

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai
Verkių g. 25C-1, LT-08223 Vilnius
Siunčiama el. paštu: rastine@regula.lt

2017-06- Nr. SD-
J 2017-06-01 Nr. R2-(Š)-1629

DĖL ŠILUMOS KAINŲ NUSTATYMO METODIKOS PAKEITIMO PROJEKTO DERINIMO

„Lietuvos energijos gamyba“, AB (toliau – Bendrovė), susipažinusi bei išnagrinėjusi Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2017 m. birželio 1 d. viešai konsultacijai pateiktą Šilumos kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“, (toliau – Metodika) pakeitimo projektą (toliau – Projektas), žemiau pateikia savo pasiūlymus ir pastabas Projektui.

Dėl Projekto 2.3 punkto

Naujame 57.4.2.2 papunktyje nurodoma, kad „**vidutinis mėnesio darbo užmokestis nustatomas <...> įvertinus ne didesnę nei Finansų ministerijos prognozuojamą realaus vidutinio darbo užmokesčio pokytį pirmiesiems šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo metams, sumažintą efektyvumo rodikliu, kuris lygus 1 proc.** „

Projektą lydinčiuose dokumentuose nėra pateiktas nurodyto 1 proc. dydžio pagrindimas. Bendrovė prašo paaiškinti ir pagrįsti, kaip nustatomas toks efektyvumo rodiklis.

Nėra aišku, kaip būtų traktuojama, jeigu Finansų ministerijos prognozė nurodys, jog vidutinis darbo užmokestis nedidės ar mažės. Bendrovė prašo paaiškinti, ar tokiu atveju planuojama papildomai mažinti paslaugos teikėjų darbo užmokesčio fondą, ar šis efektyvumo rodiklis bus taikomas tik tuo atveju, kai prognozuojamas didėjimas.

Dėl Projekto 2.8 punkto

Metodikoje nurodyta, kad, nustatant kintamųjų sąnaudų apimtį vieneriems bazinio laikotarpio metams, kuro šilumai gaminti sąnaudų atveju, sąnaudų apimtis nustatoma atsižvelgiant į atitinkamos rūšies kainas. Metodika papildoma 58.4.5.5 papunkčiu, kuris nurodo, kad „**kai Ūkio subjektas dalyvauja šilumos supirkimo aukcione, šilumos kainai apskaičiuoti naudojama atitinkamo mėnesio, kuriam organizuojamas šilumos supirkimo aukcionas, Komisijos skelbiama prognozuojama medienos kilmės biokuro rinkos kaina, įskaitant transportavimo sąnaudas**“.

Projekte nėra paaiškinta kaip vėlesniais laikotarpiais būtų įvertinamas sąnaudų skirtumas, susidaręs dėl Komisijos prognozuojamos ir faktinės kainos neatitikimo.

Taip pat Projekte nėra nurodyta ar Komisija ketina teikti medienos kilmės biokuro kainos prognozes kiekvienam regionui atskirai.

Dėl Projekto 2.11 punkto

Punkte numatyta, kad Metodika papildoma 61.8 papunkčiu, kuriame nurodyta, jog „**skaičiuojant šilumos bazinę kainą (kainos dedamąsias) šilumos kiekis nustatomas laikant, kad Reguluojamas nepriklausomas gamintojas per metus gamina šilumos kiekį, lygų 45 proc. maksimalaus nepriklausomo šilumos gamintojo valdomo šilumos gamybos įrenginio galimo pagaminti šilumos kiekio**“.

Projektą lydinčiuose dokumentuose nėra pateiktas nurodyto 45 proc. dydžio apskaičiavimas bei pagrindimas. Bendrovė prašo paaiškinti ir pagrįsti, kaip apskaičiuotas ir pasirinktas šis dydis, bei paaiškinti, ar Komisijos vertinimu nebus iškraipoma rinka tuo atveju, jeigu remiantis realiais istoriniais duomenimis apskaičiuotas prognozuojamas dydis yra mažesnis ar didesnis nei nurodyta papunktyje.

Taip pat, šiuo metu galiojančios Metodikos 61.1 papunktis nurodo, kad šilumos (produkto) atveju, metinis šilumos bazinių kainų (kainos dedamųjų) galiojimo laikotarpio šilumos kiekis nustatomas, įvertinus „Metodikos 59.1–59.4 punktuose nurodytus veiksnius“, 59.1 papunktis nurodo, kad Reguluojamų kainų paslaugos (produkto) metinis šilumos bazinių kainų (kainos dedamųjų) galiojimo laikotarpio kiekis nustatomas, atsižvelgiant į realizuotiną paslaugos (produkto)

kiekį per vienerius bazinio laikotarpio metus, įvertinus „šilumos bazinės kainos (kainos dedamųjų) galiojimo laikotarpio paskutinių trejų metų faktinę realizuoto kiekio metinę apimtį“.

Bendrovė prašo paaiškinti, kurį papunktį taikyti, nustatant šilumos bazinę kainą (kainos dedamąsias).

Dėl Projekto 2.12 punkto

Nėra aiškus punkte keičiamo 62.1.1.1 papunkčio formulės rodiklių paaiškinimas:

„ FC_{HG} – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų šilumos gamybai Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose pagal kiekį Q_{HG} , **šilumos poreikio piko pajėgumais pagal kiekį $Q_{HG, PC}$** ir rezervinei galiai užtikrinti, apimtis, Eur/metams;

$FC_{HG, PR}$ – pastoviųjų sąnaudų, priskirtinų šilumos gamybai Ūkio subjekto gamybos šaltiniuose pagal kiekį Q_{HG} $Q_{HG, PR}$, apimtis, Eur/metams;“.

Pateikiant rodiklio „ FC_{HG} “ paaiškinimą, turi būti naudojamas ne „ Q_{HG} “, o „ $Q_{HG, PR}$ “.

Bendrovė siūlo šiame papunktyje pateikiamo pastovių sąnaudų sumos apskaičiavimo rodiklių paaiškinimus pateikti taip, kaip paaiškinti kintamųjų sąnaudų sumos apskaičiavimo rodikliai 62.1.1.3 papunktyje.

Kilus klausimams ar esant papildomos informacijos poreikiui, prašome kreiptis į šio rašto rengėją žemiau nurodytais kontaktiniais duomenimis.

Elektrėnų komplekso eksploatacijos tarnybos vadovas,
pavadaujantis Gamybos departamento direktorių
Strakšys

Donatas

E. Čebatoriūnaitė, tel.: 8 528 33720, el. paštas: eimante.cebatoriunaite@le.lt