



SABIEDRISKO PAKALPOJUMU REGULĒŠANAS KOMISIJA

Ūnijas iela 45, Rīga, LV-1039 | tālrunis 67097200 | fakss 67097277 | e-pasts sprk@sprk.gov.lv

PADOMES LĒMUMS

Rīgā

27.06.2019.

Nr.126

(prot. Nr.26, 2.p)

Par jaunās tehnoloģijas statusa atsaukšanu elektroenerģijas ražošanas modulim „eVita”

Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisija (turpmāk – Regulators) 2018.gada 2.oktobrī saņēma BDR Thermea Group B.V., juridiskā adrese: Kanaal Zuid 106, Apeldoorn, 7332 BD, Nīderlande (turpmāk – BDR Thermea Group B.V.), elektronisko sūtījumu par elektroenerģijas ražošanas moduļa „eVita” (turpmāk – modulis „eVita”), kas klasificēts kā jaunā tehnoloģija Latvijas Republikā, atsaukšanu. 2018.gada 3.oktobrī BDR Thermea Group B.V. elektroniski iesniedza Regulatorā informāciju par moduļa „eVita” pārdošanas apjomu Baltijas valstīs (turpmāk viss kopā – iesniegums).

Regulators konstatē un secina

1. Eiropas Komisijas 2016.gada 14.aprīļa Regula (ES) Nr.2016/631, ar ko izveido tīkla kodeksu par ģeneratoriem piemērojamām tīkla pieslēguma prasībām (turpmāk – Regula) nosaka prasības attiecībā uz elektroenerģijas ražošanas ietaišu – sinhronu elektroenerģijas ražošanas moduļu, elektroenerģijas parka moduļu un atkrastes elektroenerģijas parka moduļu – tīkla pieslēgumu starpsavienotai sistēmai.
2. Saskaņā ar Regulas 66.panta 1.punktu Regulas prasības (izņemot 30.pantu) nepiemēro attiecībā uz elektroenerģijas ražošanas moduļiem, kas klasificēti kā jaunās tehnoloģijas saskaņā ar Regulas 66.–70.pantā izklāstītajām procedūrām.
3. Atbilstoši Regulas 66.panta 2.punktam elektroenerģijas ražošanas moduli var klasificēt kā jauno tehnoloģiju saskaņā ar 69.pantu, ja:
 - 1) tas ir A tipa modulis (atbilstoši regulas 5.panta 1.punktā noteiktajām nozīmīguma prasībām A tipa modulim: spriegums pieslēgumpunktā ir zemāks par 110 kilovoltiem (kV), minimālā jauda ir vismaz 0,8 kilovati (kW) un maksimālā jauda Baltijas sinhronajā zonā ir līdz 0,5 megavatiem (MW));
 - 2) modulis ir komerciāli pieejama elektroenerģijas ražošanas moduļa tehnoloģija; un
 - 3) elektroenerģijas ražošanas moduļa tehnoloģijas kopējie pārdošanas apjomi sinhronajā zonā brīdī, kad tiek iesniegts pieteikums klasificēt to kā jauno tehnoloģiju, nepārsniedz 25% no kopējās maksimālās jaudas maksimālā līmeņa, kas noteikts saskaņā ar 67.panta

- 1.punktu (kopējās maksimālās jaudas maksimālais līmenis sinhronā zonā ir 0,1% no gada maksimālās slodzes 2014.gadā konkrētajā sinhronajā zonā).
4. Baltijas valstu regulatīvo iestāžu koordinācijas procesa ietvaros 2017.gada 20.aprīlī Baltijas Elektroenerģijas foruma darba grupā Igaunijas, Latvijas un Lietuvas regulatīvās iestādes puda vienotu nostāju par moduļa „eVita” klasificēšanu kā jauno tehnoloģiju minētajās valstīs atbilstoši Regulas 66.panta 2.punktā noteiktajam. Ievērojot norādīto, Regulatora padome 2017.gada 11.maijā pieņēma lēmumu Nr.51 „Par elektroenerģijas ražošanas moduļa klasificēšanu kā jauno tehnoloģiju” (turpmāk – Lēmums), ar kuru klasificēja BDR Thermea Group B.V. ražoto moduli „eVita” kā jauno tehnoloģiju Latvijas Republikā.
 5. BDR Thermea Group B.V. iesniegumā norāda, ka atsauc moduli „eVita”, kas klasificēts kā jaunā tehnoloģija Latvijas Republikā, jo neplāno moduļa „eVita” pārdošanu Latvijas Republikā. Papildus BDR Thermea Group B.V. norāda, ka laika posmā no Lēmuma pieņemšanas līdz iesnieguma iesniegšanas dienai Latvijas Republikā nav pārdots neviens modulis „eVita”.
 6. Regulas 70.panta 3.punkts noteic kārtību, kādā visas sinhronās zonas regulatīvās iestādes var koordinēties un nolemt atsaukt jaunās tehnoloģijas statusu. Proti, Baltijas valstu regulatīvās iestādes var koordinēties un nolemt atsaukt jaunās tehnoloģijas statusu. Baltijas valstu regulatīvās iestādes lēmuma pieņemšanai var pieprasīt iepriekšēju Energoregulatoru sadarbības aģentūras atzinumu. Attiecīgā gadījumā Baltijas valstu regulatīvās iestādes, pieņemot koordinēto lēmumu, ņem vērā Energoregulatoru sadarbības aģentūras atzinumu.
 7. Ņemot vērā, ka Lietuvas un Igaunijas regulatīvās iestādes nesaņēma BDR Thermea Group B.V. iesniegumu par moduļa „eVita” kā jaunās tehnoloģijas atsaukšanu Lietuvā un Igaunijā, kā arī informāciju par moduļa „eVita” pārdošanas apjomiem, Lietuvas regulatīvā iestāde – Lietuvas Nacionālā enerģijas kontroles un cenu komisija (*National Commission for Energy Control and Prices of the Republic of Lithuania*) – Baltijas valstu regulatīvo iestāžu vārdā 2019.gada 15.aprīlī Energoregulatoru sadarbības aģentūrai pieprasīja iepriekšēju atzinumu par to, vai Baltijas valstu regulatīvās iestādes var koordinēti pieņemt lēmumu atsaukt jaunās tehnoloģijas statusu modulim „eVita” atbilstoši Regulas 70.panta 3.punktam. Energoregulatoru sadarbības aģentūra 2019.gada 18.aprīlī Lietuvas Nacionālajai enerģijas kontroles un cenu komisijai sniedza atbildi par jaunās tehnoloģijas statusa atsaukšanu, norādot, ka Energoregulatoru sadarbības aģentūras Elektroenerģijas darba grupā ir panākta vienošanās: ja elektroenerģijas ražošanas modulis nav komerciāli pieejams, jaunās tehnoloģijas statuss tiek atsaukts. Pamatojoties uz Elektroenerģijas darba grupas vienošanos, dalībvalstīm ir jānovērtē dalībvalstīs kā jauno tehnoloģiju klasificētu elektroenerģijas ražošanas moduļu pieejamība. Energoregulatoru sadarbības aģentūra secināja, ka Elektroenerģijas darba grupas vienošanās ir pietiekams pamats, lai Baltijas valstu regulatīvās iestādes saskaņā ar Regulas 70.panta 3.punktu pieņemtu koordinētus lēmumus par jaunās tehnoloģijas statusa atsaukšanu.
 8. Baltijas valstu regulatīvo iestāžu koordinācijas procesa ietvaros Baltijas valstu regulatīvās iestādes 2019.gada 9.maijā Baltijas Elektroenerģijas foruma darba grupā vienojās par moduļa „eVita”, kas klasificēts kā jaunā tehnoloģija, atsaukšanu Baltijas valstu elektroenerģijas sinhronajā zonā. Ņemot vērā minēto, ir jāatceļ Regulatora Lēmums, ar kuru BDR Thermea Group B.V. ražotais modulis „eVita” klasificēts kā jaunā tehnoloģija Latvijas Republikā.

Pamatojoties uz likuma „Par sabiedrisko pakalpojumu regulatoriem” 9.panta pirmās daļas 9.punktu un otro daļu, Eiropas Komisijas 2016.gada 14.aprīļa Regulas (ES) Nr.2016/631,

ar ko izveido tīkla kodeksu par ģeneratoriem piemērojamām tīkla pieslēguma prasībām 70.panta 3.punktu un Administratīvā procesa likuma 55.panta 1.punktu, 63.panta pirmās daļas 2.punktu un 65.panta trešo daļu,

padome nolemj:

1. atsaukt no 2019.gada 28.jūnija jaunās tehnoloģijas statusu BDR Thermea Group B.V. ražotajam elektroenerģijas ražošanas moduļim „eVita” Latvijas Republikā;
2. atcelt no 2019.gada 28.jūnija Sabiedrisko pakalpojumu regulēšanas komisijas 2017.gada 11.maija lēmumu Nr.51 „Par elektroenerģijas ražošanas moduļa klasificēšanu kā jauno tehnoloģiju”.

Lēmums stājas spēkā ar tā pieņemšanas brīdi.

Šo administratīvo aktu var pārsūdzēt Administratīvajā apgabaltiesā viena mēneša laikā no dienas, kad ieinteresētā persona uzzina vai tai vajadzēja uzzināt par pieņemto administratīvo aktu.

Priekšsēdētājs



R. Irklis