**ĮSAKYMAS**

**DĖL FINANSAVIMO SKYRIMO PROJEKTAMS PAGAL LIETUVOS APLINKOS APSAUGOS INVESTICIJŲ FONDO PROGRAMOS LĖŠŲ NAUDOJIMO 2020–2022 M. FINANSAVIMO KRYPTIS**

2020 m. lapkričio 19 d. Nr. D1-702

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo 10 straipsnio 1 dalies 1 punktu ir Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo programos lėšomis finansuojamų investicinių projektų įgyvendinimo ir priežiūros tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. 437 „Dėl Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo programos lėšomis finansuojamų investicinių projektų įgyvendinimo ir priežiūros tvarkos aprašo patvirtinimo“, 32 punktu ir atsižvelgdamas į Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo programos lėšų naudojimo 2020–2022 m. finansavimo kryptis, patvirtintas aplinkos ministro 2020 m. balandžio 7 d. įsakymu Nr. D1-202, į 2020 m. lapkričio 9 d. Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo programos finansuojamų investicinių projektų atrankos komiteto posėdžio protokolą Nr. D4-144,

s k i r i u finansavimą iš Lietuvos aplinkos investicijų fondo programos lėšų vandenų apsaugos projektams, pateiktiems pagal Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo programos lėšų naudojimo 2020–2022 m. finansavimo kryptis:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Projekto Nr. | Projekto vykdytojas | Projekto pavadinimas | Maksimali skiriama subsidijos suma, Eur | Finansavimo skyrimo sąlygos |
| **1. Vandenų apsauga** |
| * 1. **projektai, susiję su nuotekų surinkimo tinklų per vartotojui nuosavybės teise ar bendrosios dalinės nuosavybės teise priklausantį ar kitaip valdomą sklypą nuo centralizuotosios nuotekų surinkimo sistemos arba nuotekų išvado, esančių viešojoje geriamojo vandens tiekimo teritorijoje (valstybės ar savivaldybės teisėtais pagrindais naudojamoje teritorijoje), iki vartotojui priklausančio pastato (būsto) tiesimu ir prijungimu prie esamų centralizuotų nuotekų tvarkymo sistemų, aglomeracijose, didesnėse kaip 2000 g. e. ir kurios paminėtos Europos Komisijos pagrįstoje nuomonėje**
 |
| 1.1.1. | LAAIF-P-6 | Molėtų rajono savivaldybės administracija | Privačių namų prijungimas prie nuotekų surinkimo infrastruktūros Molėtų mieste (III etapas) | 143 160,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.2. | LAAIF-P-9 | Tauragės rajono savivaldybės administracija | Vandentiekio ir nuotekų tinklų statybos darbai Tauragės aglomeracijoje (II etapas) | 42 632,05 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.3. | LAAIF-P-11 | UAB „Jurbarko vandenys“ | Privačių namų prisijungimas prie nuotekų surinkimo infrastruktūros Jurbarko mieste (II etapas) | 74 970,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.4. | LAAIF-P-2 | Ukmergės rajono savivaldybės administracija | Būstų nuotekų sistemų prijungimas prie Ukmergės miesto centralizuotų buitinių nuotekų tinklų | 104 867,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.5. | LAAIF-P-14 | Varėnos rajono savivaldybės administracija | Varėnos mieste ir Senosios Varėnos kaime esančių būstų prijungimas prie nuotekų tvarkytojams priklausančios nuotekų infrastruktūros (II etapas) | 106 671,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.6. | LAAIF-P-1 | Kupiškio rajono savivaldybės administracija | Kupiškio miesto privačių namų centralizuotosios nuotekų surinkimo sistemos arba nuotekų išvado prijungimas prie esamos centralizuotos infrastruktūros | 15 020,75 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.7. | LAAIF-P-4 | UAB „Trakų vandenys“ | Gyvenamųjų būstų prijungimas prie centralizuotų nuotekų tvarkymo tinklų Trakų–Lentvario aglomeracijoje | 36 400,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.8. | LAAIF-P-15 | Telšių rajono savivaldybės administracija | Privačių namų prijungimas prie nuotekų surinkimo infrastruktūros Telšių aglomeracijoje | 94 918,15 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.9. | LAAIF-P-3 | Joniškio rajono savivaldybės administracija | Joniškio miesto privačių namų nuotekų surinkimo tinklų tiesimas ir prijungimas prie esamos centralizuotos infrastruktūros (II etapas) | 50 400,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.10. | LAAIF-P-5 | UAB „Kretingos vandenys“ | Gyvenamųjų būstų prijungimas prie esamos centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos Kretingos aglomeracijoje | 44 100,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.11. | LAAIF-P-12 | UAB „Dzūkijos vandenys“ | Individualių namų prijungimas prie miesto nuotekų surinkimo infrastruktūros Alytaus mieste | 100 972,69 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.12. | LAAIF-P-7 | AB „Klaipėdos vanduo“ | Vartotojų prijungimas prie centralizuotų nuotekų surinkimo tinklų Klaipėdos miesto aglomeracijoje | 69 300,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| 1.1.13. | LAAIF-P-16 | Lazdijų rajono savivaldybės administracija | Privačių būstų prijungimas prie centralizuotos nuotekų surinkimo infrastruktūros Lazdijų miesto aglomeracijoje | 98 700,00 | Parengus statybai būtinus dokumentus, informacija apie planuojamus prijungti būstus turi būti suvesta į GIS-APVA informacinę sistemą |
| **Iš viso skirta:** | **982 111,64** |  |
| **Nepaskirstyta:** | **1 017 888,36** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Laikinai einantis aplinkos ministro pareigas | Kęstutis Mažeika |
|  |  |