



Vilniaus PPAR  
Tel. (5) 213 55 50  
Faksas: (5) 213 55 42  
[vilnius@cci.lt](mailto:vilnius@cci.lt)  
[www.cci.lt](http://www.cci.lt)

Kauno PPAR  
Tel. (37) 20 12 94  
Faksas: (37) 20 83 30  
[chamber@chamber.lt](mailto:chamber@chamber.lt)  
[www.chamber.lt](http://www.chamber.lt)

Šiaulių PPAR  
Tel.: (41) 523224  
Faksas: (41) 523903  
[siauliai@scic.lt](mailto:siauliai@scic.lt)  
[www.rumai.lt](http://www.rumai.lt)

Klaipėdos PPAR  
Tel. (46) 39 08 61  
Faksas: (46) 41 06 26  
[klaipeda@kcci.lt](mailto:klaipeda@kcci.lt)  
[www.kcci.lt](http://www.kcci.lt)

Panevėžio PPAR  
Tel. (45) 463 687  
Faksas: (45) 462 227  
[panevezys@ccic.lt](mailto:panevezys@ccic.lt)  
[www.ccic.lt](http://www.ccic.lt)

Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos  
pirmininkui Renatui Pociui

2021-10-18 Nr. P7/21-101

Kopijos:

Energetikos ministrui Dainiui Kreiviui

Ekonomikos ir inovacijų ministrei Aušrinei Armonaitei

## DĖL ELEKTROS ENERGIJOS TIEKIMO GAMYBOS ĮMONĖMS PROBLEMŲ

Lietuvos prekybos, pramonės ir amatų rūmai (toliau – Rūmai), mūsų narių prašymu, atliko įmonių apklausą apie elektros energijos tiekimo kokybę – įtampos mirksnių ir svyravimų dažnumą, energijos tiekimą pagal taisyklėse nustatytas patikimumo kategorijas ir tiekimo atkūrimą įmonėms per laiką, nustatytą taisyklėse atitinkamoms patikimumo kategorijoms.

Valstybinė energetikos reguliavimo taryba, kartu su tiekėju – Energijos skirstymo operatoriumi, dalyvaujant suinteresuotiems asmenims, jau yra kelis kartus svarščiusi įtampos mikrosvyravimų klausimus – šios problemos mastą, nuostolius gamybos įmonėms, priemones gerinti situaciją. Todėl apklausoje mus domino ir šiandieninė situacija, ir jos palyginimas su ankstesniais metais.

Įtampos mikrosvyravimų klausimas aktualiausias gamyba užsiimančioms įmonėms. Ypatingai daug nuostolių patiriama, kai įtampa susvyruoja gamybos ciklo metu. Labai aktualu tose gamybose, kur yra valdikliai, jautrius procesus valdantys kompiuteriai, kompiuterinės staklės.

Minimizuojant galimus mikrosvyravimų ar tiekimo pertrūkių nuostolius, įmonės atlieka papildomas investicijas savo lėšomis į kondensatorines sistemas, įrengiami UPS šaltiniai, statomi generatoriai – papildomi energijos šaltiniai.

Mikrosvyravimų dažnumą įmonės nurodo panašų – 1-2 kartai per mėnesį, 20 kartų per 9 š. m. mėnesius ir pan. Žalos dėl mikrosvyravimų dydį įmonės skaičiuoja nevienodai. Tačiau atsakant į klausimą dėl žalos apimčių dinamikos per pastaruosius tris metus, akivaizdu, kad žala nemažėja, o kai kurioms įmonėms pastaruosiu metu ir padidėjo.

Įmonės pateikė nemažai siūlymų, kaip ESO galėtų gerinti situaciją šioje srityje. Pasiūlymai apima tiekimo iš dviejų šaltinių užtikrinimą, tiekimo „apėjimą“ per rajonus, kur vyksta daug statybų ir daug avarių. Siūloma kabeliuoti oro linijas, renovuoti skirstyklas, kur įmanoma,

transformatorinėse skirstyklose atskirti pramonės vartotojus nuo kitų smulkių buitinių vartotojų, taip pat daugiau oro linijų perkelti po žeme.

Įmonės mažiau problemų kelia dėl elektros energijos nutraukimo ir savalaikio atkūrimo. Prisilaikoma patikimumo kategorijų taisyklėse nustatyto laiko. Bet pastaruoju metu dažnėja energijos tiekimo planinių nutraukimo atvejų, o tai jau kelia papildomų nemažų problemų.

Lietuvos prekybos, pramonės ir amatų rūmų asociacija ir mūsų rūmų nariai prašo Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos artimiausiu metu atnaujinti elektros energijos tiekimo kokybės klausimo svarstymą dalyvaujant suinteresuotoms įmonėms, kurioms aktualūs šie klausimai. Posėdyje įvertintume šių metų tiekimo pertrūkių situaciją ir problemų sprendimo būdus.

Pagarbiai,

Prezidentas



Rimas Varkulevičius

Gediminas Rainys, tel. 8 (5) 261 2102, el. paštas [info@chambers.lt](mailto:info@chambers.lt)

Vašingtono a. 1-63a  
LT-01108 Vilnius  
tel. (5) 261 21 02

El. paštas: [info@chambers.lt](mailto:info@chambers.lt)  
[www.chambers.lt](http://www.chambers.lt)  
faksas: (5) 262 14 03

A/S LT667044060001130512  
SEB bankas  
B/K 70440, Įm. k. 110069070  
PVM mokėtojo kodas LT100690716