



## VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA

Valstybės biudžetinė įstaiga, Verkių g. 25C-1, LT-08223 Vilnius, tel. (8 5) 213 5166, faks. (8 5) 213 5270, el. p. rastine@regula.lt.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188706554

---

LITGRID AB

2018-08-

Nr. R2-(E)-

### **DĖL LIETUVOS ELEKTROS ENERGETIKOS SISTEMOS 400–110 KV TINKLŲ PLĖTROS PLANO 2018–2027 M.**

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo (toliau – Įstatymas) 33 straipsnio 6 dalimi, Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau – Komisija) atlieka AB Litgrid (toliau – Bendrovė) 2017 m. birželio 30 d. raštu Nr. KONF-SD-56 „Dėl 10 metų perdavimo tinklo plėtros plano“ pateikto „Lietuvos elektros energetikos sistemos 400–110 kV tinklų plėtros plano 2018–2027 m.“ (toliau – Planas) vertinimą. Planas privalo būti parengtas vadovaujantis Įstatymo 33 straipsnio nuostatomis.

Komisija pagal kompetenciją įvertinusi Bendrovės pateiktą Planą, teikia pastabas ir pasiūlymus:

1. Plano 10 puslapyje lentelėje pateikiami pagrindiniai Lietuvos elektros energetikos sistemos rodikliai (2017 metų faktiniai ir 2028 metų prognoziniai), įvertinus toliau tekste nagrinėjamus duomenis bei Bendrovės teikiamas šalies elektros energijos balanso ataskaitas, prašome patikslinti šioje lentelėje pateikiamą bendrą elektros energijos suvartojimą 2017 metais, nes šiuo metu Plane pateiktas 2016 metų bendras elektros energijos suvartojimas.

2. Plano 2.2.1 lentelėje pateikiamos planuojamos elektrinių galios 2027 metais. Atkreiptinas dėmesys, kad Plano lentelėje pateiktų planuojamų galių dydis neatitinka Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje, patvirtintoje Lietuvos Respublikos Seimo 2018 m. birželio 21 d. nutarimu Nr. XIII-1288 „Dėl Lietuvos Respublikos Seimo 2012 m. birželio 26 d. nutarimo Nr. XI-2133 „Dėl Nacionalinės energetinės nepriklausomybės strategijos patvirtinimo“ pakeitimo“, (11 pav.) pateikiamų planuojamų elektros energijos generavimo galių. Prašome patikslinti Plane pateiktus prognozuojamų galių dydžius arba nurodyti priežastis, kodėl nėra nagrinėjamas galių scenarijus pagal pateiktas elektros generavimo galias Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje.

3. Plano 3.2.2 lentelėje pateikiama atsinaujinančius energijos išteklius naudojančių elektrinių patikimai prieinama galia (proc.) ir nurodoma, jog atlikus atsinaujinančių energijos išteklių prieinamumo analizę, nustatyta, jog vėjo elektrinių patikimai prieinamos galios tiek žiemos, tiek vasaros metu nėra, o saulės elektrinių patikimai prieinama galia žiemos metu siekia 0 proc., atitinkamai vasaros metu 30 proc., nors Kauno technologijos universiteto atlikto Lietuvos elektros energetikos sistemos adekvatumo tikimybinio vertinimo rezultatuose nurodoma, jog vėjo elektrinių prieinamumas yra didesnis nei saulės elektrinių. Prašome pateikti studiją/analizę/skaičiavimus, kuriais remiantis buvo gauti 3.2.2 lentelėje pateikti rezultatai.

4. Plano 3.2 poskyryje yra nagrinėjamas bazinis generuojančių šaltinių plėtros scenarijus ir gamintojų vizijos scenarijus. Nurodoma, jog vertinant abu scenarijus priimta, jog 2027 m. veiks 750 MW vėjo elektrinių, tačiau pateikiamuose generuojančių galių pakankamumo didžiausių apkrovų metu paveiksluose (3.2.1–3.2.4 paveikslai) vėjo elektrinių pajėgumai nėra įvertinami. Siūlytina patikslinti Plano turinį ir jame nurodyti, jog vėjo elektrinių galios skaičiavimuose vertinamos, atsižvelgiant į pateiktą patikimai prieinamos galios vertinimą, todėl neįtraukiamos į nurodytus generuojančių galių pakankamumo vertinimus.

5. Kai kurios Plano 7 skyriuje pateikiamas ir 4 priede detalizuotas preliminarinių investicijų į perdavimo tinklo plėtrą ir atstatymą 2018–2027 metais projektus ir sumas, lyginant su Lietuvos

elektros energetikos sistemos 400–110 kV tinklų plėtros plane 2017–2016 m. pateikiamomis sumomis, reikšmingai padidėja. Pavyzdžiui, (*konfidenciali informacija*). Prašome pateikti paaiškinimus ir nurodyti priežastis, kurios lėmė Plane pateikiamų investicijų augimą, lyginant su praėjusiais metais pateiktame Lietuvos elektros energetikos sistemos 400–110 kV tinklų plėtros plane 2017–2016 m. nurodytomis investicijų sumomis.

6. Taip pat atkreipiame dėmesį, kad Plano 4 priedo lentelėje dalis pateiktų projektų (*konfidenciali informacija*), kurie sudaro elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos tinklais projektą, ir jų vertės neatsispindi Bendrovės 2018 m. birželio 15 d. raštu Nr. KONF-SD-72 pateiktoje Baltijos šalių perdavimo sistemų operatorių Baltijos šalių sinchronizacijos projekto pirmajam etapui investicijų paraiškoje (toliau – Paraiška). Prašome pateikti paaiškinimus, kodėl dalis investicijų yra priskirta Baltijos šalių elektros energetikos sistemos sujungimo su kontinentinės Europos tinklais projektui, nors šių investicijų Paraiškoje nėra.

Pažymėtina, kad Plano vertinimui 2018 m. liepos 23 d. Komisija paskelbė viešąją konsultaciją, kuri baigėsi 2018 m. rugpjūčio 3 d. Viešosios konsultacijos metu buvo gautos Lietuvos vėjo elektrinių asociacijos pastabos, o Vartotojų teisių apsaugos tarnyba 2018 m. rugpjūčio 1 d. raštu Nr. 4E-945 nurodė, jog pastabų ir pasiūlymų neturi.

Persiunčiame gautas pastabas Jūsų vertinimui (pridedama) ir prašome pateikti Komisijai gautų pastabų vertinimą bei pasiūlymus. Taip pat informuojame, kad viešosios konsultacijos medžiagą galima rasti Komisijos interneto svetainėje adresu: <http://www.regula.lt/Puslapiai/bendra/viesosios-konsultacijos/vykstancios-viesosios-konsultacijos.aspx>.

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo 25 straipsnio 1 dalimi ir Elektros energetikos įstatymo 57 straipsnio 2 dalimi, Komisija prašo šiame rašte nurodytą informaciją pateikti Komisijai ne vėliau kaip iki 2018 m. rugsėjo 30 d.

PRIDEDAMA. Lietuvos vėjo elektrinių asociacijos 2018 m. liepos 27 d. rašto Nr. A2018/11 kopija, 2 lapai.

Komisijos narys

Rentas Pocius

L. Milkevičiūtė, tel. (8 5) 213 5241, el. p. [lina.milkeviciute@regula.lt](mailto:lina.milkeviciute@regula.lt)

