

Nutarimas netenka galios 2021-09-24:

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [755](#), 2021-09-15, paskelbta TAR 2021-09-23, i. k. 2021-19943

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimo Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pripažinimo netekusiu galios

Suvestinė redakcija nuo 2019-02-22 iki 2021-09-23

Nutarimas paskelbtas: Žin. 2013, Nr. [45-2218](#), i. k. 1131100NUTA00000366

Nauja redakcija nuo 2017-01-01:

Nr. [846](#), 2016-08-17, paskelbta TAR 2016-08-26, i. k. 2016-22692

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ

NUTARIMAS

**DĖL NACIONALINĖS KLIMATO KAITOS VALDYMO POLITIKOS STRATEGIJOS
TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMO TARPINSTITUCINIO VEIKLOS PLANO
PATVIRTINIMO**

2013 m. balandžio 23 d. Nr. 366

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių instrumentų įstatymo 3 straipsnio 3 dalimi, Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. lapkričio 6 d. nutarimo Nr. XI-2375 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos patvirtinimo“ 2 straipsniu ir įgyvendindama 2009 m. balandžio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos sprendimo Nr. 406/2009/EB dėl valstybių narių pastangų mažinti jų šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijas, Bendrijai siekiant įvykdyti įsipareigojimus iki 2020 m. sumažinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijas (OL 2009 L 140, p. 136) ir 2015 m. liepos 13 d. Tarybos sprendimo (ES) 2015/1339 dėl Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos Kioto protokolo Dohos pakeitimo sudarymo Europos Sąjungos vardu ir bendro pagal jį priimtų įsipareigojimų vykdymo (OL 2015 L 207, p. 1) nuostatas, Lietuvos Respublikos Vyriausybė **n u t a r i a:**

1. Patvirtinti pridedamą Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinį veiklos planą (toliau – Planas).

2. Pavesti Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijai koordinuoti Plano vykdymą.

3. Pasiūlyti Plane nurodytoms valstybės institucijoms, taip pat savivaldybių institucijoms, Lietuvos mokslo tarybai, AB „Energijos skirstymo operatorius“, valstybinėms mokslo ir studijų institucijoms pagal kompetenciją dalyvauti vykdant Plano priemones ir skirti lėšų šioms priemonėms įgyvendinti.

Ministras Pirmininkas

Algirdas Butkevičius

Aplinkos ministras

Valentinas Mazuronis

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos Vyriausybės
2013 m. balandžio 23 d. nutarimu Nr. 366
(Lietuvos Respublikos Vyriausybės
2018 m. vasario 12 d. nutarimo Nr. 147
redakcija)

NACIONALINĖS KLIMATO KAITOS VALDYMO POLITIKOS STRATEGIJOS TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMO TARPINSTITUCINIS VEIKLOS PLANAS

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinis veiklos planas (toliau – Planas) įgyvendina Nacionalinėje klimato kaitos valdymo politikos strategijoje, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. lapkričio 6 d. nutarimu Nr. XI-2375 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos patvirtinimo“ (toliau – Strategija), nustatytus klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos specialiuosius ir bendruosius trumpalaikius tikslus ir uždavinius iki 2020 metų ir nustato 2018–2020 metų priemones ir asignavimus joms įgyvendinti.

2. Plano paskirtis – nustatyti išmetamų į aplinkos orą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo, mažo anglies dioksido kiekio konkurencingos ekonomikos plėtojimo, ekoinovatyvių technologijų diegimo, energijos gamybos ir vartojimo efektyvumo didinimo ir atsinaujinančių energijos šaltinių naudojimo visuose šalies ūkio (ekonomikos) sektoriuose (energetika, pramonė, transportas, žemės ūkis ir kita), gamtinių ekosistemų ir šalies ūkio (ekonomikos) sektorių pažeidžiamumo mažinimo, jų atsparumo klimato kaitos pokyčiams didinimo, palankių visuomenės gyvenimo ir ūkinės veiklos sąlygų gerinimo priemones, taip pat asignavimus šioms priemonėms įgyvendinti ir užtikrinti tarpinstitucinį bendradarbiavimą siekiant įgyvendinti Strategijoje nustatytus tikslus ir uždavinius.

3. Plane nustatyti tikslai, uždaviniai ir priemonės padeda įgyvendinti trumpalaikius 2013–2020 metų Lietuvos klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos tikslus. Įgyvendinant Planą, bus pasiekta, kad Europos Sąjungos prekybos apyvartinais taršos leidimais sistemoje (toliau – ES ATLPS) dalyvaujančiuose sektoriuose išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis kasmet mažės ir 2020 metais neviršys 8,53 mln. tonų anglies dioksido ekvivalentu (toliau – CO₂e). ES ATLPS nedalyvaujančiuose sektoriuose bus siekiama 2013 m. kovo 26 d. Komisijos sprendime 2013/162/ES dėl valstybių narių metinių išmetamųjų dujų kiekio kvotų 2013–2020 m. laikotarpiu nustatymo pagal Europos Parlamento ir Tarybos sprendimą Nr. 406/2009/EB (OL 2013 L 90, p. 106), 2013 m. spalio 31 d. Komisijos įgyvendinimo sprendime 2013/634/ES dėl valstybių narių metinių išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio kvotų 2013–2020 m. laikotarpiu koregavimo pagal Europos Parlamento ir Tarybos sprendimą Nr. 406/2009/EB (OL 2013 L 292, p. 19) ir 2017 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos sprendime (ES) 2017/1471, kuriuo dėl valstybių narių metinių 2017-2020 m. laikotarpio išmetamųjų dujų kiekio kvotų patikslinimo iš dalies keičiamas Sprendimas 2013/162/ES, (OL 2017 L 209, p. 53) Lietuvai nustatytų metinių išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo tikslų, neviršijant leistinų limitų (2013 m. – 12,936 mln. t CO₂e, 2014 m. – 13,297 mln. t CO₂e, 2015 m. – 13,658 mln. t CO₂e, 2016 m. – 14,019 mln. t CO₂e, 2017 m. – 14,126 mln. t CO₂e, 2018 m. – 14,497 mln. t CO₂e, 2019 m. – 14,869 mln. t CO₂e); taip pat užtikrinta, kad, siekiant tikslo 20 procentų sumažinti Europos Sąjungoje išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį, palyginti su 1990 metais, bendras jų kiekis ES ATLPS nedalyvaujančiuose sektoriuose 2020

metais padidėtų ne daugiau kaip 15 procentų, palyginti su 2005 metų išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiu, (neviršytų 15,24 mln. t CO₂e) ir bendrai per 2013–2020 m. laikotarpį neviršytų 2015 m. liepos 13 d. Tarybos sprendime (ES) 2015/1339 dėl Jungtinių Tautų bendrosios klimato kaitos konvencijos Kioto protokolo Dohos pakeitimo sudarymo Europos Sąjungos vardu ir bendro pagal jį priimtų įsipareigojimų vykdymo (OL 2015 L 207, p. 1) nustatyto kiekio – 113 600 821 t CO₂e.

4. Prie Strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo prisidės 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. lapkričio 28 d. nutarimu Nr. 1482 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos patvirtinimo“, Nacionalinė darnaus vystymosi strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. rugsėjo 11 d. nutarimu Nr. 1160 „Dėl Nacionalinės darnaus vystymosi strategijos patvirtinimo ir įgyvendinimo“, Nacionalinė reformų darbotvarkė, kuriai pritarta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. balandžio 27 d. nutarimu Nr. 491 „Dėl Lietuvos konvergencijos 2011 metų programos ir Nacionalinės reformų darbotvarkės“, Daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugsėjo 23 d. nutarimu Nr. 1213 „Dėl Daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) programos patvirtinimo“, Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. lapkričio 26 d. nutarimu Nr. 1328 „Dėl Viešųjų pastatų energinio efektyvumo didinimo programos patvirtinimo“, Kvartalų energinio efektyvumo didinimo programų rengimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016 m. birželio 1 d. nutarimu Nr. 547 „Dėl Kvartalų energinio efektyvumo didinimo programų rengimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, Investicijų skatinimo ir pramonės plėtros 2014–2020 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. rugsėjo 17 d. nutarimu Nr. 986 „Dėl Investicijų skatinimo ir pramonės plėtros 2014–2020 metų programos patvirtinimo“, 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Regioninė plėtra“ tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. vasario 19 d. nutarimu Nr. 172 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Regioninė plėtra“ tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ (toliau – „Regioninė plėtra“ TVP), 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Sveikata visiems“ tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 26 d. nutarimu Nr. 293 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Sveikata visiems“ tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ (toliau – „Sveikata visiems“ TVP), 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Kultūra“ tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 19 d. nutarimu Nr. 269 „Dėl 2014–2020 metų nacionalinės pažangos programos horizontaliojo prioriteto „Kultūra“ tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ (toliau – „Kultūra“ TVP), Vystomojo bendradarbiavimo tarpinstitucinis veiklos planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016 m. rugsėjo 21 d. nutarimu Nr. 937 „Dėl Vystomojo bendradarbiavimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“, Valstybinis atliekų tvarkymo 2014–2020 metų planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 12 d. nutarimu Nr. 519 „Dėl Valstybinio atliekų tvarkymo 2014–2020 metų plano patvirtinimo“ (toliau – Valstybinis atliekų tvarkymo 2014–2020 metų planas), Nacionalinė šilumos ūkio plėtros 2015–2021 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2015 m. kovo 18 d. nutarimu Nr. 284 „Dėl Nacionalinės šilumos ūkio plėtros 2015–2021 metų programos patvirtinimo“ (toliau – Nacionalinė šilumos ūkio plėtros 2015–2021 metų programa), Nacionalinė 2014–2020 metų gyvulininkystės sektoriaus plėtros programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. gruodžio 4 d. nutarimu Nr. 1162 „Dėl Nacionalinės 2014–2020 metų gyvulininkystės sektoriaus plėtros programos patvirtinimo“, Nacionalinė susisiekimo plėtros 2014–2022 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. gruodžio 18 d. nutarimu Nr. 1253 „Dėl Nacionalinės susisiekimo plėtros 2014–2022 metų programos patvirtinimo“, Nacionalinė miškų ūkio sektoriaus plėtros 2012–2020 metų programa, patvirtinta Lietuvos

Respublikos Vyriausybės 2012 m. gegužės 23 d. nutarimu Nr. 569 „Dėl Nacionalinės miškų ūkio sektoriaus plėtros 2012–2020 metų programos patvirtinimo“, Valstybinis ekstremaliųjų situacijų valdymo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimu Nr. 1503 „Dėl Valstybinio ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“, Lietuvos inovacijų plėtros 2014–2020 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. gruodžio 18 d. nutarimu Nr. 1281 „Dėl Lietuvos inovacijų plėtros 2014–2020 metų programos patvirtinimo“, Valstybinė studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. gruodžio 5 d. nutarimu Nr. 1494 „Dėl Valstybinės studijų, mokslinių tyrimų ir eksperimentinės (socialinės, kultūrinės) plėtros 2013–2020 metų plėtros programos patvirtinimo“, Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. vasario 1 d. nutarimu Nr. 88 „Dėl Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programos patvirtinimo“, Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programos įgyvendinimo veiksmų planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2017 m. gegužės 5 d. įsakymu Nr. D1-375/3D-312 „Dėl Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programos įgyvendinimo veiksmų plano patvirtinimo“, Energijos vartojimo efektyvumo didinimo 2017–2019 metų veiksmų planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2017 m. liepos 7 d. įsakymu Nr. 1-181 „Dėl Energijos vartojimo efektyvumo didinimo 2017–2019 metų veiksmų plano patvirtinimo“, kitų valdymo sričių plėtros programos bei trumpos trukmės planavimo dokumentų įgyvendinimo priemonės, susijusios su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie klimato kaitos, kurių svarbiausios nurodytos Plano II skyriaus lentelės dalyje „Prisidedančios prie plano tikslų ir uždavinių įgyvendinimo priemonės, numatytos kituose planavimo dokumentuose“.

5. Strategijos tikslams ir uždaviniams, kurie nurodyti Plano II skyriuje, ir kitiems Strategijos tikslams ir uždaviniams (nenurodytiems Plano II skyriuje, pateiktos jų formuluotės) įgyvendinti ministerijos, dalyvaujančios įgyvendinant Planą, turi parengti šiuos teisės aktų projektus:

5.1. Klimato kaitos švelninimo priemonių dalyje:

5.1.1. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija (toliau – Aplinkos ministerija), įgyvendindama Plano 2 tikslo 4 uždavinį, parengs teisės aktų, reglamentuojančių Valstybiniame atliekų tvarkymo 2014–2020 metų plane, nustatytų atliekų tvarkymo tikslų ir uždavinių įgyvendinimą, projektus;

5.1.2. Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – Energetikos ministerija) kartu su Aplinkos ministerija, įgyvendindamos Plano 2 tikslo 6-8 uždavinius ir Strategijos 143.1 papunktyje įtvirtinto tikslo „skatinti taupų ir ekonomiškai efektyvų išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimą visuose sektoriuose, siekiant prisidėti prie siūlomų ES vidutinės trukmės indikatyvių tikslų įgyvendinimo – iki 2030 m. sumažinti 40 proc., iki 2040 m. – 60 proc. ir ilgalaikio – iki 2050 m. sumažinti 80 proc. išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį, palyginti su 1990 m. lygiu“ uždavinį „reguliariai nustatyti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo potencialą visuose ūkio sektoriuose atsižvelgiant į ekonomines galimybes ir technologijų plėtrą“ (Strategijos 144.1.1 papunktis) ir uždavinį „reguliariai vertinti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo tikslų pasiekimą ir, pasikeitus technologijos ar ekonominei situacijai, numatyti kitas arba papildomas priemones išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiui mažinti“ (Strategijos 144.1.3 papunktis):

5.1.2.1. parengs Integruotą nacionalinį energetikos ir klimato kaitos plano projektą ir pateiks jį Europos Komisijai;

5.1.2.2. parengs Europos Sąjungos klimato kaitos ir energetikos politikos tikslų iki 2030 m. įgyvendinimo nacionalinius teisės aktus.

5.2. Prisitaikymo prie klimato kaitos priemonių dalyje: Aplinkos ministerija – įgyvendindama Plano 8 tikslo 1 uždavinį, Strategijos 158.2 papunktyje įtvirtintą uždavinį „modernizuoti paviršinių (lietaus) nuotekų tvarkymo infrastruktūrą ir užtikrinti jos plėtrą

urbanizuotose teritorijose, siekiant apsaugoti urbanizuotas teritorijas nuo perteklinio vandens keliamos rizikos ir užkirsti kelią teršalams patekti į aplinką (paviršinius vandens telkinius)“ ir Plano 9 tikslo 1 uždavinį, parengs Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo pakeitimo įstatymo projektą.

5.3. Bendrųjų klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo priemonių dalyje:

5.3.1. Aplinkos ministerija – įgyvendindama Strategijos 167.1 papunktyje įtvirtinto tikslo „integruoti prisitaikymo prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimo tikslus ir uždavinius ir priemones į šalies ūkio sektorių (energetika, pramonė, gyvenamųjų teritorijų vystymas, žemės ūkis, transportas ir kt.) strategijas ir planus“ uždavinį „užtikrinti, kad sprendiniai, susiję su prisitaikymu prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimo priemonių įgyvendinimu, būtų priimami ne vietiniu, bet regioniniu lygmeniu“ (Strategijos 168.1.3 papunktis), organizuos Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano, kuriame būtų nustatyti erdvinės struktūros ir teritorijos naudojimo privalomųjų nuostatų ir reikalavimų bei apsaugos principai, naudojami priimant sprendimus, rengimą;

5.3.2. Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija (toliau – Susisiekimo ministerija), Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija (toliau – Ekonomikos ir inovacijų ministerija), įgyvendindamos Plano 11 tikslo uždavinį, įtvirtintą Strategijos 168.2.2 papunktyje, „užtikrinti ilgalaikį efektyvų finansinių ir techninių išteklių valdymą ir mažo anglies dioksido kiekio technologijų panaudojimą pramonei vystyti“, parengs teisės aktų, reglamentuojančių Europos struktūrinių ir investavimo (ESI) fondų intervencinių priemonių lėšų naudojimą taikant paskolų teikimo, aplinkosauginio inžinerinio projektų finansavimo būdus, užtikrinant lėšų grąžą ir pakartotinį naudojimą pramonės sektoriui nustatytiems griežtesniems klimato kaitos srities reikalavimams įgyvendinti, projektus.

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6. Strategijos tikslams ir uždaviniams, kurie nurodyti Plano II skyriuje, ir kitiems Strategijos tikslams ir uždaviniams (nenurodytiems Plano II skyriuje, pateikti jų formuluotės) įgyvendinti ministerijos iš bendrųjų asignavimų turės įvykdyti šias priemones:

6.1. Klimato kaitos švelninimo priemonių dalyje:

6.1.1. Susisiekimo ministerija, įgyvendindama Plano 2 tikslo 1 uždavinį:

6.1.1.1. diegiant ekonomiško geležinkelių riedmenų valdymo įgūdžius geležinkelių transporte, organizuoti mašinistų mokymus;

6.1.1.2. įgyvendinti Europos Sąjungos teisės aktuose nustatytus automobilių techninės būklės reikalavimus;

6.1.2. Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija (toliau – Žemės ūkio ministerija), įgyvendindamos Plano 2 tikslo uždavinį, įtvirtintą Strategijos 142.1.1 papunktyje, „vykdyti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio stebėseną atskiruose ES ATLPS nedalyvaujančiuose sektoriuose (transporto, žemės ūkio, pramonės, atliekų tvarkymo ir kituose)“, vertinti, ar ES ATLPS nedalyvaujančiuose sektoriuose vykdomų priemonių pakanka tikslams pasiekti, ir numatyti papildomas priemones, jeigu išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis viršija nustatytus metinius tikslus.

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6.2. Prisitaikymo prie klimato kaitos priemonių dalyje:

6.2.1. Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Žemės ūkio ministerija, įgyvendindamos Strategijos 150.1 papunktyje įtvirtinto tikslo „siekti, kad prisitaikymo prie klimato kaitos tikslai, uždaviniai ir priemonės būtų integruoti į jautriausius klimato kaitos poveikiui šalies ūkio (ekonomikos) sektorius ir įgyvendintos prisitaikymo prie klimato kaitos priemonės“ uždavinį „atlikti Lietuvos ūkio

(ekonomikos) sektorių būklės analizę, prireikus išskirti naujus prioritetinius prisitaikymo prie klimato kaitos sektorius ir užtikrinti šiuose sektoriuose veiksmingų priemonių įgyvendinimą“ (Strategijos 151.1.1 papunktis) ir uždavinį „užtikrinti teisės aktų suderinamumą prisitaikymo prie klimato kaitos klausimais“ (Strategijos 151.1.2 papunktis), rengdamos šalies ūkio (ekonomikos) sektorines plėtros programas ir kitus programinius dokumentus, taikyti Europos Sąjungos Baltijos jūros regiono strategijoje, Europos Sąjungos prisitaikymo prie klimato kaitos strategijoje prisitaikymo prie klimato kaitos prioritetinėms sritims (energetika, pramonė, žemės ūkis, transportas, miškininkystė, vandens išteklių valdymas ir kita) nustatytas gaires;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6.2.2. Aplinkos ministerija ir Žemės ūkio ministerija – įgyvendindamos Plano 5 tikslo 1 uždavinį, įgyvendinti priemonės, susijusias su tausiu paviršinių ir požeminių vandens telkinių ir irigacinių sistemų naudojimu;

6.2.3. Žemės ūkio ministerija – įgyvendindama Plano 5 tikslo 1 uždavinį, įgyvendinti agroekosistemų tvarumo didinimo ir dirvožemio degradacijos mažinimo priemonės;

6.2.4. Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerija (toliau – Vidaus reikalų ministerija) – įgyvendindama Plano 5 tikslo 3 uždavinį, įgyvendinti priemonės, susijusias su gyventojų perspėjimo apie ekstremaliąsias situacijas, kylančias dėl klimato kaitos, sistemos tobulinimu bei priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos pajėgumų didinimu, tinkamai reaguoti į tokių situacijų padarinius rizikingiausiose potvynių ir miškų gaisrų zonose;

6.2.5. Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba – įgyvendindama Plano 9 tikslo 1 uždavinį, parengti užliejamų teritorijų gyventojų šachtinių šulinių geriamojo vandens stebėsenos programą ir organizuoti valstybinius geriamojo vandens tyrimus, kurių reikia visuomenės sveikatai, higienos ir epidemiologinei būklei palaikyti.

6.3. Bendrųjų klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo priemonių dalyje:

6.3.1. Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Žemės ūkio ministerija:

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6.3.1.1. įgyvendindamos Strategijos 167.1 papunktyje įtvirtinto tikslo „integruoti prisitaikymo prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimo tikslus, uždavinius ir priemones į šalies ūkio sričių (sektorių) (energetika, pramonė, gyvenamųjų teritorijų plėtra, žemės ūkis, transportas ir kita) planavimo dokumentus“ uždavinį „užtikrinti glaudų įvairių institucijų bendradarbiavimą įgyvendinant Strategijoje, atskirų sričių (sektorinėse) plėtros programose ir jų įgyvendinimo priemonių planuose numatytas priemones“ (Strategijos 168.1.1 papunktis) ir uždavinį „užtikrinti, kad klimato kaitos aspektas būtų įtraukiamas į atskirų sričių (sektorines) plėtros programas bei jų įgyvendinimo planus ir programas“ (Strategijos 168.1.2 papunktis), ministrams priskirtų valdymo sričių plėtros programose numatyti priemonės ekoinovatyvių energijos gamybos ir naudojimo, atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo technologijų diegimui skatinti;

6.3.1.2. įgyvendindamos Strategijos 167.3 papunktyje įtvirtinto tikslo „skatinti ekonominių priemonių (mokesčių lengvatų, valstybės pagalbos priemonių ir kitų) diegimą“ uždavinį „užtikrinti visuomenės informavimą apie galimybes pasinaudoti ekonominiais instrumentais“ (Strategijos 168.3.3 papunktis), nuolat skelbti ir atnaujinti informaciją apie galimybes pasinaudoti ekonominiais instrumentais valstybės institucijų interneto svetainėse;

6.3.1.3. įgyvendindamos Strategijos 167.8 papunktyje įtvirtinto tikslo „skatinti specialistų, galinčių kvalifikuotai spręsti su klimato kaita susijusias problemas, rengimą, nuolat tobulinti šių specialistų kvalifikaciją“ uždavinį „užtikrinti, kad specialistai, rengiami dirbti ar dirbantys sektoriuose, turinčiuose didelį poveikį klimato kaitai (energetikos, statybos, transporto, pramonės), įgytų reikiamų klimato kaitos švelninimo srities žinių ir gebėjimų“ (Strategijos 168.8.1 papunktis) ir uždavinį „užtikrinti, kad specialistai, rengiami dirbti sektoriuose,

jautriuose klimato kaitai (žemės ūkio, sveikatos, miškų ūkio ir kituose), įgytų reikiamų prisitaikymo prie klimato kaitos srities žinių ir gebėjimų“ (Strategijos 168.8.2 papunktis), inicijuojant valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, kurių veikla susijusi su klimato kaitai įtaką turinčiais sektoriais, kvalifikacijos tobulinimo programų rengimą, siūlyti įtraukti temas, suteikiančias žinių apie galimybes mažinti poveikį klimato kaitai ir prisitaikyti prie klimato kaitos atitinkamoje veiklos srityje;

6.3.2. Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, įgyvendindamos Strategijos 167.3 papunktyje įtvirtinto tikslo „skatinti ekonominių priemonių (mokesčių lengvatų, valstybės pagalbos priemonių ir kitų) diegimą“ uždavinį „užtikrinti efektyvų lėšų naudojimą prisitaikymo prie klimato kaitos ir efektyvaus išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo projektams ir priemonėms įgyvendinti“ (Strategijos 168.3.1 papunktis), prireikus taikyti valstybės pagalbos priemones, atsizvelgdamos į Europos Komisijos komunikato „Tam tikrų valstybės pagalbos priemonių, susijusių su šiltnamio efektą sukeliančių dujų apyvartinių taršos leidimų prekybos sistema po 2012 m., gairės“ (OL 2012 C 158, p. 4) (toliau – Komunikatas) nuostatas:

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6.3.2.1. Ekonomikos ir inovacijų ministerija – taikyti valstybės pagalbos priemones Komunikato II priede nurodytas ekonomines veiklas vykdančioms įmonėms, kurioms dėl to, kad į elektros kainas įtraukiamos su ES ATLPS susijusios išlaidos, kyla didelė anglies dioksido nuotėkio rizika;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6.3.2.2. Energetikos ministerija – taikyti:

6.3.2.2.1. investicinę pagalbą labai efektyviai veikiančioms elektrinėms, taip pat ir naujoms elektrinėms, pritaikytoms surinkti ir saugoti anglies dioksidą;

6.3.2.2.2. valstybės pagalbą, susijusią su galimu nemokamų pereinamojo laikotarpio apyvartinių taršos leidimų išdavimu elektros energijos gamybai modernizuoti;

6.3.2.3. Aplinkos ministerija – taikyti valstybės pagalbą, susijusią su mažų įrenginių ir ligoninių neįtraukimu į ES ATLPS;

6.3.3. Lietuvos Respublikos švietimo, mokslo ir sporto ministerija (toliau – Švietimo, mokslo ir sporto ministerija), Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Žemės ūkio ministerija, Susisiekimo ministerija, Aplinkos ministerija ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija (toliau – Sveikatos apsaugos ministerija), įgyvendindamos Plano 12 tikslo 1 uždavinį ir uždavinį „užtikrinti, kad poveikio klimato kaitai aspektas būtų vertinamas rengiant mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros programas technologijos mokslų srityje“ (Strategijos 168.5.1 papunktis), įgyvendinti integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) infrastruktūros plėtros projektus, skatinti bendrų mokslo ir verslo mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros centrų (kompetencijos centrų) kūrimąsi, plėtoti jų infrastruktūrą ir paslaugas;

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6.3.4. Švietimo, mokslo ir sporto ministerija:

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6.3.4.1. įgyvendindama Strategijos 167.6 papunktyje įtvirtinto tikslo „didinti visuomenės aktyvumą, susijusį su aplinkosauga, ir informuotumą apie klimato kaitą“ uždavinį „užtikrinti švietimą klimato kaitos klausimais visais švietimo lygiais“ (Strategijos 168.6.2 papunktis), skatindama inovacijų kultūros formavimąsi, parengti pasiūlymus dėl technologinių gebėjimų, gamtos ir tikslųjų mokslų srities mokinių gabumų ugdymo bendrojo ugdymo mokyklose;

6.3.4.2. įgyvendindama Strategijos 167.7 papunktyje įtvirtinto tikslo „skatinti informacijos klimato kaitos srityje koordinavimą ir sklaidą“ uždavinį „užtikrinti nuolatinę informacijos apie Lietuvoje atliekamus mokslinius tyrimus klimato kaitos srityje rinkimą ir

sklaidą“ (Strategijos 168.7.1 papunktis), rinkti ir sistemingai skleisti informaciją apie Lietuvoje atliekamus mokslinius tyrimus klimato kaitos srityje;

6.3.5. Ekonomikos ir inovacijų ministerija, įgyvendindama Plano 12 tikslo uždavinį „plėsti klimato kaitos tyrimus, užtikrinti mokslinius tyrimus ir eksperimentinę plėtrą ir inovacijas klimato kaitos srityje; pritraukti verslo sektoriaus lėšas moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai ir inovacijoms klimato kaitos srityje“ (Strategijos 168.5.3 papunktis), skatinti taikomuosius mokslinius tyrimus, technologijų kūrimą ir diegimą pramonėje (tarp jų įgyvendinančių didelio poveikio technologijas gaminių prototipų kūrimą (projektavimą ir gamybą) ir diegimą);

Papunkčio pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

6.3.6. Aplinkos ministerija ir Lietuvos Respublikos užsienio reikalų ministerija (toliau – Užsienio reikalų ministerija) – įgyvendindamos Plano 13 tikslo 1 uždavinį ir uždavinį „užtikrinti tinkamą atstovavimą Lietuvos interesams tarptautinėse derybose klimato kaitos klausimais“ (Strategijos 168.9.1 papunktis), atsižvelgdamos į Lietuvos interesus ir grėsmes saugumui, dalyvauti derantis dėl tarptautinių klimato kaitos susitarimų, bendradarbiauti su kitomis šalimis įgyvendinant klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos priemones.

7. Ministerijos, rengdamos valdymo sričių plėtros programas, tarpinstitucinius veiklos planus, veiksmų planus ar kitus planavimo dokumentus, turi įtraukti į juos Strategijoje nustatytus prisitaikymo prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimo tikslus ir uždavinius, numatyti jų įgyvendinimo priemones ir užtikrinti glaudų tarpinstitucinį bendradarbiavimą.

II SKYRIUS
PLANO TIKSLAI, UŽDAVINIAI, PRIEMONĖS, ASIGNAVIMAI IR ĮGYVENDINANČIOS INSTITUCIJOS

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
I. KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO PRIEMONĖS															
1.	Tikslas – siekti, kad išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje dalyvaujančiuose sektoriuose 2020 metais neviršytų 8,53 mln. tonų CO ₂ e, taip užtikrinti atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo tikslų įgyvendinimą	5 000	5 000	0	0	5 000	5 000	0	0	5 000	5 000	0	0	20 270	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija
1.1.	Uždavinys – pasirengti elektros energijos gamybos, perdavimo ir skirstymo infrastruktūros modernizavimui ir jį vykdyti, maksimaliai didinant galimybes efektyviai reaguoti į paklausą ir plėtoti paskirstytą gamybą	5 000	5 000	0	0	5 000	5 000	0	0	5 000	5 000	0	0	20 270	Energetikos ministerija
1.1.1.	Priemonė – skatinti elektros energijos skirstymo tinklų modernizavimo ir plėtros projektus	5 000	5 000	0	0	5 000	5 000	0	0	5 000	5 000	0	0	20 270	Energetikos ministerija
Priemonės veiklos: elektros skirstymo infrastruktūros atnaujinimas ir plėtra diegiant pažangiosios infrastruktūros elementus															
2.	Tikslas – užtikrinti, kad išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje nedalyvaujančiuose sektoriuose neviršytų nustatytų kasmetinių išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio tikslų, o bendras kiekis 2020 metais nepadidėtų daugiau kaip 15 procentų, palyginti su 2005 metais, ir neviršytų 15,24 mln. tonų CO ₂ e	116 699	116 699	0	0	167 685	167 685	0	0	169 369	169 369	0	0	1 088 386	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Žemės ūkio ministerij

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		
	Transporto sektorius														
2.1.	Uždavinys – diegti energijos vartojimo efektyvumo didinimo priemonės transporto sektoriuje (įgyvendina bendrųjų nuostatų 6.1.1.1 ir 6.1.1.2 papunkčiai)	56 164	56 164	0	0	16 295	16 295	0	0	5 940	5 940	0	0	357 598	Susisiekimo ministerija
2.1.1.	Priemonė – plėtoti naują ir pagerinti esamą valstybinės reikšmės kelių infrastruktūrą, didinti valstybinių kelių tinklo dalį, kurią sudaro asfaltuoti keliai	56 164	56 164	0	0	16 295	16 295	0	0	5 940	5 940	0	0	357 598	Susisiekimo ministerija
Priemonės veiklos: Europos Sąjungos transeuropinio transporto tinklo (toliau – TEN-T) kelių transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra, kelių transporto eismo saugos ir aplinkosauginių parametų didinimas, TEN-T tinklo kelių, su jais susijusių privačiuojamųjų ir tiesioginių jungiamųjų kelių rekonstrukcija ir plėtra, įskaitant miestų ir miestelių aplinkkelių tiesimą															
2.2.	Uždavinys – užtikrinti alternatyvių energijos šaltinių ir ekologiškai švaresnio kuro dalių transporto sektoriaus energetiniame balanse padidėjimą	31 452	31 452	0	0	41 460	41 460	0	0	110 724	110 724	0	0	292 331	Susisiekimo ministerija
2.2.1.	Priemonė – įgyvendinti geležinkelių pagrindinių transporto koridorių elektrifikavimo projektus	30 031	30 031	0	0	39 985	39 985	0	0	110 724	110 724	0	0	289 435	Susisiekimo ministerija
Priemonės veiklos: geležinkelių infrastruktūros atnaujinimas, patobulinimas ir plėtra, geležinkelių transporto aplinkosauginių parametų gerinimas ir saugos didinimas, 1 520 mm vėžės pločio geležinkelių infrastruktūros atnaujinimas, patobulinimas ir plėtra (įskaitant antrųjų vėžių tiesimą ir elektrifikavimą) IX B transporto koridoriuje, kuri leistų atnaujintuose ir patobulintuose ruožuose pasiekti 160 km/h greitį keleiviniams traukiniams ir 120 km/h greitį kroviniams traukiniams															
2.2.2.	Priemonė – parengti elektromobilių ir jų infrastruktūros plėtros ir elektromobilių įkrovimo stotelių planus, magistraliniuose keliuose įrengti viešąsias elektromobilių įkrovimo stoteles	1 421	1 421	0	0	1 475	1 475	0	0	0	0	0	0	2 896	Susisiekimo ministerija
Priemonės veiklos: elektromobilių įkrovimo / baterijų keitimo infrastruktūros / stotelių tinklo plėtra ir įrengimas															
	Žemės ūkio sektorius														
2.3.	Uždavinys – įgyvendinti priemones, skirtas išmetamojo metano kiekio iš mėšlo tvarkymo sistemoms ekonomiškai efektyviai mažinti	8 000	8 000	0	0	5 000	5 000	0	0	14 000	14 000	0	0	45 200	Žemės ūkio ministerija
2.3.1.	Priemonė – skatinti biodujų surinkimo ir naudojimo energijos gamybai investicinių projektų kaimo vietovėse įgyvendinimą, siekiant mažinti gyvulininkystės ūkių išskiriamo metano kiekį	8 000	8 000	0	0	5 000	5 000	0	0	14 000	14 000	0	0	45 200	Žemės ūkio ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
Priemonės veikla – biodujų, biometano, elektros bei šilumos energijos gamyba kaimo vietovėse															
	Atliekų sektorius														
2.4.	Uždavinys – įgyvendinti priemones, skirtas išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiui iš atliekų sektoriaus mažinti (įgyvendina bendrųjų nuostatų 5.1.1 papunktis)	0	0	0	0	3 341	3 341	0	0	9 350	9 350	0	0	12 741	Aplinkos ministerija
2.4.1.	Priemonė – įgyvendinti komunalinių atliekų paruošimo perdirbti, pakartotinai panaudoti pajėgumų sukūrimo ir modernizavimo projektus	0	0	0	0	3 341	3 341	0	0	9 350	9 350	0	0	12 741	Aplinkos ministerija, atliekų tvarkytojai
Priemonės veikla – komunalinių atliekų paruošimo perdirbti ir (arba) kitaip naudoti įrangos įsigijimas / modernizavimas															
2.5.	Uždavinys – panaudoti ne mažiau kaip 30 procentų susidarancio metinio atliekų kiekio energijos gamybai	12 195	12 195	0	0	36 313	36 313	0	0	9 125	9 125	0	0	57 042	Aplinkos ministerija,
2.5.1.	Priemonė – įgyvendinti atliekų tvarkymo sistemos valdymo ir atliekų deginimo projektus	12 195	12 195	0	0	36 313	36 313	0	0	9 125	9 125	0	0	57 042	Aplinkos ministerija
Priemonės veikla – pakuočių atliekų rūšiavimo priemonių įgyvendinimas															
	Pramonės sektorius														
2.6.	Uždavinys – diegti ekoinovatyvias energinio efektyvumo didinimo ir atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimo priemones, skirtas išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiui ekonomiškai efektyviai mažinti Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje nedalyvaujančiose pramonės įmonėse	3 710	3 710	0	0	7 393	7 393	0	0	4 531	4 531	0	0	19 994	Aplinkos ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Energetikos ministerija
2.6.1.	Priemonė – skatinti pramonės įmones didinti atsinaujinančių energijos išteklių vartojimą iš dalies finansuojant projektus („Atsinaujinantys energijos ištekliai pramonei LT+“)	3 710	3 710	0	0	7 393	7 393	0	0	4 531	4 531	0	0	19 994	Ekonomikos ir inovacijų ministerija
Priemonės veiklos: investicinė pagalba atsinaujinančių išteklių (vėjas, saulė, aeroterminiai, geoterminiai ir hidroterminiai ir vandenynų energijos ištekliai, hidroenergijos ištekliai, biomasė, sąvartynų dujos, nuotekų perdirbimo įrenginių dujos ir biodujos) energijos gamybai skatinti tik naujiems įrenginiams															

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
<i>Kiti sektoriai</i>															
2.7.	Uždavinys – nustatyti ir įgyvendinti priemones, skirtas išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiui ekonomiškai efektyviai mažinti kituose Europos Sąjungos prekybos apyvartiniuose taršos leidimais sistemoje nedalyvaujančiuose sektoriuose <i>(įgyvendina bendrųjų nuostatų 5.1.2 papunktis)</i>	1 500	1 500	0	0	3 000	3 000	0	0	3 000	3 000	0	0	12 000	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija
2.7.1.	Priemonė – skatinti nedidelės galios biokuro kogeneraciją	1 500	1 500	0	0	3 000	3 000	0	0	3 000	3 000	0	0	12 000	Energetikos ministerija
Priemonės veikla – investicinė pagalba naujiems arba atnaujinamiems didelio naudingumo biokuro kogeneracijos įrenginiams															
2.8.	Uždavinys – užtikrinti nuolatinį energijos vartojimo efektyvumo didinimą namų ūkio ir paslaugų sektoriuose <i>(įgyvendina bendrųjų nuostatų 5.1.2 papunktis)</i>	15	15	0	0	15	15	0	0	15	15	0	0	102	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija
2.8.1.	Priemonė – organizuoti visuomenės švietimo ir edukacijos iniciatyvas, siekiant daryti įtaką energijos vartojimo įpročiams ir skatinti energiją taupančios ir racionaliai vartojančios visuomenės kūrimą, įgyvendinti priemones, mažinančias neigiamą energetikos objektų įtaką žmonėms ir aplinkai, propaguoti aplinką tausojančių įrenginių montavimą, taršą mažinančių darbo priemonių naudojimą ir aktyvų darbuotojų savanorių įsitraukimą į šią veiklą	15	15	0	0	15	15	0	0	15	15	0	0	102	AB „Energos skirstymo operatorius“
Priemonės veiklos: atsakinga ir racionalų elektros vartojimą skatinanti iniciatyva „Elektromagija“ – paskaitų, įtraukiant darbuotojus, organizavimas ikimokyklinio ir mokyklinio amžiaus vaikams. Klientų ir visuomenės skatinimas racionaliai vartoti elektros energiją. Vidinės iniciatyvos, į energijos taupymą įtraukiančios darbuotojus. Informacijos apie bendrovės diegiamas naujoves, padedančias racionaliau naudoti energijos išteklius bei prisidėti prie aplinkos apsaugos, sklaida. Racionalaus energijos vartojimo renginiai – konferencijos verslui ir pramonei															
2.9.	Uždavinys – užtikrinti, kad metinis šilumos energijos sąnaudų sumažėjimas daugiabučiuose namuose, pastatytuose pagal galiojusius iki 1993 metų normatyvinius statybos techninius dokumentus, 2020 metais siektų ne mažiau kaip 1 000 GWh, palyginti su 2005 metais	0	0	0	0	44 317	44 317	0	0	8 634	8 634	0	0	331 269	Aplinkos ministerija
2.9.1.	Priemonė – įgyvendinti daugiabučių namų ir savivaldybių viešųjų pastatų atnaujinimo projektus, panaudojant finansines priemones	0	0	0	0	44 317	44 317	0	0	8 634	8 634	0	0	331 269	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			Išlaidoms	iš jų darbo užmo-kesčiui	turtui įsigyti		Išlaidoms	iš jų darbo užmo-kesčiui	turtui įsigyti		Išlaidoms	iš jų darbo užmo-kesčiui	turtui įsigyti		
Priemonės veiklos: daugiabučių namų atnaujinimas didinant energinį efektyvumą; savivaldybėms priklausantiems viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energinį efektyvumą															
2.10.	Uždavinys – užtikrinti nuolatinį energijos vartojimo efektyvumo didinimą visuomeninės paskirties pastatuose	3 663	3 663	0	0	10 551	10 551	0	0	4 050	4 050	0	0	20 274	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija
2.10.1.	Priemonė – skatinti energijos vartojimo efektyvumo didinimo projektus	3 663	3 663	0	0	10 551	10 551	0	0	4 050	4 050	0	0	20 274	Energetikos ministerija
Priemonės veikla – valstybei priklausantiems viešųjų pastatų atnaujinimas didinant energijos vartojimo efektyvumą															
3.	Tikslas – didinti absorbuojamų išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį, didinant šalies miškingumą ir stiprinant gamtinį karkasą (bendras metinis absorbuojamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis turėtų būti ne mažesnis nei 3,7 mln. tonų CO ₂ e 2020 metais)	9 905	9 775	0	130	10 504	10 504	0	0	9 533	9 533	0	0	103 704	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
3.1.	Uždavinys – įgyvendinti miškingumo didinimo priemonės, apželdinant nenaudojamą ir žemės ūkiui mažai tinkamą žemę	8 605	8 475	0	130	9 104	9 104	0	0	8 133	8 133	0	0	95 704	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
3.1.1.	Priemonė – vykdyti valstybinę miškų inventorizaciją ir apskaitą, valstybinę miškų priešgaisrinę apsaugą, likviduoti stichinių nelaimių padarinius, masinių ligų ir kenkėjų židinius bei vykdyti jų prevenciją, organizuoti, kaupti, išsaugoti, tirti ir racionaliai naudoti šalies miško genetinius išteklius, įveist naujus miškus ir vykdyti susijusias veiklas	1 605	1 475	0	130	3 104	3 104	0	0	3 133	3 133	0	0	9 333	Aplinkos ministerija (valstybės įmonė Valstybinių miškų urėdija)
Priemonės veikla – valstybinės miškų inventorizacijos ir apskaitos vykdymas, miškų priešgaisrinė apsauga, stichinių nelaimių padarinių likvidavimas, masinių ligų ir kenkėjų židinių prevencija, miško genetinių išteklių išsaugojimas, valstybinių miškų įveisimas															
3.1.2.	Priemonė – skatinti veisti naujus ūkiškai vertingus, našius, biologiškai atsparius miškus privačioje žemėje, tam panaudojant Europos žemės ūkio fondo kaimo plėtrai skiriamą finansinę paramą	7 000	7 000	0	0	6 000	6 000	0	0	5 000	5 000	0	0	81 626	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veiklos: mokamos kompensacinės išmokos už įveistą mišką ir išmokos už įveisto miško bei savaime apaugusio miško ploto priežiūrą, apsaugą ir ugdymą															
3.2.	Uždavinys – vykdyti darnią miškininkystės politiką, išplečiant miško kirtimo atliekų paėmimo biokuro gamybai mastą	1 300	1 300	0	0	1 400	1 400	0	0	1 400	1 400	0	0	8 000	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
3.2.1.	Priemonė – skatinti medienos biokuro ruošos technikos ir įrangos įsigijimą	1 300	1 300	0	0	1 400	1 400	0	0	1 400	1 400	0	0	8 000	Žemės ūkio ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		
Priemonės veiklos: remiamos investicijos į miškų ūkio modernizavimą, miško kirtimo, apvaliosios medienos ir medienos biokuro ruošos technologijų diegimą, miško medelynų įkūrimą, paslaugų miškų sektoriuje teikimą, skatinant naudoti pažangią miško techniką, įrangą ir technologijas bei didinant miško potencialo ir (arba) produktų pridėtinę vertę															
II. PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS PRIEMONĖS															
4.	Tikslas – stebėti, tirti ir vertinti klimato kaitos poveikį Lietuvos teritorijoje ir regionuose	6 716	5 506	1 181	1 210	6 674	5 440	1 181	1 234	9 644	7 494	1 181	2 150	35 064	Aplinkos ministerija
4.1.	Uždavinys – užtikrinti, kad aplinkos, meteorologinių ir hidrologinių stebėjimų sistema būtų nuolat tobulinama ir atnaujinama	5 221	4 011	1 181	1 210	5 179	3 945	1 181	1 234	8 149	5 999	1 181	2 150	25 663	Aplinkos ministerija (Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba))
4.1.1.	Priemonė – įgyvendinti aplinkos monitoringo ir kontrolės stiprinimo projektus	2 430	2 430	0	0	2 364	2 364	0	0	4 418	4 418	0	0	21 722	Aplinkos ministerija
Priemonės veiklos: nacionalinei oro teršalų ir išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio apskaitos sistemai tobulinti reikalingų dokumentų parengimas ir priemonių įsigijimas; hidrologinių ir meteorologinių stebėjimų, prognozavimo, modeliavimo, hidrometeorologinių ir klimato paslaugų teikimo, informacijos koordinavimo ir informavimo pajėgumų stiprinimas; aplinkos oro monitoringo ir ankstyvojo perspėjimo stočių tinklo ir laboratorijų atnaujinimas; miškų būklės, naudojimo, atkūrimo, įveisimo ir apsaugos kontrolės techninių pajėgumų atnaujinimas ir tobulinimas															
4.1.2.	Priemonė – modernizuoti hidrometeorologinių stebėjimų tinklą, diegti naujus hidrometeorologinių prognozių metodus, vykdyti hidrometeorologinės įrangos bei prietaisų patikrą (kalibravimą)	2 791	1 581	1 181	1 210	2 815	1 581	1 181	1 234	3 731	1 581	1 181	2 150	8 865	Aplinkos ministerija (Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba)
Priemonės veiklos: hidrometeorologinių stebėjimų tinklų modernizavimas, naujų hidrometeorologinių prognozių metodų, diegimas, hidrometeorologinės įrangos ir prietaisų patikros vykdymas															
4.2.	Uždavinys – įsitraukti į pasaulinio ir regioninio klimato monitoringo programas (Europos meteorologinių palydovų eksploatavimo organizacijos (toliau - EUMETSAT), Globalinės klimato stebėjimų sistemos (toliau - GCOS), Baltijos jūros regiono klimato kaitos tyrimų programas ir kitas)	1 495	1 495	0	0	1 495	1 495	0	0	1 495	1 495	0	0	9 401	Aplinkos ministerija (Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba)
4.2.1.	Priemonė - tinkamai atstovauti Lietuvos interesus tarptautinėse hidrometeorologinėse organizacijose ir užtikrinti tarptautinių įsipareigojimų vykdymą	1 495	1 495	0	0	1 495	1 495	0	0	1 495	1 495	0	0	9 401	Aplinkos ministerija (Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba)
Priemonės veiklos: Lietuvos interesų atstovavimas Pasaulio meteorologijos organizacijoje (WMO), Europos vidutinės trukmės orų prognozių centre (ECMWF), EUMETSAT, GCOS, Baltijos jūros regiono klimato kaitos tyrimų programoje ir kitose klimato monitoringo programose, duomenų analizavimas ir sisteminimas, keitimasis duomenimis su kitomis šalimis															

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
	Žemės ūkis, dirvožemis														
5.	Tikslas – didinti agrarinio sektoriaus atsparumą klimato pokyčiams	57 794	57 794	187	0	34 942	34 942	187	0	34 998	34 998	187	0	360 769,8	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
5.1.	Uždavinys – užtikrinti tautų gamtos išteklių – vandens ir dirvožemio – naudojimą (įgyvendina bendrųjų nuostatų 6.2.2 ir 6.2.3 papunkčiai)	48 160	48 160	0	0	27 500	27 500	0	0	27 500	27 500	0	0	293 200	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
5.1.1.	Priemonė – įgyvendinti agrarinės aplinkosaugos programos	48 160	48 160	0	0	27 500	27 500	0	0	27 500	27 500	0	0	293 200	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veikla – skiriama parama pagal priemones „Agrarinė aplinkosauga ir klimatas“ ir „Ekologinis ūkininkavimas“															
5.2.	Uždavinys – užtikrinti atsparių klimato kaitai žemės ūkio augalų rūšių parinkimą ir naujų veislių išvedimą	180	180	90	0	180	180	90	0	180	180	90	0	918	Žemės ūkio ministerija
5.2.1.	Priemonė – vykdyti tyrimus, susijusius su žemės ūkio augalų adaptyvių rūšių ir veislių atranka	180	180	90	0	180	180	90	0	180	180	90	0	918	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veiklos: parama žemės ūkio moksliniams tyrimams ir taikomajai veiklai, augalų veislių tyrimai															
5.3.	Uždavinys – įgyvendinti pavojų ir krizių, susijusių su klimato kaitos reiškiniais, valdymo ir šių reiškinų padarinių likvidavimo priemones (įgyvendina bendrųjų nuostatų 6.2.4 papunktis)	8 979	8 979	0	0	6 813	6 813	0	0	6 813	6 813	0	0	39 670	Vidaus reikalų ministerija (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos (toliau – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas) Žemės ūkio ministerija
5.3.1.	Priemonė – stiprinti Valstybinės priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos pasirengimą reaguoti į klimato kaitos sukeltų ekstremaliųjų gamtinių reiškinų padarinius ir tobulinti gyventojų perspėjimo sirenomis sistemą	1 680	1 680	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 494	Vidaus reikalų ministerija (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas)
Priemonės veiklos: gelbėjimo techninės, kompiuterinės ir programinės įrangos įsigijimas, Valstybinės priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos specialistų gebėjimų ir kompetencijos didinimas, techninės, kompiuterinės ir programinės įrangos įsigijimas, montavimas, gyventojų perspėjimas sirenomis rizikingiausiuose Lietuvos regionuose ekstremaliųjų reiškinų (potvynių, gaisrų, uraganų ir kitais) atvejais															
5.3.2.	Priemonė – kompensuoti dalį pasėlių, gyvūnų ir augalų draudimo įmokų	7 299	7 299	0	0	6 813	6 813	0	0	6 813	6 813	0	0	37 149	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veiklos: pasėlių ir augalų draudimo įmokų kompensavimas; gyvūnų draudimo įmokų kompensavimas															

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
5.4.	Uždavinys – įdiegti nuolatinės stebėsenos sistemą dirvožemio būklei stebėti ir tobulinti ūkininkavimo metodus, siekiant mažinti naudingojo dirvožemio sluoksnio praradimą	205	205	97	0	205	205	97	0	205	205	97	0	1 291	Žemės ūkio ministerija
5.4.1.	Priemonė – tirti dirvožemio agrochemines savybes	205	205	97	0	205	205	97	0	205	205	97	0	1 291	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veiklos: dirvožemio agrocheminių savybių tyrimas, mineralinių medžiagų dirvožemyje stebėseną, surinktų duomenų bazės parengimas															
5.5.	Uždavinys – formuoti ūkininkų gebėjimus, gerinti jų supratimą apie klimato kaitą ir didinti motyvaciją prie jos prisitaikyti	270	270	0	0	244,8	244,8	0	0	300	300	0	0	2 797,8	Žemės ūkio ministerija
5.5.1.	Priemonė – organizuoti pagrindinės ir konkreitiems regionams skirtos informacijos apie prisitaikymą prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimą sklaidą	170	170	0	0	144,8	144,8	0	0	200	200	0	0	1 106,8	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veikla – informacijos apie prisitaikymą prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimą teikimas žemės ūkio subjektams															
5.5.2.	Priemonė – plėsti konsultavimo ūkio valdymo ir klimatui bei aplinkosaugai naudingos žemės ūkio praktikos klausimais paslaugų teikimą	100	100	0	0	100	100	0	0	100	100	0	0	1 691	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veikla – konsultavimo paslaugų teikimas ūkininkams, jauniems ūkininkams ir kitiems žemės valdytojams ūkio valdymo ir klimatui bei aplinkosaugai naudingos žemės ūkio praktikos klausimais															
	Miškininkystė, ekosistemos, biologinė įvairovė, kraštovaizdis														
6.	Tikslas – mažinti neigiamą klimato kaitos poveikį gamtinėms ekosistemoms	4 103	4 103	0	0	13 106	13 106	0	0	7 442	7 442	0	0	34 755	Aplinkos ministerija
6.1.	Uždavinys – mažinti neigiamą vandens lygio kilimo, stichinių meteorologinių reiškinių poveikį Baltijos jūros pakrantės zonai, potvynių veikiamoms Kuršių marių bei Nemuno žemupio ir kitoms šalies teritorijoms	250	250	0	0	4 734	4 734	0	0	555	555	0	0	7 872	Aplinkos ministerija
6.1.1.	Priemonė – įgyvendinti pajūrio tvarkymo projektus	250	250	0	0	4 734	4 734	0	0	555	555	0	0	7 872	Aplinkos ministerija
Priemonės veikla – krantotvarkos priemonių pajūrio juostoje įgyvendinimas															
6.2.	Uždavinys – stabilizuoti biologinės įvairovės nykimą dėl klimato kaitos poveikio Lietuvoje ir Baltijos biogeografiniame regione	3 853	3 853	0	0	8 372	8 372	0	0	6 887	6 887	0	0	28 383	Aplinkos ministerija
6.2.1.	Priemonė – įgyvendinti biologinės įvairovės apsaugos projektus	3 853	3 853	0	0	8 372	8 372	0	0	6 887	6 887	0	0	28 383	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			Išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		Išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		Išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		
Priemonės veiklos: saugomų teritorijų dokumentų ir saugomų rūšių veisimo programų, saugomų rūšių apsaugos ir invazinių rūšių gausos reguliavimo dokumentų parengimas; saugomų teritorijų monitoringo ir tvarkymo pajėgumų stiprinimas; gamtosaugos ir gamtotvarkos priemonių saugomose (įskaitant <i>Natura 2000</i> teritorijas) ir saugomų teritorijų statuso neturinčiose teritorijose, kuriose taikytinos saugomų rūšių apsaugos ir invazinių rūšių reguliavimo priemonės, įgyvendinimas; gamtos ir kultūros vertybių, kraštovaizdžio kompleksų, valstybinės reikšmės parkų tvarkymas, lankytojų centrų, gamtos mokyklų, vidaus ir lauko ekspozicijų, apžvalgos bokštų, pažintinių takų įrengimas; gyvųjų genetiškai modifikuotų organizmų rizikos vertinimas ir valdymas; augalų nacionalinių genetinių išteklių išsaugojimui ir atkūrimui reikalingos įrangos įsigijimas; gyvūnų apsaugos ir veisimo infrastruktūros sukūrimas															
7.	Tikslas – išsaugoti ir didinti miško ekosistemų tvarumą, jų ekologinį ir socialinį vaidmenį, atsižvelgiant į klimato kaitos įtaką	4 065	4 000	0	65	5 046	4 930	0	116	5 017	4 930	0	87	34 467,6	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
7.1.	Uždavinys – skatinti darnaus vystymosi principais paremtus pagrindinius neplynuosius miško kirtimus valstybiniuose ir privačiuose miškuose	1 000	1 000	0	0	1 000	1 000	0	0	1 000	1 000	0	0	11 585	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
7.1.1.	Priemonė – diegti investicijas, didinančias miško ekosistemų atsparumą ir aplinkosauginę vertę	1 000	1 000	0	0	1 000	1 000	0	0	1 000	1 000	0	0	11 585	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veiklos: remiamos investicijos į rekreacinės infrastruktūros įrengimą miškuose; taip pat remiamas miško ekosistemų, būtinų ekologiškai pusiausvyrai šalyje išlaikyti, išsaugojimas bei jaunuolynų ugdymas															
7.2.	Uždavinys – didinti miško ekosistemų ekologinį ir kraštovaizdžio stabilumą	2 600	2 600	0	0	3 430	3 430	0	0	3 430	3 430	0	0	19 588	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
7.2.1.	Priemonė – atkurti miškininkystės potencialą ir diegti prevencijos priemones miškuose, paveiktuose gaisrų, stichinių nelaimių, taip pat kenkėjų ir ligų, su klimato kaita susijusių įvykių	600	600	0	0	500	500	0	0	500	500	0	0	10 588	Žemės ūkio ministerija
Priemonės veikla – investicinė parama, teikiama atlyginant faktiškai patirtas išlaidas, o pažeistam arba sunaikintam miškui atkurti teikiama vienkartinė nustatyto dydžio išmoka hektarui															
7.2.2.	Priemonė – vykdyti miško kelių ir susijusių miško žemės sausinimo sistemų įrenginių priežiūrą ir taisymą (remontą), miesto miškų priežiūrą, apsaugą ir tvarkymą, įrengti ir prižiūrėti miško rekreacinius ir gamtosauginius, miškų mokslo ar mokymo objektus, įgyvendinti gamtotvarkos priemones miškuose	2 000	2 000	0	0	2 930	2 930	0	0	2 930	2 930	0	0	9 000	Aplinkos ministerija (valstybės įmonė Valstybinių miškų urėdija)
Priemonės veikla – miško kelių ir susijusių miško žemės sausinimo sistemų įrenginių priežiūra ir taisymas (remontas), miesto miškų priežiūra, apsauga ir tvarkymas, miško rekreacinių ir gamtosauginių, miškų mokslo ar mokymo objektų įrengimas ir priežiūra															
7.3.	Uždavinys – užtikrinti, kad kuo daugiau miško savininkų ir valdytojų prisiimtų aplinkosauginius apribojimus ar vykdytų ūkinę veiklą, skirtą biologinės įvairovės elementams palaikyti ir išsaugoti, remtų natūralių ekosistemų ir gyvybingų populiacijų išsaugojimą	465	400	0	65	616	500	0	116	587	500	0	87	3 294,6	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
7.3.1.	Priemonė – konsultuoti ir mokyti privačių miškų savininkus, skatinti taikomąjį miško mokslą informacijai apie miškus skleisti, kurti, plėtoti ir prižiūrėti miškų ūkio srities informacines sistemas ir vykdyti kitas susijusias veiklas	465	400	0	65	616	500	0	116	587	500	0	87	3 294,6	Aplinkos ministerija
Priemonės veiklos: privačių miškų savininkų konsultavimas ir mokymas, miško mokslo žinių perteikimas, siekiant praktinio pritaikymo, miškų ūkio srities informacinių sistemų kūrimas ir administravimas															
Vandens išteklių															
8.	Tikslas – mažinti neigiamą vandens lygio kilimo, stichinių meteorologinių reiškinių poveikį paviršinio ir požeminio vandens kokybei	10 390	10 390	0	0	55 151	55 151	0	0	41 666	41 666	0	0	220 409	Aplinkos ministerija
8.1.	Uždavinys – tobulinti vandens išteklių valdymą ir užtikrinti vandens kokybės gerinimą <i>(įgyvendina bendrųjų nuostatų 5.2 papunktis)</i>	10 390	10 390	0	0	55 151	55 151	0	0	41 666	41 666	0	0	220 409	Aplinkos ministerija
8.1.1.	Priemonė – įgyvendinti vandens išteklių valdymo ir apsaugos projektus	1 666	1 666	0	0	5 100	5 100	0	0	2 675	2 675	0	0	13 323	Aplinkos ministerija
Priemonės veiklos: įrangos ir priemonių, reikalingų jūriniam ir vidaus vandenų būklės tyrimams atlikti, įsigijimas; jūros ir vidaus vandenų aplinkos būklės tyrimai ir vertinimai; taršos incidentų Baltijos jūroje likvidavimo sistemos tobulinimas; priemonių, reikalingų Baltijos jūros biologinei įvairovei išsaugoti, įgyvendinimas; vandens telkinių būklės valdymo dokumentų rengimas; požeminio vandens būklės monitoringo sistemos stiprinimas															
8.1.2.	Priemonė – įgyvendinti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo projektus	8 644	8 644	0	0	47 121	47 121	0	0	33 100	33 100	0	0	149 164	Aplinkos ministerija, vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įmonės
Priemonės veiklos: geriamojo vandens tiekimo tinklų rekonstrukcija ir (arba) nauja statyba; geriamojo vandens gerinimo įrenginių rekonstrukcija ir (arba) nauja statyba; nuotekų surinkimo tinklų rekonstrukcija ir (arba) nauja statyba; nuotekų valymo įrenginių nauja statyba; nuotekų dumblo apdorojimo įrenginių nauja statyba															
8.1.3.	Priemonė – įgyvendinti paviršinių vandens telkinių būklės gerinimo projektus	160	160	0	0	2 930	2 930	0	0	5 891	5 891	0	0	11 511	Aplinkos ministerija, savivaldybės
Priemonės veikla – vandens telkinių geros būklės atkūrimo priemonių įgyvendinimas															
9.	Tikslas – sukurti veiksmingą potvynių rizikos vertinimo ir valdymo sistemą, atsižvelgiant į socialinius, ekonominius ir aplinkosaugos aspektus	6 927	6 927	0	0	13 187	13 187	0	0	11 861	11 861	0	0	78 269	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija, Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba
9.1.	Uždavinys – užtikrinti potvynių rizikos vertinimo ir valdymo sistemos įdiegimą <i>(įgyvendina bendrųjų nuostatų 5.2 ir 6.2.5 papunkčiai)</i>	927	927	0	0	927	927	0	0	5 561	5 561	0	0	18 268	Aplinkos ministerija, Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba
9.1.1.	Priemonė – įgyvendinti potvynių rizikos valdymo projektus	927	927	0	0	927	927	0	0	5 561	5 561	0	0	18 268	Aplinkos ministerija, savivaldybės

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			Išlaidoms	iš jų darbo užmo-kesčiui	turtui įsigyti		Išlaidoms	iš jų darbo užmo-kesčiui	turtui įsigyti		Išlaidoms	iš jų darbo užmo-kesčiui	turtui įsigyti		
11.	Tikslas – skatinti efektyviai naudoti Europos Sąjungos fondų ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšas ir kitas finansines priemones prisitaikymo prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimo projektams (priemonėms) įgyvendinti	35 433	35 433	887	0	43 255	43 255	887	0	48 333	48 333	887	0	271 246	Aplinkos ministerija
11.1.	Uždavinys – užtikrinti efektyvų Europos Sąjungos struktūrinių, Sanglaudos ir kitų fondų lėšų naudojimą pagal Daugiametę finansinę programą 2014–2020 metų laikotarpiu, taip pat Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų naudojimą įgyvendinant infrastruktūros plėtros ir kitus projektus, susijusius su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie jos	3 733	3 733	234	0	3 555	3 555	234	0	4 133	4 133	234	0	30 991	Aplinkos ministerija
11.1.1.	Priemonė – finansuojant aplinkos apsaugos investicinius projektus privačiame ir visuomeniniame sektoriuose skatinti oro taršos mažinimo, vandens nuotekų valymo ir taršos prevencijos pajėgumų sukūrimą ir plėtrą	2 023	2 023	0	0	2 023	2 023	0	0	2 023	2 023	0	0	18 963	Aplinkos ministerija (Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūra (toliau – APVA))
Priemonės veikla – aplinkos apsaugos projektų finansavimas pagal Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo programą															
11.1.2.	Priemonė – administruoti programą, skiriant finansavimą investiciniams atsinaujinančių energijos šaltinių naudojimo projektams energetikos, pramonės, transporto, atliekų ir žemės ūkio sektoriuose įgyvendinti	510	510	234	0	510	510	234	0	510	510	234	0	3 339	Aplinkos ministerija (APVA)
Priemonės veikla – aplinkos apsaugos projektų, finansuojamų pagal Lietuvos aplinkos apsaugos investicijų fondo programą, administravimas															
11.1.3.	Priemonė – įgyvendinti daugiabučių namų ir savivaldybių viešųjų pastatų modernizavimo skatinimo projektus	1 200	1 200	0	0	1 022	1 022	0	0	1 600	1 600	0	0	7 889	Aplinkos ministerija (viešoji įstaiga Būsto energijos taupymo agentūra, Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija prie Aplinkos ministerijos)
Priemonės veiklos: informavimo priemonių įgyvendinimas daugiabučių namų ir viešųjų pastatų modernizavimui skatinti, siekiant padidinti pastatų energinį naudingumą; investicijų planų rengimas ir jų įgyvendinimo stebėseną; atnaujinamų (modernizuojamų) pastatų statybos kokybės priežiūra ir kontrolė															
11.2.	Uždavinys – tobulinti Žaliosios investavimo sistemos teisinę bazę ir įgyvendinti pagal šią sistemą finansuojamus projektus	31 700	31 700	653	0	39 700	39 700	653	0	44 200	44 200	653	0	240 255	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
11.2.1.	Priemonė – rengti ir tobulinti teisinę bazę, susijusią su Jungtinių Tautų Bendrosios klimato kaitos konvencijos (toliau – JT BKKK) Kioto protokolo ir Europos Sąjungos klimato kaitos ir energetikos paketo teisės aktų reikalavimų įgyvendinimu ir ataskaitų JT BKKK sekretariatui, Europos Sąjungos institucijoms ir visuomenei teikimu. Finansuoti Klimato kaitos programos lėšomis energijos vartojimo ir gamybos efektyvumo didinimo, atsinaujinančių energijos šaltinių panaudojimo, aplinkai palankių technologijų, visuomenės informavimo ir švietimo, mokslo tiriamųjų darbų ir jų sklaidos klimato kaitos srityje projektus	30 390	30 390	21	0	38 390	38 390	21	0	42 890	42 890	21	0	231 085	Aplinkos ministerija (APVA)
Priemonės veikla – energijos vartojimo efektyvumo didinimo ir atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo projektų įgyvendinimas, skiriant kiekvienai iš šių krypčių ne mažiau kaip po 40 procentų Programos lėšų															
11.2.2.	Priemonė – administruoti Klimato kaitos programos lėšomis finansuojamus projektus	1 310	1 310	632	0	1 310	1 310	632	0	1 310	1 310	632	0	9 170	Aplinkos ministerija (APVA)
Priemonės veikla – įgyvendinamų energijos vartojimo efektyvumo didinimo ir atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo projektų administravimas															
12.	Tikslas – skatinti mokslinius tyrimus, eksperimentinę plėtrą ir inovacijas klimato kaitos srityje ir užtikrinti efektyvų skiriamų lėšų naudojimą	1 060	1 060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 240	Švietimo, mokslo ir sporto ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Žemės ūkio ministerija, Susisiekimo ministerija, Aplinkos ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija
12.1.	Uždavinys – užtikrinti, kad klimato kaitos švelninimo ir prisitaikymo prie klimato kaitos aspektai būtų vertinami atliekant susijusius mokslinių tyrimų darbus <i>(įgyvendina bendrųjų nuostatų 6.3.3 papunktis)</i>	1 060	1 060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 240	Švietimo, mokslo ir sporto ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Žemės ūkio ministerija, Susisiekimo ministerija, Aplinkos ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
	1. Tikslas – siekti, kad išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje dalyvaujančiuose sektoriuose 2020 metais neviršytų 8,53 mln. tonų CO ₂ e, taip užtikrinti atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo tikslų įgyvendinimą	20 579	20 579	0	0	68 274	68 274	0	0	1 800	1 800	0	0	100 653	Energetikos ministerija
	1.2. Uždavinys – siekti, kad centralizuoto aprūpinimo šiluma įmonėse, dalyvaujančiuose Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje, centralizuotai tiekiamos šilumos, pagamintos iš atsinaujinančių energijos išteklių, dalis 2020 metais sudarytų ne mažiau kaip 60 procentų	20 579	20 579	0	0	68 274	68 274	0	0	1 800	1 800	0	0	100 653	Energetikos ministerija
	Priemonė – mažinti oro taršą – skatinti pereiti nuo iškastinio kuro prie atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo šilumos energijai gaminti, skatinti efektyvesnę šilumos energijos gamybą	579	579	0	0	3 474	3 474	0	0	0	0	0	0	4 053	Energetikos ministerija („Sveikata visiems“ TVP, (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 2.2.4. priemonė)
Priemonės veiklos: remti atsinaujinančių energijos išteklių (daugiausia vietinio biokuro) naudojimą šilumos energijai gaminti – keisti senus iškastinį kurą naudojančius susidėvėjusius katilus į naujus ir efektyvius biokuro katilus. Pakeitus kurą bus galima ne tik mažiausiomis sąnaudomis užtikrinti patikimą ir kokybišką šilumos energijos tiekimą vartotojams, bet ir sumažinti oro taršą															
	Priemonė – skatinti didelio efektyvumo kogeneraciją Vilniaus mieste	20 000	20 000	0	0	64 800	64 800	0	0	1 800	1 800	0	0	96 600	Energetikos ministerija (Nacionalinė šilumos ūkio plėtros 2015–2021 metų programa)
Priemonės veikla – atsinaujinančius energijos išteklius naudojančio kogeneracijos įrenginio Vilniaus mieste įrengimas															
	2. Tikslas – užtikrinti, kad išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje nedalyvaujančiuose sektoriuose neviršytų nustatytų kasmetinių išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio tikslų, o bendras kiekis 2020 metais nepadidėtų daugiau kaip 15 procentų, palyginti su 2005 metais, ir neviršytų 15,24 mln. tonų CO ₂ e	94 117	94 117	0	0	144 210	144 210	0	0	91 281	91 281	0	0	445 471	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija
	2.1. Uždavinys – diegti energijos vartojimo efektyvumo didinimo priemones transporto sektoriuje	19 205	19 205	0	0	25 000	25 000	0	0	17 885	17 885	0	0	81 975	Susisiekimo ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
	Priemonė – modernizuoti vietinės reikšmės transporto infrastruktūrą	19 205	19 205	0	0	25 000	25 000	0	0	17 885	17 885	0	0	81 975	Susisiekimo ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 1.1.1 priemonė)
Priemonės veiklos: vietinių kelių ir gatvių rekonstravimas, asfaltavimas; apšvietimo įrengimas; jungčių su transporto koridoriais įrengimas; dviračių, pėsčiųjų takų ne miesto vietovėse įrengimas															
	Uždavinys – užtikrinti, kad daugėtų kelionių dviračiais, viešuoju kelių ir geležinkelių transportu	11 243	11 243	0	0	32 329	32 329	0	0	27 092	27 092	0	0	83 990	Susisiekimo ministerija
	Priemonė – skatinti darnų judumą miestuose	7 525	7 525	0	0	15 274	15 274	0	0	10 168	10 168	0	0	39 678	Susisiekimo ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 2.1.2 priemonė)
Priemonės veiklos ir įgyvendinimo būdai: miestų gatvių tinklo pritaikymas viešajam transportui, modernizavimas ir saugos gerinimas; viešojo ir privataus transporto sąveikos sistemų nutolusiuose nuo miestų centruose ir miesto priegose kūrimas (<i>Park & Ride</i> aikštelės ir kita); viešojo transporto sistemos efektyvumo didinimas diegiant intelektines sistemas (kelionės tęstinumo užtikrinimas ir kokybės gerinimas diegiant daugiaraščių maršrutų planavimo ir paieškos sistemas, bendro bilieto sistemas, gerinant viešojo transporto informacijos paieškos ir sklaidos sistemas, didinant transporto sistemos prieinamumą žmonėms, turintiems specialiųjų poreikių, kitos priemonės); darnaus judumo planų (SUMP) rengimas savivaldybėse; pažangių priemonių, skatinančių darnaus judumo plėtrą ir valdymą, diegimas; „A“ juostų keitimo į BRT sistemas, viešojo transporto pirmumo sistemų, įvairiarūšio susisiekimo sistemų ir kitko diegimas; naujų ekologiškų viešojo transporto rūšių ar priemonių ir joms būtinos infrastruktūros diegimas; kitų ekologiškų ir anglies dioksido neišskiriančių transporto sistemų ir infrastruktūros plėtra; dviračių ir (ar) pėsčiųjų takų, ir (ar) trasų ir susijusios infrastruktūros plėtra ir modernizavimas; įvairiarūšių kelionių skatinimas integruojant dviračių transportą į susisiekimo sistemą (pavyzdžiui, <i>Bike & Ride</i> aikštelių kūrimas ir plėtra), elektromobilių, kištukinių-hibridinių (PHEV) ir kitų alternatyvių degalus naudojančių transporto priemonių naudojimo viešiesiems poreikiams skatinimas; elektromobilių įkrovimo, baterijų keitimo infrastruktūros, stotelių tinklo plėtra savivaldybių valdomoje infrastruktūroje. Tikslinėse teritorijose veiklos įgyvendinamos kaip vienas iš integruotų teritorinių investicijų (ITI) komponentų per integruotas teritorijų vystymo programas															
	Priemonė – plėtoti ekologišką viešąjį transportą	3 718	3 718	0	0	17 055	17 055	0	0	16 924	16 924	0	0	44 312	Susisiekimo ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 2.1.3 priemonė)
Priemonės veikla ir įgyvendinimo būdai – ekologiškų viešojo transporto priemonių įsigijimas. Tikslinėse teritorijose veiklos įgyvendinamos kaip vienas iš integruotų teritorinių investicijų (ITI) komponentų per integruotas teritorijų vystymo programas. Tolimojo reguliaraus susisiekimo autobusų, vietinio susisiekimo keleivinių traukinių ir reguliaraus susisiekimo laivų ir keltų pritaikymas specialiųjų poreikių turintiems žmonėms. Tolimojo reguliaraus susisiekimo autobusų, vietinio susisiekimo keleivinių traukinių ir reguliaraus susisiekimo laivų ir keltų aprūpinimas dviračių laikymo/pervežimo įranga.															
	2.4. Uždavinys – įgyvendinti priemones, skirtas išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiui iš atliekų sektoriaus mažinti	9 188	9 188	0	0	33 413	33 413	0	0	14 187	14 187	0	0	80 207	Aplinkos ministerija
	Priemonė – plėtoti komunalinių atliekų surinkimo ir pirminio rūšiavimo infrastruktūrą, informuoti visuomenę	9 188	9 188	0	0	33 413	33 413	0	0	14 187	14 187	0	0	80 207	Aplinkos ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 1.1.6 priemonė)
Priemonės veikla – komunalinių atliekų tvarkymo sistemos plėtra. Numatomos investicijos į atskiro antrinių žaliavų surinkimo ir žaliųjų atliekų tvarkymo susidarymo vietoje infrastruktūrą, taip pat įrangą – antrinių žaliavų konteinerines aikšteles, žaliųjų ir maisto / virtuvės atliekų surinkimo ir apdorojimo priemones. Visuomenė bus šviečiama ir informuojama apie komunalinių atliekų tvarkymo sistemą, atskiro surinkimo ir rūšiavimo svarbą, naudą, galimybes, vykdomos panašios priemonės regioniniu lygmeniu															

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			Išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		Išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		Išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		
	2.5. Uždavinys – panaudoti ne mažiau kaip 30 procentų susidarancio metinio atliekų kiekio energijos gamybai	53 177	53 177	0	0	51 441	51 441	0	0	26 180	26 180	0	0	189 451	Aplinkos ministerija
	Priemonė – vandens tiekimo ir nuotekų infrastruktūros plėtra ir renovacija	53 177	53 177	0	0	51 441	51 441	0	0	26 180	26 180	0	0	189 451	Aplinkos ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 1.1.4 priemonė)
Priemonės veiklos: geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo tinklų plėtra ir renovavimas, vandens gerinimo įrenginių ir nuotekų valymo įrenginių statyba ir renovacija; vandentvarkos įmonių valdymo tobulinimas															
	2.8. Uždavinys – užtikrinti nuolatinį energijos vartojimo efektyvumo didinimą namų ūkio ir paslaugų sektoriuose	290	290	0	0	290	290	0	0	580	580	0	0	1 160	Energetikos ministerija
	Priemonė – didinti energijos gamybos efektyvumą namų ūkiuose	290	290	0	0	290	290	0	0	580	580	0	0	1 160	Energetikos ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 1.1.7 priemonė)
Priemonės veikla – neefektyviai biomasę naudojančių katilų namų ūkiuose, kurie nėra prijungti prie centralizuotai tiekiamos šilumos sistemos, keitimas į efektyvesnes technologijas, naudojančias atsinaujinančius energijos išteklius šilumai gaminti															
	2.10. Uždavinys – užtikrinti nuolatinį energijos vartojimo efektyvumo didinimą visuomeninės paskirties pastatuose	1 014	1 014	0	0	1 737	1 737	0	0	5 357	5 357	0	0	8 688	Energetikos ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija
	Priemonė – didinti viešųjų valstybinių kultūros pastatų energinį efektyvumą	579	579	0	0	579	579	0	0	1 158	1 158	0	0	2 896	Energetikos ministerija („Kultūra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2016 m. kovo 18 d.) 2.1.6 priemonė)
Priemonės veikla – viešosios kultūros paskirties pastatų atnaujinimas (renovacija). Planuojama remti kultūros institucijų ir įstaigų pastatų atnaujinimą, siekiant pagerinti pastatų energines savybes															
	Priemonė – didinti viešųjų valstybinių sveikatos paslaugų pastatų energinį efektyvumą	435	435	0	0	1 158	1 158	0	0	4 199	4 199	0	0	5 792	Energetikos ministerija („Sveikata visiems“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 3.2.8 priemonė)
Priemonės veikla – įstaigų, teikiančių viešąsias sveikatos priežiūros paslaugas, atnaujinimas (renovacija). Remiamas sveikatos priežiūros valstybės institucijų ir įstaigų pastatų atnaujinimas siekiant gerinti pastatų energines savybes															
	II. PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS PRIEMONĖS														
	6. Tikslas – mažinti neigiamą klimato kaitos poveikį gamtinėms ekosistemoms	20 948	20 948	0	0	23 860	23 860	0	0	26 829	26 829	0	0	92 869	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		išlaidoms	iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		
	Uždavinys – plėtoti saugomų teritorijų ir gamtinio karkaso sistemą, atkurti ir gausinti natūralius kraštovaizdžio elementus šiose teritorijose	20 948	20 948	0	0	23 860	23 860	0	0	26 829	26 829	0	0	92 869	Aplinkos ministerija
	Priemonė – išsaugoti ir pristatyti kultūros ir gamtos paveldą, siekiant skatinti pažintinį turizmą Lietuvos nacionaliniuose, valstybinės reikšmės ir regioniniuose parkuose	7 019	7 019	0	0	13 166	13 166	0	0	15 960	15 960	0	0	41 904	Aplinkos ministerija („Kultūra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2016 m. kovo 18 d.) 1.1.6 priemonė)
Priemonės veiklos: kultūros ir gamtos paveldo objektų, valstybinės reikšmės parkų tvarkymas; gamtos mokyklų, lankytojų centrų, ekologinio švietimo ir tradicinių amatų centrų įrengimas saugomose teritorijose; Lietuvos regionų kultūrą saugomose teritorijose pristatančių ekspozicijų po atviru dangumi įrengimas, kitų (esamų) ekspozicijų papildymas, aktualizavimas; pažintinių teminių takų įrengimas															
	Priemonė – įgyvendinti aplinkosauginių rekreacinių objektų infrastruktūros projektus	6 311	6 311	0	0	5 337	5 337	0	0	4 924	4 924	0	0	28 664	Aplinkos ministerija („Kultūra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2016 m. kovo 18 d.) 2.1.5 priemonė)
Priemonės veiklos: numatoma vykdyti Lietuvos gamtos muziejų, jų ekspozicijų atnaujinimo ir modernizavimo projektus															
	Priemonė – tvarkyti ar atkurti natūralaus ar urbanizuoto kraštovaizdžio kompleksus ar atskirus jų elementus	7 618	7 618	0	0	5 357	5 357	0	0	5 945	5 945	0	0	22 301	Aplinkos ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 1.1.3 priemonė)
Priemonės veiklos: savivaldybių kraštovaizdžio tvarkymo planų rengimas, etalonų tvarkymas, erozijos pažeistų teritorijų vandens telkinių pakrantėse, šlaituose, kitų formų reljefe atkūrimas, bandomosios žaliosios infrastruktūros įrengimas miestuose; pažeistų teritorijų (bešeimininkų apleistų pastatų, įrenginių, karjerų ir durpynų) tvarkymas															
	8. Tikslas – mažinti neigiamą vandens lygio kilimo, stichinių meteorologinių reiškinių poveikį paviršinio ir požeminio vandens kokybei	20 000	20 000	0	0	30 398	30 398	0	0	13 441	13 441	0	0	79 605	Aplinkos ministerija
	Uždavinys – modernizuoti paviršinių (lietaus) nuotekų tvarkymo infrastruktūrą ir užtikrinti jos plėtrą urbanizuotose teritorijose, siekiant apsaugoti urbanizuotas teritorijas nuo perteklinio vandens keliamos rizikos ir užkirsti kelią teršalams patekti į aplinką (paviršinius vandens telkinius)	20 000	20 000	0	0	30 398	30 398	0	0	13 441	13 441	0	0	79 605	Aplinkos ministerija
	Priemonė – modernizuoti ir plėtoti lietaus nuotekų sistemas	20 000	20 000	0	0	30 398	30 398	0	0	13 441	13 441	0	0	79 605	Aplinkos ministerija („Regioninė plėtra“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 1.1.5 priemonė)
Priemonės veiklos: paviršinių (lietaus) nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra ir renovavimas. Numatoma inventorizuoti miestuose paviršinių nuotekų infrastruktūrą, įrengti ir (ar) rekonstruoti paviršinių nuotekų tinklus ir kitą susijusią infrastruktūrą, paviršinių nuotekų valyklas, purvo ir naftos produktų atskirtuvus, filtrus, nusodinimo tvenkinius ir kita															

Eil. Nr.	Tikslo, uždavinio, priemonės pavadinimas	2018 metų asignavimai, tūkst. eurų				2019 metų asignavimai, tūkst. eurų				2020 metų asignavimai, tūkst. eurų				2014–2020 metais, iš viso, tūkst. eurų	Dalyvaujanti institucija
		iš viso	iš jų			iš viso	iš jų			iš viso	iš jų				
			išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		išlaidoms		turtui įsigyti		
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			
	III. BENDRŲJŲ KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO IR PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖS														
	Tikslas – didinti visuomenės aktyvumą, susijusį su aplinkosauga, ir informuotumą apie klimato kaitą	773	773	0	0	1 304	1 304	0	0	1 061	1 061	0	0	8 093	Aplinkos ministerija
	Uždavinys – užtikrinti švietimą klimato kaitos klausimais visais švietimo lygiais	773	773	0	0	1 304	1 304	0	0	1 061	1 061	0	0	8 093	Aplinkos ministerija
	Priemonė – įgyvendinti visuomenės informavimo apie aplinką projektus	773	773	0	0	1 304	1 304	0	0	1 061	1 061	0	0	8 093	Aplinkos ministerija („Sveikata visiems“ TVP (redakcija, įsigaliojusi 2017 m. sausio 1 d.) 2.1.1 priemonė)
Priemonės veiklos: visuomenės informavimas ir švietimas įvairiais aplinkos klausimais, finansuojant informacinius ir mokomuosius renginius (parodos, konkursai, seminarai, akcijos ir panašiai), taip pat visuomenės informavimo priemonės – radiją, televiziją, spaudą, internetą (taip pat reklamą), leidinius ir kitą informacinę medžiagą															
	1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų, iš jų:	156 417	156 417	0	0	268 046	268 046	0	0	134 412	134 412	0	0	726 691	
	1.1. bendrojo finansavimo lėšos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	1.2. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos	156 417	156 417	0	0	268 046	268 046	0	0	134 412	134 412	0	0	726 691	
	1.3. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2. Kiti šaltiniai	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Iš viso Plano įgyvendinimui finansuoti (1 + 2)	156 417	156 417	0	0	268 046	268 046	0	0	134 412	134 412	0	0	726 691	
IŠ VISO LĖŠŲ PLANO PRIEMONĖMS IR KITŲ PLANAVIMO DOKUMENTŲ PRIEMONĖMS															
	1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų, iš jų:	414 213	414 006	2 280	207	622 208,8	622 060,8	2 274	148	475 951	475 852	2 274	99	2 991 922,4	
	1.1. bendrojo finansavimo lėšos	15 185,5	15 185,5	0	0	10 505,7	10 505,7	0	0	10 970	10 970	0	0	28 129	
	1.2. Europos Sąjungos ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos	351 855,5	351 855,5	0	0	520 000,1	520 000,1	0	0	395 850	395 850	0	0	2 651 130,8	
	1.3. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos	39 315	39 120	977	195	49 895	49 779	977	116	54 395	54 308	977	87	312 662,6	
	2. Kiti šaltiniai	15	15	0	0	15	15	0	0	15	15	0	0	102	
	Iš viso Plano įgyvendinimui finansuoti (1 + 2)	414 228	414 021	2 280	207	622 223,8	622 075,8	2 274	148	475 966	475 867	2 274	99	2 991 937,4	

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [306](#), 2018-04-04, paskelbta TAR 2018-04-09, i. k. 2018-05659
Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

III SKYRIUS
PLANO VERTINIMO KRITERIJAI IR JŲ REIKŠMĖS

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
			2018 metų	2019 metų	2020 metų	
		I. KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO PRIEMONĖS				
1.	R-01	1-ajam Plano tikslui: ¹ išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje dalyvaujančiuose sektoriuose limitas, mln. tonų CO ₂ e	7,23	7,15	7,00	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Žemės ūkio ministerija
1.1.	P-01-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: ¹ pramonės įmonėse sumažėjęs išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis, palyginti su 2005 metais, procentais	8,8	8,3	6,8	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Žemės ūkio ministerija
	P-01-01-02	įrengtų naujų ir (arba) atnaujintų transformatorių pastočių ir (arba) skirstyklų skaičius, vienetais per metus	6	9	9	Energetikos ministerija
1.2.	P-01-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: centralizuoto aprūpinimo šiluma įmonėse, dalyvaujančiose Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje, centralizuotai tiekiamos šilumos, pagamintos iš atsinaujinančių energijos išteklių, dalis, procentais per metus	65	65	65	Energetikos ministerija
	P-01-02-02	elektros energijos, pagamintos iš atsinaujinančių energijos išteklių, dalis, palyginti su bendru šalies elektros energijos suvartojimu, procentais per metus	16	19	21	Energetikos ministerija

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
			2018 metų	2019 metų	2020 metų	
2.	R-02	2-ajam Plano tikslui: ¹ metinis išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje nedalyvaujančiuose sektoriuose limitas, mln. tonų CO ₂ e	14,49 7	14,86 9	15,24	Aplinkos ministerija
2.1.	P-02-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: ¹ metinis išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio transporto sektoriuje limitas, mln. tonų CO ₂ e	4,404	4,517	4,63	Susisiekimo ministerija, Aplinkos ministerija
	P-02-01-02	galutinės energijos suvartojimo transporto sektoriuje sumažėjimas, procentais	7,4	7,5	7,5	Susisiekimo ministerija, Energetikos ministerija
	P-02-01-03	bendras rekonstruotų arba atnaujintų kelių TEN-T tinkle ilgis, kilometrais	57	61	68	Susisiekimo ministerija
2.2.	P-02-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: bendro transporto kuro balanso dalis, kurią sudaro biodegalai, ne mažiau kaip, procentais	5,3	7,0	8,0	Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Žemės ūkio ministerija
2.3.	P-02-03-01	3-ajam tikslo uždaviniui: ¹ metinis išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio žemės ūkio sektoriuje limitas, mln. tonų CO ₂ e	4,627	4,746	4,865	Žemės ūkio ministerija, Aplinkos ministerija
2.4.	P-02-04-01	4-ajam tikslo uždaviniui: ¹ metinis išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio atliekų sektoriuje limitas, mln. tonų CO ₂ e	1,429	1,466	1,503	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija
	P-02-04-02	sąvartynuose šalinamų komunalinių atliekų dalis, procentais	39	38	35	Aplinkos ministerija
2.5.	P-02-05-01	5-ajam tikslo uždaviniui: panaudotų (perdirbtų) komunalinių atliekų dalis nuo susidariusio komunalinių atliekų kiekio, procentais	55	60	65	Aplinkos ministerija
2.6.	P-02-06-01	6-ajam tikslo uždaviniui: ¹ metinis išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio pramonės sektoriuje limitas, mln. tonų CO ₂ e	2,225	2,282	2,339	Ekonomikos ir inovacijų ministerija Aplinkos ministerija
	P-02-06-02	papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai, MW (kaup. vnt.)	5	13	25	Ekonomikos ir inovacijų ministerija

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
			2018 metų	2019 metų	2020 metų	
2.7.	P-02-07-01	7-ajam tikslo uždaviniui: ¹ metinis išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio kituose sektoriuose limitas, mln. tonų CO ₂ e	1,811	1,857	1,903	Aplinkos ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Energetikos ministerija
2.8.	P-02-08-01	8-ajam tikslo uždaviniui: įgyvendintų priemonių, susijusių su energijos vartojimo efektyvumo didinimu namų ūkio ir paslaugų sektoriuose, skaičius, vienetais	7	8	9	Energetikos ministerija, Aplinkos ministerija
2.9.	P-02-09-01	9-ajam tikslo uždaviniui: skaičiuojamųjų šiluminės energijos sąnaudų mažėjimas daugiabučiuose namuose, pastatytuose pagal galiojusius iki 1993 metų statybos techninius normatyvus (nuo 2005 metų), GWh per metus	910	1 010	1 110	Aplinkos ministerija
	P-02-09-02	namų ūkių, priskirtų geresnei energijos vartojimo efektyvumo klasei, skaičius, vienetais	28 000	30 000	52 000	Aplinkos ministerija
2.10.	P-02-10-01	10-ajam tikslo uždaviniui: energijos taupymo požiūriu atnaujintų viešosios paskirties pastatų skaičius nuo 2008 metų, kaupiamaisiais vienetais	950 5	980 30	990	Energetikos ministerija, Aplinkos ministerija
3.	R-03	3-iajam Plano tikslui: ¹ mažiausias absorbuojamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis žemės naudojimo keitimo ir miškininkystės sektoriuje per metus, mln. tonų CO ₂ e	3,7	3,7	3,7	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
3.1.	P-03-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: mažiausias įveistų naujų miškų plotas, hektarais	500	500	500	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
3.2.	P-03-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: medienos išteklių kiekis šalies miškuose, milijonai kubinių metrų	541	545	549	Aplinkos ministerija
II. PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS PRIEMONĖS						
4.	R-04	4-ajam Plano tikslui: Lietuvos teritorijos dalis, kurioje vykdomi klimato elementų stebėjimai, procentais	70	70	70	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
4.1.	P-04-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: įsigytų ir (ar) atnaujintų priemonių	26	26	60	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
			2018 metų	2019 metų	2020 metų	
		komplektų aplinkos monitoringui ir kontrolei vykdyti (įskaitant oro stebėjimo stotis) skaičius nurodytais metais, vienetais				
4.2.	P-04-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: Numatytų pavojingų, stichinių ir katastrofinių meteorologinių reiškinių dalis nuo faktinių reiškinių, procentais	87	87	88	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
5.	R-05	5-ajam Plano tikslui: plotų, kuriuose taikomi tausieji žemės ūkio gamybos metodai, pokytis, procentais	1,5	1,51	2	Žemės ūkio ministerija
5.1.	P-05-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: plotas, kuriame įgyvendinamos agrarinės aplinkosaugos priemonės, hektarais per metus	272 528	276 615	282 148	Žemės ūkio ministerija
5.2.	P-05-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: tyrimų, susijusių su gerai prie Lietuvos sąlygų gebančių prisitaikyti žemės ūkio augalų rūšių ir veislių atranka, skaičius per metus, vienetais	500	500	500	Žemės ūkio ministerija
5.3.	P-05-03-01	3-ajam tikslo uždaviniui: įgyvendintų priemonių, susijusių su perspėjimu dėl stichinių gamtos reiškinių ir reagavimu į klimato kaitos sukeltų ekstremaliųjų gamtinių reiškinių padarinius pajėgumų stiprinimu, skaičius per metus, vienetais	1	0	0	Vidaus reikalų ministerija (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas)
5.4.	P-05-04-01	4-ajam tikslo uždaviniui: įgyvendintų priemonių, susijusių su dirvožemio stebėseną, skaičius per metus, vienetais	1	1	1	Žemės ūkio ministerija
5.5.	P-05-05-01	5-ajam tikslo uždaviniui: konsultuotų ūkininkų skaičius, vienetais	350	350	400	Žemės ūkio ministerija
6.	R-06	6-ajam Plano tikslui: saugomose teritorijose pritaikytų lankymui objektų / teritorijų dalis iš visų planuojamų pritaikyti lankymui objektų / teritorijų dalies, procentais	77,05	77,64	78,23	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba)
6.1.	P-06-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: išsaugotas ne mažesnis pajūrio juostos	40–	40–	40–	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
			2018 metų	2019 metų	2020 metų	
	P-06-01-02	dalies nuo jūros iki apsauginio paplūdimio kopagūbrio plotis, metrais priekrantės ir paplūdimio sąnašų papildymas atvežtiniu smėliu, kub. metrais	60 0	60 365 186	60 0	Aplinkos ministerija
6.2.	P-06-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: visuomenės lankymui pritaikytos saugomos teritorijos bei paveldo vertybės, užtikrinant būtiną infrastruktūrą, vienetais	1 401	1 412	1 422	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba
7.	R-07	7-ajam Plano tikslui: Lietuvos miškingumas (miško žemės ploto santykis su Lietuvos Respublikos teritorijos plotu), procentais	33,60	33,65	33,7	Aplinkos ministerija
7.1.	P-07-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: Lietuvos miškuose iškertamo stiebų tūrio ir grynojo prieaugio santykis, procentais	70	70	70	Aplinkos ministerija
7.2.	P-07-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: miško ploto, kuriame per metus atlikta valstybinė sklypinė miškų inventorizacija, dalis nuo bendro šalies miško ploto, procentais	11,3	10	10	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
7.3.	P-07-03-01	3-iajam tikslo uždaviniui: įgyvendintų informacijos sklaidos projektų skaičius, vienetais	10	10	10	Aplinkos ministerija
8.	R-08	8-ajam Plano tikslui: vandens telkinių, kuriuose pasiekta gera būklė, dalis, procentais	53	53	82	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
			2018 metų	2019 metų	2020 metų	
8.1.	P-08-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: įsigytų priemonių vandens išteklių monitoringui ir tyrimams atlikti, taršos incidentams likviduoti skaičius per metus, vienetais	2	4	0	Aplinkos ministerija
	P-08-01-02	geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo paslaugų prieinamumas gyventojams, procentais	87/80	88/82	89/85	Aplinkos ministerija
	P-08-01-03	papildomas gyventojų, kuriems teikiamos pagerintos nuotekų tvarkymo paslaugos, skaičius, gyventojų ekvivalentu	2 170	17 200	412 000	Aplinkos ministerija
9.	R-09	9-ajam Plano tikslui: sukurta ir įdiegta potvynių rizikos vertinimo ir valdymo sistema, gyventojų ekvivalentu	1	1	1	Aplinkos apsaugos agentūra
9.1.	P-09-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: gyventojų, kuriems yra naudingos apsaugos nuo potvynių priemonės, skaičius, vienetais	0	40	5 000	Aplinkos ministerija
9.2.	P-09-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: įgyvendintų projektų, susijusių su perteklinio vandens nuleidimu nuo laukų, skaičius per metus, vienetais	45	36	30	Žemės ūkio ministerija
10.	R-10	10-ajam Plano tikslui asmenų, informuotų apie klimato kaitos poveikį žmonių sveikatai, skaičiaus didėjimas, palyginti su 2015 metais, procentai	10	15	20	Sveikatos apsaugos ministerija
10.1	P-10-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: įgyvendintų gyventojų sveikatos apsaugos priemonių, mažinančių klimato kaitos keliamą riziką, skaičius per metus, vienetais	2	2	2	Sveikatos apsaugos ministerija
10.2.	P-10-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: įgyvendintų priemonių, susijusių su aplinka ir sveikata, skaičius, vienetais	1	1	1	Sveikatos apsaugos ministerija
		III. BENDRŲJŲ KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO IR PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖS				
11.		11-ajam Plano tikslui:				

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
			2018 metų	2019 metų	2020 metų	
	R-11	ESI fondų 2014–2020 metų laikotarpiui lėšų dalis, skirta su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie klimato kaitos susijusiems projektams įgyvendinti, procentais	22,6	22,6	22,6	Finansų ministerija, Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija, Švietimo, mokslo ir sporto ministerija, Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Vidaus reikalų ministerija, Žemės ūkio ministerija
11.1.	P-11-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: atsinaujinančių energijos išteklių dalis galutiniame energijos balanse, procentais	27	27	30	Energetikos ministerija
	P-11-01-02	galutinės energijos vartojimo efektyvumo padidėjimas, palyginti su 2010 metais, procentais	11	11,5	12	Energetikos ministerija
11.2.	P-11-02-01	2-ajam tikslo uždaviniui: metinis Klimato kaitos programos lėšų dydis, mln. eurų	32,5	40,5	45	Aplinkos ministerija
12.	R-12	12-ajam Plano tikslui bendros išlaidos moksliniams tyrimams ir eksperimentinei plėtrai, palyginti su bendruoju vidaus produktu, procentais	1,3	1,35	1,9	Ekonomikos ir inovacijų ministerija, Švietimo, mokslo ir sporto ministerija
12.1.	P-12-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: įgyvendinamų nacionalinių mokslo programų, susijusių su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie klimato kaitos, skaičius, vienetais	1	1	1	Lietuvos mokslo taryba
13.	R-13	13-ajam Plano tikslui: tarptautinių ir dvišalių susitarimų, kuriuose reglamentuoti klimato kaitos klausimai, skaičius per metus, vienetais	8	9	10	Aplinkos ministerija

Eil. Nr.	Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
			2018 metų	2019 metų	2020 metų	
13.1.	P-13-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: kartu su Europos Sąjungos valstybėmis narėmis ir trečiosiomis šalimis įgyvendintų projektų, susijusių su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie klimato kaitos, skaičius, vienetais	2	3	4	Aplinkos ministerija

¹ Šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio skaičiavimus atlieka Aplinkos ministerija ir jos įgaliotos institucijos.

Skyriaus pakeitimai:

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

Priedo pakeitimai:

Nr. [833](#), 2014-08-20, paskelbta TAR 2014-09-01, i. k. 2014-11533

Nr. [1156](#), 2015-11-04, paskelbta TAR 2015-11-12, i. k. 2015-17936

Nr. [846](#), 2016-08-17, paskelbta TAR 2016-08-26, i. k. 2016-22692

Nr. [147](#), 2018-02-12, paskelbta TAR 2018-02-15, i. k. 2018-02346

Pakeitimai:

1.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [342](#), 2014-04-16, paskelbta TAR 2014-04-18, i. k. 2014-04567

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimo Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos 2013–2020 metų tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pakeitimo

2.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [833](#), 2014-08-20, paskelbta TAR 2014-09-01, i. k. 2014-11533

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimo Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos 2013–2020 metų tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pakeitimo

3.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [1156](#), 2015-11-04, paskelbta TAR 2015-11-12, i. k. 2015-17936

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimo Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pakeitimo

4.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [846](#), 2016-08-17, paskelbta TAR 2016-08-26, i. k. 2016-22692

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimo Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pakeitimo

5.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [147](#), 2018-02-12, paskelbta TAR 2018-02-15, i. k. 2018-02346

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimo Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pakeitimo

6.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [306](#), 2018-04-04, paskelbta TAR 2018-04-09, i. k. 2018-05659

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimo Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pakeitimo

7.

Lietuvos Respublikos Vyriausybė, Nutarimas

Nr. [157](#), 2019-02-20, paskelbta TAR 2019-02-21, i. k. 2019-02866

Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimo Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“ pakeitimo