



Northtown
technologijų parkas

ŠIAURĖS MIESTELIO TECHNOLOGIJŲ PARKAS

2015 M. VEIKLOS ATASKAITA

Patvirtinta Šiaurės miestelio technologijų parko visuotinio dalininkų susirinkimo
2016 m. balandžio 12 d. protokolas Nr. 31

2016 m. kovo 1 d.

TURINYS

- 3 ŠMTP 2015 M. STRATEGINIAI VEIKLOS TIKSLAI, VEIKLOS KRYPTYS, TIKSLINĖS GRUPĖS
- 4 FAKTINIAI DUOMENYS UŽ 2015 FINANSINIUS METUS
- 5 PAGRINDINIAI VEIKLOS ATASKAITOS RODIKLIAI
- 8 VEIKLOS ATASKAITA PAGAL TIKSLUS

Šiaurės miestelio technologijų parkas ilgus veiklos metus prisidėdamas prie Lietuvos inovacijų politikos įgyvendinimo bei sukaupęs patirtį ne tik Lietuvoje, tačiau taip pat ir užsienyje, 2015 prisidėjo prie darnaus inovacijų sistemos veikimo teikiant aukštos pridėtinės vertės inovacijų paramos paslaugas, o įgyvendinti projektai: „Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai I etapas ir II etapas“ (INOGEB LT-2) prisidėjo prie Lietuvos konkurencingumo didinimo. Kitų projektų metu buvo skatinamas jaunimo verslumas Lietuvos regionuose (įgyvendinti projektai „Verslo Lab’as“, „Aukštos kokybės viešųjų paslaugų teikimas“, „Aukštos kokybės viešųjų paslaugų teikimas ir verslumo skatinimas“ pagal „Asistentas-4“), SVV subjektams teiktos inkubavimo, komercializavimo, konsultavimo paslaugos (įgyvendinti projektai: „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“, „Technologijos ir mokslas inovatyviam verslui“, „Naujų technologinių įmonių inkubavimas (Technostartas)“ pagal INOGEB LT-3), taip pat ŠMTP, stiprindamas tarptautinį mokslo ir verslo bendradarbiavimą, sėkmingai įgyvendino tarptautinį projektą „Partnership – successful future“.

ŠMTP STRATEGINIAI VEIKLOS TIKSLAI:

Vystyti inovatyvias investicines zonas ir inovacijų sistemos objektus. Taip pat teikti profesionalias, kokybiškas inovacijų paramos paslaugas ir konsultacijas jaunoms, žinioms ir mokslui imlioms įmonėms, skatinant jas kurtis ir plėstis.

ŠMTP 2015 M. VEIKLOS KRYPTYS:

- Skatinti technologijų perdavimo ir idėjų komercializavimo procesus.
- Skatinti žinioms ir mokslui imlių įmonių verslumą (teikti inkubavimo ir akseleravimo paslaugas).
- Vystyti inovacines investicines zonas ar atskirus inovacijų sistemos objektus, remiantis sumanios specializacijos kryptimis, tinklaveika, klasterizacija ir tarptautiškumu.

ŠMTP TIKSLINĖS GRUPĖS:

- Vidutinės arba aukštesnės technologijas kuriančios arba galinčios kurti SVV įmonės, kurios veikia informacinių technologijų, telekomunikacijos, elektroninių ir įterptinių technologijų, energetikos ir inžinerijos, aplinkosaugos, biotechnologijų ir farmacijos sektoriuose.
- Studentai, mokslininkai, tyrėjai, bei kiti fiziniai asmenys, ketinantys pradėti technologinį verslą.
- Įstaigos, verslo paramos organizacijos, mokslinių tyrimų centrai ar kitos organizacijos, kurios atitinka ŠMTP veiklos strategiją, misiją, viziją ir tikslus.

Atsižvelgiant į veiklų kryptis, ŠMTP taikomas verslo pritraukimo ir parko plėtros modelis. Pagrindinė ŠMTP veikla – aukštos pridėtinės vertės inovacijų paramos paslaugų teikimas: technologijų perdavimo ir idėjų komercializavimas, mokslo ir verslo bendradarbiavimas, vykdant bendras MTEP ir inovacijų veiklas, įmonių inkubavimas, akseleravimas, verslumo skatinimas, MTEP investicinės zonos vystymas ir kt. Taip pat didelis dėmesys teikiamas ŠMTP teikiamų konsultacijų kokybei gerinti, tinklaveikos ir inovacijų sistemos objektų vystymo procesams skatinti, taip pat kelti darbuotojų kompetencijas prioritetinėse srityse.

Ekonominis ŠMTP poveikis – ŠMTP ir UAB „Start Vilnius“ kartu su partneriais vykdė teritorijos vystymo projektus („Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai I etapas“, „Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai II etapas“ pagal VP-2-1.4-ŪM-04-V priemonę INOGEB LT–2). 2015 m. gruodžio 23 d. nutarimu LR Vyriausybė projektus pripažino valstybei svarbiu ekonominiu projektu. Ekonominė nauda – Lietuvos inovacijų sistemos stiprinimas, darbo vietų sukūrimas, užsienio investuotojų pritraukimas, taip didinant šalies aukštųjų technologijų įmonių konkurencingumą.

Socialinis ŠMTP poveikis – matomas socialiniuose projektuose, kuriuose dalyvaujama – skatinamas jaunimo, moterų verslumas, užimtumas. Teikiant paslaugas, organizuojant konsultacijas, nustatant paslaugų plėtrą bei įgyvendinant kitas veiklas, užtikrinamos lygios vyrų ir moterų galimybės. Ateityje planuojama atlikti pirkimus iš socialinių įmonių.

FAKTINIAI DUOMENYS UŽ 2015 FINANSINIUS METUS

ŠMTP dalininkai ir kiekvieno jų įnašų vertė finansinių metų pradžioje ir pabaigoje, dalininkų kapitalo dydis finansinių metų pradžioje ir pabaigoje:

LR Ūkio ministerija lėšos – 187 567,48 Eur metų pradžioje ir pabaigoje, UAB „Start Vilnius“ lėšos – 7 240,50 Eur metų pradžioje ir pabaigoje. LR Ūkio ministerija nuosavo kapitalo dydis – 187 567,48 Eur metų pradžioje ir pabaigoje, UAB „Start Vilnius“ nuosavo kapitalo dydis – 7 240,50 Eur metų pradžioje ir pabaigoje.

ŠMTP gautos lėšos ir jų šaltiniai per finansinius metus ir šių lėšų panaudojimas pagal ekonominės klasifikacijos straipsnius:

Gautos ŠMTP komercinės veiklos (ERVK 68.32 nekilnojamojo turto tvarkyba už atlygį) pajamos – 229 887 Eur, kitos veiklos pajamos (ERVK-70.22- konsultacinė verslo ir kito valdymo veikla) – 72 952 Eur gautas finansavimas iš ES fondų – 1 269 474 Eur.

ŠMTP įsigytas ir perleistas ilgalaikis turtas per finansinius metus:

2015 m. įsigyta materialaus ilgalaikio turto nebuvo. Perleista turto nebuvo.

ŠMTP sąnaudos per finansinius metus, iš jų – išlaidos darbo užmokesčiui:

2015 m. patirta sąnaudų kartu su projektinėmis - 1 571 898 Eur, iš jų išlaidos darbo užmokesčiui – 399 853 Eur, įskaitant soc. draudimo, garantinio fondo mokesčius, bei darbuotojų kvalifikacijos kėlimo išlaidas.

ŠMTP darbuotojų skaičius finansinių metų pradžioje ir pabaigoje:

2015 m. sausio mėn. ŠMTP dirbančių darbuotojų skaičius – 40, tame tarpe: 9 etatiniai darbuotojai; 1 darbuotojas vaiko priežiūros atostogos; 2 darbuotojai, kurie dirba pagal terminuotas darbo sutartis; 28 darbuotojai, kurie dirba pagal terminuotas darbo sutartis, įgyvendinant ES lėšomis finansuojamus projektus. 2015 m. gruodžio mėn. ŠMTP dirbančių darbuotojų skaičius – 11, tame tarpe: 8 etatiniai darbuotojai; 3 darbuotojai, kurie dirba pagal terminuotas darbo sutartis.

ŠMTP sąnaudos valdymo išlaidoms:

ŠMTP valdymas - vienasmenis valdymo organas – direktorius. ŠMTP valdymo išlaidos – 161 255 Eur.

Duomenys apie ŠMTP vadovą, įstaigos išlaidos vadovo darbo užmokesčiui ir kitoms viešosios įstaigos vadovo išmokoms

ŠMTP direktorius – Gediminas Pauliukevičius. Išlaidos vadovo darbo užmokesčiui (įskaitant Sodros ir garantinio fondo mokesčius) – 58 813 Eur. Kitoms kitoms vadovo išmokoms (dienpinigiai – 1 465 Eur.).

ŠMTP išlaidos kolegialių organų kiekvieno nario darbo užmokesčiui ir kitoms įstaigos kolegialių organų narių išmokoms:

ŠMTP kolegialius organas - Taryba. 2015 m. ŠMTP tarybos nariams jokių išmokų nebuvo mokėta.

ŠMTP išlaidos išmokoms su viešosios įstaigos dalininkais susijusiems asmenims, nurodytiems šio Įstatymo 3 straipsnio 3 dalyje:

Tokių išmokų nebuvo. ŠMTP nėra dirbančių asmenų, susijusių su dalininkais.

ŠIAURĖS MIESTELIO TECHNOLOGIJŲ PARKAS

2015 m. veiklos ataskaita

PAGRINDINIAI VEIKLOS ATASKAITOS RODIKLIAI

Eil. Nr.	Veiklų grupė	Planuota pasiekti reikšmė	Pasiekti rodikliai
1.	Suteiktos konsultacijos (val.)	1190	<p>Suteiktos konsultacijos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Pagal projektą „Verslo LAB’as“ – 2242 val. ○ Pagal projektą „Technologijos ir mokslas inovatyviam verslui“ – 3354 val. ○ Pagal projektą „Naujų technologinių įmonių inkubavimas (Technostartas)“ – 5305 val. ○ Pagal projektą „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“ – 8278 val. ○ Pagal projektą „Aukštos kokybės viešųjų paslaugų teikimas ir verslumo skatinimas“ – 99 val. ○ Pagal projektą „Aukštos kokybės viešųjų paslaugų teikimas“ – 120 val. <p>Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 19398 val. konsultacijų.</p>
2.	Inovatyvumą, verslumą, kūrybiškumą skatinančių iniciatyvų (mokymų, seminarų, konkursų) skaičius (vnt.)	12	<ul style="list-style-type: none"> ○ Northtown Verslo klubai – 2 vnt. ○ Pagal projektą „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“ organizuoti seminarai – 1 vnt. ○ Pagal projektą „Technologijos ir mokslas inovatyviam verslui“ organizuoti seminarai – 2 vnt. ○ Pagal projektą „Naujų technologinių įmonių inkubavimas (Technostartas)“ surengtas akseleravimo konkursas – 1 vnt. ○ ŠMTP įsikūrusių įmonių organizuoti mokymai ir seminarai – 8 vnt. <p>Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 14 iniciatyvų.</p>
3.	Informacinių renginių, konferencijų, pristatančių sėkmės istorijas, technologines naujoves, skaičius (vnt.)	12	<ul style="list-style-type: none"> ○ Projekto „Verslo LAB’as“ informaciniai renginiai – 10 vnt. ○ Konferencija „Duomenų saugumas. Faktai ir iliuzijos“ – 1 vnt. ○ Projekto „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“ uždarymo renginys – 1 vnt. <p>Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 12 vnt. renginių.</p>
4.	2015 m. įkurtų naujų technologijų įmonių skaičius (vnt.)	10	<ul style="list-style-type: none"> ○ Pagal projektą „Technologijos ir mokslas inovatyviam verslui“ įsteigtos: <ul style="list-style-type: none"> - MB „Argentum Vivum“ - UAB „Innovatio“ ○ Pagal projektą „Verslo LAB’as“ įsteigtos: <ul style="list-style-type: none"> - UAB „Odisėjas“ - IĮ „Emilija“ - MB „Atviros idėjos“ - MB „Sutkaus transportas“ - MB „Helas“ - UAB „Toli toli“ - UAB „Kapolis ir Ko“ - MB „Spalvos aidas“ ○ Dėl ŠMTP lėšomis vykdytų konsultacijų įsteigta: <ul style="list-style-type: none"> - VŠĮ „Vinie“ <p>Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 11 įsteigtų įmonių.</p>
5.	Technologijų sektoriaus unikalų klientų skaičius (vnt.)	100	<p>2015 m. papildytas unikalų technologijų sektoriaus klientų skaičius. Projektų įgyvendinimo metu, rengtų konkursų, verslumo renginių ir iniciatyvų metu daugiau kaip 107 vnt. praplėstas inovacijų paramos paslaugų poreikių turinčių klientų skaičius.</p> <p>Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 107 klientų.</p>
6.	Vykdomi tarptautiniai projektai	10	<ul style="list-style-type: none"> ○ Kartu su nacionaliniais partneriais sėkmingai įgyvendintas tarptautinis projektas „Partnership – successful future“ Nr. BI-GRO-449 pagal „NB8-Grants“ Šiaurės-Baltijos šalių mobilumo programą. ○ Greener Together, call: H2020-SCC-2015, 2015-05-05 Pateikta paraiška, finansavimas neskirtas. ○ Open City Application Programming Interfaces (OCAPI), call: H2020-INSO-2015-CNECT, 2015-05-27. Pateikta paraiška, finansavimas neskirtas. ○ „Trans-European Social Entrepreneurship Exchange (TESEE)“ programai „COSME“ pagal kvietimą COS-EYE-2015-4-01. Pateikta paraiška, finansavimas neskirtas. ○ „Empowering youth with fewer opportunities to create sustainable lives by developing

skills for social entrepreneurship (Y-SKILLS)“ programai „Erasmus+“. Pateikta paraiška, finansavimas neskirtas.

Numatytas rodiklis pasiektas tik iš dalies dėl itin riboto 2015 m. skelbtų, pagal juridinį statusą bei kitus kriterijus tinkamų, kvietimų skaičiaus teikti tarptautines paraiškas. Dėl negausaus kvietimų skaičius vyravo didelė konkurencija tarp šioje srityje veikiančių įstaigų, siekiančių gauti finansavimą.

Numatytas rodiklis pasiektas tik iš dalies. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m.

7.	Inicijuotų viešųjų (socialinių inovacijų) projektų skaičius (vnt.)	2	<ul style="list-style-type: none">2015-04-25 įvykdyta vieša socialinė akcija „DAROM 2015“, kurios pagrindinis tikslas – skatinti Lietuvos gyventojų ekologinį mąstymą, pilietiškumą, socialinį aktyvumą, stiprinti vietines bendruomenes ir žmonių lygiavertiškumo suvokimą.2015-11-06 surengta socialinė iniciatyva, „Pyragų diena“. ŠMTP subūrė bendruomenę bendram tikslui – padėti Lietuvos vaikams.
----	--	---	---

Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 2 projektai.

8.	Pagal partnerystę įgyvendinamų MTEPI projektų skaičius (vnt.)	4	2015 m. įgyvendinti MTEPI projektai: <ul style="list-style-type: none">„Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“ (Inogeb LT-3). Projekto įgyvendinimo pabaiga 2015-11-30.„Technologijos ir mokslas inovatyviam verslui“ (Inogeb LT-3). Projekto įgyvendinimo pabaiga 2015-10-30.„Naujų technologinių įmonių inkubavimas (Technostartas)“ (Inogeb LT-3). Projekto įgyvendinimo pabaiga 2015-06-30„Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai I etapas“ pagal VP-2-1.4-ŪM-04-V priemonę INOGEB LT–2).„Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai II etapas“ pagal VP-2-1.4-ŪM-04-V priemonę INOGEB LT–2).
----	---	---	--

Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 5 projektai.

9.	Parko lėšos gautos įgyvendinant tarptautinius projektus (Eur)	200 000	<ul style="list-style-type: none">Tarptautinis projektas „Partnership – successful future“ Nr. BI-GRO-449 pagal „NB8-Grants“ Šiaurės-Baltijos šalių mobilumo programą. Biudžetas – 7 257 Eur. Numatytas rodiklis pasiektas tik iš dalies dėl itin riboto 2015 m. skelbtų, pagal juridinį statusą bei kitus kriterijus tinkamų, kvietimų skaičiaus teikti tarptautines paraiškas. Dėl negausaus kvietimų skaičius vyravo didelė konkurencija tarp šioje srityje veikiančių įstaigų, siekiančių gauti finansavimą.
----	---	---------	--

Numatytas rodiklis pasiektas tik iš dalies. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m.

10.	Mokslo įstaigų ir įmonių pateiktų patentų ir kt. IN objektų skaičius	12	Numatytas rodiklis nepasiektas. Šio rodiklio pasiekimas buvo siejamas su Vismaliukų investicinės inovacijų zonos sukūrimu, kadangi buvo vėluojama įgyvendinti šiuos projektus: <ul style="list-style-type: none">„Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai I etapas“ pagal VP-2-1.4-ŪM-04-V priemonę INOGEB LT–2),„Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai II etapas“ pagal VP-2-1.4-ŪM-04-V priemonę INOGEB LT–2).
-----	--	----	---

Numatytas rodiklis nepasiektas. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m..

11.	Naujų verslo idėjų pateiktų rizikos kapitalo ir kitų investicinių fondų finansavimui skaičius	8	Pagal projekto „Technologijos ir mokslas inovatyviam verslui“ TV laidą „Startas“ investuotojams pateiktos startuolių verslo idėjos: <ul style="list-style-type: none">MB „Sviestas sviestuotas“MB „Soltecha“UAB „Solidus mokslas“MB „Technologiniai projektai“UAB „Valdymo sistemos“UAB „NanoAvionika“MB „Alovita“UAB „Ato ID“UAB „Icus LT“MB „Mano sparnai“
-----	---	---	---

Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 10 įmonių.

12.	Pritraukta privačių investicijų į naujas technologijų įmones (Eur)	>= 25% nuo Parko įmonių apyvartos	Numatytas rodiklis nepasiektas. Klasterių plėtra buvo numatyta remiantis 2014-2020 m. Europos Sąjungos struktūrinių fondų investicijų veiksmų programa. 2015 m. kvietimų teikti paraiškas nebuvo. ŠMTP numatė šio rodiklio siekti sukurtoje Vismaliukų investicinėje inovacijų zonoje. Užsitęsęs šios zonos sukūrimo projektų įgyvendinimui, privačių investicijų į naujas technologines įmones ŠMTP nepritraukė.
-----	--	-----------------------------------	---

Numatytas rodiklis nepasiektas. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m.

13.	Technologijų perdavimo sutarčių (procesų) skaičius (vnt.)	10	<ul style="list-style-type: none"> o 2015-03-04 sudaryta Technologijų perdavimo studijos parengimo paslaugų pirkimo-pardavimo sutartis su UAB ISM vadybos ir ekonomikos universitetu. o Projekto „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas įmonė MB „Mobili antena“ kartu su projekto konsorciumo partneriais ŠMTP bei VGTU (Vilniaus Gedimino Technikos universitetas) atliko mokslinius tyrimus, kurių metu buvo nustatomas sukurto produkto efektyvumas.
			Numatytas rodiklis pasiektas tik iš dalies. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m.
14.	Naujai susikūrusių ir veiklą vystančių klasterių skaičius (vnt.)	5	Numatytas rodiklis nepasiektas. Klasterių plėtra buvo numatyta remiantis 2014-2020 m. Europos Sąjungos struktūrinių fondų investicijų veiksmų programa. 2015 m. kvietimų teikti paraiškas nebuvo. Dėl užsitęsusių Vismaliukų investicinės inovacijų zonos sukūrimo projektų įgyvendinimo, klasterių plėtros susijusios su teritorija nebuvo.
			Numatytas rodiklis nepasiektas. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m.
15.	Į veikiantį klasterį pritrauktų naujų narių skaičius (vnt.)	4	Numatytas rodiklis nepasiektas. Klasterių plėtra buvo numatyta remiantis 2014-2020 m. Europos Sąjungos struktūrinių fondų investicijų veiksmų programa. 2015 m. kvietimų teikti paraiškas nebuvo. Dėl užsitęsusių Vismaliukų investicinės inovacijų zonos sukūrimo projektų įgyvendinimo, klasterių plėtros susijusios su teritorija nebuvo.
			Numatytas rodiklis nepasiektas. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m.
16.	Parke įsikūrusių įmonių pateiktų tarptautinių patentinių paraiškų skaičius pagal Patentinės kooperacijos sutartį (PCT)	2	ŠMTP įsikūrusi įmonė UAB „Integrated Optics“ 2015 m. plėtojo 5 patentus, įmonės įkūrėjas Evaldas Pabrėža pateikė vieną paraišką dėl dizaino patento.
			Numatytas rodiklis pasiektas tik iš dalies. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m.
17.	Sukurtų prototipų ar į rinką išleistų naujų produktų skaičius (vnt.)	16	Įmonės dalyvavusios ŠMTP vykdomame projekte „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“ (pagal priemonę Inogeb LT-3) sukūrė 17 prototipų ir (ar) maketų.
			Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 17 prototipų ir (ar) maketų.
18.	Parko pateiktų paraiškų skaičius programai Horizon 2020 (kaip pareiškėjas arba partneris)	2 (kaip pareiškėjas), 4 (kaip partneris)	<p>Pateiktų paraiškų skaičius programai Horizon 2020:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Greener Together, call: H2020-SCC-2015, 2015-05-05 (partneris). o Open City Application Programming Interfaces (OCAPI), call: H2020-INSO-2015-CNECT, 2015-05-27 (partneris). <p>Kiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> o „Trans-European Social Entrepreneurship Exchange (TESEE)“ programai „COSME“ pagal kvietimą COS-EYE-2015-4-01 (partneris). o „Empowering youth with fewer opportunities to create sustainable lives by developing skills for social entrepreneurship (Y-SKILLS)“ programai „Erasmus+“ (pareiškėjas). <p>Numatytas rodiklis pasiektas tik iš dalies dėl riboto 2015 m. paskelbtų, pagal juridinį statusą bei kitus kriterijus tinkamų, kvietimų skaičiaus teikti tarptautines paraiškas.</p>
			Numatytas rodiklis pasiektas tik iš dalies. Rodiklio pasiekimo terminas perkeliamas 2016–2017 m.
19.	Parke įsikūrusių įmonių augimo vidurkis lyginant su praėjusiais metais proc. (visų įmonių darbuotojų skaičiaus ir įmonių apyvartos augimo vidurkis)	10	2016 m. sausio mėn. duomenimis ŠMTP įsikūrusių įmonių skaičius – 40 (25 proc. augimas lyginant su 2014 m.)
			Numatytas rodiklis pasiektas. Viso: 25 proc.


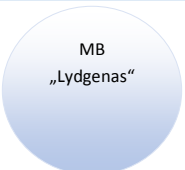



1. Komericializavimo ir technologijų perdavimo skatinimas

1.1. Teikiamos pridėtinę vertę kuriančias inovacijų paramos paslaugas ir/ar jų paketus įmonių kūrimosi skatinimo, technologijų perdavimo, komericializavimo srityse

INOVATYVAUS VERSLO KŪRIMO SKATINIMAS (INOVEKS)

ŠMTP kartu su Mokslo inovacijų technologijų agentūra (MITA) bei 17 partnerių įgyvendino projektą „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“ (pagal priemonę Inogeb LT-3). Projekto įgyvendinimo metu mokslo ir studijų institucijose kvalifikuotų mentorių, specialistų komandos atrinko geriausias studentų, doktorantų, jaunųjų mokslininkų ir tyrėjų idėjas, kurių pagrindu idėjų autorių komandos steigė smulkaus ir vidutinio verslo subjektus, padėjo išgryninti ir patikrinti verslo idėjas, konsultavo dėl prototipų ar maketų kūrimo, būtinų produktui sukurti papildomų tyrimų, padėjo parengti kokybiškus investicinius pasiūlymus taip, kad jie atitiktų sekančių paramos jaunam verslui etapų reikalavimus (sugebėti kokybiškai ir sėkmingai pristatyti verslo potencialą investuotojams, turėti įplaukas). Mokslo ir technologijų parkai kartu su mokslo ir studijų institucijomis (MSI), turintys patirtį kaip kurti ir plėtoti naujas įmones, teikė infrastruktūros, partnerių ir investuotojų paieškos, inkubavimo, gebėjimų ugdymo paslaugas ir konsultacijas verslo steigimo, vystymo, inkubavimo, idėjos generavimo ir vystymo, verslo administravimo, verslo planų, galimybių studijos rengimo ir kt. klausimais. Projekte dalyvaujančios įmonės:	Paslaugos teiktos 17 SVV subjektų. Sukurta 17 prototipų ir (ar) maketų. Suteikta 8278 val. konsultacijų.	Iki 2015 m. lapkričio 30 d.
--	--	-----------------------------

<p>MB „Globalu“</p> <p>Autorių idėja yra gaminti technologiškai pažangias apyrankes, apyrankių priedelius bei pinigines, galinčias apsaugoti be kontaktnio atsiskaitymo mokėjimo kortelių savininkus nuo neautorizuoto pinigų nuskaitymo. Naudojama RFID technologija – informacijos atpažinimo sistema. (Technologinių apyrankių gamyba ir dizainas)</p>	<p>UAB „Magna zona“</p> <p>Kuriama išmanioji maisto receptų tvarkyklė. Ši platforma leis vartotojui greičiau ir paprasčiau aprašyti bei įvesti receptą į savo duomenų bazę. (IT)</p>
<p>MB „Mobilii antena“</p> <p>Vartotojai prie antenos prijungę mobilaus interneto operatoriaus (Tele2, Bitė, Omnitel, LRTC „Mezon“) modema, sustiprins interneto ryšio signalą. To pasekoje padidės interneto greitis ir atsiras galimybė prisijungti prie interneto ten, kur be antenos interneto signalas yra per silpnas. (Mobilii technologija)</p>	<p>MB „Inovatus“</p> <p>Naujovė skirta HORECA sektoriui. Šis produktas leis lankytojams nemokamai prisidėti prie mėgstamos vietos grojaraščio, įtrauks į interaktyvų žaidimą naudojantis mobiliu įrenginiu. (IT)</p>
<p>MB „Įdarbink draugą“</p> <p>JobRely (Įdarbink draugą) – tai kandidatų atviroms darbo pozicijoms surinkimo sprendimas. (IT)</p>	<p>MB „Emplita“</p> <p>Komanda kuria automatizuotą darbuotojų paieškos platformą. Technologinė naujovė, kuri bus įdiegta visiškai naujame produkte bus daugiakriterė darbuotojų atranka. (IT)</p>
<p>MB „Interactio“</p> <p>Sprendimai kurie skirti interaktyvinti dideles erdves. Mobilios aplikacijos valdytojas turi galimybę gauti reikiama, tikslią, informaciją apie savo klientus realiu laiku ir sistematizuotu patogiu būdu, klientams pateikti norimą informaciją, bei palaikyti su jais ryšį. (IT)</p>	<p>UAB „Inovaciniai virtuozai“</p> <p>Architektų ir konstruktorių komanda užsiima naujos kartos daugiavertinių baldų projektavimu ir gamyba. (Inžineriniai sprendimai, dizainas)</p>
<p>MB „Geros prezentacijos“</p> <p>Kuriamas produktas pavadintas "Think Toolkit" yra Microsoft Powerpoint programinės įrangos plėtinys, skirtas padėti greičiau, efektyviau ir kokybiškiau rengti profesionalias prezentacijas ir dalintis paruoštomis prezentacijomis ar jų dalimis. (Programinės įrangos kūrimas ir komericializavimas)</p>	<p>MB „Dropsas“</p> <p>Idėja leidžia susistematuoti ir patogiai saugoti įvairių formų (paveikslėliai, straipsniai, video) interneto turinį pagal individualius kiekvieno vartotojo poreikius ir klasifikacijas. (IT)</p>
<p>MB „Išmanusis grojaraštis“</p> <p>Informacinių technologijų įmonė, šiuo metu kurianti mobiliąją aplikaciją, kuria siekiama pakeisti kavinių, barų bei kitų panašios veiklos įmonių lankytojų muzikos klausymosi patirtį. (IT)</p>	<p>MB „Namų planuotojas“</p> <p>3D modeliavimo programa, kuri leidžia paprastam žmogui, be dizainerio, susiprojektuoti savo būstą, baldų užstatymą, sienų spalvas ir medžiagas. (3D modeliavimo programa)</p>

	<p>Įmonė sukūrė ir administruoja elektroninę parduotuvę „Newsstand“. Informacinių sistemų verslui kūrimas. (IT)</p>		<p>Kuriama technologija leis sužinoti kokių įmonių atstovai lankosi užsakovo interneto svetainėse. Tikimasi, jog tai taps labai naudinga B2B sektoriuje dirbančioms didelėms įmonėms, nes jos gali konkrečiai žinoti savo potencialius klientus ir formuoti individualius pasiūlymus. (IT)</p>
	<p>Tai internetinė video failų parduotuvė, kurioje galima įsigyti suasmenintą video žinutę iš įžymių Lietuvos žmonių. (IT)</p>		<p>Idėja remiasi atviraisiais duomenimis, kuriuos surinkus iš skirtingų šaltinių ir susisteminus sukuriama pridėtinė interneto vertė svetainės lankytojams, turto savininkams ir valstybinėms institucijoms norinčioms daryti urbanistinius sprendimus. (IT)</p>
	<p>Idėja kurti naujo tipo, šiuolaikinius galinius automobilių, motociklų žibintus pasitelkiant šviesos diodų technologiją. (Technologijos)</p>		

Daugiau informacijos apie įmones: <http://www.delfi.lt/es/verslas-ikvepia/>.

2015 m. projekto įgyvendinimo metu teiktos konsultacijos prototipo komercializavimo klausimais ir parengtos įmonėms komercializavimo strategijos:

- Konsultacijos įmonių kuriamo produkto/paslaugos komercializavimo klausimais – 183 val.
- Konsultacijos įmonių komercializavimo strategijos (plano) rengimo klausimais – 181 val.

Parengta 15 komercializavimo strategijų (planų) šioms įmonėms:

1. MB „Globalu“
2. MB „Mobilii antena“
3. MB „Pasyvios energijos grupė“
4. MB „Įdarbink draugą“
5. MB „Judesio efektas“
6. UAB „Magna zona“
7. MB „Realybės vartai“
8. MB „Technologinė įmonė“
9. MB „Inovatus“
10. MB „Išmanusis grojaraštis“
11. MB „Dropsas“
12. MB „Namų planuotojas“
13. MB „Lydgenas“
14. MB „Emplita“
15. MB „Stebink Lt“

Sukurta rubrika Delfi portale „Verslas įkvepia“ <http://www.delfi.lt/es/verslas-ikvepia/>, baneris, 3 video:

1. Ką reikėtų žinoti, jei ketinate pradėti startuolišką verslą?
2. Lietuvos startuolių idėjos: išmaniuoju telefonu valdomas muzikinis fonas bare ir konferencijos be mikrofonu
3. Startuolio idėja, kuri aukštyn kojomis apvers darbo rinką

Sukurta 1 video filmas, sklaidžiantis informaciją apie projekto metu įsisteigusias įmones, jų inovacinį potencialą, sukurtas inovacijas, Lietuvos inovacijų ekosistemos patrauklumą, skatinamą naujų verslų kūrimą (įgarsintas dviem kalbomis – lietuviškai ir angliškai).

Suteikta 364 val. konsultacijų.

Parengta 15 komercializavimo planų.

Publikuota 16 pranešimų, 4 video filmai.

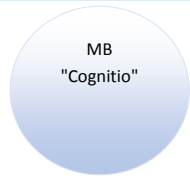
NAUJŲ TECHNOLOGINIŲ ĮMONIŲ INKUBAVIMAS (TECHNOSTARTAS)

Nuo 2013 m. ŠMTP kartu su MITA ir kitais partneriais (VšĮ KTU regioniniu mokslo parku, VšĮ Klaipėdos mokslo ir technologijų parku) vykdė projektą „Naujų technologinių įmonių inkubavimas (Technostartas)“ (pagal VP2-1.4-ŪM-05-V priemonę Inogeb LT-3). Projekto vykdymo metu naujiems SVV subjektams teiktas startinis inkubavimo paslaugų paketas, sudarytas iš patalpų nuomos bei konsultacijų dėl įmonės veiklos: valdymo, finansų, dokumentacijos, teisinių reikalų, personalo tvarkymo, rinkodaros, verslo plano, inovacijų diegimo, intelektinės nuosavybės apsaugos, mokslinių tyrimų rezultatų komercinimo, technologijų perdavimo. Konsultacijos dėl įmonės veiklos vykdomos pagal akseleratoriaus parengtą ir su pareiškėju (MITA) suderinta planą. Projekte dalyvaujančios įmonės:

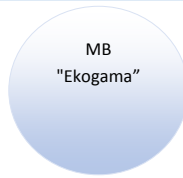
Vykdytas 21 technologinės įmonės vystymas ir inkubavimas. Suteikta 5305 val. konsultacijų.

Iki 2015 m. birželio 30 d.

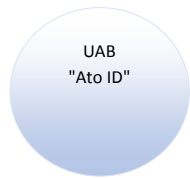
MB "Mėgintuvėlis LT"	Edukacinė, techninė, mokslinės pakraipos užklausinė/neformali mokymo veikla. (IT/edukacija)	UAB "Idėja 3D"	3D spausdinimo paslaugos, įdiegiant itin paprastą, vartotojui patrauklią elektroninę paslaugos užsakymo sistemą. (3D spausdinimas)
MB "Mokslo ir technologijų centras"	Verslo įmonių veiklos analizė, konkretaus proceso, kurį būtina optimizuoti, matematinio modelio sudarymas, optimizavimo metodų parinkimas (arba kūrimas), programinės įrangos kūrimas ir pritaikymas optimizuojamam uždaviniui spręsti. (IT)	UAB "Asound"	Voice test app – burnos vėžio diagnostikos aplikacija išmaniems telefonams, skirta pirminiam patologijų burnoje patikrinimui ir greitam diagnozavimui pasinaudojant tik asmeniniu telefonu ir balso įrašų namų sąlygomis. (IT)
MB "Keturi laukai"	Kuriamas produktas yra "hydroponinė spinta su LED šviesomis". Produktas leidžia vartotojui užsiauginti didelį kiekį maistinių augalų mažomis vietos, laiko ir energijos sąnaudomis namų sąlygomis. (Technologija)	UAB "Levelonas"	Dyzelinio kuro apskaitos ir signalizacijos sistema. (Sistema)
MB "Leptonas"	Rankinės ir kuprinės su integruota saulės energijos generavimo, akumuliavimo sistema ir mob. el. prietaisų baterijų krovimo stotele. (Technologija)	UAB "Ekomunikacija"	Naudojant interaktyvumą, vaizdo, garso ir kitus sprendimus, kuriamas produktas perkelia mokymus, susitikimus, pristatymus į internetinę erdvę. (IT)
MB "Frito sistemos"	IT sprendimas darbo tarp buhalterinių įmonių ir SVV subjektų supaprastinimui naudojant "Debesijos" technologijas. Sistema naudojama kaip patogūs tarpiniai bendravimo, siųsti skenuotus dokumentus bei juos saugoti. (IT)	UAB "Inovacijos verslui"	Ivsolutions siūloma sistema remiasi laiko bei kaštų taupymu - pirkėjui pageidaujant sąskaitos-faktūros, pardavėjas vietoj popierinio varianto sąskaitą iškart patalpina į duomenų bazę, kurioje tiek pirkėjas, tiek pardavėjas turi savo paskyras ir gali pasiekti duomenis iš bet kurios vietos. (IT)
MB "Lunavija"	Unikali programinės įrangos paslauga, kuri suteikia papildomos vertės knygoms ir spausdintam tekstui, didinant ją skaitmeniniu daugiakalbiu turiniu: vaizdo įrašais, paveikslukais, garsais, socialiniu ir interaktyviu turiniu. (IT)	UAB "Beiratė"	Beirate aptarnavimo kokybės vertinimo įrankis (BCS) - tai modernus vertinimo įrankis klientų aptarnavimo sričiai, leidžiantis lengvai anonimiškai "vienu paspaudimu" telefone suteikti grįžtamąjį ryšį apie tai, kaip buvo aptarnauti mūsų klientų klientai konkrečioje aptarnavimo vietoje. (IT)
MB "Darbo ir kompetencijos slėnis"	Simuliaciniais paremtas darbuotojų gebėjimų tikrinimas ir mokymas, siekiant integruoti juos į darbo rinką. (IT)	UAB "Arrow and Pillow"	Internetinis tinklalapis - virtuali registracijos/tarpininkavimo sistema, suteikianti keliaujantiems galimybę labiau pažinti šalį: lengviau rasti vietinius ir autentiškus nakvynės namus, vietinių šalies gyventojų siūlomus kelius, vietinę virtuvę, kultūrą ir žmones. (IT)
MB "Mano sparnai"	Bepiločių sistemų (UAS/UAV) paslaugų teikimas. (Sistema)	UAB "Integruotas dialogas"	Mentorystės platforma, kuria yra siekiama neformaliai ugdyti jaunimą. (IT)
MB "Per aspera ad astra"	Programėlė skirta padidinti bet kuriuos organizacijos/asmens pardavimų procentus. (IT)	MB "Daugiamačiai kubas"	Komandiniam virtualių prototipų kūrimui skirta atviro kodo programa, sukurta 3D grafikos programos "Blender" pagrindu. (IT)



Programinė įranga, kuri yra skirta lazerinių sistemų valdymui. (IT)



Plazmatrono, skirto labai užteršto vandens valymo technologijoms, sukūrimas (užterštų pramoninių nuotekų valymas pritaikant plazminę technologiją). (Technologija)

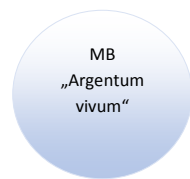


Įmonė „Ato ID“ gamina vienkartinius jutiklius, kurie veikia paviršiumi sustiprintos Raman sklaidos principu, taip pat vysto ir jų taikymus. Tokie jutikliai, kartu su lazeriais yra naudojami itin mažoms medžiagų koncentracijoms aptikti. (Nanotechnologijos/Biotechnologijos)

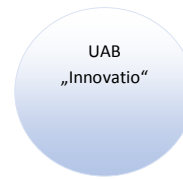
Daugiau informacijos apie įmones: www.verslolabas.lt/startupai/.

TECHNOLOGIJOS IR MOKSLAS INOVATYVIAM VERSLUI (INOSKAITA)

<p>Nuo 2012 m. MITA kartu su ŠMTP ir kitais 9 partneriais įgyvendino projektą „Technologijos ir mokslas inovatyviame verslui (INOSKAITA)“ (pagal priemonę VP2-1.4-ŪM-05-V INOGEB LT-3). Projekto metu skatintas verslo ir mokslo bendradarbiavimas, technologijų perdavimas, mokslo ir tyrimų rezultatų komercinimas, intelektinės nuosavybės apsauga; suteiktos konsultacijos smulkaus ir vidutinio verslo (SVV) subjektams, kurie vykdė MTEP veiklas; vykdyta prototipų komercinimas; technologijų, inovacijų ir startuolių pristatymas TV laidose siekiant didinti visuomenės verslumą.</p> <p>Konsultacijų pagalba visos konsultuotos įmonės pateikė MTEP deklaracijas. Taip pat įsteigtos šios naujos technologinės įmonės:</p>	<p>Įsteigti 2 SVV subjektai. 3354 val. konsultacijų suteikta 114 SVV subjektams (iš jų 11 SVV turintys daugiau negu 100 darbuotojų).</p>	<p>Iki 2015 m. spalio 30 d.</p>
--	--	---------------------------------



Mažmeninė prekyba internetu. (IT)



Pagrindinė įmonės veikla yra programėlė CashOut, skirta greitai gendančių produktų gamintojams ir kitoms įmonėms greitai ir efektyviai surinkti vizualią informaciją apie jų parduodamą produkciją. (IT)

Sėkmingai įgyvendinta projekto veikla – TV laidos „Startas“ sukūrimas. Laidos tikslas – didinti visuomenės sąmoningumą inovacijų srityje bei atskleisti mokslo ir verslo partnerystės naudą. Projekto dalyvius vertino ir savo patarimus dalino trys specialistai: „Verslo angelai I“ partneris Algimantas Variakojis, biotechnologijų įmonės UAB „Biotechpharma“ vadovas Vladas Algirdas Bumelis bei VšĮ Šiaurės miestelio technologijų parko vadovas Gediminas Pauliukevičius. Ekspertams vertinimui buvo pateikta 10 verslo idėjų pretenduojančių į rizikos kapitalo finansavimą. Startuoliai varžėsi dėl to, kam pavyks geriausiai realizuoti ekspertų ir investuotojų patarimus bei gauti A. Variakojų planuojamą investiciją.

2. Žinioms ir mokslui imlių įmonių verslumo skatinimas (inkubavimas ir akseleravimas)

2.1. Kuriamas kompleksiškas verslumo centro veiklos modelis

<p>2014 m. rugsėjo mėn. ŠMTP kartu su VGTU atidarė verslumo centrą, skirtą jaunoms, technologinėms įmonėms. Centre jauni verslai gauna įvairiapusę pagalbą idėjoms plėtoti ir verslui kurti: mentorių konsultacijas, mokymus, nemokamus renginius, darbo erdves. Tai vieta, kurioje įgyvendinami MTEP ir verslumo projektai. Verslumo centre orientuojamasi į startuolius, į komandas, ugdomas bendruomeniškas, nes parkas – tai savotiška nedidelė rinka, kurioje galima išbandyti produktus ir netgi rasti pirmuosius pirkėjus. Verslumo centro užsienio partnerių sąrašas – dvi ekonomikos milžinės – Jungtinės Amerikos Valstijos ir Kinija, glaudūs santykiai taip pat palaikomi su kaimynėmis Latvija ir Estija, bei Skandinavijos šalimis.</p> <p>2015 m. ŠMTP remdamasis gerosios praktikos pavyzdžiais kūrė ir tobulino verslumo centro modelį. Sudaryta – 19 vnt. naujų sutarčių su startuoliais nusprendusiais savo veiklą vystyti ŠMTP Verslumo centre.</p> <p>ŠMTP ir VGTU Verslumo centras, skatindamas tarptautiškumą, sudalyvavo UBI Global organizacijos apklausoje „2015 Global Benchmark“ ir buvo pasirinktas lyginamajai analizei kaip vienas iš 330 geriausių verslo inkubatorių pasaulyje.</p> <p>UBI Global yra pasaulinis verslo inkubavimo veiklos analizės lyderis, įsikūręs Švedijoje, Stokholme, teikiantis pagalbą verslo inkubatoriams ir akseleratoriams su tikslu kelti veiklos efektyvumą ir skatinti konkurencingumą, todėl ŠMTP džiaugiasi prisidėjęs prie geriausios tarptautinės praktikos siekimo. Daugiau informacijos: http://ubi-global.com.</p> <p>Projekto „Naujų technologinių įmonių inkubavimas (Technostartas)“ ŠMTP startuolis UAB „Arrow and Pillow“ balandžio 21–gegužės 20 d. išvyko į inkubatorių „Rocket Space“ (San Fransiskas). UAB „Arrow and Pillow“ verslo idėja – internetinis tinklalapis, t. y. virtuali registracijos/tarpininkavimo sistema, suteikianti keliaujantiems galimybę labiau pažinti šalį: lengviau rasti vietinius ir autentiškus nakvynės namus, vietinių šalių gyventojų siūlomus kelius, vietinę virtuvę, kultūrą ir žmones. Akseleravimo užsienyje metu projekto dalyviui suteiktos galimybės gauti užsienio ekspertų įžvalgas apie naujus technologinius produktus ir (ar) paslaugas, pasisemti gerosios patirties, įgyti reikalingų žinių produktų ir (ar) paslaugų vystymui tarptautinėje rinkoje, pritraukti užsienio investicijų.</p> <p>Akseleravimo programos JAV ataskaita:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Įvykusių susitikimų skaičius – 12 vnt. 2. Susitikimų su potencialiais partneriais skaičius – 3 vnt. 	<p>Sudaryta 19 vnt. Verslumo centro sutarčių, t.y. 35 proc. daugiau nei 2014 m.</p> <p>Akseleravimo programa suteikta UAB „Arrow and Pillow“</p>	<p>2015 m.</p>
--	--	----------------

<p>3. Susitikimų su potencialiais investuotojais skaičius – 3 vnt. 4. Užmegztų naudingų kontaktų skaičius – 14 vnt. 5. Renginių skaičius, kuriuose dalyvauda – 7 vnt. 6. Kita (išbandytos startuolių paslaugos): „Uber“ – vietinių žmonių taksi paslaugos; „Spring“ – sveikas maistas į namus per 15 min.; „GetAround“ – mašinų nuoma iš privačių asmenų; „EatWith“ – privačios vakarienės svečiuose; „AirBnB“ – nakvynės paieška.</p>		
<p>Nuo 2014 m. ŠMTP su projekto partneriais (VŠĮ Versli Lietuva, Varėnos technologijų ir verslo mokykla, VŠĮ Kauno kolegija, VŠĮ Verslumo skatinimo akademija, UAB Kazimiero Simonavičiaus universitetas) vykdė projektą „Verslo Lab’as“ pagal VP2-2.2-ŪM-02-K priemonę „Asistentas-4“.</p> <p>Projekto metu buvo skatinamas jaunimo verslumas Lietuvos regionuose. ŠMTP konsultacijas vykdė Kalvarijos, Marijampolės, Varėnos raj., Vilkaviškio raj., Vilniaus miesto savivaldybėse, šiomis temomis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Idėjų generavimo klausimais; ○ Mokesčių sistemos klausimais; ○ Verslo pradžios klausimais; ○ Juridinio vieneto pasirinkimo klausimais. <p>2015 metais suorganizuoti renginiai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ „SVV subjekto steigimas: nuo idėjos iki verslo“: naujų verslo idėjų generavimas – 3 vnt. Esamų verslo idėjų įgyvendinimo plano aptarimas, reikalingos komandos formavimas; teisiniai, finansiniai SVV steigimo aspektai. Renginiai vyko Kalvarijos, Kazlų Rūdos, Šakių raj. Savivaldybėse. ○ „Moterų ir jaunimo verslumo skatinimas“ – 2 vnt. Jaunas verslas ar jaunimo verslas – kas tai? Verslumas – įgimtas ir įgytos žmogaus savybės; projekto dalyvių (ne)pasitikėjimas padeda ar trukdo būti versliams ir pasiekti rezultatų? Moterų verslumas – užsleptas ekonomikos augimo rodiklis. Moterų ir jaunimo verslumo panašumai ir skirtumai. Renginiai vyko Kalvarijos, Kazlų Rūdos savivaldybėse. ○ „Partnerystės tinklų sudarymas, franšizė“ – 5 vnt. Partnerystės tinklai – kas tai, kaip juos surasti, užmegzti. Franšizė – kas tai? Kaip tai veikia? Pranašumai ir trūkumai. Renginiai vyko Kalvarijos, Kazlų Rūdos, Šakių raj. savivaldybėse. 	<p>Įsteigta 18 naujų SVV subjektų (iš jų 8 įsteigta ŠMTP)</p> <p>Suteikta 2242 val. konsultacijų, iš jų 1006 val. suteikta regionuose.</p>	<p>Iki 2015 m. birželio 30 d.</p>
<p>ŠMTP su projekto pareiškėju VŠĮ Marijampolės verslo informacijos centras ir kitais partneriais (VŠĮ KTU regioninis mokslo parkas, Marijampolės kolegija, VŠĮ Mokslininkų sąjungos institutas, VŠĮ Saulėtekio slėnis, VŠĮ Technopolis, VŠĮ Visagino technologijų ir energetikos parkas, LINTPRA, Fotoelektros technologijų ir verslo asociacija) tęsė projekto „Aukštos kokybės viešųjų paslaugų teikimas ir verslumo skatinimas“ vykdymą pagal VP2-2.2-ŪM-02-K priemonę „Asistentas-4“.</p> <p>Aukštos kokybės konsultavimo paslaugos teiktos Marijampolės savivaldybėje, šiomis temomis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Rinkodaros klausimais; ○ Eksperto plėtros klausimais; ○ Pardavimų skatinimo klausimais; ○ Personalo motyvavimo klausimais; ○ Inovacijų perdavimo klausimais; ○ E-verslo klausimais; ○ Verslumo skatinimo klausimais; ○ Verslo reguliavimo klausimais; ○ Juridinio asmens vidaus valdymo klausimais; ○ Juridinio asmens aplinkos klausimais. 	<p>2015 m. suteikta 99 val. konsultacinių paslaugų.</p> <p>Konsultuota ~20 fizinių asmenų.</p>	<p>Iki 2015 m. kovo 1 d.</p>
<p>ŠMTP su projekto pareiškėju VŠĮ Marijampolės verslo informacijos centras ir kitais partneriais (VŠĮ KTU regioninis mokslo parkas, Utenos kolegija, VŠĮ Mokslininkų sąjungos institutas, VŠĮ Saulėtekio slėnis, VŠĮ Technopolis, VŠĮ Visagino technologijų ir energetikos parkas, LINTPRA, Fotoelektros technologijų ir verslo asociacija), tęsė projekto „Aukštos kokybės viešųjų paslaugų teikimas“ vykdymą pagal VP2-2.2-ŪM-02-K priemonę „Asistentas-4“.</p> <p>Aukštos kokybės konsultavimo paslaugos teiktos Vilkaviškio savivaldybėje, šiomis temomis:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Verslo reguliavimo klausimais; ○ Juridinio asmens vidaus valdymo klausimais; ○ Juridinio asmens aplinkos klausimais. 	<p>2015 m. suteikta 120 val. konsultacinių paslaugų.</p> <p>Konsultuota ~25 fiziniai asmenys, 2 juridiniai asmenys.</p>	<p>Iki 2015 m. kovo 1 d.</p>
2.2. Plėtotas tarptautinis bendradarbiavimas		
<p>ŠMTP stiprino tarptautinį mokslo ir verslo bendradarbiavimą inicijuodamas bendrus projektus. 2015 m. ŠMTP pateikė 4 tarptautines paraiškas – 3 kaip partneris, 1 kaip pareiškėjas:</p> <p>ŠMTP, kaip pareiškėjas, kartu su tarptautiniais partneriais – Bremeno universiteto Informatikos ir komunikacijų technologijų centru, Vokietija, bei Keiptauno inovacijų ir technologijų iniciatyva, Pietų Afrika, 2015-04-03 pateikė paraišką „Jaunimo su mažesnėmis galimybėmis įgalinimas sukurti tvarų gyvenimą ugdant socialinio verslumo įgūdžius (Y-SKILLS)“ programai „Erasmus+“ pagal kvietimą EAC-A04-2014, pagrindinį veiksmą – Bendradarbiavimas inovacijų srityje ir gerosios patirties mainai; gebėjimų stiprinimas jaunimo srityje. Pagrindinis paraiškoje numatytas projekto įgyvendinimo tikslas buvo partnerių darbuotojų tarpusavio mainai, kurių metu sukuriama tarptautinė jaunimo verslumo ugdymo programa bei jai skirta IT platforma, paremta vietinėmis patirtimis bei pritaikyta tikslinei rinkai. Jaunimo verslumo ugdymo programos įgyvendinimą buvo numatyta reziumuoti apžvalgomis, išvadamis, programos tobulinimo galimybėmis bei mokymosi rezultatų pripažinimu. Deja, 2015-07-16 iš Europos Komisijos Švietimo, Audiovizualinio sektoriaus bei Kultūros vykdomosios agentūros (EACEA) buvo gautas neigiamas atsakymas dėl paraiškos.</p> <p>ŠMTP, kaip partneris, kartu su kitais 26 tarptautiniais partneriais, 2015-05-05 pateikė paraišką „GREENER TOGETHER“ programai „Horizon 2020“ pagal kvietimą H2020-SCC-2015, inovacijų srityje. Paraiškoje numatytas apšvietimo demonstracinis projektas Kopenhagos, Hamburgo bei Nanto miestuose, integruojantis pažangiausias sprendimus, kurie sujungia energijos,</p>	<p>Inicijuoti 4 tarptautiniai projektai.</p>	<p>2015 m.</p>

<p>mobilumo ir informacines technologijas, bei įtraukia projekte aktyviai dalyvauti miestų gyventojus su tikslu juos įjungti į energijos taupymo, tvaraus augimo bei miestų plėtros programą. Paraiškoje numatyta, jog projekto įgyvendinimo metu trys miestai – Bydgoščius (Lenkija), Vilnius ir Rijeka (Kroatija) artimai seks plėtros programą bei rengs jos įgyvendinimo planą savuose miestuose. Deja, 2015-09-16 iš Europos Komisijos buvo gautas neigiamas atsakymas dėl paraiškos.</p> <p>ŠMTP, kaip partneris, kartu su kitais 9 tarptautiniais partneriais, 2015-05-27 pateikė paraišką „Open City Application Programming Interfaces (OCAPI)“ programai „Horizon 2020“ pagal kvietimą H2020-INSO-2015-CNECT, inovacijų srityje. Pagrindinis paraiškoje numatytas projekto įgyvendinimo tikslas buvo pastatyti atvirą centralizuotą miesto platformą, kuri būtų pamatas individualiems technologiniams viešųjų paslaugų miesto prietaisams. Numatytasis projekto rezultatas – atviro šaltinio platforma, veikianti dešimtyje miestų. Deja, 2015-10-29 iš Europos Komisijos buvo gautas neigiamas atsakymas dėl paraiškos.</p> <p>ŠMTP, kaip partneris, kartu su kitais 6 tarptautiniais partneriais, 2015-06-03 pateikė paraišką „Trans-European Social Entrepreneurship Exchange (TESEE)“ programai „COSME“ pagal kvietimą COS-EYE-2015-4-01. Pagrindinis paraiškoje numatytas projekto įgyvendinimo tikslas buvo suburti socialinio verslumo ekosistemos dalyvių iš 7 Europos valstybių – Prancūzijos, Bulgarijos, Italijos, Anglijos, Liuksemburgo, Vokietijos ir Lietuvos, su tikslu įgyvendinti startuolių mainų programą tarp šių valstybių, tokiu būdu suteikiant aukštos kokybės paslaugas, paremtas projekto partnerių patirtimis. Numatytasis projekto rezultatas – 149 startuolių mainai, suteikiantys jiems galimybę bendradarbiauti su patyrusiais bei sėkmingais verslais ir institucijomis, remiančiomis ir įgyvendinančiomis verslumo skatinimo projektus. Deja, 2015-11-27 iš Europos Komisijos buvo gautas neigiamas atsakymas dėl paraiškos.</p> <p>Lietuvos inovacijų potencialas viešintas tarp tarptautinių mokslo ir verslo įstaigų, siekiant paskatinti jas naudotis Lietuvos MTEP. Vystytas tarptautinis bendradarbiavimas:</p> <p>2015 m. rugsėjo 6–11 dienomis ŠMTP vadovas, LR Ūkio viceministro vadovaujamos delegacijos sudėtyje, dalyvavo komandiruotėje Šanchajuje (Kinija), kurios tikslas buvo sudalyvauti suplanuotuose susitikimuose su Šanchajaus mokslo ir technologijų parkų bei susijusių institucijų atstovais. Užmegztos pažintys su Šanchajaus Išplėstinių tyrimų institutu, Kinijos mokslų akademija, Tongji universiteto mokslo parku/inkubatoriumi, YangPu Inovacijų centru, Šanchajaus universiteto mokslo parku.</p> <p>2015 m. liepos 25–29 dienomis ŠMTP vadovas dalyvavo suplanuotose susitikimuose su Ukrainos organizacijomis, generuojančiomis didžiausią kiekį pradedančių verslų šalyje, ypatingai IT sferoje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tarptautiniai Jaunimo rūmai - Organizacija „Start-up Ukraina“ - „Tinklas Ukrainos pradedantiesiems“ - Kijevo politechnikos institutas - „Ukrainos fizikos institutas“. <p>Vizito metu buvo sustiprinta tarptautinė partnerystė ir bendradarbiavimas. Susipažinta su gerąja verslo praktika Ukrainoje, siekiant adaptuoti ŠMTP teikiamas paslaugas Ukrainos verslo vystymo aplinkoje, iš kurių tikimasi generuoti komercines pajamas bei plėsti ŠMTP teikiamų paslaugų spektrą.</p>		
<p>2015 m. pavasarį ŠMTP kartu su nacionaliniais partneriais – Klaipėdos mokslo ir technologijų parku bei Kauno mokslo ir technologijų parku, sėkmingai įgyvendino tarptautinį projektą „Partnership – successful future“ Nr. BI-GRO-449 pagal „NBB-Grants“ Šiaurės – Baltijos šalių mobilumo programą. Pagrindinis projekto tikslas buvo skatinti bei stiprinti savo akceleravimo bei verslumo skatinimo programas, užmegnant bendradarbiavimą su Skandinavijos šalimis bei pasidalinant gerąja patirtimi. Programą administravo Estijoje įsikūrusi Šiaurės ministrų taryba. Šalys dalyvės: Latvija, Estija, Norvegija, Švedija, Suomija, Danija, Islandija, Lietuva.</p> <p>Projekto metu surengti du trijų dienų trukmės vizitai/stažuotės Suomijoje bei Norvegijoje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2015-04-08 – 2015-04-10 aplankytas Aalto Universiteto Startuolių Centras, Aalto Dizaino Dirbtuvės (Suomija, Helsinkis). • 2015-04-22 – 2015-04-24 aplankyta „MESH“ – 3500 m² inovatyvi erdvė, įsikūrusi Oslo centre, skirta pradedantiesiems verslininkams; taip pat aplankytas Oslo mokslo parkas ir jame įsikūręs „StartupLab“ verslumo centras (Norvegija). <p>Vizitų metu užmegzti tarptautiniai kontaktai ateityje bus panaudoti bendradarbiaujant tarptautiniuose projektuose.</p>	<p>Surengti du trijų dienų trukmės vizitai/stažuotės Suomijoje bei Norvegijoje.</p>	<p>2015 m.</p>
2.3. Teiktos kokybiškos inkubavimo bei inovacijų paramos paslaugos, formuota inovacijų kultūra, bendruomeniškumas		
<p>Vykdomas ŠMTP klientų priėmimas/vertinimas/išėjimas pagal patvirtintą VšĮ Šiaurės miestelio technologijų parko biuro ir „Virtualaus biuro“ SVV subjektų priėmimo, vertinimo ir išėjimo tvarkos aprašą.</p> <p>Virtualiam biure įsikūrusios įmonės:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MB „Baltlokis“ 2. MB „Optimali svetainė“ 3. MB „Webconsulting“ 4. UAB „MobOn“ 5. UAB „Inovacijos verslui“ 6. UAB „Ivėjas“ 7. AS „Sertifitserimiskeskus“ 8. UAB „Optimalios sistemos“ 9. S.r.o „Textile Trading Support“ 10. UAB „Baltic Saitas“ 11. UAB „Bonum SV“ 12. UAB „Entes“ 13. UAB „KD Jupiter“ 14. UAB „Pardes“ 	<p>2015 m. 90 proc. užpildytos ŠMTP patalpos.</p> <p>Parke įsikūrusių įmonių augimo vidurkis lyginant su praėjusiais metais (darbuotojų skaičius ir apyvartos augimo vidurkis) – 25 proc.</p>	<p>2015 m.</p>

<p>15. UAB "Risonas" 16. UAB „Infosija“ 17. UAB "Idėja 3D"</p>		
<p>Atnaujintas, papildytas ir veikiantis ŠMTP teikiamų inovacijų paramos paslaugų paketas, pagrįstas įmonių poreikio tyrimu. Suteikta ne mažiau kaip 43 ŠMTP klientų inovacijų paramos paslaugų.</p> <p>ŠMTP klientams teiktas lengvatiniis administracinių, sekretoriato paslaugų, bei konsultavimo ir inovacinių paslaugų paketas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Negyvenamųjų patalpų nuomos paslaugos; ○ Atnaujinti biurai, sutvarkyta aplinka; ○ Darbo vietų nuoma; ○ Konferencijų/mokymų salių nuoma. <p>Daug dėmesio skiriama mokymams, renginiams, paskaitas organizuojančioms kompanijoms. Įrengta dar viena konferencijų salė, talpinanti iki 40 asmenų. Posėdžių kambariais suteikta galimybė naudotis ne tik darbo dienomis, bet ir savaitgalių dienomis.</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Populiarintos registracijos ir korespondencijos saugojimo/persiuntimo paslaugos. 2015 m. sudaryta 10 vnt. registracijos adreso suteikimo sutarčių, t. y. 25 proc. daugiau nei 2014 m. ○ Vykdytos inovatyvumą, verslumą, kūrybiškumą skatinančios iniciatyvos: <p>Northtown Verslo klubai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Vasario 26 d. „Gomedia“ Giedrė Bolytė vedė renginį „SEO ir jo nauda verslui“. Ką daryti, kad Google paieškos sistemoje jūsų interneto svetainės adresas pasirodytų pirmame puslapyje? Kas yra SEO ir kuo jis gali būti naudingas verslui? Gomedia – tai internetinės reklamos agentūra, kurioje dirba patyrę, sertifikuoti profesionalai, savo žiniomis padedantys augti verslui ir pasiekti klientus bet kuriame pasaulio krašte bet kokia kalba. Gomedia kiekvienam verslui padeda pasiekti tinkamą auditoriją ir taip augti pritraukiant vis daugiau potencialių klientų ir nepermokėti už reklamą. ○ Balandžio 8 d. – Verslo klube vyko seminaras: „Nuolatinė problema: kaip „išmušti“ pinigus iš kliento?“ Seminarą vedė UAB „CCS Customers Care Services“ projekto vadovė Neringa Narušytė bei vadybininkai Dainius Kairys ir Jolita Bajerčienė. Verslo klube buvo kalbama visiems verslininkams labai aktualia tema – kaip laiku apmokėti sąskaitas. Kaip paspartinti sąskaitų apmokėjimą? Kaip atsikratyti to nemalonaus jausmo, kai reikia vis priminti apie neapmokėtas sąskaitas? Atsakymą pateikė UAB „CCS – Customers Care Services“, pristatė PARVA – pardavimų valdymo (administravimo) paslaugą. PARVA paslauga apima: sąskaitų išrašymą; kliento sąskaitų siuntimą pirkėjams; išrašytų sąskaitų kontrolę; gaunamų įmokų susiejimą (užskaitymą) su SF; priminimus; delpinigių, palūkanų, baudų skaičiavimą; skolų išieškojimą; ataskaitas; pirkėjų kontrolę, jų klasifikaciją; išrašytų sąskaitų, išieškoti perduotų bylų priežiūrą ir valdymą internetu. Seminaro metu buvo aptarti kredito rizikos valdymo pokyčiai, dabartinė padėtis rinkoje. <p>Pagal projektą „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“ organizuoti seminarai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2015 m. vasario 12 d. ŠMTP patalpose – „Intelektinės nuosavybės valdymas ir komercinimas“. Seminarą vedė dr. Jacekas Antulis (advokatų kontoros METIDA patentų grupės vadovas, besispecializuojantis išradimų apsaugos mechanikos, elektronikos, lazerinės fizikos ir IT srityse). <p>Pagal projektą „Naujų technologinių įmonių inkubavimas (Technostartas)“ ŠMTP surengė konkursą:</p> <p>Projekto įmonės, pagal parengtą akseleravimo programą, turėjo galimybę laimėti kelionę į inkubatorių JAV. Įmonėms skelbto konkurso išvykti į „Rocket Space“ pagrindinis sėkmės kriterijus buvo sukurtas prototipas, kuris būtų testavimo stadijoje.</p> <p>Inicijuoti viešieji (socialinių inovacijų) projektai:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ ŠMTP bendruomenei suteikta galimybė prisijungti prie vieno didžiausių paramos projektų „Pyragų diena“. Tai šaldų paramos tradicija, kurią organizuoja TV3 ir SEB bankas. Daugiau nei dešimtmetį perkopusi tradicija kasmet ištiesia ranką tiems, kuriems mūsų pagalbos reikia labiausiai. ○ ŠMTP bendruomenė pakviesta aktyviai dalyvauti akcijoje „DAROM 2015“, kurios pagrindinis tikslas – skatinti Lietuvos gyventojų ekologinį mąstymą, pilietiškumą, socialinį aktyvumą, stiprinti vietines bendruomenes ir žmonių lygiavertiškumo suvokimą. Akcija skaičiuojanti jau 8 gyvavimo metus, 2015 m. balandžio 25 d. 10 val. kvietė prisijungti visus tvarkymuisi. Pagrindinis metų akcentas – vanduo. Visi tvarkymosi taškai skelbiami www.mesdarom.lt puslapyje. <p>Pagal projektą Verslo LAB'as surengta 10 vnt. informacinių renginių projekto savivaldybėse. Renginių temos:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ „SVV subjekto steigimas: nuo idėjos iki verslo“; ○ „Moterų ir jaunimo verslumo skatinimas“; ○ „Partnerystės tinklų sudarymas, franšizė“. <p>Liepos 28 dieną, Šiaurės miestelio technologijų parke vyko konferencija „Duomenų saugumas. Faktai ir iliuzijos“. Savo sričių profesionalai, nemokamoje konferencijoje, pasidalino paslaptimis ir turima patirtimi apie tai kaip apsaugoti save ar savo verslą virtualioje erdvėje kai visa informacija yra skaitmeninė – viešoji, privačioji, slaptoji. Kaip ją saugoti? Kokios pasaulyje yra populiariausios kompiuterinio saugumo programos/sistemos? Ar jaučiamės saugūs internete? Ko bijome, ką branginame? Ar tikrai mūsų privatus duomenys yra saugūs Interneto eroje? Ką darome ir ko nedarome, kad apsaugotume savo asmeninius duomenis?</p> <p>Konferenciją ir diskusijas moderavo Ričardas Savukynas.</p> <p>Rugsėjo mėn. pasibaigė verslumo projektas „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“. Renginyje projekto uždarymui vyko Vilniaus Gedimino technikos universitete (VGTU). Vieną iš didžiausių konsorciūmų sudarė VGTU su VšĮ Šiaurės miestelio technologijų parku. Konsorciūmo rėmuose įsikūrė net 21 įmonė. Renginio metu apibendrinti ir pristatyti projekto metu pasiekti rodikliai.</p>	<p>Išnuomota per 3000 m² patalpų. 12 inovatyvumą, verslumą, kūrybiškumą skatinančių iniciatyvos; 2 verslo klubai; 2 socialinių inovacijų projektai.</p>	<p>2015 m.</p>

2.4. Didinamas ŠMTP ir jos klientų informuotumas ir žinomumas

<p>Veiklos viešinimo darbai didinantys ŠMTP žinomumą:</p> <p>Projektui „Inovatyvaus verslo kūrimo skatinimas (INOVEKS)“ skirta teminė rubrika „Verslas įkvepia“ buvo sukurta naujienu portale „Delfi.lt“. „Gemius Audience“ duomenimis, lankytojų vidurkis 2015 m. liepos mėnesį šiame portale buvo 1 225 257 unikalūs realūs vartotojai. Teminė rubrika interneto naujienų portale „Delfi.lt“ per archyvą yra prieinama neribotą laiką, o turinys kurtas ir publikuotas nuo 2015 m. rugsėjo 28 d. iki 2015 m. spalio 28 d.</p> <p><u>Rubrikoje publikuoti 8 straipsniai su įmonių sėkmės istorijomis:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. „INOVEKS – inovatyvaus verslo proveržiui“ – 4753 ženklų. 2. „INOVEKS variklis galingai suburgė ir pranoko visus lūkesčius“ – 7364 ženklų. 3. „Pabodo prasta muzika baruose – yra išeitis“ – 3928 ženklų. 4. „Idėja startuolių versle svarbiau nei investicijos“ – 7151 ženklų. 5. „Startuolių verslas: gera komanda svarbiau nei idėja?“ – 7725 ženklų. 6. „Startuolių proveržis rinkoje priklauso nuo pasirengimo“ – 6877 ženklų. 7. „Startuolio strategija – trumpalaikė, bet nuolat atnaujinama“ – 5306 ženklų. 8. „Startuolių idėjų tikrinimo odisėja: kaip neprarasti pinigų?“ – 6974 ženklų. <p><u>Publikuotos 8 žinutės su įmonių sėkmės istorijomis:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. „Sukūrė medžiagą, kuri pakeis anglies pluoštą amžiams“ – 1716 ženklų. 2. „Sukūrė metodą, kaip paruošti neprikaištingą prezentaciją“ – 1604 ženklų. 3. „Nuo šiol personalo atrankos įmonių gali nebeprireikti“ – 1473 ženklų. 4. „Verslo idėja – įdarbinti draugą“ – 1610 ženklų. 5. „Išsirink mėgstamą dainą“ – 1466 ženklų. 6. „Naujas būdas, padėsiantis taupyti elektros energiją net 40 proc.“ – 1574 ženklų. 7. „Naujos technologijos – į pagalbą renginių organizatoriams“ – 1646 ženklų. 8. „Nauja programėlė padės nepamiršti užrakinti duris“ – 1423 ženklų. <p><u>Sukurti ir paskelbti originalūs vaizdo siužetai:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ką reikėtų žinoti, jei ketinate pradėti startuolišką verslą? Trukmė 3:02 sek. 2. Lietuvos startuolių idėjos: išmanioju telefonu valdomas muzikinis fonas bare ir konferencijos be mikrofonų. Trukmė 5:05 sek. 3. Startuolio idėja, kuri aukštyn kojomis apvers darbo rinką. Trukmė 4:26 sek. <p>Taip pat siekiant didinti ne tik projekto metu įsisteigusį įmonių sėkmės istorijas, bet ir didinti Lietuvos inovacijų ekosistemos patrauklumą, skatinant naujų verslų kūrimą, <u>sukurta sklaidos priemonė</u> – video filmas, INOVEKS projektą reprezentuojantis kaip Lietuvos inovacijų politikos gerą pavyzdį (įgarsintas dviem kalbomis – lietuviškai ir angliškai).</p>	<p>Publikuota 16 pranešimų, 4 video filmai.</p>	<p>2015 m.</p>
---	---	----------------

3. Inovacinių investicinių zonų ar atskirų inovacijų sistemos objektų vystymas, kuris remiasi sumanios specializacijos kryptimis, tinklaveika, klasterizacija ir tarptautišku

3.1. Kuriama ir plėtojama VIZI infrastruktūra, palanki žinioms ir mokslui imlioms įmonėms kurtis ir plėstis

<p>2015 m. įgyvendintas projektas „Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai I etapas“ pagal VP-2-1.4-ŪM-04-V priemonę INOGEB LT–2.</p> <p>Pirmuoju investicinės inovacijų zonos vystymo etapu padėtas svarbus teritorijos vystymo pagrindas. 2015-02-05 baigti tiesti nutekamųjų vandenių (3284,16 m.) ir vandentiekio (1720,84 m.) inžineriniai tinklai. 2015-09-25 baigti tiesti elektros inžineriniai tinklai (8482 m.). 2015-05-27 – 2015-09-30 atlikta kelio dangos (Vismaliukų gatvės nuo Šilėnų g. iki įvažiavimo į VIZI teritoriją) rekonstrukcija: atliktas gatvės išplatinimas, įrengtas šaligatvis ir gatvės apšvietimas nuo teritorijos iki viešojo transporto stotelės. 2015-09-30 užbaigtas projekto įgyvendinimas. Projekto įgyvendinimo metu sukurtos infrastruktūros dėka, investicijoms parengta mokslo, studijų ir verslo centro (slėnio) teritorija. Nutekamųjų vandenių, vandentiekio, telekomunikacijų, dujotiekio bei elektros inžineriniai tinklai įrengti taip, jog bus pasiekiami įsikursiančioms įmonėms bei investuotojams visoje Vismaliukų investicinėje inovacijų zonoje. Kelio dangos rekonstrukcija leis įmonėms bei jų darbuotojams lengviau pasiekti teritoriją, todėl projekto įgyvendinimo rezultatas – Vismaliukų investicinės inovacijų zonos patrauklumo ir pasiekiamumo visapusiškas užtikrinimas.</p> <p>Nuo 2015 m. gruodžio 23 d. teritorija turi Valstybinės svarbos ekonominio projekto statusą.</p> <p>Projekto vertė: 2 101 828,66 Eur</p>	<p>2015 m. įgyvendinama likusi projekto veiklų dalis: vandentiekio tinklų statybos įgyvendinimas (44,31 proc. darbų) ir nutekamųjų vandenių projekto įgyvendinimas (27,83 proc. darbų). Įsigyti ir atlikti Kelio dangų atstatymo darbai.</p>	<p>2015 m.</p>
<p>2015 m. įgyvendintas projektas „Vismaliukų investicinės inovacijų zonos (VIZI) infrastruktūros parengimas teritorijos sukūrimui ir plėtrai II etapas“ pagal VP-2-1.4-ŪM-04-V priemonę INOGEB LT–2.</p> <p>Antruoju investicinės inovacijų zonos vystymo etapu teritorija parengta įmonių kūrimuisi. 2015-09-30 baigtos tiesti gatvės su inžineriniais tinklais (vandentiekio, fekaline ir lietaus kanalizacija, gatvės apšvietimo tinklu, žemos įtampos požeminėmis elektros linijomis, ryšių linija ir dujotiekiu). 2015 m. rugsėjo mėn. baigtas ir teritorijos išvalymas bei aplinkos sutvarkymas, apimantis medžių iškirtimą ir avarinės būklės statinių bei kitų statinių griovimą gatvių raudonose linijose. Projekto įgyvendinimo metu įrengtų inžinerinių tinklų ir susisiekimo komunikacijų dėka, investicijoms parengta mokslo, studijų ir verslo centro (slėnio) teritorija. Gatvės su inžineriniais tinklais (vandentiekio, fekaline ir lietaus kanalizacija, gatvės apšvietimo tinklu, žemos įtampos požeminėmis elektros linijomis, ryšių linija ir dujotiekiu) nutiestos taip, jog įmonėms bei investuotojams bus patogų įsikurti visoje Vismaliukų investicinėje inovacijų zonoje. Teritorijos išvalymas ir aplinkos sutvarkymas, apimantis medžių iškirtimą ir avarinės būklės statinių bei kitų statinių griovimą gatvių raudonose linijose, leis įmonėms ir organizacijoms užsiimti veiklos plėtra bei noriau ir sparčiau kurtis įmonėms, technologijų parkams bei kt. suinteresuotiems juridiniams asmenims.</p> <p>Nuo 2015 m. gruodžio 23 d. teritorija turi Valstybinės svarbos ekonominio projekto statusą.</p> <p>Projekto vertė: 1 885 485,40 Eur.</p>	<p>Projekto rodikliai: Investicijoms parengta 24,37 ha teritorijos; nutiesta I-oji, IV-oji, V-oji, VII-oji gatvės su inžineriniais tinklais, išvalyta teritorija, sutvarkyta aplinka.</p>	<p>2015 m.</p>

3.2. Skatinama klasterizacija, tarp įsikūrusių subjektų inovacinėse investicinėse zonos

<p>ŠMTP kartu su partneriais VIZI zonoje skatina klasterizaciją: kuriama tinkama zona verslo ir mokslo bendradarbiavimui, aukštųjų technologijų įmonių steigimui, pritraukiant bendrą ekonominį interesą turinčias aukštą pridėtinę vertę kuriančias Lietuvos ir užsienio įmones.</p> <p>2015 m. lapkričio 9 d. VŠĮ Šiaurės miestelio technologijų parkas ir UAB „Start Vilnius“ pasirašė Jungtinės veiklos sutarties pakeitimą, kuriuo remiantis, VŠĮ Šiaurės miestelio technologijų parkas kartu su UAB „Start Vilnius“ paskiriami Vismaliukų investicinės inovacijų zonos operatoriumi ir yra atsakingi už zonos strateginį valdymą, zonos administravimą ir zonos vystymą.</p> <p>2015 m. gruodžio 23 d. LR Vyriausybė teritorijai suteikė valstybinės svarbos ekonominio projekto statusą. Projekto vykdytojai įpareigoti iki 2022 m. užtikrinti Vismaliukų investicinės inovacijų zonos vystymąsi pasiekiant šiuos rodiklius:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pasiekta projekto investicinė vertė – 7 253 362 Eur; 2. Įkurti ne mažiau kaip 6 klasteriai; 3. Sukurta ne mažiau kaip 1 000 naujų darbo vietų; 4. Pritraukta ne mažiau kaip 20 inovatyvių smulkiojo ir vidutinio verslo įmonių; 5. Įkurtos 2 mokslo ir studijų institucijos arba jų filialai; 6. Įrengtas 2 000 kv. metrų verslo inkubatorius; 7. Paruošti ir įrengti 3 hektarų ir 1 000 kv. metrų viešųjų erdvių plotai; 8. Išvystyti 2–3 nauji inovatyvūs produktai, technologijos ar gauti patentai, atitinkantys tarptautinį lygį. 	<p>2015 m. rezultatas – plėtojamas 1 klasteris.</p>	<p>2014–2020 m.</p>
KITA		
<p>Nors 2015 metais ŠMTP pateiktos tarptautinės paraiškos dėl didelės konkurencijos nesulaukė teigiamų atsakymų, paraiškų rengimo metu buvo užmegztas platus tarptautinių partnerystių ratas, kuriomis bus sėkmingai pasinaudota ateityje:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Bremeno universiteto Informatikos ir komunikacijų technologijų centras, Vokietija; ○ Keiptauno inovacijų ir technologijų iniciatyva, Pietų Afrika; ○ City of Copenhagen, The Technical and Environmental Administration, Kopenhaga; ○ Nantes Métropole, Prancūzija; ○ FREIE UND HANSESTADT HAMBURG, Vokietija; ○ Hafencity Universität Hamburg, Vokietija; ○ DANMARKS TEKNISKE UNIVERSITET, Danija; ○ GDF SUEZ, Prancūzija; ○ EURO CITIES ASBL, Belgija. 	<p>Dalijamasi informacija apie vystomas idėjas, vykdomus projektus, iniciatyvas.</p>	<p>2015 m.</p>

