



**LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL 2014–2020 M. EUROPOS SAJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ  
PROGRAMOS PRIORITETO ĮGYVENDINIMO PRIEMONIŲ ĮGYVENDINIMO PLANO  
PATVIRTINIMO**

2014 m. gruodžio 2 d. Nr. 1-298  
Vilnius

Vadovaudamasis Atsakomybės ir funkcijų paskirstymo tarp institucijų, įgyvendinant 2014–2020 metų Europos Sąjungos struktūrinių fondų investicijų veiksmų programą, taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. birželio 4 d. nutarimu Nr. 528 „Dėl Atsakomybės ir funkcijų paskirstymo tarp institucijų, įgyvendinant 2014–2020 metų Europos Sąjungos struktūrinių fondų investicijų veiksmų programą, patvirtinimo“, 6.2.3 papunkčiu ir 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos administravimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. spalio 3 d. nutarimu Nr. 1090 „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos administravimo taisyklių patvirtinimo“, 119 papunkčiu,

t v i r t i n u 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos prioriteto įgyvendinimo priemonių įgyvendinimo planą.

Energetikos ministras

Rokas Masiulis

SUDERINTA

Lietuvos Respublikos finansų ministerijos

2014-11-28 raštu Nr. ((24.41)-5K-1425625)-6K-1409273

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJA**

**2014–2020 M. EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS  
PRIORITETO ĮGYVENDINIMO PRIEMONIŲ ĮGYVENDINIMO PLANAS**

**I SKYRIUS**

**2014–2020 M. EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS  
(TOLIAU – VEIKSMŲ PROGRAMA) PRIORITETO „ENERGIJOS EFEKTYVUMO IR  
ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGIJOS GAMYBOS IR NAUDOJIMO  
SKATINIMAS“ ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖS (TOLIAU – PRIEMONĖ)**

**PIRMAS SKIRSNIS**

**VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETO ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖ  
NR. 04.3.1-FM-F-105 „ENERGIJOS VARTOJIMO EFEKTYVUMO DIDINIMAS  
VIEŠOJOJE INFRASTRUKTŪROJE“**

**1. Priemonės aprašymas**

<p>1.1. Priemonės įgyvendinimas finansuojamas Europos regioninės plėtros fondo lėšomis.</p> <p>1.2. Įgyvendinant priemonę, prisidedama prie uždavinio „Sumažinti energijos suvartojimą viešojoje infrastruktūroje ir daugiabučiuose namuose“ įgyvendinimo.</p> <p>1.3. Remiamos veiklos:</p> <p>1.3.1. miestų gatvių apšvietimo modernizavimas didinant energijos vartojimo efektyvumą;</p> <p>1.3.2. valstybei nuosavybės teise priklausančių šildomų ir (arba) vėsinamų viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energijos vartojimo efektyvumą;</p> <p>1.4. Galimi naudos gavėjai:</p> <p>1.4.1. energijos taupymo paslaugų teikėjai (ETPT);</p> <p>1.4.2. savivaldybės ir (arba) savivaldybių įmonės;</p> <p>1.4.3. valstybei nuosavybės teise priklausančius viešuosius pastatus patikėjimo ar panaudos teise valdantys subjektai, išskyrus valstybės įmones, ir (arba) centralizuotai valdomo valstybės turto valdytojas.</p> <p>1.5. <i>Netaikoma.</i></p> <p>1.6. <i>Netaikoma.</i></p> <p>1.7. <i>Netaikoma.</i></p>
--

**2. Priemonės finansavimo forma**

<p>2.1. Finansinių priemonių įgyvendinimas.</p> <p>2.2. <i>Netaikoma.</i></p>
---

**3. Projektų atrankos būdas**

<p>Nepildoma.</p>
-------------------

**4. Atsakinga įgyvendinančioji institucija**

<p>Vadovaujančioji institucija.</p>
-------------------------------------

**5. Reikalavimai, taikomi priemonei atskirti nuo kitų iš ES bei kitos tarptautinės finansinės paramos finansuojamų programų priemonių**

<p>Jei pagal priemonę finansuojamas valstybei nuosavybės teise priklausančių šildomų ir (arba) vėsinamų viešųjų pastatų atnaujinimas, finansavimas teikiamas Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programoje nurodytoms viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo priemonėms.</p>
--

**6. Priemonės įgyvendinimo stebėsenos rodikliai**

Stebėsenos rodiklio kodas	Stebėsenos rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetas	Tarpinė reikšmė 2018 m. gruodžio 31 d.	Galutinė reikšmė 2023 m. gruodžio 31 d.
R.S.317	Sunaudotas galutinės energijos kiekis paslaugų ir namų ūkių sektoriuose	tūkst. tne	1 948	1 680
P.S.316	Miestai, kuriuose sumažintos miestų apšvietimo eksploatavimo ir energijos sąnaudos	skaičius	1	3
P.B.234	Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas	t CO <sub>2</sub> ekvivalentu	1 700	10 400
P.B.232	Metinis pirminės energijos suvartojimo viešuosiuose pastatuose sumažėjimas	kWh/per metus	3 700 000	32 258 065

**7. Priemonės finansavimo šaltiniai****(eurais)**

Projektams skiriamas finansavimas		Kiti projektų finansavimo šaltiniai				
ES struktūrinių fondų lėšos – iki	Nacionalinės lėšos					
	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos – iki	Projektų vykdytojų lėšos				
		Iš viso – ne mažiau kaip	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	Savivaldybės biudžeto lėšos	Kitos viešosios lėšos	Privačios lėšos
1. Priemonės finansavimo šaltiniai, neįskaitant veiklos lėšų rezervo ir jam finansuoti skiriamų lėšų						
76 025 255	0	19 166 031	0	0	0	19 166 031
2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos						
3 620 250	0	0	0	0	0	0
3. Iš viso						
79 645 505	0	19 166 031	0	0	0	19 166 031

**II SKYRIUS**  
**2014–2020 M. EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS**  
**(TOLIAU – VEIKSMŲ PROGRAMA) PRIORITETO „DARNIOJO TRANSPORTO,**  
**PAGRINDINIŲ TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS SKATINIMAS“ ĮGYVENDINIMO**  
**PRIEMONĖS (TOLIAU – PRIEMONĖ)**

**PIRMASIS SKIRSNIS**  
**VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETO ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖ**  
**NR. 06.3.1-LVPA-V-103 „ELEKTROS PERDAVIMO SISTEMOS MODERNIZAVIMAS IR**  
**PLĖTRA“**

**1. Priemonės aprašymas**

<p>1.1. Priemonės įgyvendinimas finansuojamas Europos regioninės plėtros fondo lėšomis.</p> <p>1.2. Įgyvendinant priemonę, prisidedama prie uždavinio „<i>Sustiprinti integraciją į Europos Sąjungos vidaus energijos rinką</i>“ įgyvendinimo.</p> <p>1.3. Remiamos veiklos:</p> <p>1.3.1. Naujų pažangiųjų elektros perdavimo linijų statyba;</p> <p>1.3.2. Elektros perdavimo linijų modernizavimas diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus;</p> <p>1.3.3. Transformatorių pastočių ir skirstyklų modernizavimas diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus;</p> <p>1.3.4. Naujų pažangiųjų transformatorių pastočių ir skirstyklų statyba.</p> <p>1.4. Galimi pareiškėjai:</p> <p>1.4.1. Asmenys, nuosavybės teise ar kitais teisėtais pagrindais valdantis perdavimo tinklus, atliekantis nacionalinę balansavimo ir sisteminių paslaugų teikimo funkcijas ir turintis atitinkamą licenciją vykdyti šią veiklą.</p> <p>1.5. <i>Netaikoma.</i></p> <p>1.6. <i>Netaikoma.</i></p> <p>1.7. <i>Netaikoma.</i></p>
--

**2. Priemonės finansavimo forma**

<p>2.1. Negrąžinamoji subsidija.</p> <p>2.2. <i>Netaikoma.</i></p>
--

**3. Projektų atrankos būdas**

<p>Valstybės projektų planavimas.</p>
---------------------------------------

**4. Atsakinga įgyvendinančioji institucija**

<p>Viešoji įstaiga Lietuvos verslo paramos agentūra.</p>
--

**5. Reikalavimai, taikomi priemonei atskirti nuo kitų iš ES bei kitos tarptautinės finansinės paramos finansuojamų programų priemonių**

<p><i>Netaikoma.</i></p>
--------------------------

**6. Priemonės įgyvendinimo stebėsenos rodikliai**

Stebėsenos rodiklio kodas	Stebėsenos rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetas	Tarpinė reikšmė 2018 m. gruodžio 31 d.	Galutinė reikšmė 2023 m. gruodžio 31 d.
R.S.344	Herfindahl-Hirschman energijos importo indeksas Lietuvos elektros	HHI indeksas	3 400	2 800

	energijos rinkoje			
P.S.345	Nutiestų ir (arba) rekonstruotų elektros perdavimo linijų ilgis	km	75	500
P.S.344	Įrengtos naujos ir (arba) atnaujintos transformatorių pastotės ir (arba) skirstyklos	skaičius	9	32

### 7. Priemonės finansavimo šaltiniai

(eurais)

Projektams skiriamas finansavimas		Kiti projektų finansavimo šaltiniai				
ES struktūrinių fondų lėšos – iki	Nacionalinės lėšos					
	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos – iki	Projektų vykdytojų lėšos				
		Iš viso – ne mažiau kaip	Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšos	Savivaldybės biudžeto lėšos	Kitos viešosios lėšos	Privačios lėšos
1. Priemonės finansavimo šaltiniai, neįskaitant veiklos lėšų rezervo ir jam finansuoti skiriamų lėšų						
68 639 944	0	68 639 944	0	0	0	68 639 944
2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos						
0	0	0	0	0	0	0
3. Iš viso						
68 639 944	0	68 639 944	0	0	0	68 639 944