

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2020 M. PRIORITETAI IR VEIKSMAI JIEMS ĮGYVENDINTI

| Veiklos prioritetas | Veiksmai prioritetams įgyvendinti |
|--|--|
| Informacijos apie aplinką sklaidos stiprinimas | Stiprinti informavimą apie aplinkos oro taršą ir kokybę Didinti visuomenės informuotumą apie aplinkos būklę, vykdant integruotą išorinę komunikaciją Sukurti šiuolaikišką ir informatyvią Agentūros interneto svetainę |
| Ūkinės veiklos apkrovos aplinkai mažinimas | Tobulinti priimamų sprendimų kokybę, siekiant darnios ūkinės veiklos plėtos Sugriežinti išduodamuose aplinkosaugos leidimuose nustatomas sąlygas Pradėti efektyvią ir sistemingą pavojingų cheminių medžiagų naudojimo stebėseną Įdiegti iš gaminių ar pakuočių atliekų pagaminamų produktų stebėseną |
| Paslaugų ir veiklos procesų skaitmeninimas | Pasirengti automatizuoti poveikio aplinkai vertinimo ir aplinkosaugos leidimų išdavimo procesus Didinti dokumentų, pasirašomų elektroniniu parašu, dalį |
| Radiacinio pavojaus perspėjimo sistemos įautrumo didinimas | Gerinti operatyvaus reagavimo į galimus radiacines taršos pokyčius sąlygas, užtikrinant nepetraukiamą budėjimą Atnaujinti aerolių matavimo stočių tinklą |

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2020 M. VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO PRIEMONĖS IR VEIKSMAI JOMS ĮGYVENDINTI

| Veiklos efektyvumo didinimo priemonės | Veiksmai priemonėms įgyvendinti |
|---|---|
| Užtikrinti nulinės tolerancijos korupcijai politikos įgyvendinimą | Įdiegti Pasitikėjimo liniją/ pranešimų kanalą Agentūroje. |
| Užtikrinti tausesnį išteklių naudojimą | Didinti dokumentų, pasirašomų elektroniniu parašu, dalį |

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2020-ŪJŲ METŲ VEIKLOS PLANAS

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|--|---|--|--|-------------------|----------------------------------|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| Aplinkos apsaugos kontrolė ir būklės vertinimas, hidrometeorologiniai stebėjimai bei prognozės, 01 30 | | | | | | | |
| 01.30.01.01.01 | Vykdyti valstybinį aplinkos oro ir paviršinio vandens monitoringą, valdyti vandens telkinių kokybę upių baseinų pagrindu, užtikrinti aplinkos apsaugos valstybinę kontrolę ir didinti taršos prevencijos veiksmingumą | 1. Vykdyti aplinkos oro kokybės monitoringą | 1.1. Surinktas aplinkos oro kokybės aglomeracijose ir zonos (labiausiai urbanizuotose zonos teritorijose), vertinimui reikalingų patikimų metinių duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 90 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | 5663,0 |
| | | | 1.2. Surinktas aplinkos oro kokybės vertinimui reikalingų patikimų metinių ozono duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 75 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | | | 1.3. Surinktas foninio oro ir atmosferos kritulių užterštumo vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 90 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | | | 1.4. Surinktas radionuklidų ore sklaidos vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 90 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | | 2. Vykdyti radiologinės būklės monitoringą | 2.1. Surinktas radiologinės būklės vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 90 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | | 3. Vykdyti Baltijos jūros priekrantės, tarpinių vandens telkinių, išskirtinės ekonominės zonos ir teritorinės jūros būklės monitoringą | 3.1. Surinktas Baltijos jūros priekrantės, tarpinių vandens telkinių, išskirtinės ekonominės zonos ir teritorinės jūros vandens kokybės vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 85 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | | | 3.2. Baltijos jūros priekrantės, tarpinių vandens telkinių, išskirtinės ekonominės zonos ir teritorinės jūros vandens nustatyti įvertintų tarpinių ir priekrantės vandens tipų skaičius (vnt.) | 6 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 4. Vykdyti ežerų ir tvenkinių būklės monitoringą | 4.1. Surinktas ežerų ir tvenkinių vandens kokybės vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 90 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|---|--|---|----------------------------------|----------------------|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | 4.2. Ežerų ir tvenkinių vandens kokybei nustatyti įvertintų ežerų ir tvenkinių skaičius (vnt.) | 74 | Vandenų būklės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | | |
| | 5. Vykdyti upių būklės monitoringą | 5.1. Surinktas upių vandens kokybės vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 90 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | | |
| | | 5.2. Upių vandens kokybei nustatyti įvertintų upių vietų skaičius (vnt.) | 190 | Vandenų būklės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | | |
| | 6. Vykdyti sąlygiškai natūralių miško ekosistemų būklės monitoringą | 6.1. Surinktas sąlygiškai natūralių miško ekosistemų būklės vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 80 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | | |
| | 7. Vykdyti Baltijos jūros krantų pokyčių monitoringą | 7.1. Surinktas krantų pokyčio pajūrio probleminiame areale vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | ne mažiau kaip 90 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | | |
| | 8. Vykdyti žiemojančių paukščių monitoringą teritorinėje jūroje ir Baltijos jūros išskirtinėje ekonominėje zonoje, esančiose Natura 2000 teritorijose | 8.1. Atliktas žiemojančių jūroje vandens paukščių rūšių gausumo ir pasiskirstymo 2019/2020 m. dinamikos nustatymo ir vertinimo ataskaitos įvertinimas (vnt.) | 1 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | | |
| | 9. Vykdyti ichtiofaunos Baltijos jūros priekrantėje monitoringą | 9.1. Atliktas Baltijos jūros priekrantės ichtiofaunos tyrimų bei ekologinės būklės pagal žuvų rodiklius vertinimo 2020 m. ataskaitos įvertinimas (vnt.) | 1 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | | |
| | 10. Įvertinti atskirų ūkio sektorių indėjų išmetamo teršalų kiekio pokyčiams, identifikuojant ūkio sektorius, labiausiai įtakojančius šiuos pokyčius | 10.1. Sudaryti ir paskelbti AAA tinklalapyje ūkio sektorių, turinčių didžiausią įtaką išmetamam SO ₂ , NO _x , KD, NMLOJ, NH ₃ kiekiui, sąrašai (vnt.) | 5 | Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-06-30 | | |
| | 11. Patikslinti nacionalinės teršalų kiekio apskaitos parametrus, užtikrinant aukštesnį (Tier 2 lygmens) pagrindinių teršalų vertinimo tikslumą | 11.1. Įvertintų teršalų skaičius, kurių apskaitai bus patikslinti parametrai (vnt.) | 5 | Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | | |
| | 12. Įvertinti į aplinkos orą išmetamo teršalų kiekio pokytį 1990-2018 m. (pagrindinių teršalų pokytį 2005-2018 m.) | 12.1. Teršalų, kurių išmestas kiekio pokytis įvertintas, skaičius (vnt.) | 26 | Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-01-31 | | |
| | | 12.2. Parengta informacinė medžiaga visuomenei apie išmesto teršalų kiekio pokyčius (vnt.) | 1 | Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Ištaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|--|--|-----------------------|---|--------------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | 13. Įvertinti zonos ir aglomeracijų ribų keitimo poreikį ir galimybes oro monitoringo stočių tinklo optimizavimui | 13.1. Parengtas automatinio oro monitoringo stočių vietų pakeitimo/irengimo planas (vnt.) 13.2. Parengtas pasiūlymas Aplinkos ministerijai dėl zonos ir aglomeracijų ribų nustatymo pakeitimo (vnt.) | 1 1 | Oro kokybės vertinimo skyrius Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-09-30 2020-09-30 | |
| | | 14. Įvertinti aplinkos oro kokybę remiantis metiniais aplinkos oro kokybės matavimų ir modeliavimo duomenimis | 14.1. Vertintų zonų ir aglomeracijų skaičius (vnt.) 14.2. Miestų, kuriuose sudarytas erdvinis oro teršalų pasiskirstymas, skaičius (vnt.) | 3 9 | Oro kokybės vertinimo skyrius Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-09-30 2020-09-30 | |
| | | 15. Nustatyti kietųjų dalelių KD2,5 kilmės šaltinius, sudarant sąlygas planuoti efektyvesnes taršos mažinimo priemones | 15.1. Parengta rekomendacija savivaldybėms, planuojantioms oro taršos mažinimo priemones (vnt.) | 1 | Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 16. Gerinti operatyvaus reagavimo į galimus radiacinės taršos pokyčius sąlygas, užtikrinant nepertraukiamą budėjimą | 16.1. Nustatytas nuolatinis budėjimo režimas, valandų per dieną ir dienų per savaitę skaičius (val./d.) | 24/7 | Aplinkos tyrimų departamento Mėginių ėmimo ir operatyvinių matavimų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 17. Atnaujinti aerozolių matavimo stočių tinklą | 17.1. Naujai instaliuotų ar prijungtų stočių skaičius (vnt.) | 2 | Aplinkos tyrimų departamento Mėginių ėmimo ir operatyvinių matavimų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 18. Atlikti ūkio subjektų pagal LR Vandens įstatymą privalančių į IS AIVIKS pateikti vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo metines ataskaitas ir ūkio subjektų pateiktųjų šias ataskaitas palyginamąją analizę | 18.1. Sudarytas ir pateiktas kontroliuojančiai institucijai ūkio subjektų, nepateiktųjų vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo ataskaitų, sąrašas (vnt.) | 1 | Vandenių būklės vertinimo skyrius | 2020-03-31 | |
| | | 19. Teikti informaciją, pozicijas, kitus dokumentus valstybės ir kitoms tarptautinėms institucijoms, visuomenei | 19.1. Nuolat teikiami automatinio oro kokybės tyrimo stočių duomenys Oro kokybės indekso, skirto visuomenės informavimui, skaičiavimui (minimalus dienų skaičius, kai duomenys indekso skaičiavimui buvo pateikti) | Ne mažiau kaip 328 d. | Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Ištaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|------------------------------|---|-----------------|---|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | | 19.2. Atliktas aplinkos oro kokybės ir taršos vertinimas, parengtos vertinimo ataskaitos pateiktos nacionalinėms ir tarptautinėms institucijoms (duomenų ir informacijos paketai, vnt.) | 10 | Oro kokybės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.3. Nuolat teikiami Europos Komisijai duomenys (EURDEP formatu) iš automatinės radionuklidų aeroliuose matavimo stoties Vilniuje (On-line režimas) | On-line režimas | Aplinkos tyrimo departamento Mėginių ėmimo ir operatyvinių matavimų skyrius | Nuolat | |
| | | | 19.4. Nuolat teikiami iš 43 automatinių oro radiologinio monitoringo stočių matavimo duomenys visuomenei, Lietuvos ir ES institucijoms (On-line režimas) | On-line režimas | Aplinkos tyrimo departamento Mėginių ėmimo ir operatyvinių matavimų skyrius | Nuolat | |
| | | | 19.5. Parengti ir pateikti Europos Komisijai aplinkos radiologinio monitoringo duomenys (duomenų paketai, vnt.) | 1 | Aplinkos tyrimo departamento Mėginių ėmimo ir operatyvinių matavimų skyrius | 2020-06-30 | |
| | | | 19.6. Parengti ir pateikti Helsinkio Komisijai (toliau – HELCOM) apibendrinti Ignalinos atominės elektrinės išmetamų radionuklidų į atmosferą ir vandenį duomenys (duomenų paketai, vnt.) | 1 | Aplinkos tyrimo departamento Mėginių ėmimo ir operatyvinių matavimų skyrius | 2020-09-01 | |
| | | | 19.7. Parengti ir pateikti Europos Komisijai apibendrintus Ignalinos atominės elektrinės išmetamų radionuklidų į vandenį ir atmosferą duomenis už 2019 m. (duomenų paketai, vnt.) | 1 | Aplinkos tyrimo departamento Mėginių ėmimo ir operatyvinių matavimų skyrius | 2020-09-30 | |
| | | | 19.8. Atliktas biogeninių medžiagų, patenkančių į Baltijos jūrą iš Lietuvos teritorijos, kiekio įvertinimas ir pateiktas HELCOM (duomenų paketai, vnt.) | 1 | Hidrografinio tinklo skyrius | 2020-10-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|--|---|---------|--|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | 19.9. Atliktas paviršinio vandens užteršimo nitratais iš žemės ūkio šaltinių masto įvertinimas ir pateikta Europos Komisijai ataskaita apie vandens apsaugos nuo taršos nitratais iš žemės ūkio šaltinių įgyvendinimą 2016–2019 m. (vnt.) | 1 | | Hydrografinio tinklo skyrius; Vandenų būklės vertinimo skyrius; Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-06-30 | |
| | | 19.10. Parengta ir pateikta Europos Komisijai ataskaita apie Miesto nuotekų valymo direktyvos 91/271/EEB reikalavimų įgyvendinimą (vnt.) | 1 | | Vandenų būklės vertinimo skyrius | 2020-06-30 | |
| | | 19.11. Parengta ir pateikta Europos Komisijai ataskaita apie Stebėsenos sąrašo medžiagų 2020 m. stebėsenos rezultatus ir stebėsenos strategiją (vnt.) | 1 | | Vandenų būklės vertinimo skyrius | 2020-12-22 | |
| | | 19.12. Parengtos ir pateiktos Europos aplinkos agentūrai ataskaitos „Vandens kokybė“, „Vandens kiekis“, „Emisijos“ už 2019 m., (vnt.) | 3 | | Vandenų būklės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 19.13. Parengta ir pateikta HELCOM ataskaita apie nuotekų išleidimus į Baltijos jūrą 2019 m. (vnt.) | 1 | | Vandenų būklės vertinimo skyrius | 2020-10-31 | |
| | | 19.14. Parengtos ir pateiktos Europos statistikos tarnybai (EUROSTAT) ataskaitos apie vandens naudojimą ir nuotekų tvarkymą Lietuvoje (jungtinis ir regioninis klausimynai „Vidaus vandenys“) už 2019 m. (vnt.) | 2 | | Vandenų būklės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 19.15. Parengti ir pateikti duomenys ir informacija kaimyninių šalių aplinkosaugos institucijoms apie 2018 m. vykdyto pasienio vandens telkinių monitoringo rezultatus pagal bendradarbiavimo dėl tarpvalstybinių telkinių monitoringo ir keitimosi duomenimis tarpžinybinius susitarimus su Latvija, Lenkija ir Rusijos Federacija (duomenų ir informacijos paketai) (vnt.) | 3 | | Vandenų būklės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|------------------------------|--|---------|---|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | | 19.16. Parengta ir pateikta Statistikos departamento informacija apie oficialiosios statistikos rodiklius – nuotekų tvarkymą ir vandens naudojimą (vnt.) | 2 | Vandenių būklės vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.17. Parengti ir pateikti HELCOM Baltijos jūros ir Kuršių marių radiologinio monitoringo duomenys (duomenų paketai, vnt.) | 1 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-09-01 | |
| | | | 19.18. Parengta ir pateikta ataskaita nacionalinėms institucijoms apie paviršinių vandens telkinių cheminę būklę (vnt.) | 1 | Vandenių būklės vertinimo skyrius, Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.19. Atliktas ir patalpinas Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje 2019 m. Kuršių marių ir Baltijos jūros ekologinės ir cheminės būklės vertinimas (vnt.) | 1 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.20. Parengti ir pateikti Tarptautinei jūros išsivairavimo tarybai 2018 m. Baltijos jūros hidrologiniai, hidrocheminiai, specifinių teršiančių medžiagų, biologiniai, povandeninio triukšmo duomenys (duomenų paketai, vnt.) | 9 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.21. Parengta ir pateikta HELCOM ataskaita apie uoste kasamo grunto šalinimą jūroje (vnt.) | 1 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.22. Parengti ir pateikti Europos aplinkos agentūrai Baltijos jūros priekrantės ir tarpinių vandenių biologiniai duomenys (duomenų paketai, vnt.) | 1 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.23. Parengta ir pateikta ataskaita Europos Komisijai apie Jūrų strategijos pagrindų direktyvos įgyvendinimą pagal 5 str. ir 17 str. (dėl atnaujintos jūros būklės, rodiklių, aplinkosauginių tikslų) | 1 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Ištaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|------------------------------|---|---------|---------------------------|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | | 19.24. Parengti ir išplatinti visuomenės informaciniai leidiniai apie cheminių medžiagų ir preparatų (mišinių) valdymą (vnt.) | 5 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.25. Parengtos, su suinteresuotomis institucijomis suderintos ir Europos Komisijai pristatytos Lietuvos Respublikos pozicijos ir nuomonės dėl REACH, CLP reglamentų bei kitų cheminių medžiagų valdymą reglamentuojančių teisės aktų projektų (vnt.) | 20 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.26. Pateiktas Europos cheminių medžiagų agentūrai Valstybinės augalininkystės tarnybos parengtas pasiūlymas dėl cimoksanilo suderinto klasifikavimo ir ženklavimo (vnt.) | 1 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.27. Parengtos ir pateiktos Europos cheminių medžiagų agentūrai: Rizikos vertinimo komiteto nuomonės dėl cheminių medžiagų harmonizuoto klasifikavimo ženklinimo, dėl sąlygų apriboti cheminių medžiagų naudojimą, dėl poveikių darbo vietoje nustatymo bei autorizacijos paraiškų, dėl tolesnio cheminių medžiagų naudojimo Europos Sąjungoje (vnt.) | 10 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.28. Parengtos ir pateiktos Europos Komisijai, Europos cheminių medžiagų agentūrai ir Lietuvos Respublikos institucijoms ataskaitos apie cheminių medžiagų srities teisės aktų įgyvendinimą (vnt.) | 6 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.29. Parengta ir Europos Komisijai pateikta įgyvendinimo ataskaita už 2017 - 2019 m. pagal Reglamento (ES) 649/2012 dėl pavojingų cheminių medžiagų eksporto ir importo 22(1) straipsnį (vnt.) | 1 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-10-01 | |

| Priedomės kodas | Priedomės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|------------------------------|--|---------|-------------------------------|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | | 19.30. Parengta ir Europos Komisijai pateikta įgyvendinimo ataskaita už 2015 - 2019 m. pagal Reglamento (EB) Nr. 1907/2006 117 straipsnį ir Reglamento (EB) 1272/2008 46 straipsnį (vnt.) | 1 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-07-01 | |
| | | | 19.31. Sudaryti ir patalpinti Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje tikio subjektų, pateikusių duomenis apie chemines medžiagas ir preparatus (mišinius) bei organinių tirpiklių naudojimą ir išmetimą, sąrašai (vnt.) | 2 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-03-31 | |
| | | | 19.32. Parengti pranešimai ir statistinės informacijos rinkmenos apie gamintojų ir importuotojų, vidaus rinkai tiekiančių gaminius užpildytas pakuotes ir elektros ir elektroninę įrangą, užimamas rinkos dalis, atliekų susidarymą ir tvarkymą ir Valstybinio atliekų tvarkymo 2014-2020 metų plano įgyvendinimo priemonių vykdymą ir patalpinti Aplinkos apsaugos agentūros internetinėje svetainėje (vnt.). | 4 | Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.33. Parengta ir pateikta Bazelio konvencijos ataskaita Bazelio konvencijos sekretariatui apie atliekų tarpvalstybinius pervežimus pagal Reglamento 1013/2006 reikalavimus (vnt.) | 1 | Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.34. Parengti ir patalpinti Oficialiosios statistikos portale statistiniai duomenys apie atliekų susidarymą ir tvarkymą (vnt.) | 4 | Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.35. Parengta ir pateikta EUROSTAT ir EBPO ataskaita apie komunalinių atliekų struktūrinius rodiklius už 2019 m. (vnt.) | 1 | Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Istaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|--|--|---------|---|--------------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | | 19.36. Parengtų ir pateiktų Europos Komisijai ataskaitų dėl Pakuočių direktyvos 94/62/EEB įgyvendinimo 2018 m., dėl Eksploatuoti netinkamų transporto priemonių direktyvoje 2000/53/EEB nustatytų tikslų vykdymo 2018 m., dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo 2018 m. užduočių įgyvendinimo pagal Direktyvos 2012/19/EB reikalavimus, apie baterijų ir akumuliatorių perdirbimo veiksmingumą ir baterijų ir akumuliatorių atliekų surinkimo užduočių įgyvendinimą 2018 m. pagal Direktyvos 2006/66/EB reikalavimus, apie atliekų tvarkymo užduočių įgyvendinimą 2016-2018 m. pagal Direktyvos 2008/98/EB reikalavimus ir apie statistiką, parengtą pagal Reglamentą (EB) 2150/2002 dėl atliekų statistikos skaičius (vnt.) | 6 | Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 19.37. Parengtos ir Aplinkos ministerijai pateiktos ataskaitos apie ūkinės veiklos aplinkosauginį reguliavimą gyvosios gamtos srityje (vnt.) | 8 | Gyvosios gamtos licencijavimo skyrius | 2020-04-01 | |
| | | 20. Stiprinti informavimą apie aplinkos oro taršą ir kokybę | 20.1. Įdiegta programinė įranga matavimo duomenų pateikimui internete (vnt.) | 1 | Oro kokybės vertinimo skyrius; Informacinių technologijų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 21. Didinti visuomenės informuotumą apie aplinkos būklę, vykdančią integruotą išorinę komunikaciją | 21.1. Organizuota gyventojų informuotumo apie aplinką ir jos būklę apklausa (vnt.) | 1 | Personalo ir dokumentų valdymo skyrius | 2020-12-01 | |
| | | 22. Sukurti šiuolaikišką ir informatyvią Agentūros interneto svetainę | 22.1. Sukurta interneto svetainė (vnt.) | 1 | Informacinių technologijų skyrius; Personalo ir dokumentų valdymo skyrius | 2020-12-31 2021-06-30 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Istaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|---|---|-------------------------|---|--|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | 23. Pasirengti automatizuoti poveikio aplinkai vertinimo ir aplinkosaugos leidimų išdavimo procesus | 23.1. Parengtos ir pateiktos Aplinkos ministerijai teisinio reguliavimo ir procesų tobulinimo bei išteklių poreikio įvertinimo rezultatų ataskaitos (vnt.) | 2 | Taršos prevencijos departamentas; Teisės skyrius; Informacinių technologijų skyrius | 2020-06-30 | |
| | | 24. Pradėti efektyvią ir sistemingą pavojingų cheminių medžiagų naudojimo stebėseną | 24.1. Parengta pavojingų cheminių medžiagų naudojimo analizės ataskaita (vnt.) 24.2. Įgyvendintų informavimo kampanijų, skatinančių ūkio subjektų, institucijų ir visuomenės sąmoningą ir tvarų cheminių medžiagų naudojimą bei valdymą, skaičius (vnt.) | 1 3 | Cheminių medžiagų skyrius Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 2020-12-31 | |
| | | 25. Pagal kompetenciją konsultuoti fizinius ar juridinius asmenis, kitas valstybės institucijas, įstaigas ar organizacijas aplinkosauginio reguliavimo klausimais | 25.1. Suteiktų konsultacijų dėl cheminių medžiagų/mišinių tvarkymo/naudojimo skaičius (vnt.) 25.2. Suteiktų konsultacijų ūkio subjektams dėl gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos bei GPAIS naudojimo klausimais skaičius (vnt.) 25.3. Suteiktų konsultacijų ūkio subjektams teikiant informaciją ir metodinę pagalbą įdiegiant EMAS ir ES ekologinio ženklo srityje skaičius (vnt.) 25.4. Pateiktos informavimo iniciatyvos, tikslu skatinti atliekų tvarkytojus teisingai rengti ataskaitas (vnt.) 25.5. Suteiktų konsultacijų biologinės įvairovės išteklių naudojimo klausimais skaičius (vnt.) | 1300 3000 20 3 | Cheminių medžiagų skyrius Atliekų licencijavimo skyrius Taršos prevencijos departamentas Atliekų licencijavimo skyrius; Vandenių būklės vertinimo skyrius Gyvosios gamtos licencijavimo skyrius | 2020-12-31 2020-12-31 2020-12-31 2020-12-31 | |
| | | 26. Įdiegti iš gaminių ar pakuočių atliekų pagaminamų produktų stebėseną | 26.1. Parengta ir suinteresuotoms institucijoms pateikta iš gaminių ar pakuočių atliekų pagaminamų produktų analizė (vnt.) | 1 | Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|--|---|---------|--|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | 27. Tbulinti priimamų sprendimų kokybę, siekiant darnios ūkinės veiklos plėtos | 27.1. Aplinkos ministerijai pateiktų siūlymų dėl teisės aktų keitimo, siekiant prailginti poveikio aplinkai vertinimo procedūras ne mažiau kaip iki 90 d., o paraiškos taršos leidimui gauti/pakeisti procedūras - iki 20 d., skaičius (vnt.) | 2 | Taršos prevencijos departamentas; Teisės skyrius | 2020-03-01 | |
| | | 28. Sugriežinti išduoduose aplinkosaugos leidimuose nustatomas sąlygas | 27.2. Aplinkos ministerijai pateiktų siūlymų dėl teisės aktų tobulinimo, įgyvendinant STT rekomendacijas dėl TIPK ir Taršos leidimų reglamentavimo, skaičius (vnt.) | 5 | Taršos prevencijos departamentas; Teisės skyrius | 2020-04-01 | |
| | | 29. Mažinti planuojamos atliekų tvarkymo veiklos apkrovą aplinkai, užtikrinant, kad išnagrinėjus dokumentus dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo atrankos ir poveikio aplinkai vertinimo būtų priimtos kokybiškos atrankos išvados ir sprendimai | 28.1. Išduotų aplinkosaugos leidimų, kuriuose sugriežintos sąlygos nuotekų išleidimui, dalis (proc.) | 20 | Taršos prevencijos departamentas; Teisės skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 30. Efektyvinti Taršos leidimo taisyklių I priedo kriterijus atitinkančią ūkinę veiklą aplinkai saugiu būdu, užtikrinant ūkio subjektų teikiamų paraiškų išduoti/pakeisti/tikslinti Taršos leidimus kokybę | 29.1. Išduotų atrankos išvadų ir sprendimų dalis (proc.) nuo išnagrinėtų dokumentų paketų dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo atrankos ir poveikio aplinkai vertinimo, skaičiaus (vnt.) | 65/492 | Taršos prevencijos departamentas | 2020-12-31 | |
| | | 31. Efektyvinti Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės (toliau TIPK) leidimų taisyklių I priedo kriterijus atitinkančią ūkinę veiklą aplinkai saugiu būdu, užtikrinant ūkio subjektų teikiamų paraiškų išduoti/pakeisti/tikslinti TIPK leidimus kokybę | 30.1. Išduotų/pakeistų/patikslintų Taršos leidimų dalis (proc.) nuo pateiktų prašymų skaičiaus (vnt.) | 60/450 | Taršos prevencijos departamento Atliekų prevencijos skyrius, Oro taršos prevencijos skyrius, Vandenių taršos prevencijos skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 31.1. Išduotų/pakeistų/patikslintų TIPK leidimų dalis (proc.) nuo pateiktų prašymų skaičiaus (vnt.) | 60/90 | Taršos prevencijos departamento TIPK ir PAV skyrius | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurai) |
|-----------------|-----------------------|--|--|---------|--|-------------------|----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | 32. Didinti biologinės įvairovės išteklių tvarų naudojimą | 32.1. Priimtų administracinių sprendimų dėl ūkinės veiklos reguliavimo gyvosios gamtos srityje dalis (proc.) nuo gautų prašymų skaičiaus | 80 | Gyvosios gamtos licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 33. Organizuoti ir vykdyti ūkinės veiklos aplinkosauginį reguliavimą | 33.1. Įvertintos ir priimtose įmonių pateiktose ataskaitose apie gaminamas, importuojamas, platinamas, eksportuojamas ir pramoninėje, profesinėje ar kitoje ūkinėje veikloje naudojamas chemines medžiagas bei mišinius (vnt.) | 900 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 33.2. Suvesti į IS AIVIKS pagal reglamento EB 1272/2008 45str. ES ūkio subjektų pateikti duomenys apie cheminius mišinius (vnt.) | 400 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 33.3. Išnagrinėti prašymai dėl organinius tirpiklius naudojančių įrenginių registravimo ir įrenginio registracijos duomenų patikslinimo bei įrenginių išregistravimo (vnt.) | 40 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 33.4. Išduotų Teritorijų planavimo sąlygų skaičius (vnt.) | 440 | Taršos prevencijos departamento Projektų vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 33.5. Išnagrinėtų ir parengtų išvadų Strateginio pasekminių aplinkai vertinimo (SPAV) dokumentams skaičius (vnt.) | 93 | Taršos prevencijos departamento Oro taršos prevencijos skyrius, Projektų vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 33.6. Suderintų Teritorijų planavimo dokumentų skaičius (vnt.) | 780 | Taršos prevencijos departamento Projektų vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|--|---|---------|---|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | 33.7. Išnagrinėta ir suderinta ūkio subjektų aplinkos monitoringo programų dalis (proc.) nuo pateiktų nagrinėti dokumentų skaičiaus (vnt.) | 80/250 | | Taršos prevencijos departamento taršos integruotos prevencijos ir poveikio aplinkai vertinimo (toliau – TIPK ir PAV) skyrius, Oro taršos prevencijos skyrius, Vandenių taršos prevencijos skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 33.8. Suderintų statinių projektų dalis (proc.) nuo pateiktų dokumentų skaičiaus (vnt.) | 45/360 | | Taršos prevencijos departamento Projektų vertinimo skyrius, TIPK ir PAV skyrius, Oro taršos prevencijos skyrius, Vandenių taršos prevencijos skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 33.9. Suderintų aplinkos oro taršos šaltinių ir jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitų dalis (proc.) nuo pateiktų dokumentų skaičiaus (vnt.) | 83/310 | | Taršos prevencijos departamento TIPK ir PAV skyrius, Oro taršos prevencijos skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 33.10. Įvertintų EMAS sistemoje įregistruotų organizacijų pateiktų kosmetinių aplinkosaugos ataskaitų skaičius (vnt.) | 4 | | Taršos prevencijos departamento TIPK ir PAV skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 33.11. Priregistruotų EMAS įdiegusių įmonių/organizacijų pagal savanorišką kreipimąsi dėl dalyvavimo EMAS skaičius (vnt.) | 2 | | Taršos prevencijos departamento TIPK ir PAV skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 33.12. Suteiktų ES ekologinių ženklų produktų grupėms pagal ES ekologinio ženklo reglamento reikalavimus skaičius (vnt.) | 1 | | Taršos prevencijos departamento TIPK ir PAV skyrius | 2020-12-31 | |

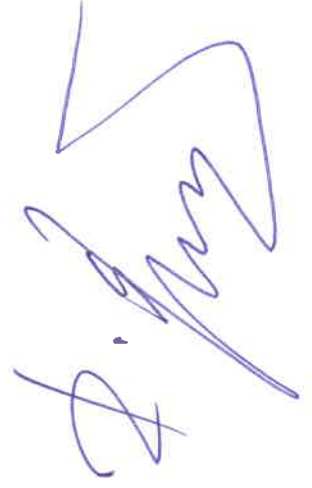
| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|-----------------------|---|--|---------|--|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | | | 33.13. Inicijuotų ūkio subjektų Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų, išduotų pagal Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, atnaujinimo ir panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. vasario 27 d. įsakymu Nr. 80, 2 prieda, pakeitimų (neatlygintinai) į Taršos leidimų taisyklių reikalavimus atitinkančius leidimus, skaičius (vnt.) | 354 | Taršos prevencijos departamento Oro taršos prevencijos skyrius, Atliekų prevencijos skyrius, Vandenių taršos prevencijos skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 33.14. Išnagrinėtų užsienio šalių prašymų išduoti leidimus užsienio valstybių organizacijų moksliniams tyrimams atlikti Lietuvos jūros rajone skaičius (vnt.) | 11 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 33.15. Išnagrinėtų ūkio subjektų prašymų išduoti leidimus grunto kasimo ir šalinimo darbų jūrų ir jūrų uostų akvatorijoje vykdymui skaičius (vnt.) | 18 | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | | 33.16. Parengtas atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos duomenų kokybės pagerinimo priemonių (apskaitos metodikų ūkio subjektams parengimas, statistinių tyrimų ar apklausų vykdymas, GPAIS patikros taisyklių parengimas, informacijos apie apskaitos nevykdančius ūkio subjektus pateikimas kontroliuojančiai institucijai ir t.t.) planas, vnt. | 1 | Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-03-31 | |
| | | | 33.17. Priimti administraciniai sprendimai tvarkyti atliekas aplinkai saugiu būdu (vnt.) | 150 | Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 34. Atlikti laboratorijų, turinčių leidimus vykdyti taršos šaltinių išmetamų į aplinką teršalų ir teršalų aplinkos elementuose matavimus ir tyrimus, veiklos patikrinimus | 34.1. Patikrintas laboratorijų skaičius (vnt.) | 19 | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|---|---|---|---------|---|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | 35. Vertinti laboratorijų pateiktas paraiškias dėl leidimo atlikti taršos šaltinių išmetamų į aplinką teršalų ir teršalų aplinkos elementuose matavimus ir tyrimus išdavimo | 35.1. Įvertintų paraiškų dalis (proc.) nuo pateiktų prašymų skaičiaus | 95 | | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | 36. Stiprinti atliekamų laboratorinių tyrimų kokybės kontrolę | 36.1. Gautų priimtinių rezultatų dalis (proc.) dalyvaujant tarptautiniuose palyginamuosiuose bandymuose | 80 | | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | | 36.2. Įdiegtų vadybos sistemų pagal naujo standarto LST EN ISO/IEC 17025:2018 reikalavimus skaičius (vnt.) | 1 | | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | | 36.3. Atliktų patikrų dėl pamatinių CO, SO ₂ , NO, NO ₂ ir O ₃ dujų standartų atitikimo ES ir LR teisės aktų reikalavimams skaičius (vnt.) | 5 | | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | 37. Vykdyti tyrimus aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės tikslais | 37.1. Surinktas, avarijų, ekstremalių situacijų atvejais ir pagal aplinkos apsaugos kontrolės institucijos gautus pranešimus apie taršą, kontrolei reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | 90 | | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | | 37.2. Surinktas, pagal aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės planus, kontrolei reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.) | 90 | | Aplinkos tyrimų departamentas | 2020-12-31 | |
| | 38. Gerinti valstybinių vandens telkinių būklę vykdamas Vandenių srities plėtros 2017-2023 m. programos įgyvendinimo veiksmų plano priemones | 38.1. Atliktas projekto „Lietuvos Baltijos jūros aplinkos apsaugos valdymo stiprinimo dokumentų (būklės vertinimo) atnaujinimas“ veiklų ataskaitos įvertinimas (vnt.) | 1 | | Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-03-31 | |
| | | 38.2. Priimti įžuvinimo lydekėmis darbai 2020 m. įžuvinant vandens telkinius (įžuvintų vandens telkinių skaičius, vnt.) | 8 | | Gyvosios gamtos licencijavimo skyrius | 2020-12-31 | |
| | | 38.3. Parengti trečiojo ciklo Nemuno, Ventos, Lielupės, Dauguvos upių baseinų rajonų valdymo planų projektai (vnt.). | 4 | | Hidrografinio tinklo skyrius; Vandenių būklės vertinimo skyrius; Jūros aplinkos vertinimo skyrius | 2020-12-22 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|---|---|---|---|---------|--|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| 01.30.01.01.03 | Užtikrinti kokybišką laboratorinės įrangos ir stacionariųjų oro kokybės monitoringo stočių veiklą | 39. Parduoti viešajame aukcione ir/ar utilizuoti senus ir taršius automobilius | 39.1. Sumažintas Agentūros autoparkas (vnt.) | 5 | Finansų ir turto valdymo skyrius | 2020-12-31 | 78,0 |
| | | 40. Didinti dokumentų, pasirašomų elektroniniu parašu, dalį | 40.1. Elektroniniu parašu pasirašytų siunčiamų dokumentų dalis nuo visų Agentūroje pasirašomų siunčiamų dokumentų (proc.) | 70 | Visi padaliniai | 2020-12-31 | |
| | | 41. Užtikrinti veiksmingą nulines tolerancijos korupcijai politikos įgyvendinimą įdiegiant pasitikėjimo liniją/ pranešimų kanalą Agentūroje | 41.1. Asmenų (kurie naudojami Aplinkos apsaugos agentūros teikiamomis paslaugomis), susidūrusių su Agentūros tarnautojų korupcijos apraiškoms, dalies mažėjimas lyginant su ankstesniais metais (proc.) (klientų pasitenkinimo indeksu apskaičiavimo tyrimo duomenys) | 1 | Teisės skyrius | 2020-12-31 | |
| 01.30.01.01.04 | Teikti su aplinkosauga susijusias paslaugas | 42. Sustiprinti aplinkos būklės stebėseną ir vertinimą, operatyviai reaguoti į taršos atvejus aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės tikslais | 42.1. Modernizuotų aplinkos oro kokybės matavimo stočių duomenų perdavimo įrenginių skaičius (vnt.) | 18 | Aplinkos tyrimų departamento Mėginių ėmimo ir operatyvinių matavimų skyrius | 2020-12-31 | 12,0 |
| | | 43. Atlikti Europos Sąjungos teisės aktų bei juos lydinių ir rekomendacinių dokumentų vertimus ir/arba vertimų į lietuvių kalbą peržiūrą | 43.1. Atlikta Europos teisės aktų bei juos lydinių ir rekomendacinių dokumentų vertimų peržiūra (vnt.) | 2 | Cheminių medžiagų skyrius | 2020-12-31 | |
| Aplinkos taršos mažinimas ir prevencija, 01 31 | | | | | | | |
| 01.31.01.01.02 | Administruoti Klimato kaitos specialiosios programos lėšomis finansuojamą projektus | 1. Patobulinti veiklos vykdytojų dalyvaujančių ES apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje ataskaitų teikimą, skatinant veiklos vykdytojus teikti metines šiltnamio efektą sukeliančių dujų (toliau - ŠESD) ataskaitas per DECLARE sistemą 2. Atnaujinti / patikslinti parametrus, naudojamus išmetamųjų ŠESD kiekio skaičiavimuose | 1.1. Parengta DECLARE sistemos naudojimosi instrukcija (vnt.) | 1 | Klimato kaitos skyrius | 2020-2021 | 298,0 |
| | | | 2.1. Sektorių, kuriuose bus atnaujinti išmetamųjų ŠESD kiekio skaičiavimuose naudojami parametrai, skaičius (vnt.) | 1 | Klimato kaitos skyrius | 2020-09-30 | |

| Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmo pavadinimas | Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės | | Atsakingi vykdytojai | Įvykdymo terminas | Asignavimai (tūkst. eurais) |
|-----------------|---|--|---|--|--|-------------------|-----------------------------|
| | | | Pavadinimas | Reikšmė | | | |
| | 3. Įvertinti šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekio pokyčiai 4. Įvertinti veiklos vykdytojų, dalyvaujančių ES apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje, pateiktus duomenis, nustatant įrenginių pajėgumų pokyčius 5. Atlikti įmonių, pateikusių ataskaitas apie naudojamas fluorintas ŠESD papildyti ar užpildyti transporto priemonėse įmontuotą šaldymo ar oro kondicionavimo įrangą ir įmonių įregistruotą į Transporto priemonių techninės priežiūros ir remonto paslaugas teikiančių įmonių, kurios atlieka kondicionavimo, šaldymo sistemų techninę priežiūrą ir remontą, sąrašą (toliau-Sąrašas), palyginamąją analizę. 6. Suorganizuoti seminarą skirtą ūkio subjektams apie fluorintų ŠESD duomenų teikimą naudojantis IS AIVIKS ir parengti informacinę medžiagą apie fluorintų ŠESD tvarkymo atestatų išdavimą | 3.1. Atliktas ūkio sektorių, išmetančių 70 proc. viso ŠESD kiekio, įvertinimas (vnt.) 3.2. Parengta informacinė medžiaga visuomenei apie ŠESD kiekio pokyčius (vnt.) 4.1. Aplinkos ministerijai pateikta duomenų analizės lentelė (vnt.) | 1 1 1 | Klimato kaitos skyrius Klimato kaitos skyrius Klimato kaitos skyrius | 2020-06-30 2020-09-30 2020-06-30 | | |
| | | 5.1. Sudarytas įmonių nepateikusių fluorintų ŠESD naudojimo ataskaitų, bet įregistruotų Sąraše, sąrašas (vnt.) | 1 | Klimato kaitos skyrius; Atliekų licencijavimo skyrius | 2020-09-30 | | |
| | | 6.1. Organizuotų seminarų skaičius (vnt.) | 2 | Klimato kaitos skyrius | 2020-03-31 | | |
| | | | | | | | |

Aplinkos apsaugos agentūros direktorius



Rimgaudas Špokas