



# **LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ**

## **NUTARIMAS**

**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**

Nr.  
Vilnius

Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

Pakeisti Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinėj veiklos planą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. balandžio 23 d. nutarimu Nr. 366 „Dėl Nacionalinės klimato kaitos valdymo politikos strategijos tikslų ir uždavinių įgyvendinimo tarpinstitucinio veiklos plano patvirtinimo“, ir jį išdėstyti nauja redakcija (pridedama).

Ministras Pirmininkas

Saulius Skvernelis

Aplinkos ministras

Kęstutis Navickas

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
2013 m. balandžio 23 d. nutarimu Nr. 366  
(Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
2018 m. nutarimo Nr.  
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 išmetamą į aplinkos orą šiltnamio efektą sukeliančių dujų kieko mažinimo, mažo anglies dioksidio kieko 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 Sajungos prekybos apyvartiniais 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 dioksidio ekvivalentu (toliau – CO<sub>2</sub>e). ES ATLPS nedalyvaujančiuose sektoriuose bus siekiama 2013 m. kovo 26 d. Komisijos sprendime 2013/162/ES dėl valstybių narių metinių išmetamų dujų kieko 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 išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kieko 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 išmetamujų dujų kieko kvotų patikslinimo iš dalies keičiamas Sprendimas 2013/162/ES, (OL 2017 L 209, p. 53) Lietuvai nustatytų metinių išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kieko mažinimo tikslų, neviršijant leistinų limitų (2013 m. – 12,936 mln. t CO<sub>2</sub>e, 2014 m. – 13,297 mln. t CO<sub>2</sub>e, 2015 m. – 13,658 mln. t CO<sub>2</sub>e, 2016 m. – 14,019 mln. t CO<sub>2</sub>e, 2017 m. – 14,126 mln. t CO<sub>2</sub>e, 2018 m. – 14,497 mln. t CO<sub>2</sub>e, 2019 m. – 14,869 mln. t CO<sub>2</sub>e); taip pat užtikrinta, kad, siekiant tikslų 20 procentų sumažinti Europos Sajungoje išmetamujų 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 išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiu, (neviršytų 15,24 mln. t CO<sub>2</sub>e) 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 Sajungos vardu ir bendro pagal ji prisiimtų įsipareigojimų vykdymo (OL 2015 L 207, p. 1) nustatyto kieko – 113 600 821 t CO<sub>2</sub>e.

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“, Vandens sritys plėtros 2017–2023 metų programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. vasario 1 d. nutarimu Nr. 88 „Dėl Vandens sritys plėtros 2017–2023 metų programos patvirtinimo“, Vandens sritys 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 Vandens sritys 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 formuliuotės) 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, įgyvendindamas Plano 2 tikslo 6-8 uždavinius ir Strategijos 143.1 papunktyje įtvirtinto tikslo „skatinti taupą ir ekonomiškai efektyvą išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimą visuose sektoriuose, siekiant prisdėti 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. išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujukiekį, palyginti su 1990 m. lygiu“ uždavinį „reguliariai nustatyti išmetamujų 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 išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio mažinimo tikslų pasiekimą ir, pasikeitus technologijos ar ekonominėi situacijai, numatyti kitas arba papildomas priemones išmetamujų 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. Bendrijų 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 tikslą „integruoti prisitaikymo prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimo tikslus ir uždavinius ir priemones į šalies ūkio sektorių (energetika, pramonė, gyvenamujų 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 erdinės 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 ūkio ministerija (toliau – Ūkio ministerija), įgyvendindamos Plano 11 tikslą uždavinį, įtvirtintą Strategijos 168.2.2 papunktyje, „užtikrinti ilgalaičių efektyvų finansinių ir techninių išteklių valdymą ir mažo anglies diokso kiekiečių technologijų panaudojimą pramonei vystyti“, parengs teisės aktų, reglamentuojančių Europos struktūrinį ir investavimo (ESI) fondų intervencinių priemonių lėšų naudojimą taikant paskolų teikimo, aplinkosauginio inžinerinio projektų finansavimo būdus, užtikrinant lėšų grąžą ir pakartotinį naudojimą pramonės sektorui nustatytiems griežtesniems klimato kaitos srities reikalavimams įgyvendinti, projektus.

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

6.1. Klimato kaitos švelninimo priemonių dalyje:

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

6.1.1.1. diegiant ekonomiško geležinkelio riedmenų valdymo įgūdžius geležinkelio 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, Ūkio ministerija, Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija (toliau – Žemės ūkio ministerija) – įgyvendindamos Plano 2 tikslą uždavinį, įtvirtintą Strategijos 142.1.1 papunktyje, „vykdyti išmetamųjų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiečių 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.

6.2. Prisitaikymo prie klimato kaitos priemonių dalyje:

6.2.1. Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Ūkio ministerija, Žemės ūkio ministerija – įgyvendindamos Strategijos 150.1 papunktyje įtvirtinto tikslą „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“ uždavinj „atlikti Lietuvos ūkio (ekonomikos) sektorijų būklės analizę, prieikus išskirti naujus prioritetinius prisitaikymo prie klimato kaitos sektorius ir užtikrinti šiuose sektoriuose veiksmingų priemonių įgyvendinimą“ (Strategijos 151.1.1 papunktis) ir uždavinj „užtikrinti teisės aktų suderinamumą prisitaikymo prie klimato kaitos klausimais“ (Strategijos 151.1.2 papunktis), rengdamas šalies ūkio (ekonomikos) sektorines plėtros programas ir kitus programinius dokumentus, taikyti Europos Sajungos Baltijos jūros regiono strategijoje, Europos Sajungos prisitaikymo prie klimato kaitos strategijoje prisitaikymo prie klimato kaitos prioritetenėms sritims (energetika, pramonė, žemės ūkis, transportas, miškininkystė, vandens išteklių valdymas ir kita) nustatytas gaires;

6.2.2. Aplinkos ministerija ir Žemės ūkio ministerija – įgyvendindamos Plano 5 tikslą 1 uždavinj, įgyvendinti priemones, susijusias su tausiu paviršinių ir požeminių vandens telkinių ir irrigacinių sistemų naudojimu;

6.2.3. Žemės ūkio ministerija – įgyvendindama Plano 5 tikslą 1 uždavinj, įgyvendinti agroekosistemų tvarumo didinimo ir dirvožemio degradacijos mažinimo priemones;

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

6.2.5. Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba – įgyvendindama Plano 9 tikslą 1 uždavinj, parengti užliejamų teritorijų gyventojų šachtinių šulinų 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, Ūkio ministerija, Žemės ūkio ministerija:

6.3.1.1. įgyvendindamos Strategijos 167.1 papunktyje įtvirtinto tikslą „integruoti prisitaikymo prie klimato kaitos ir klimato kaitos švelninimo tikslus, uždavinius ir priemones į šalies ūkio sričių (sektorijų) (energetika, pramonė, gyvenamujų teritorijų plėtra, žemės ūkis, transportas ir kita) planavimo dokumentus“ uždavinj „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 uždavinj „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 priemones ekoinovatyvių energijos gamybos ir naudojimo, atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo technologijų diegimui skatinti;

6.3.1.2. įgyvendindamos Strategijos 167.3 papunktyje įtvirtinto tikslą „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 tikslą „skatinti specialistų, galinčių kvalifikuotai spręsti su klimato kaita susijusias problemas, rengimą, nuolat tobulinti šių specialistų kvalifikaciją“ uždavinį „užtikrinti, kad specialistai, rengiami dirbtis ar dirbantys sektoriuose, turinčiuose didelį poveikį klimato kaitai (energetikos, statybos, transporto, pramonės), įgytų reikiamu klimato kaitos švelninimo srities žinių ir gebėjimų“ (Strategijos 168.8.1 papunktis) ir uždavinį „užtikrinti, kad specialistai, rengiami dirbtis sektoriuose, jautriuose klimato kaitai (žemės ūkio, sveikatos, miškų ūkio ir kituose), įgytų reikiamu 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, Ūkio ministerija – įgyvendindamos Strategijos 167.3 papunktyje įtvirtinto tikslą, „skatinti ekonominiai 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), prieikus taikyti valstybės pagalbos priemones, atsižvelgdamos 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:

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

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 neitraukimu į ES ATLPS;

6.3.3. Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerija (toliau – Švietimo ir mokslo ministerija), Ūkio 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 programos technologijos mokslų srityje“ (Strategijos 168.5.1 papunktis), įgyvendinti integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (slėnių) infrastruktūros plėtros projektus, skatinti bendrą mokslo ir verslo mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros centrų (kompetencijos centrų) kūrimąsi, plėtoti jų infrastruktūrą ir paslaugas;

#### 6.3.4. Švietimo ir mokslo ministerija:

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 tiksliųjų mokslų srities mokinį gabumą 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 nuolatinį 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. Ūkio 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 įgyvendinančią didelio poveikio technologijas gaminiių prototipų kūrimą (projektavimą ir gamybą) ir diegimą);

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 nustatytais 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 užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui							
	<b>I. KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO PRIEMONĖS</b>																		
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 <sub>2</sub> e, taip užtikrinti atsinaujinančių energijos išteklių naudojimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo tikslų igyvendinimą	5 000	5 000	0	0	5 000	5 000	0	0	5 000	5 000	0	0	20 270	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Ūkio ministerija				
1.1.	Uždavinys – pasirengti elektros energijos gamybos, perdavimo ir skirstymo infrastruktūros modernizavimui ir ji 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 kieko tikslų, o bendras kiekis 2020 metais nepadidėtų daugiau kaip 15 procentų, palyginti su 2005 metais, ir neviršytų 15,24 mln. tonų CO <sub>2</sub> 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, Ūkio ministerija, 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 įsigytį		išlaidoms		turtui įsigytį		išlaidoms		turtui įsigytį						
			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo-kesčiui							
	<b>Žemės ūkis, dirvožemis</b>																		
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 tausų gamtos išteklių – vandens ir dirvožemio – naudojimą (igyvendina bendryų 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 programas	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 – skiriamā 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 – vykdtyti tyrimus, susijusius su žemės ūkio augalų adaptyvių rūsių ir veislių atranka	180	180	90	0	180	180	90	0	180	180	90	0	918	Žemės ūkio ministerija				
Priemonės veiklos: parama žemės ūkio moksliiniams tyrimams ir taikomajai veiklai, augalų veislių tyrimai																			
5.3.	Uždavinys – įgyvendinti pavojų ir krizių, susijusių su klimato kaitos reiškiniais, valdymo ir šiu reiškinii padarinių likvidavimino priemones (igyvendina bendryų 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 sukelty ekstremaliųjų gamtinų reiškinii padarinius ir tobulinti gyventojų perspėjimo sirenėmis 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 sirenėmis rizikingiausiuose Lietuvos regionuose ekstremaliųjų reiškinii (potvynių, gaisrų, uraganų ir kitais) atvejais																			
5.3.2.	Priemonė – kompensiuti 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																			
5.4.	Uždavinys – įdiegti nuolatinės stebėsenos sistemą dirvožemio būklei stebeti ir tobulinti ūkininkavimo metodus, siekiant mažinti naudingojimo dirvožemio sluoksnio praradimą	205	205	97	0	205	205	97	0	205	205	97	0	1 291	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 užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui							
	<i>Visuomenės sveikata</i>																		
10.	Tikslas – mažinti neigiamą klimato kaitos poveikį žmonių sveikatai	30	30	20	0	29	29	19	0	29	29	19	0	197	Sveikatos apsaugos ministerija				
10.1.	Uždavinys – užtikrinti gyventojų sveikatos apsaugą mažinant klimato pokyčių keliamas rizikas	24	24	16	0	23	23	15	0	23	23	15	0	137	Sveikatos apsaugos ministerija				
10.1.1.	Priemonė – plačiau informuoti gyventojus ir sveikatos priežiūros specialistus apie klimato kaitos keliamas grėsmes žmonių sveikatai ir prisiaikymo priemones	18	18	12	0	17	17	11	0	17	17	11	0	97	Sveikatos apsaugos ministerija				
Priemonės veikla – informuoti visuomenę klimato kaitos ir sveikatos klausimais																			
10.1.2.	Priemonė – gerinti Lietuvos sveikatos apsaugos institucijų ir tarptautinių organizacijų bendradarbiavimą prisiaikymo prie klimato pokyčių klausimais	6	6	4	0	6	6	4	0	6	6	4	0	40	Sveikatos apsaugos ministerija				
Priemonės veikla – dalyvauti tarptautinių organizacijų veikloje ir atliliki kontaktinio asmens funkcijas																			
10.2.	Uždavinys – sukurti veiksmingą ligų, susijusių su klimato kaitos poveikiu, profilaktikos sistemą	6	6	4	0	6	6	4	0	6	6	4	0	60	Sveikatos apsaugos ministerija				
10.2.1.	Priemonė – vykdyti aplinkos ir sveikatos rodiklių stebėseną	6	6	4	0	6	6	4	0	6	6	4	0	60	Sveikatos apsaugos ministerija				
Priemonės veiklos: nustatyti klimato kaitos ir sveikatos rodiklius, jų apskaičiavimo metodiką, informacijos, reikalingos jiems apskaičiuoti, rinkimo tvarką ir vykdyti stebėseną																			
<b>III. BENDRŲJŲ KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO IR PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS TIKSLŲ IR UŽDAVINIUĮ IGYVENDINIMO PRIEMONĖS</b>																			
11.	Tikslas – skatinti efektyviai naudoti Europos Sajungos fondų ir Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšas ir kitas finansines priemones prisiaikymo 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 Sajungos struktūrinų, Sanglaudos ir kitų fondų lėšų naudojimą pagal Daugiametę finansinę programą 2014–2020 metų laikotarpį, taip pat Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų naudojimą įgyvendinant infrastruktūros plėtros ir kitus projektus, susijusius su klimato kaitos švelninimu ir prisiaikymu prie jos	3 733	3 733	234	0	3 555	3 555	234	0	4 133	4 133	234	0	30 991	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 įsigytį		išlaidoms		turtui įsigytį		išlaidoms		turtui įsigytį						
			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui							
11.2.2.	Priemonė – administruoti Klimato kaitos specialiosios 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 (LAAIF)				
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 ir mokslo ministerija, Ūkio ministerija, Žemės ūkio ministerija, Susisiekimo ministerija, Aplinkos ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija				
12.1.	Uždavinys – užtikrinti, kad klimato kaitos švelninimo ir prisiaikymo prie klimato kaitos aspektai būtų vertinami atliekant susijusius mokslinių tyrimų darbus ( <i>įgyvendina bendryjų nuostatų 6.3.3 papunktis</i> )	1 060	1 060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 240	Švietimo ir mokslo ministerija, Ūkio ministerija, Žemės ūkio ministerija, Susisiekimo ministerija, Aplinkos ministerija, Sveikatos apsaugos ministerija				
12.1.1.	Priemonė – organizuoti nacionalinės mokslo programos „Agro-, miško ir vandens ekosistemų tvarumas“, mokslinių tyrimų projekty vykdymą ir, pasinaudojant mokslinių tyrimų rezultatais, rengti gaires ekosistemų tvarumui kontroliuoti ir atstatyti	1 060	1 060	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7 240	Lietuvos mokslo taryba				
Priemonės veiklos: kompleksiniai moksliniai tyrimai gauti, išanalizuoti ir apibendrinti naujas mokslo žinias apie klimato kaitos ir ekosistemų išteklių naudojimo poveikį Lietuvos ekosistemoms, jų prisiaikymo prie kintančių klimato ir aplinkos sąlygų galimybes ir, gavus naujų fundamentinių ir empirinių žinių apie ekosistemų išteklių naudojimo procesų bendruosius padarinus, pasiūlyti priemones su šiais padariniais susijusioms grėsmėms išvengti ir parengti gaires ekosistemų tvarumui kontroliuoti ir atkurti																			
13.	Tikslas – prisištarti prie tarptautinio bendradarbiavimo klimato kaitos srityje	800	800	0	0	800	800	0	0	800	800	0	0	3 635	Aplinkos ministerija,				
13.1.	Uždavinys – užtikrinti finansinę ir technologinę paramą, skirtą klimato kaitos švelninimo ir prisiaikymo prie klimato kaitos priemonėms įgyvendinti kitose šalyse, ir bendradarbiauti su kitomis šalimis plėtojant klimato kaitos srities projektus ( <i>įgyvendina bendryjų nuostatų 6.3.6 papunktis</i> )	800	800	0	0	800	800	0	0	800	800	0	0	3 635	Aplinkos ministerija,				
13.1.1.	Priemonė – nustatyti galimus viešojo ir privataus sektorų finansavimo šaltinius (taip pat ir alternatyvius, pavyzdžiui, lankstieji mechanizmai) ir prisištarti prie klimato kaitos švelninimo ir prisiaikymo prie klimato kaitos priemonių finansavimo ir įgyvendinimo trečiosiose šalyse	800	800	0	0	800	800	0	0	800	800	0	0	3 635	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 užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui							
<b>Priemonės veikla – dvišalių vystomojo bendradarbiavimo projektų, susijusių su klimato kaita, įgyvendinimas trečiosiose šalyse, siekiant perduoti ekoinovatyvias Lietuvos gamintojų technologijas</b>																			
1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšų, iš jų:	257 796	257 589	2 280	207	354 162,8	354 014,8	2 274	148	341 539	341 440	2 274	99	2 265 231,4						
1.1. bendorojo 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	195 438,5	195 438,5	0	0	251 954,1	251 954,1	0	0	261 438	261 438	0	0	1 924 439,8						
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)	257 811	257 604	2 280	207	354 177,8	354 029,8	2 274	148	341 554	341 455	2 274	99	2 265 246,4						
<b>PRISIDEDANČIOS PRIE PLANO TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖS, NUMATYTOΣ KITUOSE PLANAVIMO DOKUMENTUOSE</b>																			
<b>I. KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO PRIEMONĖS</b>																			
1. Tikslas – siekti, kad išmetamųjų šiltnamio efekta sukeliančių duju kiekis Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje dalyvaujančiuose sektoriuose 2020 metais neviršytų 8,53 mln. tonų CO <sub>2</sub> 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, dalyvaujančiose 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 iškastinių kurų naudojančius susidėvėjusius katilus į naujus ir efektyviausius biokuro katilus. Pakeitus kurų 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)					

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		iš viso	iš jų								
			Išlaidoms			išlaidoms			išlaidoms			išlaidoms								
			iš viso	iš jų darbo užmokesčiu		iš viso	iš jų darbo užmokesčiu		iš viso	iš jų darbo užmokesčiu		iš viso	iš jų darbo užmokesčiu							
Priemonės veikla – atsinaujinančius energijos išteklius naudojančio kogeneracijos įrenginio Vilniaus mieste įrengimas																				
	2. Tikslas – užtikrinti, kad išmetamųjų šiltnamio efekta sukeliančių dujų kiekis Europos Sąjungos prekybos apyvartiniuose taršos leidimais sistemoje nedalyvaujančiuose sektoriuose neviršytu nustatyti kasmetinių išmetamųjų šiltnamio efekta sukeliančių dujų kieko tikslą, o bendras kiekis 2020 metais nepadidėtų daugiau kaip 15 procentų, palyginti su 2005 metais, ir neviršytų 15,24 mln. tonų CO <sub>2</sub> 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. Uždavinas – 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					
	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																				
	Uždavinas – užtikrinti, kad daugėtų kelionių dviračiais, viešuoju keliu ir geležinkelio 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 prieigose kūrimas (Park & Ride aikštélės ir kita); viešojo transporto sistemos efektyvumo didinimas diegiant intelektines sistemas (kelionės testinumo užtikrinimas ir kokybės gerinimas diegiant daugiarašių maršrutų planavimo ir paeškos 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; pažanginių priemonių, skatinančių darnaus judumo plėtrą ir valdymą, diegimas; „A“ juostų keitimo į BRT sistemas, viešojo transporto pirmumo sistemų, įvairiarūšio susisiekimo sistemų ir kitokie 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; įvairiarūsių kelionių skatinimas integrnuojant dviračių transportą į susisiekimo sistemą (pavyzdžiui, Bike & Ride aikštelių kūrimas ir plėtra), elektromobilių, kištukinių-hibridinių (PHEV) ir kitų alternatyvių degalus naudojančių transporto priemonių naudojimo viešiesiems poreikiams skatinimas; elektromobilių įkrovimo, baterijų keitimo infrastruktūros, stotelų 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)					



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 įsigytį		išlaidoms		turtui įsigytį		išlaidoms		turtui įsigytį						
			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui							
	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 – istaigų, teikiančių viešasias sveikatos priežiūros paslaugas, atnaujinimas (renovacija). Remiamas sveikatos priežiūros valstybės institucijų ir istaigų pastatų atnaujinimas siekiant gerinti pastatų energines savybes																			
	<b>II. PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS PRIEMONĖS</b>																		
	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				
	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 paveldo objektų, 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, lankytųjų 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 vykdinti 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 telkiniai pakrantėse, šlaituose, kitų formų reljefe atkūrimas, bandimosios žaliosios infrastruktūros įrengimas miestuose; pažeistų teritorijų (bešeimininkų aplieštų pastatų, įrenginių, karjerų ir durpynų) tvarkymas																			
	8. Tikslas – mažinti neigiamą vandens lygio klimato, stichinių meteorologinių reiškiniių 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 plėtra urbanizuotose teritorijose, siekiant apsaugoti urbanizuotas teritorijas nuo perteklinio vandens keliamos rizikos ir užkirsti kelią teršalam patenkinti ją 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				

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 įsigytin		išlaidoms		turtui įsigytin		išlaidoms		turtui įsigytin						
			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui							
	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, filtras, nusodinimo tvenkinius ir kita

<b>III. BENDRŲJŲ KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO IR PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS TIKSLU IR UŽDAVINIUĮ IGYVENDINIMO PRIEMONĖS</b>														
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 įvairiaisiais 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 informacinej 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	

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 užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui			iš viso	iš jų darbo užmo- kesčiui							
	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					

**III SKYRIUS**  
**PLANO VERTINIMO KRITERIJAI IR JŲ REIKŠMĖS**

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
		2018 metų	2019 metų	2020 metų	
	<b>I. KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO PRIEMONĖS</b>				
R-01	1-ajam Plano tikslui: <sup>1</sup> išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje dalyvaujančiuose sektoriuose limitas, mln. tonų CO <sub>2</sub> e	7,23	7,15	7,00	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Susisiekimo ministerija, Ūkio ministerija, Žemės ūkio ministerija
P-01-01-01	1-ajam tiksluo uždaviniui: <sup>1</sup> pramonės įmonėse sumažėjus išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis, palyginti su 2005 metais, procentais	8,8	8,3	6,8	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija, Ūkio ministerija, Žemės ūkio ministerija
P-01-01-02	įrengtų naujų ir (arba) atnaujintų transformatorių pastočių ir (arba) skirstyklių skaičius, vienetais per metus	6	9	9	Energetikos ministerija
P-01-02-01	2-ajam tiksluo uždaviniui: centralizuoto aprūpinimo šiluma įmonėse, dalyvaujančiose Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje, centralizuotai tiekiamos šilumos, pagamintos iš atsinaujinančių energijos ištaklių, dalis, procentais per metus	65	65	65	Energetikos ministerija
P-01-02-02	elektros energijos, pagamintos iš atsinaujinančių energijos ištaklių, dalis, palyginti su bendru šalies elektros energijos suvartojimu, procentais per metus	16	19	21	Energetikos ministerija
R-02	2-ajam Plano tikslui: <sup>1</sup> metinis išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio Europos Sąjungos prekybos apyvartiniais taršos leidimais sistemoje nedalyvaujančiuose sektoriuose limitas, mln. tonų CO <sub>2</sub> e	14,497	14,869	15,24	Aplinkos ministerija
P-02-01-01	1-ajam tiksluo uždaviniui: <sup>1</sup> metinis išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio transporto sektoriuje limitas, mln. tonų CO <sub>2</sub> 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

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
		2018 metų	2019 metų	2020 metų	
P-02-02-01	2-ajam tikslu 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
P-02-03-01	3-ajam tikslu uždaviniui: <sup>1</sup> metinis išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiej žemės ūkio sektoriuje limitas, mln. tonų CO <sub>2</sub> e	4,627	4,746	4,865	Žemės ūkio ministerija, Aplinkos ministerija
P-02-04-01	4-ajam tikslu uždaviniui: <sup>1</sup> metinis išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiej atliekų sektoriuje limitas, mln. tonų CO <sub>2</sub> e	1,429	1,466	1,503	Aplinkos ministerija, Energetikos ministerija
P-02-04-02	savartynuose šalinamų komunalinių atliekų dalis, procentais	39	38	35	Aplinkos ministerija
P-02-05-01	5-ajam tikslu uždaviniui: panaudotų (perdirbtų) komunalinių atliekų dalis nuo susidariusio komunalinių atliekų kiekiej, procentais	55	60	65	Aplinkos ministerija
P-02-06-01	6-ajam tikslu uždaviniui: <sup>1</sup> metinis išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiej pramonės sektoriuje limitas, mln. tonų CO <sub>2</sub> e	2,225	2,282	2,339	Ūkio ministerija Aplinkos ministerija
P-02-06-02	papildomi atsinaujinančių išteklių energijos gamybos pajėgumai, MW (kaup. vnt.)	5	13	25	Ūkio ministerija
P-02-07-01	7-ajam tikslu uždaviniui: <sup>1</sup> metinis išmetamujų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekiej kituose sektoriuose limitas, mln. tonų CO <sub>2</sub> e	1,811	1,857	1,903	Aplinkos ministerija, Ūkio ministerija, Energetikos ministerija
P-02-08-01	8-ajam tikslu uždaviniui: įgyvendintų priemonių, susijusių su energijos vartojimo efektyvumo didinimu namų ūkio ir paslaugų sektoriuose, skaičius, vienetais	7	8	9	Energetikos ministerija, Aplinkos ministerija
P-02-09-01	9-ajam tikslu uždaviniui: skaičiuojamujų 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

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
		2018 metų	2019 metų	2020 metų	
P-02-10-01	10-ajam tikslu uždaviniui: energijos taupymo požiūriu atnaujintų viešosios paskirties pastatų skaičius nuo 2008 metų, kaupiamaisiais vienetais	950 5	980 30	990	Energetikos ministerija, Aplinkos ministerija
R-03	3-iajam Plano tikslui: <sup>1</sup> mažiausias absorbuojamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekis žemės naudojimo keitimo ir miškininkystės sektoriuje per metus, mln. tonų CO <sub>2</sub> e	3,7	3,7	3,7	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
P-03-01-01	1-ajam tikslu uždaviniui: mažiausias įveistų naujų miškų plotas, hektarais	500	500	500	Aplinkos ministerija, Žemės ūkio ministerija
P-03-02-01	2-ajam tikslu uždaviniui: medienos ištaklių kiekis šalies miškuose, milijonai kubinių metrų	541	545	549	Aplinkos ministerija
	<b>II. PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS PRIEMONĖS</b>				
R-04	4-ajam Plano tikslui: Lietuvos teritorijos dalis, kurioje vykdomi klimato elementų stebėjimai, procentais	70	70	70	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
P-04-01-01	1-ajam tikslu uždaviniui: įsigytų ir (ar) atnaujintų priemonių komplektų aplinkos monitoringui ir kontrolei vykdyti (įskaitant oro stebėjimo stotis) skaičius nurodytais metais, vienetais	26	26	60	Aplinkos ministerija
P-04-02-01	2-ajam tikslu uždaviniui: Numatyti pavojingų, stichinių ir katastrofinių meteorologinių reiškinių dalis nuo faktinių reiškinių, procentais	87	87	88	Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba
R-05	5-ajam Plano tikslui: plotų, kuriuose taikomi tausieji žemės ūkio gamybos metodai, pokytis, procentais	1,5	1,51	2	Žemės ūkio ministerija
P-05-01-01	1-ajam tikslu uždaviniui: plotas, kuriame įgyvendinamos agrarinės aplinkosaugos priemonės, hektarais per metus	272 528	276 615	282 148	Žemės ūkio ministerija
P-05-02-01	2-ajam tikslu uždaviniui: tyrimų, susijusių su gerai prie Lietuvos salygų gebančių prisitaikyti žemės ūkio augalų rūsių ir veislių atranka, skaičius per metus, vienetais	500	500	500	Žemės ūkio ministerija
P-05-03-01	3-iajam tikslu uždaviniui: įgyvendintų priemonių, susijusių su perspėjimu dėl stichinių gamtos reiškinių ir reagavimu į klimato kaitos sukeltų ekstremaliųjų gamtinių reiškinių padarinius pajėgumų stiprinimui, skaičius per metus, vienetais	1	0	0	Vidaus reikalų ministerija (Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas)

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
		2018 metų	2019 metų	2020 metų	
P-05-04-01	4-ajam tikslo uždaviniui: igyvendintų priemonių, susijusių su dirvožemio stebėseną, skaičius per metus, vienetais	1	1	1	Žemės ūkio ministerija
P-05-05-01	5-ajam tikslo uždaviniui: konsultuotų ūkininkų skaičius, vienetais	350	350	400	Žemės ūkio ministerija
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)
P-06-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: išsaugotas ne mažesnis pajūrio juostos dalies nuo jūros iki apsauginio paplūdimio kopagūbrio plotis, metrais	40–60	40–60	40–60	Aplinkos ministerija
P-06-01-02	priekrantės ir paplūdimio sąnašų papildymas atvežtiniu smėliu, kub. metrais	0	365 186	0	Aplinkos ministerija
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
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
P-07-01-01	1-ajam tikslo uždaviniui: Lietuvos miškuose iškertamo stiebų tūrio ir grynojo priaugio santykis, procentais	70	70	70	Aplinkos ministerija
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
P-07-03-01	3-iajam tikslo uždaviniui: igyvendintų informacijos sklaidos projektų skaičius, vienetais	10	10	10	Aplinkos ministerija
R-08	8-ajam Plano tikslui: vandens telkinių, kuriuose pasiekta gera būklė, dalis, procentais	53	53	82	Aplinkos ministerija

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
		2018 metų	2019 metų	2020 metų	
P-08-01-01	1-ajam tikslui uždaviniui: isigytų 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
R-09	9-ajam Plano tikslui: sukurta ir įdiegta potvynių rizikos vertinimo ir valdymo sistema, gyventojų ekvivalentu	1	1	1	Aplinkos apsaugos agentūra
P-09-01-01	1-ajam tikslui uždaviniui: gyventojų, kuriems yra naudingos apsaugos nuo potvynių priemonės, skaičius, vienetais	0	40	5 000	Aplinkos ministerija
P-09-02-01	2-ajam tikslui uždaviniui: įgyvendintų projektų, susijusių su perteklinio vandens nuleidimu nuo laukų, skaičius per metus, vienetais	45	36	30	Žemės ūkio ministerija
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
P-10-01-01	1-ajam tikslui uždaviniui: įgyvendintų gyventojų sveikatos apsaugos priemonių, mažinančių klimato kaitos keliamą riziką, skaičius per metus, vienetais	2	2	2	Sveikatos apsaugos ministerija
P-10-02-01	2-ajam tikslui uždaviniui: įgyvendintų priemonių, susijusių su aplinka ir sveikata, skaičius, vienetais	1	1	1	Sveikatos apsaugos ministerija
	<b>III. BENDRŲJŲ KLIMATO KAITOS ŠVELNINIMO IR PRISITAIKYMO PRIE KLIMATO KAITOS TIKSLŲ IR UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMO PRIEMONĖS</b>				
R-11	11-ajam Plano tikslui: ESI fondų 2014–2020 metų laikotarpiui lėšų dalis, skirta su klimato kaitos švelninimui 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 ir mokslo ministerija, Ūkio ministerija, Vidaus reikalų ministerija, Žemės ūkio ministerija

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijaus pavadinimas	Vertinimo kriterijų reikšmės			Dalyvaujanti institucija
		2018 metų	2019 metų	2020 metų	
P-11-01-01	1-ajam tikslu uždaviniui: atsinaujinančių energijos ištaklių 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
P-11-02-01	2-ajam tikslu uždaviniui: metinis Klimato kaitos specialiosios programos lėšų dydis, mln. eurų	32,5	40,5	45	Aplinkos ministerija
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	Ūkio ministerija, Švietimo ir mokslo ministerija
P-12-01-01	1-ajam tikslu uždaviniui:  įgyvendinamų nacionalinių mokslo programų, susijusių su klimato kaitos švelninimu ir prisitaikymu prie klimato kaitos, skaičius, vienetais	1	1	1	Lietuvos mokslo taryba
R-13	13-ajam Plano tikslui:  tarptautinių ir dvišalių susitarimų, kuriuose reglamentuoti klimato kaitos klausimai, skaičius per metus, vienetais	8	9	10	Aplinkos ministerija
P-13-01-01	1-ajam tikslu 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

<sup>1</sup> Šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio skaičiavimus atlieka Aplinkos ministerija ir jos įgaliotos institucijos.

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Lietuvos Respublikos Vyriausybė 5555555, Vilniaus m. sav. Vilniaus m. Gedimino pr. 11
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	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
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2018-02-12 Nr. 147
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Vizavimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Edita Karaliūtė, vyriausioji specialistė, Politikos įgyvendinimo grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	EDITA KARALIŪTĖ, Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2018-02-14 11:40:07
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2018-02-15 09:25:15
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2017-07-18 - 2020-07-17
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Kęstutis Navickas, aplinkos ministras, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija
<b>Sertifikatas išduotas</b>	KĘSTUTIS NAVICKAS, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2018-02-14 16:22:39
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2018-02-14 16:37:43
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2016-12-15 - 2019-12-15
<b>Parašo paskirtis</b>	Vizavimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Kęstutis Navickas, aplinkos ministras, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija
<b>Sertifikatas išduotas</b>	KĘSTUTIS NAVICKAS, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2018-02-14 16:22:39
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2018-02-14 16:37:43
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2016-12-15 - 2019-12-15
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Saulius Skvernelis, Ministras Pirmininkas, Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija
<b>Sertifikatas išduotas</b>	SAULIUS SKVERNELIS, Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2018-02-14 18:46:52
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2018-02-15 01:29:03
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2016-12-13 - 2019-12-13

## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Irena Jažinskienė, vyriausioji specialistė, Politikos įgyvendinimo grupė
<b>Sertifikatas išduotas</b>	IRENA JAŽINSKIENĖ, Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarija LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2018-02-15 09:22:50
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-X-L
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2018-02-15 09:25:16
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2017-07-19 - 2020-07-18
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	-
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų informacijos ir veiklos procesų valdymo informacinė sistema DIVIS, versija 3.4.23
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-u) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2018-02-17)
<b>Paieškos nuoroda</b>	<a href="https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=5b8fc691122111e88a05839ea3846d8e">https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=5b8fc691122111e88a05839ea3846d8e</a>
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2018-02-17 01:26:01 TAIS