

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2022-ųjų METŲ VEIKLOS PLANAS

1 lentelė. APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2022 M. PRIORITETAI IR VEIKSMAI JIEMS ĮGYVENDINTI

1. PRIORITETAS. Politikos ir priemonių poveikio vertinimo kompetencijų stiprinimas				
Stebėsenos kriterijus 1. Sutelkti ir 50 proc. padidinti politikos ir priemonių poveikio vertinimui skirti pajėgumai;				
Stebėsenos kriterijus 2. Susisteminti 20 politikos ir priemonių poveikio vertinimo duomenų rinkinių į vieningą duomenų biblioteką, siekiant padidinti informacijos ir duomenų paieškos bei sprendimų priėmimo greitį				
Veiksmai prioritetams įgyvendinti	Veiksmo vertinimo kriterijai		Įvykdymo terminas	VPNĮP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
	Pavadinimas, mato vnt.	Reikšmė		
1.1. Išplėsti Agentūros veiklą politikos ir priemonių poveikio vertinimo kompetencijų srityje, pagal pamatuotos aplinkosaugos rodiklius	1.1.1. Parengtas naujos Agentūros administracinės struktūros projektas pateiktas Aplinkos ministerijai (vnt.)	1	2022-04-30	6.6.3. Stiprinti tarpinstitucinius nacionalinio šiltnamio efektą sukeliančių dujų (toliau – ŠESD) kiekio prognozavimo ir atskirų politikos priemonių planuojamo poveikio vertinimo pajėgumus, pereinant prie modeliavimo grįsto proceso
	1.1.2. Agentūroje įsteigtas politikos ir priemonių poveikio vertinimo kompetencijų centras (vnt.)	1	2022-06-01	
1.2. Parengti politikos ir priemonių poveikio ŠESD ir oro teršalų kiekiui ex-post ir ex-ante vertinimo metodikas	1.2.1. Parengtas politikos ir priemonių vertinimo (ŠESD ir oro teršalų kiekiui ex-post ir ex-ante) skaičiuoklių rinkinys (vnt.)	1	2022-12-31	6.6.3. Stiprinti tarpinstitucinius nacionalinio ŠESD kiekio prognozavimo ir atskirų politikos priemonių planuojamo poveikio vertinimo pajėgumus, pereinant prie modeliavimo grįsto proceso
1.3. Atnaujinti Nacionaliniam energetikos ir klimato srities veikslių plano (toliau - NEKSVP) dekarbonizacijos daliai skirtą informaciją ir duomenis	1.3.1. Įvertintas atnaujinamo NEKSVP dekarbonizacijos priemonių efektas ir apimtys (vnt.)	1	2022-10-01	6.1.13. Atnaujinti NEKSVP., kuris užtikrintų pakankamai spartų ŠESD kiekio mažėjimą atskiruose sektoriuose veiksmingiausiomis ir ekonomiškai naudingiausiomis priemonėmis, suderintomis per tuo tikslu įsteigtas atskirų sektorių darbo grupes, įtraukiant verslo, mokslo, socialinių partnerių, pilietinės visuomenės atstovus

1.4. Įvertinti atnaujinamo Nacionalinio oro taršos mažinimo plano (NOTMP) priemonių poveikį oro taršai ir kokybei	1.4.1. Parengtas ir Aplinkos ministerijai pateiktas NOTMP priemonių poveikio aplinkos oro taršai ir kokybei vertinimas (vnt.)	1	2022-02-01	6.2.4 Siekiant gyventi švaresnėje aplinkoje ir veiksmingai įgyvendinti Lietuvai nustatytus oro taršos mažinimo tikslus, atnaujinti Nacionalinį oro taršos mažinimo planą – numatyti papildomas priemones oro taršai mažinti iki 2030 m. (pakeisti Vyriausybės nutarimą)
2. PRIORITETAS. Informacijos apie aplinkos būklę kokybės ir sklaidos gerinimas Stebėsenos kriterijus 1. Padidinti Aplinkos apsaugos agentūros svetainės ir socialinių tinklų unikalių pasiektų vartotojų skaičių 15 proc, lyginant su 2021 m. buvusiu unikalių vartotojų skaičiumi				
2.1. Didinti visuomenės ir ūkio subjektų informuotumą apie aplinkos būklę	2.1.1. Įgyvendintų 2022 m. priemonių (Agentūros įvaizdžio (vizualinio) formavimas, „Agentūros ekspertai kalba“, „Agentūros vertimų biuras“, „Pradėk nuo savęs“), numatytų Agentūros visuomenės informavimo komunikacijos strategijoje ir priemonių plane, skaičius (vnt.)	4	2022-12-31	
	2.1.2. Parengta apibendrinta Lietuvos esamos aplinkos būklės ataskaita ir pristatyta visuomenei (vnt.)	1	2022-12-31	
	2.1.3. Lietuvos atvirų duomenų portale visuomenei atverti Agentūros registruose ir kadastruose kaupiamų metaduomenų ir duomenų rinkinių skaičius (vnt.)	8	2022-12-31	
	2.1.4. Parengti pranešimai oro taršos ir kokybės, Baltijos jūros, Kuršių marių, upių ir ežerų vandens būklės, tyrimų ir būklės gerinimo klausimais (vnt.)	23	2022-12-31	
	2.1.5. Geresnis įmonių informuotumas apie cheminių medžiagų ir cheminių mišinių tvarkymo reikalavimus, cheminių medžiagų rizikos valdymą, saugesnių alternatyvų pasirinkimą, saugų cheminių medžiagų tvarkymą per visą jų gyvavimo ciklą (interesančių dalis, teigiančių, kad vykdyta švietėjiška veikla ir konsultacijos buvo naudingos (proc.)	80	2022-12-31	
	2.1.6. Įrašų apie cheminių medžiagų tvarkymą ir cheminės taršos mažinimą pasiekiamumas vartotojams („Total reach“ kriterijus, vnt.)	50 000	2022-12-31	
2.4. Įdiegti naują įrangą ir tyrimų metodus gerinant tyrimų atlikimo operatyvumą ir kokybę aplinkos monitoringo, valstybinės aplinkos apsaugos kontrolės ir ekstremalių situacijų valdymo srityse	2.4.1. Pagerintas tyrimų operatyvumas reaguojant į skundus dėl aplinkos oro taršos ar ekstremalių situacijų valdymo srityse išplečiant vietoje matuojamų oro teršalų sąrašą (vnt.)	20	2022-12-31	

	2.4.2. Padidintas akredituotų tyrimų metodų skaičius, siekiant pagerinti tyrimų atlikimo kokybę (vnt.)	6	2022-12-31	
3. PRIORITETAS. Stiprinti taršos prevenciją, mažinant ūkinės veiklos apkrovą aplinkai				
Stebėsenos kriterijus 1. Efektyvinti bendradarbiavimą Aplinkos apsaugos įstatymo nuostatų, susijusių su TIPK, Taršos leidimų galiojimo panaikinimo, taikymo srityje, sumažinant teikiamų papildomų užklausimų dėl kontrolės dokumentų pateikimo AAD 30 proc.				
Stebėsenos kriterijus 2. Efektyvinti bendradarbiavimą dėl teikiamos informacijos, pagal kurią atliekama leidimų sąlygų peržiūra, turinio (papildomų leidimų sąlygų nustatymas ir/ar leidimo sąlygų keitimas, atlikus leidimų sąlygų peržiūros procedūrą, kai ūkinės veiklos vykdytojas pažeidė leidimo sąlygas), sumažinant 20 proc. TL ir TIPK leidimų sąlygų patikslinimus.				
3.1. Peržiūrėti ūkio subjektų aplinkos monitoringo programas, siekiant užtikrinti efektyvesnę su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą	3.1.1. Įvertintų ūkio subjektų aplinkos monitoringo programų skaičius ir įpareigoti ūkio subjektai jas pakeisti pagal pasikeitusį teisinį reglamentavimą, siekiant efektyvesnio su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo. (vnt.)	Ne mažiau 200	2022-12-31	
3.2. Stiprinti bendradarbiavimą su Aplinkos apsaugos departamentu	3.2.1. Parengti ir Aplinkos apsaugos departamentui pateikti sąrašai ūkio subjektų, tiekiančių rinkai apmokestinamuosius gaminius ir gaminiams pripildytas pakuotes, bet nevykdančių apskaitos GPAIS ir (ar) neteikiančių VMI mokesčio už aplinkos teršimą deklaracijų FR0523, FR0524) (vnt.)	2	2022-07-31	
	3.2.2. Parengta ir Aplinkos apsaugos departamentui pateikta 2021 m. importuotų specifinių atliekų srautų tvarkymo analizė pagal atliekų kilmę ūkio subjektų lygmenyje (vnt.)	1	2022-12-01	
	3.2.3. Organizuotų bendrų seminarų - diskusijų dėl Aplinkos apsaugos įstatymo nuostatų, susijusių su TIPK, Taršos leidimų galiojimo panaikinimu, taikymu ir teikiamos informacijos, pagal kurią atliekama leidimų sąlygų peržiūra, turinio, siekiant vieningo teisės aktų traktavimo ir jų taikymo praktikos, mažinant administracinę naštą ūkio subjektams, skatinant ūkio subjektų atsakingą savireguliaciją (vnt.)	3	2022-12-31	

2 lentelė. VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO PRIEMONĖS

VEIKLOS EFEKTYVUMO DIDINIMO PRIEMONĖS	VEIKSMO PAVADINIMAS
1. Vertinti Agentūros tarnybinių automobilių išmetamą CO ₂ kiekį, siekiant mažinti automobilių parko poveikį aplinkai	1.1. Įvertinti Agentūros tarnybinių automobilių per metus išmetamo CO ₂ kiekį (tonomis) ir išanalizuoti CO ₂ kiekio mažinimo alternatyvas
2. Kelti Agentūros valstybės tarnautojų ir darbuotojų kvalifikaciją, siekiant gerinti kolektyvinį intelektą ir įsitraukimą į Agentūros veiklą ir jos tobulinimą	2.1. Organizuoti mokymus (10 valandų trukmė kvalifikacijai kelti, tenkanti vienam darbuotojui per metus)
	2.2. Įvertinti valstybės tarnautojų ir darbuotojų įsitraukimo rodiklį ir parengti planą valstybės tarnautojų ir darbuotojų įsitraukimo rodiklio reikšmės gerinimui
3. Tobulinti Agentūros vidaus kontrolės sistemą, siekiant valdyti rizikas ir tobulinti veiklos procesus	3.1. Patvirtinti Rizikų valdymo Agentūroje politiką
	3.2. Sudaryti 2 veiklos proceso/procesų srauto vertės žemėlapius (pasirenkant Agentūrai aktualiausia/rizikingiausia vertinamą veiklos sritį/sritis)
	3.3. Optimizuoti ir efektyvinti Agentūros Aplinkos tyrimų departamento veiklos procesą, siekiant efektyviai paskirstyti darbo krūvius, žmogiškuosius ir materialius (reagentus, transportą) išteklius
4. Didinti žaliųjų pirkimų būdu įsigyjamų prekių, darbų ir paslaugų dalį	4.1. Padidinti lėšų dalį, išleistą Agentūros prekėms, darbams ir paslaugoms įsigyti žaliųjų pirkimų būdu, iki 90 proc.
5. Įdiegti kokybės valdymo sistemą (LEAN) Taršos prevencijos departamente	5.1. Įdiegti 3 LEAN metodai: vertės srauto projektavimo (VSM), darbo standartizavimo, darbo instruktavimo, susirinkimų pravedimo (ASAICHI), praktinio problemų sprendimo (PDCA)
	5.2. Parengti 2 darbo standartų aprašus TIPK ir TL srityje pasirinktiems procesams ir procesų schemas, siekiant optimizuoti procesus ir gerinti priimamų sprendimų kokybę
6. Gerinti klientų aptarnavimo kokybę	6.1. Parengti Klientų aptarnavimo įstaigoje standartą
	6.2. Organizuoti klientų (vartotojų) pasitenkinimo Agentūros teikiamomis paslaugomis (licencijų ir leidimų išdavimas verslo subjektams, mokymai ir konsultacijos smulkiojo ir vidutinio verslo atstovams) tyrimo atlikimą, siekiant apskaičiuoti klientų pasitenkinimo indeksą
7. Stiprinti korupcijos prevenciją ir didinti Agentūros veiklos skaidrumą	7.1. Organizuoti Antikorupcinio elgesio kodekso projekto pristatymą Agentūros darbuotojams
	7.2. Organizuoti Lobistinės veiklos priežiūros Agentūroje tvarkos aprašo pristatymą Agentūros darbuotojams, siekiant pagerinti viešumą ir skaidrumą dėl prievolės deklaruoti Agentūros darbuotojų atžvilgiu vykdytą lobistinę veiklą
	7.3. Išplėsti atsparumo korupcijai lygio nustatymo klausimynų arba klausimynų dalių skaičių ne mažiau kaip 8
	7.4. Agentūroje nustatytas atsparumo korupcijai lygio (AKL) rodiklis ne mažesnis kaip 0,8
8. Administracinės naštos mažinimas	8.1. Pritaikyti saugias „Office 365“ dokumentų apsikeitimo platformas viešųjų pirkimų, duomenų teikimo ir akreditacijos sutarčių derinimo proceso efektyvinimui, siekiant bent 50 proc. sumažinti derinimo trukmę
	8.2. Remiantis kokybės valdymo sistemos (LEAN) diegimo proceso išvadomis, įvertinti poreikį keisti teisinę bazę ir pateikti siūlymus Aplinkos ministerijai kaip ją tobulinti siekiant supaprastinti leidimų išdavimo/keitimo procesą
	8.3. Organizuoti 5 viešąsias konsultacijas dokumentų rengėjams ūkinės veiklos aplinkosauginio reguliavimo srityje, siekiant sumažinti daromų klaidų kiekį rengiant dokumentus ir sumažinti pakartotinai teikiamų pastabų skaičių 15 proc.
	8.4. Identifikuoti 5 didžiausius administracinės naštos šaltinius Agentūros veikloje, pateikti pasiūlymus Aplinkos ministerijai dėl administracinės naštos sumažinimo šių šaltinių apimtyje ir sumažinti administracinę naštą šių šaltinių apimtyje bent po 10 proc.
	8.5. Sudaryti galimybę ūkio subjektams vietoj elektroniniu būdu teikiamos informacijos apie iš gyventojų surenkamų nuotekų tvarkymą teikti šią informaciją į IS AIVIKS (esant finansavimui)
	8.6. Sudaryti galimybę Aplinkos apsaugos departamentui ir ūkio subjektams atliktų valstybinių laboratorinių tyrimų rezultatus pasiimti tiesiai iš IS AIVIKS (esant finansavimui)

3 lentelė. APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2022-ųjų METŲ VEIKLOS PLANAS

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNĮP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
Programa. Aplinkos apsauga ir klimato kaitos valdymas						
Vykdyti valstybinį aplinkos oro ir paviršinio vandens monitoringą ir didinti taršos prevencijos veiksmingumą (02-001-11-01-01)	1. Vykdyti aplinkos oro, ežerų ir tvenkinių, upių, Baltijos jūros priekrantės, tarpinių vandens telkinių, išskirtinės ekonominės zonos ir teritorinės jūros vandens kokybės ir Baltijos jūros bei Kuršių marių krantų pokyčių monitoringą, siekiant sudaryti sąlygas priimti tvarius sprendimus dėl ūkinių veiklų, numatyti veiksmingas aplinkosaugos priemones bei valdyti ir prognozuoti aplinkos kokybę, remiantis surinktu pakankamu ir patikimu informacijos ir duomenų apie aplinkos būklę kiekiu	1.1. Surinktas aplinkos oro kokybės aglomeracijose ir zonose (labiausiai urbanizuotose zonos teritorijose), foninio oro ir foninių atmosferos kritulių vertinimui reikalingų patikimų metinių duomenų kiekis (proc.)	ne mažiau kaip 90	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
		1.2. Surinktas oro ir kritulių, vandens (paviršinio, dirvožemio, gruntinio) ir biotos (augalijos) būklės sąlygiškai natūraliose miško ekosistemose vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.)	ne mažiau kaip 80	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
		1.3. Surinktas ežerų ir tvenkinių vandens kokybės vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.)	ne mažiau kaip 90	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
		1.4. Ežerų ir tvenkinių vandens kokybei nustatyti įvertintų ežerų ir tvenkinių skaičius (vnt.)	75	Vandenų būklės vertinimo skyrius	2022-12-31	
		1.5. Surinktas upių vandens kokybės vertinimui reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.)	ne mažiau kaip 90	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
		1.6. Upių vandens kokybei nustatyti įvertintų upių vietų skaičius (vnt.)	198	Vandenų būklės vertinimo skyrius	2022-12-31	
		1.7. 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	2022-12-31	
		1.8. Įvertinta Kuršių marių ir Baltijos jūros ekologinė ir cheminė būklė (vnt.)	2	Jūros aplinkos vertinimo skyrius	2022-10-15	
		1.9. Organizuoti Baltijos jūros antropogeninio nenutrūkstamo povandeninio triukšmo lygio nustatymo tyrimai ir vertinimas teritorinėje jūroje ir Lietuvos išskirtinėje ekonominėje zonoje (vnt.)	1	Jūros aplinkos vertinimo skyrius	2022-12-31	
		1.10. Organizuoti jūrą teršiančių šiukšlių tyrimai paplūdimiuose, dugno nuosėdose, paviršinių	1	Jūros aplinkos vertinimo skyrius	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		nuotekų sistemose ir miestų komunalinių nuotekų valyklose (vnt.)				
		1.11. Surinktas Baltijos jūros bei Kuršių marių krantų pokyčių monitoringo duomenų kiekis (proc.)	ne mažiau kaip 90	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
		1.12. Organizuoti NATURA 2000 tinklui priklausančių jūros rifų (1170) buveinių Baltijos jūroje ir makrofitų Baltijos jūroje bei Kuršių mariose tyrimai ir vertinimas (vnt.)	1	Jūros aplinkos vertinimo skyrius	2022-12-31	
	2. Įvertinti atskirų ūkio sektorių indėlį išmetamo teršalų kiekio pokyčiams, identifikuojant ūkio sektorius, labiausiai įtakančius šiuos pokyčius	2.1. Sudaryti ir paskelbti Agentūros internetinėje svetainėje ūkio sektorių ir aktualių subsektorių, turinčių didžiausią poveikį nacionaliniu mastu išmetamam direktyva (ES) 2016/2284 reguliuojamų teršalų – SO ₂ , NO _x , KD, NMLOJ, NH ₃ – kiekiui, sąrašai (vnt.)	5	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-04-01	
		2.2. Sudaryti ir paskelbti Agentūros internetinėje svetainėje ūkio sektorių ir aktualių subsektorių, turinčių didžiausią poveikį nacionaliniu mastu išmetamam JT TTOTP konvencija reguliuojamų sunkiųjų metalų, patvariųjų organinių teršalų kiekiui, sąrašai (vnt.)	2	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-04-01	
	3. Įvertinti į aplinkos orą išmetamo teršalų kiekio pokytį 1990-2020 m. (pagrindinių 5 teršalų pokytį 2005-2020 m.)	3.1. JT TTOTP konvencija ir direktyva (ES) 2016/2284 reguliuojamų oro teršalų, kurių išmestas kiekis pokytis įvertintas, skaičius (vnt.)	26	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-02-15	
	4. Įvertinti Lietuvos aplinkos oro kokybę remiantis metiniais aplinkos oro kokybės matavimų ir	4.1. Zonų ir aglomeracijų skaičius, kuriose valstybės lygiu įvertinta aplinkos oro kokybė (vnt.)	3	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė -	2022-09-30	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
	modeliavimo duomenimis			Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras		
		4.2. Miestų, kuriuose sudarytas erdvinis oro teršalų pasiskirstymas, skaičius (vnt.)	9	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-09-30	
	5. Optimizuoti ir stiprinti oro monitoringo stočių tinklą	5.1. Atnaujinta oro užterštumo indekso internetinė svetainė (vnt.)	1	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-12-31	
		5.2. Kauno Petrašiūnų oro kokybės tyrimų stotis perkelta iš Kalantos g. į Taikos pr., užtikrinant jos atitikimą transporto tipo stočiai keliamiems reikalavimams (stočių skaičius, vnt.)	1	Planavimo ir aprūpinimo ištekliais skyrius; Oro kokybės vertinimo skyrius; Aplinkos tyrimų departamentas, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-03-30	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
	6. Teikti informaciją, pozicijas, kitus dokumentus valstybės ir kitoms tarptautinėms institucijoms, visuomenei, taip užtikrinant išipareigojimų dėl informacijos apie aplinkos būklę ir cheminių medžiagų valdymą teikimo europiniame lygmenyje įgyvendinimą ir nacionalinių aplinkos informacijos poreikių patenkinimą	6.1. Atliktas aplinkos oro taršos, jo poveikio ekosistemoms ir kokybės vertinimas, parengtos duomenų ir vertinimo ataskaitos pateiktos tarptautinėms institucijoms (duomenų ir informacijos paketai, vnt.)	11	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-12-31	
		6.2. Nuolat teikiami automatinių oro kokybės tyrimo stočių duomenys Oro kokybės indekso, skirto visuomenės informavimui, skaičiavimui (minimalus dienų skaičius, kai duomenys indekso skaičiavimui buvo pateikti)	65	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-12-31	
		6.3. Parengta ir Agentūros svetainėje paskelbta ataskaita apie oro taršą Lietuvoje, remiantis nacionalinės į aplinkos orą išmetamų teršalų apskaitos duomenimis (vnt.)	1	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-06-15	
		6.4. Pateikta informacija Aplinkos ministerijai siekiant mažinti aplinkos oro užterštumą urbanizuotose teritorijose ir nustatyti griežtesnes ribines aplinkos oro užterštumo vertes pagal Pasaulio sveikatos organizacijos rekomenduojamus oro užterštumo lygius (vnt.)	1	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-06-30	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		6.5. Europos Komisijai ataskaita pagal reglamento (EB) Nr. 166/2006 dėl Europos išleidžiamų ir perduodamų teršalų registro sukūrimo reikalavimus (IPTR registro duomenų paketai, vnt.)	1	Taršos prevencijos departamentas	2022-09-30	
		6.6. Parengtos ir pateiktos vandenių srities informacija ir ataskaitos tarptautinėms institucijoms (vnt.)	23	Hidrografinio tinklo skyrius, Jūros aplinkos vertinimo skyrius, Vandenių būklės vertinimo skyrius	2022-12-31	
		6.7. Parengta ir Bazelio konvencijos sekretariatui pateikta Bazelio konvencijos ataskaita Bazelio konvencijos sekretariatui apie atliekų tarpvalstybinius pervežimus pagal Reglamento 1013/2006 reikalavimus už 2021 m. (vnt.)	1	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31	
		6.8. Parengtos ir paskelbtos Agentūros internetinėje svetainėje pranešimai ir statistinės informacijos rinkmenos (vnt.) apie : - gamintojų ir importuotojų, vidaus rinkai tiekiančių gaminiams užpildytas pakuotes, elektros ir elektroninę įrangą bei padangas, užimamas rinkos dalis, - gaminių ir pakuočių tiekimą rinkai bei atliekų susidarymą ir tvarkymą (pagal ūkio subjektų teikiamus duomenis), - Valstybinio atliekų tvarkymo plano įgyvendinimo priemonių vykdymą , komunalinių atliekų tvarkymą savivaldybėse (pagal sav. teikiamus duomenis).	9	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31	
		6.9. Parengti ir patalpinti Oficialiosios statistikos portale statistinių duomenų rinkiniai apie atliekų susidarymą ir tvarkymą už 2021 m. (vnt.)	4	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31	
		6.10. Parengta ir pateikta EUROSTAT ir EBPO ataskaita apie komunalinių atliekų struktūrinius rodiklius už 2021 m. (vnt.)	1	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		6.11. Parengtų ir pateiktų atliekų srities ataskaitų Europos Komisijai skaičius (vnt.)	10	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31	
		6.12. Parengtos ir pateiktos ES institucijoms ataskaitos apie cheminių medžiagų srities teisės aktų įgyvendinimą Lietuvoje (vnt.)	6	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		6.13. Parengtos, su suinteresuotomis institucijomis ir, esant poreikiui, su visuomene suderintos bei Europos Komisijai pristatytos: Lietuvos Respublikos pozicijos ir nuomonės dėl REACH, CLP reglamentų bei kitų cheminių medžiagų valdymą reglamentuojančių teisės aktų pakeitimų (vnt.)	30	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		6.14. Parengtos ir pateiktos Europos cheminių medžiagų agentūrai Rizikos vertinimo komiteto nuomonės dėl cheminių medžiagų suderinto klasifikavimo ženklavimo ir saugaus naudojimo (vnt.)	4	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		6.15. Atlikta Europos teisės aktų bei juos lydinių ir rekomendacinių dokumentų vertimų peržiūra (vnt.)	4	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		7. Didinti visuomenės ir ūkio subjektų informuotumą apie aplinkos būklę	7.1. Parengti pranešimai oro taršos ir kokybės, Baltijos jūros, Kuršių marių, upių ir ežerų vandens būklės, tyrimų ir būklės gerinimo klausimais (vnt.)	23	Oro kokybės vertinimo skyrius, Jūros aplinkos vertinimo skyrius, Vandenų būklės vertinimo skyrius	2022-12-31
	7.2. Parengti duomenų rinkiniai informacijos apie oro užterštumo lygius 6 didžiuosiuose šalies miestuose viešinimui portale „Aruodas“ (vnt.)	12	Oro kokybės vertinimo skyrius	2022-12-31		
	7.3. Įgyvendintų 2022 m. priemonių (Agentūros įvaizdžio (vizualinio) formavimas, „Agentūros ekspertai kalba“, „Agentūros vertimų biuras“, „Pradėk nuo savęs“), numatytų Agentūros visuomenės informavimo komunikacijos strategijoje ir priemonių plane, skaičius (vnt.)	4	Personalo ir dokumentų valdymo skyrius	2022-12-31		

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNĮP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		7.4. Parengta apibendrinta Lietuvos esamos aplinkos būklės ataskaita ir pristatyta visuomenei (vnt.)	1	Personalo ir dokumentų valdymo skyrius; Oro kokybės vertinimo skyrius; Hidrografinio tinklo skyrius; Vandenių būklės vertinimo skyrius; Jūros aplinkos vertinimo skyrius; Klimato kaitos vertinimo skyrius; Atliekų licencijavimo skyrius; Cheminių medžiagų skyrius; Gyvosios gamtos licencijavimo skyrius; Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31	
		7.5. Geresnis įmonių informuotumas apie cheminių medžiagų ir cheminių mišinių tvarkymo reikalavimus, cheminių medžiagų rizikos valdymą, saugesnių alternatyvų pasirinkimą, saugų cheminių medžiagų tvarkymą per visą jų gyvavimo ciklą (interesančių dalis, teigiančių, kad vykdyta švietėjiška veikla ir konsultacijos buvo naudingos (proc.))	80	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		7.6. Įrašų apie cheminių medžiagų tvarkymą ir cheminės taršos mažinimą pasiekiamumas vartotojams („Total reach“ kriterijus, vnt.)	50 000	Cheminių medžiagų skyrius, Personalo ir dokumentų valdymo skyrius	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		7.7. Organizuotų informavimo kampanijų, siekiant ugdyti pramonės įmonių kompetencijas mažinant pavojingųjų cheminių medžiagų naudojimą ir keliamą riziką aplinkai, skaičius (vnt.)	2	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		7.8. Parengtų ir išplatintų informacinių leidinių ir naujienų apie cheminių medžiagų ir mišinių naujus tvarkymo reikalavimus ir tvarų jų naudojimą, skaičius (vnt.)	20	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
	8. Foninio aplinkos oro užterštumo duomenų surinkimo ir sklaidos (teikimo) gerinimas	8.1. Peržiūrėtos ir patikslintos Foninio aplinkos oro užterštumo duomenų naudojimo ūkinės veiklos poveikiui aplinkos orui įvertinti rekomendacijos (vnt.)	1	Oro kokybės vertinimo skyrius, Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31	
	9. Atlikti ūkio subjektų, pagal LR Vandens įstatymą privalančių į IS AIVIKS pateikti vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo metines ataskaitas, ir ūkio subjektų, pateikusių šias ataskaitas, palyginamąją analizę	9.1. Sudarytas ir pateiktas kontroliuojančiai institucijai ūkio subjektų, nepateikusių vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo ataskaitų, sąrašas (vnt.)	1	Vandenų būklės vertinimo skyrius	2022-03-31	
	10. Pagal kompetenciją konsultuoti fizinius ar juridinius asmenis, kitas valstybės institucijas, įstaigas ar organizacijas aplinkosauginio reguliavimo klausimais	10.1. Suteiktų konsultacijų dėl gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos bei GPAIS naudojimo klausimais ir kitais skyriaus kompetencijos klausimais skaičius (vnt.)	4500	Atliekų licencijavimo skyrius, Informacinių technologijų skyrius	2022-12-31	
		10.2. Siekiant aktyvesnio ir efektyvesnio cheminių medžiagų ir mišinių tvarkymo kontrolės institucijų bendradarbiavimo, organizuotų susitikimų su kontroliuojančių institucijų atstovais, skaičius (vnt.)	2	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		10.3. Įvykdytų ūkio subjektų, institucijų bei visuomenės atstovų konsultacijų dėl cheminių medžiagų ir mišinių tvarkymo reikalavimų skaičius (vnt.)	1300	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
	11. Peržiūrėti aplinkosaugos leidimų sąlygų atitikimą teisės aktų reikalavimams	11.1. Įvertintų ūkio subjektų aplinkos monitoringo programų skaičius ir įpareigoti ūkio subjektai jas pakeisti pagal pasikeitusį teisinį reglamentavimą, siekiant efektyvesnio su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo. (vnt.)	ne mažiau 200	Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31	
		11.2. Užbaigtas leidimų paviršinių nuotekų išleidimui, griežčiau apribojant azoto ir fosforo kiekius, pakeitimo procesas (2022 m. pakeistų leidimų skaičius, vnt.)	30	Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31	
		11.3. Atlikus vertinimą, patvirtintas ir viešai paskelbtas įmonių, kurioms bus keičiami vidutinių kurą deginančių įrenginių normatyvai nuo 2025 m., taršos leidimų peržiūrėjimo planas (vnt.)	1	Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31	
	12. Atlikti vėjo ir saulės elektrinių plėtros analizę	12.1. Pagal atrankos dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesų metu priimtas išvadas/sprendimus bei išnagrinėtus statinių projektus susisteminti atsinaujančių energijos šaltinių (vėjo ir saulės) plėtros duomenis, parengti duomenų analizę ir ją paviėšinti (vnt.)	2	Taršos prevencijos departamentas	2022-06-30 2022-12-31	
	13. Atlikti regioninių komunalinių atliekų sąvartynams išduotų leidimų analizę	13.1. Atlikti išduotų taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų analizę įvertinant biodujų surinkimo, susidarancio filtrato tvarkymo, statybinių atliekų naudojimo sąvartynų perdengimams ir kelių tiesimui sprendinius, jų atitiktį teisinei bazei ir pateikti siūlymus dėl leidimų sąlygų keitimo (vnt.)	11	Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31	
	14. Organizuoti ir vykdyti ūkinės veiklos aplinkosauginį reguliavimą	14.1. Priimtų teigiamų administracinių sprendimų dėl ūkinės veiklos reguliavimo gyvosios gamtos srityje dalis nuo gautų prašymų skaičiaus (proc.)	95	Gyvosios gamtos licencijavimo skyrius	2022-12-31	
		14.2. Priimti administraciniai sprendimai, numatantys sąlygas tvarkyti atliekas aplinkai saugiu būdu (vnt.)	150	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNĮP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		14.3. Įvertintos ir priimtos įmonių pateiktos ataskaitos apie pagamintas, importuotas, platintas, eksportuotas ir pramoninėje, profesinėje ar kitoje ūkinėje veikloje naudotas chemines medžiagas bei cheminius mišinius (vnt.)	1200	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		14.4. Išnagrinėti prašymai dėl organinius tirpiklius naudojančių įrenginių įregistravimo ir įrenginio registracijos duomenų patikslinimo bei įrenginių išregistravimo (vnt.)	10	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
		14.5. Naudojantis IS AIVIKS duomenimis, parengti įmonių, kurios naudoja pavojingąsias chemines medžiagas, sąrašus ir pateikti Aplinkos apsaugos departamentui (vnt.)	2	Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
	15. Vertinti laboratorijų pateiktas paraiškas dėl leidimo atlikti taršos šaltinių išmetamų ir (arba) išleidžiamų į aplinką teršalų ir teršalų aplinkos elementuose (ore, vandenyje, dirvožemyje) laboratorinius tyrimus ir (ar) matavimus ir (ar) imti ėminius laboratoriniams tyrimams atlikti išdavimo ir/ar atnaujinimo	15.1. Įvertinta paraiškų dalis nuo pateiktų paraiškų skaičiaus (proc.)	100	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
	16. Atlikti laboratorijų, turinčių leidimus atlikti taršos šaltinių išmetamų ir (arba) išleidžiamų į aplinką teršalų ir teršalų aplinkos elementuose (ore, vandenyje, dirvožemyje) laboratorinius tyrimus ir (ar) matavimus ir (ar) imti ėminius laboratoriniams tyrimams atlikti, veiklos patikrinimus	16.1. Patikrintų laboratorijų skaičius (vnt.)	35	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
17. Vykdyti tyrimus valstybinės aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės tikslais		17.1. Surinktas pagal Aplinkos apsaugos departamento valstybinių laboratorinių tyrimų planus kontrolei reikalingų patikimų duomenų kiekis (proc.)	90	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
		17.2. 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	2022-12-31	
18. Įdiegti naują įrangą ir tyrimų metodus gerinant tyrimų atlikimo operatyvumą ir kokybę aplinkos monitoringo, valstybinės aplinkos apsaugos kontrolės ir ekstremalių situacijų valdymo srityse		18.1. Pagerintas tyrimų operatyvumas reaguojant į skundus dėl aplinkos oro taršos ar ekstremalių situacijų valdymo srityse išplečiant vietoje matuojamų oro teršalų sąrašą (vnt.)	20	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
		18.2. Padidintas akredituotų tyrimų metodų skaičius, siekiant pagerinti tyrimų atlikimo kokybę (vnt.)	6	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
19. Stiprinti atliekamų laboratorinių tyrimų kokybės kontrolę		19.1. Gauta priimtinių tyrimų rezultatų dalyvaujant tarptautiniuose palyginamuosiuose bandymuose (proc.)	80	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
20. Įvertinti atnaujinamo Nacionalinio oro taršos mažinimo plano (NOTMP) priemonių poveikį oro taršai ir kokybei		20.1. Parengtas ir Aplinkos ministerijai pateiktas NOTMP priemonių poveikio aplinkos oro taršai ir kokybei vertinimas (vnt.)	1	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-02-01	6.2.4 Siekiant gyventi švaresnėje aplinkoje ir veiksmingai įgyvendinti Lietuvai nustatytus oro taršos mažinimo tikslus, atnaujinti Nacionalinį oro taršos mažinimo planą – numatyti papildomas priemones oro taršai mažinti iki 2030 m. (pakeisti Vyriausybės nutarimą)

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNĮP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
	21. Įdiegti iš gaminių ar pakuočių atliekų pagaminamų produktų stebėseną	21.1. Parengta ir suinteresuotoms institucijoms pateikta iš gaminių pagaminamų produktų analizė (vnt.)	1	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31	
	22. Parengti specifinių atliekų srautų susidarymo ir tvarkymo analizę	22.1. Parengtos ir Agentūros internetinėje svetainėje paskelbtos plastikinių pakuočių, tekstilės ir maisto atliekų susidarymo ir tvarkymo analizė (vnt.)	3	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31	
	23. Parengti tarpvalstybinių atliekų vežimų analizę	23.1. Parengta ir Agentūros internetinėje svetainėje paskelbta 2019 – 2021 m. atliekų importo ir eksporto pagal valstybes ir atliekų srautus analizė (vnt.)	2	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-05-31	
	24. Tobulinti Agentūros vidaus kontrolės sistemą, siekiant valdyti rizikas ir tobulinti veiklos procesus	24.1. Patvirtinta Rizikų valdymo Agentūroje politika (vnt.)	1	Vadovybė, Teisės skyrius	2022-12-31	
		24.2. Sudaryti veiklos proceso/procesų srauto vertės žemėlapiai (pasirenkant Agentūrai aktualiausia/rizikingiausią vertinamą veiklos sritį/sritis) (vnt.)	2	Vadovybė	2022-12-31	
		24.3. Optimizuotas ir efektyvintas Agentūros Aplinkos tyrimų departamento veiklos procesas, siekiant efektyviai paskirstyti darbo krūvius, žmogiškuosius ir materialius (reagentus, transportą) išteklius (vnt.)	1	Vadovybė, Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
	25. Vykdyti Agentūros valstybės tarnautojų ir darbuotojų švietimą, siekiant gerinti kolektyvinį intelektą ir išitraukimo į Agentūros veiklos tobulinimo galimybes	25.1. Organizuoti mokymai (valandų skaičius kvalifikacijai kelti, tenkantis vienam darbuotojui per metus, val.)	10	Personalo ir dokumentų valdymo skyrius	2022-12-31	
		25.2. Įvertintas valstybės tarnautojų ir darbuotojų išitraukimo rodiklis ir parengtas planas valstybės tarnautojų ir darbuotojų išitraukimo rodiklio reikšmės gerinimui (vnt.)	2	Personalo ir dokumentų valdymo skyrius	2022-12-31	
	26. Didinti žaliųjų pirkimų būdu įsigyjamų prekių, darbų ir paslaugų dalį	26.1. Lėšų dalis, išleista Agentūros prekėms, darbams ir paslaugoms įsigyti žaliųjų pirkimų būdu (proc.)	90	Visi padaliniai	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
27. Vertinti Agentūros tarnybinių automobilių išmetamą CO ₂ kiekį, siekiant mažinti automobilių parko poveikį aplinkai	27.1. Atliktas Agentūros tarnybinių automobilių per metus išmetamo CO ₂ kiekio (tonomis), vertinimas ir CO ₂ kiekio mažinimo alternatyvų analizė (vnt.)	1	Planavimo ir aprūpinimo ištekliais skyrius	2022-12-31		
	28. Įdiegti kokybės valdymo sistemą (LEAN) Taršos prevencijos departamente	28.1. Įdiegti LEAN metodai: vertės srauto projektavimo (VSM), darbo standartizavimo, darbo instruktavimo, susirinkimų pravedimo (ASAICHI), praktinio problemų sprendimo (PDCA) (vnt.)	3	Teisės skyrius	2022-12-31	
		28.2. Parengti darbo standartų aprašai TIPK ir TL srityje pasirinktiems procesams ir procesų schemas, siekiant optimizuoti procesus ir gerinti priimamų sprendimų kokybę (vnt.)	2	Teisės skyrius	2022-12-31	
	29. Stiprinti korupcijos prevenciją ir didinti Agentūros veiklos skaidrumą	29.1. Organizuoti Antikorupcinio elgesio kodekso projekto pristatymą Agentūros darbuotojams (vnt.)	1	Teisės skyrius	2022-05-01	
		29.2. Organizuoti Lobistinės veiklos priežiūros Agentūroje tvarkos aprašo pristatymą Agentūros darbuotojams, siekiant pagerinti viešumą ir skaidrumą dėl prievolės deklaruoti Agentūros darbuotojų atžvilgiu vykdytą lobistinę veiklą (vnt.)	1	Teisės skyrius	2022-05-01	
		29.3. Parengtas Agentūros etikos kodekso pakeitimo projektas (vnt.)	1	Teisės skyrius	2022-12-31	
		29.4. Išplėstas atsparumo korupcijai lygio nustatymo klausimynų arba klausimynų dalių skaičius (vnt.)	8	Teisės skyrius	2022-12-31	
30. Gerinti klientų aptarnavimo kokybę	29.5. Nustatytas atsparumo korupcijai lygio (AKL) rodiklis (balai)	ne mažesnis kaip 0,8	Teisės skyrius	2022-12-31		
	30.1. Parengtas Klientų aptarnavimo įstaigoje standartas (vnt.)	1	Teisės skyrius	2022-08-01		

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		30.2. Organizuotas klientų (vartotojų) pasitenkinimo Agentūros teikiamomis paslaugomis (licencijų ir leidimų išdavimas verslo subjektams, mokymai ir konsultacijos smulkiojo ir vidutinio verslo atstovams) tyrimas, siekiant apskaičiuoti klientų pasitenkinimo indeksą (vnt.)	1	Personalo ir dokumentų valdymo skyrius	2022-12-31	
		30.3. Parengtas Asmenų skundų dėl priimtų Agentūros sprendimų, nagrinėjimo Agentūroje tvarkos aprašo projektas (vnt.)	1	Teisės skyrius	2022-06-01	
		30.4. Išnagrinėtų asmenų skundų Agentūroje dėl Agentūros priimtų sprendimų dalis, nuo visų Agentūroje gaunamų skundų (proc.)	10	Teisės skyrius	2022-12-31	
		31. Mažinti administracinę naštą	31.1. Pritaikytos saugios „Office 365“ dokumentų apsikeitimo platformos viešųjų pirkimų, duomenų teikimo ir akreditacijos sutarčių derinimo proceso efektyvinimui, siekiant sumažinti derinimo trukmę (proc.)	50	Informacinių technologijų skyrius	2022-12-31
	31.2. Remiantis kokybės valdymo sistemos (LEAN) diegimo proceso išvadomis, įvertintas poreikis keisti teisinę bazę ir pateikti siūlymai Aplinkos ministerijai kaip ją tobulinti, siekiant supaprastinti leidimų išdavimo/keitimo procesą (vnt.)	1	Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31		
	31.3. Organizuotos konsultacijos ūkio subjektams ir aplinkosauginės dokumentacijos rengėjams ūkinės veiklos aplinkosauginio reguliavimo srityje, siekiant sumažinti daromų klaidų kiekį rengiant dokumentus ir sutrumpinti sprendimų priėmimo terminą (seminarų skaičius, vnt.)	5	Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31		
	31.4. Sumažinta pakartotinai ūkio subjektams ir aplinkosauginės dokumentacijos rengėjams teikiamų pastabų dalis ūkinės veiklos aplinkosauginio reguliavimo srityje (proc.)	15	Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31		

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		31.5. Sudaryti galimybę ūkio subjektams vietoj elektroniniu būdu teikiamos informacijos apie iš gyventojų surenkamų nuotekų tvarkymą teikti šią informaciją į IS AIVIKS (sukurtas IS AIVIKS funkcionalumas, vnt.)	1 (esant finansavimui)	Vandenų būklės vertinimo skyrius	2022-12-31	
		31.6. Sudaryti galimybę Aplinkos apsaugos departamentui ir ūkio subjektams atliktų valstybinių laboratorinių tyrimų rezultatus pasiimti tiesiai iš IS AIVIKS (sukurtas IS AIVIKS funkcionalumas, vnt.)	1 (esant finansavimui)	Aplinkos tyrimų departamentas	2022-12-31	
	32. Identifikuoti 5 didžiausius administracinės naštos šaltinius Agentūros veiklos srityse ir pateikti pasiūlymus Aplinkos ministerijai dėl administracinės naštos sumažinimo šių šaltinių apimtyje	32.1. Parengtas 5 didžiausių administracinės naštos šaltinių Agentūros veiklos srityse sąrašas ir pateikti Aplinkos ministerijai siūlymai dėl identifikuotuose didžiauosiuose administracinės naštos šaltiniuose sumažinimo bent po 10 proc. (vnt.)	1	Visi padaliniai	2022-04-30	
		32.2. Sumažinta administracinė našta identifikuotuose didžiauosiuose šaltiniuose Agentūros veikloje (proc. šių šaltinių apimtyje)	10	Visi padaliniai	2022-12-31	
	33. Parengti informacinėse sistemose, registruose ir kadastruose saugomus duomenis atvėrimui visuomenei	33.1. Pateikti reikalingas duomenų atvėrimui duomenų bazių schemas, suteikti reikalingas prieigas prie būtinų procesui duomenų bazių rinkinių (proc.)	100	Informacinių technologijų skyrius	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPŪP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		33.2. Lietuvos atvirų duomenų portale visuomenei atverti Agentūros registruose ir kadastruose kaupiamų metaduomenų ir duomenų rinkinių skaičius (vnt.)	8	Atliekų licencijavimo skyrius, Cheminių medžiagų skyrius, Hidrografinio tinko skyrius, Jūros aplinkos vertinimo skyrius, Klimato kaitos skyrius, Oro kokybės vertinimo skyrius, Taršos prevencijos departamento Oro taršos prevencijos skyrius ir Taršos integruotos prevencijos ir poveikio aplinkai vertinimo skyrius, Vandenių būklės vertinimo skyrius	2022-12-31	AM17 Sutvarkyti Aplinkos ministerijos ir jai pavaldžių institucijų informacinių sistemų duomenų rinkinius ir atverti juos viešai, taip skatinant verslą jais naudotis, kuriant naujas funkcijas ir aplikacijas (veiksmas įgyvendinamas koordinuotai su Vyriausybės programos devintojo prioriteto antrojo projekto „E. VYRIAUSYBĖ 360“ veiksmis
	34. Stiprinti bendradarbiavimą su Nacionaliniu kibernetinio saugumo centru (NKSC) siekiant gerinti tvarkomų valstybės informacinių sistemų ir registrų kibernetinio saugumo garantijas ir stiprinti kompetencijas plečiantis veiklos procesų skaitmenizavimui	34.1. Organizuotų susitikimų, su NKSC dėl taikomų kibernetinio saugumo priemonių kokybės gerinimo, skaičius (vnt.)	1	Informacinių technologijų skyrius	2022-12-31	
		34.2. Parinkti ir pritaikyti sprendimai, gerinantys tvarkomų valstybės informacinių sistemų ar registrų kibernetinio saugumo garantijas, skaičius (vnt.)	2	Informacinių technologijų skyrius	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNIP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
	35. Perkelti institucijos valdomas valstybines informacines sistemas į valstybinius duomenų centrus, taip didinant jų veikimo stabilumą, kokybę ir efektyvumą	35.1. Perkeltų į valstybinius duomenų centrus Agentūros valdomų valstybinių sistemų – ATVR ir AIVIKS – skaičius (vnt.)	2	Informacinių technologijų skyrius	2022-12-31	
	36. Plėsti informacinių technologijų paslaugų valdymui skirtos informacinės sistemos (PTIS) galimybes, ir ją naudoti ūkio subjektų konsultavimo ir (ar) vidaus administravimo procesuose, siekiant optimizuoti šiems procesams skiriamus išteklius, užtikrinti greitesnį apsiskeitimą dokumentais ir informacija, duomenų kokybę, sąlygas rinkti statistinius duomenis apie procesų eigą ir gerinti procesų efektyvumą	36.1. Veiklos procesų, perkeltų į JIRA informacinę sistemą, skaičius (vnt.)	2	Informacinių technologijų skyrius, Cheminių medžiagų skyrius, Planavimo ir aprūpinimo ištekliais skyrius	2022-12-31	
		36.2. Sumažinta veiklos procesų keliami administracinė našta (proc.)	70	Informacinių technologijų skyrius, Cheminių medžiagų skyrius	2022-12-31	
	37. Patobulinti informacinės sistemos AIVIKS aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos posistemį	37.1. Atstatytas funkcionalumas ir modernizuotas informacinės sistemos AIVIKS aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos posistemis (vnt.)	1 Tuo atveju, jei būtų gautas finansavimas	Informacinių technologijų skyrius, Taršos prevencijos departamentas	2022-12-31	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNĮP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
38. Stiprinti bendradarbiavimą su institucijomis	38.1 Organizuotų bendrų seminarų - diskusijų su Aplinkos apsaugos departamentu dėl Aplinkos apsaugos įstatymo nuostatų, susijusių su TIPK, Taršos leidimų galiojimo panaikinimu, taikymu ir teikiamos informacijos, pagal kurią atliekama leidimų sąlygų peržiūra, turinio, siekiant vieningo teisės aktų traktavimo ir jų taikymo praktikos, mažinant administracinę našą ūkio subjektams, skatinant ūkio subjektų atsakingą savireguliaciją (vnt.)	3	Padaliniai pagal pasirinktas seminarų-diskusijų temas	2022-12-31		
	38.2. Parengta ir Aplinkos apsaugos departamentui pateikta 2021 m. importuotų specifinių atliekų srautų tvarkymo analizė pagal atliekų kilmę ūkio subjektų lygmenyje (vnt.)	1	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-01		
	38.3. Parengti ir Aplinkos apsaugos departamentui pateikti sąrašai ūkio subjektų, tiekiančių rinkai apmokestinamuosius gaminius ir gaminiais pripildytas pakuotes, bet nevykdančių apskaitos GPAIS ir (ar) neteikiančių VMI mokesčio už aplinkos teršimą deklaracijų FR0523, FR0524) (vnt.)	2	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-07-31		
	38.4. Suformuotas ir su priminimu apie prievolę vykdyti pareigas atitinkamoms gamintojų importuotojų organizacijoms išsiųstas sąrašas gamintojų importuotojų organizacijų steigėjų, dalyvių ir pavedimo davėjų, įsiregistravusių GII sąvade kaip tiekiančių vidaus rinkai apmokestinamuosius gaminius, bet nevykdančių apskaitos GPAIS (vnt.)	1	Atliekų licencijavimo skyrius	2022-12-31		
	38.5. Sukurta(s)/atnaujinta(s) tarptautinio bendravimo ir bendradarbiavimo su kitų šalių (ypač kaimyninių) aplinkos apsaugos agentūromis ar analogiškais institucijomis platforma ar kitas formatas (vnt.)	1	Vadovybė	2022-12-31		

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPŪP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
Administruoti Klimato kaitos programos lėšomis finansuojamus projektus (02-001-11-04-01)	1. Teikti informaciją, kitus dokumentus valstybės ir kitoms tarptautinėms institucijoms, taip užtikrinant įsipareigojimų dėl informacijos apie klimato kaitą teikimo europiniame lygmenyje įgyvendinimą	1.1. Laiku parengtos ir pateiktos klimato kaitos srities ataskaitos, informacijos ir duomenų rinkiniai Aplinkos ministerijai ir tarptautinėms institucijoms (vnt.)	5	Klimato kaitos skyrius	2022-12-31	
	2. Atlikti juridinių ir fizinių asmenų, turinčių fluorintų ŠESD tvarkymo atestatus, teikiamų IS AIVIKS ataskaitų analizę	2.1. Aplinkos apsaugos departamentui pateiktas sąrašas įmonių galimai vykdančių fluorintų ŠESD tvarkymo veiklą ir neteikiančių ataskaitų apie fluorintų šiltnamio efektą sukeliančių dujų naudojimą (vnt.)	1	Klimato kaitos skyrius	2022-06-30	
	3. Atlikti ūkio subjektų dalyvaujančių Europos Sąjungos apyvartinių taršos leidimų prekybos sistemoje teikiamos informacijos ir duomenų patikrą bei analizę	3.1. Aplinkos apsaugos departamentui pateiktas rekomendacinis sąrašas dėl ūkio subjektų įtraukimo į patikrinimo planą (vnt.)	1	Klimato kaitos skyrius	2022-12-01	
	4. Atlikti Lietuvos Respublikos rinkai 2021 m. patiektų degalų kiekio (Valstybinės mokesčių inspekcijos ir Agentūros duomenų) palyginamąją analizę	4.1. Parengta informacija duomenų teikėjams dėl galimo duomenų neatitikimo (vnt.)	1	Klimato kaitos skyrius	2022-11-30	
	5. Parengti politikos ir priemonių poveikio šiltnamio efektą sukeliančių dujų ir oro teršalų kiekiui ex-post ir ex-ante vertinimo metodikas	5.1. Parengtas politikos ir priemonių vertinimo (ŠESD ir oro teršalų kiekiui ex-post ir ex-ante) skaičiuoklių rinkinys (vnt.)	1	Klimato kaitos skyrius, Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-12-31	6.6.3 Stiprinti tarpinstitucinius nacionalinio ŠESD kiekio prognozavimo ir atskirų politikos planuojamo poveikio vertinimo pajėgumus, pereinant prie modeliavimo grįsto proceso

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNĮP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
	6. Atnaujinti Nacionaliniam energetikos ir klimato srities veiksmų plano (NEKSVP) iki 2030 m. dekarbonizacijos daliai skirtą informaciją ir duomenis	6.1. Įvertintas atnaujinamo NEKSVP dekarbonizacijos priemonių efektas ir apimtys (vnt.)	1	Klimato kaitos skyrius, Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-10-01	6.1.13 Atnaujinti Nacionalinį energetikos ir klimato srities veiksmų planą iki 2030 m., kuris užtikrintų pakankamai spartų ŠESD kiekio mažėjimą atskiruose sektoriuose veiksmingiausiomis ir ekonomiškai naudingiausiomis priemonėmis, suderintomis per tuo tikslu įsteigtas atskirų sektorių darbo grupes, įtraukiant verslo, mokslo, socialinių partnerių, pilietinės visuomenės atstovus
		6.2 Parengtos Lietuvos ŠESD kiekio prognozės atskiriems sektoriams iki 2050 m. (vnt.)	1	Klimato kaitos skyrius, Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-12-07	

Priemonės pavadinimas ir kodas	Įstaigos veiksmo pavadinimas	Vertinimo kriterijai, mato vienetai ir reikšmės		Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas	VPNĮP ar AM veiksmo Nr. ir pavadinimas
		Pavadinimas	Reikšmė			
		6.3 Parengta NEKSVP 4.1 ir 4.2, 5.1.1 dalių aprašomoji dalis (vnt.)	1	Klimato kaitos skyrius, Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-12-31	
		6.4 Parengta NEKSVP dalis apie planuojamų politikos priemonių poveikį oro taršai (vnt.)	1	Oro kokybės vertinimo skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-11-30	
	7. Išplėsti Agentūros veiklą politikos ir priemonių poveikio vertinimo kompetencijų srityje, pagal pamatuotos aplinkosaugos rodiklius	7.1. Parengtas naujos Agentūros administracinės struktūros projektas pateiktas Aplinkos ministerijai (vnt.)	1	Vadovybė	2022-04-30	6.6.3. Stiprinti tarpinstitucinius nacionalinio ŠESD kiekio prognozavimo ir atskirų politikos priemonių planuojamo poveikio vertinimo pajėgumus, pereinant prie modeliavimo grįsto proceso
		7.2. Agentūroje įsteigtas politikos ir priemonių poveikio vertinimo kompetencijų centras (vnt.)	1	Vadovybė	2022-06-01	
		7.3. Išanalizuotas ir Lietuvai adaptuotas „Pathway Explorer“ modelis, siekiant integruotai vertinti atskirų sektorių politikos priemonių poveikį bendram ŠESD kiekio pokyčiui (vnt.)	1	Klimato kaitos skyrius, darbo grupė - Aplinkosaugos politikos poveikio vertinimo kompetencijų centras	2022-06-15	

Aplinkos apsaugos agentūros direktorė

Milda Račienė