

RADIACINĖS SAUGOS CENTRO 2022 METŲ VEIKLOS PLANAS

| Programos kodas | Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmas pavadinimas | | Vertinimo kriterijus | | | 2022-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais) | | | | Įvykdymo terminas | | Atsakingi vykdytojai | LRV darbo, TVP kodas | | |
|-----------------|-----------------|---|-------------------------------|---|----------------------|---|---------------|---|---------|-----------|-------------------------|-------------------|---------------------|----------------------|---|---|---------|
| | | | Kodas | Pavadinimas | Kodas | Pavadinimas | Matavimo vnt. | Reikšmė | Iš viso | Iš jų: | | | Pareigybių skaičius | | | Pradžia | Pabaiga |
| | | | | | | | | | | Išlaidoms | | Turtui įsigyti | | | | | |
| | | | | | | | | | | Iš viso | Iš jų darbo užmokesčiui | | | | | | |
| 11-001 | 02-10-11 | Apsaugoti Lietuvos gyventojų sveikatą nuo nepagrįstos apšvitės jonizuojančiojo spinduliuote | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1. | Vykdyti gyventojų ir aplinkos apšvitės bei veiklos su jonizuojančios spinduliuotės šaltiniais radiacinės saugos valstybinį reguliavimą ir priežiūrą | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1.1. | Dalyvauti formuojant ir įgyvendinant valstybės politiką radiacinės saugos srityje, išskyrus šios politikos įgyvendinimą, vykdam branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais: | 1.1.1. | Parengtų Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro tvirtinamų teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę saugą ir radioktyviųjų šaltinių fizinę saugą, projektų skaičius | vnt. | 3 | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | (susieta su vadovo einamųjų metų 1 užduotimi) | | |
| | | | | | 1.2.1. | Parengtų RSC direktoriaus tvirtinamų teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę saugą ir radioktyviųjų šaltinių fizinę saugą, projektų skaičius | vnt. | 9 | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | | |
| | | | | | 1.3.1. | Pagal kompetenciją nagrinėtų derintų ir teiktų išvadų dėl kitų institucijų parengtų teisės aktų projektų dalis | proc. | 100 | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | | |
| | | | | | 1.4.1. | Atnaujintų TATENA Radiacinės saugos infrastruktūros sistemoje informaciją apie Lietuvos politiką radiacinės saugos srityje skaičius | vnt. | 2 | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. III ketv. | RSC | | | |
| | | | 2. | Vykdyti veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais reguliuojamąją kontrolę: | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 2.1. | Tvarkyti Registrą pagal Registro duomenų teikėjų teikiamus duomenis ir šiuos duomenis teikti Registro duomenų gavėjams bei ESOREX platformai | 2.1.1. | Sutvarkyti ir pateikti duomenys | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 2.2. | 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 | 2.2.1. | Vykdytas veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais įteisinimas | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 2.3. | Prižiūrėti, kaip laikomasi Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatyme ir kituose teisės aktuose, reglamentuojančiuose radiacinę saugą ir radioaktyviųjų šaltinių fizinę saugą, nustatytų reikalavimų, ir už šių reikalavimų pažeidimus taikyti įstatymų nustatytą atsakomybę | 2.3.1. | Objektų, kuriuose vykdyta radiacinės saugos priežiūra (nuo bendro objektų skaičiaus) | proc. | 34 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | (susieta su vadovo einamųjų metų 2 užduotimi) | |
| | | | 2.4. | Organizuoti ir vykdyti asmenų, kurių veiklai nereikalinga RSC išduodama licencija ar laikinasis leidimas vykdyti veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, tačiau kurių vykdoma veikla gali turėti įtakos žmonių ir aplinkos apšvitai jonizuojančiojo spinduliuote ir (ar) vykdam šią veiklą yra tikimybė nustatyti paliktąjį radioaktyvųjį šaltinį ar radioaktyviosiomis medžiagomis užterštą objektą, radiacinės saugos priežiūra | 2.4.1. | Objektų, kuriuose vykdyta radiacinės saugos priežiūra (nuo suplanuoto patikrinti objektų skaičiaus) | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 2.5. | Įvertinti asmens sveikatos priežiūros įstaigose atliekamų rentgeno diagnostinių procedūrų pagrįstumą | 2.5.1. | Parengtų su rekomendacijomis ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 2.6. | Įvertinti dirbančiųjų iš radono gaunamą apšvitą darbo vietose, įrengtose rūsiuose ir po žeme | 2.6.1. | Parengtų su rekomendacijomis ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 2.7. | Įvertinti 2-iejų spindulinės terapijos skyrių linijinių greitintuvų dozimetrinių parametrų atitikimą teisės aktų reikalavimams | 2.7.1. | Parengtų ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. III ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 2.8. | Nagrinėti ir derinti radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką planus ir nagrinėti pateiktas į aplinką išmestų radionuklidų ir jų aktyvumą ataskaitas | 2.8.1. | Nagrinėti ir derinti planai bei ataskaitos | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 2.9. | Išduoti leidimus įvežti į Lietuvos Respubliką, išvežti iš jos, vežti tranzitu ar vežti Lietuvos Respublikoje radioaktyvias medžiagas, išskyrus radioaktyvias medžiagas, naudojamas vykdam branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, ir radioaktyvias atliekas, išskyrus radioaktyvias atliekas, susidariusias branduolinio kuro ciklo metu | 2.9.1. | Pagal pateiktus prašymus išduoti leidimai | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |

| Programos kodas | Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmas pavadinimas | | Vertinimo kriterijus | | | | 2022-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais) | | | | Įvykdymo terminas | | Atsakingi vykdytojai | LRV darbo, TVP kodas | |
|-----------------|-----------------|-----------------------|-------------------------------|---|----------------------|--|---------------|---------|---|-----------|-------------------------|---------------------|-------------------|------------------|----------------------|----------------------|--------------------------|
| | | | Kodas | Pavadinimas | Kodas | Pavadinimas | Matavimo vnt. | Reikšmė | Iš viso | Iš jų: | | Pareigybių skaičius | Pradžia | Pabaiga | | | |
| | | | | | | | | | | Išlaidoms | | | | | | | Turtui įsigyti |
| | | | | | | | | | | Iš viso | Iš jų darbo užmokesčiui | | | | | | |
| | | | 2.10. | Pagal kompetenciją parengti atsakymus į kitų šalių klausimus dėl Lietuvos nacionalinės ataskaitos, parengtos pagal Branduolinės saugos konvencija | 2.10.1. | Parengti atsakymai | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. II ketv. | RSC | | |
| | | | 2.11. | Dalyvauti šalių peržiūros konferencijoje, rengiamoje pagal Jungtinę panaudoto kuro tvarkymo saugos ir radioaktyviųjų atliekų tvarkymo saugos konvencija | 2.11.1. | Dalyvauta konferencijoje | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. II ketv. | RSC | | |
| | | | 2.12. | Vykdyti radiologinių incidentų ir avarijų prevenciją, pagal kompetenciją dalyvauti likviduojant branduolinių ar radiologinių avarijų padarinius | 2.12.1. | Įvykdytos RSC 2021–2023 m. prevencinių priemonių plane numatytos 2022 m. prevencinės priemonės | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 2.13. | Vykdyti fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos atestavimą bei prižiūrėti, kaip asmenys, vykdančius radiacinės ir (ar) fizinės saugos mokymą, laikosi teisės aktuose, reglamentuojančiuose radiacinės ir (ar) fizinės saugos mokymą, nustatytą reikalavimų | 2.13.1. | Vykdomas asmenų atestavimas ir asmenų vykdančių radiacinės ir (ar) fizinės saugos mokymą priežiūra | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 3. | Vykdyti 2017–2023 metų gyventojų ir darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, apšvitos stebėsenos programą, patvirtintą Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2017 m. balandžio 12 d. įsakymu Nr. V-414 „Dėl 2017–2023 metų gyventojų ir darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, apšvitos stebėsenos programos patvirtinimo“ (toliau – 2017–2023 metų gyventojų ir darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, apšvitos stebėsenos programa): | | | | | 158,1 | 158,1 | 141,6 | 0,0 | 8,40 | | | | |
| | | | 3.1 | Vertinant gyventojų apšvitą atlikti radiologinius tyrimus, numatytus 2017–2023 metų gyventojų ir darbuotojų, dirbančių su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais, apšvitos stebėsenos programoje | 3.1.1. | Atliktų radiologinių tyrimų, vertinant gyventojų apšvitą, skaičius | vnt. | 8200 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | SVP P-11-001-02-10-11-01 |
| | | | 3.2 | Analizuoti mamografinę įrangą, naudojama krūties vėžio ankstyvajai diagnostikai, gaunamo vaizdo kokybę ir jos įtaką pacientų apšvitai vadovaujantis Europos Komisijos parengtomis rekomendacijomis | 3.2.1. | Parengtų su rekomendacijomis ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 3.3. | Vykdyti pacientų medicininės radiologijos procedūrų metu gaunamos apšvitos stebėsenos 2017–2023 metų programoje 2022 m. numatytas priemones | 3.3.1. | Atliktos priemonės, numatytos programoje | proc. | 100 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 3.4. | Atlikti apšvitą patiriančių darbuotojų atskirų profesijų grupių 2021 m. gautų apšvitos dozių analizę, parengti ataskaitą su išvadomis ir pasiūlymais | 3.4.1. | Parengtų su rekomendacijomis ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. II ketv. | RSC | |
| | | | 3.5. | 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 | 3.5.1. | Įvertintos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo ataskaitos | proc. | 100 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 3.6. | Vykdyti 2019–2023 metų apšvitos vertinimo biologinės dozimetrijos metodais programoje 2022 m. numatytas priemones | 3.6.1. | Atliktos priemonės, numatytos programoje | proc. | 100 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 4. | Įgyvendinti Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos projektą: „Sveikatos sistemos atsparumas grėsmėms ir pasirengimas ateities iššūkiams“ bei prevencines priemones, susijusias su Baltarusijos atominės elektrinės galimu radiologiniu poveikiu Lietuvos gyventojams ir aplinkai: | | | | | 116,9 | 116,9 | 104,8 | 0,0 | 6,20 | | | | |
| | | | 4.1 | Organizuoti ir vesti radiacinės saugos mokymus pirmiesiems reaguotojams, siekiant tinkamai pasirengti reaguoti į branduolines ar radiologines avarijas | 4.1.1. | Organizuotų mokymų skaičius | vnt. | 7 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 246.2 |
| | | | 4.2. | Organizuoti seminarus avarinės parengties ir reagavimo temomis su valstybės ir savivaldybių institucijomis, užtikrinančiomis veiklos tęstinumą branduolinės ar radiologinės avarijos atveju | 4.2.1. | Organizuotų seminarų skaičius | vnt. | 4 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 246.2 |
| | | | 4.3. | Pagal kompetenciją organizuoti ir dalyvauti valstybinio lygio civilinės saugos pratybose, numatytose 2021–2023 metų valstybinio lygio civilinės saugos pratybų plane, patvirtintame Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministro 2020 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. 1V-1163 „Dėl 2021–2023 metų valstybinio lygio civilinės saugos pratybų plano patvirtinimo“ | 4.3.1. | Organizuota ir dalyvauta pratybose | vnt. | 2 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 246.2 |
| | | | 4.4. | Organizuoti ir įvertinti galimus antžeminės radiacinės žvalgybos maršrutus branduolinės ar radiologinės avarijos atveju | 4.4.1. | Įvertintų maršrutų skaičius | vnt. | 3 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 246.2 |
| | | | 4.5. | Organizuoti ir dalyvauti rengiantis vykdyti radiacinę žvalgybą iš oro galimos branduolinės ar radiologinės avarijos atveju | 4.5.1. | Organizuotų pasirengimo priemonių skaičius | vnt. | 2 | | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 246.2 |

| Programos kodas | Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmas pavadinimas | | Vertinimo kriterijus | | | | 2022-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais) | | | | Įvykdymo terminas | | Atsakingi vykdytojai | LRV darbo, TVP kodas |
|-----------------|-----------------|-----------------------|-------------------------------|---|----------------------|---|---------------|---------|---|-----------|-------------------------|---------------------|-------------------|------------------|----------------------|--|
| | | | Kodas | Pavadinimas | Kodas | Pavadinimas | Matavimo vnt. | Reikšmė | Iš viso | Iš jų: | | Pareigybių skaičius | Pradžia | Pabaiga | | |
| | | | | | | | | | | Išlaidoms | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Iš viso | Iš jų darbo užmokesčiui | | | | | |
| | | | 4.6. | Įgyvendintant Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos projektą: „Energetinio saugumo stiprinimas“, pagal kompetenciją vykdyti Lietuvos pozicijos dėl nesaugios Baltarusijos atominės elektrinės komunikaciją ES institucijose, tarptautinėse organizacijose ir dvišalių santykių darbotvarkėse | 4.6.1. | Vykdyta Lietuvos pozicijos komunikacija | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 242.2 |
| | | | 4.7. | Įvertinti asmens sveikatos priežiūros įstaigų pasirengimą priimti ir teikti medicinos pagalbą nukentėjusiems asmenims branduolinės ar radiologinės avarijos atveju | 4.7.1. | Atliktas įvertinimas | vnt. | 3 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 117.1; (susieta su vadovo einamųjų metų 4 užduotimi) |
| | | | 4.8. | Pagal kompetenciją SAM Asmens sveikatos departamentui pateikti pasiūlymą dėl sveikatos priežiūros įstaigų infrastruktūros pritaikymo, užtikrinant veiklos testinumą, įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai | 4.8.1. | Pateiktas pasiūlymas | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. I ketv. | RSC | LRV 117.1 |
| | | | 4.9. | SAM Visuomenės sveikatos departamentui peržiūrėjus LNSS priklausančių sveikatos priežiūros įstaigų parengtą ekstremaliosioms situacijoms, jų veiklos koordinavimą ir pasirengimo stebėseną reglamentuojančius teisės aktus, pateikti pasiūlymus Vyriausybės sprendimams dėl sveikatos sistemos darbuotojų pasirengimo ir reagavimo į radiologines ar branduolines avarijas mokymo programų, užtikrinant, kad įstaigos būtų pasirengusios greitai ir efektyviai reaguoti | 4.9.1. | Pateikti pasiūlymai | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. IV ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 117.1 |
| | | | 4.10. | Atsižvelgiant į dozimetrinės kontrolės įrangos poreikio, rengiantis galimai avarijai Baltarusijos AE, analizę bei atsižvelgiant į aktualias grėsmes (didelės ir labai didelės rizikos pavojus, nustatytus Lietuvos nacionalinės sveikatos sistemos galimų pavojų ir ekstremaliųjų situacijų rizikos analizėje), organizuoti dozės galios bei paviršiaus taršos matuoklių ir skaitmeninių dozimetrų, skirtų ASPĮ ir GMP, viešuosius pirkimus | 4.10.1. | Organizuotų viešųjų pirkimų skaičius (įranga perduota ASPĮ ir GMP) | vnt. | 3 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 117.1 |
| | | | 4.11. | Rengiantis galimai branduolinei ar radiologinei avarijai Baltarusijos AE, organizuoti RADIS tinklo stočių, automatinės vandens ir automatinės aerozolių radiologinių matavimų stočių viešuosius pirkimus. | 4.11.1. | Organizuotų viešųjų pirkimų skaičius | vnt. | 2 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | LRV 246.1 |
| | | | 5. | 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 | | | | 66,5 | 66,5 | 59,1 | 0,0 | 3,5 | | | | |
| | | | 5.1 | Atstovauti ir dalyvauti TATENA ir ES institucijų, komisijų, darbo grupių veikloje | 5.1.1. | Atstovauta ir dalyvauta darbo grupių veikloje | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 5.2. | Koordinuoti TATENA regioninių projektų įgyvendinimą | 5.2.1. | Parengtų su rekomendacijomis ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 5.3. | Įgyvendinti TATENA nacionalinį projektą LIT 9019 „Nacionalinių gebėjimų atlikti radiacinę žvalgybą branduolinės ar radiologinės avarijos atveju stiprinimas“ | 5.3.1. | Įvykdytos 2022 m. suplanuotos projekto veiklos | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 6. | Atlikti kitas Radiacinės saugos įstatymo, kitų įstatymų ir teisės aktų nustatytas funkcijas: | | | | 208,9 | 208,9 | 182,5 | 0,0 | 10,80 | | | | |
| | | | 6.1 | Vykdyti RSC direktoriaus tvirtinamoje RSC korupcijos prevencijos programoje numatytas priemones | 6.1.1. | Įvykdytų 2022 metais numatytų priemonių skaičius | vnt. | 8 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 6.2. | Tobulinti kokybės vadybos sistemą | 6.2.1. | Atliktų išorės auditų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 6.3. | Parengti RSC 2023 metų veiklos plano projektą | 6.3.1. | Parengtų veiklos plano projektų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. III ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 6.4. | Organizuoti nuotolinę konferenciją, skirtą RSC veiklos 25-čiui paminėti | 6.4.1. | Organizuota nuotolinė konferencija | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. II ketv. | 2022 m. II ketv. | RSC | |
| | | | 6.5. | Atlikti SAM ir pagal kompetenciją kitų ministerijų, valstybės institucijų, EK, TATENA ir kitų tarptautinių organizacijų pavedimus | 6.5.1. | Atlikti pavedimai | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 6.6. | Vykdyti asmenų, įskaitant dozimetrijos tarnybas, siekiančių atlikti visuomenės sveikatos saugai užtikrinti reikalingus žmonių apšvitės dozių ir (ar) dozės galios, ir (ar) aktyvumo matavimus ir (ar) apšvitės 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 priežiūra | 6.6.1. | Atlikta priežiūra ir pripažinimai pagal pateiktus prašymus | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 6.7. | Įgyvendinti Registro modernizavimo projekto veiklas, kartu sukuriant avarijų likviduojančių darbuotojų apšvitės dozių registro programą | 6.7.1. | Įvykdytos 2022 m. suplanuotos Registro modernizavimo projekto veiklos | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |

| Programos kodas | Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Ištaigos veiksmas pavadinimas | | Vertinimo kriterijus | | | 2022-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais) | | | | Įvykdymo terminas | | Atsakingi vykdytojai | LRV darbo, TVP kodas | | |
|-----------------|-----------------|-----------------------|-------------------------------|--|----------------------|---|---------------|---|---------|-----------|-------------------------|---------------------|-----------------|----------------------|----------------------|---|--|
| | | | Kodas | Pavadinimas | Kodas | Pavadinimas | Matavimo vnt. | Reikšmė | Iš viso | Iš jų: | | Pareigybių skaičius | Pradžia | | | Pabaiga | |
| | | | | | | | | | | Išlaidoms | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | Iš viso | Iš jų darbo užmokesčiui | | | | | | |
| | | | 6.8. | Nagrinėti asmenų prašymus ir skundus bei pagal kompetenciją imtis priemonių juose keliamais klausimams spresti | 6.8.1. | Išnagrinėti pateikti prašymai, skundai ir pranešimai | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 6.9. | Surinkti duomenis, juos apibendrinti, atlikti jų analizę, parengti RSC 2021 metų veiklos plano vykdymo ataskaitą ir ją pateikti SAM | 6.9.1. | Parengtų su rekomendacijomis ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. II ketv. | RSC | | |
| | | | 6.10. | Pagal kompetenciją dalyvauti teritorijų planavimo ir statinių statybos procese | 6.10.1. | Įvertinti visi per „Infostatya“ pateikti statinių projektai bei dalyvauta juos priimant | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 6.11. | Vykdyti visuomenės sveikatos ugdomąją veiklą sveikatos apsaugos nuo žalingo jonizuojančiosios spinduliuotės poveikio klausimais, įgyvendinant Nacionalinę visuomenės sveikatos priežiūros 2016–2023 metų plėtros programą | 6.11.1. | Įgyvendintos 2022 m. numatytos priemonės | proc. | 100 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 6.12. | Teikti paslaugas juridiniams ir fiziniams asmenims teisės aktų nustatyta tvarka | 6.12.1. | Atlikti tyrimai pagal pateiktus prašymus | proc. | 100 | 115,0 | 112,0 | 72,0 | 3,0 | 5,00 | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | |
| | | | 7. | Vykdyti valstybinį radiologinį aplinkos monitoringą bei branduolinių ar radiologinių avarijų perspėjimą | | | | 1055,9 | 325,9 | 274,4 | 730,0 | 6,00 | | | | | |
| | | | 7.1. | Atlikti radiologinio aplinkos monitoringo tyrimus, numatytus Radiacinės saugos centro vykdomų valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos uždavinių įgyvendinimo 2022 metais plane, patvirtintame Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2021 m. lapkričio 8 d. įsakymu Nr. V-2502 „Dėl Radiacinės saugos centro vykdomų valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos uždavinių įgyvendinimo 2022 metais plano patvirtinimo“ | 7.1.1. | Atliktų tyrimų skaičius | vnt. | 700 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 7.2. | Vykdyti branduolinių ar radiologinių avarijų perspėjimą, atlikti jonizuojančiosios spinduliuotės dozės galios monitoringą, 24/7, vertinti aplinkos gama dozės galios pokyčius ir nuolat teikti matavimo duomenis visuomenei, Lietuvos Respublikos ir ES institucijoms | 7.2.1. | Pateiktų duomenų skaičius | vnt. | 1500000 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | (susieta su vadovo einamųjų metų 3 užduotimi) | |
| | | | 7.3. | Valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo vykdymo ir informacijos teikimo Europos Komisijai 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 Europos Komisijai bei visuomenei tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka parengti ir pateikti Europos Komisijai valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo duomenis | 7.3.1. | Parengtų ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. II ketv. | RSC | | |
| | | | 7.4. | Informacijos ir ataskaitų, susijusių su Europos Sąjungos aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų Europos Komisijai, 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 Europos Sąjungos aplinkos sektoriaus teisės aktų įgyvendinimu ir teikiamų Europos Komisijai, Europos cheminių medžiagų agentūrai ir Europos aplinkos agentūrai rengimo ir teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka parengti ir pateikti Europos Komisijai apibendrintus duomenis apie radionuklidų išmetimus į vandenį ir atmosferą iš Ignalinos atominės elektrinės | 7.4.1. | Parengtų ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. III ketv. | RSC | | |
| | | | 7.5. | Vykdyti radionuklidų pernašos prognozavimą radioaktyvaus užterštumo sklaidai modeliuoti skirtomis programomis, simuliuojant avariją Baltarusijos atominėje elektrinėje realiomis meteorologinėmis sąlygomis | 7.5.1. | Atliktų simuliacinių prognozių skaičius | vnt. | 360 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |
| | | | 7.6. | 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 metinius duomenis apie radioaktyviųjų medžiagų išmetimą į aplinką | 7.6.1. | Parengtų ataskaitų skaičius | vnt. | 1 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. III ketv. | RSC | | |
| | | | 7.7. | Užtikrinti RSC geoinformacinės sistemos, skirtos radiacinės saugos požiriu svarbiems duomenims valdyti ir viešinti, administravimą ir priežiūrą | 7.7.1. | sukurtų ir atnaujintų informacinių suvestinių skaičius | vnt. | 2 | | | | | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | | |

| Programos kodas | Priemonės kodas | Priemonės pavadinimas | Įstaigos veiksmas pavadinimas | | Vertinimo kriterijus | | | | 2022-ųjų metų asignavimai (tūkst. eurais) | | | | | Įvykdymo terminas | | Atsakingi vykdytojai | LRV darbo, TVP kodas |
|---|-----------------|--|-------------------------------|---|----------------------|-----------------------------|---------------|---------|---|-----------|-------------------------|----------------|---------------------|-------------------|------------------|----------------------|---|
| | | | Kodas | Pavadinimas | Kodas | Pavadinimas | Matavimo vnt. | Reikšmė | Iš viso | Iš jų: | | | Pareigybių skaičius | Pradžia | Pabaiga | | |
| | | | | | | | | | | Išlaidoms | | Turtui įsigyti | | | | | |
| | | | | | | | | | | Iš viso | Iš jų darbo užmokesčiui | | | | | | |
| 11-001 | 02-10-20 | Teikti asmenims ir organizacijoms žinias, reikalingas jų sveikatos stiprinimo, sveikos gyvensenos potencialui realizuoti | 1. | Pateikti informaciją radiacinės saugos klausimais valstybės ir savivaldybių institucijoms, asmenims | 1.1. | Pateiktų pranešimų skaičius | vnt. | 100 | 17,8 | 17,8 | 17,6 | 0,0 | 1,00 | 2022 m. I ketv. | 2022 m. IV ketv. | RSC | (susieta su vadovo einamųjų metų 5 užduotimi) |
| 1. Iš viso Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas | | | | | | | | | 2415,0 | 1682,0 | 1245,0 | 733,0 | 64,0 | | | | |
| iš jo: | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. bendrojo finansavimo lėšos | | | | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | | | |
| 1.2. ES ir kitos tarptautinės finansinės paramos lėšos | | | | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | | | |
| 1.3. tikslinės paskirties lėšos ir pajamų įmokos | | | | | | | | | 115,0 | 112,0 | 72,0 | 3,0 | 5,00 | | | | |
| 2. Kiti šaltiniai (ES finansinė parama projektams įgyvendinti ir kitos teisėtai gautos lėšos) | | | | | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,00 | | | | |
| Iš viso programai finansuoti (1+2) | | | | | | | | | 2415,0 | 1682,0 | 1245,0 | 733,0 | 64,00 | | | | |

Santrumpų sąrašas:

ES – Europos Sąjunga

ESOREX – Profesinės apšvitos jonizuojančiąją spinduliuote Europos platforma

PAGD – Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos

Registras – Valstybės jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių ir darbuotojų apšvitos registras

RSC – Radiacinės saugos centras

SAM – Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija

TATENA – Tarptautinė atominės energijos agentūra

VSAT – Valstybės sienos apsaugos tarnyba prie Vidaus reikalų ministerijos