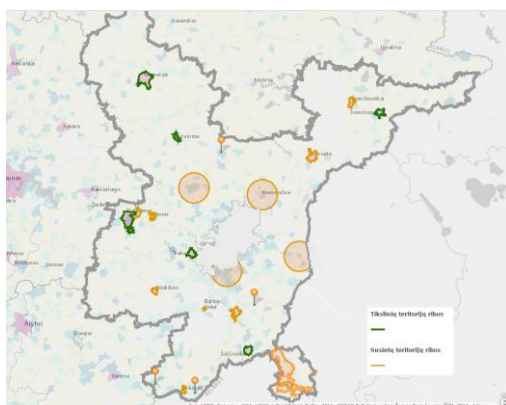
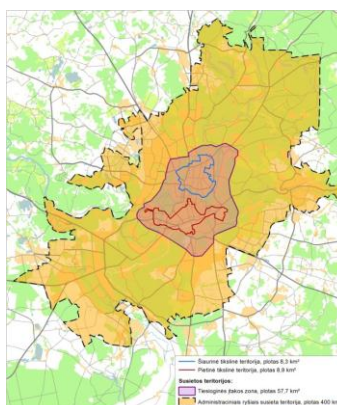


Tikslinės ir susietosios teritorijos



Vilniaus regione



Vilniaus mieste

- Situacijos analizės pokyčiai
- Programų stebėsenos rodikliai
- Programų veiksmų planų įgyvendinimas
- Kita informacija

Situacijos analizės pokyčiai

- Vilniaus regiono ITVP ir Vilniaus miesto ITVP situacijos analizėje identifikuotos ir nagrinėtos stiprybės, silpnybės (problemos), galimybės ir grėsmės **2016 metais nepasikeitė ir neatsirado naujų**, programose neįvertintų teritorijos vystymui svarbių veiksmų

Vilniaus regiono ITVP

Stiprybės	Silpnybės	Galimybės	Grėsmės
<ul style="list-style-type: none"> •Daugeliui Vilniaus regione esančių savivaldybių (išskyrus Ukmergės rajono savivaldybę) būdingas santykinai žemas registruoto nedarbo lygis ir (ar) spartus registruoto nedarbo lygio mažėjimas •Gyventojų skaičius (vertinant viso regiono mastu) santykinai stabilus •Aukštas artimiausiose Vilniaus miesto priegose esančių Vilniaus regiono dalių investicinis potencialas 	<ul style="list-style-type: none"> •Maža materialinių investicijų apimtis ir nediversifikuota šių investicijų struktūra •Dideli ekonominio aktyvumo netolygumai •Žemas darbo jėgos aktyvumo lygis •Gyventojų skaičiaus mažėjimas miestuose (išskyrus Vilniaus miestą) •Aktyvi švytuoklinė migracija (lemia didelius CO2 išmetimus) •Intensyvi ir dispersiška urbanizacija su Vilniaus miesto savivaldybe besiribojančiose teritorijose 	<ul style="list-style-type: none"> •TEN-T koridorių ir europinių magistralių jungčių plėtra šalyje •Paslaugų vartotojų suminės perkamosios galios augimas (dėl gyventojų pajamų augimo ir į Lietuvą atvykstančių turistų srauto augimo) •Mažesnės nekilnojamojo turto kainos skatins rinktis gyvenamąją vietą ne regiono centre (Vilniaus mieste), o aplinkinėse teritorijose esančiose urbanistiniuose centruose 	<ul style="list-style-type: none"> •Vilniaus regiono ekonominį augimą sustabds darbo jėgos trūkumas •Aktyvus aukštas pajamas gaunančių Vilniaus miesto savivaldybės gyventojų persikėlimas į gretimas savivaldybes lems gentifikacijos procesus ir pažeis ekologinę prasme svarbias teritorijas

Situacijos analizės pokyčiai

□ Vilniaus regiono ITVP ir Vilniaus miesto ITVP situacijos analizėje identifikuotos ir nagrinėtos stiprybės, silpnybės (problemos), galimybės ir grėsmės **2016 metais nepasikeitė ir neatsirado naujų**, programose neįvertintų teritorijos vystymui svarbių veiksnių

Vilniaus miesto ITVP

Stiprybės	Silpnybės	Galimybės	Grėsmės
<ul style="list-style-type: none"> Vilnius yra didžiausias Lietuvoje investicijų ir darbo jėgos traukos centras Teigiami demografiniai pokyčiai Aukšta gyventojų perkamoji galia Augantis miesto konkurencingumas tarptautiniu lygiu turizmo, tarptautinių renginių rinkose Didelė paslaugas teikiančių įmonių koncentracija ir įvairovė Savivaldybės įstaigose įdiegtas pažangus gyventojų aptarnavimas Patrauklioms investuotojams tampa aplėtos teritorijos netoli miesto centro, turinčios gerą urbanistinį ir ekonominį potencialą Mažėjantis automobilių naudojimas centrinėje miesto dalyje ir diegiamas konkurencingas greitas viešasis transportas Pradėti atsinaujinančių išteklių energetikos diegimo ir plėtros darbai 	<ul style="list-style-type: none"> Gyventojų senėjimas ir netolygi amžiaus struktūra miesto centrinėje dalyje ir periferijoje Neracionalus gyvenamųjų ir darbo vietų išsidėstymas mieste Neišnaudotas aukštos kokybės kūrybinių, meninių paslaugų ir pramonės organizavimo potencialas Gyventojų nepasitenkinimas būstu, gyvenamąja aplinka, jų išsiskėlimas į miesto periferiją, augantis inžinerinės infrastruktūros plėtros ir palaikymo kaštai. Žemas eismo saugumo lygis Neracionali susisiekimo sistema, paremta automobilizacijos plėtra ir nekonkurencingas viešasis transportas, dėl ko vis didėja gatvių infrastruktūros poreikis ir kaštai Didelė aplinkos tarša, triukšmas Didėjanti socialinė nelygybė, besiformuojantis nusikalstamumo židiniai Socialinių priešasčių ir nesveiko gyvenimo būdo nulemtų ligų plitimas 	<ul style="list-style-type: none"> Pasaulinėje rinkoje augs kūrybinių industrijų pramonės ir paslaugų paklausa. Didės alternatyvių miesto transporto ir inžinerinio aprūpinimo technologijų plėtra Didės miestų su sumaniomis, ekologiškomis technologijomis ir ekologiška aplinka patrauklumas 	<ul style="list-style-type: none"> Miesto periferijoje tęsis naujų teritorijų, neturinčių pakankamos inžinerinės ir socialinės infrastruktūros, užstatymas Dėl klimato kaitos didės potvynių pavojai Mažės atvykstančiųjų gyventi, dirbti ar studijuoti į Vilnių jaunų gyventojų srautai, blogėjanti šalies demografinė struktūra. Vilniaus apskrities periferinėje dalyje ir kituose regionuose lėčiau negu Vilniuje augs užimtumas ir gyventojų pajamos, tai lems skurdo riziką patiriančių asmenų persikėlimą į Vilnių. Dėl senkančių atsinaujinančių energijos išteklių, augs šiuos išteklius naudojančios infrastruktūros išlaikymo kaštai. Aštrės globali tarptautinė konkurencija Regioninė konkurencija su Ryga ir Minsku

Programų
stebėsenos
rodikliai

Programos stebėsenos rodiklių struktūra Vilniaus regiono ITVP

Tikslas

padidinti užimtųjų skaičių Vilniaus regione, skatinant naujų vietinių darbo vietų kūrimą tikslinėse ir susietose teritorijose

1.1
Uždavinys

1.2
Uždavinys

1.3
Uždavinys

1.4
Uždavinys

4
veiksmai

28
veiksmai

1
veiksmas

47
veiksmai

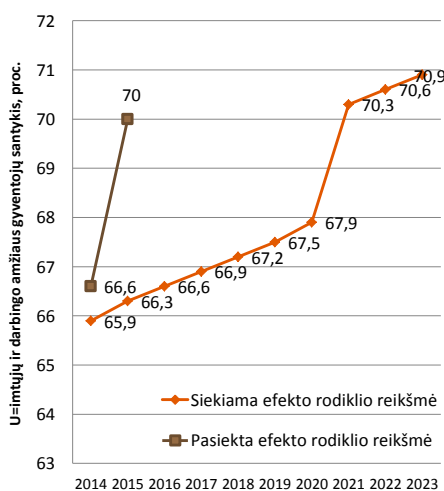
Efeko rodiklis tikslui
įvertinti:

1-E Užimtųjų ir darbingo
amžiaus gyventojų santykis
savivaldybėse, kuriose yra
tikslinių teritorijų.

Kiekvienam uždaviniui
įvertinti numatyta po 1
rezultato rodiklį.

Programoje suplanuota 80
projektų, kuriuos
įgyvendinus būtų pasiektos
produkto rodiklių reikšmės.

Vilniaus regiono ITVP Efeko rodiklio rezultatai

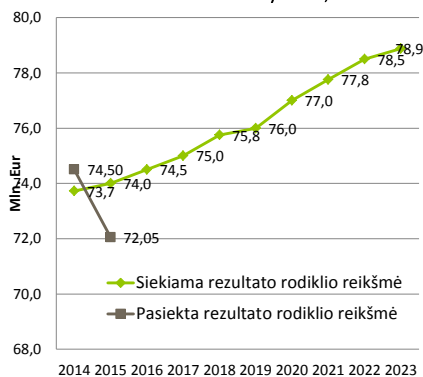


1-E Užimtųjų ir
darbingo amžiaus
gyventojų
santykis
savivaldybėse,
kuriose yra
tikslinių teritorijų
(procentais)

*Lietuvos statistikos departamento duomenys apie užimtuosius ir darbingo amžiaus gyventojus Vilniaus regiono savivaldybėse (išskyrus Vilniaus miesto savivaldybę).

Vilniaus regiono ITVP Rezultato rodikliai (1)

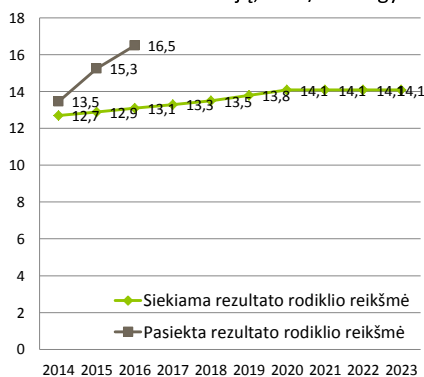
1-R-1 Materialinės investicijos Ukmergės, Švenčionių ir Šalčininkų rajonų savivaldybėse, mln. Eur



2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023

* Lietuvos statistikos departamento duomenys apie materialines investicijas to meto kainomis (mln. Eur) Ukmergės, Švenčionių ir Šalčininkų rajonų savivaldybėse

1-R-2 Veikiančių MVJ skaičius savivaldybėse, kuriose yra tikslinių teritorijų, vnt. / 1000 gyv.

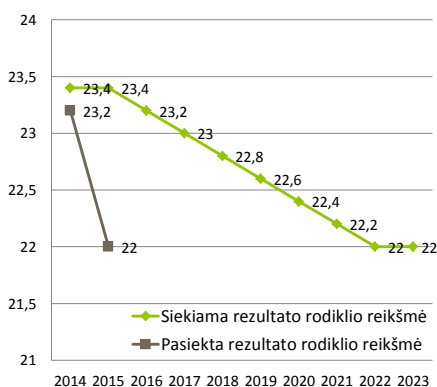


2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023

* Lietuvos statistikos departamento duomenys apie veikiančių mažų ir vidutinių įmonių skaičių metų pradžioje (vnt.) ir nuolatinių gyventojų skaičių metų pradžioje (asmens) Vilniaus regiono savivaldybėse (išskyrus Vilniaus miesto savivaldybę)

Vilniaus regiono ITVP Rezultato rodikliai (2)

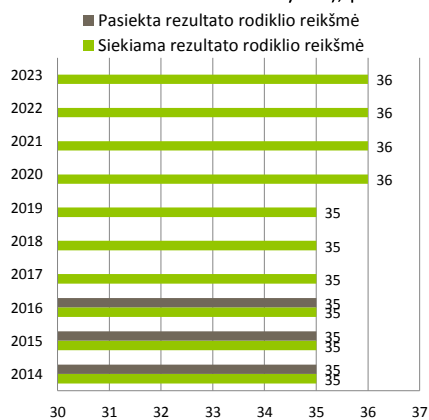
1-R-3 Nepriekirtų užimtųjų ir registruotiesiems bedarbiams gyventojų ir darbingo gyventojų santykis Vilniaus regione (be Vilniaus miesto savivaldybės), proc.



2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023

* Lietuvos statistikos departamento duomenys apie užimtuosius, registruotus bedarbius ir darbingo amžiaus gyventojus Vilniaus regiono savivaldybėse (išskyrus Vilniaus miesto savivaldybę)

1-R-4 Vilniaus regiono urbanizacijos lygis (be Vilniaus miesto savivaldybės), proc.



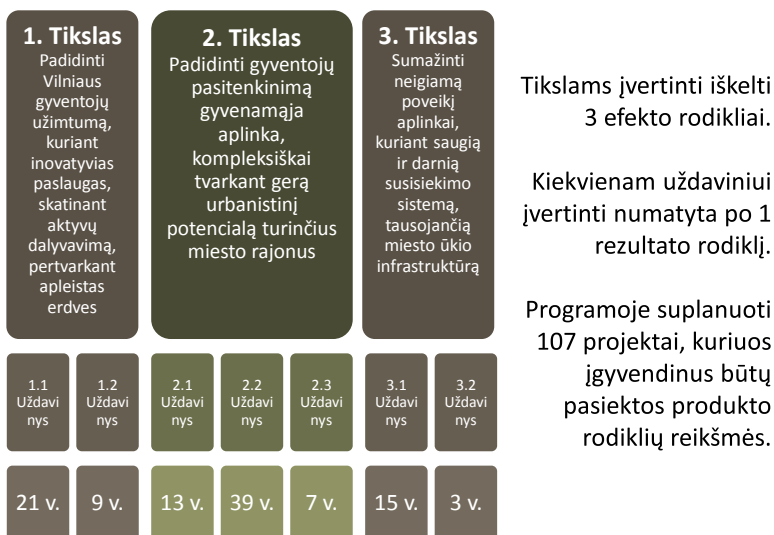
* Lietuvos statistikos departamento duomenys apie nuolatinių gyventojų skaičių metų pradžioje (asmens; miestas ir kaimas; miestas) (išskyrus Vilniaus miesto savivaldybę)

Vilniaus regiono ITVP Produkto rodikliai

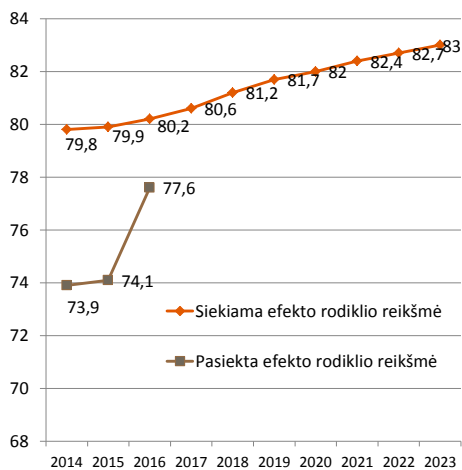
Produkto rodikliai	Siektina reikšmė 2016 metais	Pasiekta reikšmė 2016 metais
1.1-P-3 Subsidijas gaunančių įmonių skaičius, vnt.	3	0
1.2-P-2 Sukurtos arba atnaujintos atviros erdvės miestų vietovėse, m ²	33000	0
1.2-P-3 Sutvarkyti, įrengti ir pritaikyti lankymui gamtos ir kultūros paveldo objektai ir teritorijos	1	0

Iš programoje numatytų 18 produkto rodiklių, 2016 metais buvo planuota pasiekti tris, tačiau nei vienas nėra pasiektas.

Programos stebėsenos rodiklių struktūra Vilniaus miesto ITVP



Vilniaus miesto ITVP Efekto rodiklių rezultatai (1)

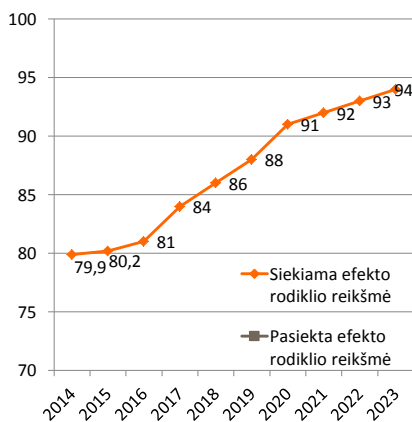


1-E-1 Užimtųjų ir darbingo amžiaus gyventojų santykis Vilniaus miesto savivaldybėje (procentais)

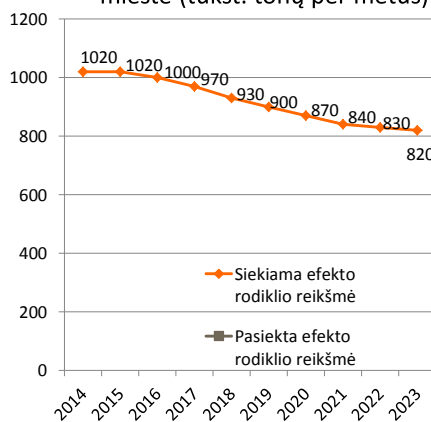
*Lietuvos statistikos departamento duomenys apie užimtuosius ir darbingo amžiaus gyventojus Vilniaus miesto savivaldybėje

Vilniaus miesto Efekto rodiklių rezultatai (2)

2-E-1 Gyventojų skaičius tiklinėse teritorijose



3-E-1 Metinė šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisija Vilniaus mieste (tūkst. tonų per metus)



Programų veiksmų planų įgyvendinimas

Programų veiksmų planai

Vilniaus regiono ITVP

- Per 2014-2020 metus planuojama įgyvendinti **80 projektų**.
- Bendras biudžetas – **80,86 mln.** Eur, iš kurių 62,10 mln. Eur (arba 76,8 proc.) ES lėšos.
- Iki 2016 metų pabaigos **panaudota 0,57 proc.** arba 0,46 mln. Eur.
- Baigti įgyvendinti 2 projektai.

Vilniaus miesto ITVP

- Per 2014-2020 metus planuojama įgyvendinti **107 projektus**.
- Bendras biudžetas – **409,4 mln.** Eur, iš kurių 308,8 mln. Eur (arba 75,4 proc.) ES lėšos.
- Iki 2016 metų pabaigos **panaudota 11,7 proc.** arba 47,8 mln. Eur.
-

ITVP veiksmų finansavimas

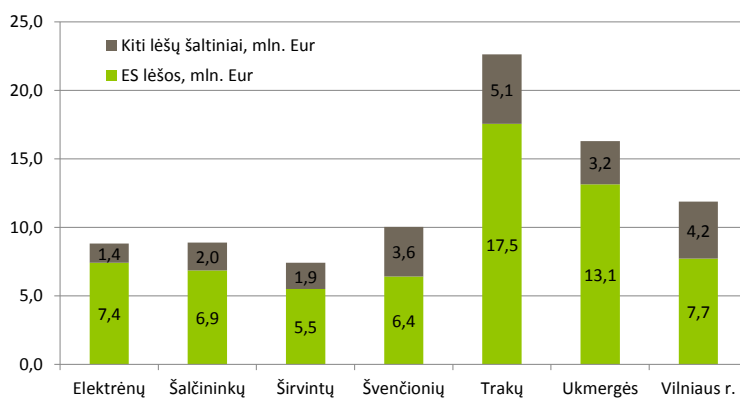
	Vilniaus regionas		Vilniaus miestas	
	Planuojamas finansavimas 2014-2020 metais	Panaudotas finansavimas iki 2016 metų pabaigos	Planuojamas finansavimas 2014-2020 metais	Panaudotas finansavimas iki 2016 metų pabaigos
Bendra išlaidų suma (Eur)	80.862.737	460.120	409.493.630	47.845.923
Savivaldybės biudžeto lėšos (Eur)	8.887.237	314.959	37.592.432	10.854.194
Valstybės biudžeto lėšos (Eur)	6.907.894	30.000	59.600.280	0
Kitos viešosios lėšos (Eur)	2.440.624	115.161	3.493.660	0
Privačios lėšos (Eur)	526.230	0	0	0
ES lėšos (Eur)	62.100.751	0	308.807.258	36.991.729

Kita informacija

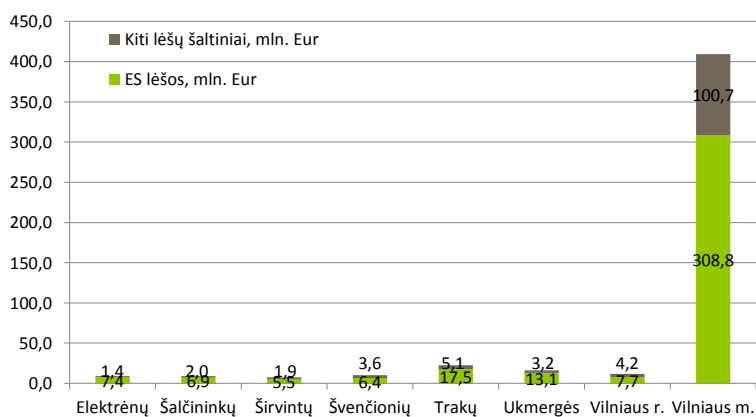
- Gauti Elektrėnų, Širvintų rajono, Švenčionių rajono ir Vilniaus rajono savivaldybių administracijų pasiūlymai dėl 11 projektų keitimų.
- Įgyvendinus keitimus koreguosis Vilniaus regiono ITVP finansavimo planas 2014-2020 metams
- Pasiūlymų dėl Vilniaus miesto ITVP keitimo nebuvo.

	Vilniaus regiono ITVP	
	Planuojamas finansavimas 2014-2020 metais	Koreguotas planuojamas finansavimas 2014-2020 metais
Bendra išlaidų suma (Eur)	80.862.737	85.940.545
Savivaldybės biudžeto lėšos (Eur)	8.887.237	9.979.281
Valstybės biudžeto lėšos (Eur)	6.907.894	7.879.896
Kitos viešosios lėšos (Eur)	2.440.624	2.917.645
Privačios lėšos (Eur)	526.230	584.794
ES lėšos (Eur)	62.100.751	64.578.928

Finansavimo pasiskirstymas pagal savivaldybes, pakoregavus finansavimo planą 2014-2020 metams



Finansavimo pasiskirstymas pagal savivaldybes, pakoregavus finansavimo planą 2014-2020 metams



Dėkojame už
dėmesį

**Informacija apie
VILNIAUS REGIONE
vykdomų**

**INTEGRUOTŲ TERITORIJŲ
VYSTYMO PROGRAMŲ
ĮGYVENDINIMĄ**

2016 METAIS

Justina Banionienė

Regioninės plėtros departamento prie VRM Techninės paramos
administravimo ir veiklos koordinavimo skyriaus vyriausioji specialistė

tel. (8 37) 205269, el. p. justina.banioniene@vrm.lt