



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 4, LT-01105 Vilnius,
tel. (8-5) 266 3661, faks. (8-5) 266 3663, el. p. info@am.lt, http://www.am.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188602370

Lietuvos Respublikos Vyriausybei

2020-11-

Nr. (10)-D8(E)-

I

Nr.

DĖL NUTARIMŲ PROJEKTŲ TEIKIMO

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija kartu su Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerija teikia:

1. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. sausio 18 d. nutarimo Nr. 99 „Dėl Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą,
2. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. kovo 24 d. nutarimo Nr. 330 „Dėl ministrams pavedamų valdymo sričių“ pakeitimo“ projektą,
3. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 7 d. nutarimo 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“ pakeitimo“ projektą,
4. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1994 m. spalio 13 d. nutarimo Nr. 972 „Dėl prisijungimo prie 1986 metų Konvencijos dėl operatyvios informacijos apie branduolinę avariją“ pakeitimo“ projektą,
5. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. spalio 3 d. nutarimo Nr. 996 „Dėl Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą,
6. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. rugsėjo 22 d. nutarimo Nr. 1138 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą,
7. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 12 d. nutarimo Nr. 1298 „Dėl Valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pareigybių poreikio nustatymo kriterijų aprašo ir Didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus sąrašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą,
8. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimo Nr. 1503 „Dėl Valstybinio ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą,
9. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 3 d. nutarimo Nr. 1872 „Dėl Duomenų apie veiklą, kurią vykdant šalinamos radioaktyviosios atliekos, teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektą,
10. Vyriausybės 1998 m. gegužės 12 d. nutarimo Nr. 578 „Dėl Dozimetrinės kontrolės radiacinės avarijos atveju bendrųjų nuostatų patvirtinimo“ pripažinimo netekusiu galios“ projektą (toliau kartu vadinama – Nutarimų projektai).

Nutarimų projektai parengti įgyvendinant Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. balandžio 29 d. pasitarimo sprendimą (protokolo Nr. 21, 2 klausimas) optimizuoti Aplinkos apsaugos agentūros ir Radiacinės saugos centro atliekamas funkcijas radiologinio monitoringo srityje, t. y. Aplinkos apsaugos agentūros vykdomas radiologinio monitoringo (valstybinio,

savivaldybių ir ūkio subjektų) organizavimo, atlikimo, priežiūros ir ankstyvojo perspėjimo sistemos RADIS ir ARGOS prognozavimo sistemos administravimo funkcijas perduoti Radiacinės saugos centrui.

Protokolo Nr. 21 2.2.2 papunktyje nurodytas nutarimo dėl Aplinkos apsaugos agentūrai radiologinio monitoringo (valstybinio, savivaldybių ir ūkio subjektų) organizavimui, atlikimui, priežiūrai, ankstyvojo perspėjimo sistemos RADIS ir ARGOS prognozavimo sistemos administravimui skirtos įrangos perdavimo Radiacinės saugos centrui projektas nebus rengiamas, nes išaiškėjo, kad tokiam įrangos kaip turto perdavimui užtenka Aplinkos apsaugos agentūros direktoriaus sprendimo.

Vykdant minėtą Vyriausybės pavedimą, priimti Lietuvos Respublikos aplinkos monitoringo įstatymo Nr. VIII-529 2, 5, 7, 8, 9, 10, 11 ir 12 straipsnių pakeitimo įstatymas, Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymo Nr. I-2223 1, 6, 25, 26 ir 57 straipsnių pakeitimo įstatymas, Lietuvos Respublikos radiacinės saugos įstatymo Nr. VIII-1019 2, 5, 6, 23, 28 straipsnių, 1 ir 2 priedų pakeitimo įstatymas, Lietuvos Respublikos branduolinės saugos įstatymo Nr. XI-1539 25 straipsnio pakeitimo įstatymas, Lietuvos Respublikos branduolinės energijos įstatymo Nr. I-1613 2 ir 11 straipsnių pakeitimo įstatymas, Lietuvos Respublikos administracinių nusižengimų kodekso 589 straipsnio pakeitimo įstatymas (toliau kartu vadinama – Įstatymų pakeitimai).

Vykdant Jungtinės grėsmių valdymo ir krizių prevencijos grupės 2020 m. rugpjūčio 8 d. pasitarimo protokolinį sprendimą, siekiant užtikrinti savalaikį ir kokybišką Įstatymų pakeitimų įgyvendinamųjų teisės aktų parengimą, Nutarimo projektai parengti ir derinti su institucijomis pagal Lietuvos Respublikos Seime svarstytus Įstatymų pakeitimų projektus.

Nutarimų projektais siekiama:

1) patikslinti Sveikatos apsaugos ministerijos funkcijas pavedant jai nustatyti su radiologinio aplinkos monitoringo įgyvendinimu susijusias tvarkas;

2) nustatyti Radiacinės saugos centro funkcijas perėmus radiologinio aplinkos monitoringo (valstybinio, savivaldybių ir ūkio subjektų) organizavimo, atlikimo, priežiūros ir ankstyvojo perspėjimo sistemos RADIS ir ARGOS prognozavimo sistemos administravimo funkcijas;

3) patikslinti Aplinkos ministerijos ir Aplinkos apsaugos agentūros funkcijas, perdavus radiologinio aplinkos monitoringo (valstybinio, savivaldybių ir ūkio subjektų) organizavimo, atlikimo, priežiūros ir ankstyvojo perspėjimo sistemos RADIS ir ARGOS prognozavimo sistemos administravimo funkcijas, šioms institucijoms nustatytas funkcijas aplinkos radiacinės saugos ir branduolinės saugos srityse;

4) pakeisti nutarimų nuostatas atsižvelgiant į įstatymų pakeitimus.

Pagal galiojantį teisinį reglamentavimą Aplinkos ministerija organizuoja, o Aplinkos apsaugos agentūra vykdo valstybinį radiologinį aplinkos monitoringą, kuris yra sudėtinė valstybinio aplinkos monitoringo dalis. Aplinkos apsaugos agentūra vykdo aplinkos komponentų tyrimus: aplinkos oro (aplinkos gama dozės galios, aerozolių, iškritų tankiajame monitoringo tinkle) ir paviršinio vandens (vandens, dugno nuosėdų, biotos (žuvų ir augmenijos)) tyrimus, administruoja automatinį radiologinių matavimų – ankstyvojo perspėjimo RADIS sistemą ir ARGOS prognozavimo sistemą. Radiacinės saugos centras atlieka maisto produktų ir jų žaliavų, geriamojo vandens, kritulių, dirvožemio ir aplinkos gama dozės ekvivalento tyrimus ir pagal visus valstybinio aplinkos radiologinio monitoringo duomenis (įskaitant ir pateiktus Aplinkos apsaugos agentūros) vertina poveikį visuomenės sveikatai ir gyventojų apšvitai. Abi institucijos teikia savo rezultatų ataskaitas Lietuvos visuomenei ir Europos Komisijai.

Pagal esamą teisinį reguliavimą institucijų vykdomos funkcijos nesidubliuoja, tačiau dėl esamo funkcijų pasiskirstymo, įvertinus, kad už siūlymų dėl skubiųjų ir ankstyvųjų apsaugomųjų veiksmų taikymo teikimą atsakingas Radiacinės saugos centras, o šie siūlymai teikiami ir remiantis Aplinkos apsaugos agentūros teikiama informacija, ilgiau užtruktų reagavimas į branduolines ar radiologines avarijas ir būtų teikiami pavėluotai. Koncentruojant pajėgumus Radiacinės saugos centre, Radiacinės saugos centras galėtų operatyviau reaguoti ir priimti reikiamus sprendimus, koordinuoti veiksmus su kitomis institucijomis (Valstybine atominės energetikos saugos inspekcija, Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentu prie Vidaus reikalų ministerijos ir kt.).

Nutarimų projektuose siūlomos šios naujos teisinio reguliavimo nuostatos:

1) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. sausio 18 d. nutarimo Nr. 99 „Dėl Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto*

Tikslinti Radiacinės saugos centro funkcijas atsižvelgiant į tai, kad Radiacinės saugos centrui perduodamos Aplinkos apsaugos agentūros funkcijos, susijusios su valstybinio aplinkos radiologinio monitoringo organizavimu, atlikimu ir ankstyvojo perspėjimo sistemos RADIS ir ARGOS prognozavimo sistemos administravimu.

Kiti teikiami pakeitimai susiję su naujomis sąvokomis, įtvirtintomis Lietuvos higienos normoje HN 99:2019 „Gyventojų apsauga įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai“, patvirtintoje Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. gruodžio 7 d. įsakymu Nr. V-1040 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 99:2019 „Gyventojų apsauga įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai“ patvirtinimo“.

2) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. kovo 24 d. nutarimo Nr. 330 „Dėl ministrams pavedamų valdymo sričių“ pakeitimo“ projekto*

Patikslinti Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. kovo 24 d. nutarime Nr. 330 „Dėl ministrams pavedamų valdymo sričių“ pakeitimo“ 1.1.1 papunktyje aplinkos ministrui pavestą valdymo sritį, suderinant šią nuostatą su Aplinkos monitoringo įstatymo Nr. VIII-529 2, 5, 7, 8, 9, 10, 11 ir 12 straipsnių pakeitimo įstatyme siūlomais pakeitimais, nustatant, kad aplinkos ministras neatsako už radiologinio aplinkos monitoringo sritį.

Priėmus siūlomą pakeitimą, Nutarimo nuostatos atitiks Aplinkos monitoringo įstatymo Nr. VIII-529 2, 5, 7, 8, 9, 10, 11 ir 12 straipsnių pakeitimo įstatyme siūlomas nuostatas.

3) *Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 7 d. nutarimo 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“ pakeitimo“ projekto*

Pagal galiojantį reguliavimą Aplinkos apsaugos agentūra, įgaliota Aplinkos ministerijos, teikia Europos Komisijai radioaktyvumo lygių monitoringo aplinkoje ataskaitas. Radiacinės saugos centras teikia geriamojo vandens, pieno ir maisto krepšelio lygių monitoringo, o Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba – gyvūninių žaliavų radiologinės kontrolės duomenis Aplinkos apsaugos agentūrai.

Aplinkos apsaugos agentūrai perdavus radiologinio aplinkos monitoringo funkcijas, ji nekaups ir netvarkys radiologinio aplinkos monitoringo duomenų, todėl siūloma Radiacinės saugos centrą įgalioti teikti radioaktyvumo lygių monitoringo aplinkoje, geriamojo vandens, pieno ir maisto krepšelio lygių monitoringo ataskaitas Europos Komisijai, Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba atitinkamai teiktų gyvūninių žaliavų radiologinės kontrolės duomenis Radiacinės saugos centrui.

Aplinkos apsaugos agentūra įgaliota teikti Europos Komisijai duomenis apie radionuklidų išmetimus į vandenį ir atmosferą. Aplinkos apsaugos agentūrai perdavus funkcijas, ūkio subjektų radiologinio aplinkos monitoringo reguliavimas ir kontrolė bus Sveikatos apsaugos ministerijos funkcija, kurią įgyvendins Radiacinės saugos centras, todėl siūloma įgalioti Radiacinės saugos centrą teikti Europos Komisijai duomenis apie radionuklidų išmetimus į vandenį ir atmosferą.

Priėmus siūlomą pakeitimą, ataskaitas Europos Komisijai teiks Radiacinės saugos centras, kuris kaups ir tvarkys radiologinio aplinkos monitoringo duomenis, reikalingus ataskaitoms.

Nutarimo pakeitimas nesusijęs nė su vienu iš keturių Lietuvos narystės Europos Sąjungoje informacinės sistemos (LINESIS) įvestų Europos Sąjungos teisės įgyvendinimo planų, susijusių su keičiamu nutarimu, todėl Europos Komisijos notifikuoti ir informacijos LINESIS Europos Sąjungos teisės įgyvendinimo planų atnaujinti nereikia.

4) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1994 m. spalio 13 d. nutarimo Nr. 972 „Dėl prisijungimo prie 1986 metų Konvencijos dėl operatyvios informacijos apie branduolinę avariją“ pakeitimo“ projekto*

Vykdant Konvencijos dėl operatyvios informacijos apie branduolinę avariją (toliau – Konvencija) nuostatas, Valstybinė atominės energetikos saugos inspekcija yra kompetentinga

institucija, teikianti Konvencijos 5 straipsnyje nurodytą informaciją Konvencijos šalims. Įvertinus, kad Aplinkos apsaugos agentūros vykdytos ankstyvojo perspėjimo sistemos RADIS ir ARGOS prognozavimo sistemos administravimo funkcijos perduodamos Radiacinės saugos centrui, būtina pakeisti šį nutarimą ir įpareigoti Radiacinės saugos centrą teikti Valstybinei atominės energetikos saugos inspekcijai atitinkamą informaciją: Lietuvos hidrometeorologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos teiktų duomenis apie esamas ir numatomas meteorologines bei hidrologines sąlygas, būtiną radioaktyviųjų medžiagų tolimojo išmetimo prognozęms; Radiacinės saugos centras teiktų duomenis apie aplinkos monitoringo, susijusio su radioaktyviųjų medžiagų tolumuoju išmetimu, rezultatus, planuojamas ar vykdomas apsaugos priemonės už branduolinio objekto ribų, tikėtiną radioaktyviojo išmetimo poveikį laikui bėgant.

5) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. spalio 3 d. nutarimo Nr. 996 „Dėl Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto*

Atsižvelgiant į Aplinkos monitoringo įstatymo Nr. VIII-529 2, 5, 7, 8, 9, 10, 11 ir 12 straipsnių pakeitimo įstatyme siūlomus pakeitimus, Nutarimas papildomas gamtinės apšvitos, dirvožemio, geriamojo požeminio vandens, maisto ir maisto žaliavų tyrimų nuostatomis, suformuojami tikslai ir uždaviniai. Radiologinio aplinkos monitoringo funkcijos perduodamos Radiacinės saugos centrui, pavaldžiam Sveikatos apsaugos ministerijai, todėl Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programoje, patvirtintoje Vyriausybės nutarimu „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. spalio 3 d. nutarimo Nr. 996 „Dėl Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos patvirtinimo“ (toliau – Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programa), pakeičiamas už valstybinio aplinkos monitoringo radiologinio aplinkos monitoringo dalies įgyvendinimą atsakingas asignavimų valdytojas, t. y. Aplinkos ministeriją, kuriai pavaldi Aplinkos apsaugos agentūra vykdo perduodamas radiologinio aplinkos monitoringo funkcijas, pakeičia Sveikatos apsaugos ministerija, kuriai pavaldus Radiacinės saugos centras perima radiologinio aplinkos monitoringo funkcijas. Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programa papildoma nuostatomis, reglamentuojančiomis gamtinės apšvitos, dirvožemio, geriamojo požeminio vandens, maisto ir maisto žaliavų tyrimus.

Minėti pakeitimai leis sukurti vieningą integralią radiologinio monitoringo sistemą, leisiančią geriau įvertinti galimą poveikį aplinkai, aplinkos būklės pasikeitimą ir poveikį gyventojams dėl dirbtinės ir natūralios apšvitos, pasirengti galimos aplinkos būklės pokyčių įvertinimui dėl Baltarusijos atominės elektrinės veiklos.

6) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. rugsėjo 22 d. nutarimo Nr. 1138 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto*

Siūloma patikslinti Aplinkos ministerijos nuostatuose, patvirtintuose Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. rugsėjo 22 d. nutarimo Nr. 1138 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatų patvirtinimo“, nustatytus Aplinkos ministerijos veiklos tikslus ir atliekamas funkcijas aplinkos monitoringo srityje, suderinant šią nuostatą su Aplinkos monitoringo įstatymo Nr. VIII-529 2, 5, 7, 8, 9, 10, 11 ir 12 straipsnių pakeitimo įstatyme siūlomais pakeitimais, nurodant, kad Aplinkos ministerija neformuoja valstybės politikos radiologinio aplinkos monitoringo srityje, nerengia teisės aktų projektų radiologinio aplinkos monitoringo klausimais ir neorganizuoja valstybinio radiologinio aplinkos monitoringo.

Priėmus siūlomus pakeitimus, Nutarimo nuostatos atitiks Aplinkos monitoringo įstatymo Nr. VIII-529 2, 5, 7, 8, 9, 10, 11 ir 12 straipsnių pakeitimo įstatyme siūlomas nuostatas.

7) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 12 d. nutarimo Nr. 1298 „Dėl Valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pareigybių poreikio nustatymo kriterijų aprašo ir Didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus sąrašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto*

Siekiant tinkamo perduodamų funkcijų įgyvendinimo, Aplinkos apsaugos agentūrai radiologinio monitoringo (valstybinio, savivaldybių ir ūkio subjektų) organizavimui, atlikimui, priežiūrai ir ankstyvojo perspėjimo sistemos RADIS ir ARGOS prognozavimo sistemos

administravimui skirtos darbuotojų pareigybės bus perduotos Radiacinės saugos centrui. Turi būti pakeistas Didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus sąrašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 12 d. nutarimu Nr. 1298 „Dėl Valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pareigybių poreikio nustatymo kriterijų aprašo ir Didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus sąrašo patvirtinimo“, atitinkamai sumažinant didžiausią leistiną valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičių Aplinkos ministro valdymo sritims priskirtose valstybės institucijose ir įstaigose, padidinant pareigybių skaičių Sveikatos apsaugos ministro valdymo sritims priskirtose valstybės institucijose ir įstaigose.

Aplinkos ministerijai atitinkamai nuo 2021 m. sumažinti asignavimai. 2020 m. liepos 10 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarijoje vykusiose derybose, kur svarstyti 2021–2023 m. asignavimai, planuojami veiklos rezultatai ir kita, nutarta Aplinkos ministerijai asignavimus sumažinti, perdavus radiologinio monitoringo funkcijas, 127 tūkst. eurų.

8) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimo Nr. 1503 „Dėl Valstybinio ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto*

Šio nutarimo projekto pakeitimai susiję su Aplinkos apsaugos agentūros atliekamų ankstyvojo perspėjimo sistemos RADIS ir ARGOS prognozavimo sistemos administravimo funkcijų perdavimu Radiacinės saugos centrui. Aplinkos apsaugos agentūros vykdomas funkcijas radiologinių avarijų atveju vykdys Radiacinės saugos centras.

Įvertinus, kad Aplinkos ministerijai radiologinių avarijų atveju lieka funkcija, susijusi su specializuotų hidrometeorologinių prognozių teikimu, siūloma remiančiąja institucija vietoje Aplinkos ministerijos nurodyti Lietuvos hidrometeorologijos tarnybą prie Aplinkos ministerijos, kurios vienas iš uždavinių – vertinti ir teikti informaciją apie hidrometeorologines sąlygas ir prognozuoti jų kaitą.

9) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 3 d. nutarimo Nr. 1872 „Dėl Duomenų apie veiklą, kurią vykdant šalinamos radioaktyviosios atliekos, teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto*

Pagal galiojantį reguliavimą duomenų apie veiklą, kurią vykdant šalinamos radioaktyviosios atliekos, sąvadą tokią veiklą vykdantis asmuo privalo suderinti su Aplinkos apsaugos agentūra, Radiacinės saugos centru ir Valstybine atominės energetikos saugos inspekcija. Aplinkos apsaugos agentūra, derindama tokius sąvadás, pagal funkcijas vertina sąvado dalis, susijusias su radiologiniu aplinkos monitoringu; perdavus radiologinio aplinkos monitoringo funkcijas ir šias funkcijas vykdančius specialistus, Aplinkos apsaugos agentūra nebeturės funkcijų ir kompetencijos šioje srityje. Todėl siūloma Aplinkos apsaugos agentūrą išbraukti iš duomenų apie veiklą, kurią vykdant šalinamos radioaktyviosios atliekos, sąvadą derinančių institucijų.

Priėmus siūlomą pakeitimą, dokumentų atitiktį nustatytiems reikalavimams pagal kompetenciją užtikrins Radiacinės saugos centras ir Valstybinė atominės energetikos saugos inspekcija, neliks bereikalingo dokumentų derinimo, mažės administracinė našta Aplinkos apsaugos agentūrai.

10) *Dėl Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. gegužės 12 d. nutarimo Nr. 578 „Dėl Dozimetrinės kontrolės radiacinės avarijos atveju bendrųjų nuostatų patvirtinimo“ pripažinimo netekusiu galios“ projekto*

Siūloma Dozimetrinės kontrolės radiacinės avarijos atveju bendruosius nuostatus, patvirtintus Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. gegužės 12 d. nutarimo Nr. 578 „Dėl Dozimetrinės kontrolės radiacinės avarijos atveju bendrųjų nuostatų patvirtinimo“ (toliau – Dozimetrinės kontrolės radiacinės avarijos atveju bendruosius nuostatai), pripažinti netekusiais galios. Dozimetrinės kontrolės radiacinės avarijos atveju bendruosius nuostatus 1998 m. parengė Civilinės saugos departamentas prie Krašto apsaugos ministerijos. Juose nurodyti reikalavimai nebeaktualūs arba atitinkamas reguliavimas nustatytas

kitais teisės aktais.

Avariją likviduojančių darbuotojų išorinės ir vidinės apšvitos dozimetrinės kontrolės, transporto priemonių, įrangos ir kitų daiktų radioaktyviojo užterštumo kontrolės įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai rekomendacijos, patvirtintos Radiacinės saugos centro direktoriaus 2020 m. rugsėjo 2 d. įsakymu Nr. V-61 „Dėl Avariją likviduojančių darbuotojų išorinės ir vidinės apšvitos dozimetrinės kontrolės, transporto priemonių, įrangos ir kitų daiktų radioaktyviojo užterštumo kontrolės įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai rekomendacijų patvirtinimo“, reglamentuoja avariją likviduojančių darbuotojų išorinės ir vidinės apšvitos dozimetrinę kontrolę, transporto priemonių, įrangos ir kitų daiktų radioaktyviojo užterštumo kontrolę įvykus branduolinei ar radiologinei avarijai.

Priėmus nutarimus, neigiamų pasekmių nenumatoma.

Priimti Nutarimų projektai neturės įtakos kriminogeninei situacijai ir korupcijai.

Priimti Nutarimų projektai neturės įtakos verslo sąlygoms ir jo plėtrai.

Nutarimų projektai atitinka Lietuvos Respublikos valstybinės kalbos įstatymo ir Teisėkūros pagrindų įstatymo reikalavimus. Nutarimų projektuose nepateikiama naujų sąvokų.

Nutarimų projektai atitinka Žmogaus teisių ir pagrindinių laisvių apsaugos konvenciją ir neprieštarauja Europos Sąjungos teisei.

Reikšminiai žodžiai, kurių reikia Nutarimų projektams įtraukti į kompiuterinę paieškos sistemą, įskaitant Europos žodyno „Eurovoc“ terminus, temas ir sritis: „aplinkos monitoringas“, „radiologinis aplinkos monitoringas“ ir „valstybinis aplinkos monitoringas“.

Nutarimų projektai neprieštarauja Septynioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programai, kuriai pritarta Lietuvos Respublikos Seimo 2016 m. gruodžio 13 d. nutarimu Nr. XIII-82 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“.

Nutarimų projektai nenotifikuotini Europos Komisijai vadovaujantis Vyriausybės 1999 m. gegužės 20 d. nutarimu Nr. 617 „Dėl Informacijos apie techninius reglamentus ir atitikties įvertinimo procedūras teikimo taisyklių patvirtinimo“.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos teisėkūros pagrindų įstatymo 15 straipsnio 1 dalimi, Nutarimų projektų numatomo teisinio reguliavimo poveikio vertinimas neatliekamas.

Siekiant užtikrinti sklandų nutarimų įgyvendinimą, Lietuvos Respublikos Vyriausybei priėmus nutarimus:

Aplinkos ministras ir sveikatos apsaugos ministras iki 2020 m. gruodžio 31 d. turės pakeisti:

1) Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. spalio 6 d. įsakymą Nr. V-584/486 „Dėl Ėminių ėmimo, įvykus branduolinei ar radiacinei avarijai, taisyklių patvirtinimo“;

2) Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2002 m. spalio 7 d. įsakymą Nr. 528/490 „Dėl Valstybinio radiologinio monitoringo organizavimo, vykdymo ir informacijos teikimo Europos Komisijai bei visuomenei tvarkos aprašo patvirtinimo“;

3) Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos viršininko 2012 m. vasario 10 d. įsakymą Nr. D1-136/22.3-15 „Dėl Pasikeitimo informacija ypatingų radiacinių situacijų atvejais tvarkos aprašo patvirtinimo“.

Aplinkos ministras iki 2020 m. gruodžio 31 d. turės pakeisti:

1) 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymą Nr. D1-546 „Dėl Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“;

2) 2004 m. rugsėjo 6 d. įsakymą Nr. 472 „Dėl duomenų apie radioaktyvias išmetas į vandenį ir aplinkos orą teikimo Europos Komisijai“;

3) 2004 m. liepos 14 d. įsakymą Nr. D1-385 „Dėl Aplinkos apsaugos agentūros nuostatų patvirtinimo“;

4) 2003 m. gegužės 20 d. įsakymą Nr. 248 „Dėl Aplinkos ministerijos atsakingų institucijų veiksmų ekstremalių situacijų ar avarijų atvejais ir avarijų padarinių likvidavimo valdymo“;

5) 2002 m. balandžio 8 d. įsakymą Nr. 160 „Dėl Valstybinio aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“;

6) 2018 m. rugsėjo 21 d. įsakymą Nr. D1-838 „Dėl didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir

darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus aplinkos ministro valdymo sritims priskirtose įstaigose prie Aplinkos ministerijos patvirtinimo“.

Sveikatos apsaugos ministras iki 2020 m. gruodžio 31 d. turės pakeisti:

1) 2018 m. rugpjūčio 30 d. įsakymą Nr. V-965 „Dėl Asmenų, įskaitant dozimetrijos tarnybas, siekiančių atlikti visuomenės sveikatos saugai užtikrinti reikalingus žmonių apšvitos dozių ir (ar) dozės galios, ir (ar) aktyvumo matavimus ir (ar) apšvitos dozių įvertinimą, pripažinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“;

2) 2011 m. spalio 13 d. įsakymą Nr. V-900 „Dėl Radioaktyviosiose medžiagose esančių radionuklidų išmetimo į aplinką iš medicinos, pramonės objektų, išskyrus branduolinės energetikos objektus, ir atliekant mokslinius tyrimus leidžiamųjų lygių nustatymo, radioaktyviųjų medžiagų išmetimo į aplinką plano rengimo, derinimo ir radiologinės stebėsenos tvarkos aprašo patvirtinimo“;

3) 2012 m. lapkričio 30 d. įsakymą Nr. V-1091 „Dėl Branduolinės energetikos objektų vykdomos maisto produktų, jų žaliavų ir geriamojo vandens radiologinės stebėsenos tvarkos aprašo patvirtinimo“;

4) 2005 m. liepos 22 d. įsakymą Nr. V-612 „Dėl Radiacinės saugos centro nuostatų patvirtinimo“;

5) 2018 m. rugpjūčio 17 d. įsakymą Nr. V-912 „Dėl Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai pavaldžių ir sveikatos apsaugos ministro valdymo sričiai priskirtų valstybės institucijų ir įstaigų didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų (išskyrus darbuotojus, dirbančius pagal darbo sutartis ir gaunančius darbo užmokestį iš Europos Sąjungos struktūrinės, kitos Europos Sąjungos finansinės paramos ir tarptautinės finansinės paramos lėšų (išskyrus techninės paramos lėšas), pareigybių skaičiaus sąrašo patvirtinimo“.

Nutarimų projektai teisės aktų nustatyta tvarka teikti derinti suinteresuotoms institucijoms ir visuomenei, 2020 m. rugsėjo 11 – lapkričio 16 d. paskelbti Lietuvos Respublikos Seimo teisės aktų informacinės sistemos (TAIS) Projektų registravimo posistemėje (Nr. 20-12322, 20-12323, 20-12324, 20-12325, 20-12328, 20-12330, 20-12331, 20-13458, 20-14695, 20-15406, 20-15407). Kitų konsultavimosi su visuomene būdų nenumatyta. Gautos pastabos ir pasiūlymai iš Lietuvos Respublikos teisingumo ministerijos, Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos, Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, Lietuvos Respublikos krašto apsaugos ministerija ir Lietuvos Respublikos finansų ministerija suderino be pastabų. Į daugelį pateiktų pastabų ir pasiūlymų atsižvelgta, neatsižvelgta į dalį Teisingumo ministerijos ir Vidaus reikalų ministerijos pateiktų pastabų, priežastys aptartos su institucijų atstovais, derinimo pažyma pridedama. Pasiūlymų iš visuomenės negauta.

Nutarimų projektų iniciatoriai – Aplinkos ministerija ir Sveikatos apsaugos ministerija.

Projektus parengė Aplinkos ministerijos Taršos prevencijos politikos grupės (vadovas Vitalijus Auglys, tel. 8 686 46087, el. p. vitalijus.auglys@am.lt) patarėja Beata Vilimaite Šilobritienė (tel. 8 645 89487, el. p. beata.silobritiene@am.lt); Sveikatos apsaugos ministerijos Visuomenės sveikatos departamento (direktorius Audrius Ščeponavičius, tel. (8 5) 266 1466, el. p. audrius.sceponavicius@sam.lt) Sveikatos saugos skyriaus vedėja Rita Sketerskienė, tel. (8 5) 260 4716, el. p. rita.sketerskiene@sam.lt (Nutarimų projektų rengėja – Radiacinės saugos centro direktoriaus pavaduotoja, laikinai vykdanči direktoriaus funkcijas, Ramunė Marija Stasiūnaitienė, tel. (8 5) 236 1936, el. p. ramune.stasiunaitiene@rsc.lt)).

PRIDEDAMA:

1. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. sausio 18 d. nutarimo Nr. 99 „Dėl Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas, 46 lapai.

2. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2012 m. sausio 18 d. nutarimo Nr. 99 „Dėl Valstybinio gyventojų apsaugos plano branduolinės ar radiologinės avarijos atveju patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 49 lapai.

3. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. kovo 24 d.

nutarimo Nr. 330 „Dėl ministrams pavedamų valdymo sričių“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

4. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. kovo 24 d. nutarimo Nr. 330 „Dėl ministrams pavedamų valdymo sričių“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 1 lapas.

5. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 7 d. nutarimo 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“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

6. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 7 d. nutarimo 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“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 1 lapas.

7. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1994 m. spalio 13 d. nutarimo Nr. 972 „Dėl prisijungimo prie 1986 metų Konvencijos dėl operatyvios informacijos apie branduolinę avariją“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

8. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1994 m. spalio 13 d. nutarimo Nr. 972 „Dėl prisijungimo prie 1986 metų Konvencijos dėl operatyvios informacijos apie branduolinę avariją“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 1 lapas.

9. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. spalio 3 d. nutarimo Nr. 996 „Dėl Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas, 8 lapai.

10. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. spalio 3 d. nutarimo Nr. 996 „Dėl Valstybinės aplinkos monitoringo 2018–2023 metų programos patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 8 lapai.

11. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. rugsėjo 22 d. nutarimo Nr. 1138 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

12. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. rugsėjo 22 d. nutarimo Nr. 1138 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 1 lapas.

13. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 12 d. nutarimo Nr. 1298 „Dėl Valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pareigybių poreikio nustatymo kriterijų aprašo ir Didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus sąrašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

14. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. gruodžio 12 d. nutarimo Nr. 1298 „Dėl Valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, pareigybių poreikio nustatymo kriterijų aprašo ir Didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus sąrašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 1 lapas.

15. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimo Nr. 1503 „Dėl Valstybinio ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

16. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 20 d. nutarimo Nr. 1503 „Dėl Valstybinio ekstremaliųjų situacijų valdymo plano patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 2 lapai.

17. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 3 d. nutarimo Nr. 1872 „Dėl Duomenų apie veiklą, kurią vykdančios šalinamos radioaktyviosios atliekos, teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projektas, 1 lapas.

18. Vyriausybės nutarimo „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 3 d.

nutarimo Nr. 1872 „Dėl Duomenų apie veiklą, kurią vykdant šalinamos radioaktyviosios atliekos, teikimo Europos Komisijai tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ projekto lyginamasis variantas, 1 lapas.

19. Vyriausybės 1998 m. gegužės 12 d. nutarimo Nr. 578 „Dėl Dozimetrinės kontrolės radiacinės avarijos atveju bendrųjų nuostatų patvirtinimo“ pripažinimo netekusiu galios“ projektas, 1 lapas.

20. Derinimo pažyma, 6 lapai.

Laikinais einantis aplinkos
ministro pareigas

Kęstutis Mažeika