



LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIACINĖS SAUGOS CENTRO 2026 METŲ VEIKLOS PLANO PATVIRTINIMO**

2026 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatymo 9 straipsnio 3 punkto, 25 straipsnio 2 ir 3 dalimis, Lietuvos Respublikos Vyriausybės įstatymo 26 straipsnio 3 dalies 6 punktu ir 30 straipsnio 4 dalimi, Strateginio valdymo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. balandžio 28 d. nutarimu Nr. 292 „Dėl Strateginio valdymo metodikos patvirtinimo“, ir Radiacinės saugos centro nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 liepos 22 d. įsakymo Nr. V-612 „Dėl Radiacinės saugos centro nuostatų patvirtinimo“ 15 punktu,

t v i r t i n u Radiacinės saugos centro 2026 metų veiklos planą (pridedama).

Sveikatos apsaugos ministrė

Marija Jakubauskienė

Parengė

Rita Banuškevičienė, tel. 370 5 260 4712

RADIACINĖS SAUGOS CENTRO 2026 METŲ VEIKLOS PLANAS

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)			Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP			
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	Pareigybių skaičius	Pradžia	Pabaiga						
													iš jų:					
										1,969.0	1,386.0	64.0						
11,001	02-10-01	Gerinti grėsmių bei rizikos sveikatai veiksmų valdymą	1.	Igyvendinti 2022–2030 metų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos sveikatos išsaugojimo ir stiprinimo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 11-001-02-10-01 „Gerinti grėsmių bei rizikos sveikatai veiksmų valdymą“ apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2022 m. birželio 16 d. įsakymu Nr. V-1082 „Dėl 2022–2030 metų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos sveikatos išsaugojimo ir stiprinimo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 11-001-02-10-01 „Gerinti grėsmių bei rizikos sveikatai veiksmų valdymą“ aprašo patvirtinimo“, nurodytus projektus:						250.0	25.0	0.0			RSC			
			1.1.	Igyvendinti projektą „Pasirengimo branduolinėms ir radiologinėms avarijoms skaitmeninių sprendimų išplėtimas ir Radiacinio pavojaus perspėjimo sistemos plėtra ir modernizavimas“	1.1.1.	Parengti ir įdiegti radiacinio pavojaus stebėjimą ir perspėjimą bei radiacinės saugos užtikrinimą modernizuojantys skaitmeniniai sprendimai	proc.	100					2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi		
			1.2.	Ivertinti 2025 m. taikytų priemonių efektyvumą, užtikrinant pacientų radiacinę saugą, numatant ir mažinant riziką visuomenės sveikatai dėl jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio	1.2.1	Lietuvos gyventojų gaunamos kolektyvinės efektinės dozės stabilizavimas	mSv/1 000 gyventojų	973						2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	R-11-001-02-10-01-13; susieta su vadovo užduotimi	
11,001	02-10-10	Apsaugoti Lietuvos gyventojų sveikatą nuo nepagrįstos apšvitos jonizuojančiąja spinduliuote	2.	Vykdyti gyventojų ir aplinkos apšvitos bei veiklos su jonizuojančios spinduliuotės šaltiniais radiacinės saugos valstybinį reguliavimą ir priežiūrą:						84.3	72.3	3.0			RSC			
			2.1.	Dalyvauti formuojant ir įgyvendinant valstybės politiką radiacinės saugos srityje, išskyrus šios politikos įgyvendinimą vykdant branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais:	2.1.1.	Igyvendinant Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatym Nr. VIII-1019 5 straipsnio pakeitimo ir įstatymo papildymo 5 ¹ straipsniu įstatymą, parengtas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. gegužės 25 d. nutarimo Nr. 651 „Dėl Valstybės jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir darbuotojų apšvitos registro nuostatų patvirtinimo“ pripažinimo netekusiu galios“ projektas	vnt.	1						2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
					2.1.2.	Parengtų SAM tvirtinamų teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę saugą ir radioktyviųjų šaltinių fizinę saugą, projektų skaičius	vnt.	3							2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
					2.1.3.	Parengtų RSC direktoriaus tvirtinamų teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę saugą ir radioktyviųjų šaltinių fizinę saugą, projektų skaičius	vnt.	2							2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
					2.1.4.	Pagal kompetenciją nagrinėtų, derintų ir teiktų išvadų dėl kitų institucijų parengtų teisės aktų projektų dalis	proc.	100							2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
					2.1.5.	Nagrinėtų TATENA rekomendacijų radiacinės saugos medicinoje klausimais ir pateiktų pasiūlymų radiacinės saugos tobulinimo klausimais	vnt.	1							2026 m. II ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)		Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų: iš jų darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
			3. Vykdyti veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais reguliuojamąją kontrolę:				448.0	315.8	15.0			RSC			
			3.1	Tvarkyti Registrą pagal Registro duomenų teikėjų teikiamus duomenis ir šiuos duomenis teikti Registro duomenų gavėjams bei ESOREX platformai	3.1.1.	Sutvarkyti ir pateikti duomenys	proc.	100			2026 m. III ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			3.2	Registruoti veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, išduoti licencijas ir laikinuosius leidimus vykdyti veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, juos tikslinti, sustabdyti jų galiojimą, panaikinti jų galiojimo sustabdymą ar panaikinti jų galiojimą	3.2.1.	Vykdytas veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais įteisinimas	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi	
			3.3.	Vykdyti Radiacinės saugos įstatymo 8 straipsnio 1 dalyje nurodytų asmenų bei veiklos vykdytojų priežiūrą ir už nustatytą radiacinę saugą ir radioaktyviųjų šaltinių fizinę saugą reikalavimų nevykdymą taikyti įstatymų nustatytą atsakomybę	3.3.1.	Užtikrinta radiacinės saugos reguliuojamoji kontrolė	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	R-11-001-02-10-10-02; susieta su vadovo užduotimi	
			3.4.	Dalyvauti HERCA organizuojamoje Europos koordinuotoje medicininio vaizdinimo pagrįstumo patikros kampanijoje (2026/2027 m.), skirtoje stiprinti medicininės radiologijos procedūrų pagrįstumo vertinimo procesus visoje Europoje	3.4.1.	Vykdytos kampanijos įgyvendinimo plane 2026 m. numatytos priemonės	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			3.5.	Atsižvelgiant į EIMIN RSC pateiktas rekomendacijas dėl verslo priežiūros gerinimo parengti radiacinės saugos priežiūros tobulinimo planą ir jį įgyvendinti	3.5.1.	Radiacinės saugos priežiūros tobulinimo plano įgyvendinimas	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			3.6.	Nagrinėti ir derinti radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką planus ir pateiktas į aplinką išmestų radionuklidų ir jų aktyvumą atskaitas	3.6.1.	Nagrinėti ir derinti planai bei atskaitos	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			3.7.	Išduoti leidimus įvežti į Lietuvos Respubliką, išvežti iš jos, vežti tranzitu ar vežti Lietuvos Respublikoje radioaktyvias medžiagas, išskyrus radioaktyvias medžiagas, naudojamas vykdant branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, ir radioaktyvias atliekas, išskyrus radioaktyvias atliekas, susidariusias branduolinio kuro ciklo metu	3.7.1.	Pagal pateiktus prašymus išduoti leidimai	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			3.8.	Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka organizuoti radiologinių incidentų ir avarijų valdymą, dalyvauti likviduojant jų padarinius	3.8.1.	Įvykus radiologiniams incidentams ar avarijoms, organizuotas jų ištyrimas bei padarinių likvidavimas	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi	
			3.9.	Dalyvauti TATENA šalių peržiūros konferencijoje, rengiamoje pagal Branduolinės saugos konvenciją	3.9.1.	Dalyvauta konferencijoje	vnt.	1			2026 m. II ketv.	2026 m. II ketv.	RSC		
			3.10.	Vykdyti fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės saugos ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimą bei prižiūrėti, kaip asmenys, vykdantys radiacinės saugos ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymą, laikosi teisės aktuose, reglamentuojančiuose radiacinės saugos ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymą, nustatytą reikalavimų	3.10.1.	Vykdytas asmenų atestavimas ir asmenų, vykdančių radiacinės ir (ar) fizinės saugos mokymus, priežiūra	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			4. Vykdyti valstybinį radiologinį aplinkos monitoringą vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos monitoringo įstatymu ir 2024–2029 metų gyventojų ir apšvita patiriančių darbuotojų apšvitos stebėsenos programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2023 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. V-1153 „Dėl 2024–2029 metų gyventojų ir apšvita patiriančių darbuotojų apšvitos stebėsenos programos patvirtinimo“ (toliau – 2024–2029 metų gyventojų ir apšvita patiriančių darbuotojų apšvitos stebėsenos programa):				315.2	270.5	13.0			RSC			
			4.1	Vertinant gyventojų apšvitą atlikti radiologinius tyrimus, numatytus 2024–2029 metų gyventojų ir apšvita patiriančių darbuotojų apšvitos stebėsenos programoje	4.1.1.	Atliktų radiologinių tyrimų, vertinant gyventojų apšvitą, skaičius	vnt.	4800			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	R-11-001-02-10-10-01, susieta su vadovo užduotimi	
			4.2.	Atlikti radiologinio aplinkos monitoringo tyrimus, siekiant įvertinti aplinkos užterštumą radioaktyviosiomis medžiagomis, jų sukeltos gyventojų apšvitos prognozę valstybės lygiu	4.2.1.	Atliktų tyrimų skaičius	vnt.	3400			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	R-11-001-02-10-10-01; susieta su vadovo užduotimi	
			4.3.	Užtikrinant ankstyvąjį radiacinio pavojaus perspėjimą, vykdyti 24/7 aplinkos dozės galios ekvivalento matavimus, stebėti jo pokyčius ir nuolat teikti matavimo duomenis visuomenei, Lietuvos Respublikos ir ES institucijoms	4.3.1.	Užtikrintas matavimų atlikimas ir duomenų teikimas	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi	

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)		Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų: iš jų darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
			4.4.	Valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo vykdymo ir informacijos teikimo EK bei visuomenei tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2020 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. V-3003 „Dėl Valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo vykdymo ir informacijos teikimo EK bei visuomenei tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka parengti ir pateikti EK valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo duomenis	4.4.1.	Parengtų ataskaitų skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	
			4.5.	Informacijos ir ataskaitų, susijusių su ES aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų EK, Europos cheminių medžiagų agentūrai ir Europos aplinkos agentūrai rengimo ir teikimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 7 d. nutarimu Nr. 388 „Dėl Informacijos ir ataskaitų, susijusių su ES aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų EK, Europos cheminių medžiagų agentūrai ir Europos aplinkos agentūrai rengimo ir teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka parengti ir pateikti EK apibendrintus duomenis apie radionuklidų išmetimus į vandenį ir atmosferą iš Įgjalinos atominės elektrinės	4.5.1.	Parengtų ataskaitų skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. III ketv.	RSC	
			4.6.	Vykdyti radionuklidų pernašos prognozavimą radioaktyviojo užterštumo skleidai modeliuoti skirtingomis programomis, simuliuojant avarijas potencialias grėsmes Lietuvai galinčiuose sukelti branduolinės energetikos objektuose (įskaitant Baltarusijos atominę elektrinę) realiomis meteorologinėmis sąlygomis	4.6.1.	Atliktų simuliacinių prognozių skaičius	vnt.	360				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.7.	Atlikti radionuklidų pernašos prognozių nuo Blatarusijos atominės elektrinės analizės	4.7.1.	Atliktų radionuklidų pernašos prognozių analizių skaičius	vnt.	24				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.8.	Vadovaujantis 2005 m. kovo 2 d. Helsinkio Komisijos (HELCOM) rekomendacija 26/3 „Radioaktyviųjų medžiagų monitoringas“, priimta atsižvelgiant į 1992 m. Helsinkio konvencijos dėl Baltijos jūros baseino jūrinės aplinkos apsaugos 20 straipsnio 1 dalies b punkto nuostatas, parengti ir pateikti Helsinkio Komisijai (HELCOM) Baltijos jūros ir Kuršių marių radiologinio aplinkos monitoringo ir radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką metinius duomenis	4.8.1.	Parengtų ataskaitų skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. III ketv.	RSC	
			4.9.	Siekiant vertinti ir prognozuoti aplinkos radiologinę būklę, vykdyti nepertraukiamą ksenono dujų ir radionuklidų oro aeroliuose stebėseną	4.9.1.	Užtikrinta nepertraukiamą ksenono dujų ir radionuklidų oro aeroliuose stebėseną	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.10.	Atlikti apšvitą patiriančių darbuotojų atskirų profesijų grupių 2025 m. gautų apšvitų dozių analizę ir parengti ataskaitą	4.10.1.	Parengtų ataskaitų su rekomendacijomis skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	
			4.11.	Įgyvendinti RSC direktoriaus tvirtinamą 2025–2030 metų pacientų medicininės radiologijos procedūrų metu patiriamas apšvitos stebėsenos programą	4.11.1.	Parengta programos įgyvendinimo ataskaita	vnt.	1				2026 m. II ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.12.	Siekiant mažinti medicininę apšvitą, atlikti iš e-sveikatos ESPBI IS gaunamų duomenų apie pacientams atliekamus tyrimus ir patiriamas apšvitas analizę bei jos pagrindu pateikti ataskaitą su rekomendacijomis medicininei apšvitai optimizuoti ir dėl diagnostinių apšvitų lygių keitimo būtinybės	4.12.1.	Parengtų ataskaitų su rekomendacijomis skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.13.	Pagal kompetenciją dalyvauti planuojamos ūkinės veiklos Įgjalinos atominės elektrinės ir kitų branduolinės energetikos objektų poveikio aplinkai vertinimo procese, vertinant planuojamos ūkinės veiklos galimą įtaką visuomenės sveikatai	4.13.1.	Įvertintos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo ataskaitos	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.14.	Vykdyti Lietuvos radono rizikos valdymo 2024–2030 metų veiksmų planą, patvirtintą Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2023 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. V-945 „Dėl Lietuvos radono rizikos valdymo 2024–2030 metų veiksmų plano patvirtinimo“	4.14.1.	Įvykdytos plane 2026 m. numatytos priemonės	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)		Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų: iš jų darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
			5. Pagal kompetenciją vykdyti branduolinių ir radiologinių avarijų prevenciją:						141.6	101.8	5.0			RSC	
			5.1	Vykdyti Radiacinės saugos centro 2025–2027 metų ekstremaliųjų situacijų, kylančių dėl radiologinių avarijų ar incidentų bei kitų galimų pavojų, prevencijos priemonių plane 2026 m. numatytas priemones	5.1.1.	Įvykdytos numatytos 2026 m. vykdyti prevencinės priemonės	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			5.2.	Siekiant užtikrinti tinkamą pirmųjų reaguotojų pasirengimą reaguoti į branduolines ar radiologines avarijas, organizuoti ir vesti radiacinės saugos mokymus	5.2.1.	Organizuotų mokymų skaičius	vnt.	6				2026 m. II ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieti su vadovo užduotimi
			5.3.	Įgyvendinant Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2025 m. spalio 15 d. įsakymą Nr. V-906 "Dėl sveikatos priežiūros specialistų parengties modelio veiksmų plano ir mokymų programų, skirtų ekstremaliųjų situacijų valdymui, rengimo plano patvirtinimo" inicijuoti ir organizuoti mokymus branduolinių ir radiologinių grėsmių tematika, kurie būtų orientuoti į SPĮ ekstremaliųjų situacijų valdymo grupę, kitų specialistų grupių narius	5.3.1.	Inicijuoti ir organizuoti mokymai branduolinių ir radiologinių grėsmių tematika	vnt.	2				2026 m. III ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			5.4.	Siekiant užtikrinti tinkamą valstybės ir savivaldybių pasirengimą reaguoti į branduolines ar radiologines avarijas, organizuoti seminarus avarinės parengties ir reagavimo temomis	5.4.1.	Organizuotų seminarų skaičius	vnt.	4				2026 m. II ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieti su vadovo užduotimi
			5.5.	Tikrinant ir tobulinat RSC pasirengimą reaguoti į branduolines ar radiologines avarijas, dalyvauti organizuojamose valstybės lygio civilinės saugos pratybose, numatytose 2024-2026 metų valstybės lygio civilinės saugos pratybų plane, patvirtintame Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2024 m. vasario 7 d. įsakymu Nr. IV-100 „Dėl 2024-2026 metų valstybės lygio civilinės saugos pratybų plano patvirtinimo“	5.5.1.	Dalyvauta pratybose	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. III ketv.	RSC	
			5.6.	Siekiant tinkamai atlikti radiacinę žvalgybą branduolinės ar radiologinės avarijos atveju, organizuoti ir atlikti pasirengimo radiacinei žvalgybai priemones	5.6.1.	Įvykdytų priemonių skaičius	vnt.	3				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieti su vadovo užduotimi
			5.7.	Didinti visuomenės informuotumą galimos avarijos Baltarusijos atominėje elektrinėje atveju	5.7.1.	Padidintas visuomenės informuotumas apie radiacinę saugą ir galimų branduolinių ar radiologinių avarijų metu atliekamus veiksmus	Žmonių sk.	90000				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			6. Pagal kompetenciją bendradarbiauti su TATENA, kitomis tarptautinėmis organizacijomis, ES, užsienio valstybių ir Lietuvos Respublikos institucijomis ir įstaigomis radiacinės saugos klausimais, dalyvauti tarptautinių organizacijų ir ES institucijų, komitetų ir darbo grupių veikloje:						58.9	50.6	2.0			RSC	
			6.1	Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko potvarkiu, Lietuvos Respublikos delegacijos sudėtyje dalyvauti TATENA 70-oje Generalinėje konferencijoje	6.1.1.	Dalyvauti Generalinėje konferencijoje	vnt.	1				2026 m. III ketv.	2026 m. III ketv.	RSC	
			6.2	Atstovauti ir dalyvauti TATENA ir ES institucijų, komisijų, darbo grupių veikloje	6.2.1.	Atstovauta ir dalyvauta darbo grupių veikloje	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			6.3.	Kordinuoti nominacijų teikimą į TATENA organizuojamus projektus, kuriuose dalyvauja atitinkamų Lietuvos Respublikos institucijų ir įstaigų atstovai	6.3.1.	Koordinuoti TATENA projektai	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			6.4.	Koordinuoti TATENA regioninių projektų įgyvendinimą	6.4.1.	Koordinuoti TATENA projektai	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. I ketv.	RSC	
			6.5.	Dalyvauti priimant TATENA organizuojamą Lietuvos branduolinės bei radiacinės saugos reglamentavimo ir priežiūros sistemos tarptautinę vertinimo misiją (IRRS misija)	6.5.1	Dalyvauta priimant IRRS misiją	vnt.	1				2026 m. II ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	
			6.6.	Siekiant užtikrinti išorinės apšvitos individualiųjų dozių matavimų kokybę, dalyvauti EURADOS organizuojamuose tarptautiniuose palyginamuosiuose matavimuose	6.6.1	Dalyvavimo palyginamuosiuose matavimuose skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)		Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų: iš jų darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
			7.	Atlikti kitas Radiacinės saugos įstatymo, kitų įstatymų ir teisės aktų nustatytas funkcijas:					536.0	460.0	21.0		RSC		
			7.1	Vykdyti RSC direktoriaus tvirtinamame Radiacinės saugos centro korupcijos prevencijos 2026–2029 metų veiksmų plane numatytas priemonės	7.1.1.	Įvykdytų 2026 m. numatytų priemonių skaičius	vnt.	8				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi
			7.2.	Tobulinti RSC vadybos sistemą	7.2.1.	Atliktų išorės auditų skaičius	vnt.	3				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.3.	Didinti RSC pasirengimą kibernetiniams incidentams, dalyvauti nacionalinėse kibernetinio saugumo pratybose Phishex2026 ir Opex2026	7.3.1.	Dalyvauta nacionalinėse kibernetinio saugumo pratybose	vnt.	2				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.4.	Dalyvauti Higienos instituto įgyvendinamo projekto „Specialistų mokymas ir kvalifikacijos kėlimas“ Nr. 09-018-P-0001 poveiklėje 2.7 „Specialieji kvalifikacijos tobulinimo renginiai Lietuvoje ir užsienyje	7.4.1.	Pagal projektą dalyvauta mokymuose ir kvalifikacijos kėlime	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.5.	Parengti RSC 2027 m. veiklos plano projektą	7.5.1.	Parengtų veiklos plano projektų skaičius	vnt.	1				2026 m. III ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.6.	Atlikti SAM ir pagal kompetenciją kitų ministerijų, valstybės institucijų, EK, TATENA ir kitų tarptautinių organizacijų pavedimus	7.6.1.	Atlikti pavedimai	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.7.	Vykdyti asmenų, įskaitant dozimetrijos tarnybas, siekiančių atlikti visuomenės sveikatos saugai užtikrinti reikalingus žmonių apšvitos dozių ir (ar) dozės galios, ir (ar) aktyvumo matavimus ir (ar) apšvitos dozių įvertinimą, ir (ar) radionuklidų, išmetamų į aplinką ir (ar) esančių aplinkos komponentuose (ore, vandenyje, dirvožemyje), tyrimus ir (ar) imti ėminius šiems tyrimams atlikti, ir kitų asmenų pripažinimą ir priežiūrą	7.7.1.	Atliкта priežiūra ir pripažinimai pagal pateiktus prašymus	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.8.	Nagrinėti asmenų prašymus ir skundus bei pagal kompetenciją imtis priemonių juose keliamiems klausimams spręsti	7.8.1.	Išnagrinėti pateikti prašymai, skundai ir pranešimai	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.9.	Parengti RSC 2025 metų veiklos ataskaitą	7.9.1.	Parengtų ataskaitų skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	
			7.10.	Pagal kompetenciją dalyvauti teritorijų planavimo ir statinių statybos procese	7.10.1.	Įvertinti visi per „Infostatyba“ pateikti statinių projektai bei dalyvauta juos priimant	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.11.	Pateikti informaciją radiacinės saugos klausimais valstybės ir savivaldybių institucijoms, asmenims	7.11.1.	Pateiktų pranešimų skaičius	vnt.	150				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.12.	Siekiant RSC veiklos efektyvumo ir darbuotojų įtraukimo į RSC vidaus procesus gerinimo, kas ketvirtį vesti išplėstinius darbuotojų susirinkimus, kuriuose supažindinti darbuotojus su skyrių veikla ir aptarti aktualias radiacinės saugos problemas	7.12.1.	Susirinkimų skaičius	vnt.	4				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.13.	Įsigyti žaliųjų pirkimų būdu prekes	7.13.1.	Žaliųjų pirkimų būdu įsigytų prekių, darbų ir paslaugų dalis nuo įstaigos bendros viešųjų pirkimų vertės	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)			Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų:		Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
										iš jų darbo užmokesčiui						
			7.14.	Teikti paslaugas juridiniams ir fiziniams asmenims teisės aktų nustatyta tvarka	7.14.1.	Atlikti tyrimai pagal pateiktus prašymus	proc.	100	135.0	90.0	5.0	2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			7.15.	Organizuoti Lietuvos, Latvijos ir Estijos reguliuojančių institucijų kasmetinį pasitarimą radiacinės saugos klausimais	7.15.1.	Organizuotas pasitarimas	vnt.	1				2026 m. II ketv.	2026 m. II ketv.	RSC		
			7.16.	Organizuoti konferenciją skirtą 40-tosioms Černobylio AE branduolinės avarijos metinėms paminėti	7.16.1	Organizuota konferencija	vnt.	1				2026 m. II ketv.	2026 m. II ketv.	RSC		
			7.17.	Vykdyti 2025–2026 m. projektą „Inovatyvių produktų integracija radiacinio pavojaus stebėjimui ir ankstyvajam perspėjimui“, įgyvendinamo pagal pažangos priemonės Nr. 05-001-01-05-07 „Sukurti nuoseklią inovacinės veiklos skatinimo sistemą“ 2 veiklą „Padidinti inovacijų paklausą Lietuvoje išnaudojant viešųjų pirkimų potencialą“	7.17.1.	Įgyvendintos 2026 m. numatytos priemonės	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC		
1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas									1,969.0	1,386.0	64.0					
iš jo:									1,834.0	1,296.0	59.0					
1.1. valstybės biudžeto lėšos																
1.2. bendrojo finansavimo lėšos									0.0	0.0	0.0					
1.3. ES ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos									0.0	0.0	0.00					
1.4. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos									135.0	90.0	5.00					
2. Kiti šaltiniai (ES finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos, nurodant atskirus šaltinius)									0.0	0.0	0.0					
Iš viso programai finansuoti (1+2)									1,969.0	1,386.0	64.0					

Sutrumpinimai:

- EIMIN - Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija
- EK – Europos Komisija
- ES – Europos Sąjunga
- ESOREX – Profesinės apšvitos jonizuojančiąją spinduliuote Europos platforma
- ESPBI IS – Elektroninės sveikatos paslaugų ir bendadarbiavimo infrastruktūros informacinė sistema
- Registras – Valstybės jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir darbuotojų apšvitos registras
- RSC – Radiacinės saugos centras
- SAM – Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija
- TATENA – Tarptautinė atominės energijos agentūra



LIETUVOS RESPUBLIKOS SVEIKATOS APSAUGOS MINISTRAS

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIACINĖS SAUGOS CENTRO 2026 METŲ VEIKLOS PLANO PATVIRTINIMO**

2026 m.

d. Nr.

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos strateginio valdymo įstatymo 9 straipsnio 3 punkto, 25 straipsnio 2 ir 3 dalimis, Lietuvos Respublikos Vyriausybės įstatymo 26 straipsnio 3 dalies 6 punktu ir 30 straipsnio 4 dalimi, Strateginio valdymo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2021 m. balandžio 28 d. nutarimu Nr. 292 „Dėl Strateginio valdymo metodikos patvirtinimo“, ir Radiacinės saugos centro nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 liepos 22 d. įsakymo Nr. V-612 „Dėl Radiacinės saugos centro nuostatų patvirtinimo“ 15 punktu,

t v i r t i n u Radiacinės saugos centro 2026 metų veiklos planą (pridedama).

Sveikatos apsaugos ministrė

Marija Jakubauskienė

Parengė

Rita Banuškevičienė, tel. 370 5 260 4712

RADIACINĖS SAUGOS CENTRO 2026 METŲ VEIKLOS PLANAS

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)			Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP			
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	Pareigybių skaičius	Pradžia	Pabaiga						
													iš jų:					
										1,969.0	1,386.0	64.0						
11,001	02-10-01	Gerinti grėsmių bei rizikos sveikatai veiksmų valdymą	1.	Igyvendinti 2022–2030 metų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos sveikatos išsaugojimo ir stiprinimo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 11-001-02-10-01 „Gerinti grėsmių bei rizikos sveikatai veiksmų valdymą“ apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2022 m. birželio 16 d. įsakymu Nr. V-1082 „Dėl 2022–2030 metų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos sveikatos išsaugojimo ir stiprinimo plėtros programos pažangos priemonės Nr. 11-001-02-10-01 „Gerinti grėsmių bei rizikos sveikatai veiksmų valdymą“ aprašo patvirtinimo“, nurodytus projektus:						250.0	25.0	0.0			RSC			
			1.1.	Igyvendinti projektą „Pasirengimo branduolinėms ir radiologinėms avarijoms skaitmeninių sprendimų išplėtimas ir Radiacinio pavojaus perspėjimo sistemos plėtra ir modernizavimas“	1.1.1.	Parengti ir įdiegti radiacinio pavojaus stebėjimą ir perspėjimą bei radiacinės saugos užtikrinimą modernizuojantys skaitmeniniai sprendimai	proc.	100					2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi		
			1.2.	Ivertinti 2025 m. taikytų priemonių efektyvumą, užtikrinant pacientų radiacinę saugą, numatant ir mažinant riziką visuomenės sveikatai dėl jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio	1.2.1	Lietuvos gyventojų gaunamos kolektyvinės efektinės dozės stabilizavimas	mSv/1 000 gyventojų	973						2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	R-11-001-02-10-01-13; susieta su vadovo užduotimi	
11,001	02-10-10	Apsaugoti Lietuvos gyventojų sveikatą nuo nepagrįstos apšvitos jonizuojančiąja spinduliuote	2.	Vykdyti gyventojų ir aplinkos apšvitos bei veiklos su jonizuojančios spinduliuotės šaltiniais radiacinės saugos valstybinį reguliavimą ir priežiūrą:						84.3	72.3	3.0			RSC			
			2.1.	Dalyvauti formuojant ir įgyvendinant valstybės politiką radiacinės saugos srityje, išskyrus šios politikos įgyvendinimą vykdant branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais:	2.1.1.	Igyvendinant Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymo Nr. VIII-1019 5 straipsnio pakeitimo ir įstatymo papildymo 5 ¹ straipsniu įstatymą, parengtas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. gegužės 25 d. nutarimo Nr. 651 „Dėl Valstybės jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir darbuotojų apšvitos registro nuostatų patvirtinimo“ pripažinimo netekusiu galios“ projektas	vnt.	1						2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
					2.1.2.	Parengtų SAM tvirtinamų teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę saugą ir radioktyviųjų šaltinių fizinę saugą, projektų skaičius	vnt.	3							2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
					2.1.3.	Parengtų RSC direktoriaus tvirtinamų teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę saugą ir radioktyviųjų šaltinių fizinę saugą, projektų skaičius	vnt.	2							2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
					2.1.4.	Pagal kompetenciją nagrinėtų, derintų ir teiktų išvadų dėl kitų institucijų parengtų teisės aktų projektų dalis	proc.	100							2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
					2.1.5.	Nagrinėtų TATENA rekomendacijų radiacinės saugos medicinoje klausimais ir pateiktų pasiūlymų radiacinės saugos tobulinimo klausimais	vnt.	1							2026 m. II ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)		Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų:	Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
			3. Vykdyti veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais reguliuojamąją kontrolę:						448.0	315.8	15.0			RSC	
			3.1	Tvarkyti Registrą pagal Registro duomenų teikėjų teikiamus duomenis ir šiuos duomenis teikti Registro duomenų gavėjams bei ESOREX platformai	3.1.1.	Sutvarkyti ir pateikti duomenys	proc.	100				2026 m. III ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			3.2	Registruoti veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, išduoti licencijas ir laikinuosius leidimus vykdyti veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, juos tikslinti, sustabdyti jų galiojimą, panaikinti jų galiojimo sustabdymą ar panaikinti jų galiojimą	3.2.1.	Vykdytas veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais įteisinimas	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi
			3.3.	Vykdyti Radiacinės saugos įstatymo 8 straipsnio 1 dalyje nurodytų asmenų bei veiklos vykdytojų priežiūrą ir už nustatytą radiacinę saugą ir radioaktyviųjų šaltinių fizinę saugą reikalavimų nevykdymą taikyti įstatymų nustatytą atsakomybę	3.3.1.	Užtikrinta radiacinės saugos reguliuojamoji kontrolė	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	R-11-001-02-10-10-02; susieta su vadovo užduotimi
			3.4.	Dalyvauti HERCA organizuojamoje Europos koordinuotoje medicininio vaizdinimo pagrįstumo patikros kampanijoje (2026/2027 m.), skirtoje stiprinti medicininės radiologijos procedūrų pagrįstumo vertinimo procesus visoje Europoje	3.4.1.	Vykdytos kampanijos įgyvendinimo plane 2026 m. numatytos priemonės	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			3.5.	Atsižvelgiant į EIMIN RSC pateiktas rekomendacijas dėl verslo priežiūros gerinimo parengti radiacinės saugos priežiūros tobulinimo planą ir jį įgyvendinti	3.5.1.	Radiacinės saugos priežiūros tobulinimo plano įgyvendinimas	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			3.6.	Nagrinėti ir derinti radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką planus ir pateiktas į aplinką išmestų radionuklidų ir jų aktyvumą atskaitas	3.6.1.	Nagrinėti ir derinti planai bei atskaitos	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			3.7.	Išduoti leidimus įvežti į Lietuvos Respubliką, išvežti iš jos, vežti tranzitu ar vežti Lietuvos Respublikoje radioaktyvias medžiagas, išskyrus radioaktyvias medžiagas, naudojamas vykdant branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, ir radioaktyvias atliekas, išskyrus radioaktyvias atliekas, susidariusias branduolinio kuro ciklo metu	3.7.1.	Pagal pateiktus prašymus išduoti leidimai	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			3.8.	Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka organizuoti radiologinių incidentų ir avarijų valdymą, dalyvauti likviduojant jų padarinius	3.8.1.	Įvykus radiologiniams incidentams ar avarijoms, organizuotas jų ištyrimas bei padarinių likvidavimas	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi
			3.9.	Dalyvauti TATENA šalių peržiūros konferencijoje, rengiamoje pagal Branduolinės saugos konvenciją	3.9.1.	Dalyvauta konferencijoje	vnt.	1				2026 m. II ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	
			3.10.	Vykdyti fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės saugos ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimą bei prižiūrėti, kaip asmenys, vykdantys radiacinės saugos ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymą, laikosi teisės aktuose, reglamentuojančiuose radiacinės saugos ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymą, nustatytų reikalavimų	3.10.1.	Vykdytas asmenų atestavimas ir asmenų, vykdančių radiacinės ir (ar) fizinės saugos mokymus, priežiūra	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4. Vykdyti valstybinį radiologinį aplinkos monitoringą vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos monitoringo įstatymu ir 2024–2029 metų gyventojų ir apšvita patiriančių darbuotojų apšvitos stebėsenos programa, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2023 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. V-1153 „Dėl 2024–2029 metų gyventojų ir apšvita patiriančių darbuotojų apšvitos stebėsenos programos patvirtinimo“ (toliau – 2024–2029 metų gyventojų ir apšvita patiriančių darbuotojų apšvitos stebėsenos programa):						315.2	270.5	13.0			RSC	
			4.1	Vertinant gyventojų apšvitą atlikti radiologinius tyrimus, numatytus 2024–2029 metų gyventojų ir apšvita patiriančių darbuotojų apšvitos stebėsenos programoje	4.1.1.	Atliktų radiologinių tyrimų, vertinant gyventojų apšvitą, skaičius	vnt.	4800				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	R-11-001-02-10-10-01, susieta su vadovo užduotimi
			4.2.	Atlikti radiologinio aplinkos monitoringo tyrimus, siekiant įvertinti aplinkos užterštumą radioaktyviosiomis medžiagomis, jų sukeltos gyventojų apšvitos prognozę valstybės lygiu	4.2.1.	Atliktų tyrimų skaičius	vnt.	3400				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	R-11-001-02-10-10-01; susieta su vadovo užduotimi
			4.3.	Užtikrinant ankstyvąjį radiacinio pavojaus perspėjimą, vykdyti 24/7 aplinkos dozės galios ekvivalento matavimus, stebėti jo pokyčius ir nuolat teikti matavimo duomenis visuomenei, Lietuvos Respublikos ir ES institucijoms	4.3.1.	Užtikrintas matavimų atlikimas ir duomenų teikimas	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)		Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų: iš jų darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
			4.4.	Valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo vykdymo ir informacijos teikimo EK bei visuomenei tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2020 m. gruodžio 23 d. įsakymu Nr. V-3003 „Dėl Valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo vykdymo ir informacijos teikimo EK bei visuomenei tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka parengti ir pateikti EK valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo duomenis	4.4.1.	Parengtų ataskaitų skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	
			4.5.	Informacijos ir ataskaitų, susijusių su ES aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų EK, Europos cheminių medžiagų agentūrai ir Europos aplinkos agentūrai rengimo ir teikimo tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 7 d. nutarimu Nr. 388 „Dėl Informacijos ir ataskaitų, susijusių su ES aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų EK, Europos cheminių medžiagų agentūrai ir Europos aplinkos agentūrai rengimo ir teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka parengti ir pateikti EK apibendrintus duomenis apie radionuklidų išmetimus į vandenį ir atmosferą iš Ignalinos atominės elektrinės	4.5.1.	Parengtų ataskaitų skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. III ketv.	RSC	
			4.6.	Vykdyti radionuklidų pernašos prognozavimą radioaktyviojo užterštumo skaidai modeliuoti skirtingomis programomis, simuliuojant avarijas potencialias grėsmes Lietuvai galinčiuose sukelti branduolinės energetikos objektuose (įskaitant Baltarusijos atominę elektrinę) realiomis meteorologinėmis sąlygomis	4.6.1.	Atliktų simuliacinių prognozių skaičius	vnt.	360				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.7.	Atlikti radionuklidų pernašos prognozių nuo Blatarusijos atominės elektrinės analizės	4.7.1.	Atliktų radionuklidų pernašos prognozių analizių skaičius	vnt.	24				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.8.	Vadovaujantis 2005 m. kovo 2 d. Helsinkio Komisijos (HELCOM) rekomendacija 26/3 „Radioaktyviųjų medžiagų monitoringas“, priimta atsižvelgiant į 1992 m. Helsinkio konvencijos dėl Baltijos jūros baseino jūrinės aplinkos apsaugos 20 straipsnio 1 dalies b punkto nuostatas, parengti ir pateikti Helsinkio Komisijai (HELCOM) Baltijos jūros ir Kuršių marių radiologinio aplinkos monitoringo ir radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką metinius duomenis	4.8.1.	Parengtų ataskaitų skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. III ketv.	RSC	
			4.9.	Siekiant vertinti ir prognozuoti aplinkos radiologinę būklę, vykdyti nepertraukiamą ksenono dujų ir radionuklidų oro aeroliuose stebėseną	4.9.1.	Užtikrinta nepertraukiamą ksenono dujų ir radionuklidų oro aeroliuose stebėseną	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.10.	Atlikti apšvitą patiriančių darbuotojų atskirų profesijų grupių 2025 m. gautų apšvitų dozių analizę ir parengti ataskaitą	4.10.1.	Parengtų ataskaitų su rekomendacijomis skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	
			4.11.	Įgyvendinti RSC direktoriaus tvirtinamą 2025–2030 metų pacientų medicininės radiologijos procedūrų metu patiriamas apšvitos stebėsenos programą	4.11.1.	Parengta programos įgyvendinimo ataskaita	vnt.	1				2026 m. II ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.12.	Siekiant mažinti medicininę apšvitą, atlikti iš e-sveikatos ESPBI IS gaunamų duomenų apie pacientams atliekamus tyrimus ir patiriamas apšvitas analizę bei jos pagrindu pateikti ataskaitą su rekomendacijomis medicininei apšvitai optimizuoti ir dėl diagnostinių apšvitų lygių keitimo būtinybės	4.12.1.	Parengtų ataskaitų su rekomendacijomis skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.13.	Pagal kompetenciją dalyvauti planuojamos ūkinės veiklos Ignalinos atominės elektrinės ir kitų branduolinės energetikos objektų poveikio aplinkai vertinimo procese, vertinant planuojamos ūkinės veiklos galimą įtaką visuomenės sveikatai	4.13.1.	Įvertintos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo ataskaitos	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			4.14.	Vykdyti Lietuvos radono rizikos valdymo 2024–2030 metų veiksmų planą, patvirtintą Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2023 m. rugpjūčio 29 d. įsakymu Nr. V-945 „Dėl Lietuvos radono rizikos valdymo 2024–2030 metų veiksmų plano patvirtinimo“	4.14.1.	Įvykdytos plane 2026 m. numatytos priemonės	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)		Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų:	Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
			5. Pagal kompetenciją vykdyti branduolinių ir radiologinių avarijų prevenciją:						141.6	101.8	5.0			RSC	
			5.1	Vykdyti Radiacinės saugos centro 2025–2027 metų ekstremaliųjų situacijų, kylančių dėl radiologinių avarijų ar incidentų bei kitų galimų pavojų, prevencijos priemonių plane 2026 m. numatytas priemones	5.1.1.	Įvykdytos numatytos 2026 m. vykdyti prevencinės priemonės	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			5.2.	Siekiant užtikrinti tinkamą pirmųjų reaguotojų pasirengimą reaguoti į branduolines ar radiologines avarijas, organizuoti ir vesti radiacinės saugos mokymus	5.2.1.	Organizuotų mokymų skaičius	vnt.	6			2026 m. II ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieti su vadovo užduotimi	
			5.3.	Įgyvendinant Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2025 m. spalio 15 d. įsakymą Nr. V-906 "Dėl sveikatos priežiūros specialistų parengties modelio veiksmų plano ir mokymų programų, skirtų ekstremaliųjų situacijų valdymui, rengimo plano patvirtinimo" inicijuoti ir organizuoti mokymus branduolinių ir radiologinių grėsmių tematika, kurie būtų orientuoti į SPĮ ekstremaliųjų situacijų valdymo grupę, kitų specialistų grupių narius	5.3.1.	Inicijuoti ir organizuoti mokymai branduolinių ir radiologinių grėsmių tematika	vnt.	2			2026 m. III ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			5.4.	Siekiant užtikrinti tinkamą valstybės ir savivaldybių pasirengimą reaguoti į branduolines ar radiologines avarijas, organizuoti seminarus avarinės parengties ir reagavimo temomis	5.4.1.	Organizuotų seminarų skaičius	vnt.	4			2026 m. II ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieti su vadovo užduotimi	
			5.5.	Tikrinant ir tobulinat RSC pasirengimą reaguoti į branduolines ar radiologines avarijas, dalyvauti organizuojamose valstybės lygio civilinės saugos pratybose, numatytose 2024-2026 metų valstybės lygio civilinės saugos pratybų plane, patvirtintame Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2024 m. vasario 7 d. įsakymu Nr. IV-100 „Dėl 2024-2026 metų valstybės lygio civilinės saugos pratybų plano patvirtinimo“	5.5.1.	Dalyvauta pratybose	vnt.	1			2026 m. I ketv.	2026 m. III ketv.	RSC		
			5.6.	Siekiant tinkamai atlikti radiacinę žvalgybą branduolinės ar radiologinės avarijos atveju, organizuoti ir atlikti pasirengimo radiacinei žvalgybai priemones	5.6.1.	Įvykdytų priemonių skaičius	vnt.	3			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieti su vadovo užduotimi	
			5.7.	Didinti visuomenės informuotumą galimos avarijos Baltarusijos atominėje elektrinėje atveju	5.7.1.	Padidintas visuomenės informuotumas apie radiacinę saugą ir galimų branduolinių ar radiologinių avarijų metu atliekamus veiksmus	Žmonių sk.	90000			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			6. Pagal kompetenciją bendradarbiauti su TATENA, kitomis tarptautinėmis organizacijomis, ES, užsienio valstybių ir Lietuvos Respublikos institucijomis ir įstaigomis radiacinės saugos klausimais, dalyvauti tarptautinių organizacijų ir ES institucijų, komitetų ir darbo grupių veikloje:						58.9	50.6	2.0			RSC	
			6.1	Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko potvarkiu, Lietuvos Respublikos delegacijos sudėtyje dalyvauti TATENA 70-oje Generalinėje konferencijoje	6.1.1.	Dalyvauti Generalinėje konferencijoje	vnt.	1			2026 m. III ketv.	2026 m. III ketv.	RSC		
			6.2	Atstovauti ir dalyvauti TATENA ir ES institucijų, komisijų, darbo grupių veikloje	6.2.1.	Atstovauta ir dalyvauta darbo grupių veikloje	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			6.3.	Kordinuoti nominacijų teikimą į TATENA organizuojamus projektus, kuriuose dalyvauja atitinkamų Lietuvos Respublikos institucijų ir įstaigų atstovai	6.3.1.	Koordinuoti TATENA projektai	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			6.4.	Koordinuoti TATENA regioninių projektų įgyvendinimą	6.4.1.	Koordinuoti TATENA projektai	proc.	100			2026 m. I ketv.	2026 m. I ketv.	RSC		
			6.5.	Dalyvauti priimant TATENA organizuojamą Lietuvos branduolinės bei radiacinės saugos reglamentavimo ir priežiūros sistemos tarptautinę vertinimo misiją (IRRS misija)	6.5.1	Dalyvauta priimant IRRS misiją	vnt.	1			2026 m. II ketv.	2026 m. II ketv.	RSC		
			6.6.	Siekiant užtikrinti išorinės apšvitos individualiųjų dozių matavimų kokybę, dalyvauti EURADOS organizuojamuose tarptautiniuose palyginamuosiuose matavimuose	6.6.1	Dalyvavimo palyginamuosiuose matavimuose skaičius	vnt.	1			2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)		Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų: iš jų darbo užmokesčiui	Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
			7.	Atlikti kitas Radiacinės saugos įstatymo, kitų įstatymų ir teisės aktų nustatytas funkcijas:					536.0	460.0	21.0		RSC		
			7.1	Vykdyti RSC direktoriaus tvirtinamame Radiacinės saugos centro korupcijos prevencijos 2026–2029 metų veiksmų plane numatytas priemonės	7.1.1.	Įvykdytų 2026 m. numatytų priemonių skaičius	vnt.	8				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi
			7.2.	Tobulinti RSC vadybos sistemą	7.2.1.	Atliktų išorės auditų skaičius	vnt.	3				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.3.	Didinti RSC pasirengimą kibernetiniams incidentams, dalyvauti nacionalinėse kibernetinio saugumo pratybose Phishex2026 ir Opex2026	7.3.1.	Dalyvauta nacionalinėse kibernetinio saugumo pratybose	vnt.	2				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.4.	Dalyvauti Higienos instituto įgyvendinamo projekto „Specialistų mokymas ir kvalifikacijos kėlimas“ Nr. 09-018-P-0001 poveiklėje 2.7 „Specialieji kvalifikacijos tobulinimo renginiai Lietuvoje ir užsienyje	7.4.1.	Pagal projektą dalyvauta mokymuose ir kvalifikacijos kėlime	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.5.	Parengti RSC 2027 m. veiklos plano projektą	7.5.1.	Parengtų veiklos plano projektų skaičius	vnt.	1				2026 m. III ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.6.	Atlikti SAM ir pagal kompetenciją kitų ministerijų, valstybės institucijų, EK, TATENA ir kitų tarptautinių organizacijų pavedimus	7.6.1.	Atlikti pavedimai	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.7.	Vykdyti asmenų, įskaitant dozimetrijos tarnybas, siekiančių atlikti visuomenės sveikatos saugai užtikrinti reikalingus žmonių apšvitos dozių ir (ar) dozės galios, ir (ar) aktyvumo matavimus ir (ar) apšvitos dozių įvertinimą, ir (ar) radionuklidų, išmetamų į aplinką ir (ar) esančių aplinkos komponentuose (ore, vandenyje, dirvožemyje), tyrimus ir (ar) imti ėminius šioms tyrimams atlikti, ir kitų asmenų pripažinimą ir priežiūrą	7.7.1.	Atliкта priežiūra ir pripažinimai pagal pateiktus prašymus	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.8.	Nagrinėti asmenų prašymus ir skundus bei pagal kompetenciją imtis priemonių juose keliamiems klausimams spręsti	7.8.1.	Išnagrinėti pateikti prašymai, skundai ir pranešimai	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.9.	Parengti RSC 2025 metų veiklos ataskaitą	7.9.1.	Parengtų ataskaitų skaičius	vnt.	1				2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC	
			7.10.	Pagal kompetenciją dalyvauti teritorijų planavimo ir statinių statybos procese	7.10.1.	Įvertinti visi per „Infostatyba“ pateikti statinių projektai bei dalyvauta juos priimant	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.11.	Pateikti informaciją radiacinės saugos klausimais valstybės ir savivaldybių institucijoms, asmenims	7.11.1.	Pateiktų pranešimų skaičius	vnt.	150				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.12.	Siekiant RSC veiklos efektyvumo ir darbuotojų įtraukimo į RSC vidaus procesus gerinimo, kas ketvirtį vesti išplėstinius darbuotojų susirinkimus, kuriuose supažindinti darbuotojus su skyrių veikla ir aptarti aktualias radiacinės saugos problemas	7.12.1.	Susirinkimų skaičius	vnt.	4				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	
			7.13.	Įsigyti žaliųjų pirkimų būdu prekes	7.13.1.	Žaliųjų pirkimų būdu įsigytų prekių, darbų ir paslaugų dalis nuo įstaigos bendros viešųjų pirkimų vertės	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC	susieta su vadovo užduotimi

Programos kodas	Priemonės kodas	Priemonės pavadinimas	Įstaigos veiksmas		Stebėsenos rodiklis				2026-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais)			Įvykdymo terminas		Atsakingi vykdytojai	PP, LRV,SVP	
			Kodas	Pavadinimas	Kodas	Pavadinimas	Matavimo vnt.	Reikšmė	Iš viso	iš jų:		Pareigybių skaičius	Pradžia			Pabaiga
										iš jų darbo užmokesčiui						
			7.14.	Teikti paslaugas juridiniams ir fiziniams asmenims teisės aktų nustatyta tvarka	7.14.1.	Atlikti tyrimai pagal pateiktus prašymus	proc.	100	135.0	90.0	5.0	2026 m. I ketv.	2026 m. IV ketv.	RSC		
			7.15.	Organizuoti Lietuvos, Latvijos ir Estijos reguliuojančių institucijų kasmetinį pasitarimą radiacinės saugos klausimais	7.15.1.	Organizuotas pasitarimas	vnt.	1				2026 m. II ketv.	2026 m. II ketv.	RSC		
			7.16.	Organizuoti konferenciją skirtą 40-tosioms Černobylio AE branduolinės avarijos metinėms paminėti	7.16.1	Organizuota konferencija	vnt.	1				2026 m. II ketv.	2026 m. II ketv.	RSC		
			7.17.	Vykdyti 2025–2026 m. projektą „Inovatyvių produktų integracija radiacinio pavojaus stebėjimui ir ankstyvajam perspėjimui“, įgyvendinamo pagal pažangos priemonės Nr. 05-001-01-05-07 „Sukurti nuoseklią inovacinės veiklos skatinimo sistemą“ 2 veiklą „Padidinti inovacijų paklausą Lietuvoje išnaudojant viešųjų pirkimų potencialą“	7.17.1.	Įgyvendintos 2026 m. numatytos priemonės	proc.	100				2026 m. I ketv.	2026 m. II ketv.	RSC		
1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas									1,969.0	1,386.0	64.0					
iš jo:									1,834.0	1,296.0	59.0					
1.1. valstybės biudžeto lėšos																
1.2. bendrojo finansavimo lėšos									0.0	0.0	0.0					
1.3. ES ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos									0.0	0.0	0.00					
1.4. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos									135.0	90.0	5.00					
2. Kiti šaltiniai (ES finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos, nurodant atskirus šaltinius)									0.0	0.0	0.0					
Iš viso programai finansuoti (1+2)									1,969.0	1,386.0	64.0					

Sutrumpinimai:

- EIMIN - Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija
- EK – Europos Komisija
- ES – Europos Sąjunga
- ESOREX – Profesinės apšvitos jonizuojančiąją spinduliuote Europos platforma
- ESPBI IS – Elektroninės sveikatos paslaugų ir bendadarbiavimo infrastruktūros informacinė sistema
- Registras – Valstybės jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir darbuotojų apšvitos registras
- RSC – Radiacinės saugos centras
- SAM – Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija
- TATENA – Tarptautinė atominės energijos agentūra

From kontora@sam.lt <kontora@sam.lt>
To rsc@rsc.lt <rsc@rsc.lt>
Sent date 2026-03-02 15:29
Subject DĒL RADIACINĒS SAUGOS CENTRO 2026 METŲ VEIKLOS PLANO PATVIRTINIMO
Attachments 0-1642 RSC MVP 2026 m. _galutinis.xlsx; 0-1642 RSC MVP 2026 m. isakymas.adoc; 0-1642 RSC MVP 2026 m. isakymas.docx

2026-03-02

V-170

DĒL RADIACINĒS SAUGOS CENTRO 2026 METŲ VEIKLOS PLANO PATVIRTINIMO

Praðome neatsakinĕti á šá laiðkà, nes praneðimas siunçiamas automatiðkai.

Korespondencijà LR sveikatos apsaugos ministerijai praðome siøsti el. paštu : ministerija@sam.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija, Vilnius, Vilniaus g. 33, LT-01402, 188603472
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL RADIACINĖS SAUGOS CENTRO 2026 METŲ VEIKLOS PLANO PATVIRTINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2026-03-02 Nr. V-170
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2026-03-02 Nr. 1.18 E-1-695
Adresatas	Radiacinės saugos centras, Kalvarijų g. 153, 08352 Vilnius
Registratorius	Specialistė Sigutė Gaulienė
Veiksmo atlikimo data ir laikas	2026-03-02 15:43:36
Dokumento nuorašo atspausdinimo data ir jį atspausdinęs darbuotojas	2026-03-03 atspausdino Vyriausiasis specialistas Kazys Gričius

Nuorašas tikras
Radiacinės saugos centras
2026-03-03