

**LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRAS**

**ĮSAKYMAS**

**DĖL LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTRO  
2010 M. VASARIO 11 D. ĮSAKIMO NR. 1-38 „DĖL ELEKTROS ENERGIJOS TIEKIMO  
IR NAUDOJIMO TAISYKLIŲ PATVIRTINIMO“ PAKEITIMO**

2020 m. rugsėjo d. Nr.  
Vilnius

1. P a k e i č i u Elektros energijos tiekimo ir naudojimo taisyklės, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. vasario 11 d. įsakymu Nr. 1-38 „Dėl Elektros energijos tiekimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“:

1.1. Pakeičiu 169 punktą ir jį išdėstau taip:

„169. Gaminančių vartotojų į elektros tinklus pateiktos elektros energijos ir iš elektros tinklų suvartotos elektros energijos kiekių apskaita tvarkoma pagal elektros energijos apskaitos prietaisų, fiksuojančių iš elektros tinklų suvartotą savo reikmėms ir ūkio poreikiams elektros energijos kiekį (toliau – Paimtas kiekis) bei pagamintą ir į elektros tinklus pateiktą elektros energijos kiekį (toliau – Pateiktas kiekis), rodmenis nuo su gaminančiu vartotoju sudarytos elektros energijos persiuntimo paslaugos ir (ar) pirkimo–pardavimo ir (ar) atsinaujinančių išteklių energijos pirkimo–pardavimo sutarties su operatoriumi ir (ar) tiekėju sudarymo ir (ar) pakeitimo, atnaujinimo datos bei teisės aktuose nustatytų apskaitos prietaisų įrengimo.“

1.2. Pakeičiu 172<sup>1</sup> punktą ir jį išdėstau taip:

„172<sup>1</sup>. Tuo atveju, jei gaminantis vartotojas keičia elektros energijos tiekėją savo objektui ar pasirenka naują tiekėją, kai jo objektui taikomas garantinis elektros energijos tiekimas, ar jo objektui pradamas taikyti elektros energijos garantinis tiekimas nepasibaigus kaupimo laikotarpiui, gaminančio vartotojo, buvusiam tiekėjui ar garantiniam tiekėjui raštu arba elektroninių ryšių priemonėmis, išreikštu pasirinkimu:

172<sup>1</sup>.1. už gaminančio vartotojo objekte Sukaupą kiekį, kuris apskaičiuojamas už laikotarpį nuo kaupimo laikotarpio vykdomos apskaitos pradžios iki sutarties su tiekėju ar garantiniu tiekėju nutraukimo dienos, gaminančiam vartotojui kompensuojama tiekėjo ar garantinio tiekėjo iš anksto tarpusavio sutartyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, bet ne vėliau kaip per 60 kalendorinių dienų nuo sutarties su elektros energijos tiekėju nutraukimo dienos arba atsiskaitomosios sąskaitos tiekėjui pateikimo dienos, jei gaminančio vartotojo atsiskaitomoji sąskaita nebuvo pateikta sutarties nutraukimo dieną. Šiuo atveju, gaminančio vartotojo į elektros tinklus pateiktos elektros energijos, ir iš elektros tinklų suvartotos elektros energijos kiekių apskaita gaminančio vartotojo objekte pradama vykdyti iš naujo nuo tiekėjo pakeitimo dienos ar elektros energijos tiekimo iš naujo tiekėjo ar garantinio tiekėjo dienos.

172<sup>1</sup>.2. visas gaminančio vartotojo objekte Sukauptas kiekis perkeliamas į pasirinkto naujo tiekėjo ar garantinio tiekėjo vykdomą apskaitą, už jį tiekėjams ir garantiniam tiekėjui tarpusavyje atsiskaitant šių Taisyklių 172<sup>3</sup> punkte nustatyta tvarka. Šiuo atveju, gaminančio vartotojo į elektros tinklus pateiktos elektros energijos ir iš elektros tinklų suvartotos elektros energijos kiekių apskaita objekte tęsiama.“

1.3. Papildau 172<sup>2</sup> punktu:

„172<sup>2</sup>. Tuo atveju, jeigu gaminantis vartotojas iki elektros energijos tiekimo iš naujo tiekėjo dienos nepasirenka nei vieno iš šių Taisyklių 172<sup>1</sup> punkte nurodytų atsiskaitymo už Sukaupą kiekį būdų, taikomas šių Taisyklių 172<sup>1</sup>.2 papunktyje nurodytas atsiskaitymo būdas.“

1.4. Papildau 172<sup>3</sup> punktu:

„172<sup>3</sup>. Kai gaminančio vartotojo Sukauptas kiekis yra perkeliamas į kito tiekėjo ar garantinio tiekėjo vykdomą apskaitą, buvęs tiekėjas ar garantinis tiekėjas tarpusavio susitarimu, bet

ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų po einamojo kaupimo laikotarpio pabaigos, už gaminančio vartotojo visą objekte Sukaupą kiekį, kuris yra perkeliams, sumoka gaminančio vartotojo pasirinktam naujam tiekėjui ar garantiniam tiekėjui, taikant 1 kWh kainą, kuri lygi visų gaminančių vartotojų per laikotarpį, nustatytą šių Taisyklių 172<sup>5</sup> punkte, į elektros tinklus pateiktos elektros energijos kainos svertiniam vidurkiui, kuris apskaičiuojamas pagal formulę:

$$K = PEK_{svert.} = \frac{\sum_{t=1}^y Q_{PE,t} \cdot R}{Q_{PE,T}}, Eur/kWh$$

čia:

K – elektros energijos kaina, kuria kompensuojama už Sukaupą kiekį;

PEK<sub>svert.</sub> – visų gaminančių vartotojų per laikotarpį, nustatytą šių Taisyklių 172<sup>5</sup> punkte, į elektros tinklus pateiktos elektros energijos kainos svertinis vidurkis;

Q<sub>PE,t</sub> – visų gaminančių vartotojų per laikotarpį, nustatytą šių Taisyklių 172<sup>5</sup> punkte, į elektros tinklus pateiktos elektros energijos kiekis, t valandą, kWh;

R – elektros energijos kaina elektros energijos biržoje Lietuvos zonoje, t valandą, Eur/kWh;

Q<sub>PE,T</sub> – visų gaminančių vartotojų per laikotarpį, nustatytą šių Taisyklių 172<sup>5</sup> punkte, į elektros tinklus pateiktos elektros energijos kiekis, kWh;

t – laikotarpio, nustatyto šių Taisyklių 172<sup>5</sup> punkte, valanda;

y – laikotarpio, nustatyto šių Taisyklių 172<sup>5</sup> punkte, valandų skaičius;

T – laikotarpis, nustatytas šių Taisyklių 172<sup>5</sup> punkte.“

#### 1.5. Papildau 172<sup>4</sup> punktu:

„172<sup>4</sup>. Tuo atveju, jei tiekėjai ar garantinis tiekėjas nesutaria dėl tarpusavio atsiskaitymo sąlygų ir nesudaro atskiros sutarties, gaminančio vartotojo buvęs tiekėjas ar garantinis tiekėjas ir naujas tiekėjas tarpusavyje atsiskaito šių Taisyklių pagrindu, pagal naujojo tiekėjo ar garantinio tiekėjo iš operatoriaus gautų duomenų pagrindu buvusiam tiekėjui ar garantiniam tiekėjui pateiktą sąskaitą, kurią buvęs tiekėjas ar garantinis tiekėjas apmoka ne vėliau kaip per 30 kalendorinių dienų po einamojo kaupimo laikotarpio pabaigos.

#### 1.6. Papildau 172<sup>5</sup> punktu:

„172<sup>5</sup>. Laikotarpis, kuris taikomas apskaičiuojant į elektros tinklus pateiktos elektros energijos kainos svertinį vidurkį, yra nuo einamojo kaupimo laikotarpio pradžios iki sutarties galiojimo pabaigos, kalendorinio mėnesio tikslumu, kai sutartis tarp buvusio tiekėjo ir gaminančio vartotojo sudaryta ankstesniu kaupimo laikotarpiu.“

#### 1.7. Papildau 172<sup>6</sup> punktu:

„172<sup>6</sup>. Elektros energijos kainą, nurodytą šių Taisyklių 172<sup>3</sup>, apskaičiuoja ir viešai savo interneto svetainėje skelbia operatorius.“

#### 1.8. Papildau 172<sup>7</sup> punktu:

„172<sup>7</sup>. Tuo atveju, jei gaminantis vartotojas nutraukia sutartį su tiekėju ar garantiniu tiekėju ir nesudaro naujos sutarties su kitu tiekėju, už Sukaupą kiekį, kuris apskaičiuojamas už laikotarpį nuo kaupimo laikotarpiu vykdomos apskaitos pradžios iki sutarties su tiekėju ar garantiniu tiekėju nutraukimo dienos, gaminančiam vartotojui kompensuojama tiekėjo ar garantinio tiekėjo iš anksto tarpusavio sutartyje nustatyta tvarka ir sąlygomis, bet ne vėliau kaip per 60 kalendorinių dienų nuo sutarties su elektros energijos tiekėju ar garantiniu tiekėju nutraukimo dienos arba atsiskaitomosios sąskaitos tiekėjui ar garantiniam tiekėjui pateikimo dienos, jei gaminančio vartotojo atsiskaitomoji sąskaita nebuvo pateikta sutarties nutraukimo dieną. Šiuo atveju, gaminančio vartotojo į elektros tinklus pateiktos elektros energijos, ir iš elektros tinklų suvartotos elektros energijos kiekių apskaita objekte pradeda vykdyti iš naujo nuo elektros energijos tiekimo iš naujo tiekėjo ar garantinio tiekėjo dienos.“

#### 1.9. Papildau 172<sup>8</sup> punktu:

„172<sup>8</sup>. Operatorius, prie kurio skirstomųjų tinklų yra prijungtas gaminantis vartotojas, yra atsakingas už gaminančio vartotojo Sukaupą kiekio, kuris nebuvo atgautas, perkėlimą naujam tiekėjui ar garantiniam tiekėjui, šio kiekio tęstinę apskaitą ir naujo tiekėjo informavimą, prieš

gaminančiam vartotojui keičiant tiekėją, apie gaminančio vartotojo Sukauptą kiekį bei už buvusio ir naujo tiekėjo ar garantinio tiekėjo informavimą apie perkeltą Sukauptą kiekį.“

2. N u s t a t a u, kad:

2.1. šio įsakymo 1.1 papunktis įsigalioja 2021 m. balandžio 1 d;

2.2. šio įsakymo 1.2-1.9 papunkčių nuostatos taikomos gaminantiems vartotojams, pakeitusiems elektros energijos tiekėją nuo 2020 m. balandžio 1 d.

Energetikos ministras