

## VALSTYBINĖ ATOMINĖS ENERGETIKOS SAUGOS INSPEKCIJA (VATESI)

### TEIKIAMŲ ADMINISTRACINIŲ PASLAUGŲ (IŠDUODAMŲ LICENCIJŲ IR LEIDIMŲ VEIKLAI BRANDUOLINĖJE ENERGETIKOJE) SĄRAŠAS

Teisės aktai, kuriais vadovaujantis yra išduodami licencijos ir leidimai veiklai branduolinėje energetikoje:

- 1) Lietuvos Respublikos branduolinės energijos įstatymas (Žin., 1996, Nr. 119-2771);
- 2) Lietuvos Respublikos radioaktyviųjų atliekų tvarkymo įstatymas (Žin., 1999, Nr. 50-600);
- 3) Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. sausio 27 d. nutarimu Nr. 103 (Žin., 1998, Nr. 12-274) patvirtinti Veiklos branduolinėje energetikoje licencijavimo nuostatai;
- 4) Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro ir Valstybinės atominės energetikos saugos inspekcijos viršininko 2008 m. gruodžio 24 d. įsakymas V-1271/22.3-139 „Dėl radioaktyviųjų medžiagų, radioaktyviųjų atliekų ir panaudoto branduolinio kuro įvežimo, išvežimo, vežimo tranzitu ir vežimo Lietuvoje taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2009, Nr. 3-64) (toliau – Taisyklės).

#### **1. VATESI išduodamos licencijos:**

- 1.1. vadovaujantis 1 ir 3 punktuose nurodytais teisės aktais:
  - 1.1.1. projektuoti, statyti ir rekonstruoti branduolinės energetikos objektus, įrenginius ir įrengimus;
  - 1.1.2. eksploatuoti branduolinės energetikos objektus;
  - 1.1.3. saugoti branduolines ir radioaktyvias medžiagas bei jų atliekas;
  - 1.1.4. nutraukti branduolinės energetikos objekto eksploataciją;
  - 1.1.5. laidoti branduolines ir radioaktyvias medžiagas bei jų atliekas;
  - 1.1.6. įsigyti, turėti ir transportuoti branduolines medžiagas;
- 1.2. vadovaujantis 2 ir 3 punktuose nurodytais teisės aktais išduodamos licencijos projektuoti, statyti ar rekonstruoti, eksploatuoti radioaktyviųjų atliekų saugyklas ir kapinynus, nutraukti saugyklų eksploatavimą, visiškai uždaryti radioaktyviųjų atliekų kapinynus ir vykdyti uždarytų radioaktyviųjų atliekų kapinynų priežiūrą.

#### **2. VATESI išduodami leidimai:**

- 2.1. vadovaujantis 1 ir 3 punktuose nurodytais teisės aktais, pradedant eksploatuoti branduolinės energetikos objektą:
  - 2.1.1. įvežti branduolinį kurą į branduolinės energetikos objekto aikštelę;
  - 2.1.2. pirmąjį kartą pakrauti branduolinį kurą į reaktorių;
  - 2.1.3. atlikti reaktoriaus fizikinį paleidimą (bandymus);
  - 2.1.4. atlikti reaktoriaus pramoninį paleidimą;
  - 2.1.5. atlikti sistemų funkcinius bandymus;
- 2.2. vadovaujantis 3 ir 4 punktuose nurodytais teisės aktais išduodamas leidimas vežti daliąsias medžiagas, nesant Taisyklių 1 priede „Sąlygos, kuriomis leidimą vežti daliąsias medžiagas išduoda Radiacinės saugos centras“ nustatytų sąlygų, radioaktyvias atliekas, susidarancias branduolinio kuro ciklo metu, ir panaudotą branduolinį kurą.