

# InterRAO Lietuva prekiaus Kaliningrado atominės elektrinės energija

2011.03.07, 09:49

-RS- stebėtojo užrašai

Rusijos energetikos bendrovės "InterRAO JES" antrinei įmonei Lietuvoje suteikta išskirtinė teisė ateityje parduoti Kaliningrade statomos jėgainės energiją Baltijos, Skandinavijos šalyse ir Lenkijoje.

UAB "InterRAO Lietuva" nuo 2017 m. eksportuos Kaliningrade statomos Baltijos atominės elektrinės (BAE) pagamintą energiją, skelbia Rusijos kompanijos „InterRAO JES“ interneto svetainė. BAE statantis koncernas "Rosenergoatom" ir "InterRAO JES" dvidešimčiai metų pasirašė susitarimą dėl "veiklos agentavimo".

„InterRAO JES“ sutartis su antrine UAB „InterRAO Lietuva“ pasirašyta „siekiant įgyvendinti Rusijos Kaliningrado srityje pagamintos elektros energijos eksporto plėtrą.“ Numatoma, kad pradėjus veikti BAE „InterRAO Lietuva“ prekybai Baltijos, Skandinavijos šalių ir galbūt Lenkijos rinkose, užsitikrins iki 1.000 megavatų galios pajėgumus. Nuo 2019-ųjų jie didės.

Dar 2009-aisiais „InterRAO JES“ pareigūnai tvirtino, kad tokia sutartis yra paruošta, tačiau „joje dar nėra parašų.“

Apie numatomą sutarties pasirašymą UAB „InterRAO Lietuva“ valdybos narys Jonas Garbaravičius VŽ yra sakęs: „InterRAO JES“ yra atsakinga už komercinę BAE projekto dalį, o mes turėtume būti įgalioti parduoti pagamintą elektros energiją Baltijos ir Skandinavijos šalims ir stengsimės parduoti kaip galima daugiau.“

Šių metų pradžioje kita su UAB „InterRAO Lietuva“ akcininkais susijusi bendrovė „Scaent Baltic“ paskelbė apie plėtros Lenkijoje planus. Ponas Garbaravičius, kuris yra UAB „Scaent Baltic“ valdybos pirmininkas, VŽ teigė, kad bendrovė Lenkijoje mėgins pritaikyti prekybos elektros energija patirtį, o „po metų, kitų“ sieks rinkoje pasiūlyti Rusijoje pagamintą elektros energiją.

## „InterRAO JES“ kryptys

BAE projekto verslo plane numatyta parduodant elektros energiją užsienio rinkoms pasinaudoti esamomis aukštos įtampos perdavimo linijomis su Lietuva, taip pat būsimosiomis Lietuvos jungtimis su Švedija („NordBalt“) ir Lenkija („LitPolLink“), kurias pasinaudojant Europos Sąjungos parama planuojama nutiesti iki 2016-ųjų.

„Mes turime antrinę bendrovę Lietuvoje („InterRAO Lietuva“ – VŽ), kuri tiekia didelę dalį toje šalyje ir visame Baltijos regione suvartojamos energijos“, - pernai gruodį žiniasklaidai sakė „InterRAO JES“ vadovas Borisas Kovalčiukas apie planus BAE pagamintos energijos tiekimo planus.

Antroji elektros energijos ES rinkų kryptis, p. Kovalčiuko požiūriu, yra Lenkija.

„Mes jau turime galimų partnerių, su kuriais numatome analizuoti galimybes ir dirbti“, - sakė „InterRAO JES“ vadovas.

Trečioji eksporto galimybė – didelės galios elektros kabelis, kurį galima būtų nutiesti Baltijos jūros dugnu šalia tarp Rusijos ir Vokietijos tiesiamo dujotakio „Nord Stream“.

Be to „InterRAO JES“ atidžiai stebi, kaip pasiseks įgyvendinti elektros tilto tarp Lietuvos ir Švedijos tiesimo projektą. Šiandien šalin elektros kyla „NordBalt“ šiluminės energijos perdavimo linija, BAE NordBalt“ valdys nuo 2020 metų“ - sakė

„Šiaurės šalių elektros biržoje „NordPool“ simtaprocentinė mūsų dukrelė „RAO Nordic“ veikia nuo 2002 metų, - sakė p. Kovalčiukas. „Šiaurės šalių rinka leis mums didinti jėgainės Kaliningrade galingumą – jeigu ES įtrauks Kaliningrado AE į savo tinklų vystymo schemas, pagamintą elektrą per Lietuvą bus galima perduoti į „NordPool“, - sakė p. Kovalčiukas.

Lietuvos ministras pirmininkas Andrius Kubilius ne sykį pareiškė, kad su Rusija Kaliningrado AE statybos projekte bendradarbiauti neketinama. “Kaliningrado jėgainė ekonominiu požiūriu visiškai nereikalinga – tą sakiau ir Rusijos premjerui Vladimirui Putinui”, - interviu VŽ sakė p. Kubilius. Vėliau p. Kubilius užsiminė, esą Lietuva ES kels muitų įvedimo elektros importui ne iš ES šalių klausimą.

Visas tinklalapyje vz.lt skelbiamas turinys yra UAB "Verslo žinios" nuosavybė, jei nenurodyta kitaip. Atgaminti, viešai skelbti šį turinį be bendrovės raštiško sutikimo draudžiama. Cituojant būtina nuoroda į šaltinį. Cituojamo teksto apimtis negali viršyti 500 (penkių šimtų) spaudos ženklų. Plačiau: <http://vz.lt/static/citavimas>