Forma patvirtinta Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos viršininko 2018 m. lapkričio 29 d. įsakymu Nr. 22.3-290

(juridinio asmens, kitos organizacijos ar jų filialo pavadinimas / fizinio asmens vardas, pavardė)

(juridinio asmens, kitos organizacijos ar jų filialo teisinė forma, kodas, buveinės adresas, telefono numeris, elektroninio pašto adresas / fizinio asmens kodas (jeigu fizinis asmuo šio kodo neturi, tiksli gimimo data), korespondencijos adresas, telefono numeris, elektroninio pašto adresas)

Valstybinei atominės energetikos saugos inspekcijai

**Paraiška išduoti licenciją**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Nr.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(data)

Prašau išduoti šios branduolinės energetikos srities veiklos su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais rūšies licenciją:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Licencijuojamos veiklos rūšies Nr.** | **Licencijos rūšis** | **Pageidaujamą pažymėti ⌧** |
| 1. | Gaminti, naudoti (taip pat pakartotinai naudoti), saugoti, perdirbti jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinius ir(ar) tvarkyti (atlikti pradinį radioaktyviųjų atliekų apdorojimą, atlikti pagrindinį radioaktyviųjų atliekų apdorojimą, saugoti) radioaktyviąsias atliekas. | ☐ |
| 2. | Prekiauti, montuoti, prižiūrėti ir remontuoti jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinius. | ☐ |
| 3. | Vežti radioaktyviąsias medžiagas ir (ar) radioaktyviąsias atliekas. | ☐ |
| 4. | Vykdytiveiklą jonizuojančiosios spinduliuotės aplinkoje branduolinės energetikos objekte. | ☐ |

PRIDEDAMA:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Eilės Nr.** | **Dokumento pavadinimas** | **Pridedamą dokumentą pažymėti ⌧** | **Lapų skaičius** | **Licencijos, kuriai gauti turi būti pateiktas nurodytas dokumentas, rūšies numeris\*** |
| 1. | Planuojamos veiklos aprašymas. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 2. | Planuojamų naudoti jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių sąrašas, kuriame nurodomi šie duomenys: | ☐ |  | 1, 2, 3\*\* |
| a) uždarųjų radioaktyviųjų šaltinių pavadinimas ir modelis, gamyklinis numeris (jeigu žinomas), radionuklido (-ų) pavadinimas (-ai), aktyvumas (MBq) pagaminimo arba patekimo į rinką (jeigu pagaminimo data nežinoma) dieną arba planuojamų įsigyti radioaktyviųjų šaltinių maksimalus aktyvumas (MBq), pagaminimo ir galiojimo pabaigos datos (jeigu žinomos), konteinerio pavadinimas ir gamyklinis numeris (jeigu žinomas), sertifikatų (techninių pasų) kopijos, techninės charakteristikos; | ☐ |  | 1, 2, 3\*\* |
| b) prietaiso su uždaruoju radioaktyviuoju šaltiniu pavadinimas ir modelis, gamyklinis numeris (jeigu žinomas); | ☐ |  | 1, 2, 3\*\* |
| c) jonizuojančiosios spinduliuotės generatoriaus pavadinimas ir modelis, gamyklinis numeris (jeigu žinomas), pagaminimo data; | ☐ |  | 1, 2 |
| d) rentgeno vamzdžio ar kitos įrenginio sudėtinės dalies, generuojančios jonizuojančiąją spinduliuotę, pavadinimas ir modelis, didžiausia įtampa (kV) arba didžiausia fotonų energija (MV), didžiausia srovė (mA) arba didžiausia elektronų ar kitų dalelių energija (MeV), gamyklinis numeris; | ☐ |  | 1, 2 |
| e) atvirųjų radioaktyviųjų šaltinių pavadinimas, radionuklido (-ų) pavadinimas (-ai), pradinis vienos pakuotės aktyvumas (MBq), pakuočių kiekis, fizinis būvis, konteinerio, kuriame yra atvirasis šaltinis, pavadinimas ir gamyklinis numeris (jeigu žinomas), sertifikato (techninio paso) kopija. | ☐ |  | 1, 2, 3\*\* |
| 3. | Įsakymo dėl asmens, atsakingo už radiacinę saugą, paskyrimo kopija arba, jeigu įsteigta tarnyba, atsakinga už radiacinę saugą, įsakymo dėl jos įsteigimo kopija, arba, jeigu asmuo, vykdantis registruotą veiklą, įgalioja asmenį, kurio nesieja darbo ar kiti darbo santykiams prilyginti teisiniai santykiai su asmeniu, vykdančiu registruotą veiklą, – sutarties su įgaliotu asmeniu, atsakingu už radiacinę saugą, kopija. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 4. | Dokumentų, patvirtinančių, kad paskirtas ar įgaliotas asmuo, atsakingas už radiacinę saugą, arba tarnybos, atsakingos už radiacinę saugą, darbuotojai, vykdantys asmenų, atsakingų už radiacinę saugą, funkcijas, buvo mokyti radiacinės saugos klausimais ir yra įgiję profesinę kvalifikaciją, atitinkančią Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos nustatytus reikalavimus, kopijos. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 5. | Asmens, atsakingo už radiacinę saugą, pareigybės aprašymo ar tarnybos, atsakingos už radiacinę saugą, nuostatų kopija. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 6. | Apšvitą patiriančių darbuotojų (toliau – darbuotojai) sąrašas, kuriame nurodoma kiekvieno darbuotojo vardas, pavardė, pareigybė, kategorija (A arba B), prognozuojamos darbuotojų profesinės apšvitos dozės ir jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniai, su kuriais (ar kurių aplinkoje) šie darbuotojai dirbs. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 7. | Dokumentų, patvirtinančių, kad darbuotojai yra įgiję profesinę kvalifikaciją, atitinkančią Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos nustatytus reikalavimus, kopijos. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 8. | Dokumentų, patvirtinančių, kad darbuotojai mokyti ir (ar) instruktuoti radiacinės saugos klausimais, kopijos. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 9. | Dokumentų, patvirtinančių, kad darbuotojai mokyti dirbti su konkrečiu jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniu (-iais) ar montuoti, prižiūrėti ir remontuoti konkretaus pavadinimo ir modelio jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinius, kopijos. | ☐ |  | 1, 2, 3 |
| 10. | Darbuotojų radiacinės saugos mokymo ir (ar) radiacinės saugos ir fizinės saugos instruktavimo (kai darbuotojai privalo būti instruktuojami fizinės saugos klausimais) tvarkos aprašo kopija. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 11. | A kategorijos darbuotojų sveikatos patikrinimo dokumentų kopijos ir privalomo darbuotojų sveikatos tikrinimo tvarkos aprašas. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 12. | Radiacinės saugos instrukcijų ir (ar) darbo procedūrų aprašų bei jų laikymosi kontrolės tvarkos aprašo kopijos. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 13. | Darbuotojų apšvitos ir darbo vietų stebėsenų atlikimo tvarkos aprašo kopija. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 14. | Kokybės laidavimo programa. | ☐ |  | 1, 2, 3 |
| 15. | Darbo zonų klasifikavimo ir valdymo tvarkos aprašas. | ☐ |  | 1 |
| 16. | Individualiųjų apsaugos priemonių sąrašas, kuriame nurodoma: individualiųjų apsaugos priemonių pavadinimai, švino ekvivalentas, įsigijimo arba paskutinės patikros, jeigu šios priemonės įsigytos daugiau kaip prieš 5 metus, data. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 17. | Avarijų valdymo planas, kuriame numatytas pasirengimas ir reagavimas į radiologinius incidentus ir radiologines avarijas. | ☐ |  | 1, 2, 3, 4 |
| 18. | Radioaktyviųjų šaltinių fizinės saugos aprašas ir (ar) vežimo fizinės saugos aprašas, fizinės saugos užtikrinimo priemonių kokybės pakankamumo įvertinimo ataskaitos kopija. | ☐ |  | 1, 3 |
| 19. | Įsakymo dėl asmens, atsakingo už fizinę saugą, paskyrimo ir pareigybės aprašymo kopijos (planuojant veiklą su I, II, III, IV pavojingumo kategorijų radioaktyviaisiais šaltiniais). | ☐ |  | 1, 3 |
| 20. | Vairuotojų, vežančių radioaktyviąsias medžiagas ir (ar) radioaktyviąsias atliekas keliais, kelių transporto priemonių vairuotojo pasirengimo vežti pavojinguosius krovinius pagal ADR pažymėjimų, galiojančių atitinkamam vežimo būdui ir pavojingųjų krovinių grupei, kopijos. | ☐ |  | 3 |
| 21. | Radioaktyviosioms medžiagoms ar radioaktyviosioms atliekoms skirtų vežti transporto priemonių sąrašas (nurodomas kiekvienos transporto priemonės gamintojas, modelis, valstybinės registracijos numeris, transporto priemonėje naudojama įranga ir priemonės, skirtos radiacinei saugai užtikrinti). | ☐ |  | 3 |
| 22. | Įsakymo dėl įmonės pavojingųjų krovinių vežimo saugos specialisto paskyrimo ir šio specialisto pažymėjimo, galiojančio taikomam vežimo būdui ir pavojingųjų krovinių grupei, kopijos. | ☐ |  | 3 |
| 23. | Jei komandiruotų darbuotojų darbdavys planuoja vykdyti veiklą pas komandiruotus darbuotojus priimantį veiklos vykdytoją, komandiruotų darbuotojų darbdavio su komandiruotus darbuotojus priimančiu veiklos vykdytoju sudarytos sutarties dėl būsimos veiklos vykdymo, kurioje būtų numatytas komandiruotų darbuotojų radiacinės saugos užtikrinimas, kopija. | ☐ |  | 1, 2, 4 |

**\***Šios skilties pareiškėjui pildyti nereikia, ji pateikiama informacijai, kurie dokumentai turi būti pateikto siekiant gauti nurodytos rūšies Licenciją.

\*\* Išskyrus jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių, prietaisų su jonizuojančiosios spinduliuotės šaltiniais ir konteinerių gamyklinius numerius, jonizuojančiosios spinduliuotės šaltinių pagaminimo datą.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| (pareigos) |  | (parašas) |  | (vardas, pavardė) |