

SUSITARIMAS
DĖL PAGRINDINIŲ KADENCIJOS LAIKOTARPIO IR (AR) TAM TIKRŲ JO ETAPŲ
VEIKLOS TIKSLŲ IR REZULTATŲ SU LIETUVOS HIDROMETEOROLOGIJOS
TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS VADOVU

(data)

(sudarymo vieta)

I. ĮSTAIGOS PASKIRTIS IR VEIKLOS KRYPTYS

Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos (toliau – LHMT) paskirtis – atlikti Pasaulio meteorologijos organizacijos konvencijoje įtvirtintas nacionalinės hidrologijos ir meteorologijos tarnybos funkcijas, teikti patikimą hidrologinę ir meteorologinę informaciją, reikalingą Lietuvos nacionalinėms reikmėms ir valstybės tarptautiniams įsipareigojimams vykdyti.

LHMT kaupia, sistemina, vertina ir teikia patikimą hidrologinę ir meteorologinę informaciją, siekiant mažinti nepalankių hidrometeorologinių sąlygų poveikį aplinkai ir žmogui, įvertinti klimato kaitos mastą Lietuvoje.

II. VALSTYBĖS LŪKESČIAI IR SIEKIAMI TIKSLAI ĮSTAIGOJE

Lietuvos prisitaikymo prie klimato kaitos keliamų aplinkos pokyčių politikos tikslas – sumažinti esamą ir numatyti galimą gamtinių ekosistemų ir šalies ekonomikos sektorių pažeidžiamumą, sustiprinti gebėjimą prisitaikyti, ekonomiškai efektyviai sumažinti riziką ir žalą, išlaikyti ir padidinti atsparumą klimato kaitos pokyčiams, siekiant užtikrinti palankias visuomenės gyvenimo ir darnios ūkinės veiklos sąlygas, kad nekiltų grėsmė maisto gamybai.

Siekiant įgyvendinti šį tikslą, Aplinkos ministerija kelia lūkestį LHMT tapti prisitaikymo prie klimato kaitos kompetencijų centru:

- užtikrinti reikiamą hidrometeorologinių stebėjimų kokybę, apimtis, įvairovę ir vertinimą, jos perdavimą ir paslaugų teikimą suinteresuotiems vartotojams (valstybės institucijoms, šalies piliečiams, ūkio subjektams), didinti hidrometeorologinių prognozių trukmę ir patikimumą;
- plėsti kompetencijas, žinias ir tyrimus apie klimato kaitos poveikį, pažeidžiamumą ir gebėjimą prisitaikyti prie klimato kaitos;
- kaupti ir skleisti informaciją suinteresuotiesiems šalims ir visuomenei apie vykstančius klimato pokyčius, dėl to keliamą žalą, dalytis gerąja patirtimi ir pavyzdžiais;
- vykdyti nuolatinę klimato kaitos padarinių, poveikio ir prisitaikymo prie klimato kaitos politikos įgyvendinimo stebėseną, siekiant skatinti ekonomiškai efektyvių priemonių klimato kaitos padariniams mažinti diegimą.

III. TIKSLAI PAGAL VEIKLOS KRYPTIS

1. Tobulinti meteorologinių ir hidrologinių stebėjimų, rizikos ir galimų padarinių prognozavimo sistemą.					
Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Numatytų pavojingų, stichinių ir katastrofinių meteorologinių reiškinių dalis nuo faktinių, proc.	89	89,5	90	90,5	91
Hidrometeorologinių prognozių ir perspėjimų apie pavojingus meteorologinius reiškinius, išplitusius daugiau nei trečdalyje šalies teritorijos, pasitvirtinimas, proc.	89	89,5	90	90,5	91
Užtikrintas nepertraukiamas, kokybiškas meteorologinių ir hidrologinių reiškinių stebėjimo sistemų veikimas, proc.	100	100	100	100	100
Užtikrintas nepertraukiamas perspėjimų ir informacijos apie vykstančius pavojingus, stichinius ir katastrofinius hidrometeorologinius reiškinius teikimas meteo.lt portale ir kituose informacijos šaltiniuose, proc.	100	100	100	100	100

2. Kaupti ir skleisti informaciją apie ekstremalius hidrometeorologinius reiškinius, vykstančius klimato pokyčius, dėl to keliamą žalą, teikti informaciją suinteresuotosioms šalims ir visuomenei, dalytis gerąja patirtimi ir pavyzdžiais.					
Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Nuolat didėjantis LHMT socialinių tinklų sekėjų skaičius, proc. lyginant su 2023 m.	8	16	24	32	40
Praplėsta atveriamų meteorologinių ir hidrologinių duomenų apimtis, proc. lyginant su 2023 m.	8	16	24	32	40
Atnaujinti pavojingų, stichinių ir katastrofinių hidrometeorologinių reiškinių kriterijai, vnt.	1	-	-	-	-

3. Diegti klimato kaitos poveikio vertinimo sistemą.

Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Sukurtos prielaidos ir kompetencijos prisitaikymo prie klimato kaitos vertinimui.	Išanalizuota tarptautinė prisitaikymo prie klimato kaitos vertinimo patirtis	Parengta prisitaikymo prie klimato kaitos vertinimo metodika	Sukurti pajėgumai prisitaikymo prie klimato kaitos vertinimui atlikti	Atliekamas prisitaikymo prie klimato kaitos vertinimas	Atliekamas prisitaikymo prie klimato kaitos vertinimas

4. Parengti ilgalaikę LHMT veiklos strategiją ir įgyvendinti priemones, užtikrinančias efektyvų visuomenės ir interesų grupių (valstybės ir savivaldybių institucijų, pramonės, mokslo institucijų, asociacijų ir kitų) informavimą prisitaikymo prie klimato kaitos klausimais.					
Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Parengta ilgalaikė veiklos iki 2030 m. strategija, vnt.	1	-	-	-	-
Įgyvendinama ilgalaikė veiklos iki 2030 m. strategija, proc.	-	35	50	60	80
Parengta ilgalaikė komunikacijos strategija iki 2030 m., vnt.	1	-	-	-	-
Įgyvendinama ilgalaikė komunikacijos strategija iki 2030 m., proc.	-	35	50	60	80

5. Užtikrinti kibernetinį saugumą įstaigoje integruojant jį į informacinių sistemų testinumo užtikrinimo, rizikų, incidentų valdymo ir duomenų saugos politikas ir procesus.					
Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Kibernetinio saugumo priemonių, numatytų rizikų valdymo plane, įgyvendinimas, proc.	70	75	80	85	95
Informacinių sistemų veikimas atstatytas laiku per nustatytus terminus, proc.	98	99	99	99	99
Asmeniškai vadovo baigti strateginio lygmens kibernetinio saugumo mokymai, vnt.	1	-	-	-	-
Darbuotojų kibernetinės saugos kvalifikacijos kėlimas (darbuotojų išklausių kursų), proc.	65	75	85	95	100
Atlikti Informacinių sistemų	Atlikti	75 proc.	90 proc.	90 proc.	90 proc.

(IS) veiklos tęstinumo valdymo planų išbandymai.	bent vienos IS veiklos tęstinumo valdymo plano bandymą	visų turimų IS atlikti veiklos tęstinumo bandymai	visų turimų IS atlikti veiklos tęstinumo bandymai	visų turimų IS atlikti veiklos tęstinumo bandymai	visų turimų IS atlikti veiklos tęstinumo bandymai
--	--	---	---	---	---

IV. VEIKLOS TVARUMO TIKSLAI

<u>Darnus vystymasis</u> Įstaigos veikla prisidėti prie darnaus vystymosi tikslų ir jų uždavinių įgyvendinimo.					
Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Įstaigos metinio veiklos plano priemonių ir veiksmų dalis susieta su darnaus vystymosi tikslais, proc.	-	80	80	80	80

<u>Aplinkosauga</u> Mažinti įstaigos poveikį klimatui ir aplinkai, siekiant efektyvaus išteklių naudojimo visose įstaigos veiklos srityse.					
Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Parengtas ir pavišintas įstaigos klimato neutralumo planas iki 2028 m., vnt.	1	-	-	-	-
Atliekama plano vykdymo stebėseną.	-	-	Parengta ir pavišinta plano vykdymo tarpinė ataskaita	-	Parengta ir pavišinta plano vykdymo galutinė ataskaita
Plano įvykdymas, proc.	-	-	50	-	90

<u>Socialinė atsakomybė</u> Sukurti darbo aplinką, kurioje būtų užtikrinamas sąžiningas ir konkurencingas atlygis už atliktą darbą, lygios galimybių ir skatinamas aukštas darbuotojų įsitraukimas, užtikrinant jų motyvaciją.					
Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Darbuotojų, kurie teigiamai vertina psichologinį klimatą, dalies didėjimas, lyginant su praėjusio tyrimo rezultatais	-	-	2	-	2

(pagal VRM atliekamą ar analogišką tyrimą), proc.					
Darbuotojų įsitraukimo vertinimas lyginant su praėjusio tyrimo rezultatais (vertinamas įsitraukimo į darbą indekso balais dalies didėjimas pagal VRM arba analogišką tyrimą)	-	-	0,10	-	0,10
Darbuotojų, kurie teigiamai vertina skatinimo ir motyvavo sistemą, dalies didėjimas, lyginant su praėjusio tyrimo rezultatais (pagal VRM atliekamą ar analogišką tyrimą), proc.	-	-	2	-	2

<i>Valdysena</i>					
Užtikrinti veiklos vykdymą pagal aukščiausius etikos, skaidrumo, antikorupcijos, standartus.					
Rodiklis (-iai)	2024	2025	2026	2027	2028
Atliktas atsparumo korupcijai lygio nustatymas pradinei reikšmei nustatyti, vnt.	1	-	-	-	-
Atsparumo korupcijai lygio teigiamas augimas, lyginant su 2024 m., proc.	-	5	10	10	10

V. RIZIKŲ VALDYMAS

Aplinkos ministerija išreiškia lūkestį, kad įstaigos vadovas nustatys veiksmingą vidaus kontrolės sistemą, kuri padės užtikrinti įstaigos veiklos teisėtumą, efektyvumą, rezultatyvumą ir skaidrumą, strateginių tikslų įgyvendinimą ir visų su tuo susijusių rizikos veiksnių valdymą.

Aplinkos ministerija išreiškia lūkestį, kad įstaigos vadovas vykdys apgalvotą ir motyvuojančią personalo valdymo politiką, siekdamas užtikrinti pakankamo kvalifikuoto personalo buvimą, rūpintis darbuotojų kvalifikacijos kėlimu, skaidrios darbuotojų darbo apmokėjimo ir motyvavimo sistemos palaikymu. Išskiriama ši svarbiausia rizika:

- rizika dėl žmogiškųjų išteklių trūkumo ar nepakankamos jų kvalifikacijos organizacijoje, galinti sukelti veiklos sutrikimą, tikslų ir uždavinių pasiekimo vėlavimą ar neįvykdymą, prognozių ir perspėjimų apie stichinius ir katastrofinius hidrometeorologinius reiškinius nepateikimą laiku neapsaugant nuo nuostolių aplinkai, žmonių turtui ir gyvybei.

Lietuvos Respublikos aplinkos
ministras

(parašas)

Simonas Gentvilas

Lietuvos hidrometeorologijos
tarnybos prie Aplinkos ministerijos
direktorius

(parašas)

Ričardas Valančiauskas

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija 188602370, A. Jakšto g. 4, LT-01105 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL PAGRINDINIŲ KADENCIJOS LAIKOTARPIO IR (AR) TAM TIKRŲ JO ETAPŲ VEIKLOS TIKSLŲ IR REZULTATŲ SU LIETUVOS HIDROMETEOROLOGIJOS TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS VADOVU (RIČARDU VALANČIAUSKU)
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-03-06 Nr. PS5-41
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Simonas Gentvilas, Ministras
Sertifikatas išduotas	SIMONAS GENTVILAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-03-04 14:45:11 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-03-04 14:45:40 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2023-06-29 20:38:19 – 2028-06-27 23:59:59
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Ričardas Valančiauskas, Direktorius
Sertifikatas išduotas	RIČARDAS VALANČIAUSKAS LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-03-06 09:42:40 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-03-06 09:42:55 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2024-02-02 19:00:12 – 2029-01-31 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, į.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.75.8.1
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-03-08 10:36:10)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-03-08 10:36:10 DBSIS