

PATVIRTINTA

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro
2024 m. vasario 19 d. įsakymu Nr. V-29

LIETUVOS HIDROMETEOROLOGIJOS TARNYBOS PRIE APLINKOS MINISTERIJOS 2024-ŪJŲ METŲ VEIKLOS PLANAS

Veiklos prioritetai:

1. Plėsti meteorologinių ir hidrologinių duomenų atvėrimą, sudaryti galimybes verslui ir mokslui jais naudotis, plėtojant savo verslą ir atliekant mokslinius tyrimus.
2. Įgyvendinti hidroelektrinių užtvankų stebėseną pagal sukurta metodiką.
3. Kurti naujas priemones visuomenės informuotumui apie prisitaikymą prie klimato kaitos ir ekstremaliųjų reiškinių poveikį didinti.
4. Siekti visavertės narystės ECMWF ir EUMETNET organizacijose.

Planuojamos veiklos efektyvumo didinimo priemonės:

1. Didinti energijos naudojimą iš atsinaujinančių šaltinių hidrologinių stebėjimų tinkle.
2. Viešuosius pirkimus vykdyti tik žaliųjų pirkimų būdu.
3. Didinti įstaigos atvirumą ir mažinti korupcijos pasireiškimo tikimybę.
4. Didinti LHMT teikiamų paslaugų prieinamumą.
5. LHMT veikloje naudoti ne mažiau kaip 99 proc. elektroninių dokumentų (neįtraukiant popierinių dokumentų, kuriuos būtina rengti laikantis teisės aktų reikalavimų).

02-001 Aplinkos apsaugos ir klimato kaitos valdymo programa

3 uždavinys 02-001-11-03 (T) Užtikrinti reikiamą hidrometeorologinių stebėjimų kokybę, apimtis ir įvairovę, jos perdavimą ir paslaugų teikimą suinteresuotiems vartotojams (valstybės institucijoms, šalies piliečiams, ūkio subjektams), didinti hidrometeorologinių prognozių trukmę ir patikimumą.

Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmo pavadinimas, veiksmo papildomas požymis (pastaba)	Stebėsenos rodikliai, mato vienetai ir reikšmės	Atsakingi vykdytojai	Įvykdymo terminas (mėnuo)	Tęstinė priemonė (TP) / Pažangos priemonė (PP)	Pastabos, komentarai
1	2	3	4	5	6	7	9
02-001-11-03-01 (TP)	Modernizuoti hidrometeorologinių stebėjimų tinklą, diegti naujus hidrometeorologinių prognozių metodus, vykdyti hidrometeorologinės įrangos bei prietaisų patikrą (kalibravimą)	1. Atsisakyti nebeaudojamo nekilnojamojo turto regionuose, tuo pačiu pagerinant įstaigos įvaizdį.	Parengta atsisakomojo turto analizė (1) Atsisakyto turto skaičius (1-3)	MASS, HSS, vadovybė	Balandis Gruodis	TP	
		2. Padidinti visuomenės informuotumą apie prisitaikymą prie klimato kaitos ir ekstremaliųjų reiškinių poveikį.	Parengta savanorystės veiksmų tvarka (1), sukurtas savanorių registras (1)	MASS	Kovas	TP	
			Sukurtas įrankis stichinių ir katastrofinių meteorologinių ir hidrologinių reiškinių fiksavimui (1) šaugęs socialinių tinklų sekėjų skaičius (10 proc.)	ITS, MASS, PPS, HSS, vadovybė	Birželis		
		3. Sustiprinti tarpinstitucinį bendradarbiavimą pavojingų hidrologinių ir meteorologinių reiškinių atveju.	Atnaujintos bendradarbiavimo sutartys (2)	PPS, BRS	Birželis	TP	
			Organizuoti nuotoliniai pasitarimai savivaldybių atstovams (5)	PPS	Gruodis		
		4. Atlikti metrologijos laboratorijos veiklos procesų vertinimą pagal VMS (vertės srauto metodas).	Atliktas vertinimas (1) Priimtas sprendimas (1)	MKTS, vadovybė	Birželis Rugpjūtis	TP	
5. Parengti siūlymus poįstatyminiams teisės aktams, reglamentuojantiems hidrometeorologinę veiklą.	Parengtas hidrologinės ir meteorologinės veiklos nuostatų projektas (tvirtina AM) (1)	Vadovybė	Liepa	TP			

		Parengtas hidrologinės ir (ar) meteorologinės veiklos programos projektas (tvirtina LHMT) (1)		Liepa	
	6. Atnaujinti LHMT veiklos optimizavimo planą.	Atnaujintas planas (1) Įgyvendintos plano priemonės (100 proc.)	Vadovybė	Balandis Gruodis	TP
	7. Parengti projektą finansavimui pagal 2021–2027 m. ES fondų investicijų programą gauti: įsigyti rinkos analizės paslaugas „Meteorologinių ir hidrologinių stebėjimų, klimato kaitos poveikio vertinimo, rizikos ir galimų padarinių prognozavimo sistemos tobulinimo IT sprendimams“; parengti investicinį projektą; parengti ir pateikti CPVA projekto įgyvendinimo planą.	Atlikta rinkos analizė (1) Parengtas investicinis projektas (1) Parengtas ir pateiktas CPVA projekto įgyvendinimo planas (1)	POVS, vadovybė	Birželis Rugsėjis Spalis	PP
	8. Įvertinti turimus istorinius hidrologinius duomenis ir pasirengti jų atvėrimui visuomenei, verslui ir mokslui, aplikacijų programavimo sąsajos (API) priemonėmis (Prisideda prie 169.4 iniciatyvos ir AM17 veiksmo įgyvendinimo).	Patikrinta turimų duomenų kokybė ir parengti istorinių hidrologinių duomenų rinkiniai, 20 VMS už visą stebėjimų laikotarpį	HSS, ITS	Spalis	PP
	9. Praplėsti atveriamų meteorologinių duomenų apimtį (prisideda prie VP 169.4 iniciatyvos ir AM17 veiksmo įgyvendinimo).	Papildomai atverti meteorologinių duomenų rinkiniai (36)	ITS, MASS	Gruodis	TP
	10. Praplėsti hidroelektrinių užtvankų duomenų gavimo, saugojimo ir teikimo modelį, įtraukiant Lietuvos hidroenergetikų	Prijungtos hidroelektrinės prie esamos HE duomenų surinkimo sistemos (90 proc.)	HSS, ITS	Gruodis	TP

		asociacijai nepriklausančias hidroelektrines (prisideda prie VP 169.4 iniciatyvos ir AM17 veiksmo įgyvendinimo).					
		11. Vykdyti žaliuosius viešuosius pirkimus (prisideda prie VP 155.4 iniciatyvos įgyvendinimo).	Žaliųjų viešųjų pirkimų vertės dalis nuo visų viešųjų pirkimų vertės (100 proc.)	Pirkimų iniciatoriai	Gruodis	TP	
		12. Parengti tvarką, įgalinančią pasirašyti dokumentus elektroniniu parašu (prisideda prie VP 133.4, 169.4 iniciatyvų įgyvendinimo).	Parengta tvarka (100 proc.)	BRS, POVS	Gruodis	TP	
		13. Inicijuoti pilotinį dirvožemio drėgmės matavimų projektą.	Įrengti dirvožemio drėgmės jutikliai meteorologijos stotyse (10)	MKTS, MASS, ITS	Gegužė	PP	
		14. Organizuoti LHMT patariamąsios tarybos veiklą.	Suorganizuoti LHMT patariamąsios tarybos susirinkimai (2)	Vadovybė	Gruodis	TP	
		15. Atnaujinti rizikų valdymo priemonių planą.	Atnaujintas rizikų valdymo priemonių planas (1)	BRS	Kovas	TP	
		16. Vykdyti Valstybinėje aplinkos monitoringo programoje (VAMP) patvirtintas veiklas, priskirtas LHMT.	Vykdyti vandens ir klimato būklės stebėjimų planai (90 proc.)	HSS, PPS, MKTS, ITS	Gruodis	TP	
		17. Parengti ilgalaikę LHMT veiklos strategiją.	Parengta strategija (1)	Vadovybė	Spalis	TP	
		18. Parengti LHMT komunikacijos strategiją	Parengta strategija (1)	Vadovybė, KTBS	Lapkritis	TP	
02-001-15-01-02 (TP)	Pervesti lėšas (įnašus) pasaulinėms tarptautinėms	19. Atstovauti Lietuvos Respublikai Pasaulio meteorologijos organizacijoje (PMO), tinkamai vykdant priimtus nacionalinius	Vykdyti įsipareigojimai (100 proc.)	Direktorius	Gruodis	TP	

organizacijoms pilnateisiškai dalyvaujant jų veikloje, pervesti lėšas kitoms veikloms.	įsipareigojimus hidrometeorologijos srityje.				
	20. Atstovauti Lietuvos Respublikai Europos meteorologinių palydovų eksploatacijos organizacijoje EUMETSAT.	Dalyvauta EUMETSAT Tarybos posėdžiuose ir darbo grupių veikloje (1)	Vadovybė, BRS, ITS, KTS, PPS	Gruodis	TP
	Viešinti EUMETSAT projektus LHMT interneto svetainėje.	Parengtas pranešimas (1)		Gruodis	
	Organizuoti poliarinės orbitos palydovų informacijos galimos ekonominės naudos pristatymą.	Organizuotas pristatymas (1)		Gegužė	
	21. Bendradarbiauti su Ukrainos ir Moldovos hidrometeorologijos tarnybomis.	Suorganizuotas tarnybų atstovų vizitas Lietuvoje (1)	Vadovybė	Rugsėjis	PP
	22. Bendradarbiauti su Lenkijos IMGW Nemuno baseino upių valdymo srityje.	Dalyvauta pasitarimuose (1)	Vadovybė, HSS	Gruodis	TP
	23. Tęsti Lietuvos ir Latvijos bendradarbiavimą tarptautinių Ventos, Dauguvos ir Lielupės upių baseinų rajonų valdymo srityje.	Dalyvauta pasitarimuose (1)	Vadovybė, HSS, PPS	Gruodis	TP
24. Atstovauti Lietuvos Respublikai Europos vidutinės trukmės orų prognozių centre ECMWF.	Dalyvauta kooperuotų ECMWF šalių Tarybos pasitarimuose (1) Organizuotas ECMWF atstovų vizitas LHMT (1) Įvertinus visavertės narystės ECMWF galimybes su URM, priimtas sprendimas, (1)	Vadovybė, PPS	Gruodis Balandis Spalis	TP	

		25. Dalyvauti Europos nacionalinių hidrometeorologijos tarnybų organizacijos (EUMETNET) veikloje.	Regionai, kuriems teikta informacija Europos perspėjimų sistemoje MeteoAlarm (11) Dalyvauta rengiant tarptautinius mokymus sinoptikams (Baltic+), parengtas pranešimas (1) Mokymuose dalyvavę specialistai (5)	PPS, KTS, ITS, MAAS, HSS KTS PPS	Gruodis Gegužė Gegužė	TP	
		26. Atstovauti LHMT Šiaurės šalių meteorologijos tarnybų organizacijos NORDMET Tarybos, Vykdomojo komiteto, aviacinės meteorologijos konsorciumo NAMCON ir darbo grupių veiklose.	Dalyvauta pasitarimuose (1; 2; 2; 4) Dalyvauta darbo grupėse (3)	Vadovybė, BRS, PPS, MASS, MKTS, ITS, KTS	Gruodis	TP	
		27. Dalyvauti LHMT skaitmeninių prognozių konsorciumo ACCORD modelio vystymo veikloje.	Dalyvavę specialistai (2)	KTS	Gruodis	TP	
		28. Dalyvauti Europos Komisijos iniciatyvos Destination Earth (DestinE) įgyvendinime.	Dalyvavę specialistai (2)	KTS	Birželis	TP	
		29. Bendradarbiauti su Švedijos, Suomijos, Norvegijos ir Baltijos šalių tarnybomis skaitmeninių orų prognozių produkcijos / operatyvaus rezultatų teikimo srityje UWC-East (MetCoOp).	Dalyvavę specialistai (2)	KTS	Gruodis	TP	
		30. Teikti meteorologinių stebėjimų duomenis į pasaulinių ir regioninių meteorologijos centrų duomenų bankus (per regioninį meteorologinių duomenų perdavimo tinklą RMDCN).	Savalaikiškai perduota informacija (98 proc.) Pranešimų perdavimo kartai per parą (24)	ITS, MASS	Gruodis	TP	

02-001-11-03-02 (TP)	Rengti ir teikti specializuotą (tarp jų – ir aviacinę) hidrometeorologinę informaciją	31. Vykdyti korupcijos prevencijos ir rizikos mažinimo priemones.	Paviešinta LHMT antikorupcijos ataskaita (1) Suorganizuoti korupcijos prevencijos bei antikorupcinio sąmoningumo didinimo mokymai (1)	POVS, vadovybė POVS	Gegužė Spalis	TP
		32. Išleisti papildytą leidinį „Lietuvos agroklimatas“, skirtą specializuotiems žemės ūkio poreikiams.	Parengta informacija antram leidimui (1)	KTS, MASS	Gruodis	TP
		33. Pritaikyti patobulintą kompleksinio miškų gaisringumo rodiklio skaičiavimo metodiką LHMT veikloje.	Pagal atnaujintą metodiką skaičiuojamas gaisringumo rodiklis (100 proc.)	KTS, PPS	Gruodis	TP
		34. Įvertinti stichinių ir pavojingų meteorologinių reiškinių pasikartojimą Lietuvos regionuose.	Parengta ataskaita (1)	KTS	Gruodis	PP
		35. Siekiant informuoti visuomenę apie klimato kaitą, parengti leidinį „Lietuvos klimato kaita 1961–2020 m.“ (prisideda prie VP 169.6 iniciatyvos ir AM 21 veiksmo įgyvendinimo).	Parengtas elektroninis leidinio variantas (1)	KTS	Gruodis	PP
		36. Vykdyti edukacinę veiklą LHMT naujai įrengtoje nuolatinėje ekspozicijoje (prisideda prie VP 169.6 iniciatyvos ir AM21 veiksmo įgyvendinimo).	Įvykdyti edukaciniai renginiai (15)	KTS, ITS, MASS, HSS, MKTS, BRS, KTBS, PPS	Gruodis	TP
		37. Atverti meteorologinius duomenis aviacijos vartotojams (prisideda prie VP 169.4 iniciatyvos ir AM17 veiksmo įgyvendinimo).	Meteorologinių duomenų rinkiniai prieinami aviacijos vartotojams (1)	PPS, POVS, ITS	Gruodis	PP

		38. Atlikti tyrimą dėl aviacinės meteorologinės įrangos techninės priežiūros efektyvumo.	Atliktas tyrimas (1)	MKTS, BRS, POVS	Gruodis	PP	
		39. Įvertinti LŽŪKT dirvožemio drėgmės matavimo duomenis.	Parengta studija (1)	KTS, MAAS	Gruodis	PP	
		40. Įrengti saulės baterijas ir įkrovimo valdiklius LHMT vandens matavimo stotyse atsinaujinančiai energijai gauti.	Įrengtos saulės baterijos (20)	HSS	Gruodis	TP	
		41. Vykdyti EK projekto „LIFE22-IPE-LT-LIFE SIP Vanduo“ įgyvendinimo veiklas.	Parengti viešųjų pirkimų dokumentai ir parengtas mokėjimo prašymas (1)	HSS, IT, PPS, POVS, BRS	Gruodis	PP	
02-001-12-05-01		42. Sudaryti Messir sistemos techninio palaikymo pratęsimo sutartį.	Sudaryta sutartis (1)	MASS, BRS	Rugsėjis	TP	
		43. Įrengti automatinius dirvožemio drėgmės jutiklius.	Įrengti jutikliai (10)	MKTS, MASS, BRS	Gruodis	PP	
		44. Įsigyti aukštos raiškos palydovinių duomenų priėmimo sistemą	Įsigyta sistema (1)	ITS	Rugsėjis	PP	

Pastaba. Lentelės 3 stulpelyje prireikus nurodomas veiksmo papildomas požymis (sąsaja su planavimo dokumento, prie kurio įgyvendinimo prisideda veiksmas, elementais):

- VP – Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programa, kuriai pritarta Lietuvos Respublikos Seimo 2020 m. gruodžio 11 d. nutarimu Nr. [XIV-72](#) „Dėl Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“, ir jos iniciatyvos kodas;
- VPŪP – Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų įgyvendinimo planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės jo veiksmo kodas;
- AM – Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos veiksmai, skirti VP įgyvendinti, paskelbti Aplinkos ministerijos interneto svetainės skyriaus „Administracinė informacija“ srityje „[Planavimo dokumentai](#)“ / Vyriausybės programa / „18-osios Vyriausybės programos įgyvendinimas Aplinkos ministerijoje“ ir pažymėti kodu „AM“.

* BRS – Bendrųjų reikalų skyrius, HSS – Hidrologinių stebėjimų skyrius, ITS – Informacinių technologijų skyrius, KTBS – Komunikacijos ir tarptautinio bendradarbiavimo skyrius, KTS – Klimato ir tyrimų skyrius, MASS – Meteorologinių ir aviacinių stebėjimų skyrius, MKTS – Matavimų kokybės ir technikos skyrius, POVS – Projektų ir organizacijos vystymo skyrius, PPS – Prognozių ir perspėjimų skyrius.

Direktorius

Ričardas Valančiauskas