



Veiklos planas 2021

Lietuvos inovacijų centras

TURINYS

Bendroji dalis _____	3
Veiklos planas 2021 m. _____	4
Veiklos kryptys 2021 m. _____	7
Veiklos rezultatai 2021 m. _____	14
Veiklos finansavimas 2021 m. _____	16
Veiklos projektai ir iniciatyvos 2021 m. _____	19
Finansinis planas 2021 m. _____	33

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.

Vizija: Lietuvos inovacijų centras – nacionalinės inovacijų sistemos organizacija:

- realizuojanti bei papildanti praktikoje Inovacijų agentūros programas ir iniciatyvas teikiant Inovacijų paramos ir konsultavimo paslaugas;
- valdoma viešos – privačios partnerystės (PPP) principais,
- veikianti tarptautinėse IPK paslaugų 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 atliepančią Lietuvos verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją.

Misija: Lietuvos inovacijų centro misija - teikti inovacijų paramos paslaugas, įgyvendinant Lietuvos inovacijų politiką.

Strateginis tikslas – didinti Lietuvos ūkio konkurencingumą skatinant inovacijomis grįstą, žiedinės, skaitmeninės bei sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepančią Lietuvos verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją.

Uždaviniai:

- 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.
- Nacionalinės inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimas.

VEIKLOS PLANAS 2021 M.

Veiklos planavimą 2021-ais metais nulemiantis kontekstas:

Įmonių poreikiai. Remiantis 2020 m. LIC klientų apklausomis įvardinamos intervencijos sritys:

- a. veiklos (o ypač gamybos) procesų skaitmeninimas, skaitmeninimo technologijų kūrimas, diegimas (92% klientų prioritetas, iš jų tik 25% tam pasirengę),
- b. investicijų inovacinei veiklai pritraukimas (93% klientų prioritetas, iš jų tik 21% tam pasirengę).
- c. naujų produktų pateikimas į rinką (93% klientų prioritetas, iš jų tik 19% tam pasirengę),
- d. inovacijomis grįsta tarptautinė plėtra (89% klientų prioritetas, iš jų tik 23% tam pasirengę),
- e. 96% apklaustų prioritetą skiria kompleksiniam paslaugų teikimui kai konsultacinės paslaugos derinamos su finansinių priemonių galimybėmis.

COVID-19 grėsmės ir galimybės. Pirmoje 2020 metų pusėje prasidėjusi COVID-19 pandemija turėjo įtakos kiekvienos Lietuvos įmonės veiklai ir rezultatams. Paskelbus veiklos bei žmonių judėjimo ribojimus, sulėtėjo Lietuvos eksportas, pradėjo trūkinėti pasaulinės vertės grandinės dėl ko sutriko gamyba Lietuvos įmonėse. Didžiulės apimties pagalbos paketai ir skatinamoji pinigų politika sušvelnino galimą ekonomikos nuosmukį, tačiau atsigavimas tebėra trapus ir netolygus, todėl 2021 metais LIC savo konsultacinėmis paslaugomis ir toliau sieks padėti įmonėms perorientuoti veiklą, kurti naujus produktus bei paslaugas bei ieškoti būdų, kaip užtikrinti verslo augimą aukšto neapibrėžtumo sąlygomis.

Pasauliniai iššūkiai bei ekonomikos plėtros tendencijos. LIC veikla 2021 metais bus siekiama ne tik padėti įmonėms sprendžiant globalių reiškinų (pvz.: ketvirtoji industrinė revoliucija, klimato kaita bei tvarus augimas) akivaizdoje kylančius iššūkius, bet ir talkinti inovacijų politikos kūrėjams rengiant naujas viešosios intervencijos programas ar priemones, orientuotas į pramonės skaitmeninimo, skaitmeninių inovacijų centrų ar žiedinės ekonomikos plėtrą.

Regioninė plėtra. 2021 metas bus akcentuojama LIC paslaugų plėtra regionuose, steigiant 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).

LIC integracija į tarptautinius MTEPI skatinimo tinklus. Nuo 1997 LIC yra Europos technologijų perdavimo tinklo narys (anksčiau IRC, dabar Enterprise Europe Network tinklas). Nuo 2013 metų LIC koordinuoja Lietuvos EEN tinklo paslaugų teikimą Lietuvoje. Šis tinklas yra vienas iš svarbiausių EK iniciatyvų skatinant tarptautinę inovacijų partnerystę pasauliniu mastu. Nuo 2017 metų startavo skaitmeninių inovacijų centrų iniciatyva, kurių nariais yra didžioji dalis

EEN tinklo narių. Nuo 2021 metų planuojama kurti Europinį Skaitmeninių inovacijų Centrų Tinklą, kuris skatins verslo ir viešo sektoriaus skaitmenizavimą diegiant technologijas srityse - dirbtinis intelektas, super kompiuteriai ir kibernetinis saugumas. Aktyvus veikimas minėtuose tinkluose 2021 metų perspektyvoje bus itin svarbus siekiant LIC strateginių tikslų įgyvendinimo.

Žiedinės ekonomikos galimybės ir iššūkiai. Nors žiedinė ekonomika nebėra nauja idėja, pastaruosiu metu šis darnaus vartojimo modelis sulaukia vis daugiau dėmesio ir kuria potencialią „žalesnei“ ateičiai. Žiedinė ekonomika leidžia užtikrinti ne tik efektyvų išteklių panaudojimą, bet ir ekonomikos augimą. Siekiant kuo ilgiau išlaikyti gaminių, medžiagų ir išteklių vertę ekonomikos apyvartoje, smarkiai sumažinamas atliekų susidarymas. Perėjimas prie žiedinės ekonomikos neapsiriboja tik tam tikromis medžiagomis ar sektoriais. Tai sisteminis pokytis, darantis poveikį visai ekonomikai ir apimantis visus produktus bei paslaugas. 2021 m. LIC aktyviai kurs IPK paslaugas atliepiančias pagrindinius šių sisteminių pokyčių iniciatorių poreikius. Vienas iš būdų žiedinės ekonomikos paskatoms kurti – viešieji pirkimai. Valdžios institucijos gali pasirinkti pirkti aplinką tausojančias prekes, paslaugas ar darbus bei tokiu būdu skatinti ir remti žaliąsias inovacijas bei perėjimą prie žiedinės ekonomikos.

Numatoma, jog įvardintose veiklos kryptyse 2021-ais metais bus įgyvendinama ne mažiau kaip 30 projektų finansuojamų įvairių tarptautinių ir nacionalinių programų. Didinant LIC veiklos apimtį bei veiksmingumą numatoma kryptingai siekti:

- **Nacionalinės Skaitmeninių Inovacijų Centrų (SIC)** ekosistemos plėtros. Nuosekliai tęsiamų projektinių iniciatyvų pagalba 2021 metais bus siekiama talkinti Lietuvoje veikiantiems SIC plėtojant bei kuriant naujas konsultacines paslaugas nukreiptas į: skaitmeninių inovacijų paklausos/pasiūlos skatinimą; įsitraukimo į ES MTEP rezultatais grįstų skaitmeninių inovacijų kūrimo ir diegimo vertės grandines; skaitmeninių inovacijų taikymu MTEPI veiklų plėtojimą; SIC paslaugų formavimąsi ir plėtrą. Projektinė iniciatyva bus įgyvendinama bendradarbiaujant su MITA. 2020 metų pabaigoje LR ekonomikos ir Inovacijų ministerijos vykdytos atrankos metu LIC koordinuojamas Skaitmeninių inovacijų Centrų konsorciūmas buvo atrinktas kaip vienas potencialių kandidatų reprezentuojant Lietuvą Europiniame Skaitmeninių inovacijų Centrų Tinkle, kuris skatins verslo ir viešo sektoriaus skaitmenizavimą diegiant technologijas dirbtinio intelekto, super-kompiuterių ir kibernetinio saugumo srityse.
- **Lietuvos technologijų bei inovacijų kūrėjų įsijungimo į tarptautines vertės kūrimo grandines.** Su šia tęstine ir 2021 m. įsibėgėjančia projektine iniciatyva bus siekiama ženkliai prisidėti prie didelės pridėtinės vertės produktų (MTEP rezultatais grįstų inovacijų ir MTEP paslaugų) eksporto apimčių augimo teikiant specializuotas inovacijų paramos paslaugas. Kartu su partneriais bus siekiama 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 didinant aukštos pridėtinės vertės produktų ir paslaugų (inovacijų) eksportą.

- **Lietuvos narystės CERN (Europos branduolinių mokslinių tyrimų organizacija) įprasminimo** LIC aktyviai konsultuojant Lietuvos įmones siekiančias taikyti CERN sukurtas ir su CERN veikla besisiejiančias technologijas bei galinčias tiekti Lietuvoje sukurtus sprendinius, technologijas, produktus CERN plėtros projektų įgyvendinimui. 2021-ais LIC aktyviai veiks koordinuojant veiklas šiuose dariniuose:
 - a. CERN verslo inkubatorius Lietuvoje;
 - b. CERN ryšių su pramone biuras Lietuvoje;
- **Analitinės tiriamosios veiklos plėtojimo prioritetinėse Lietuvos MTI politikos srityse.** 2021 metais bus atliekami tyrimai prioritetinėse Lietuvos mokslo, technologijų ir inovacijų politikos srityse bei teikiamos rekomendacijos. Siekiant didinti inovacijų paramos sistemos efektyvumą ir veiksmingumą bus siekiama toliau dalininkams bei kitiems politikos formuotojams ir įgyvendintojams teikti informaciją, ataskaitas, įžvalgas bei rekomendacijas, siekiant paskatinti įrodymais bei patirtimi grįstą sprendimų priėmimą. Prie šios veiklos ženkliai prisideda ir įgyvendinamos tarptautinės iniciatyvos, nukreiptos į inovacijų politikos instrumentų tobulinimą.

VEIKLOS KRYPTYS 2021 M.

Siekiant organizacijos įstatuose bei 2021-2027 metų strateginiame plane numatytų ilgalaikių tikslų įgyvendinimo bei prioritetinių veiklos kryptių realizavimo 2021 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 sektoriaus transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimą bei tyrimų prioritetinėse LT MTEPI politikos srityse vykdymą orientuotą į Inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą.

1. VEIKLOS KRYPTIS – Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant aktyvesnį bei efektyvesnį naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką;

Siekiant pritraukti inovatyvias investicijas bus teikiamos įmonių poreikius atitinkančios inovacijų paramos ir konsultavimo paslaugos skatinant naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką bei tam reikalingų investicijų pritraukimą. Tai ilgalaikės ekspertinės konsultacijos įmonėms (inovaciniai ir technologiniai auditai, konsultacijos technologijų plėtros, inovacijų vadybos, intelektinės nuosavybės ir pan. temomis). Paslaugos bus orientuojamos trims pagrindinėms klientų grupėms

- naujoms besikuriančioms inovatyvioms įmonėms,
- įmonėms, investuojančios į inovacijų kūrimą, EP, MT,
- įmonėms, investuojančios į inovacijų diegimą.

2021 metais bus svarstomas Lietuvos narystės CERN aktualumas ir tęstinumas (pagal Lietuvos stojimo į CERN sutartį ši procedūra atliekama kas 4 narystės metus), todėl ypatingas dėmesys bus skiriamas Lietuvos narystei CERN (Europos branduolinių mokslinių tyrimų organizacija) įprasminti LIC aktyviai koordinuojant veiklas šiuose dariniuose:

- CERN verslo inkubatorius Lietuvoje;
- CERN ryšių su pramone biuras Lietuvoje;

Numatoma kad 2021 metais LIC kaip CERN verslo inkubatoriaus Lietuvoje koordinatorius vykdys šią veiklą:

- CERN sukurtų bei su CERN besisiejantių technologijų galimybių pristatymą visuomenei, verslo bei mokslo bendruomenei elektroninėje erdvėje per pavyzdžius bei sėkmės istorijas (visų pirma portale www.CERN.lt);

- CERN sukurtų bei su CERN besisiekiančių technologijų galimybių pristatymą per renginius (CERN tematinis seminaras ir pan.);
- CERN sukurtų bei su CERN besisiekiančių technologijų galimybių pristatymą potencialiems taikytojams – verslo įmonėms specializuotų renginių/praktinių dirbtuvių metu;
- CERN sukurtų bei su CERN besisiekiančių technologijų galimybių pristatymą potencialiems taikytojams – verslo įmonėms individualių susitikimų metu;
- Konsultuos CERN sukurtas technologijas taikyti siekiančius verslo subjektus:
 - o Idėjos, galimybių studijos plėtojimo tematikoje;
 - o Paraiškos inkubatoriui teikimo tematikoje;
 - o Inkubavimo metu vykdomos plėtros tematikoje;
 - o Papildomų investicijų paieškos bei tarptautinės plėtros tematikoje.

Numatoma kad 2021 metais LIC kaip CERN ryšių su pramone biuro Lietuvoje atstovas vykdys šią veiklą:

- CERN vykdomų plėtros projektų bei su jais susijusių pirkimų pristatymą visuomenei, verslo bei mokslo bendruomenei elektroninėje erdvėje (visų pirma portale www.CERN.it);
- CERN vykdomų plėtros projektų bei su jais susijusių pirkimų pristatymą Lietuvos įmonėms per renginius, informacines dienas ir pan.;
- CERN vykdomų plėtros projektų bei su jais susijusių pirkimų pristatymą potencialiems tiekėjams – verslo įmonėms individualių susitikimų metu;
- Lietuvos verslo įmonių galinčių tiekti technologijas, sprendinius CERN identifikavimą, jų potencialo aprašymą, bei registravimą CERN tiekėjų duomenų bazėje;
- Lietuvos verslo įmonių galinčių tiekti technologijas, sprendinius misijų į CERN organizavimą;
- CERN ekspertų/pirkimų specialistų pažintinių misijų (aplangant perspektyviausių Lietuvos įmonių gamybines bazines) organizavimą;
- Nuolatinis darbas su CERN vykdomais plėtros projektais bei pirkimais:
 - o Įmonių konsultavimą teikiant pasiūlymus CERN vykdomiems pirkimams;
 - o Įmonių konsultavimą vykdant derybas dėl sutarčių su CERN sudarymo;
 - o Įmonių konsultavimą įgyvendinant su CERN pasirašytas sutartis;

Pritraukiant inovatyvias investicijas LIC'as 2021-ais metais didins teikiamų viešųjų paslaugų veiksmingumą:

- padedant LT įmonėms ne tik aktyviau investuoti į MTEP, bet ir į naujų produktų pateikimą į rinką. Siekiama paskatinti ne tik daugiau kaip 3 mln. eurų investicijų, bet ir į rinką padėti pateikti daugiau kaip 100 naujų produktų;
- padedant LT įmonėms aktyviau jungtis į tarptautines vertės grandines, didinant Lietuvos įmonių bei jų klasterių tarptautiškumą. Siekiama padėti LT įmonėms iš užsienio inovacinei veiklai pritraukti daugiau kaip 1.3 mln. eurų investicijų bei ir į tarptautinę rinką pateikti daugiau kaip 50 naujų produktų;
- padedant LT įmonėms efektyviau išnaudoti Lietuvos narystę CERN:
 - a. skatinant verslų, savo veiklą grindžiančių CERN sukurtų bei su CERN besisiekiančių technologijų taikymu, kūrimą bei plėtrą. Siekiama, kad 2021m.

- CERN inkubatorius ne tik padėtų jau 3 inkubuojamoms įmonėms sėkmingai plėsti veiklą, bet ir organizuotų naujų inkubuojamų įmonių atrankos konkursą;
- b. skatinant Lietuvos įmones aktyviau dalyvauti tiekiant produktus bei paslaugas CERN vykdomiems tyrimų bei plėtros projektams. Siekiama, kad 2021 m. CERN iš Lietuvos įmonių įsigytų produktų, paslaugų, technologijų už daugiau kaip 150.000 eurų.

Prie prioritetinės veiklos krypties įgyvendinimo ženkliausiai prisidės šie LIC vykdomi projektai:

- Įgyvendinamas 2014-2020 m. laikotarpio ES fondų investicijų veiksmų programos remiamas projektas „*Inovacijų konsultacinės ir paramos paslaugos verslui „InoSpartas“*“. Projekto tikslas - didinti įmonių inovatyvumą bei jų plėtojama mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros bei inovacijų (toliau – MTEPI) veiklų mastą bei efektyvumą, teikiant inovacijų konsultacines ir inovacijų paramos paslaugas įmonėms. Planuojamos veiklos - inovacijų paklausos formavimas, skatinant ikiprekybinius pirkimus, konsultavimo paslaugų, skatinančių technologijų perdavimą bei didinančių MTEPI veiklų efektyvumą, skatinančių mokslinių tyrimų rezultatų komercinimą bei dalyvavimą tarptautinėse MTEPI programose/projektuose teikimas ir pan. (detalesnė informacija apie planuojamas iniciatyvas bei projektus pateikiama dalyje „Veiklos projektai ir iniciatyvos 2021 m.“).
- tęsiamas 2014-2020 m. laikotarpio ES fondų investicijų veiksmų programos remiamas projektas „*Inovacijų tinklaveikos skatinimas ir plėtra „InnoLink“*“. Projekto tikslas - skatinti įmonių jungimąsi į klasterius, didinti klasterių brandą, skatinti augimą bei tarptautinį bendradarbiavimą. Planuojamos projekto veiklos - konsultavimo ir informavimo paslaugų teikimas: klasterių kūrimosi, įmonių jungimosi į veikiančius klasterius skatinimas, klasterių brandumo ir tvarumo didinimas bei klasterių įmonių bendradarbiavimo tarptautinėse rinkose skatinimas.

2. VEIKLOS KRYPTIS – Tarptautinės MTEPI partnerystės skatinimas plėtojant IPK paslaugas orientuotas į tarptautinį technologijų / inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas;

Aktyviai skatinant tarptautinę MTEPI partnerystę plėtojant IPK paslaugas orientuotas į tarptautinį technologijų/inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas 2021 m. numatomos šios strateginės projektinės iniciatyvos:

- technologinės partnerystės plėtrai skirtas projektas „Europos verslo ir inovacijų tinklas (**Enterprise Europe Network**)“ finansuojamas 2014–2020 m. įmonių ir MVĮ konkurencingumo programos (COSME) rėmuose. Projekto tikslas - paskatinti Europos įmonių konkurencingumą, inovatyvumą ir tarptautinį bendradarbiavimą. Planuojamos įgyvendinti veiklos 2021 m. – 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.
- projektas „Ugdomojo lavinimo paslaugų teikimas įmonėms gavusioms paramą pagal priemonę SME Instrument - **SME Coach LT 2019-20**“. Projektas finansuojamas

2014–2020 m. įmonių ir MVĮ konkurencingumo programos (COSME) bei H2020 programos rėmuose. Projekto tikslas - tarptautinės technologinės partnerystės ugdomojo lavinimo paslaugų teikimas įmonėms. Taip pat teikiamos ugdomojo lavinimo paslaugos aukštą augimo potencialą turinčioms įmonėms pagal Improve metodiką. Planuojamos įgyvendinti veiklos 2021 m. – ugdomojo lavinimo sesijos bent 30-čiai Lietuvos įmonių, turinčių aukštą augimo potencialą.

- **Lietuvos verslo integracija į tarptautinės eksperimentinės plėtros ir inovacijų vertės grandines (InterInoLT).** Su šia tęstine projektine iniciatyva bus siekiama ženkliai prisidėti prie didelės pridėtinės vertės produktų (MTEP rezultatais grįstų inovacijų ir MTEP paslaugų) eksporto apimčių augimo teikiant specializuotas inovacijų paramos paslaugas. Kartu su partneriais bus siekiama 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 didinant aukštos pridėtinės vertės produktų ir paslaugų (inovacijų) eksportą.
- projektas Baltijos jūros regiono žaidimų industrijos plėtros skatinimas (**BGI**) orientuotas į inovacijų plėtrą žaidimų kūrimo sektoriuje gerinant verslo aplinką Baltijos jūros regione, stiprinant tarptautinį konkurencingumą bei valstybių bendradarbiavimą.

3. VEIKLOS KRYPTIS – Skaitmeninės, žiedinės ir sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančių bei verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimą bei tyrimų prioritetinėse LT MTEPI politikos srityse vykdymą, orientuotą į Inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą

Prisidedant prie inovacijų skatinimo sistemos plėtojimo, bus tobulinamos egzistuojančios bei kuriamos naujos IPK paslaugos integruojant Lietuvos inovacijų paramos subjektų potencialą Lietuvoje ir į tarptautines IPK paslaugų teikimo grandines. Plėtojant inovacijų skatinimo sistemą LIC'as 2021-ais metais:

- tobulins teikiamas paslaugas inovacijų paramos paslaugas: atlikdamas pilotinius naujų inovacijų paramos ir konsultacinių paslaugų diegimo atvejus;
- aktyviai dalyvaudamas tarptautinių programų kvietimuose inovacijų paramos paslaugų teikimui Lietuvoje pritrauks daugiau kaip 300 tūkst. Eurų;

Siekiant padėti vykdant inovacijų sistemos pertvarką, bus atliekami tyrimai prioritetinėse Lietuvos mokslo, technologijų ir inovacijų politikos srityse bei teikiamos rekomendacijos. Siekiant didinti inovacijų paramos sistemos efektyvumą ir veiksmingumą bus siekiama dalininkams bei kitiems politikos formuotojams ir įgyvendintojams teikti informaciją, ataskaitas, įžvalgas bei rekomendacijas, siekiant paskatinti įrodymais bei patirtimi grįstą sprendimų priėmimą. Prie šios veiklos ženkliai prisideda ir įgyvendinamos tarptautinės iniciatyvos, nukreiptos į inovacijų politikos instrumentų tobulinimą. Vykdomos inovacijų sistemos pertvarkos kontekste LIC'as 2021-ais metais:

- plėtros analitinę veiklą bei tarptautinės gerosios inovacijų skatinimo praktikos sklaidą:
 - a. Pateikiant daugiau kaip 10 konsoliduotų inovacijų politikos iniciatyvų tobulinimo rekomendacijų;

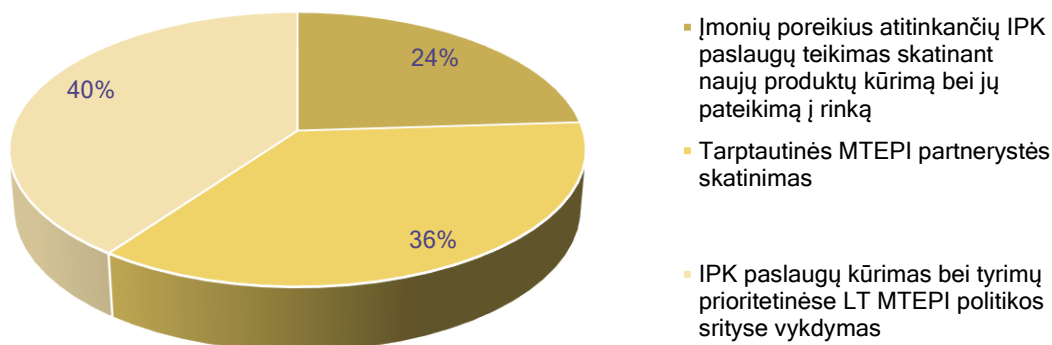
- b. Organizuojant daugiau kaip 5 tarptautinius gerosios inovacijų skatinimo praktikos keitimosi renginius;
 - c. Parengiant Lietuvai strategiškai svarbių ir/arba naujai beužgimstančių sektorių plėtros perspektyvų studijas (pavyzdžiui skaitmeninimo ar žiedinės ekonomikos).
- aktyviai dalyvaus ELMIN darbo grupių veikloje – analizuodamas duomenis, teikdamas ekspertinius siūlymus bei - organizuodamas tarptautines inovacijų politikos patirties keitimosi sesijas;
 - talkins ELMIN atnaujinant ir optimizuojant sumanios specializacijos kryptis bei prioritetus;

Prie prioritetinės veiklos krypties įgyvendinimo ženkliausiai prisidės šie LIC vykdomi projektai:

- Projektas - Viešųjų institucijų kaip inovacijų paklausą didinančių subjektų vaidmens stiprinimas (**iBuy**), kuriuo siekiama stiprinti viešųjų institucijų vaidmenį skatinant inovacijas per viešuosius pirkimus. 2021 metais bus atlikta Inovatyvių viešųjų pirkimų projektų vertinimo metodų gerųjų patirčių analizė, organizuoti pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose (3).
- Projektu – Žiedinę ekonomiką skatinantys viešieji pirkimai (**CircPro**), kuriais bus siekiama paskatinti perėjimą į žiedinės ekonomikos principais grįstą nacionalinių ir regioninių sprendimų priėmimą per žiedinę ekonomiką palaikančius viešuosius pirkimus. 2021 metais bus atlikta Lietuvos žiedinę ekonomiką skatinančių viešųjų pirkimų situacijos analizė, organizuoti 2 pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose.
- Projektu – Skaitmeninimo panaudojimu plėtojant E-komerciją verslas-verslui (**FUTURE ECOM**) bus siekiama sumažinti reguliacinius barjerus ir atverti egzistuojančias technologines galimybes siekiant Europoje sukurti rinką be sienų, kurioje veiktų skaitmeninėmis technologijomis savo veiklą grindžiantis verslas.

Remiantis aukščiau pateikta informacija, numatomas toks LIC 2021 m. veiklos prioritetinių krypčių projektinių iniciatyvų procentinis pasiskirstymas pagal konkrečią kryptį:

Planuojamų projektinių iniciatyvų pasiskirstymas (proc.) pagal prioritetines veiklos kryptis 2021 m.



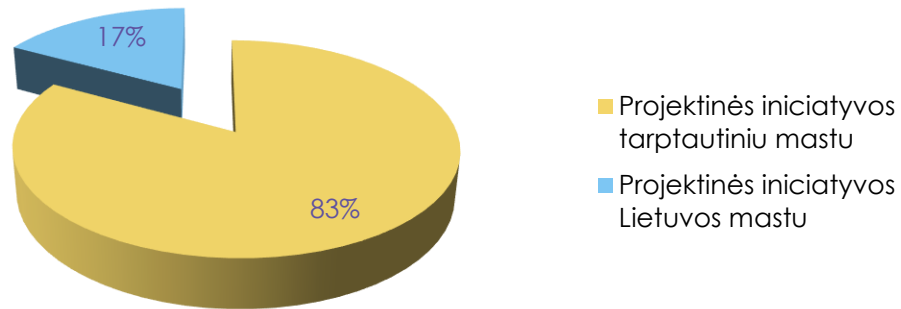
Pav. 1. LIC planuojamų projektinių iniciatyvų pasiskirstymas pagal prioritetines veiklos kryptis 2021 m. (proc.)

Pagal LIC identifikuotas projektines iniciatyvas prioritetinėse veiklos kryptyse, planuojama, jog didžiausias (daugiau kaip trečdalis) iniciatyvų skaičius yra numatomas prioritetinėje veiklos kryptyje „Tyrimų prioritetinėse LT MTI politikos srityse vykdymas ir rekomendacijų teikimas“, o mažiausias „Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant aktyvesnį bei efektyvesnį naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką“. Tokį pasiskirstymą nulėmė tai, jog tiek Lietuvos, tiek Europos mastu vykstančių reformų kontekste kyla poreikis ieškoti bei taikyti gerąją inovacijų politikos tarptautinę praktiką bei taip pat jau sukurtas IPK paslaugas įgyvendinti praktikoje.

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.

Toliau stiprinamas tyrimų atlikimas prioritetinėse LT MTI politikos srityse bei rekomendacijų teikimas šioje kryptyje bus įgyvendinama 12 veiklos projektų finansuojamų Interreg programų. Remiantis šiomis iniciatyvomis bus ir toliau siekiama stiprinti inovacijų analitikos gebėjimus bei tokios veiklos mastą, tokiu būdu užtikrinant, kad inovacijų politikos kūrėjams bei įgyvendintojams būtų pateikiamos kokybiškos įžvalgos leidžiančios tikėtis inovacijų paramos sistemos veiksmingumo augimo.

Projektinių iniciatyvų pasiskirstymas (proc.) pagal įgyvendinimo mastą



Pav. 2. LIC planuojamų projektinių iniciatyvų pasiskirstymas pagal įgyvendinimo mastą 2021 m. (proc.)

Didžioji dalis LIC planuojamų įgyvendinti projektinių iniciatyvų 2021 m. yra tarptautinės, t. y. įgyvendinamos su užsienio šalių partneriais ir yra skirtos ne tik Lietuvos, bet ir kitų šalių tiksliniams naudos 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 2021 M.

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

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 2021 m.“).
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 mln. eurų.
	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų į rinką pateikti nauji produktai, vnt.	100 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.	1.3 mln. eurų.
	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų į tarptautinę rinką pateikti nauji produktai, vnt.	50 vnt.
	LIC paslaugomis pasinaudojusių subjektų tarptautinės MTEPI iniciatyvos	25 vnt.
3. Skaitmeninės, žiedinės ir sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančių bei	LIC pastangomis inovacijų paramos paslaugų kūrimui bei teikimui Lietuvoje pritrauktos	0,3 mln. eurų.

verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimas bei tyrimų prioritetinėse LT MTEPI politikos srityse vykdytas orientuotas į inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą	investicijos iš užsienio, mln. eurų.	
	Pateiktos konsoliduotos inovacijų politikos iniciatyvų tobulinimo rekomendacijos, vnt.	10 vnt.
	Organizuoti tarptautiniai gerosios inovacijų skatinimo praktikos keitimosi renginiai, vnt.	5 vnt.
	Parengtos sektorinės/tematinės apžvalgos/studijos, vnt.	2 vnt.

Siekdamas užsibrėžtų rezultatų, LIC plėtoja ir palaiko partnerystę su kitomis tiek Lietuvos, tiek ir tarptautinėmis organizacijomis. 2021 m. vykdomuose projektuose pagal konsorciūmų sutartis LIC bendradarbiaus su daugiau kaip 110 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 2021 M.

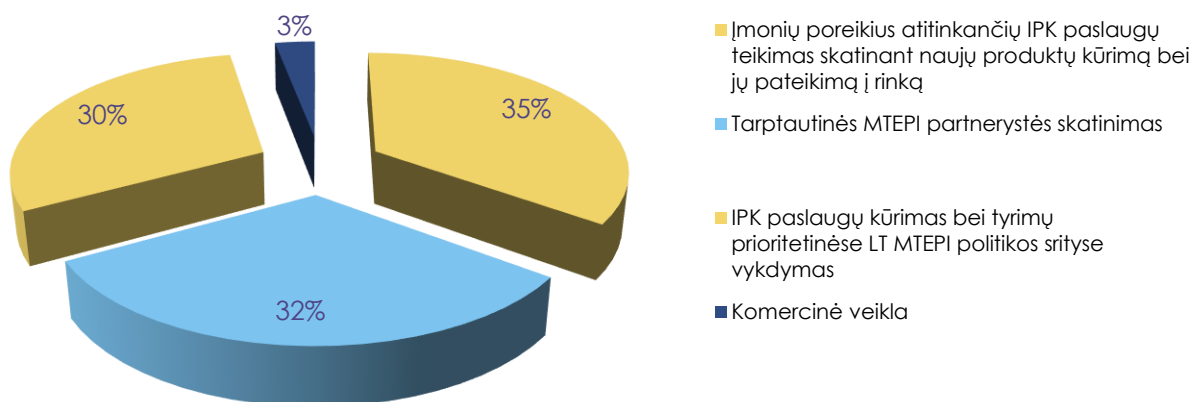
LIC veiklai finansuoti 2021 metais bus stengiamasi išnaudoti visus galimus lėšų šaltinius. Pagrindiniais LIC veiklos finansavimo šaltiniais 2021 metais bus tarptautinių programų ir ES lėšos bei pajamos iš komerciniais pagrindais teikiamų paslaugų.

Vykdamt veiklą 2021 metais numatoma patirti **1,751 tūkst. Eur išlaidų** bei gauti **1,580 tūkst. Eur įplaukų** (detalesnė informacija apie finansinius išteklius pateikiama plano dalyje „LIC veiklos finansinis planas 2021 m.“). Neigiamas į įplaukų – išlaidų balansas pasireiškia dėl vykdomų projektų finansavimo specifiškumo, t.y. dar 2019-2020 metais gautos kai kurių projektų (pvz. EEN Lithuania) avansinės įmokos, o kitų projektų (pvz. Ugdomojo lavinimo paslaugų teikimas įmonėms gavusioms paramą pagal priemonę SME Instrument) atveju patirtų išlaidų kompensavimas (įplaukos) planuojamos 2022 metų pradžioje.

Iš visų išlaidoms numatytų finansinių išteklių 127 tūkst. eurų suma skirta tarptautinių projektų, kuriuose LIC jau dalyvauja ir yra prisiėmęs įsipareigojimus, koofinansavimui 2021 metais. Atsižvelgiant į 2020 m. gautus pradėtų vykdyti projektų avansinius mokėjimus bei nuostatas, kad priemonės „Inogeb LT“ projektuose patirtos išlaidos apmokamos kompensavimo būdu, 2021m. LIC biudžetas numatomas subalansuotas.

Remiantis veiklos finansavimo planu, kiek daugiau nei trečdaliį 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 30 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 prioritetinėse LT MTEPI politikos srityse vykdymas orientuotas į inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą“. Likusi veiklos kryptis – „Tarptautinės MTEPI partnerystės skatinimas plėtojant IPK paslaugas orientuotas į tarptautinį technologijų/inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas“ bei paslaugų teikimas komerciniais pagrindais prie įstaigos pajamų prisidės 37 proc.

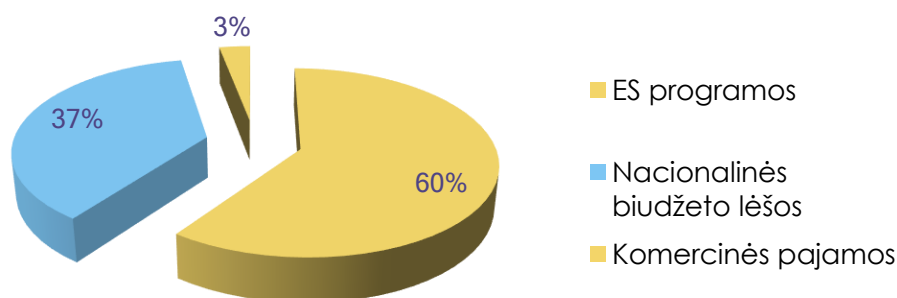
Įplaukų pasiskirstymas proc. pagal prioritetines veiklos kryptis 2021 m.



Pav. 3. LIC planuojamų įplaukų pasiskirstymas proc. pagal prioritetines veiklos kryptis 2021 m.

Vertinant planuojamas įplaukas finansavimo šaltinių atžvilgiu, 2021 m. daugiausiai pajamų (60 proc.) (žr. 4 pav.) planuojama gauti iš tarptautinių programų, tuo tarpu iš Lietuvai skirtų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programų tikimasi 43 proc. pajamų, pajamos iš komerciniais pagrindais teikiamų paslaugų sudarys 2 proc. visų įplaukų.

Įplaukų pasiskirstymas proc. pagal finansavimo šaltinius 2021 m.



Pav. 4. LIC planuojamų įplaukų pasiskirstymas proc. pagal finansavimo šaltinius 2021 m.

2021 m. komercinės ar kitais pagrindais gaunamos pajamos LIC bendrame įplaukų biudžete sudarys apie 3 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 galimais

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 2020 ir pan.) skirtų paraiškų rengimo paslaugos, prekybinių ir technologinių partnerių paieškos paslaugos ir pan.

VEIKLOS PROJEKTAI IR INICIATYVOS 2021 M.

Nr.	Projekto pavadinimas, finansavimo programa, atsakingas asmuo	LIC atsakomybė projekte, konsorciumo sudėtis	Projektinės iniciatyvos esmė	Pagrindiniai įgyvendinimo rezultatai 2021 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) ~ 585 tūkst. Eur</i>					
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 plėtojama MTEPI veiklų mastą bei efektyvumą, teikiant inovacijų konsultacines ir inovacijų paramos paslaugas įmonėms.	<ul style="list-style-type: none"> - Parengta tarptautinių technologinių pasiūlymų/ užklausų skaičius (10); Įvykdytų derybų dėl technologijų perdavimo skaičius (10); - Inicijuotų naujų veiklų/produktų/ paslaugų kūrimo iniciatyvų skaičius (10); - Patalpintų pasiūlymų/užklausų tarptautinei MTEPI programų partnerystei technologinėse duomenų bazėse skaičius (5) - Inicijuotų tarptautinių MTEPI projektų skaičius (5). 	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. Projekto veiklos pratęstos iki 2022.11.30
2.	Inovacijų tinklaveikos	Projekto partneris.	Tikslas: skatinti įmonių jungimąsi į klasterius, didinti klasterių brandą,	- Pasinaudojusių paslaugų paketais klasterių skaičius (8);	Subsidijos sutartis pasirašyta,

	<p>skatinimas ir plėtra “InnoLink”</p> <p>2014-2020 m. ES fondų investicijų veiksmų programos 1-o prioriteto „Mokslinių tyrimų, eksperimentinės plėtros ir inovacijų skatinimas“ „Inogeb LT</p> <p>Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius</p>	<p>Projekto koordinatorius – Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra.</p>	<p>skatinti augimą bei tarptautinį bendradarbiavimą.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Surastų tarptautinių partnerių skaičius (3); - Naujų tarptautinių klasterių narių skaičius (2). 	<p>projekto veiklos pratęstos iki 2022.11.30</p>
3.	<p>Lietuvos verslo integracija į tarptautines eksperimentinės plėtros ir inovacijų vertės grandines (InterInoLT)</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>Kiti partneriai: LPK ir LVK.</p>	<p>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 didinant aukštos pridėtinės vertės produktų ir paslaugų (inovacijų) eksportą (padėti įmonėms išeiti iš</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Suorganizuoti EP ir I iniciatyvų partnerių vizitų renginiai į Lietuvą (1) - Atlikti įmonių EP ir I potencialo vertinimai (10) - Pasiūlymai užsienio potencialiems partneriams, dėl EP ir I veiklų partnerystės (10) - Parengti pasiūlymai dėl EP ir I partnerystės (7) - Parengti ir sudaryti projektiniai EP ir I pasiūlymai bei EP ir I partnerystės sutartys (3) 	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2019.12.01- 2022.09.30</p>

			MTEPI „smėlio dėžės“ Lietuvoje į užsienį).		
4.	Sumanios specializacijos MTEP rezultatų diegimo, skaitmeninant gamybos procesus, pramonės įmonėse fasilitavimas (Smart InoTech pramonei) „Inogeb LT Atsakingas asmuo – Artūras Jakubavičius	Projekto partneris. Projekto koordinatorius – Mokslo, inovacijų ir technologijų agentūra.	Projekto tikslas – skatinti Lietuvos pramonės įmones absorbuoti (diegti) MTEP rezultatus Sumanios specializacijos srityje, skaitmeninant gamybos procesus, siekiant didinti aukštos pridėtinės vertės produktų gamybos mastą	- inovaciniai auditai (40) - parengtos rekomendacijos dėl skaitmeninių inovacijų diegimo (20) - įdiegtos skaitmeninės technologijos (10)	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2019.01.01-2022.02.18
5.	Paslaugų, skirtų „start-up“ įmonėms siekiančioms gerinti prisitaymą investuotojams, kūrimas. (inReady) H2020 Atsakingas – Gytis Junevičius	Projekto koordinatorius. Projekto partneriai FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY HELLAS (Praxi), AGENZIA PER LA PROMOZIONE DELLA RICERCA EUROPEA (APRE)	Projekto tikslas – sukurti įrankį, padėsiantį naujai sukurtoms įmonėms (start-up) sėkmingai pasiruošti prisitaymui investuotojams (angl. pitching).	- Sukurtas ir ištestuotas įrankis padėsiantis įmonėms pristatyti save investuotojams. (1)	Subsidijos sutartis pasirašyta 2019.09.01-2021.06.30
6.	Dizainu paremtas atviras inovacijų iššūkis 200 MVĮ (200SMEchallenge) H2020	Projekto partneris. Projekto koordinatorius: Trento inovacijų centras	Projekto tikslas – sukurti bei teikti naujas inovacijų paramos paslaugas skitas MVĮ, paremtas MVĮ	- Supažindinti įmones ir inovacijų agentūras su dizaino paremtu inovacijų iššūkių metodu (30 MVĮ ir 20 su inovacijų parama susijusių organizacijų);	Subsidijos sutartis pasirašyta 2019.09.01-2021.12.31

	Atsakingas asmuo – Vitalija Kolisova		inovacijų iššūkių sprendimų principu.	- 8 MVĮ suteikti galimybę nemokamai išbandyti dizaino paremtą inovacijų iššūkių metodą; - Parengti iššūkių organizavimo gaires;	
7.	Inovatyvaus maisto senjorams novatoriškumo skatinimas (PIFS) Programa: Erasmus+ Atsakinga - Ingrida Tinfavičienė	Projekto partneris. Pagrindinis projekto partneris- FACHHOCHSCHULE MUNSTER (DE)	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.	Gerųjų praktikų analizė ir gidas- 2 vnt. - Partnerių susitikimas Vilniuje - 1 vnt.	Sutartis pasirašyta 2020 10 01- 2022 10 01

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) ~ 749 tūkst. Eur

8.	Europos verslo ir inovacijų tinklas (Enterprise Europe Network) COSME Atsakingas asmuo– Daiva Besagirskaitė	Projekto koordinatorius. Projekto partneriai – Kauno prekybos, pramonės ir amatų rūmai, Vilniaus prekybos, pramonės ir amatų rūmai. Klaipėdos prekybos, pramonės ir amatų rūmai.	Tarptautinių technologinių partnerių paieška Lietuvos įmonėms ir mokslo institucijoms, įmonių gebėjimų (kurti inovacijas ir bendradarbiauti) kėlimas; informavimo ir konsultavimo paslaugų teikimas, Lietuvos verslo	- Pasinaudojusių tarptautinės inovacijų partnerystės paslaugomis ūkio subjektų skaičius (590); - Suteiktų konsultacijų skaičius (520); - Ūkio subjektų technologinių poreikių pristatymas potencialiems užsienio partneriams skaičius (160); - Vykdomų tarptautinių technologijų perdavimo derybų skaičius (35);	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2020.01.01 - 2021.12.31
----	---	---	--	---	--

			ir mokslo inovacinio potencialo propagavimas užsienyje.	- Pasirašyta tarptautinių technologijų bendradarbiavimų susitarimų skaičius (19).	
9.	Ugdomojo lavinimo (angl. coaching) paslaugų teikimas įmonėms gavusioms paramą pagal priemonę SME Instrument - SME Coach LT 2017 COSME Atsakingas asmuo – Ignas Šlapkauskas	Projekto koordinadorius. Projektas įgyvendinamas be partnerių.	Tarptautinės technologinės partnerystės ugdomojo lavinimo paslaugų teikimas įmonėms, gavusioms paramą pagal priemonę SME Instrument. Taip pat, teikiamos ugdomojo lavinimo paslaugos aukštą augimo potencialą turinčioms įmonėms pagal Improve metodiką.	- Suteiktų ugdomojo lavinimo paslaugų aukštą augimo potencialą turinčioms Lietuvos įmonėms skaičius (22).	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2020.01.01 - 2021.12.31
10.	Įmonių tarptautinė plėtra jungiantis į tarptautinius vertės kūrimo tinklus (BeeNet) COSME Atsakingas asmuo– Daiva Besagirskaitė	Projekto partneris. Projekto koordinadorius: SICINDUSTRIA (IT)	Projekto tikslas – sukurti bei išbandyti viešųjų paslaugų paketą orientuotą į pagalbą augti norinčioms Europos MVĮ padedant joms jungtis į vertės kūrimo grandines bei įmonių tinklus.	- konsultuoti projekto įgyvendinimo eigoje susikūrusius tarptautinius vertės kūrimo tinklus (3) padedant jiems įgyvendinti investicinius projektus; - finansuoti tarptautinių vertės kūrimo tinklų (3) veiksmų planų įgyvendinimą -	Subsidijos sutartis derinama 2019.04.01- 2021.07.30
11.	Baltijos jūros regiono žaidimų industrijos inkubavimas (BSGI)	Projekto partneris. Projekto koordinadorius: BGZ Berlyno tarptautinė bendradarbiavimo agentūra GmbH (DE).	Projekto tikslas – skatinti žaidimų industrijos inkubatoriuose teikiamą verslo pagalbą Baltijos jūros regione, sustiprinti tarptautinį	- Mentoriams ir privatiems investuotojams skirta žaidimų projektų paramos koncepcija – 1 vnt.	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis.

	<p>INTERREG Baltijos jūros regiono programa</p> <p>Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras</p>		<p>suinteresuotųjų šalių bei valstybių bendradarbiavimą skatinant žaidimų industrijos plėtrą regione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Mentorių ir investuotojų kompetencijų kėlimo baltoji knyga – 1 vnt. - Išvystyta tarptautinio žaidimų inkubatoriaus koncepcija – 1 vnt. - Tarptautinės kūrybinės dirbtuvės žaidimų kūrėjams – 1 vnt. - Tarptautiniai virtualūs mokymai žaidimų industrijos startuoliams – 2 vnt. - Tarptautinio žaidimų inkubatoriaus baltoji knyga – 1 vnt. 	<p>2020.10.01-2021.09.30</p>
12.	<p>Žaliosios ekonomikos transformacija (GRETA)</p> <p>INTERREG Baltijos jūros regiono programa</p> <p>Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Pagrindinis partneris: Regioninė Ostrobothnijos taryba (FI)</p>	<p>Projekto tikslas – stiprinti sumanios specializacijos strategijų kūrimą ir įgyvendinimą projekto partnerių atstovaujamuose regionuose bei stiprinti tvarias inovacijas skatinančią inovacijų strategiją bei politiką.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Žaliųjų technologijų integravimo į tarptautines vertės grandines analizė – 1 vnt. - Gerosios Lietuvos praktikos skatinant žaliąsias inovacijas aprašymas – 1 vnt. - Gerų praktikų ataskaita skirta sprendimų priėmėjams – 1 vnt. - Tarptautinė rezultatų sklaidos konferencija – 1 vnt. - Rekomendacijos žaliųjų inovacijų skatinimui Baltijos jūros regione – 1 vnt. - 	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2020.10.01-2021.09.30</p>
13.	<p>Sumanios specializacijos stiprinimas per tarpvalstybinį bendradarbiavimą (GoSmart&Excel)</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius: Bialystok University of Technology</p>	<p>Projekto tikslas – skatinti efektyvų tarpvalstybinį pramonės sektoriaus, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Atnaujinta tarptautinė Baltijos jūros regiono Sumaniosios specializacijos strategija (Trans-S3) – 1 vnt. - Trans-S3 metodologijos lyginamoji studija – 1 vnt. 	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis.</p>

	<p>INTERREG Baltijos jūros regiono programa</p> <p>Atsakingas asmuo – Tautvydas Pipiras</p>		<p>bei viešųjų institucijų bendradarbiavimą:</p> <ul style="list-style-type: none"> • siekiama kuo daugiau inovatyvių įmonių įtraukti į tarpvalstybinį bendradarbiavimą; • gerinti viešųjų institucijų supratimą apie paramą inovacijoms ir verslo tarptautiškumą; <p>siekti, kad mokslo ir tyrimų institucijos kuo geriau atitiktų verslo poreikius.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Surengtas tarptautiniais Trans-S3 viešinimo renginys – 1 vnt. - Atnaujinta TIBS tarptautinė konsultavimo paslauga ir platforma – 1 vnt. - Sukurta nauja internetinė TIBS konsultacinių paslaugų platforma – 1 vnt. - Suformuotas TIBS vertės pasiūlymas Europos įmonių tinklui – 1 vnt. - Pilotinės įmonių konsultavimo sesijos – 1-3 vnt. - TIBS integravimo į EEN planas – 1 vnt. - Dalyvavimas tarpregioniniuose projekto partnerių susitikimuose – 2 vnt. <p>-</p>	<p>2020.10.01-2021.09.30</p>
<p>14.</p>	<p>Sidabrinės ekonomikos skatinimas taikant sumanios specializacijos principus bei stiprinant regioninius inovacijų gebėjimus (OSIRIS)</p> <p>INTERREG Baltijos jūros regiono programa</p> <p>Atsakingas asmuo – Ingrida Tinfavičienė</p>	<p>Projekto partneris Pagrindinis projekto partneris: Håme University of Applied Sciences (FI)</p>	<p>Projekto tikslas – sustiprinti inovacijų ekosistemos dalyvių gebėjimus taikyti sumanios specializacijos principus regioninei plėtrai, ieškant naujų verslumo galimybių, kuriant naujas paslaugas bei produktus, kurie spręstų senėjančios visuomenės iššūkius Baltijos jūros regione.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - amžiui draugiško verslo apdovanojimai - 1 vnt. - žinių sklaidos įrankio (internetinės žinių platformos), skirtos inovacijų ekosistemos dalyviams mokytis bei dalintis žiniomis nacionaliniu ir tarptautiniu lygiu, sukūrimas - 1 vnt. 	<p>2019.01.01-2021.06.30</p>

15.	Inovacijų modelis sumaniai gamybai (INFORM) INTERREG Baltijos jūros regiono programa Atsakingas asmuo – Vilma Vilutytė	Projekto partneris Pagrindinis projekto partneris:	Projekto tikslas – sukurti tarpsektorinį integruotą inovacijų paramos modelį, padėsiantį mechatronikos ir mechanikos inžinerijos mažoms ir vidutinėms įmonėms įgyvendinti skaitmeninės transformacijos procesą.	<ul style="list-style-type: none"> - Pilotinių atvejų įgyvendinimo partnerių šalyse ataskaita – 1 vnt; - Sumanios gamybos sektoriaus bendradarbiavimo modelio vadovas – 1 vnt. - Projekto partnerių susitikimai - 2 vnt. 	2019.01.01 2021.12.31
16.	Baltijos didelio masto kompiuterija (BalticLSC) INTERREG Baltijos jūros regiono programa Atsakingas asmuo – Vilma Vilutytė	Projekto partneris Pagrindinis projekto partneris: Warsaw University of Technology (PL)	Projekto tikslas – padidinti mažų bei vidutinių įmonių bei įstaigų gebėjimus kurti naujus produktus bei paslaugas, grįstus duomenų analize.	<ul style="list-style-type: none"> - BalticLSC verslo vystymo naudojant Platformą vadovas – 1 vnt. - Viešinimo ir komunikacijos ataskaita – 1 vnt. - BalticLSC aplinkos vertinimo ataskaita ir rekomendacijos – 1 vnt. - Pilotinių atvejų tyrimo ataskaita ir rekomendacijos – 1 vnt. - BalticLSC skaičiavimo įrankio techninė dokumentacija – 1 vnt. - BalticLSC programinės įrangos techninės rekomendacijos – 1 vnt. - Projekto partnerių susitikimai – 2 vnt. 	2019.01.01 2021.12.31

17.	Rinkos sąlygomis veikiančių tyrimų organizacijų tarptautinės strategijos (CARROTS) INTERREG Baltijos jūros regiono programa Atsakingas asmuo – Vilma Vilutytė	Projekto partneris Pagrindinis projekto partneris: Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY (DE)	Projekto tikslas – įkurti naujo tipo MVĮ, kuri sudarytų galimybes įmonėms naudotis žiniomis bei tyrimų rezultatais, taip pat pagerintų jų prieigą prie tyrimų infrastruktūros, reikalingos naujų produktų bei paslaugų kūrimui.	<ul style="list-style-type: none"> - Reikalavimų investuoti į naują komercinių analitinių tyrimų organizacijų (CARO) rinką ataskaita ir paramos priemonių rekomendacijos – 1 vnt. - Naujai įsteigtos CARO įmonės – 3 vnt. - Baigiamoji projekto konferencija – 1 vnt. - Projekto partnerių susitikimai – 4 vnt. 	2019.01.01 2021.12.31
18.	Inovatyvių moterų verslų kūrimas taikant akvaponikos technologijas Atsakingas asmuo – Justė Rakštytė-Hoimian	Projekto koordinatorius Projekto partneris: ONG Service for Job, Dramblio kaulo krantas	Projekto tikslas – įgalinti moteris Dramblio kaulo krante sudarant joms galimybes užsiimti inovatyviu verslu, grįstu mažos apimties akvaponikos sistemų naudojimu.	<ul style="list-style-type: none"> - Inovatyvaus verslo paramos paslaugų teikimas organizuojant mokymus moterims (20 moterų) 	<i>Subsidijos sutartis pasirašyta 2020.03.01-2021.10.30</i>

III-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Tyrimų prioritetinėse LT MTI politikos srityse vykdymas ir rekomendacijų teikimas
Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) 413 tūkst. Eur

19.	Aplinką tausojančių inovacijų kūrimo skatinimas bei inovacijų politikos tobulinimas - Super INTERREG Europe programa Atsakingas – Tautvydas Pipiras	Projekto partneris. Projekto koordinatorius: County Administrative board of Östergötland (Švedija).	Projektu siekiama vystyti, tobulinti ir atnaujinti regioninę politiką, kuri skatintų MVĮ kuriamų ir vystomų aplinką tausojančių inovacijų bei aplinkai palankių produktų tarptautinį komercializavimą.	Ekspertinė pagalba valdžios institucijoms tobulinant inovacijų politiką bei skatinant aplinką tausojančių inovacijų kūrimą.	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2016.04.01-2021.03.31
-----	--	--	--	---	--

20.	<p>Inovatyvių viešosios-privačios partnerystės modelių kūrimas bei inovacijų politikos tobulinimas - Higher</p> <p>INTERREG Europe programa</p> <p>Atsakingas – Tautvydas Pipiras</p>	<p>Projekto partneris.</p> <p>Projekto koordinatorius: UAB Research Park (Ispanija)</p>	<p>Projektu siekiama sukurti inovatyvius viešosios-privačios partnerystės modelius, galinčius sutelkti investicijas sumanios specializacijos srityse ir skatinti verslumą vystant inovacijas, pasitelkiant politikos instrumentus, skirtus sumaniai specializacijai.</p>	<p>Ekspertinė pagalba valdžios institucijoms tobulinant inovacijų politiką bei skatinant inovatyvius viešosios-privačios partnerystės modelius.</p>	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2016.04.01 2021.03.31</p>
21.	<p>Inovatyvių sprendimų sveikatingumo sektoriui kūrimas (INNOVASPA4 HEALTH)</p> <p>INTERREG Europe programa</p> <p>Atsakinga – Justė Rakšytė-Hoimian</p>	<p>Projekto partneris Pagrindinis projekto partneris: Thermavergne 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"> - Pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose - 2 vnt. - Veiksmų planas, parengtas remiantis užsienio gerosiomis praktikomis – 1 vnt. 	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2018.06.01 2022.11.30</p>
22.	<p>Regioninių, transporto srityje veikiančių MVĮ konkurencingumo stiprinimas (RECREATE)</p> <p>INTERREG Europe programa</p>	<p>Projekto partneris Pagrindinis partneris: UAB „Coventy universiteto įmonės“ (UK)</p>	<p>Projekto tikslas – skatinti konkurencingumą tarp regioninių transporto sektoriaus MVĮ.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Suinteresuotų šalių susitikimai – 4 vnt. - Partnerių susitikimas Vilniuje- 1 vnt. - Politikos tobulinimo rekomendacijos- 1 vnt. - Susistemintų gerųjų praktikų rinkinys- 1 vnt. 	<p>Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2018.06.01 2023.05.31</p>

	Atsakinga – Ingrida Tinfavičienė			- Veiksmų planas, parengtas remiantis užsienio gerosiomis praktikomis – 1 vnt.	
23.	Skaitmeninimo panaudojimas plėtojant E-komerciją verslavimui (FUTURE ECOM) INTERREG Europe programa Atsakinga – Vilma Vilutytė	Projekto partneris Pagrindinis partneris: UAB „Coventy universiteto įmonės“ (UK)	Projekto tikslas – sumažinti reguliacinius barjerus ir atverti egzistuojančias technologines galimybes siekiant Europoje sukurti rinką be sienų, kurioje veiktų verslui palankus teisinis reguliavimas ir taisyklės.	Ekspertinė pagalba valdžios institucijoms tobulinant pramonės skaitmeninimo politiką bei skatinant skaitmeninius inovacijų centrus.	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2018.06.01 2022.05.31
24.	Žiedinę ekonomiką skatinantys viešieji pirkimai (CircPro) INTERREG Europe programa Atsakinga – Justė Rakštytė- 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.	- Suinteresuotų šalių susitikimai – 2 vnt. - Pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose - 4 vnt. - Veiksmų planas, parengtas remiantis užsienio gerosiomis praktikomis – 1 vnt.	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2018.06.01 2023.05.31
25.	Viešųjų institucijų kaip inovacijų paklausą didinančių subjektų vaidmens stiprinimas (iBuy) INTERREG Europe programa	Pagrindinis projekto partneris: VšĮ Lietuvos inovacijų centras (LT)	Projekto tikslas – stiprinti viešųjų institucijų vaidmenį skatinant inovacijas per viešuosius pirkimus.	- Ekspertinė pagalba valdžios institucijoms skatinant inovacijų pirkimus.	Subsidijos sutartis pasirašyta, projektas tęstinis. 2018.06.01 2022.11.30

	Atsakinga – Justė Rakštytė-Hoimian				
26.	<p>Priemonės „minkštosioms“ inovacijoms vertinti ir tobulinti (PASSPARTOOL) INTERREG Europe programa</p> <p>Atsakinga – Justė Rakštytė-Hoimian</p>	Projekto partneris Pagrindinis projekto partneris: Italijos regioninė technologijų ir inovacijų agentūra	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"> - Pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose - 2 vnt. - Suinteresuotų šalių susitikimai – 2 vnt. 	2019.08.01 2023.01.31
27.	<p>Politinių ir verslo paramos priemonių tobulinimas kuriant palankią aplinką inovatyvaus verslo pradžiai. (START EASY) INTERREG Europe programa Atsakingas – Tautvydas Pipiras</p>	Pagrindinis projekto partneris: Katalonijos vyriausybė (ES)	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"> - Pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose - 3 vnt. - Suinteresuotų šalių susitikimai – 3 vnt. - Verslo aplinkos gerinimo gerųjų patirčių analizė – 3 vnt. - Regioninė Startuolių ekosistemos būklės analizė – 2 vnt. - Suorganizuotos tarptautinių ekspertų dirbtuvės startuolių ekosistemai gerinti – 2 vnt. 	2019.08.01 2023.01.31
28.	<p>Regionų atsparumo pramonės struktūriniam pokyčiams stiprinimas. (FOUNDATION)</p>	Pagrindinis projekto partneris: Korko technologijų universitetas (IE)	Projekto tikslas – stiprinti regionų atsparumą pramonės struktūriniam pokyčiams, plėtojant politiką bei priemones, remiančias regioninių strateginių verslo nišų	<ul style="list-style-type: none"> - Pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose - 3 vnt. - Suinteresuotų šalių susitikimai – 2 vnt. - Ekonominio regiono atsparumo ir regionų adaptacijos geroji praktika – 2 vnt. 	2019.08.01 2023.07.31

	INTERREG Europe programa Atsakingas – Tautvydas Pipiras		ieškojimo procesą bei susijusias paramos sistemas.		
29.	Mokslinių tyrimų ir inovacijų infrastruktūros tobulinimas: nuo fragmentuoto iki integruoto ir tvaraus bendradarbiavimo (InnoHEis) INTERREG Europe programa Atsakingas asmuo – Ingrida Tinfavičienė	Pagrindinis projekto partneris: 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.	- Suinteresuotų šalių susitikimai -2 vnt. - Dalyvavimas tematinėse ekspertų darbo grupėse - 3 vnt.	2019.08.01 2023.07.31
30.	Europos MVĮ konkurencingumo ir tvarumo didinimas įgyvendinant paveldėjimo procedūras ir modelius (Success road) INTERREG Europe programa Atsakingas asmuo- Ingrida Tinfavičienė	Pagrindinis projekto partneris: Graikijos ekonomikos ir plėtros ministerija (EL)	Projekto tikslas – paruošti ir valdyti gamybos verslo perdavimo modelį, apimantį tiek verslo paveldėjimą šeimos viduje, tiek pardavimą tretiesiems asmenims.	- Pažintiniai vizitai ir tematinės darbo grupės partnerių regionuose - 2 vnt. - Stažuotės partnerių institucijose – 1 vnt.	2019.08.01 2022.07.31

PAPILDOMOS POVEIKLIŲ PROJEKTINĖS INICIATYVOS

Planuojama finansinė apimtis (išlaidos) ~ 4 tūkst. Eurų

<p>Konsultavimo, ekspertinės ir brokerystės paslaugos plėtojantiems inovacijoms</p> <p>Komercinės pajamos 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 5 proc. visų LIC pajamų</p>	<p>Sutartys nepasirašytos Veiklos planuojamos I-IV ketvirtyje.</p>
--	--------------------------	---	--	--

FINANSINIS PLANAS 2021 M.

	Projektas	Kategorijos	1 ketv.	2 ketv.	3 ketv.	4 ketv.	Planas 2021 m.	Šaltiniai			
								Strukt. fondai	ES	VRM/URM	Kiti/LIC
UŽBAIGTI											
	Baltijos jūros regiono žaidimų industrijos plėtros skatinimas (BGI) BSR INTERREG	Įplaukos		27788			27788		27788		
	Sumanios specializacijos mokymasis tarp regionų (LARS) BSR INTERREG	Įplaukos		55000			55000		55000		
	Sumanios specializacijos stiprinimas per tarpvalstybinį bendradarbiavimą (GoSmart) BSR INTERREG	Įplaukos		58750		22341	81091		81091		
	Parama netechnologinėms inovacijoms savininkų valdomose MVĮ gamybos srityje didinant verslo tarpininkų pajėgumus (SNOWMAN) BSR INTERREG	Įplaukos		26000			26000		26000		
1-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Įmonių poreikius atitinkančių IPK paslaugų teikimas skatinant aktyvesnę bei efektyvesnę naujų produktų kūrimą bei jų pateikimą į rinką											
1	Inovacijų konsultacinės ir paramos paslaugos verslui „InoSpurtas“ InoGeb LT	Išlaidos	30000	30000	30000	30000	120000	120000			
		Įplaukos	30000	30000	30000	30000	120000	120000			
2	Inovacijų tinklaveikos skatinimas ir plėtra “InnoLink” InoGeb LT	Išlaidos	20000	20000	20000	20000	80000	80000			
		Įplaukos	20000	20000	20000	20000	80000	80000			
3	Lietuvos verslo integracija į tarptautines eksperimentinės plėtros ir inovacijų vertės grandines "InterInoLT" InoGeb LT	Išlaidos	25000	25000	25000	25000	100000	100000			
		Įplaukos	25000	25000	25000	25000	100000	100000			
4	Sumanios specializacijos MTEP rezultatų diegimo, skaitmeninant gamybos procesus, pramonės įmonėse fasilitavimas - "Smart InoTech pramonėi" InoGeb LT	Išlaidos	60000	60000	60000	60000	240000	240000			
		Įplaukos	60000	60000	60000	60000	240000	240000			
5	Paslaugų, skirtų „start-up“ įmonėms siekiančioms gerinti prisitaikymą investuotojams, kūrimas (INREADY)	Išlaidos	3000	3000	3000	3000	12000		10800		1200

	H2020	Įplaukos								
6	Dizainu paremtas atviras inovacijų iššūkis 200 MVJ (200SMEchallenge) H2020	Išlaidos	10000	3000	6000		19000		17100	1900
		Įplaukos								
7	Inovatyvaus maisto senjorams novatoriškumo skatinimas (PIFS) Erasmus+	Išlaidos	2200	6000	2700	2700	13600		13600	
		Įplaukos		5000		8700	13700		13700	
2-OJI VEIKLOS KRYPTIS – Tarptautinės MTEPI partnerystės skatinimas plėtojant IPK paslaugas orientuotas į tarptautinį technologijų/inovacijų perdavimą bei tarptautines MTEPI iniciatyvas										
8	Tarptautinės technologinės partnerystės tinklas - Enterprise Europe Network (2020-2021) COSME	Išlaidos	20000	25000	25000	25000	95000		57000	38000
		Įplaukos	0	0	0	0	0			
9	Ugdomojo lavinimo paslaugų teikimas įmonėms, gavusioms paramą pagal priemonę SME Instrument - SME Coach LT 2020-2021 H2020	Išlaidos	5000	5000	5000	5000	20000		20000	
		Įplaukos								
10	Įmonių tarptautinė plėtra jungiantis į tarptautinius vertės kūrimo tinklus (BeeNet) COSME	Išlaidos	25000	25000	35000		85000		76500	8500
		Įplaukos				20000	20000		20000	
11	Baltijos jūros regiono žaidimų industrijos inkubavimas (BSGI) BSR INTERREG	Išlaidos	13000	16500	15500		45000		38250	3375
		Įplaukos				25075	25075		25075	
12	Žaliosios ekonomikos transformacija (GRETA) BSR INTERREG	Išlaidos	15000	15000	15000		45000		38250	3375
		Įplaukos				25500	25500		25500	
13	Sumanios specializacijos stiprinimas per tarpvalstybinį bendradarbiavimą (GoSmart&Excel) BSR INTERREG	Išlaidos		25100	76900	26800	128800		109480	9660
		Įplaukos					0		0	
14	Sidabrinės ekonomikos" skatinimas taikant sumanios specializacijos principus bei stiprinant regioninius inovacijų gebėjimus (OSIRIS) BSR INTERREG	Išlaidos	12600	12600	12600	14100	51900		44115	3893
		Įplaukos	17000			22200	39200		39200	
15	Inovacijų modelis sumaniai gamybai (INFORM) BSR INTERREG	Išlaidos	20000	20000	20000	20360	80360		68306	6027
		Įplaukos		28900		34000	62900		62900	
16	Baltijos didelio masto kompiuterija (BalticLSC) BSR INTERREG	Išlaidos	17500	17500	17500	17500	70000		59500	5250
		Įplaukos		28900		29750	58650		58650	
17	Rinkos sąlygomis veikiančių tyrimų organizacijų tarptautinės strategijos (CARROTS)	Išlaidos	12000	12000	12000	12000	48000		40800	3600

	BSR INTERREG	Įplaukos		11475		20400	31875		31875		
18	Inovatyvių moterų verslų kūrimas taikant akvaponikos technologijas Lietuvos vystomasis bendradarbiavimas	Išlaidos	30000	10000	40000		80000			72000	8000
		Įplaukos	30000			25000	55000			55000	
3-OJI VEIKLOS KRYPTIS - Skaitmeninės, žiedinės ir sidabrinės ekonomikos iššūkius atliepiančių bei verslo ir viešojo sektoriaus transformaciją spartinančių IPK paslaugų kūrimas bei tyrimų prioritetinėse LT MTEPI politikos srityse vykdomas orientuotas į inovacijų sistemos sinergijos bei efektyvumo didinimą											
19	Aplinką tausojančių inovacijų kūrimo skatinimas bei inovacijų politikos tobulinimas - Super INTERREG EUROPE	Išlaidos	3200				3200		2720	240	240
		Įplaukos	2000			2000	4000		4000		
20	Inovatyvių viešosios-privačios partnerystės modelių kūrimas bei inovacijų politikos tobulinimas - Higher INTERREG EUROPE	Išlaidos	3000				3000		2550	225	225
		Įplaukos				12000	12000		12000		
21	Inovatyvių sprendimų sveikatingumo sektoriui kūrimas (INNOVASPA4HEALTH) INTERREG EUROPE	Išlaidos	15000	15000	5000	5000	40000		34000	3000	3000
		Įplaukos		28000		28000	56000		56000		
22	Regioninių, transporto srityje veikiančių MVĮ konkurencingumo stiprinimas (RECREATE) INTERREG EUROPE	Išlaidos	8750	8750	10750	8750	37000		31450	2775	2775
		Įplaukos		14875		16575	31450		31450		
23	Skaitmeninimo panaudojimas plėtojant E-komerciją verslas-verslui (FUTURE ECOM) INTERREG EUROPE	Išlaidos	4310	4311	3304	3304	15229		12945	1142	1142
		Įplaukos		12750		7328	20078		20078		
24	Žiedinę ekonomiką skatinantys viešieji pirkimai (CircPro) INTERREG EUROPE	Išlaidos	15000	15000	5000	5000	40000		34000	3000	3000
		Įplaukos		28000		28000	56000		56000		
25	Viešųjų institucijų kaip inovacijų paklausą didinančių subjektų vaidmens stiprinimas (iBuy) INTERREG EUROPE	Išlaidos	20000	5000	3000	3000	31000		26350	2325	2325
		Įplaukos		48000		23000	71000		71000		
26	Priemonės „minkštosios“ inovacijoms vertinti ir tobulinti (Passpartool) INTERREG EUROPE	Išlaidos	15000	15000	15000	15000	60000		51000	4500	4500
		Įplaukos	20000		28000		48000		48000		
27	Politinių ir verslo paramos priemonių tobulinimas kuriant palankią aplinką inovatyvaus verslo pradžia. (START EASY) INTERREG EUROPE	Išlaidos	14500	14000	17000	14500	60000		51000	4500	4500
		Įplaukos		18300		23800	42100		42100		
28	Regionų atsparumo pramonės struktūriniais pokyčiams stiprinimas. (FOUNDATION)	Išlaidos	12000	11000	14000	11000	48000		40800	3600	3600

	INTERREG EUROPE	Įplaukos		22394		19550	41944		41944		
29	Mokslinių tyrimų ir inovacijų infrastruktūros tobulinimas: nuo fragmentuoto iki integruoto ir tvaraus bendradarbiavimo (INNOHEIS)	Išlaidos	9200	12000	11000	11000	43200		36720	3240	3240
	INTERREG EUROPE	Įplaukos	28400			21000	49400		49400		
30	Europos MVĮ konkurencingumo ir tvarumo didinimas įgyvendinant paveldėjimo procedūras ir modelius (SUCCESS ROAD)	Išlaidos	7500	9000	7500	8500	32500		27625	2438	2438
	INTERREG EUROPE	Įplaukos	22500			19500	42000		42000		
KOMERCINĖ VEIKLA											
	Konsultavimo, ekspertinės ir brokerystės paslaugos plėtojantiems inovacijas	Išlaidos	1000	1000	1000	1000	4000				4000
		Įplaukos	5000	5000	20000	14000	44000	44000			
	VISO išlaidų		448760	440761	513754	347514	1750789	540000	944861	138164	127764
	VISO įplaukų		259900	554132	183000	582719	1579751	584000	940751	55000	
	Likutis ketvirčio pabaigoje		350000	161140	274511	-56243	178962	178962			