



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius, tel. (8 5) 203 4407,

faks. (8 5) 203 4692, el. p. info@enmin.lt.

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 302308327

Lietuvos Respublikos Vyriausybei

2020-07-

Nr. (22.1-05E)3-

Kopija

Lietuvos Respublikos užsienio reikalų ministerijai,

Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijai,

Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministerijai

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS PASITARIMO PROTOKOLO PROJEKTO PATEIKIMAS

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija (toliau – Energetikos ministerija) parengė ir teikia Lietuvos Respublikos Vyriausybės pasitarimo protokolo projektą (toliau – Protokolo projektas), kurio tikslas – leisti atvykti į Lietuvos Respubliką specialistams atlikti darbus AB „Achema“ ir Tarptautinės atominės energijos agentūros (toliau – TATENA) inspektoriams atlikti inspekciją valstybės įmonėje Ignalinos atominėje elektrinėje.

AB „Achema“ organinių produktų ceche gaminamas formaldehido tirpalas (toliau – formalinas), kuris yra naudojamas kaip organinių junginių žaliava, plastiko gamybai, organinių medžiagų sintezei, patalpų, drabužių ir įrankių dezinfekavimui, baldų gamybai ir kitoms ūkio reikmėms. Formalino gamybos aggregate yra naudojamas geležies-molibdeno oksido katalizatorius (toliau – katalizatorius), kuriame laikui bėgant mažėja molibdeno koncentracija, dėl ko jis tampa ekonomiškai nenaudingas ir jį reikia keisti. AB „Achema“ sutartį dėl naujo katalizatoriaus pirkimo ir paslaugų (seno katalizatoriaus iškrovimo ir naujo įkrovimo į reaktorių) atlikimo sudarė su Švedijos kompanija „Johnson Matthey FORMOX AB“, kurios specialistai turi atvykti į Lietuvą atlikti minėtųosius katalizatoriaus keitimo darbus.

Ignalinos atominėje elektrinėje vyksta panaudoto branduolinio kuro iškrovimo iš aušinimo baseinų darbai. Po birželio mėnesį įvykusios TATENA ir Euratomo inspektorių patikros atnaujintas nepažeistų panaudoto branduolinio kuro rinklių krovimas į saugojimo kontenerius. Šiuo metu ruošiamasi pradėti pažeistų kuro rinklių iškrovimą iš aušinimo baseinų. Be to, artimiausiu metu bus pradėtas įgyvendinti panaudoto kuro aušinimo baseinų dugno išvalymo nuo kuro nuolaužų projektas. Numatomos TATENA ir Euratomo inspekcijos metu inspektorius dalyvaus atliekant parengiamuosius pažeisto branduolinio kuro iškrovimo darbus, pirmajame susitikime su kuro aušinimo baseinų dugno valymo projektą vykdančiu rangovu ir atliks kitas įprastines inspekcijos procedūras. Nedalyvaujant inspektoriams, Ignalinos atominės elektrinės eksploatavimo nutraukimo darbai negalėtų būti vykdomi, kaip suplanuota.

Atsižvelgdama į tai, kas išdėstyta, ir vadovaudamasi Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2020 m. vasario 26 d. nutarimo Nr. 152 „Dėl valstybės lygio ekstremaliosios situacijos paskelbimo“ 3.3.12 papunkčiu, Energetikos ministerija prašo Vyriausybės pritarti leidimui į Lietuvos Respubliką atvykti 6 Švedijos piliečiams atlikti darbus AB „Achema“ ir 1 Austrijos piliečiui – Tarptautinės atominės energijos agentūros inspektoriui – atlikti inspekciją valstybės įmonėje Ignalinos atominėje elektrinėje. Numatoma specialistų atvykimo data – 2020 m. rugpjūčio mėn.

Šį klausimą prašome įtraukti į artimiausio Vyriausybės pasitarimo darbotvarkę.

Protokolo projektą parengė Energetikos ministerijos Energetinio saugumo grupė (grupės vadovas Dainius Bražiūnas, tel. (8 5) 203 4471, papild. 1, el. p. dainius.braziunas@enmin.lt, tiesioginė rengėja – Sandra Romienė, tel. (8 5) 203 4471, papild. 2, el. p. sandra.romiene@enmin.lt).

PRIDEDAMA. Lietuvos Respublikos Vyriausybės pasitarimo protokolo projektas, 1 lapas.

Energetikos ministras
Vaičiūnas

Žygimantas

Sandra Romienė, tel. (8 5) 203 4471, papild. 2, el. p. sandra.romiene@enmin.lt