

# VANDENŲ SRITIES PLĖTROS 2017–2023 METŲ PROGRAMOS VEIKSMŲ PLANO ĮGYVENDINIMO ATASKAITA

2021 m.

Lietuvai įgyvendinant Europos sąjungos Vandens pagrindų direktyvos<sup>1</sup>, Jūrų strategijos pagrindų direktyvos<sup>2</sup>, Potvynių direktyvos<sup>3</sup>, Nitrataų direktyvos<sup>4</sup> nuostatas, Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerija kuruoja Vandenių srities plėtos 2017–2023 metų programą bei jos įgyvendinimo veiksmų planą (toliau – Planas), patvirtintą 2017 m. gegužės 5 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakymu Nr. D1-375/3D-312 „Dėl Vandenių srities plėtos 2017–2023 metų programos įgyvendinimo veiksmų plano patvirtinimo“.

Plano tikslai – gerinti paviršinių ir požeminių vandens telkinių būklę; pasiekti ir (ar) išlaikyti gerą Baltijos jūros aplinkos būklę; mažinti potvynių riziką ir jų padarinius visoje šalies teritorijoje; aprūpinti šalies gyventojus kokybiškais viešosiomis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis ir mažinti aplinkos taršą nuotekomis; efektyviau įgyvendinti apsaugos ir naudojimo reikalavimus. Prie plano įgyvendinimo prisideda valstybinės institucijos, paviršinių nuotekų tvarkytojai, geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai (institucijos, atsakingos už Plano priemonių įgyvendinimą 2017 – 2023 m., detaliam nurodytos 3 priede).

Plane 2021 m. buvo numatyta vykdyti 99 priemones, dėl pratęstų terminų buvo vykdoma 113 priemonių. Daugiausiai įgyvendinamų priemonių šiuo metu yra vykdymo stadijoje – 72; galutinai įvykdytų priemonių – 17; vykdomų priemonių, nors numatytas vykdymo laikotarpis jau praėjęs – 24; neįvykdytų priemonių – 10. 2021 m. priemonių vykdymo būsenos procentinis pasiskirstymas matomas 1 diagramoje. 1 priede nurodyta 2021 m. priemonių vykdymo (pagal priemonių Nr., pilni priemonių pavadinimai nurodyti 2 priede) esama būsena. 2 priede teikiama detali ataskaita apie Plano įgyvendinimą 2021 m.

---

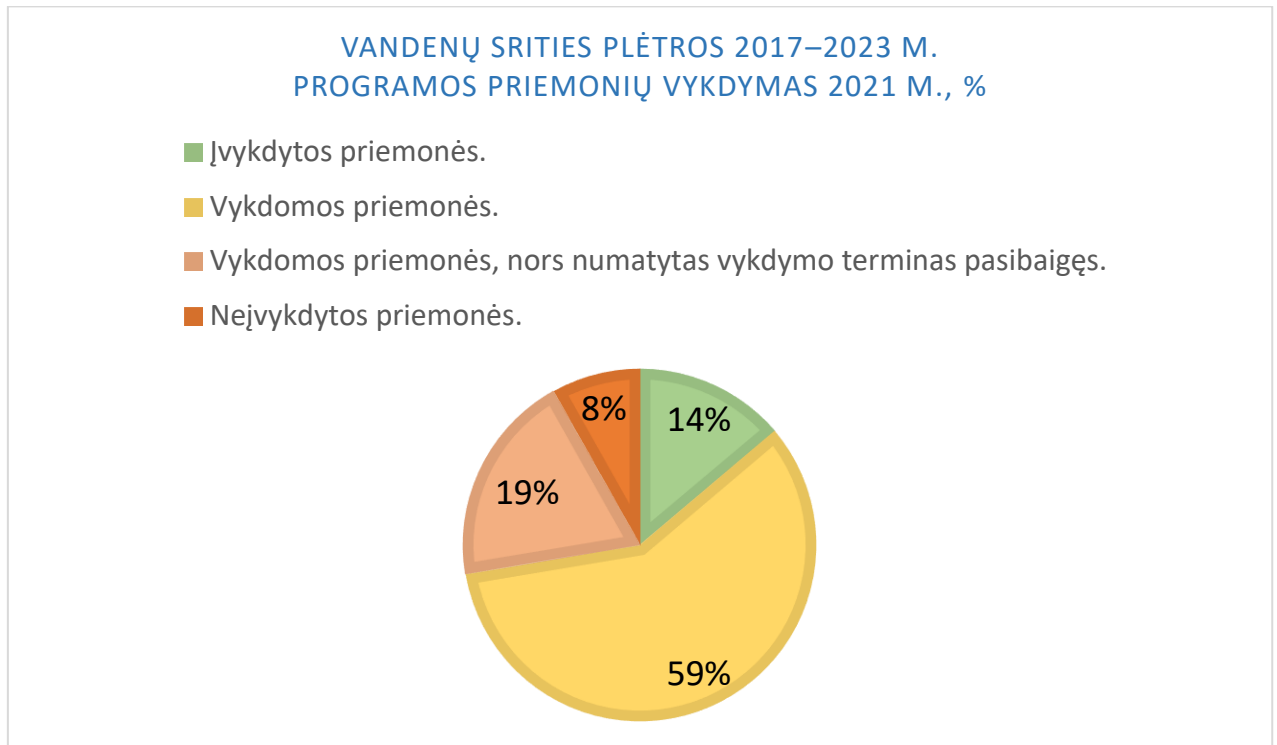
<sup>1</sup> 2000 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2000/60/EB, nustatanti Bendrijos veiksmų vandens politikos srityje pagrindus (OL 2004 m. specialusis leidimas, 15 skyrius, 5 tomas, p. 275)

<sup>2</sup> 2008 m. birželio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2008/56/EB, nustatanti Bendrijos veiksmų jūrų aplinkos politikos srityje pagrindus (OL 2008 L 164, p. 19)

<sup>3</sup> 2007 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2007/60/EB dėl potvynių rizikos įvertinimo ir valdymo (OL 2007 L 288 p. 27)

<sup>4</sup> 1991 m. gruodžio 12 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 91/676/EEB dėl vandenių apsaugos nuo taršos nitratais iš žemės ūkio šaltinių (OL 2004 m. specialusis leidimas, 15 skyrius, 2 tomas, p. 68)

1 diagrama. Plano priemonių vykdymo būseną 2021 m.



1 priedas. 2021 m. priemonių vykdymo (pagal priemonių Nr., pilni priemonių pavadinimai nurodyti 2 priede) būseną

Priemonių būseną 2021 m.	Įvykdyta.	Vykdoma.	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.	Neįvykdyta.
Priemonės, vnt.	17	72	24	10
Priemonės (pavadinimai nurodyti 2 priede)	1.7; 2.3.6; 2.3.8.1; 4.4; 4.5; 4.8; 4.9; 4.10; 4.13; 6.1; 10.3; 13.16; 18.6; 18.13; 19.3; 19.4; 19.5	1.2; 1.4; 2.2.1; 2.2.3; 2.3.4; 2.3.7; 2.3.8.2; 2.3.9; 3.1; 3.2; 3.5; 3.7; 3.8.2; 3.9.2; 3.9.4; 3.9.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.6; 4.7; 4.11; 4.123; 4.13.1; 4.131; 4.131; 4.132; 4.132.2; 4.132.3; 4.13.3; 4.13.4; 7.1; 7.6; 7.7; 7.8; 8.1; 8.6; 8.8; 9.2; 10.2; 11.3; 12.2; 13.4; 13.5; 13.6; 13.12; 13.13; 13.15; 14.1; 14.3; 15.5; 15.7; 16.3; 17.2; 17.5; 17.6; 18.1; 18.2; 18.3; 18.5; 18.7.1; 18.7.2; 18.8; 18.9; 18.10; 18.12; 19.7; 19.9; 19.10; 19.11; 19.12; 19.13	1.1; 1.1.1; 1.1.2; 1.1.3; 1.8; 1.9; 1.10; 2.2.2; 2.2.4; 2.3.1; 2.3.1.4; 2.3.2; 2.3.5.1; 2.3.5.2; 3.8; 4.132.1; 4.13.2; 5.3; 5.5; 8.5; 11.2; 13.3; 17.1; 19.2	1.6; 2.3.3; 3.4; 3.9.3; 3.9.6; 4.121; 5.1; 8.7; 13.7; 13.9

2 priedas. Plano įgyvendinimo ataskaita 2021 m.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
	Tikslas – gerinti paviršinių ir požeminių vandens telkinių būklę				
1.	Sumažinti vandens telkinių taršą iš žemės ūkio taršos šaltinių	1.1. siekiant užkirsti kelią dirvožemių pertręšimui ir maistinių medžiagų išplovimui į vandens telkinius reglamentuoti tręšiamųjų produktų naudojimą;	<a href="#">2017–2018</a>	Žemės ūkio ministerija, Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		1.1.1. nustatyti reikalavimus rengti tręšimo mineralinėmis ir organinėmis trąšomis planus;			Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		1.1.2. parengti tręšimo planų rengimo metodiką, kuria vadovaujantis būtų galima apskaičiuoti optimalų trąšų kiekį skirtingiems pasėliams;			Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		1.1.3. parengti duomenų apie mineralinių (pagal veikliąją medžiagą) ir organinių trąšų sunaudojimą rinkimo ir teikimo tvarką;			Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		1.2. Paraiškų priėmimo informacinėje sistemoje sukurti posistemę, kurioje būtų kaupiami ir sisteminami duomenys apie organinių ir mineralinių trąšų (pagal veikliąją medžiagą) sunaudojimą;	2018–2021	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija	Vykdoma.
		1.4. vykdyti Aplinkos apsaugos agentūros 2014–2016 m. vykdytų inžinerinių aplinkosauginių priemonių (sedimentacinių tvenkinėlių, šlapynės, kontroliuojamo drenažo) efektyvumo stebėseną ir priežiūrą;	2017–2022	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		1.6. vykdyti mineralinio azoto dirvožemyje stebėsenos programą;	2017–2023	Žemės ūkio ministerija	Neįvykdyta.
		1.7. remiantis dirvožemio stebėsenos duomenimis viešai skelbti informaciją tinklalapyje apie šalies regionuose esamus mineralinio azoto pokyčius ir dirvožemio reakcijos pH pokyčius;	2017–2023	Žemės ūkio ministerija	Įvykdyta.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		1.8. periodiškai atnaujinti mokymo programas ir vykdyti mokymus suinteresuotiems asmenims aplinkosaugos klausimais ir Kompleksinės paramos reikalavimų laikymosi klausimais pagal ES bei nacionalinius teisės aktus;	2017–2020	Žemės ūkio ministerija, Aplinkos ministerija	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		1.9. informuoti bei skatinti ūkininkus dalyvauti įgyvendinant Lietuvos kaimo plėtros 2014–2020 m. programos priemonę „Agrarinė aplinkosauga ir klimatas“;	2017–2020	Žemės ūkio ministerija	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		1.10. vykdyti mokymus, seminarus apie mėšlo ir sрутų tvarkymą bei naudojimą, optimalų tręšimą organinėmis bei mineralinėmis trąšomis, taip pat konsultavimą dėl tręšimo planų sudarymo;	2017–2020	Žemės ūkio ministerija,	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
	2.2. sumažinti neigiamą upių vagų reguliavimo poveikį vandens telkiniams	2.2.1. vykdyti Aplinkos apsaugos agentūros 2014-2016 m. renatūralizuotų upių atkarpų stebėseną;	2018–2022	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		2.2.2. parengti ir patvirtinti inžinerinėms aplinkosauginėms priemonėms projektavimo ir įrengimo aplinkosauginius reikalavimus sureguliuotoms upėms renatūralizuoti;	2018–2020	Aplinkos apsaugos agentūra, Aplinkos ministerija	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		2.2.3. sureguliuotuose vandens telkiniuose, kurie neatitinka geros būklės ar gero potencialo kriterijų, įgyvendinti jų vagų renatūralizavimo priemones, kurios sudarytų prielaidas telkinių būklei gerėti;	2018–2023	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		2.2.4. išanalizuoti galimus praktinius būdus taikyti 2000 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Europos Tarybos direktyvos 2000/60/EB, nustatančios Bendrijos veiksmų vandens politikos srityje pagrindus 4 straipsnio 7 punkte nurodytos išimties c) ir d) papunkčiuose nurodytas sąlygas bei parengti metodiką, kuria remiantis būtų galima įvertinti veiklos atitikimą minėtoms išimties sąlygoms ;	2018–2020	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
	2.3. pagerinti žuvų migracijos sąlygas	2.3.1. gerinant žuvų migracijos sąlygas:	2017–2020	Žuvininkystės tarnyba prie Lietuvos Respublikos Žemės ūkio ministerijos	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		2.3.1.4. įrengti laiptuotą žuvų pralaidą prie Skaudvilės užtvankos upėje Ančia (kodas 16010796, Jūros upės pabaseinis) – Tauragės r. sav.;			Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		2.3.2 atlikti šių objektų (užtvankų hidrotechninių statinių) (žr. Plane) techninę inventurizaciją, įtraukti juos į apskaitą ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos valstybės turto perdavimo savivaldybių nuosavybėn įstatymu, Lietuvos Respublikos valstybės turto perdavimo savivaldybių nuosavybėn įstatymo savivaldybėms priskirto valstybės turto perdavimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. liepos 13 d. nutarimu Nr. 870 „Dėl valstybės turto perdavimo savivaldybių nuosavybėn tvarkos aprašo patvirtinimo“, perduoti Aplinkos ministerijai priėmimo-perdavimo aktą:	2017–2018	Molėtų r. sav., Ukmergės r. sav., Vilniaus r. sav., Šalčininkų r. sav., Mažeikių r. sav.,	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		2.3.3. atlikus 2.3.2. veiklas, perduoti panaudos sutartimi Žuvininkystės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos dalį šių objektų darbų vykdymui arba vykdyti šiuos darbus (žr. Plane)	2018–2021	Molėtų r. sav., Ukmergės r. sav.,	Neįvykdyta.
		2.3.4 užtvankų savininkai panaudos sutartimi perduoda Žuvininkystės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos dalį užtvankos šiems veiksmams atlikti (žr. Plane)	2017–2021	Užtvankų savininkai, Žuvininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, Aplinkos ministerija	Vykdoma.
		2.3.5. perduoti panaudos sutartimi Žuvininkystės tarnybai prie Žemės ūkio ministerijos dalį šių objektų darbų vykdymui arba vykdyti šiuos darbus:	2019–2020	Žuvininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, savivaldybės, Salantų regioninio parko direkcija;	

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būseną
		2.3.5.1. sudaryti sąlygas žuvų migracijai ties Salantų miesto užtvanka upėje Salantas (kodas 17010410, Minijos upės pabasis) – Kretingos r. sav.;			Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		2.3.5.2. pertvarkyti Vaidotų užtvankos slenkstį upėje Vokė (kodas 12010510, Neris mažųjų intakų (su Nerimi) upių pabasis) – Vilniaus m. ir r. sav.;			Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		2.3.6. Aplinkos apsaugos agentūros 2014–2016 m. įrengto Skirgiškių žuvitakio upėje Žalesa (kodas 12010340, Neris mažųjų intakų (su Nerimi) upių pabasis, Vilniaus r. sav.) efektyvumo stebėsenos vykdymas;	2019–2021	Aplinkos apsaugos agentūra	Įvykdyta.
		2.3.7. Anykščių r. savivaldybei sudaryti sąlygas žuvų migracijai panaikinant užtvankų liekanas Anykštos upėje ties Malūno g. (koordinatės 6155351, 570829 LKS), prie Žažumbrio (koordinatės 6154567, 574118 LKS) (Šventosios upės pabasis);	2020–2023	Anykščių r. sav.	Vykdoma.
		2.3.8. regioninių parkų direkcijoms vykdyti šiuos darbus:	2020–2023		
		2.3.8.1. sudaryti sąlygas žuvų migracijai panaikinant Žerkščių užtvankos liekanas Ventos upėje (Ventos upės pabasis) – Akmenės r. sav.;		Ventos regioninio parko direkcija	Įvykdyta.
		2.3.8.2. sudaryti sąlygas žuvų migracijai pašalinant gelžbetonines tilto ties Ariogala ir užtvankos Daugoduose liekanas Dubysos upėje (Dubysos upės pabasis) – Raseinių r. sav.		Dubysos regioninio parko direkcija	Vykdoma.
		2.3.9. atlikti Lietuvos teritorijoje esančių užtvankų ekologinį ir socioekonominį vertinimą;	2020–2022	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
3.	pagerinti ežerų, tvenkinių ir upių būklę	3.1. papildomai kiekvienais metais įžuvinti lydekėmis šiuos ežerus ir tvenkinius:	2017–2022	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		3.2. papildomai vykdyti fitoplanktonu mintančių žuvų (baltųjų plačiakakčių) suleidimą kas 3 metus ežeruose: (žr. Plane)	2017–2022	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		3.4. susmulkėjusių karpinių žuvų (aukšlių, raudžių ir kt.) išgaudymas siekiant pagerinti ežerų būklę:	2017–2023	Kaišiadorių r. sav., Švenčionių r. sav., Vilniaus r. sav., Elektrėnų sav., Alytaus r. sav., Šilalės r. sav.	Neįvykdyta. Dėl nepavykusių viešųjų pirkimų, lėšų trūkumo.
		3.5. Parengti ir vykdyti tyrimų programas:	2019–2023	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		3.7 siekiant reikšmingai sumažinti praeities taršos poveikį ežerų kategorijos vandens telkiniams:(žr. Plane)	2019-2022	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		3.8. siekiant natūralizuoti ežerų vandens lygio kaitą:	2018–2020	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		3.8.1 įvertinti ant ežerų ištakų įrengtų pralaidų pertvarkymo galimybes ir, kur tikslinga, parengti techninius sprendinius jų rekonstrukcijai, pertvarkai ar eksploatacijai:(žr. Plane)			
		3.8.2. įgyvendinti priemones, parengtas vykdant 3.8.1. papunktį;	2018-2020	Alytaus r. sav., Šiaulių m. sav., Ukmergės r. sav.	Vykdoma.
		3.9. kiekvienais metais šalinti perteklinę makrofitų biomasę ežeruose:	2017-2022	Šiaulių r. sav., Alytaus r. sav., Kaišiadorių r. sav., Elektrėnų sav., Plungės r. sav.	Vykdoma. Vykdo 3 savivaldybės.
4.	sumažinti vandens telkinių taršą iš sutelktosios taršos šaltinių	4.1. padidinti Švenčionių nuotekų valyklos (toliau – NV) nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Švenčionių r. savivaldybė, UAB „Vilniaus vandenys“	Vykdoma.
		4.2. padidinti Pravieniškių NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Kaišiadorių r. savivaldybė, UAB „Kaišiadorių vandenys“	Vykdoma.
		4.3. padidinti Akademijos NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Kėdainių r. savivaldybė, UAB „Kėdainių vandenys“	Vykdoma.
		4.4. padidinti Baisogalos NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Radviliškio r. savivaldybė, UAB „Radviliškio vanduo“	Įvykdyta.
		4.5. padidinti Pakiršinio NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Radviliškio r. savivaldybė, UAB „Radviliškio vanduo“	Įvykdyta.
		4.6. padidinti Kriukų NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Joniškio r. savivaldybė, UAB „Joniškio vandenys“	Vykdoma.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		4.7. padidinti Meškuičių NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Šiaulių r. savivaldybė, UAB „Kuršėnų vandenys“	Vykdoma.
		4.8. padidinti Kairių NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Šiaulių r. savivaldybė, UAB „Kuršėnų vandenys“	Įvykdyta.
		4.9. padidinti Šeduvos NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Radviliškio r. savivaldybė, UAB „Radviliškio vanduo“	Įvykdyta.
		4.10. padidinti Rokiškio NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Rokiškio r. savivaldybė, UAB „Rokiškio vandenys“	Įvykdyta.
		4.11. padidinti Telšių NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Telšių r. savivaldybė, UAB „Telšių vandenys“	Vykdoma.
		4.12 <sup>1</sup> . padidinti Varnių NV nuotekų išvalymo efektyvumą, atsižvelgiant į vandensaugos tikslus;	2017–2022	Telšių r. savivaldybė, UAB „Telšių vandenys“	Neįvykdyta.
		4.12 <sup>2</sup> . padidinti Kėdainių NV nuotekų išvalymo efektyvumą;	2019–2023	Kėdainių r. savivaldybė, UAB „Kėdainių vandenys“, UAB	Vykdoma.
		4.12 <sup>3</sup> . siekiant padidinti Vilniaus nuotekų valyklos nuotekų išvalymo efektyvumą, modernizuoti Vilniaus nuotekų valyklą;	2020–2023	Vilniaus m. sav., UAB „Vilniaus vandenys“	Vykdoma.
		4.13. pakeisti Nuotekų tvarkymo reglamente, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 „Dėl Nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ (toliau – Nuotekų tvarkymo reglamentas), esančią poveikio nuotekų priimtuvui vertinimo metodiką;	2019–2023	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra	Įvykdyta.



Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		4.13.1. Elektrėnų-Vievio NV, Kaišiadorių NV, Nemėžio NV, Skaidiškių NV, Kretingos NV, Aukštelkų NV, Kalno Gražionių NV, Varnių NV ir AB „Rokiškio sūris“ NV, išleidžiančių nuotekas į upę Aliosa (kodas 12010670, Neries mažųjų intakų (su Nerimi) pabaseinis), upę Lomena (kodas 12010940, Neries mažųjų intakų (su Nerimi) pabaseinis), upę Nemėža (kodas 12010522, Neries mažųjų intakų (su Nerimi) pabaseinis), upę Rudamina (kodas 12010518, Neries mažųjų intakų (su Nerimi) pabaseinis), upę Tenžė (kodas 20010580, Lietuvos pajūrio upių baseinas), upę Akmena-Danė (kodas 20010410, Lietuvos pajūrio upių baseinas), upę Vėzgė (kodas 41010453, Mūšos upės pabaseinis), upę Varnelė (kodas 230010752, Ventos intakų pabaseinis) ir upę Nemunėlis (kodas 42010001, Nemunėlio upės pabaseinis);	2020–2023	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		4.131. atsižvelgiant į Nuotekų tvarkymo reglamento pakeitimus, peržiūrėti išduotus TIPK ir Taršos leidimus, nustatant juose išleidžiamų nuotekų koncentracijas;	2020–2023	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		4.132. peržiūrėti išduotus TIPK ir Taršos leidimus, nustatyti juose išleidžiamų nuotekų koncentracijas;	2018–2021	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		4.132.1. ūkio subjektų, kurie nuotekas išleidžia į ežerus ar jų baseinuose esančius vandens telkinius;	2018–2020	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		4.132.2. ūkio subjektų, kurie savo veikloje gamina ir (arba) naudoja vandens telkiniuose aptinkamas pavojingas medžiagas, nustatyti atitinkamus reikalavimus pavojingų medžiagų išleidimo į vandens telkinius nutraukimui arba sumažinimui;	2018–2021	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		4.13.2. ūkio subjektų, kurių nuotekose ar paviršiniuose vandenyse, esančiuose žemiau išleidžiamų nuotekų išleistuvų, rasta prioritетinių ir kitų pavojingų medžiagų (į leidimus įrašyti neįrašytas ūkio subjektų išleidžiamas prioritетines ir kitas pavojingas medžiagas).	2018–2021	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		4.13.2. ūkio subjektų, kurie nuotekas išleidžia į ežerus ar jų baseinuose, esančius vandens telkinius;	2018–2020	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		4.13.3. ūkio subjektų, kurie savo veikloje gamina ir/arba naudoja vandens telkiniuose aptinkamas pavojingas medžiagas, nustatant atitinkamus reikalavimus pavojingų medžiagų išleidimo į vandens telkinius nutraukimui arba sumažinimui;	2018–2021	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		4.13.4. ūkio subjektų, kurių nuotekose ar paviršiniuose vandenyse, esančiuose žemiau išleidžiamų nuotekų išleistuvų, buvo rasta prioritетinių ir kitų pavojingų medžiagų (siekiant į leidimus įtraukti neįtrauktas ūkio subjektų išleidžiamas prioritетines ir kitas pavojingas medžiagas).	2018–2021	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
	Tikslas – pasiekti ir (ar) išlaikyti gerą Baltijos jūros aplinkos būklę				
5	Mažinti eutrofikaciją skatinančių maistinių medžiagų patekimą į Kuršių marių ir Baltijos jūros aplinką	5.1. įgyvendinti nešmenų nusėdinimo didinimo Nemuno slėnyje priemonę, siekiant išplėsti vandens išsiliejimo erdves, kurios mažintų eutrofikacijos mastą į Kuršių marias ir Baltijos jūrą;	2018–2023	Aplinkos apsaugos agentūra,	Neįvykdyta. Projektas, dėl per didelių investicijų, reikalingų priemonei įgyvendinti nebuvo įtrauktas į valstybės projektų sąrašą.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		5.3. siekiant sumažinti eutrofikaciją skatinančių biogeninių medžiagų patekimą į jūrą, vykdyti fitoplanktono biomasės surinkimo Kuršių marių akvatorijoje bandomąjį projektą panaudojant plaukiojančias priemones ir surinktą biomasę šalinant bioreaktoriuose, pritaikant agrotechnologiniams poreikiams ar kitoms paskirtims;	2018-2020	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		5.5. įvertinti biologinių procesų įtaką (azoto fiksaciją, denitrifikaciją ir cianotoksinų produkciją) biogeninių medžiagų balansui Kuršių mariose ir maistmedžiagų prietakai į Baltijos jūrą;	2018–2020	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
6	užtikrinti, kad komerciniams tikslams naudojamų žuvų populiacijų eksploatavimo intensyvumas neviršytų saugių biologinių ribų, ir išsaugoti Baltijos jūros mitybinio tinklo struktūrą	6.1. atnaujinti ir svarstyti galimybę įtraukti žuvų bendrijų būklės stebėsenos reikalavimus pagal HELCOM standartus į Valstybinę aplinkos monitoringo programą ir vykdyti stebėseną Kuršių mariose ir Baltijos jūroje;	2018–2022	Aplinkos ministerija	Įvykdyta.
7	mažinti pavojingų cheminių medžiagų patekimą į jūros aplinką	7.1. tobulinti taršos incidentų Baltijos jūroje likvidavimo sistemą – įsigyti reikalingos įrangos ir priemonių / atnaujinti taršos incidentų Baltijos jūroje likvidavimo įrangą, įsigyti daugiavfunkcij gelbėjimo ir teršalų likvidavimo laivą;	2017–2022	Lietuvos kariuomenė	Vykdoma.
		7.6. stiprinti informacijos sklaidą įvairiomis šiuolaikinėmis priemonėmis apie pavojingus teršalus, jų poveikį aplinkai ir žmogui bei „palankų“ aplinkai jų sutvarkymo būdą;	2017–2022	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		7.7. vykdyti taršos stebėjimus iš oro remiantis HELCOM rekomendacijomis, siekiant nustatyti naftos ir kitų medžiagų išmetimus į jūrą;	2017–2022	Lietuvos kariuomenės karinės jūrų pajėgos	Vykdoma.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		7.8. vykdyti Baltijos jūroje palaidoto cheminio ginklo galimo poveikio jūrinei aplinkai ir žmogui stebėjimus, dalyvauti tarptautinių organizacijų veikloje, siekiant dalintis patirtimi bei informacija, tinkamai vertinti stebėjimų duomenis dėl galimo cheminio ginklo poveikio, imtis koordinuotų veiksmų Baltijos jūros regione šiai problemai spręsti;	2017–2022	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
8	išsaugoti palankias sąlygas žiemojantiems jūros paukščiams jų žiemavietėse, sumažinti jų mirtingumą dėl susitepimo naftos produktais ir priegaudos verslinės žvejybos įrankiuose	8.1. atnaujinti ir svarstyti galimybę įtraukti žiemojančių jūros paukščių ir nafta suteptų jūros paukščių stebėsenos reikalavimus į valstybinę aplinkos monitoringo programą ir vykdyti stebėseną Lietuvos jūrinuose vandenyse (apimant ir Lietuvos išskirtinę ekonominę zoną) regioniniu lygmeniu dalyvaujant koordinuotoje žiemojančių jūros paukščių apskaitoje siekiant įvertinti jūros paukščių gausumą ir pasiskirstymą visos Baltijos jūros mastu;	2017–2022	Aplinkos ministerija	Vykdoma.
		8.5. Siekiant mažinti jūros paukščių priegaudą žvejybos įrankiuose, skatinti taikyti paukščius atbaidančias priemones;	2017–2020	Žemės ūkio ministerija, Aplinkos ministerija	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		8.6. atlikti statomųjų tinklų poveikio jūros paukščiams ir žinduoliams masto vertinimą ir siūlyti Žemės ūkio ministerijai nustatyti žvejybos reguliavimo priemones, leidžiančias šio poveikio išvengti arba jį sumažinti;	2020–2022	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		8.7. vykdyti šviečiamąją veiklą jūros paukščių ir žinduolių priegaudos klausimais;	2020–2022	Aplinkos ministerija	Nevykdoma.
		8.8. įkurti Baltijos jūros gyvūnų reabilitacijos centrą, kuriame bus teikiama pagalba taršos ir kitų incidentų metu nukentėjusiems jūrų gyvūnams ir vykdomos jų populiacijos monitoringo programos;	2021	Lietuvos jūrų muziejus	Vykdoma.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		9.2. svarstyti galimybę įtraukti į Valstybinę aplinkos monitoringo programą dalį, skirtą nevietinių ir invazinių rūšių Baltijos jūroje stebėsenai pagal HELCOM ir 2014 m. spalio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) Nr. 1143/2014 dėl invazinių svetimų rūšių introdukcijos ir plitimo prevencijos ir valdymo reikalavimus;	2018–2021	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		10.2. svarstyti galimybę įtraukti į Valstybinę aplinkos monitoringo programą reikalavimus NATURA 2000 tinklui priklausančių rifų (1170) buveinių monitoringui bei užtikrinti stebėseną Baltijos jūroje;	2018–2022	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra, Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos	Vykdoma.
		10.3. atsižvelgiant į žvejybinių dugno tralavimų poveikį jūros dugno vientisumui įvertinti dugno bendrijų atsistatymo laiką ir pateikti rekomendacijas bentoso kokybės indekso taikymui Lietuvos akvatorijoje;	2019–2021	Aplinkos apsaugos agentūra	Įvykdyta.
		11.2. vykdyti jūrinę aplinką teršiančių šiukšlių tyrimą siekiant nustatyti susidaranciu jūros šiukšlių kiekius, šaltinius, pobūdį ir kitas svarbias charakteristikas;	2018–2020	Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		11.3. organizuoti informacines kampanijas (įskaitant ir kampanijas tarptautiniame lygmenyje) apie jūrinę aplinką teršiančias šiukšles bei jų keliamas grėsmes;	2017–2022	Palangos m. sav., Klaipėdos m. sav., Klaipėdos r. sav., Neringos sav., Aplinkos ministerija	Vykdoma.
		12.2. Svarstyti galimybę papildyti Valstybinę aplinkos monitoringo programą dalimi, skirtą povandeninio triukšmo Lietuvos jūrinuose vandenyse stebėsenai siekiant vertinti jūros aplinkos būklę GAB kriterijų atžvilgiu ir užtikrinti stebėseną;	2017–2022	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra, Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija	Vykdoma.
	Tikslas – mažinti potvynių riziką ir jų padarinius visoje šalies teritorijoje				

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
13.	Gerinti potvynių prevenciją ir sumažinti potvynių metu užliejamų apgyvendintų teritorijų plotus	13.3. identifikuoti ir, atsižvelgiant į galimą riziką, numatyti esamų elektros, nuotekų surinkimo, šilumos tiekimo, vandentiekio, dujotiekio, naftos ir kitų inžinerinių tinklų bei statinių apsaugos nuo potvynių priemonės;	2017-2018	Savivaldybės	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		13.4. VĮ Valstybinių miškų urėdijos iniciatyva laisvos valstybinės žemės fondo žemėje suformuoti sklypus naujų miškų įveisimui Bartuvos upės baseine, Lielupės mažųjų intakų, Nevėžio ir Šešupės pabaseiniuose bei šiuos sklypus perduoti VĮ Valstybinių miškų urėdijai;	2017-2023	Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos, VĮ Valstybinių miškų urėdija	Vykdoma.
		13.5. įveisti naujus miškus VĮ Valstybinių miškų urėdijai perduotuose laisvos valstybinės žemės fondo žemės sklypuose, esančiuose Lielupės mažųjų intakų, Nevėžio ir Šešupės pabaseiniuose ir jų takoskyrose;	2018–2023	VĮ Valstybinių miškų urėdija	Vykdoma.
		13.6. teritorijose, kuriose numatytas aukštesnis[6] prioritetas inžinerinių apsaugos statinių įrengimui, įgyvendinti numatytas priemonės, nurodytas 1 priede: 13.6.1. pirmiausiai – priemonės Nr. 1- 9;	2017-2023	Savivaldybės, Aplinkos ministerija	Vykdoma. Vykdo 3 savivaldybės.
		13.7. teritorijose, kuriose numatytas žemesnis[7] prioritetas inžinerinių apsaugos statinių įrengimui, įgyvendinti numatytas priemonės, nurodytas 2 priede, išskyrus priemonės Nr. 2, 7, 28 ir 29;	2017-2023	Savivaldybės	Neįvykdyta.
		13.9. patvirtinti sąrašą kelių ruožų, nurodytų 3 priede, kuriuos rekonstruojant reikalinga atsižvelgti į potvynių keliamą riziką ir numatyti priemonės potvynių rizikos mažinimui;	2017-2023	Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija	Neįvykdyta.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		13.12. vykdyti visuomenės, ypač vietinių bendruomenių informavimą. Periodiškai rengti ir publikuoti užsakomuosius straipsnius, informacinius pranešimus internete bei spaudoje apie potvynių grėsmes bei vykdyti potvynių grėsmės ir rizikos žemėlapių viešinimą;	2017-2023	Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas, savivaldybės, Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma. Vykdo 16 savivaldybių.
		13.13. pagal Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos parengtą tvarką kasmet teikti duomenis apie susidarančias ledo sangrūdas ir užliejimus Lietuvos hidrometeorologijos tarnybai prie Aplinkos ministerijos;	2017-2023	Savivaldybės, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas	Vykdoma. Vykdo 13 savivaldybių.
		13.15. didžiausios rizikos teritorijose peržiūrėti ir, esant poreikiui, atnaujinti savivaldybių ekstremaliųjų situacijų valdymo planus, atsižvelgiant į potvynių grėsmės ir potvynių rizikos žemėlapius, kasmet peržiūrėti ir atnaujinti gyventojų evakavimo komisijas;	2017-2021	Savivaldybės	Vykdoma. Vykdo 21 savivaldybė.
		13.16. įvertinti turto ir sveikatos draudimo galimybes potvynio grėsmės teritorijose esantiems gyventojams ir ūkio subjektams ir parengti pasiūlymus teisinei bazei tobulinti dėl galimų potvynių sukeltų nuostolių kompensavimo mechanizmų;	2018-2021	Lietuvos Respublikos finansų ministerija, Lietuvos bankas, Aplinkos ministerija	Įvykdyta.
	Tikslas – aprūpinti šalies gyventojus kokybiškais viešosiomis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis ir mažinti aplinkos taršą nuotekomis				

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
14.	plėtoti ir renovuoti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo infrastruktūrą	14.1. planuojant ir įgyvendinant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrą, numatyti ir įgyvendinti technines priemones, kad gyventojams būtų sudarytos tinkamos sąlygos prisijungti prie geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų;	2017-2023	Savivaldybės, Geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai	Vykdoma. Vykdo 32 savivaldybės.
		14.2. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimui statyti individualias ir/arba grupines nuotekų tvarkymo, geriamojo vandens tiekimo sistemas tose vietovėse, kur ekonominiu požiūriu netikslinga centralizuotųjų sistemų plėtra;	2017-2023	Savivaldybės, Geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai	Vykdoma. Vykdo 10 savivaldybių.
		14.3. vykdyti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtrą, rekonstrukciją, geriamojo vandens gerinimo įrenginių, nuotekų valymo įrenginių rekonstrukciją, naują statybą gyvenvietėse, turinčiose daugiau kaip 200 gyventojų, tačiau prioritetą skiriant miestams turintiems daugiau kaip 2 000 gyventojų;	2017-2023	Savivaldybės, Geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai	Vykdoma. Vykdo 28 savivaldybės.
		15.5. Nustatyti aglomeracijų ribas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planuose	2021	Savivaldybės	Vykdoma. Vykdo 23 savivaldybės.
		15.7. vykdyti mažųjų nuotekų valymo įrenginių (iki 50 sąlyginio gyventojų skaičiaus) tiekimo rinkai (mažmeninė ir didmeninė prekyba) priežiūrą ir užtikrinti, kad produktų gamintojai, importuotojai, platintojai ar įgalioti atstovai tiektų Lietuvos Respublikos rinkai mažuosius nuotekų valymo įrenginius (iki 50 sąlyginio gyventojų skaičiaus), atitinkančius teisės aktų reikalavimus;	2017–2023	Valstybinė vartotojų teisių apsaugos tarnyba	Vykdoma.



Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
16.	mažinti aplinkos teršimą paviršinėmis nuotekomis				
		16.3. vykdyti didesnių nei 20 tūkst. gyventojų miestų paviršinių nuotekų tinklų ir kitos infrastruktūros, įskaitant infrastruktūrą, skirtą užtvindymo rizikos mažinimui, rekonstrukciją ir/ar naują statybą, miestų paviršinių nuotekų tvarkymo sistemų inventorizaciją;	2017–2023	Paviršinių nuotekų tvarkytojai, savivaldybės	Vykdoma. Vykdo 11 savivaldybių.
17.	didinti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įmonių veiklos efektyvumą, teikiamų paslaugų kokybę	17.1. atlikti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įmonių veiklos analizę ir parengti įmonių stambinimo modelį ir planus	2019 m.	Aplinkos ministerija, savivaldybės	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs. Vykdo 3 savivaldybės.
		17.2. vykdyti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų inventorizaciją;	2017-2023	Geriamojo vandens tvarkytojai ir nuotekų tvarkytojai, savivaldybės, Aplinkos ministerija	Vykdoma. Vykdo 25 savivaldybės.
		17.5. parengti investicijų į vandens sektorių planą, įgyvendinant Europos Sąjungos ir nacionalinius reikalavimus geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo ir vandens valdymo srityje;	2020–2023	Aplinkos ministerija,	Vykdoma.
		17.6. užtikrinti, kad viešai tiekiamo geriamojo vandens kokybė atitiktų teisės aktuose nustatytus reikalavimus, sumažinti geriamojo vandens nuostolius;	2017 – 2023	Savivaldybės, geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai,	Vykdoma.
18.	geriau įgyvendinti upių baseiniais grįstą valdymą	18.1. tęsti Lietuvos ir Lenkijos bendradarbiavimą tarptautinio Nemuno upių baseinų rajono valdymo srityje Lietuvos-Lenkijos tarpvalstybinių vandens komisijos darbo grupėse siekiant bendro vandens išteklių tarpvalstybiniuose vandens telkiniuose Nemuno upių baseinų rajono valdymo;	2017–2021	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra, Aplinkos apsaugos departamentas, Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba, Valstybės sienos apsaugos tarnyba	Vykdoma.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		18.2. vykdyti Lietuvos ir Latvijos bendradarbiavimą tarptautinių Ventos, Dauguvos ir Lielupės upių baseinų rajonų valdymo srityje siekiant bendro vandens išteklių tarpvalstybiniuose vandens telkiniuose Ventos, Dauguvos ir Lielupės upių baseinų rajonuose valdymo;	2017-2021	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra, Lietuvos geologijos tarnyba	Vykdoma.
		18.3. vykdyti Lietuvos ir Baltarusijos bendradarbiavimą tarptautinio Nemuno upių baseinų rajono valdymo srityje ir siekti, kad būtų pasirašytas tarptautinis susitarimas dėl bendradarbiavimo valdant Nemuno upių baseiną;	2017-2021	Aplinkos ministerija, Aplinkos apsaugos agentūra, Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos	Vykdoma.
		18.5. pagal 2000 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2000/60/EB, nustatančios Bendrijos veiksmų vandens politikos srityje pagrindus (OL 2004 m. specialusis leidimas, 15 skyrius, 5 tomas, p. 275), reikalavimus parengti trečiuosius Nemuno, Ventos, Lielupės, Dauguvos upių baseinų rajonų valdymo planus;	2021	Aplinkos apsaugos agentūra, Aplinkos ministerija	Vykdoma.
		18.6. pagal 2008 m. birželio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/56/EB, nustatančios Bendrijos veiksmų jūrų aplinkos politikos srityje pagrindus (OL 2008 m. L 164, p. 19), reikalavimus atnaujinti jūros aplinkos būklės įvertinimą, geros būklės savybes, jūros aplinkos apsaugos tikslus ir monitoringo programą;	2021	Aplinkos apsaugos agentūra, Aplinkos ministerija	Įvykdyta.
		18.7 pagal 2008 m. birželio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/56/EB, nustatančios Bendrijos veiksmų jūrų aplinkos politikos srityje pagrindus (OL 2008 m. L 164, p. 19), reikalavimus:	2018-2023	Aplinkos apsaugos agentūra, Aplinkos ministerija	

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		18.7.1. įvertinti jau įgyvendintų priemonių gerai jūros aplinkos būklei pasiekti efektyvumą ir žmogaus veiklos poveikio lygį, atliekant žuvų bendrijų būklės, žiemojančių jūros paukščių, makrofitų ir makrodumblių, jūros dugno buveinių, pavojingų medžiagų ir kitus reikiamus tyrimus bei vertinimus, siekiant atnaujinti priemonių programą gerai Lietuvos jūros aplinkos būklei pasiekti iki 2026 metų;			Vykdoma.
		18.7.2. atsižvelgiant į 18.6., 18.7.1. priemonių rezultatus parengti priemonių programą gerai jūros aplinkos būklei pasiekti iki 2026 m.;			Vykdoma.
		18.8 atsižvelgiant į 2007 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2007/60/EB dėl potvynių rizikos įvertinimo ir valdymo (OL 2007 m. L 288, p. 27) reikalavimus peržiūrėti ir prireikus atnaujinti potvynių rizikos mažinimo planą;	2021	Aplinkos apsaugos agentūra,	Vykdoma.
		18.9. parengti Vandenių srities plėtros programos 2024-2030 m. ir jos įgyvendinimo priemonių plano 2024-2030 m. projektus;	2021	Aplinkos ministerija	Vykdoma.
		18.10. atsižvelgiant į 2000 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2000/60/EB, nustatančios Bendrijos veiksmų vandens politikos srityje pagrindus įgyvendinimo praktiką, parengti teisės aktų, perkeliančių ir įgyvendinančių direktyvą, pakeitimus;	2021	Aplinkos ministerija	Vykdoma.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		18.11. atsižvelgiant į 2008 m. birželio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/56/EB, nustatančios Bendrijos veiksmų jūrų aplinkos politikos srityje pagrindus įgyvendinimo praktiką, parengti teisės aktų, perkeliančių ir įgyvendinančių direktyvą, pakeitimus;	2021	Aplinkos ministerija	Vykdoma.
		18.12. įvertinti 2000 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje 2000/60/EB, nustatančioje Bendrijos veiksmų vandens politikos srityje pagrindus įtvirtintą sąnaudų už vandens paslaugas susigrąžinimo principo įgyvendinimą, peržiūrėti mokesčių už vandens paslaugas sistemą, tarifus ir prirėkus pasiūlyti teisės aktų projektų pakeitimus tinkamam šio principo įgyvendinimui;	2021	Aplinkos ministerija	Vykdoma.
		18.13. įrangos ir priemonių, reikalingų jūriniams ir vidaus vandenų būklės tyrimams atlikti, įsigijimas;	2018–2021	Aplinkos apsaugos agentūra	Įvykdyta.
19.	stiprinti vandenų srities aplinkos apsaugos valstybinę kontrolę	19.2. įtraukti į patikrinimo planus ir vykdyti hidrotechnikos statinių savininkų arba valdytojų sustiprintą kontrolę, siekiant užtikrinti reikalavimų įsirengti efektyvias žuvų pralaidas arba jas rekonstruoti, pašalinti žuvų migracijos kliūtis įgyvendinimą: (žr. Plane)	2018-2019	Aplinkos apsaugos departamentas	Vykdoma, nors terminas pasibaigęs.
		19.3. Kontroliuoti žuvų migracijai sudarytas sąlygas Gamernio užtvankoje upėje Bezdonė (kodas 12010290, Neris mažųjų intakų (su Nerimi) upių pabaseinis) – Vilniaus r. sav.;	2018-2023	Aplinkos apsaugos departamentas	Įvykdyta.
		19.4. siekiant užtikrinti 3.3. priemonėje nustatytų reikalavimų laikymąsi, vykdyti sustiprintą lydekų žvejybos kontrolę ežeruose, kuriuose vykdomos 3.1. priemonės;	2018–2023	Aplinkos apsaugos departamentas	Įvykdyta.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		19.5. siekiant sumažinti žemės ūkio taršos poveikį ežerams, kasmet parengti ir vykdyti teisės aktuose nustatytų reikalavimų paviršinių vandens telkinių apsaugos zonose ir pakrančių apsaugos juostose vykdymo patikrinimo planus rizikos ežerų vandens telkinių baseinuose. Rizikos ežerų sąrašas pateiktas Įsakymo 5 priede;	2017–2021	Aplinkos apsaugos departamentas	Įvykdyta.
		19.6. siekiant užtikrinti, kad Panevėžio, Kybartų, Kazlų Rūdos, Lekėčių, Siesikų, Jiezno, Pikeliškių, Kilučių, Šaltoniškių, Sudervės, Obelių (Rokiškio r. sav.), Raseinių, Kėdainių, Pravieniškių, Klaipėdos, Kretingos, Rokiškio, Radviliškio, Telšių, Biržų, Šiaulių ir Joniškio miestų teritorijose ir Rėkyvos ežero, Dusios ežero baseinuose susidarančios ir į miestų nuotekų valymo įrenginius nepatenkančios buitinės ir komunalinės nuotekos būtų tvarkomos pagal teisės aktuose nustatytus reikalavimus: (žr. Plane)	2017–2019	Aplinkos apsaugos departamentas, savivaldybės,	
		19.6.1. atlikti analizę ir identifikuoti nurodytų miestų teritorijose ir Rėkyvos ežero baseine, Dusios ežero baseine objektus, kuriuose susidaro ar gali susidaryti nuotekos, kurios yra arba gali būti išleidžiamos ne į miesto valymo įrenginius;			
		19.7. siekiant užtikrinti, kad būtų laikomasi TIPK leidimuose ir tvenkinių naudojimo ir priežiūros taisyklėse nustatytų reikalavimų žuvininkystės tvenkinių naudojamam ir išleidžiamam vandeniui, kasmet parengti ir vykdyti patikrinimo planus žuvininkystės ūkių, išleidžiančių ir/ar naudojančių vandenį, šiuose telkiniuose: (žr. Plane)	2017–2021	Aplinkos apsaugos departamentas	Vykdoma.

Eil. Nr.	Plano tikslai, uždaviniai	Priemonės pavadinimas	Įvykdymo laikotarpis	Atsakingi vykdytojai	Būsena
		19.8. stiprinti žuvininkystės tvenkinių daromo poveikio paviršiniams vandens telkiniams kontrolės efektyvumą;	2018–2019	Aplinkos apsaugos departamentas,	
		19.9. užtikrinti MARPOL VI priedo reikalavimų dėl 0,1 % sieros jūriniame kure vykdymo kontrolę, įskaitant kuro mėginių ėmimą ir jų tyrimą, kaip tai numato 2012 m. lapkričio 21 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyva 2012/33/ES, kuria dėl sieros kiekio jūriniame kure iš dalies keičiama Tarybos direktyva 1999/32/EB (OL 2012 m. L 327 p. 1);	2017–2023	Aplinkos apsaugos departamentas, Valstybinė vartotojų teisių apsaugos tarnyba, Lietuvos transporto saugos administracija	Vykdoma.
		19.10. užtikrinti efektyvų esamų reikalavimų dėl su laivais ir laivyba susijusių šiukšlių tvarkymo laikymąsi, kontroliuojant laivus, ypač pramoginius bei žvejybos;	2017–2023	Lietuvos transporto saugos administracija, Aplinkos apsaugos departamentas	Vykdoma.
		19.11. vykdyti individualių ir grupinių nuotekų tvarkymo įrenginių kontrolę;	2017–2023	Aplinkos apsaugos departamentas	Vykdoma.
		19.12. stiprinti su nuotekomis išleidžiamų prioritетinių ir kitų pavojingų medžiagų kontrolę, atitinkamai parengiant valstybinės laboratorinės kontrolės planus pagal turimus duomenis apie galimas į vandens telkinius patekti prioritетines ir kitas pavojingas medžiagas pagal ūkio subjektų ekonominės veiklos rūšis;	2018–2023	Aplinkos apsaugos departamentas, Aplinkos apsaugos agentūra	Vykdoma.
		19.13. stiprinti žvejybos kontrolę Baltijos jūroje didinant žvejybos laivų, įmonių ir žvejų mėgėjų patikrinimų per metus skaičių: 2017 – 1100, 2018 – 1200, 2019–2023 – 1260 patikrinimų per metus.	2017–2023	Žuvininkystės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos	Vykdoma.

3 priedas. Institucijos, atsakingos už nurodytų Plano priemonių Nr. įgyvendinimą.

Institucija, atsakinga už įgyvendinimą	Priemonės Nr. 2017 m. gegužės 5 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakyme Nr. D1-375/3D-312 „Dėl Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programos įgyvendinimo veiksmų plano patvirtinimo“.
Aplinkos apsaugos agentūra	1.4; 2.2.1; 2.2.2; 2.2.3; 2.3.6; 2.3.9; 3.1; 3.2; 3.5; 3.7; 3.8; 4.13.1; 4.13 <sup>1</sup> ; 4.13 <sup>2</sup> ; 4.13 <sup>2</sup> .1; 4.13 <sup>2</sup> .2; 4.13 <sup>2</sup> .3; 4.13.2; 4.13.3; 4.13.4; 6.1; 7.6; 7.8; 8.1; 8.6
Aplinkos apsaugos departamentas prie Aplinkos ministerijos	18.1; 19.2; 19.3; 19.4; 19.5; 19.6; 19.7; 19.9; 19.10; 19.11; 19.12
Dubysos regioninio parko direkcija	2.3.8
Geriamojo vandens tiekėjai ir nuotekų tvarkytojai	14.1; 14.2; 14.3; 17.2; 17.6;
Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba	18.1
Lietuvos jūrų muziejus	8.8
Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos	18.1; 18.2; 18.3; 18.14
Lietuvos kariuomenė	7.1
Lietuvos kariuomenės karinės jūrų pajėgos	7.7
Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerija	7.2; 7.4.
Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija	7.4; 11.1.2; 12.2; 13.9;
Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija	1.1.3; 1.2; 1.6; 1.7; 1.8; 1.9; 1.10; 2.2.4; 2.3.3; 3.13; 6.2; 8.5; 9.4
Lietuvos transporto saugos administracija	19.9; 19.10
Paviršinių nuotekų tvarkytojai	16.3
Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos	13.12; 13.13
Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos	13.4
Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba	8.1; 10.2
Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos	18.1.
Valstybinė vartotojų teisių apsaugos tarnyba	15.7; 19.9
VĮ Valstybinių miškų urėdija	13.4; 13.5
Salantų regioninio parko direkcija	2.3.5
Ventos regioninio parko direkcija	2.3.8
Žuvininkystės tarnyba prie Lietuvos Respublikos Žemės ūkio ministerijos	2.3.1; 2.3.2; 2.3.3; 2.3.4; 2.3.5; 18.15; 19.13
Savivaldybės (visos)	2.3.5; 13.2; 13.3; 13.6; 13.7; 13.12; 13.13; 13.15; 14.1; 14.2; 14.3; 15.5; 16.3; 17.1; 17.2; 17.6; 19.6
Alytaus r. sav.	3.4; 3.8.2; 3.9;
Anykščių r. sav.	2.3.7
Elektrėnų sav.	3.4; 3.9
Jonavos r. sav.	18.4.2
Joniškio r. sav.	4.6
Kaišiadorių r. sav.	3.4; 3.9; 4.2
Kauno m. sav.	18.4.2
Kauno r. sav.	18.4.2
Kelmės r. sav.	2.3.3
Kėdainių r. sav.	4.3; 4.12 <sup>2</sup>
Klaipėdos m. sav.	11.3

Institucija, atsakinga už įgyvendinimą	Priemonės Nr. 2017 m. gegužės 5 d. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro įsakyme Nr. D1-375/3D-312 „Dėl Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programos įgyvendinimo veiksmų plano patvirtinimo“.
Klaipėdos r. sav.	11.3
Mažeikių r. sav.	2.3.2; 2.3.3
Molėtų r. sav.	2.3.2; 2.3.3
Neringos sav.	11.3
Palangos m. sav.	11.3
Pagėgių sav.	5.1.
Plungės r. sav.	3.9
Prienų r. sav.	2.3.2; 2.3.3
Radviliškio r. sav.	4.4; 4.5; 4.9
Rokiškio r. sav.	4.10
Šalčininkų r. sav.	2.3.2; 2.3.3
Šiaulių m. sav.	3.8.2;
Šiaulių r. sav.	3.9; 4.7; 4.8
Šilalės r. sav.	3.4
Švenčionių r. sav.	3.4; 4.1
Telšių r. sav.	4.11; 4.12 <sup>1</sup>
Ukmergės r. sav.	2.3.2; 2.3.3; 3.8.2
Vilniaus m. sav.	2.3.2; 4.12 <sup>3</sup> ; 18.4.2
Vilniaus r. sav.	2.3.2; 2.3.3; 3.4; 18.4.2
Visagino sav.	3.6
UAB „Vilniaus vandenys“	4.1; 4.12 <sup>3</sup>
UAB „Kaišiadorių vandenys“	4.2
UAB „Kėdainių vandenys“	4.3; 4.12 <sup>2</sup>
UAB „Radviliškio vanduo“	4.4; 4.5; 4.9
UAB „Joniškio vandenys“	4.6
UAB „Kuršėnų vandenys“	4.7; 4.8
UAB „Rokiškio vandenys“	4.10
UAB „Telšių vandenys“	4.11; 4.12 <sup>1</sup>