**Projektas**

2020-04-21

**VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETO ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖ**

**NR. 05.3.1-APVA-V-011 „VANDENS IŠTEKLIŲ VALDYMAS IR APSAUGA“**

1. Priemonės Nr. 05.3.1-APVA-V-011 „Vandens išteklių valdymas ir apsauga“ (toliau – priemonė) aprašymas:

|  |
| --- |
| 1.1. priemonės įgyvendinimas finansuojamas ES Sanglaudos fondo lėšomis; |
| 1.2. įgyvendinant priemonę prisidedama prie uždavinio „Pagerinti Baltijos jūros ir kitų paviršinių vandens telkinių būklę“ įgyvendinimo; |
| 1.3. remiamos veiklos:  1.3.1. įrangos ir priemonių, reikalingų jūriniams ir vidaus vandenų būklės tyrimams atlikti, įsigijimas;  1.3.2. jūros ir vidaus vandenų aplinkos būklės tyrimai ir vertinimai;  1.3.3. taršos incidentų Baltijos jūroje likvidavimo sistemos tobulinimas;  1.3.4. priemonių, reikalingų Baltijos jūros biologinei įvairovei išsaugoti, įgyvendinimas;  1.3.5. vandens telkinių būklės valdymo ir apsaugos nuo neigiamo poveikio dokumentų rengimas;  1.3.6. požeminio vandens būklės monitoringo sistemos stiprinimas;  1.3.7. individualių nuotekų tvarkymo sistemų inventorizacija. |
| 1.4. galimi pareiškėjai:  1.4.1. Aplinkos apsaugos agentūra;  1.4.2. Lietuvos geologijos tarnyba;  1.4.3. Lietuvos jūrų muziejus;  1.4.4. Lietuvos kariuomenė;  1.4.5. Aplinkos ministerija. |
| 1.5. galimi partneriai:  1.5.1. Žemės ūkio ministerija;  1.5.2. Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos. |

2. Priemonės finansavimo forma

|  |
| --- |
| Negrąžinamoji subsidija |

3. Projektų atrankos būdas

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

4. Atsakinga įgyvendinančioji institucija

|  |
| --- |
| Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo 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 2018 m. gruodžio 31 d. | Galutinė reikšmė 2023 m. gruodžio 31 d. |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| R.S.326 | „Vidutinė bendra azoto koncentracija Lietuvos Baltijos jūros teritoriniuose vandenyse“ | mg/l | 0,50 | 0,25 |
| P.N.040 | „Įsigyti įrangos ir priemonių, reikalingų jūriniams ir vidaus vandenų tyrimams atlikti, komplektai“ | Skaičius | 0 | 15 |
| P.N.041 | „Parengti jūros ir vidaus vandenų aplinkos būklės vertinimai“ | Skaičius | 0 | 19 |
| ~~P.N.042~~ | ~~„Įsigytos priemonės taršos incidentams Baltijos jūroje likviduoti“~~ | ~~Skaičius~~ | ~~0~~ | ~~1~~ |
| P.N.043 | „Parengti vandens telkinių būklės valdymo ir apsaugos dokumentai“ | Skaičius | 0 | 14 |
| P.N.044 | „Įrengtas Baltijos jūros gyvūnų reabilitacijos centras“ | Skaičius | 0 | 1 |
| P.N.045 | „Įsigytos priemonės požeminio vandens būklės monitoringui ir laboratoriniams tyrimams vykdyti“ | Skaičius | 2 | 2 |
| P.N.046 | „~~Aglomeracijos, kuriose a~~**A**tlikta individualių nuotekų tvarkymo sistemų inventorizacija“ | **Vienetai**  ~~Skaičiu~~s | 0 | **1**  ~~75~~ |
| **P.S.437** | **„Įsigytos priemonės (laivas) taršos incidentams Baltijos jūroje likviduoti“** | **Vienetai** | **0** | **1** |

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 | | | | | | | |
| 2.931.288 | 0 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 |
| 2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos | | | | | | | |
| 46.991.233 | 0 | 0 | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3. Iš viso | | | | | | | |
| **49.922.521** | **0** | **0** | **0** | | **0** | **0** | **0** |