

**LIETUVOS RESPUBLIKOS energetikos MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRO 2014 M. GRUODŽIO 2 D. ĮSAKYMO NR. 1-298 „DĖL 2014–2020 METŲ EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETŲ ĮGYVENDINIMO PRIEMONIŲ ĮGYVENDINIMO PLANO IR 2014-2020 METŲ EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS NACIONALINIŲ STEBĖSENOS RODIKLIŲ**

**SKAIČIAVIMO APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO**

2021 m. liepos 8 d. Nr. 1-164

Vilnius

P a k e i č i u Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2014 m. gruodžio 2 d. įsakymą Nr. 1-298 „Dėl 2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos prioriteto įgyvendinimo priemonių įgyvendinimo plano ir 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos nacionalinių stebėsenos rodiklių skaičiavimo aprašo patvirtinimo“:

1. Pakeičiu nurodytu įsakymu patvirtintą 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos prioritetų įgyvendinimo priemonių įgyvendinimo planą:

1.1. Pakeičiu I skyriaus trečiojo skirsnio 6 punktą ir jį išdėstau taip:

„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.315 | „Atsinaujinančių išteklių energijos dalis galutiniame energijos balanse“ | procentai | 21,72 | 28  |
| P.B.230 | „Papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai“ | MW | 0 | 18 |
| P.B.234 | „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas“ | t CO2 ekvivalentu | 0 | 14 082 |
| P.N.108 | „Naujai įrengtų didelio efektyvumo kogeneracijos įrenginių elektrinė įrengtoji galia“ | MW | 0 | 4“. |

1.2. Pakeičiu I skyriaus trečiojo skirsnio 7 punktą ir jį išdėstau taip:

„7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 8 437 245 | 0 | 3 500 000 | 0 | 0 | 0 | 3 500 000 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso |
| 8 437 245 | 0 | 3 500 000 | 0 | 0 | 0 | 3 500 000“. |

1.3. Pakeičiu I skyriaus ketvirtojo skirsnio 5 punktą ir jį išdėstau taip:

„5.  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.436 | „Modernizuotų šviestuvų skaičius  | Šviestuvai  | 0 | 2 200 |
| P.B.234 | „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas“ | t CO2 ekvivalentu | 0 | 3 845\* |
| P.B.232 | „Metinis pirminės energijos suvartojimo viešuosiuose pastatuose sumažėjimas“ | kWh/per metus | 0 | 12 764 837\*\* |

\* Iš jų 222 t CO2 ekvivalentu „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas“ paskaičiuoti įvertinus dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. lapkričio 26 d. nutarimo Nr. 1326 „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos priedo patvirtinimo“ 9 punkto lentelę.

\*\*Iš jų 2 221 000 kWh/per metus „Metinis pirminės energijos suvartojimo viešuosiuose pastatuose sumažėjimas“ paskaičiuoti įvertinus dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. lapkričio 26 d. nutarimo Nr. 1326 „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos priedo patvirtinimo“ 9 punkto lentelę.“

1.4. Pakeičiu I skyriaus ketvirtojo skirsnio 5 punktą ir jį išdėstau taip:

„6. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 27 745 505 | 0 | 1 055 983 | 0 | 0 | 0 | 1 055 983 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Dydis, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas\*  |
| 4 300 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ~~4~~. Iš viso  |
| 32 045 505 | 0 | 1 055 983 | 0 | 0 | 0 | 1 055 983 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

\*pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. lapkričio 26 d. nutarimo Nr. 1326 „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos priedo patvirtinimo“ 9 punkto lentelę“.

1.5. Pakeičiu I skyriaus devintojo skirsnio 6 punktą ir jį išdėstau taip:

„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.319 | „Energijos suvartojimas namų ūkiuose (neprijungtuose prie centralizuotų šilumos tinklų)“ | Tūkst. tne  | 450 | 390  |
| P.S.317 | „Namų ūkiai, kuriuose padidintas atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo efektyvumas“ | Namų ūkiai | 0 | 7 900\* |

\*Iš jų 1900 namų ūkių „Namų ūkiai, kuriuose padidintas atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo efektyvumas“ paskaičiuoti įvertinus dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. lapkričio 26 d. nutarimo Nr. 1326 „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos priedo patvirtinimo“ 9 punkto lentelę“.

1.6. Pakeičiu I skyriaus devintojo skirsnio 7 punktą ir jį išdėstau taip:

„7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 17 417 586 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 4 252 208 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Dydis, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas\* |
| 5 000 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4. Iš viso |
| 26 669 794 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0“. |

\*pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. lapkričio 26 d. nutarimo Nr. 1326 „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos priedo patvirtinimo“ 9 punkto lentelę“.

1.7. Pakeičiu I skyriaus dešimtojo skirsnio 6 punktą ir jį išdėstau taip:

„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.B.232 | „Metinis pirminės energijos suvartojimo viešuosiuose pastatuose sumažėjimas“ | kWh/per metus | 0 | 13 663 000 |
| P.B.234 | „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas“ | t CO2 ekvivalentu | 0 | 3 891“. |

1.8. Pakeičiu I skyriaus dešimtojo skirsnio 7 punktą ir jį išdėstau taip:

„7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 21 696 648 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 2 896 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso |
| 24 592 848 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

1.9. Pakeičiu I skyriaus vienuoliktojo skirsnio 6 punktą ir jį išdėstau taip:

„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.315 | „Atsinaujinančių išteklių energijos dalis galutiniame energijos balanse“ | procentai | 21,72 | 28 |
| P.B.230  | „Papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai“  | MW | 0 | 84 |
| P.B.234  | „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas“ | t CO2 ekvivalentu  | 0 | 50 400“. |

1.10. Pakeičiu I skyriaus vienuoliktojo skirsnio 7 punktą ir jį išdėstau taip:

„7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 21 830 206  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 7 000 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso |
| 28 830 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0“. |

1.11. Pakeičiu I skyriaus tryliktojo skirsnio 6 punktą ir jį išdėstau taip:

„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.436 | „Modernizuotų šviestuvų skaičius“ | Šviestuvai | 0 | 9500 |
| P.N.113 | „Sutaupytas vidutinis metinis galutinės energijos kiekis“ | GWh | 0 | 2,4“. |

1.12. Pakeičiu I skyriaus tryliktojo skirsnio 7 punktą ir jį išdėstau taip:

„7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 12 000 000 | 0 | 12 000 000 | 0 | 7 000 000 | 0 | 5 000 000 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso |
| 12 000 000 | 0 | 12 000 000 | 0 | 7 000 000 | 0 | 5 000 000“. |

1.13. Papildau III skyriumi ir jį išdėstau taip:

„**III SKYRIUS**

**2014–2020 METŲ EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS 13 PRIORITETO „VEIKSMŲ, SKIRTŲ COVID-19 PANDEMIJOS SUKELTAI KRIZEI ĮVEIKTI, SKATINIMAS IR PASIRENGIMAS APLINKĄ TAUSOJANČIAM, SKAITMENINIAM IR TVARIAM EKONOMIKOS ATGAIVINIMUI“ ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖS**

**PIRMASIS SKIRSNIS**

**13.1.2-LVPA-K-110 PRIEMONĖ „NEDIDELĖS GALIOS BIOKURO**

**KOGENERACIJOS SKATINIMAS“**

1.  Priemonės aprašymas

|  |
| --- |
| 1.1. Priemonės įgyvendinimas finansuojamas Europos regioninės plėtros fondo lėšomis.1.2. Įgyvendinant priemonę prisidedama prie Veiksmų programos 13.1.2. konkretaus uždavinio „Energetinio efektyvumo ir atsinaujinančių energijos išteklių plėtros, siekiant švelninti poveikį klimato kaitai, skatinimas“ įgyvendinimo.1.3. Remiama veikla: naujų didelio naudingumo biokuro kogeneracijos įrenginių įrengimas, esamų kogeneracijos įrenginių atnaujinimas, esamų šiluminės energijos gamybos įrenginių keitimas kogeneracijos įrenginiais centralizuoto šilumos teikimo sistemose (neviršijant 5 MW elektrinės galios ir visas nominalus šiluminis našumas nuo 1 MW iki 20 MW).1.4. Galimi pareiškėjai: šilumos tiekėjai ir (potencialūs) nepriklausomi šilumos gamintojai. |

2.  Priemonės finansavimo forma

|  |
| --- |
| Negrąžinamoji subsidija. |

3.  Projektų atrankos būdas

|  |
| --- |
| Projektų konkursas. |

4.  Atsakinga įgyvendinančioji institucija

|  |
| --- |
| Viešoji įstaiga Lietuvos verslo paramos agentūra. |

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

Papildomi reikalavimai netaikomi.

6.  Priemonės įgyvendinimo stebėsenos rodikliai

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Stebėsenos rodiklio kodas | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Matavimo vienetas | Tarpinė reikšmė  | Galutinė reikšmė 2023 m. gruodžio 31 d. |
| R.S.315 | „Atsinaujinančių išteklių energijos dalis galutiniame energijos balanse“ | procentai | 0 | 28  |
| P.B.230 | „Papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai“ | MW | 0 | 28\* |
| P.B.234 | „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas“ | t CO2 ekvivalentu | 0 | 31 671\* |
| P.N.108 | „Naujai įrengtų didelio efektyvumo kogeneracijos įrenginių elektrinė įrengtoji galia“ | MW | 0 | 6\* |

\*rodikliai paskaičiuoti įvertinus ir dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas

7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 13 286 000\* | 0 | 8 000 000 | 0 | 0 | 0 | 8 000 000 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso |
| 13 286 000\* | 0 | 8 000 000 | 0 | 0 | 0 | 8 000 000 |

\*įskaitant dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas

**ANTRASIS SKIRSNIS**

**13.1.2-VIPA-T-113 PRIEMONĖ „VALSTYBEI NUOSAVYBĖS TEISE**

**PRIKLAUSANČIŲ PASTATŲ ATNAUJINIMAS (II)“**

1.  Priemonės aprašymas

|  |
| --- |
| 1.1. Priemonės įgyvendinimas finansuojamas Europos regioninės plėtros fondo lėšomis. |
| 1.2. Įgyvendinant priemonę prisidedama prie Veiksmų programos 13.1.2. konkretaus uždavinio „Energetinio efektyvumo ir atsinaujinančių energijos išteklių plėtros, siekiant švelninti poveikį klimato kaitai, skatinimas“ įgyvendinimo. |
| 1.3. Remiama veikla: 1.3.1. Valstybei priklausančių viešųjų pastatų atnaujinimas ir jų inžinerinių sistemų fizinių ir energetinių savybių pagerinimas, didinant energijos vartojimo efektyvumą.1.3.2. Valstybei arba viešosioms įstaigoms, kurių savininkas yra valstybė, priklausančių viešųjų pastatų atnaujinimas ir jų inžinerinių sistemų fizinių ir energetinių savybių pagerinimas, didinant energijos vartojimo efektyvumą , kuomet dalį investicijų numatoma finansuoti pagal 04.3.1-FM-F-105 priemonę „Energijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje“. |
| 1.4. Galimi pareiškėjai: 1.4.1.   Viešuosius pastatus patikėjimo, panaudos arba nuosavybės teise valdančios biudžetinės įstaigos (taikoma 1.3.1 papunktyje nurodytai veiklai).1.4.2.  Viešuosius pastatus patikėjimo, panaudos arba nuosavybės teise valdančios biudžetinės įstaigos (kurios planuoja įgyvendinti projektą ETPT modeliu), viešosios įstaigos, kurių savininkas yra valstybė, ar centralizuotai valdomo turto valdytojas (išskyrus kitas valstybės įmones) (taikoma 1.3.2 papunktyje nurodytai veiklai).“ |

2.  Priemonės finansavimo forma

|  |
| --- |
| 2.1. Grąžinamoji subsidija. |
| 2.2.Grįžusios lėšos bus naudojamos energijos vartojimo efektyvumo didinimo tikslams siekti.  |

3.  Projektų atrankos būdas

|  |
| --- |
| Tęstinė projektų atranka. |

4.  Atsakinga įgyvendinančioji institucija

|  |
| --- |
| Uždaroji akcinė bendrovė Viešųjų investicijų plėtros agentūra. |

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

|  |
| --- |
| Pagal priemonę nebus finansuojami projektai:1) kurių įgyvendinimui pasirašytos sutartys pagal 04.3.1-VIPA-V-101 priemonę „Valstybei nuosavybės teise priklausančių pastatų atnaujinimas“ ir pagal 04.3.1-VIPA-T-113 priemonės „Valstybei nuosavybės teise priklausančių pastatų atnaujinimas (II)“I-ąjį kvietimą teikti paraiškas;2) kurių įgyvendinimui pasirašytos paskolos sutartys su uždarąja akcine bendrove Viešųjų investicijų plėtros agentūra pagal 04.3.1-FM-F-105 priemonę „Energijos vartojimo efektyvumo didinimas viešojoje infrastruktūroje“. |

6.  Priemonės įgyvendinimo stebėsenos rodikliai

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Stebėsenos rodiklio kodas | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Matavimo vienetas | Tarpinė reikšmė  | Galutinė reikšmė 2023 m. gruodžio 31 d. |
| R.S.317 | „Sunaudotas galutinės energijos kiekis paslaugų ir namų ūkių sektoriuose“ | tūkst. tne | 0 | 1 680 |
| P.B.232 | „Metinis pirminės energijos suvartojimo viešuosiuose pastatuose sumažėjimas“ | kWh/per metus | 0 | 27 769 000\* |
| P.B.234 | „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas“ | t CO2 ekvivalentu | 0 | 2 776\* |

\*rodikliai paskaičiuoti įvertinus ir dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas

7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 49 984 310\* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso |
| 49 984 310 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

\*įskaitant dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas

**TREČIASIS SKIRSNIS**

**13.1.2-LVPA-V-114 PRIEMONĖ „ELEKTROS ENERGIJOS IŠ ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ GAMYBOS ĮRENGINIŲ ĮRENGIMAS NAMŲ ŪKIUOSE“**

1.  Priemonės aprašymas

|  |
| --- |
| 1.1. Priemonės įgyvendinimas finansuojamas Europos regioninės plėtros fondo lėšomis.1.2. Įgyvendinant priemonę prisidedama prie 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 13.1.2. konkretaus uždavinio „Energetinio efektyvumo ir atsinaujinančių energijos išteklių plėtros, siekiant švelninti poveikį klimato kaitai, skatinimas“ įgyvendinimo.1.3. Remiamos veiklos: mažos galios atsinaujinančių išteklių energiją naudojančių technologijų, skirtų pasigaminti elektros energiją namų ūkių reikmėms, įrengimas:1.3.1. vartojimo vietoje;1.3.2. geografiškai nutolusiose nuo elektros energijos vartojimo vietose;1.3.3. elektros energijos vartojimo vietoje daugiabučiame pastate ar jo teritorijoje.1.4. Galimas pareiškėjas: Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra. |

2.  Priemonės finansavimo forma

|  |
| --- |
| Negrąžinamoji subsidija. |

3.  Projektų atrankos būdas

|  |
| --- |
| Valstybės projektų planavimas. |

4.  Atsakinga įgyvendinančioji institucija

|  |
| --- |
| Viešoji įstaiga Lietuvos verslo paramos agentūra. |

5.  Reikalavimai, taikomi priemonei atskirti nuo kitų iš Europos Sąjungos (toliau – ES) bei kitos tarptautinės finansinės paramos finansuojamų programų priemonių

|  |
| --- |
| Papildomi reikalavimai netaikomi. |

6.  Priemonės įgyvendinimo stebėsenos rodikliai

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Stebėsenos rodiklio kodas | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Matavimo vienetas | Tarpinė reikšmė  | Galutinė reikšmė 2023 m. gruodžio 31 d. |
| R.S.315 | „Atsinaujinančių išteklių energijos dalis galutiniame energijos balanse“ | procentai | 0 | 28 |
| P.B.230  | „Papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai“  | MW | 0 | 31\* |
| P.B.234  | „Bendras metinis šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio sumažėjimas“ | t CO2 ekvivalentu  | 0 | 18 600\* |

\*rodikliai paskaičiuoti įvertinus ir dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas

7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 10 730 000\* | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso |
| 10 730 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

\*įskaitant dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas

**KETVIRTASIS SKIRSNIS**

**13.1.2-LVPA-T-116 PRIEMONĖ „GATVIŲ APŠVIETIMO MODERNIZAVIMAS“**

1.  Priemonės aprašymas

|  |
| --- |
| 1.1. Priemonės įgyvendinimas finansuojamas Europos regioninės plėtros fondo lėšomis.1.2. Įgyvendinant priemonę prisidedama prie 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 13.1.2. konkretaus uždavinio „Energetinio efektyvumo ir atsinaujinančių energijos išteklių plėtros, siekiant švelninti poveikį klimato kaitai, skatinimas“ įgyvendinimo.1.3. Remiama veikla: gatvių apšvietimo modernizavimas, didinant energijos vartojimo efektyvumą.1.4. Galimi pareiškėjai: savivaldybių administracijos, savivaldybių valdomos įmonės (taip, kaip jos suprantamos pagal Lietuvos Respublikos Vietos savivaldos įstatymą), vykdančios gatvių apšvietimo tinklų eksploatacijos ir jų statybos veiklą. |

2.  Priemonės finansavimo forma

|  |
| --- |
| Negrąžinamoji subsidija. |

3.  Projektų atrankos būdas

|  |
| --- |
| Tęstinė projektų atranka. |

4.  Atsakinga įgyvendinančioji institucija

|  |
| --- |
| Viešoji įstaiga Lietuvos verslo paramos agentūra. |

5.  Reikalavimai, taikomi priemonei atskirti nuo kitų iš Europos Sąjungos (toliau – ES) bei kitos tarptautinės finansinės paramos finansuojamų programų priemonių

|  |
| --- |
| Papildomi reikalavimai netaikomi. |

6.  Priemonės įgyvendinimo stebėsenos rodikliai

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Stebėsenos rodiklio kodas | Stebėsenos rodiklio pavadinimas | Matavimo vienetas | Tarpinė reikšmė  | Galutinė reikšmė 2023 m. gruodžio 31 d. |
| R.S.317 | „Sunaudotas galutinės energijos kiekis paslaugų ir namų ūkių sektoriuose“ | tūkst. tne | 0 | 1 680 |
| P.S.436 | „Modernizuotų šviestuvų skaičius | Šviestuvai | 0 | 35 400\* |
| P.N.113 | „Sutaupytas vidutinis metinis galutinės energijos kiekis“ | GWh | 0 | 9,61\* |

\*rodikliai paskaičiuoti įvertinus ir dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas

7. Priemonės finansavimo šaltiniai, eurais

| Projektams skiriamas finansavimas | Kiti projektų finansavimo šaltiniai |
| --- | --- |
| ES struktūrinių fondųlėšos – 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 |
| 15 699 690\* | 0 | 15 699 690 | 0 | 13 699 690 | 0 | 2 000 000 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso  |
| 15 699 690\* | 0 | 15 699 690 | 0 | 13 699 690 | 0 | 2 000 000 |

\*įskaitant dydį, kuriuo išmokama suma gali viršyti numatytas ES lėšas“.

Energetikos ministras Dainius Kreivys

SUDERINTA

Lietuvos Respublikos finansų ministerijos

2021 m. liepos 1 d. raštu Nr. ((24.37Mr)-5K-2110678)-6K-2104092

SUDERINTA

UAB Viešųjų investicijų plėtros agentūros

2021 m. birželio 15 d. raštu Nr. 2021/2-1296

SUDERINTA

Viešosios įstaigos Lietuvos verslo paramos agentūros

2021 m. birželio 15 d. raštu Nr. R4-1544