

## **RADIACINĖS SAUGOS CENTRAS**

TVIRTINU

Radiacinės saugos centro direktoriaus pavaduotoja,  
laikinais vykdanti direktoriaus funkcijas

Ramunė Marija Stasiūnaitienė

### **IŠVADA DĖL KORUPCIJOS PASIREIŠKIMO TIKIMYBĖS NUSTATYMO**

2022 m. rugsėjo 15 d. Nr. R1.3-46  
Vilnius

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos korupcijos prevencijos įstatymo 10 straipsnio 1 dalimi ir Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo ir jo atlikimo tvarkos rekomendacijomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos specialiųjų tyrimų tarnybos direktoriaus 2021 m. lapkričio 30 d. įsakymu Nr. 2-246 „Dėl Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo ir jo atlikimo tvarkos rekomendacijų patvirtinimo“ (toliau – Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo ir jo atlikimo tvarkos rekomendacijos), ir vykdant Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijos 2022 m. liepos 27 d. raštu Nr. 10-3404 „Dėl korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo atlikimo“ pateiktą pavedimą, Radiacinės saugos centre (toliau – Centras), kurio savininko teises ir pareigas įgyvendinanti institucija yra Sveikatos apsaugos ministerija, buvo atliktas korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymas ir parengta išvada dėl korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo.

Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymas atliktas Centro vykdomo fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės saugos ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos (toliau – fizinė sauga), atestavimo srityje. Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymas Centro vykdomo fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo srityje apima asmens, turinčio teisę mokytis radiacinės saugos, atestavimo pažymėjimo (toliau – radiacinės saugos atestavimo pažymėjimas) ir asmens, turinčio teisę mokytis fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo (toliau – fizinės saugos atestavimo pažymėjimas) išdavimą, jų galiojimo sustabdymą, galiojimo sustabdymo panaikinimą, galiojimo panaikinimą.

Analizės ir vertinimo tikslas – nustatyti analizuojamą sritį veikiančius išorinius, vidinius ar individualius rizikos veiksnius (sąlygas, įvykius ar aplinkybes), galinčius sudaryti prielaidas atsirasti korupcijai, ir parengti bei įgyvendinti prevencijos priemonės analizės ir vertinimo metu nustatytiems korupcijos rizikos veiksniams valdyti ar šalinti.

Korupcijos pasireiškimo tikimybę nustatė Centro vyriausiasis specialistas Kazys Gričius, kuris yra Centro direktoriaus 2022 m. sausio 24 d. įsakymu Nr. V-13 „Dėl už korupcijai atsparios aplinkos kūrimą atsakingo asmens paskyrimo“ paskirtas už korupcijai atsparios aplinkos kūrimą atsakingu asmeniu.

Analizuotas 2020 m. liepos 1 d. – 2022 m. birželio 30 d. laikotarpis, pateikiant statistinius duomenis ir vertinant situaciją pagal 2022 m. birželio 30 d. galiojusius teisės aktus ir pavedimus.

Naudoti metodai ir veiksmai: situacijos vertinimas pagal analizuotu laikotarpiu galiojusius teisės aktus, statistinių duomenų analizė, informacijos, esančios Centro dokumentų valdymo sistemoje, informacinėse sistemose, vertinimas, Centro darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis (toliau – darbuotojai), ir valstybės tarnautojų pateiktos informacijos apie darbo praktiką ir veiklos rezultatus analizuotoje srityje nagrinėjimas.

Centro vykdomas fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimas atitinka Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo ir jo atlikimo tvarkos

rekomendacijų 10.3 (kai kurių viešojo sektoriaus subjekto darbuotojų funkcijos, uždaviniai, darbo ir sprendimų priėmimo tvarka bei atsakomybė nėra išsamiai reglamentuoti), 10.4 (veikla yra susijusi su leidimų, nuolaidų, lengvatų ir kitokių papildomų teisių suteikimu ar apribojimu) ir 10.5 (daugiausia priima sprendimus, kuriems nereikia kito viešojo sektoriaus subjekto patvirtinimo) papunkčiuose nustatytus kriterijus.

### Teisės aktų analizė ir analizuotos Centro veiklos srities vertinimas

Fiziniam asmeniui, siekiančiam įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 5 dalyje nustatyta tvarka, naudodamasis Licencijų informacine sistema, Centras išduoda:

- 1) radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą;
- 2) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą.

Minėtais pažymėjimais suteikiama teisė mokyti atitinkamame pažymėjime nurodytomis radiacinės ar fizinės saugos temomis, laikantis teisės aktuose, reglamentuojančiuose fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, nustatytų sąlygų ir reikalavimų. Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimas leidžia užtikrinti, kad fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, bus atestuoti ir sugebės tinkamai mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, kompetentingai pateiks informaciją apie veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais keliamą riziką žmonių sveikatai ir aplinkai tiems asmenims, kurie ketina vykdyti tokią veiklą.

1 lentelėje nurodytas analizuotu laikotarpiu išduotų radiacinės saugos atestavimo pažymėjimų ir fizinės saugos atestavimo pažymėjimų skaičius. 2 lentelėje nurodytas radiacinės saugos atestavimo pažymėjimų ir fizinės saugos atestavimo pažymėjimų, kurių galiojimas sustabdomas, galiojimo sustabdomas panaikintas ir galiojimas panaikintas analizuotu laikotarpiu, skaičius.

1 lentelė. Analizuotu laikotarpiu išduotų radiacinės saugos atestavimo pažymėjimų ir fizinės saugos atestavimo pažymėjimų skaičius

Nr.	Pažymėjimų rūšis	Išduota		
		2020 m. II pusm.	2021 m.	2022 m. I pusm.
1.	Radiacinės saugos atestavimo pažymėjimai	0	2	0
2.	Fizinės saugos atestavimo pažymėjimai	2	0	0
Viso		2	2	0

2 lentelė. Radiacinės saugos atestavimo pažymėjimų ir fizinės saugos atestavimo pažymėjimų, kurių galiojimas sustabdomas, galiojimo sustabdomas panaikintas ir galiojimas panaikintas analizuotu laikotarpiu, skaičius

Nr.	Pažymėjimo rūšis	2020 m. II pusm			2021 m.			2022 m. I pusm.		
		Sustabdytas galiojimas	Panaikintas galiojimo sustabdomas	Panaikintas galiojimas	Sustabdytas galiojimas	Panaikintas galiojimo sustabdomas	Panaikintas galiojimas	Sustabdytas galiojimas	Panaikintas galiojimo sustabdomas	Panaikintas galiojimas
1.	Radiacinės saugos atestavimo pažymėjimai	5	0	5	3	0	3	2	0	0
2.	Fizinės saugos atestavimo pažymėjimai	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Viso		5	0	5	3	0	3	2	0	0

Teisės aktai, reglamentuojantys fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą:

1) Radiacinės saugos įstatymas, kurio 27 straipsnyje nustatytos fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo pagrindinės nuostatos. Fizinis asmuo gali mokyti radiacinės saugos Radiacinės saugos įstatymo 26 straipsnio 1 dalies 1 punkte nurodytus asmenis, t. y. asmenis, atsakingus už radiacinę saugą, ir asmenis, atsakingus už fizinę saugą (išskyrus tokius asmenis, dirbančius pas veiklos vykdytojus, vykdančius branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais) ir Radiacinės saugos įstatymo 26 straipsnio 1 dalies 2, 5 ir 6 punktuose nurodytus asmenis tik turėdamas Centro išduotą radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą. Atitinkamai fizinis asmuo gali mokyti fizinės saugos Radiacinės saugos įstatymo 26 straipsnio 2 dalyje nurodytus asmenis (darbuotojus, dirbančius su I, II, III pavojingumo kategorijų radioaktyviaisiais šaltiniais, ir asmenis, atsakingus už fizinę saugą, išskyrus darbuotojus ir asmenis, atsakingus už fizinę saugą, dirbančius pas veiklos vykdytojus, vykdančius branduolinės energetikos srities veiklą su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais) tik turėdamas Centro išduotą fizinės saugos atestavimo pažymėjimą.

Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnyje nustatyti reikalavimai, kuriuos turi atitikti fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo išdavimo terminai ir pagrindinės nuostatos, atsisakymo išduoti radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą pagrindai, taip pat fizinio asmens, turinčio radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą, pareigos, įspėjimo apie galimą radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymą pagrindas bei radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdomo, galiojimo sustabdymo panaikinimo ir galiojimo panaikinimo pagrindai;

2) Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. lapkričio 22 d. įsakymu Nr. V-1001 „Dėl Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašas), detaliam reglamentuoja fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo tvarką ir radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymo, galiojimo sustabdymo panaikinimo ir galiojimo panaikinimo tvarką. Fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, privalo Centrai pateikti Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 5 priede nustatytos formos prašymą dėl atestavimo ir dokumentų, pagrindžiančių atitiktį Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 2 dalies 1 punkte ar 3 dalyje nustatytiems reikalavimams, kopijas. Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos apraše nustatyta egzamino pagal temų sąrašą nurodytas temas organizavimo tvarka. Fizinis asmuo, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestuoja Centro direktoriaus minėtu įsakymu sudaryta Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo komisija (toliau – Atestavimo komisija) pagal Radiacinės ir fizinės saugos mokymo temų sąrašą, pateiktą Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 6 priede. Fiziniam asmeniui, siekiančiam įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 5 dalyje nustatyta tvarka Centras išduoda radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą, naudodamasis Licencijų informacinė sistema. Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos apraše nustatyta, kokie duomenys turi būti nurodomi radiacinės saugos atestavimo pažymėjime ar fizinės saugos atestavimo pažymėjime;

3) Radiacinės saugos centro nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2005 m. liepos 22 d. įsakymu Nr. V-612 „Dėl Radiacinės saugos centro nuostatų

patvirtinimo“ (toliau – Centro nuostatai), kurių 10.6.1 papunktyje nustatyta, kad Centras vykdo fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo funkciją;

4) Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatai, patvirtinti Centro direktoriaus 2012 m. sausio 18 d. įsakymu Nr. V-2 „Dėl Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų patvirtinimo ir Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos sudarymo“ (toliau – Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatai), nustato Atestavimo komisijos funkcijas, teises ir pareigas, sudarymo ir darbo organizavimo tvarką;

5) Radiacinės saugos centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus nuostatai, patvirtinti Centro direktoriaus 2018 m. gruodžio 27 d. įsakymu Nr. V-74 „Dėl Radiacinės saugos centro administracijos padalinių nuostatų patvirtinimo“ (toliau – Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus nuostatai), kurių 10.6.1 papunktyje nustatyta, kad Centras vykdo fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo funkciją;

6) Radiacinės saugos centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiojo specialisto pareigybės aprašymas, patvirtintas Centro direktoriaus 2020 m. rugsėjo 21 d. įsakymu Nr. V-68 „Dėl pareigybių aprašymų patvirtinimo“ (toliau – Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiojo specialisto pareigybės aprašymas), kurio 21 punkte nustatyta, kad Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiasis specialistas (kuris paskirtas Atestavimo komisijos sekretoriumi) koordinuoja fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą;

7) Centro kokybės vadybos sistemos procedūra P-14 „Radiacinės saugos mokymas“, patvirtinta Centro direktoriaus 2018 m. gegužės 29 d. įsakymu Nr. V-39 „Dėl Radiacinės saugos centro kokybės vadybos sistemos procedūrų patvirtinimo“ (toliau – procedūra P-14 „Radiacinės saugos mokymas“), reglamentuoja kai kuriuos radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir fizinės saugos atestavimo pažymėjimo išdavimo aspektus;

8) Centro kokybės vadybos sistemos darbo instrukcija DI-04 (P-14) „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ir galiojimo panaikinimas“, patvirtinta Centro direktoriaus 2018 m. gegužės 29 d. įsakymu Nr. V-40 „Dėl Radiacinės saugos centro kokybės vadybos sistemos darbo instrukcijų patvirtinimo“ (toliau – darbo instrukcija DI-04 (P-14) „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ir galiojimo panaikinimas“), detaliam aprašui Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus darbuotojų veiksmus, kuriais vykdomas radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ir galiojimo panaikinimas;

9) administracinės paslaugos teikimo aprašymas „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės saugos, atestavimo pažymėjimo išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ar galiojimo panaikinimas“ (Nr. PASA00950) (<https://www.lietuva.gov.lt/lt/asmens-turincio-teise-mokyti-radiacines-saugos-atestavimo-pazymejimo-isdavimas-galiojimo-sustabdymas-galiojimo-sustabdymo-panaikinimas-ar-galiojimo-panaikinimas-lngm-div-classemptymandatoryfield/div/-77;14464.html>), kuris nustato Viešųjų ir administracinių paslaugų stebėsenos ir analizės informacinėje sistemoje (toliau – PASIS) pateikiamą informaciją apie radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo išdavimo, galiojimo sustabdymo, galiojimo sustabdymo panaikinimo ar galiojimo panaikinimo administracinės paslaugos teikimo tvarką;

10) administracinės paslaugos teikimo aprašymas „Asmens, turinčio teisę mokyti radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ar galiojimo panaikinimas“ (Nr. PASA00508) (<https://www.lietuva.gov.lt/lt/asmens-turincio-teise-mokyti-radioaktyviuju-saltiniu-fizines-saugos-atestavimo-pazymejimo-isdavimas-galiojimo-sustabdymas-galiojimo-sustabdymo-panaikinimas-ar->

[galiojimo-panaikinimas-Ingm-div-classemptymandatoryfield/div/-77;14465.html](#)), kuris nustato PASIS pateikiamą informaciją apie fizinės saugos atestavimo pažymėjimo išdavimo, galiojimo sustabdymo, galiojimo sustabdymo panaikinimo ar galiojimo panaikinimo administracinės paslaugos teikimo tvarką.

3 lentelėje pateikiamas užpildytas analizuotos Centro veiklos srities klausimynas, parengtas vadovaujantis Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo ir jo atlikimo tvarkos rekomendacijomis.

3 lentelė. Analizuotos Centro veiklos srities klausimynas, parengtas vadovaujantis Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo ir jo atlikimo tvarkos rekomendacijomis

Eil. Nr.	Klausimas	Taip / Ne	Komentaras
1.	Ar viešojo sektoriaus subjektas priėmė visus teisės aktus, reglamentuojančius viešojo sektoriaus subjekto veiklos sritį ir (ar) procedūrą, kuriuos turėjo priimti, įgyvendindamas aukštesnės galios teisės aktus?	Taip	<p>Centro direktorius priėmė šiuos Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio ir Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo nuostatas įgyvendinančius ir detalizuojančius teisės aktus ir dokumentus, reglamentuojančius fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatus;</li> <li>2) Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus nuostatus;</li> <li>3) Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiojo specialisto pareigybės aprašymą;</li> <li>4) procedūrą P-14 „Radiacinės saugos mokymas“;</li> <li>5) darbo instrukciją DI-04 (P-14) „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ir galiojimo panaikinimas“;</li> <li>6) administracinės paslaugos teikimo aprašymą „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės saugos, atestavimo pažymėjimo išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ar galiojimo panaikinimas“;</li> <li>7) administracinės paslaugos teikimo aprašymą „Asmens, turinčio teisę mokyti radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ar galiojimo panaikinimas“.</li> </ol>
2.	Ar pakankamai reglamentuotas analizuojamos procedūros	Ne	Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo

	<p>atlikimas, ar yra poreikis jį reglamentuoti detaliau, siekiant mažinti darbuotojų diskreciją, skirtingą taikymo praktiką?</p>	<p>atlikimas yra reglamentuotas Centro direktoriaus priimtais teisės aktais ir dokumentais, reglamentuojančiais fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, Centro darbuotojų diskrecija yra maža.</p> <p>Tačiau Centro kokybės vadybos sistemos dokumentai (procedūra P-14 „Radiacinės saugos mokymas“ ir darbo instrukcija DI-04 (P-14) „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ir galiojimo panaikinimas“) kai kuriais atvejais nepakankamai išsamiai detalizuoja Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio ir Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo nuostatų įgyvendinimą. Pavyzdžiui, nėra aiškiai detalizuota, kaip taikoma Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 23 punkto nuostata, reglamentuojanti fizinio asmens, turinčio radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą, kvalifikacijos tobulinimą.</p>
3.	<p>Ar viešojo sektoriaus subjekto priimti vidaus teisės aktai, reglamentuojantys viešojo sektoriaus subjekto veiklos sritį ir (ar) procedūrą, dera su aukštesnės teisinės galios teisės aktais?</p>	<p>Taip</p> <p>Centro direktoriaus priimti teisės aktai ir dokumentai, reglamentuojantys fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, iš esmės dera su Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio ir jį įgyvendinančio Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo nuostatomis. Tikslinga atnaujinti Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos apraše pateiktas nuorodas į teisės aktus.</p> <p>Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 5 dalyje nustatyta, kad Centras per 30 kalendorinių dienų nuo visų, išsamių ir tinkamai įformintų atestavimui būtinų dokumentų gavimo dienos vykdo fizinio asmens, siekiančio įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, egzaminą ir išduoda radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą arba per šį terminą motyvuotai atsisako juos išduoti.</p> <p>Centro nuostatų 10.6.1 papunktyje nustatyta, kad Centras vykdo fizinių asmenų, siekiančių</p>

		<p>įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo funkciją.</p> <p>Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus nuostatų 7.10 ir 8.17 papunkčiuose yra nustatyti Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus veiklos uždavinys ir funkcija, susiję su fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo organizavimu ir vykdymu.</p> <p>Vadovaujantis Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 17 punktu, fizinius asmenis, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestuoja Centro direktoriaus įsakymu sudaryta Atestavimo komisija.</p> <p>Atestavimo komisija, atlikdama fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, vykdo funkcijas, nustatytas Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 16 punkte.</p> <p>Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 14 ir 15 punktuose yra nustatytos atitinkamai Atestavimo komisijos pirmininko ir sekretoriaus funkcijas.</p> <p>Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiojo specialisto pareigybės aprašymo 21 punkte nustatyta, kad Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiasis specialistas (kuris paskirtas Atestavimo komisijos sekretoriumi) koordinuoja fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą.</p>
4.	<p>Ar viešojo sektoriaus subjekto priimti vidaus teisės aktai, reglamentuojantys viešojo sektoriaus subjekto veiklos sritį, nenustato perteklinių reikalavimų lyginant su aukštesnės galios teisės aktais, ar nėra plečiamai aiškinamos įstatymo nuostatos?</p>	<p>Taip</p> <p>Centro direktoriaus priimti teisės aktai ir dokumentai, reglamentuojantys fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, nenustato perteklinių reikalavimų lyginant su aukštesnės galios Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio ir Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo nuostatomis.</p> <p>Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos apraše bei Centro direktoriaus priimtuose teisės aktuose ir dokumentuose, reglamentuojančiuose fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti</p>

			radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, nėra plečiamai aiškinamos Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio nuostatos.
5.	Ar viešojo sektoriaus subjekto įgaliojimai ar kompetencija detalizuoti viešojo sektoriaus subjekto priimtuose vidaus teisės aktuose?	Taip	<p>Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnyje ir Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos apraše nustatyta Centro kompetencija detalizuota šiuose Centro direktoriaus priimtuose teisės aktuose ir dokumentuose, reglamentuojančiuose fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatuose;</li> <li>2) Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus nuostatuose;</li> <li>3) Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiojo specialisto pareigybės aprašyme;</li> <li>4) procedūroje P-14 „Radiacinės saugos mokymas“;</li> <li>5) darbo instrukcijoje DI-04 (P-14) „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ir galiojimo panaikinimas“;</li> <li>6) administracinės paslaugos teikimo aprašyme „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės saugos, atestavimo pažymėjimo išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ar galiojimo panaikinimas“;</li> <li>7) administracinės paslaugos teikimo aprašyme „Asmens, turinčio teisę mokyti radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo išdavimas, galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ar galiojimo panaikinimas“.</li> </ol> <p>Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus nuostatų 7.10 ir 8.17 papunkčiuose yra nustatyti Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus veiklos uždavinys ir funkcija, susiję su fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo organizavimu ir vykdymu.</p> <p>Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiojo specialisto pareigybės aprašymo 21 punkte nustatyta, kad Centro Avarijų</p>



		<p>valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiasis specialistas (kuris paskirtas Atestavimo komisijos sekretoriumi) koordinuoja fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą.</p> <p>Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 6 punkte nustatytos Atestavimo komisijos funkcijas:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) vertina fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, Centrai pateiktą prašymą dėl atestavimo ir dokumentus, pagrindžiančius atitiktį Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 2 dalies 1 punkte ar 3 dalyje nustatytiems reikalavimams;</li> <li>2) vykdo fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, egzaminą ir vertina egzamino rezultatus;</li> <li>3) teikia siūlymus Centro direktoriui dėl radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo išdavimo arba atsisakymo jį išduoti;</li> <li>4) teikia siūlymus Centro direktoriui dėl radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymo, panaikinimo ar nesustabdymo, nepanaikinimo.</li> </ol> <p>Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 14 ir 15 punktuose yra nustatytos atitinkamai Atestavimo komisijos pirmininko ir sekretoriaus funkcijas.</p> <p>Atestavimo komisijos pirmininkas:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) šaukia Atestavimo komisijos posėdžius, gavęs visus ir tinkamai įformintus atestavimui būtinus dokumentus, nustato Atestavimo komisijos posėdžių datą, laiką ir vietą ir jiems pirmininkauja, sudaro Atestavimo komisijos posėdžių darbotvarkes;</li> <li>2) ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas iki Atestavimo komisijos posėdžio raštu informuoja Atestavimo komisijos narius ir fizinius asmenis, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, apie Atestavimo komisijos posėdžio datą, laiką ir vietą arba paveda tai atlikti Atestavimo komisijos sekretoriui;</li> <li>3) negalėdamas dalyvauti Atestavimo komisijos posėdyje, paveda Atestavimo</li> </ol>
--	--	--

		<p>komisijos nariui pirmininkauti Atestavimo komisijos posėdžiui;</p> <p>4) jeigu Atestavimo komisijos posėdyje negali dalyvauti daugiau kaip pusė Atestavimo komisijos narių, turi atidėti Atestavimo komisijos posėdį ir apie tai informuoti Atestavimo komisijos narius, Atestavimo komisijos sekretorių ir fizinius asmenis, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos.</p> <p>Atestavimo komisijos sekretorius:</p> <p>1) organizuoja Atestavimo komisijos posėdžius ir rašo Atestavimo komisijos posėdžių protokolus;</p> <p>2) Atestavimo komisijos pirmininkui pavedus, ne vėliau kaip prieš 5 darbo dienas iki Atestavimo komisijos posėdžio, raštu informuoja Atestavimo komisijos narius ir fizinius asmenis, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, apie Atestavimo komisijos posėdžio datą, laiką ir vietą;</p> <p>3) rengia ir teikia Atestavimo komisijai svarstyti reikiamus dokumentus;</p> <p>4) daro įrašus fizinių asmenų, turinčių galiojantį radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) galiojantį fizinės saugos atestavimo pažymėjimą, sąrašuose, kurie yra skelbiami Centro interneto svetainėje;</p> <p>5) daro įrašus apie išduotus radiacinės saugos atestavimo pažymėjimus ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimus, naudodamasis Licencijų informacine sistema.</p>
6.	<p>Ar įgaliojimų ir tarpusavio santykių (funkcijų) nustatymas (paskirstymas) viešojo sektoriaus subjekto vidaus teisės aktuose yra aiškus ir tinkamai suprantamas, ar laikomasi norminiuose teisės aktuose nustatytų reikalavimų, apribojimų funkcijoms ir (ar) kompetencijoms nustatyti ir paskirstyti, pavyzdžiui, sprendimų priėmimo ir kontrolės ar priežiūros veiksmų atskyrimo ir pan.?</p>	<p>Taip</p> <p>Centro direktoriaus priimtuose teisės aktuose ir dokumentuose, reglamentuojančiuose fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus ir Atestavimo komisijos (Atestavimo komisijos pirmininko, narių sekretoriaus) funkcijos yra aiškiai nustatytos ir nesidubluoja.</p> <p>Asmenis, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestuoja Atestavimo komisija. Atestuotiems asmenims Centras išduoda radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą. Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyrius prižiūri, kad asmenys radiacinės ir (ar) fizinės saugos būtų mokomi tik fizinių asmenų, turinčių galiojantį radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės</p>

		<p>saugos atestavimo pažymėjimą, arba kitos valstybės narės įgaliotosios institucijos išduotą dokumentą, įrodantį, kad turi teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos.</p>
7.	<p>Ar viešojo sektoriaus subjekto valstybės tarnautojai ir (ar) darbuotojai laikosi reikalavimų ir (ar) apribojimų, susijusių su jų teisėmis, pareigomis ir atsakomybe analizuotoje veiklos srityje?</p>	<p>Taip</p> <p>Atestavimo komisijos pirmininkas, nariai ir sekretorius, atlikdami fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, laikosi teisės aktuose, reglamentuojančiuose fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, nustatytų teisių, pareigų ir atsakomybės sąlygų.</p> <p>Atestavimo komisijos teisės ir pareigos nustatytos Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų III skyriuje.</p> <p>Atestavimo komisija, vykdydama jai pavestas funkcijas, turi teisę:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) prašyti fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, pateikti visus, išsamius ir tinkamai įformintus Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos apraše nurodytus atestavimui būtinus dokumentus, jei buvo pateikti ne visi, neišsamūs ar netinkamai įforminti atestavimui būtini dokumentai;</li> <li>2) prašyti, kad fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, paaiškintų informaciją, nurodytą atestavimui būtinuose dokumentuose;</li> <li>3) prašyti pagal kompetenciją Centro darbuotojų, kurie nėra Atestavimo komisijos nariai, suteikti atestavimui reikiamą informaciją;</li> <li>4) prašyti ir gauti iš institucijų ir įstaigų, kitų asmenų informaciją ir dokumentus Atestavimo komisijos kompetencijos klausimais.</li> </ol> <p>Atestavimo komisija, vykdydama jai pavestas funkcijas, privalo:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) atlikti fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, vadovaudamasi Radiacinės saugos įstatymu, Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo aprašu, Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatais ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais radiacinę ir fizinę saugą;</li> </ol>

			<p>2) užtikrinti fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, komercinę paslaptį sudarančios informacijos ir (ar) kitos konfidencialios informacijos apsaugą. Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, pateikti Centru prašymai dėl jų komercinę paslaptį sudarančios informacijos ir (ar) kitos konfidencialios informacijos apsaugos neturi nepagrįstai apsunkinti Atestavimo komisijos funkcijų įgyvendinimo. Atestavimo komisija neturi teisės be fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, sutikimo atskleisti tretiesiems asmenims Centru pateiktos informacijos, kurią Atestavimo komisija sužino vertindama fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, pateiktus atestavimui būtinus dokumentus, jeigu Lietuvos Respublikos įstatymai nenustato kitaip;</p> <p>3) Atestavimo komisijos pirmininkas, nariai ir sekretorius prieš dalyvaudami Atestavimo komisijos darbe turi pasirašyti Centro direktoriaus nustatytos formos nešališkumo deklaraciją ir konfidencialumo pasižadėjimą.</p> <p>Vadovaudamasis Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 17 punktu, Atestavimo komisijos narys, susipažinęs su atestavimui būtiniais dokumentais, pateiktais svarstyti Atestavimo komisijos posėdyje, ir paaiškėjęs, kad jis gali būti asmeniškai suinteresuotas sprendimo rezultatais, privalo apie tai informuoti Atestavimo komisijos posėdžio dalyvius ir nusišalinti nuo svarstomo klausimo sprendimo priėmimo.</p> <p>Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 18 punkte nustatyta, kad Atestavimo komisijos pirmininkas ir nariai asmeniškai atsako už savo veiksmus Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.</p>
8.	Ar viešojo sektoriaus subjekto valstybės tarnautojams ir (ar) pareigūnams nesuteikti per platūs įgaliojimai veikti savo nuožiūra?	Taip	Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 5 dalyje nustatyta, kad Centras per 30 kalendorinių dienų nuo visų, išsamių ir tinkamai įformintų atestavimui būtinų dokumentų gavimo dienos vykdo fizinio asmens, siekiančio įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, egzaminą ir išduoda

			<p>radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą arba per šį terminą motyvuotai atsisako juos išduoti.</p> <p>Centro nuostatų 10.6.1 papunktyje nustatyta, kad Centras vykdo fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo funkciją.</p> <p>Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus nuostatų 7.10 ir 8.17 papunkčiuose yra nustatyti Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus veiklos uždavinys ir funkcija, susiję su fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo organizavimu ir vykdymu.</p> <p>Vadovaujantis Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 17 punktu, fizinius asmenis, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestuoja Centro direktoriaus įsakymu sudaryta Atestavimo komisija.</p> <p>Atestavimo komisija, atlikdama fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, vykdo funkcijas, nustatytas Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 16 punkte.</p> <p>Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 14 ir 15 punktuose yra nustatytos atitinkamai Atestavimo komisijos pirmininko ir sekretoriaus funkcijas.</p> <p>Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiojo specialisto pareigybės aprašymo 21 punkte nustatyta, kad Centro Avarijų valdymo ir mokymo skyriaus vyriausiasis specialistas (kuris paskirtas Atestavimo komisijos sekretoriumi) koordinuoja fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą.</p> <p>Atsižvelgiant į tai, kas išdėstyta, darytina išvada, kad Atestavimo komisijai nėra suteikti per platūs įgaliojimai.</p>
9.	Ar viešojo sektoriaus subjekto atliekamos procedūros pradedamos tik esant teisiniams pagrindams, nustatytiems norminiuose teisės aktuose?	Taip	<p>Vadovaudamiesi Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 16 punktu, fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, privalo Centrai pateikti Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių</p>

			<p>fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 5 priede nustatytos formos prašymą dėl atestavimo ir dokumentų, pagrindžiančių atitiktį Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 2 dalies 1 punkte ar 3 dalyje nustatytiems reikalavimams, kopijas:</p> <p>1) išsilavinimą liudijančio dokumento, kuris Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka pripažįstamas Lietuvos Respublikoje, kopiją;</p> <p>2) kvalifikacijos tobulinimą patvirtinančių dokumentų (jei tokius turi) kopijas.</p> <p>Atestavimo komisija atestuoja fizinį asmenį, siekiantį įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, teigiamai, įvertinusi jo atsakymus į penkis egzamino metu pateiktus klausimus, jei jo surinktų balų vidurkis yra ne mažesnis kaip 7,5 balo (Atestavimo komisijos posėdžio protokole nurodomas egzamino įvertinimas).</p> <p>Atitinkamai Centras Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 5 dalyje nustatyta tvarka, naudodamasis Licencijų informacine sistema, išduoda radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą arba motyvuotai atsisako juos išduoti, atsižvelgdamas į Atestavimo komisijos siūlymą.</p> <p>Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 6 dalyje nustatyti atsisakymo išduoti radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą pagrindai. Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 9 dalyje nustatytas išpėjimo apie galimą radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymą pagrindas. Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 10, 11 ir 12 dalyse nustatyti atitinkamai radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdomo, galiojimo sustabdymo panaikinimo ir galiojimo panaikinimo pagrindai.</p>
10.	Ar viešojo sektoriaus subjektui pradedant procedūrą tinkamai ir visapusiškai įvertinama viešojo sektoriaus subjekto teikiamos administracinės ar viešosios paslaugos gavėjo, jo pateiktų dokumentų atitiktis norminių teisės aktų reikalavimams. Ar	Taip	Fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės saugos, privalo atitikti Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 2 dalies 1 punkte nustatytus išsilavinimo reikalavimus, o fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti fizinės saugos, privalo atitikti Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 3 dalyje nustatytus išsilavinimo reikalavimus.

	toks vertinimas atliekamas laikantis teisės aktuose įtvirtintų kriterijų?		<p>Vadovaujantis Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 16 punktu, fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, privalo Centrai pateikti Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 5 priede nustatytos formos prašymą dėl atestavimo ir dokumentų, pagrindžiančių atitikti Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 2 dalies 1 punkte ar 3 dalyje nustatytiems reikalavimams, kopijas.</p>
11.	<p>Ar viešojo sektoriaus subjektas, pradėdamas procedūrą, faktines aplinkybes, susijusias su administracinės ar viešosios paslaugos gavėjų statusu, jų pateiktų dokumentų apimtimi ir turiniu, vertina vienodai, nediskriminuoja ir (ar) neproteguoja kai kurių paslaugos gavėjų?</p>	Taip	<p>Atestavimo komisija, atlikdama fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, pareiškėjų pateiktus dokumentus ir žinias egzamino metu vertina vienodai, nediskriminuoja ir neproteguoja kai kurių pareiškėjų.</p> <p>Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 17 punkte nustatyta, kad fizinius asmenis, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestuoja Atestavimo komisija pagal Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 6 priede pateiktą Radiacinės ir fizinės saugos mokymo temų sąrašą. Atestavimo komisija, atlikdama fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) vertina fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, Centrai pateiktą prašymą dėl atestavimo ir dokumentus, pagrindžiančius atitikti Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 2 dalies 1 punkte ar 3 dalyje nustatytiems reikalavimams;</li> <li>2) vykdo fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, egzaminą ir vertina egzamino rezultatus.</li> </ol> <p>Atestavimo komisija atestuoja fizinį asmenį, siekiantį įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, teigiamai, įvertinusi jo atsakymus į penkis egzamino metu pateiktus klausimus, jei jo surinktų balų vidurkis yra ne mažesnis kaip 7,5 balo.</p> <p>Vadovaudamasi Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 3 ir 9 punktais, Atestavimo komisija savo sprendimus priima</p>

			<p>laikydamosi nešališkumo, objektyvumo, lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, kolegialumo, proporcingumo ir skaidrumo principų, Atestavimo komisijos pirmininkas, nariai ir sekretorius prieš dalyvaudami Atestavimo komisijos darbe turi pasirašyti Centro direktoriaus nustatytos formos nešališkumo deklaraciją ir konfidencialumo pasižadėjimą.</p>
12.	<p>Ar sprendimai viešojo sektoriaus subjektui vykdant procedūras priimami laikantis norminiuose teisės aktuose įtvirtintų principų, kriterijų. Ar šie kriterijai yra taikomi objektyviai, nediskriminuojant atskirų viešosios ar administracinės paslaugos, kito veiksmo subjektų?</p>	Taip	<p>Centras ir Atestavimo komisija sprendimus dėl fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo priima laikydamosi teisės aktuose, reglamentuojančiuose fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, nustatytų principų ir kriterijų.</p> <p>Fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės saugos, privalo atitikti Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 2 dalies 1 punkte nustatytus išsilavinimo reikalavimus, o fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti fizinės saugos, privalo atitikti Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 3 dalyje nustatytus išsilavinimo reikalavimus.</p> <p>Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 6 dalyje nustatyti atsisakymo išduoti radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą pagrindai. Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 9 dalyje nustatytas išpėjimo apie galimą radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymą pagrindas. Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 10, 11 ir 12 dalyse nustatyti atitinkamai radiacinės saugos atestavimo pažymėjimo ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymo, galiojimo panaikinimo ir galiojimo panaikinimo pagrindai.</p> <p>Atestavimo komisija atestuoja fizinį asmenį, siekiantį įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, teigiamai, įvertinusi jo atsakymus į penkis egzamino metu pateiktus klausimus, jei jo surinktų balų vidurkis yra ne mažesnis kaip 7,5 balo.</p> <p>Vadovaudamosi Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 3 ir 9 punktais,</p>



			Atestavimo komisija savo sprendimus priima laikydamasi nešališkumo, objektyvumo, lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, kolegialumo, proporcingumo ir skaidrumo principų. Atestavimo komisijos pirmininkas, nariai ir sekretorius prieš dalyvaudami Atestavimo komisijos darbe turi pasirašyti Centro direktoriaus nustatytos formos nešališkumo deklaraciją ir konfidencialumo pasižadėjimą.
13.	Ar viešojo sektoriaus subjekto priimami sprendimai (jų projektai) rengiami ir derinami laikantis norminiuose teisės aktuose ir įstaigos vidaus administravimo aktuose nustatytų terminų?	Taip	<p>Centras organizuoja egzaminą ir išduoda radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą per Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 5 dalyje nustatytą 30 kalendorinių dienų nuo visų, išsamių ir tinkamai įformintų atestavimui būtinų dokumentų gavimo dienos arba per šį terminą motyvuotai atsisako juos išduoti bei apie tai raštu informuoja fizinį asmenį, kuris pateikė prašymą dėl atestavimo.</p> <p>Jeigu fizinis asmuo pateikė netinkamai įformintus atestavimui būtinus dokumentus, Centras ne vėliau kaip per 5 darbo dienas nuo atestavimui būtinų dokumentų gavimo dienos raštu informuoja šį fizinį asmenį, kad gauti netinkamai įforminti atestavimui būtinai dokumentai, ir nustato ne trumpesnę kaip 30 kalendorinių dienų nuo šio fizinio asmens informavimo dienos terminą trūkumams pašalinti.</p> <p>Kiti fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo procedūros terminai nustatyti Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo III ir IV skyriuose.</p>
14.	Ar viešojo sektoriaus subjekto priimami sprendimai (jų projektai) tinkamai įforminami ir dokumentuojami, ar atitinka jiems keliamus turinio ir formos reikalavimus, pavyzdžiui: ar yra nurodyti sprendimo priėmimo teisiniai pagrindai, ar sprendimai yra pagrįsti, tinkamai motyvuoti ir pan.?	Taip	Atestavimo komisija ir Centras laikosi Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 23 ir 24 punktuose nustatytos fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo dokumentų įforminimo ir saugojimo tvarkos. Atestavimo rezultatus Atestavimo komisijos sekretorius surašo Atestavimo komisijos posėdžio protokole, kurį pasirašo Atestavimo komisijos pirmininkas, nariai ir sekretorius bei fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos. Atestavimo komisijos posėdžių protokolai saugomi Centre

			<p>ne trumpiau kaip 5 metus nuo Atestavimo komisijos posėdžio protokolo surašymo dienos. Atestavimo komisijos veiklos dokumentai (posėdžių protokolai, susirašinėjimo ir kiti dokumentai) saugomi Centre Lietuvos Respublikos dokumentų ir archyvų įstatymo nustatyta tvarka.</p> <p>Vykdamas fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, sprendimai priimami motyvuotai:</p> <p>1) Atestavimo komisija atestuoja fizinį asmenį, siekiantį įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, teigiamai, įvertinusi jo atsakymus į penkis egzamino metu pateiktus klausimus, jei jo surinktų balų vidurkis yra ne mažesnis kaip 7,5 balo (Atestavimo komisijos posėdžio protokole nurodomas egzamino įvertinimas);</p> <p>2) atitinkamai Centras Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 5 dalyje nustatyta tvarka, naudodamasis Licencijų informacine sistema, išduoda radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą arba motyvuotai atsisako juos išduoti, atsižvelgdamas į Atestavimo komisijos siūlymą, nurodytą Atestavimo komisijos posėdžio protokole.</p> <p>Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 20 punkte nustatyta, kokia informacija turi būti nurodoma radiacinės saugos atestavimo pažymėjime ir fizinės saugos atestavimo pažymėjime.</p>
15.	Ar viešojo sektoriaus subjekto sprendimus (jų projektus) priima tinkamus įgaliojimus ir kompetenciją turintys viešojo sektoriaus subjekto darbuotojai? Jei šie teisės aktai suteikia įgaliojimus priimti sprendimus kolegialiai institucijai, ar detaliam reglamentuotos kolegialios institucijos sudarymo, sudėties atnaujinimo, narių skyrimo, sprendimų priėmimo procedūros?	Taip	<p>Centro sprendimai, susiję su fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimu, priimami savarankiškai ir nereikalauja derinimo su kitomis valstybės ar savivaldybės įstaigomis, nereikalauja kitos valstybės ar savivaldybės įstaigos patvirtinimo.</p> <p>Centras Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 5 dalyje nustatyta tvarka, naudodamasis Licencijų informacine sistema, išduoda radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą arba motyvuotai atsisako juos išduoti, atsižvelgdamas į Atestavimo komisijos siūlymą.</p> <p>Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo</p>

		<p>17 punkte nustatyta, kad fizinius asmenis, siekiančius įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestuoja Centro direktoriaus įsakymu sudaryta Atestavimo komisija pagal Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 6 priede pateiktą Radiacinės ir fizinės saugos mokymo temų sąrašą.</p> <p>Atestavimo komisija sudaryta Centro direktoriaus 2012 m. sausio 18 d. įsakymu Nr. V-2 „Dėl Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų patvirtinimo ir Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos sudarymo“ (kuris vėliau buvo keičiamas atnaujinant Atestavimo komisijos sudėtį).</p> <p>Sudarant atestavimo komisiją laikomasi Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 10 punkte nustatyto reikalavimo, kad nuolat veikianti Atestavimo komisija sudaroma Centro direktoriaus įsakymu 3 metams, susideda iš 7 narių, įskaitant Atestavimo komisijos pirmininką. Atestavimo komisija sudaroma iš 2 Centro darbuotojų ir 5 mokslo ir mokymo bei praktinės radiacinės saugos srities veiklos įstaigų atstovų.</p> <p>Centro darbuotojų kompetencijos, funkcijos, atsakomybė ir atskaitomybė detalizuotos darbuotojų pareigybių aprašymuose ir atitinkamuose Centro kokybės vadybos sistemos dokumentuose.</p>
16.	Ar viešojo sektoriaus subjekto priimti sprendimai yra objektyvūs ir vienodi (esant tapačioms ar panašioms faktinėms aplinkybėms) visiems procedūros dalyviams?	<p>Taip</p> <p>Vadovaudamasi Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų 3 ir 9 punktais, Atestavimo komisija savo sprendimus priima laikydama nešališkumo, objektyvumo, lygiateisiškumo, nediskriminavimo, abipusio pripažinimo, kolegialumo, proporcingumo ir skaidrumo principų, Atestavimo komisijos pirmininkas, nariai ir sekretorius prieš dalyvaudami Atestavimo komisijos darbe turi pasirašyti Centro direktoriaus nustatytos formos nešališkumo deklaraciją ir konfidencialumo pasižadėjimą.</p>

			<p>Teisės aktai, reglamentuojantys fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, visiems asmenims taikomi vadovaujantis nediskriminavimo principu ir suteikia visiems asmenims lygias ir sąžiningas sąlygas.</p>
17.	<p>Ar informacija apie viešojo sektoriaus subjekto priimtus sprendimus, kitus veiksmus yra viešai prieinama (skelbiama) (jei to reikalauja norminiai teisės aktai)?</p>	Taip	<p>Vadovaudamasis Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio 13 dalimi, Centras privalo fizinių asmenų, turinčių galiojančią radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) galiojančią fizinės saugos atestavimo pažymėjimą, sąrašus skelbti Centro interneto svetainėje.</p> <p>Centro interneto svetainės skyriaus „Veiklos sritys“ srities „Radiacinės ir fizinės saugos mokymas“ dalyje „Asmenų, turinčių teisę mokyti radiacinės saugos klausimais, sąrašas“ skelbiamas (periodiškai atnaujinamas) Fizinių asmenų, turinčių galiojančią asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės saugos, atestavimo pažymėjimą, sąrašas (<a href="https://www.rsc.lt/index.php/pageid/804">https://www.rsc.lt/index.php/pageid/804</a>).</p> <p>Centro interneto svetainės skyriaus „Veiklos sritys“ srities „Radiacinės ir fizinės saugos mokymas“ dalyje „Asmenų, turinčių teisę mokyti radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, sąrašas“ skelbiamas (periodiškai atnaujinamas) Fizinių asmenų, turinčių galiojančią asmens, turinčio teisę mokyti radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimą, sąrašas (<a href="https://www.rsc.lt/index.php/pageid/1147">https://www.rsc.lt/index.php/pageid/1147</a>).</p>
18.	<p>Ar tinkamai laikomasi norminių teisės aktų, viešojo sektoriaus subjekto priimtų sprendimų apskundimo tvarkos? Ar priimant skundą ir (ar) pakeičiant, panaikinant sprendimą nėra diskriminuojami ir (ar) proteguojami kai kurie procedūros dalyviai?</p>	Taip	<p>Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo 33 punkte nustatyta, kad Centro sprendimas atsakyti išduoti radiacinės ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą, išpėti apie galimą jo galiojimo sustabdymą, sustabdyti jo galiojimą, panaikinti jo galiojimo sustabdymą, panaikinti jo galiojimą gali būti apskūstas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatyme nustatyta tvarka.</p> <p>Minėtų Centro sprendimų apskundimo tvarka nesudaro sąlygų diskriminuoti ir (ar) proteguoti procedūros dalyvių.</p> <p>Asmenų skundų ar kitokio pobūdžio informacijos dėl Centro sprendimų, susijusių su fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimu, teisėtumo ar pagrįstumo gauta nebuvo.</p>
19.	<p>Ar laikomasi norminių teisės aktų reikalavimų, susijusių su</p>	Taip	<p>Centras, atlikdamas asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos,</p>

	<p>viešojo sektoriaus subjekto vykdomų procedūrų perkėlimu į elektroninę erdvę, vieno langelio principo laikymusi teikiant administracines ar viešąsias paslaugas, atliekant kitus veiksmus?</p>		<p>atestavimą, teikia kai kurias paslaugas elektroninėje erdvėje:</p> <p>1) administracinių paslaugų teikimo aprašymai skelbiami viešai interneto svetainėje <a href="http://www.lietuva.gov.lt">www.lietuva.gov.lt</a>. Centro interneto svetainės skyriuje „Paslaugos“ pateikiamos aktyvios tiesioginės nuorodos į Centro teikiamų administracinių paslaugų teikimo aprašymus, pateiktus PASIS;</p> <p>2) Centras išduoda radiacinės saugos atestavimo pažymėjimą ir (ar) fizinės saugos atestavimo pažymėjimą, naudodamasis Licencijų informacine sistema;</p> <p>3) fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, kreipdamiesi į Centrą dėl atestavimo, prašymą dėl atestavimo ir dokumentų kopijas bei informaciją gali pateikti ir gauti informaciją apie Centro priimtus sprendimus tiesiogiai kreipdamiesi į Centrą arba per atstumą (siunčiant paštu, per kurjerį arba dokumentus, pasirašytus saugiu elektroniniu parašu, siunčiant elektroniniu paštu, kitomis saugiomis elektroninėmis priemonėmis), taip pat per Paslaugų ir gaminių kontaktinį centrą.</p> <p>Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo atlikti nuotoliniu būdu nėra tikslinga, nes Atestavimo komisija negalėtų tinkamai įvertinti fizinio asmens radiacinės ir (ar) fizinės saugos žinių.</p> <p>Informacinių technologijų diegimą ir tobulinimą riboja nepakankamas finansavimas ir santykinai nedidelis teikiamų administracinių paslaugų skaičius.</p> <p>Fiziniai asmenys, siekiantys įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, Centre aptarnaujami laikantis Asmenų prašymų ir skundų nagrinėjimo viešojo administravimo subjektuose taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. rugpjūčio 22 d. nutarimu Nr. 875 „Dėl Asmenų prašymų ir skundų nagrinėjimo viešojo administravimo subjektuose taisyklių patvirtinimo“. Centre vieno langelio principu asmenis aptarnauja Centro direktoriaus paskirtas darbuotojas, atsakingas už asmenų aptarnavimą.</p>
20.	Ar viešojo sektoriaus subjekte taikomos vidaus kontrolės ir korupcijos prevencijos	Taip	Centro nuostatų 21–24 punktuose nustatyta Centro vidaus administravimo kontrolės tvarka. Centro vidaus audita, vadovaudamasis Lietuvos

	<p>priemonės. Jeigu taip, tai ar jos yra pakankamos, kad būtų galima efektyviai identifikuoti ir užkardyti veiklos neatitiktis?</p>	<p>Respublikos vidaus kontrolės ir vidaus audito įstatymu ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais vidaus auditą, atlieka Sveikatos apsaugos ministerijos vidaus audito padalinys. Centro metinio veiklos plano įgyvendinimo kontrolę pagal kompetenciją atlieka Centro direktorius ir Sveikatos apsaugos ministerija.</p> <p>Centre vidaus kontrolė atliekama laikantis Radiacinės saugos centro vidaus kontrolės politikos, patvirtintos Centro direktoriaus 2021 m. balandžio 20 d. įsakymu Nr. V-42 „Dėl Radiacinės saugos centro vidaus kontrolės politikos patvirtinimo“. Centras kasmet atlieka Centro vidaus kontrolės analizę, apimančią visus Centro vidaus kontrolės elementus. Centro vidaus kontrolės analizės metu įvertinami Centro veiklos trūkumai, pokyčiai, atitiktis teisės aktuose, reglamentuojančiuose Centro veiklą, nustatytiems reikalavimams, vidaus ir kitų auditų rezultatai. Atlikus Centro vidaus kontrolės analizę, numatomos Centro vidaus kontrolės tobulinimo priemonės.</p> <p>Centre veikloje laikomasi Lietuvos Respublikos viešųjų ir privačių interesų derinimo įstatymo ir Korupcijos prevencijos įstatymo reikalavimų, Centre įgyvendinama Radiacinės saugos centro korupcijos prevencijos 2020–2022 metų programa, patvirtinta Centro direktoriaus 2020 m. kovo 5 d. įsakymu Nr. V-24 „Dėl Radiacinės saugos centro korupcijos prevencijos 2020–2022 metų programos patvirtinimo“ (toliau – Centro korupcijos prevencijos 2020–2022 metų programa).</p> <p>Taip pat Centre, įgyvendinant Lietuvos Respublikos pranešėjų apsaugos įstatymą, taikomas Informacijos apie pažeidimus Radiacinės saugos centre teikimo tvarkos aprašas, patvirtintas Centro direktoriaus 2018 m. gruodžio 27 d. įsakymu Nr. V-87 „Dėl Informacijos apie pažeidimus Radiacinės saugos centre teikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, kuris nustato informacijos apie Centre galimai rengiamus, padarytus ar daromus pažeidimus teikimo, informacijos apie pažeidimus priėmimo Centre veikiančiu vidiniu informacijos apie pažeidimus teikimo kanalu, jos vertinimo ir sprendimų priėmimo tvarką.</p>
--	---	---

			<p>Informacijos apie pažeidimus Centre nebuvo gauta.</p> <p>Centre įgyvendinama kokybės vadybos sistema, atitinkanti Lietuvos standarto LST EN ISO 9001:2015 „Kokybės vadybos sistemos. Reikalavimai“ reikalavimus, padeda efektyviau atlikti Centro vidaus kontrolės analizę ir vertinimą. Viena svarbiausių kokybės vadybos sistemos tobulinimo priemonių – atliekami vidaus ir išorės auditai. Auditai padeda užtikrinti, kad būtų laikomasi nustatytų reikalavimų, nustato stipriąsias ir silpnąsias vietas, skatina nuolatinį valstybės tarnautojų ir darbuotojų bei procesų tobulėjimą.</p> <p>Centre taikomos vidaus kontrolės ir korupcijos prevencijos priemonės yra pakankamos, nes leidžia efektyviai identifikuoti ir užkardyti veiklos neatitiktis.</p>
21.	Ar viešojo sektoriaus subjekto procedūrų vykdymo vidaus tvarkos aprašų laikymosi kontrolės sistema yra aiški, veiksminga ir efektyvi?	Taip	<p>Centro vidaus kontrolės sistema yra aiški, veiksminga ir efektyvi, nes leidžia šalinti nustatytus teisės aktų, reglamentuojančių fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, trūkumus ir didinti šios Centro veiklos srities efektyvumą, nuolat tobulinti fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo tvarką atsižvelgiant į pokyčius.</p>
22.	Ar laikomasi vidaus kontrolės metu pastebėtų trūkumų, netinkamai atliktų pareigų, nevykdomų funkcijų, nepasiektų veiklos rodiklių, kitų klaidų ištaisymo procedūros reikalavimų ir (ar) tvarkos, ar užtikrinamas sisteminis kontrolės priemonių taikymas ir pan.?	Taip	<p>Atliekant Centro vidaus kontrolės analizę, atliekant auditus, nustatant korupcijos pasireiškimo tikimybę, atliekant teisės aktų projektų antikorporcinį vertinimą ir kitais teisės aktų numatytais atvejais nustatius teisės aktų, reglamentuojančių fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, spragas, Centro vidaus kontrolės sistemos trūkumus ir kitas priežastis, sudarančias prielaidas korupcijai pasireikšti, atliekami veiksmai, kuriais siekiama veiksmingai pašalinti teisės aktų, reglamentuojančių fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, spragas, Centro vidaus kontrolės sistemos trūkumus ir kitas priežastis, sudarančias prielaidas korupcijai pasireikšti.</p>
23.	Ar viešojo sektoriaus subjekto teisės aktai periodiškai peržiūrimi?	Taip	<p>Teisės aktai, reglamentuojantys fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, periodiškai buvo peržiūrimi ir keičiami:</p> <p>1) Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos</p>

			<p>aprašas buvo pakeistas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2018 m. spalio 2 d. įsakymu Nr. V-1066 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. lapkričio 22 d. įsakymo Nr. V-1001 „Dėl Privalomojo radiacinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“;</p> <p>2) Fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo komisijos nuostatai buvo pakeisti Centro direktoriaus 2019 m. gegužės 13 d. įsakymu Nr. V-37 „Dėl Radiacinės saugos centro direktoriaus 2012 m. sausio 18 d. įsakymo Nr. V-2 „Dėl Asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės saugos, atestavimo komisijos nuostatų patvirtinimo ir Asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės saugos, atestavimo komisijos sudarymo“ pakeitimo“;</p> <p>3) procedūra P-14 „Radiacinės saugos mokymas“ buvo pakeista Centro direktoriaus 2021 m. rugpjūčio 26 d. įsakymu Nr. V-75 „Dėl Radiacinės saugos centro direktoriaus 2018 m. gegužės 29 d. įsakymo Nr. V-39 „Dėl Radiacinės saugos centro kokybės vadybos sistemos procedūrų patvirtinimo“ pakeitimo“;</p> <p>4) darbo instrukcija DI-04 (P-14) „Asmens, turinčio teisę mokyti radiacinės ir (ar) radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos, atestavimo pažymėjimo galiojimo sustabdymas, galiojimo sustabdymo panaikinimas ir galiojimo panaikinimas“ buvo pakeista Centro direktoriaus 2021 m. rugpjūčio 26 d. įsakymu Nr. V-76 „Dėl Radiacinės saugos centro direktoriaus 2018 m. gegužės 29 d. įsakymo Nr. V-40 „Dėl Radiacinės saugos centro kokybės vadybos sistemos darbo instrukcijų patvirtinimo“ pakeitimo“.</p>
24.	<p>Ar įstatymai kiti teisės norminiai aktai viešojo sektoriaus subjektui suteikia teisę priimti norminius teisės aktus? Jei taip, ar viešojo sektoriaus subjektas priėmė vidaus teisės aktus, detalizuojančius norminių teisės aktų priėmimo procedūrą? Ar viešojo sektoriaus subjekte atliekamas norminių teisės aktų projektų poveikio korupcijos mastui vertinimas?</p>	Taip	<p>Radiacinės saugos įstatymo 6 straipsnio 1 dalies 1 punkte nustatyta, kad Centras yra reguliuojančioji institucija, vykdanči žmonių ir aplinkos apšvitos bei veiklos reguliuojamąją kontrolę. Remiantis Radiacinės saugos įstatymo 2 straipsnio 49 dalyje pateiktu reguliuojamosios kontrolės sąvokos apibrėžimu, Centro vykdoma reguliuojamoji kontrolė, be kita ko, apima ir pagal kompetenciją vykdomą radiacinės ir fizinės saugos reglamentavimą.</p>



		<p>Centro nuostatų 10.1.1 papunktyje nustatyta, kad Centras vykdo žmonių ir aplinkos apšvitos bei veiklos reguliuojamąją kontrolę:</p> <p>1) teikia Sveikatos apsaugos ministerijai siūlymus dėl valstybės politikos radiacinės saugos srityje formavimo ir įgyvendinimo;</p> <p>2) teikia Sveikatos apsaugos ministerijai siūlymus dėl teisės aktų, reglamentuojančių radiacinę ir fizinę saugą, projektų rengimo, dalyvauja juos rengiant, vertina kitų institucijų parengtus teisės aktų projektus ir teikia dėl jų išvadas;</p> <p>3) rengia ir tvirtina radiacinės ir fizinės saugos reikalavimus įgyvendinančius tvarkų aprašus ir rekomendacijas.</p> <p>Centras yra biudžetinė įstaiga, atliekanti viešojo administravimo funkcijas, nustatytas Radiacinės saugos įstatyme ir kituose teisės aktuose, reglamentuojančiuose radiacinę ir fizinę saugą. Centro direktorius priima norminius ir individualius teisės aktus, reglamentuojančius Centrai pavestą viešojo administravimo sritį (įskaitant fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytį radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą).</p> <p>Centro darbo reglamento, patvirtinto Centro direktoriaus 2014 m. kovo 13 d. įsakymu Nr. V-13 „Dėl Radiacinės saugos centro darbo reglamento patvirtinimo“ (toliau – Centro darbo reglamentas), IV skyriuje reglamentuojama teisės aktų projektų rengimo, derinimo ir vizavimo, tvirtinimo bei skelbimo tvarka, atitinkanti Lietuvos Respublikos teisėkūros pagrindų įstatymo ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių teisėkūrą, reikalavimus.</p> <p>Be to, Centro kokybės vadybos sistemos procedūroje P-15 „Teisės aktų projektų rengimas“, patvirtintoje Centro direktoriaus 2018 m. gegužės 29 d. įsakymu Nr. V-39 „Dėl Radiacinės saugos centro kokybės vadybos sistemos procedūrų patvirtinimo“, detaliau reglamentuota teisės aktų projektų rengimo tvarka Centre.</p> <p>Centro darbo reglamento 59 punkte nustatyta, kad teisės aktų projektai, kuriais numatoma reguliuoti visuomeninius santykius, nurodytus Korupcijos prevencijos įstatymo 8 straipsnyje, turi būti vertinami antikorporciniu požiūriu.</p>
--	--	--

		<p>Centro korupcijos prevencijos 2020–2022 metų programos 11.3 papunktyje Centrui nustatytas uždavinys vykdyti teisės aktų projektų antikorupcinį vertinimą. Atitinkamai Centro korupcijos prevencijos 2020–2022 metų programos įgyvendinimo priemonių plano 8 priemonė įpareigoja Centrą atlikti Centro direktoriaus įsakymu tvirtinamų norminių teisės aktų projektų, jei jais numatoma reguliuoti visuomeninius santykius, nurodytus Korupcijos prevencijos įstatymo 8 straipsnio 1 dalyje, antikorupcinį vertinimą. Centro korupcijos prevencijos 2020–2022 metų programos įgyvendinimo priemonių plano 10 priemonė įpareigoja Centrą pateikti teisės aktų projektus (įstatymų, Vyriausybės nutarimų, sveikatos apsaugos ministro įsakymų projektus), jei jais numatoma reguliuoti visuomeninius santykius, nurodytus Korupcijos prevencijos įstatymo 8 straipsnio 1 dalyje, Sveikatos apsaugos ministerijos darbuotojams, atsakingiems už korupcijos prevenciją ir kontrolę, antikorupciniam vertinimui atlikti.</p>
25.	<p>Ar viešojo sektoriaus subjekte priimtas valstybės tarnautojų / darbuotojų etikos / elgesio kodeksas? Jei taip, kaip vykdoma šio kodekso nuostatų įgyvendinimo / laikymosi kontrolė?</p>	<p>Taip</p> <p>Centro pareigūnams, kitiems Centro valstybės tarnautojams ir darbuotojams, įskaitant ir tuos valstybės tarnautojus, kurie atsakingi už fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokytis radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimą, yra taikomas Valstybinės radiacinės saugos priežiūros ir kontrolės pareigūnų, kitų Radiacinės saugos centro valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, etikos kodeksas, patvirtintas Centro direktoriaus 2012 m. balandžio 23 d. įsakymu Nr. V-52 „Dėl Valstybinės radiacinės saugos priežiūros ir kontrolės pareigūnų, kitų Radiacinės saugos centro valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, etikos kodekso patvirtinimo“ (toliau – Etikos kodeksas). Remdamasis Etikos kodekso 16 punktu, bet kuris asmuo turi teisę pateikti skundą Centro direktoriui, jeigu pareigūnas, kitas Centro valstybės tarnautojas ar darbuotojas nesilaiko Etikos kodekse nustatytų veiklos ir elgesio principų.</p> <p>Etikos kodekso 15 punkte nustatyta, kad Etikos kodekso vykdymo kontrolę atlieka Centro direktorius, atsižvelgdamas į Centro etikos komiteto siūlymus.</p>

**Išvados:**

1. Atlikus analizę, galima daryti išvadą, kad korupcijos pasireiškimo tikimybė analizuotoje Centro veiklos srityje egzistuoja, nes ji atitinka Korupcijos pasireiškimo tikimybės nustatymo ir jo atlikimo tvarkos rekomendacijų 10.3, 10.4 ir 10.5 papunkčiuose nustatytus kriterijus, todėl ši analizuota Centro veiklos sritis formaliai yra priskirtina prie veiklos sričių, kurioje egzistuoja korupcijos pasireiškimo tikimybė, tačiau realiai ši tikimybė yra sumažinta teisinėmis ir organizacinėmis priemonėmis (tvarkų aprašais, pareigybių aprašymais, kokybės vadybos sistemos procedūromis ir darbo instrukcijomis) veiksmingai organizuojant ir įgyvendinant Centro veiklą ir taikant sprendimų priėmimo, jų įgyvendinimo kontrolės procedūras.

2. Centro kokybės vadybos sistemos dokumentai nepakankamai išsamiai detalizuoja Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio ir Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo nuostatų įgyvendinimą.

**Siūlymas.** Įvertinti detalesnio fizinių asmenų, siekiančių įgyti teisę mokyti radiacinės ir (ar) fizinės saugos, atestavimo reglamentavimo poreikį, Centro vidaus teisės aktuose nustatant išsamias Radiacinės saugos įstatymo 27 straipsnio ir Radiacinės ir radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos mokymo ir instruktavimo tvarkos aprašo nuostatų įgyvendinimo procedūras.

Centro vyriausiasis specialistas

Kazys Gricius