijų bendradarbiavimų susitarimų skaičius (66 vnt.).</li> </ul>	2022.01.01 - 2025.06.30
10.	<p>Klasterių tarptautinio bendradarbiavimo stiprinimas ir vadybinių gebėjimų gerinimas (AgrifoodX5.0)</p> <p>Programa: COSME</p> <p>Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras</p>	<p>Projekto koordinatorius</p>	<p>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.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- atlikta klasterių augimo ir inovacijų kūrimo potencialo įsivertinimo analizė – 1 vnt.;</li> <li>- atlikta galimybių studija vertinanti klasterių potencialą jungtis į tarptautines vertės grandines – 1 vnt.;</li> <li>- atlikta klasterių turimų ir trūkstamų įgūdžių, kompetencijų ir ekspertinių žinių analizė – 1 vnt.;</li> <li>- parengtas tarptautinis klasterio nariams teikiamų paslaugų paketas – 1 vnt.;</li> <li>- suorganizuoti mokymai klasterių nariams skaitmeninės transformacijos, kūrybinių industrijų, žiedinės ekonomikos ir tvarumo temomis – 4 vnt.;</li> <li>- įgytas bronzinio klasterio sertifikatas – 1 vnt.;</li> <li>- suorganizuotas tarptautinis gerųjų patirčių (hakatono organizavimas) – 1 vnt.;</li> <li>- tarptautinis virtualus agro/maisto sektoriaus hakatonas – 1 vnt.;</li> <li>- suorganizuoti pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės Ispanijoje – 1 vnt.;</li> <li>- suorganizuotas B2B renginys Latvijoje – 1 vnt.;</li> <li>- suteiktos tarptautiškumo skatinimo paslaugos įmonėms – 12 vnt.;</li> </ul>	2022.02.01-2024.01.31

				- surasti tarptautiniai partneriai įmonėms – 2 vnt.	
11.	Rytų partnerystės šalių ir ES valstybių narių prekybos santykių stiprinimas Bio/Organinio maisto sektoriuje (Into The Sun)  Programa: EU4BCC  Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras	Projekto koordinatorius	Projekto tikslas – sustiprinti Rytų partnerystės šalių ir ES valstybių narių prekybos santykius ir atverti verslo galimybes Gruzijos ir Moldovos ekologiško maisto gamintojams/perdirbėjams.	- suorganizuotos konsultacijų sesijos padedant klientams įgyvendinti komercinius ir inovacijų projektus – 3 vnt.; - suorganizuoti mentorystės renginiai verslo plėtros, inovacijų kūrimo temomis Lietuvos, Moldovos ir Gruzijos įmonėms – 2 vnt.	2021.08.01- 2022.01.31
12.	Europos skaitmeninių inovacijų centras pramonės, žemės ūkio ir energetikos sektorių skaitmeninei transformacijai Lietuvoje (EDIH4IAE.LT)  Programa: Horizon Europe  Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius	Projekto koordinatorius.  Partneriai: Lietuvos pramonininkų konfederacija (LPK), 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.	- pasirengta veiklų vykdymui, parengtas valdymo, rinkodaros planai; - suteikta 10 konsultacijų sietinų su bandymais prieš investuojant į AI, HPC, BigData, kib. saugumo technologijų diegimą; - parengti individualūs skaitmeninės transformacijos finansavimo planai (10 vnt.); - parengti individualūs partnerių paieškos planai (10 vnt.)	2022.09.01- 2025.09.30
13.	Parama ambicingoms ir novatoriškoms gamybos MVĮ, siekiančioms tapti ateities gamyklomis (ADMA TranS4MErs)  Programa: Horizon Europe  Atsakingas asmuo – Vilma Akelaitienė	Projekto partneris.  Projekto koordinatorius – – IRISH MANUFACTURING RESEARCH (IE)	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, konsorciūmams.	- atlikti skaitmeninio lygio Lietuvos MVĮ įvertinimas - 20 vnt.; - apmokyti ir sertifikatus gavę ekspertai TranS4Meriai - 16 vnt.; - tinklaveikos renginiai, skirti gamybos srityje veikiančiai bendruomenei - 2 vnt.	2021.10.01- 2024.09.30
14.	EIT Skaitmeninių technologijų verslumo programa (EIT Digital Venture program).  Programa: Horizon Europe  Atsakingas asmuo – Daiva Bičkauskė	Projekto partneris.  Projekto koordinatorius – EIT Digital	Projekto tikslas – parengti bei įgyvendinti Skaitmeninių technologijų verslumo programą (EIT Digital Venture program) Lietuvos, Latvijos bei Estijos studentams.	- parengta skaitmeninių technologijų verslumo programa; - įgyvendinta skaitmeninių technologijų verslumo programa: o daugiau kaip 50 dalyvių; o suformuota 10 komandų.	2022.01.01- 2022.12.30
<b>III-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Tyrimų prioritetinėse LT MTI politikos srityse vykdymas ir rekomendacijų teikimas. Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) 416 tūkst. Eur</b>					
15.	Aplinką tausojančių inovacijų kūrimo skatinimas bei inovacijų politikos	Projekto partneris.	Projektu siekiama vystyti, tobulinti ir atnaujinti regioninę politiką, kuri skatintų MVĮ	- Parengtos rekomendacijos dėl eko-inovatyvių įmonių plėtros skatinimo	Subsidijos sutartis



	<p>tobulinimas (Super)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Karolina Kužmarskytė</p>	<p>Projekto koordinadorius – County Administrative board of Östergötland (SE).</p>	<p>kuriamų ir vystomų aplinką tausojančių inovacijų bei aplinkai palankių produktų tarptautinį komercializavimą. 2021-2022 metais vykdomas projekto pratęsimas yra nukreiptas į COVID-19 pandemijos poveikio aplinką tausojančias inovacijas kuriančioms ir diegiančioms bei aplinkai palankius produktus kuriančioms įmonėms vertinimą.</p>	<p>ekonominio nestabilumo metu - 1 vnt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- parengta regioninė analizė „Identifying good support practices for eco-innovative companies during the Covid-19 pandemic“ ir identifikuota geroji verslo paramos iniciatyva – 1 vnt.;</li> <li>- suorganizuoti suinteresuotųjų šalių susitikimai – 2 vnt.;</li> <li>- pristatyta Lietuvos patirtis tarptautiniuose žinių dalijimosi renginiuose – 2 vnt.</li> </ul>	<p>pasirašyta, projektas tęstinis.</p> <p>2021.10.01-2022.09.30</p>
16.	<p>Inovatyvūs tvarios rūpybos sprendimai stiprinant keturgubos spiralės bendradarbiavimą regioninėje inovacijų vertės grandinėje (HoCare)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Ingrida Krogertė</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinadorius – Nikosijos plėtros agentūra (CY)</p>	<p>Projektu siekiame skatinti inovatyvių tvarios rūpybos sprendimų kūrimą regioninėje inovacijų vertės grandinėje, stiprinant regioninių inovacijų ekosistemų aktorių bendradarbiavimą, paremtą keturgubos spiralės modeliu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- parengta ataskaita apie Inovatyvius sprendimus namų priežiūros srityje stiprinant keturgubos spiralės bendradarbiavimą Covid-19 kontekste – 1 vnt.;</li> <li>- suorganizuoti suinteresuotųjų šalių atstovų susitikimai – 2 vnt.</li> </ul>	<p>2021.10.01-2022.09.30</p>
17.	<p>Inovatyvių sprendimų sveikatingumo sektoriui kūrimas (INNOVASPA4 HEALTH)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Justė Rakšytė-Hoimian</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinadorius – Thermauvergne asociacija (FR)</p>	<p>Projekto tikslas – gerinti žinių perdavimą ir prieigą prie atvirų inovacijų tarp trigubos spiralės partnerių prevencinės sveikatos apsaugos ir terminių šaltinių srityje siekiant paskatinti naujų sveikai gyvensenai skirtų inovatyvių produktų kūrimą ir diegimą rinkoje.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose – 1 vnt.;</li> <li>- tarptautinės darbo grupės nuotoliniu būdu – 2 vnt.;</li> <li>- suinteresuotųjų šalių susitikimai – 1 vnt.;</li> <li>- studija „Sveikatos turizmas COVID-19 kontekste“, parengta apibendrinus partnerių regionų patirtis ir išorės ekspertų įžvalgas – 1 vnt.</li> </ul>	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis.</p> <p>2018.06.01-2022.11.30</p>
18.	<p>Regioninių, transporto srityje veikiančių MVĮ konkurencingumo stiprinimas (RECREATE)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Ingrida Krogertė</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinadorius – UAB „Coventy universiteto įmonės“ (UK)</p>	<p>Projekto tikslas – skatinti konkurencingumą tarp regioninių transporto sektoriaus MVĮ.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- identifikuotos gerosios praktikos, susijusios su transporto sektoriaus skatinimu COVID-19 krizės kontekste – 2 vnt.;</li> <li>- suorganizuotas Lietuvos gerųjų praktikų pristatymas – 1 vnt.;</li> <li>- sudalyvauta tarptautiniuose renginiuose, kurių metu buvo pristatytos užsienio gerosios transporto sektoriaus skatinimo praktikos – 3 vnt.;</li> <li>- sudalyvauta tarptautiniuose projekto partnerių susitikimuose ir dirbtuvėse – 2 vnt.</li> </ul>	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis.</p> <p>2018.06.01-2023.05.31</p>
19.	<p>Skaitmeninio panaudojimas plėtojant E-komerciją verslas-verslui (FUTURE ECOM)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinadorius – UAB „Coventy universiteto įmonės“ (UK)</p>	<p>Projekto tikslas – sumažinti reguliacinius barjerus ir atverti egzistuojančias technologines galimybes siekiant Europoje sukurti rinką be sienų, kurioje veiktų verslui palankus teisinis reguliavimas ir taisyklės.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ekspertinė pagalba valdžios institucijoms tobulinant pramonės skaitmeninio politiką bei skatinant skaitmeninius inovacijų centrus;</li> <li>- COVID politikos priemonių gerųjų praktikų rinkinys verslo skatinimo srityje – 1 vnt.</li> </ul>	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis.</p>

	Atsakingas asmuo – Vilma Vilutytė				2018.06.01-2022.05.31
20.	<p>Žiedinę ekonomiką skatinantys viešieji pirkimai (CircPro)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Justė Rakštytė-Hoimian</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – UAB „Kouvola inovacijos“ (FI)</p>	Projekto tikslas – skatinti perėjimą į žiedinės ekonomikos principais grįstą nacionalinių ir regioninių sprendimų priėmimą per žiedinę ekonomiką palaikančius viešuosius pirkimus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose – 2 vnt.;</li> <li>- ekspertinė pagalba valdžios institucijoms skatinant žiedinius pirkimus.</li> </ul>	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis.</p> <p>2018.06.01-2023.05.31</p>
21.	<p>Viešųjų institucijų kaip inovacijų paklausą didinančių subjektų vaidmens stiprinimas (iBuy)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Justė Rakštytė-Hoimian</p>	Projekto koordinatorius	Projekto tikslas – stiprinti viešųjų institucijų vaidmenį skatinant inovacijas per viešuosius pirkimus.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ekspertinė pagalba valdžios institucijoms skatinant inovacijų pirkimus;</li> <li>- dalyvavimas tarptautinėje konferencijoje Rygoje, kurioje pristatomos skirtingų šalių patirtys įgyvendinant inovacijų pirkimų skatinimo politikos priemones.</li> </ul>	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis.</p> <p>2018.06.01-2022.11.30</p>
22.	<p>Priemonės „minkštosios“ inovacijoms vertinti ir tobulinti (PASSPARTOOL)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Justė Rakštytė-Hoimian</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – Italijos regioninė technologijų ir inovacijų agentūra (IT)</p>	Projekto tikslas – pagerinti viešosios politikos formuotojų gebėjimą kurti veiksmingą politiką, palaikančią neformalius ir atvirus inovacijų procesus regioniniu lygmeniu, daugiausiai dėmesio skiriant socialinėms bei ne MTEP inovacijoms.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose – 2 vnt.;</li> <li>- suinteresuotų šalių susitikimai – 1 vnt.;</li> <li>- veiksmų planas, parengtas remiantis partnerių gerosiomis praktikomis;</li> <li>- ekspertinė pagalba valdžios institucijoms įtraukiant „minkštąsias“ inovacijas į bendrą inovacijų stebėsenos sistemą.</li> </ul>	<p>2019.08.01-2023.01.31</p>
23.	<p>Politinių ir verslo paramos priemonių tobulinimas kuriant palankią aplinką inovatyvaus verslo pradžiai (START EASY)</p> <p>Programa: INTERREG Europe</p> <p>Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius – Katalonijos vyriausybė (ES)</p>	Projekto tikslas – tobulinti politikos formavimą bei pristatyti išmaniąsias priemones, leidžiančias kurti palankią aplinką verslo pradžiai bei skatinti startuolių atsiradimą ir konkurencingumą Europoje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- suorganizuoti pažintiniai vizitai ir startuolių ekosistemos gerinimo darbo grupės Ispanijoje ir Italijoje – 2 vnt.;</li> <li>- suorganizuotas suinteresuotų šalių susitikimas – 1 vnt.;</li> <li>- parengtos verslo aplinkos gerinimo gerųjų patirčių analizės – 3 vnt.;</li> <li>- parengta ES Startuolių ekosistemos gerųjų praktikų rinkinio metodologija – 1 vnt.;</li> <li>- parengtas ES Startuolių ekosistemos gerųjų praktikų rinkinys – 1 vnt.;</li> <li>- parengtas veiksmų planas remiantis užsienio gerosiomis praktikomis – 1 vnt.;</li> <li>- suorganizuotos tarptautinių ekspertų dirbtuvės startuolių ekosistemai gerinti – 2 vnt.;</li> </ul>	<p>2019.08.01-2023.01.31</p>

				- pristatyta Lietuvos startuolių ekosistema ir geroji patirtis verslo aplinkos gerinimo srityje - 1 vnt.	
24.	Regionų atsparumo pramonės struktūriniais pokyčiams stiprinimas (FOUNDATION)  Programa: INTERREG Europe  Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras	Projekto partneris.  Projekto koordinadorius – Korko technologijų universitetas (IE)	Projekto tikslas – stiprinti regionų atsparumą pramonės struktūriniais pokyčiams, plėtojant politiką bei priemones, remiančias regioninių strateginių verslo nišų ieškojimo procesą bei susijusias paramos sistemas.	- suorganizuotas pažintinis vizitas ir tematinės darbo grupės Airijoje – 1 vnt.; - suorganizuotas tarptautinių ekspertų dirbtuvės bei Lietuvos inovacijų ekosistemos pristatymas Panevėžyje – 1 vnt.; - suorganizuoti Suinteresuotų šalių susitikimai – 2 vnt.; - pristatytos ekonominio regiono atsparumo ir regionų adaptacijos gerosios praktikos – 3 vnt.; - remiantis užsienio gerosiomis praktikomis parengtas veiksmų planas regionų atsparumui didinti – 1 vnt.	2019.08.01-2023.07.31
25.	Mokslinių tyrimų ir inovacijų infrastruktūros tobulinimas: nuo fragmentuoto iki integruoto ir tvaraus bendradarbiavimo (InnoHEIs)  Programa: INTERREG Europe  Atsakingas asmuo – Ingrida Krogertė	Projekto partneris.  Projekto koordinadorius – Hanzos taikomųjų mokslų universitetas (NL)	Projekto tikslas – aukštojo mokslo institucijų ir jų mokslinių tyrimų bei inovacijų infrastruktūros vaidmens didinimas, skatinant jas tapti pagrindinėmis regioninių inovacijų plėtros suinteresuotomis šalimis.	- remiantis užsienio šalių gerosiomis praktikomis, parengtas veiksmų planas siekiant aukštojo mokslo institucijų infrastruktūros įveiklinimo – 1 vnt.; - suorganizuotas projekto partnerių susitikimas Lietuvoje – 1vnt.; - identifikuotos šalies gerosios praktikos – 1 vnt.	Tęstinis projektas.  2019.08.01-2023.07.31
26.	Europos MVĮ konkurencingumo ir tvarumo didinimas įgyvendinant paveldėjimo procedūras ir modelius (Success Road)  Programa: INTERREG Europe  Atsakingas asmuo – Ingrida Krogertė	Projekto partneris.  Projekto koordinadorius – Graikijos ekonomikos ir plėtros ministerija (EL)	Projekto tikslas – paruošti ir valdyti gamybos verslo perdavimo modelį, apimančią tiek verslo paveldėjimą šeimos viduje, tiek pardavimą tretiesiems asmenims.	- parengtas veiksmų planas remiantis užsienio gerosiomis praktikomis – 1 vnt.; - sudalyvauta tarptautiniuose projekto partnerių susitikimuose ir dirbtuvėse – 1 vnt.; - sudalyvauta tarptautiniuose renginiuose, kurių metu buvo pristatytos užsienio gerosios praktikos šeimų verslų skatinimo srityje – 3 vnt.	2019.08.01-2022.07.31
<b>PAPILDOMOS POVEIKLIŲ PROJEKTINĖS INICIATYVOS Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) ~ 4 tūkst. Eurų</b>					
	Konsultavimo, ekspertinės ir brokerystės paslaugos plėtojantiems inovacijoms  Komerčinės pajamos  Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius	Paslaugų teikėjas	Konsultavimo, ekspertinių ir lavinimo paslaugų teikimas ūkio subjektams šiose srityse: projektų rengimas; MTEPI ekspertinis vertinimas; mokymai.	Per ataskaitinį 2022 m. laikotarpį buvo suteikta ekspertinių konsultacinių ir MTEPI komercinimo paslaugų plėtojantiems inovacijoms komerciniais pagrindais už 15.5 tūkst. Eurų.	Sutartys įgyvendintos pilna apimtimi.

# 1 priedas. Viešosios įstaigos Lietuvos inovacijų centro 2022 metų veiklos finansinė ataskaita

LIC veiklos išlaidos 2022 metais, skaičiuojant tik LIC išlaidas pagal projektus.

	Projektas	Planas/faktas 2022 m.		Kaštai (EUR), kompensuoti iš			
				EIMIN, Strukt. Fondai	EK tarp. programos	VRM finansavimas	Komercinės ir kitos pajamos
<b>1-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką</b>							
1	Inovacijų konsultacinės ir paramos paslaugos verslui „InoSpurtas“ InoGeb LT	Planas	200000	200000			
		Faktas	191799	191799			
2	Inovacijų tinklaveikos skatinimas ir plėtra „InnoLink“ InoGeb LT	Planas	120000	120000			
		Faktas	123974	123974			
3	Lietuvos verslo integracija į tarptautines eksperimentinės plėtros ir inovacijų vertės grandines „InterInoLT“ InoGeb LT	Planas	148000	148000			
		Faktas	134858	134858			
4	Sumanios specializacijos MTEP rezultatų diegimo, skaitmeninant gamybos procesus, pramonės įmonėse fasilitavimas – „Smart InoTech pramonei“ InoGeb LT	Planas	482000	482000			
		Faktas	303330	303330			
5	Inovatyvaus maisto senjorams novatoriškumo skatinimas (PIFS) Erasmus+	Planas	11310		11310		
		Faktas	14304		14304		
6	Inovatyvi ir praktinė mokymo medžiaga profesinėms mokykloms: robotika, debesų kompiuterija ir daiktų internetas (R-IoT-C4VET) Erasmus+	Planas					
		Faktas	7368		7368		
7	Tvari transformacija lanksčios ir žalios įmonės link – STAGE HORIZON EUROPE	Planas					
		Faktas	24101		24101		
8	EEN tinklo paslaugos skirtos padėti įmonėms išnaudoti EIC akceleratoriaus priemonę (EEN2EIC) HORIZON EUROPE	Planas					
		Faktas	19233		19233		
<b>2-OJI VEIKLOS KRYPTIS – IPK paslaugų tobulinimas bei kūrimas integruojant Lietuvos inovacijų paramos subjektų potencialą Lietuvoje ir į tarptautines IPK paslaugų teikimo grandines</b>							

9	Tarptautinės technologinės partnerystės tinklas – Enterprise Europe Network (2022-2025) COSME	Planas	180000		108000		72000
		Faktas	166296		99777		66518
10	Klasterių tarptautinio bendradarbiavimo stiprinimas ir vadybinių gebėjimų gerinimas (AgrifoodX5.0) COSME	Planas	81400		81400		
		Faktas	46176		46176		
11	Rytų partnerystės šalių ir ES valstybių narių prekybos santykių stiprinimas Bio/Organinio maisto sektoriuje (Into The Sun) EU4BCC programa	Planas	3000		3000		
		Faktas	6613		6613		
12	Europos skaitmeninių inovacijų centras pramonės, žemės ūkio ir energetikos sektorių skaitmeninei transformacijai Lietuvoje (EDIH4IAE.LT) HORIZON EUROPE	Planas	0				
		Faktas	14342		7171		7171
13	Parama ambicingoms ir novatoriškoms gamybos MVĮ, siekiančioms tapti ateities gamyklomis (ADMA TranS4MErs) HORIZON EUROPE	Planas					
		Faktas	20031		20031		
14	EIT Skaitmeninių technologijų verslumo programa (EIT Digital Venture program) HORIZON EUROPE	Planas					
		Faktas	29970		29970		
<b>3-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Inovacijų analizė ir inovacijų politikos tobulinimas</b>							
15	Aplinką tausojančių inovacijų kūrimo skatinimas bei inovacijų politikos tobulinimas (Super) INTERREG EUROPE	Planas	36858		31329	2764	2764
		Faktas	31171		26496	2338	2338
16	Inovatyvūs tvarios rūpybos sprendimai stiprinant keturgubos spiralės bendradarbiavimą regioninėje inovacijų vertės (HoCare) INTERREG EUROPE	Planas	38300		32555	2873	2873
		Faktas	34948		29705	2621	2621
17	Inovatyvių sprendimų sveikatingumo sektoriui kūrimas (INNOVASPA4HEALTH) INTERREG EUROPE	Planas	50000		42500	3750	3750
		Faktas	49639		42193	3723	3723
18	Regioninių, transporto srityje veikiančių MVĮ konkurencingumo stiprinimas (RECREATE) INTERREG EUROPE	Planas	7000		5950	525	525
		Faktas	13907		11821	1043	1043
19	Skaitmeninimo panaudojimas plėtojant E-komerciją verslas-verslui (FUTURE ECOM) INTERREG EUROPE	Planas	15454		13136	1159	1159
		Faktas	19855		16877	1489	1489
20	Žiedinę ekonomiką skatinantys viešieji pirkimai (CircPro) INTERREG EUROPE	Planas	10000		8500	750	750
		Faktas	13917		11829	1044	1044
21		Planas	30000		25500	2250	2250

	Viešųjų institucijų kaip inovacijų paklausą didinančių subjektų vaidmens stiprinimas (iBuy) INTERREG EUROPE	Faktas	29999		25499	2250	2250
22	Priemonės „minkštosioms“ inovacijom vertinti ir tobulinti (Passpartool) INTERREG EUROPE	Planas	70000		59500	5250	5250
		Faktas	54480		46308	4086	4086
23	Politinių ir verslo paramos priemonių tobulinimas kuriant palankią aplinką inovatyvaus verslo pradžiai (START EASY) INTERREG EUROPE	Planas	60000		51000	4500	4500
		Faktas	57115		48548	4284	4284
24	Regionų atsparumo pramonės struktūriniais pokyčiams stiprinimas (FOUNDATION) INTERREG EUROPE	Planas	53420		45407	4007	4007
		Faktas	55025		46771	4127	4127
25	Mokslinių tyrimų ir inovacijų infrastruktūros tobulinimas: nuo fragmentuoto iki integruoto ir tvaraus bendradarbiavimo (INNOHEIS) INTERREG EUROPE	Planas	19000		16150	1425	1425
		Faktas	40363		34309	3027	3027
26	Europos MVĮ konkurencingumo ir tvarumo didinimas įgyvendinant paveldėjimo procedūras ir modelius (SUCCESS ROAD) INTERREG EUROPE	Planas	11000		9350	825	825
		Faktas	15412		13100	1156	1156
<b>KOMERCINĖ VEIKLA</b>							
	Konsultavimo, ekspertinės ir brokerystės paslaugos plėtojantiems inovacijas	Planas	4000				4000
		Faktas	10867				10867
VISO		Planas	1,630,742	950,000	544,587	30,077	106,077
		Faktas	1,529,093	753,962	628,200	31,187	115,743
				49%	41%	2%	8%

**LIETUVOS INOVACIJŲ CENTRAS**  
JAU 26 METUS PADEDAME  
KURIANTIEMS INOVACIJAS



## SUSISIEKIME

Lietuvos inovacijų centro 2022 m. veiklos ataskaita parengta 2023 m. kovą. Norinčius sužinoti daugiau apie LIC veiklą – kviečiame susisiekti.

Telefonu: +370 5 235 61 16

El. paštu: [lic@lic.lt](mailto:lic@lic.lt)

Internetu: [lic.lt](http://lic.lt)



LIETUVOS  
INOVACIJŲ  
CENTRAS