

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS

DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRO 2014 M. GRUODŽIO 19 D.  
ĮSAKYMO NR. D1-1050 „DĖL 2014–2020 METŲ EUROPOS SĄJUNGOS FONDŲ  
INVESTICIJŲ VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETO ĮGYVENDINIMO PRIEMONIŲ  
ĮGYVENDINIMO PLANO IR NACIONALINIŲ STEBĖSENOS RODIKLIŲ  
SKAIČIAVIMO APRAŠO PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO

2018 m. lapkričio d. Nr. D1-  
Vilnius

1. P a k e i č i u Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. gruodžio 19 d. įsakymą Nr. D1-1050 „Dėl 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos prioriteto įgyvendinimo priemonių įgyvendinimo plano ir nacionalinių stebėsenos rodiklių skaičiavimo aprašo patvirtinimo“:

1.1. pakeičiu nurodytu įsakymu patvirtintą 2014–2020 metų Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos prioriteto įgyvendinimo priemonių įgyvendinimo planą:

1.1.1. pakeičiu II skyriaus penktojo skirsnio 1.4.3 papunktį ir jį išdėstau taip:

„1.4.3. VI Radiokatyviųjų atliekų tvarkymo agentūra ~~Ignalinos atominė elektrinė.~~“;

1.1.2. pakeičiu II skyriaus penkioliktąjį skirsnį ir jį išdėstau taip:

**„PENKIOLIKTRASIS SKIRSNIS**

**VEIKSMŲ PROGRAMOS PRIORITETO ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖ  
NR. 05.1.1-APVA-V-006 „POTVYNIŲ RIZIKOS VALDYMAS**

1. Priemonės Nr. 05.1.1-APVA-V-006 „Potvynių rizikos valdymas“ (toliau – priemonė) aprašymas:

- |  |
|--|
| <p>1.1. priemonės įgyvendinimas finansuojamas ES Sanglaudos fondo lėšomis;</p> <p>1.2. įgyvendinant priemonę prisidedama prie uždavinio „Sumažinti dėl klimato kaitos atsirandančius nuostolius“ įgyvendinimo;</p> <p>1.3. remiamas veiklas—:</p> <p><b>1.3.1. potvynių rizikos mažinimo priemonių įgyvendinimas;</b></p> <p><b>1.3.2. potvynių rizikos valdymo plano, įskaitant jam parengti būtinus dokumentus, atnaujinimas.</b></p> <p>1.4. galimi pareiškėjai—:</p> <p><b>1.4.1. savivaldybių administracijos;</b></p> <p><b>1.4.2. Aplinkos apsaugos agentūra.</b></p> |
|--|

2. Priemonės finansavimo forma

Negrąžinamoji subsidija
-------------------------

3. Projektų atrankos būdas

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

4. Už priemonės įgyvendinimą 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.323	„Neigiamų potvynių padarinių potenciali žala ekonominei veiklai“	mln. Eur	86,5	69,5
P.B.220	„Gyventojai, kuriems yra naudingos apsaugos nuo potvynių priemonės“	asmenys	0	7.000
<b>P.N.025</b>	<b>„Atnaujintas potvynių rizikos valdymo planas“</b>	<b>vienetai</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

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	Privatios lėšos
1. Priemonės finansavimo šaltiniai, neįskaitant veiklos lėšų rezervo ir jam finansuoti skiriamų lėšų						
16.767.841	0	1.359.555 <b>1.327.122</b>	0	1.359.555 <b>1.327.122</b>	0	0
2. Veiklos lėšų rezervas ir jam finansuoti skiriamos nacionalinės lėšos						
0	0	0	0	0	0	0
3. Iš viso						
<b>16.767.841</b>	<b>0</b>	<b>1.359.555</b> <b>1.327.122</b>	<b>0</b>	<b>1.359.555</b> <b>1.327.122</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

1.2. papildau nurodytu įsakymu patvirtintą Nacionalinių stebėsenos rodiklių skaičiavimo aprašą 18.3 papunkčiu:

Eil. Nr.	Rodiklio kodas	Rodiklio pavadinimas	Matavimo vienetai	Sąvokų apibrėžtys	Apskaičiavimo tipas	Skaičiavimo būdas	Duomenų šaltinis	Pasiekimo momentas	Institucija
„18.3.	P.N.025	„Atnaujintas potvynių rizikos valdymo planas“	Vienetai	<i>Atnaujintame potvynių rizikos valdymo plane nustatomi siektini tikslai potvynių grėsmės teritorijose, daugiausia dėmesio skiriant numatomų potvynių neigiamų padarinių žmonių sveikatai, aplinkai, kultūros paveldui ir ekonominei veiklai mažinimui ir, jeigu tikslinga, neįžinerinėms iniciatyvoms ir (arba) potvynio tikimybės mažinimui bei numatomos priemonės šiems tikslams pasiekti (šaltinis: Potvynių rizikos vertinimo ir valdymo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. lapkričio 25 d. nutarimu Nr. 1558 “Dėl potvynių rizikos vertinimo ir valdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“)</i>	Automatiškai apskaičiuojamas	Skaičiuojamas atnaujintas potvynių rizikos valdymo planas	Pirminiai šaltiniai: priėmimo–perdavimo aktai  Antriniai šaltiniai: mokėjimo prašymai	Rodiklis laikomas pasiektu, kai projekto veiklų įgyvendinimo pabaigoje pasirašomas priėmimo–perdavimo aktas	Už stebėsenos rodiklio pasiekimą ir duomenų apie pasiektą stebėsenos rodiklio reikšmę teikimą antriniuose šaltiniuose atsakingas projekto vykdytojas

				<p><b>Potvynių rizikos valdymo plano atnaujinimui reikalinga atnaujinti:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– <i>preliminarų potvynių rizikos vertinimą</i>, kurio ataskaitoje apibūdinimas praeityje įvykusių potvynių, turėjusių didelių neigiamų padarinių bei numatomų potvynių galimų neigiamų padarinių žmonių sveikatai, aplinkai, kultūros paveldui ir ekonominei veiklai įvertinimas atsižvelgiant į topografiją, vandentakių padėtį ir jų bendras hidrologines ir geomorfologines ypatybes, esamos žmonių sukurtos apsaugos nuo potvynių infrastruktūros veiksmingumą, miestų, miestelių ir kitų gyvenamųjų vietovių padėtį, ekonominės veiklos teritorijas ir ilgalaikius pokyčius, įskaitant klimato kaitos poveikį potvyniams;</li> <li>– <i>potvynių grėsmės žemėlapius</i>, kuriuose turi būti nustatytos teritorijos,</li> </ul>					
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

				<p>kurios gali būti užtvindytos pagal ekstremalių situacijų arba mažos tikimybės, vidutinės tikimybės bei didelės tikimybės potvynio scenarijus ir kuriuose pateikiama informacija: potvynio mastas, potvynio vandens lygis arba gylis, kai tikslinga, tvinimo greitis arba atitinkamas vandens srautas;</p> <p>– <i>potvynių rizikos žemėlapius</i>, kuriuose pagal aukščiau minimus scenarijus pateikiama informacija: orientacinis galinčių nukentėti gyventojų skaičius, galinčioje užtvinti teritorijoje vykdoma ekonominė veikla, užtvindymo atveju atsitiktinę taršą galintys sukelti įrenginiai, kuriems reikia teisės aktų nustatyta tvarka išduodamo taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo, vandens telkiniai, iš kurių imama daugiau kaip 10 m<sup>3</sup> geriamojo vandens per parą arba jis tiekiamas</p>					
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

				<p><b>daugiau kaip 50 žmonių, vandens telkiniai, naudojami rekreaciniams tikslams, įskaitant maudyklas, saugomos teritorijos, tarp jų Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijos, tikėtina didelį pernešamų nuosėdų kiekį (šaltinis: Potvynių rizikos vertinimo ir valdymo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. lapkričio 25 d. nutarimu Nr. 1558 “Dėl potvynių rizikos vertinimo ir valdymo tvarkos aprašo patvirtinimo“)</b></p>					
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--

2. N u s t a t a u, kad šio įsakymo 1.1.1 papunktis įsigalioja 2019 m. sausio 1 d.

Aplinkos ministras

Kęstutis Navickas

SUDERINTA

Lietuvos Respublikos finansų ministerijos  
2018-11-07 raštu Nr. 6K-1800611.

Parengė