

**Litesko**



Valstybinei energetikos reguliavimo tarybai  
Verkių g. 25C-1, LT-08223 Vilnius  
Siunčiama el. p.: info@vert.lt

2021-07-22 Nr. 1.21-  
Į 2021-07-02 Nr. R2-(ŠGK)-4445

**DĖL NAUDOJIMOSI ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLAIS SĄLYGŲ SĄVADO  
PAKEITMO PROJEKTO DERINIMO**

UAB „LITESKO“, susipažinusi su Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2021-07-02 raštu Nr. R2-(ŠGK)-4445 viešam svarstymui pateiktu Naudojimosi šilumos perdavimo tinklais sąlygų sąvado pakeitimo projektu (toliau – **Projektas**), teikia pastabas bei pasiūlymus dėl konkrečių Projekto nuostatų (pridedama).

**PRIDEDAMA:**

1. Pastabos bei pasiūlymai Naudojimosi šilumos perdavimo tinklais sąlygų sąvado pakeitimo projektui.

Pagarbiai

Ekspluatacijos direktorius

Tadas Janušauskas

**PASTABOS BEI PASIŪLYMAI NAUDOJIMOSI ŠILUMOS PERDAVIMO TINKLAIS SĄLYGŲ SĄVADO (toliau - Sąvadas) PAKEITIMO  
PROJEKTUI (toliau - Projektas)**

Eil. Nr.	Projekto redakcijos punktas	Pastabos/ pasiūlymai/ klausimai
1.	<p><b>Sąvado 8 punktas ir 8.5 papunktis:</b></p> <p><i>„Šilumos tiekėjas <del>viešai (savo svetainėje)</del> šilumos aukciono duomenų valdymo sistemoje deklaruoja <del>skelbia</del> šilumos aukciono informacinėje sistemoje viešai skelbiamą aktualią informaciją:“</i></p> <p><i>„kitą informaciją, kurią šilumos tiekėjas privalo viešai skelbti, vadovaudamasis Supirkimo tvarka“</i></p>	<p>Prašome patikslinti ar Sąvado 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5 papunkčiuose nurodoma informacija turi būti papildomai skelbiama ir šilumos tiekėjo svetainėje?</p>
2.	<p><b>Sąvado 35 punktas:</b></p> <p><i>„35. Šilumos tiekėjo išduotos prisijungimo prie šilumos perdavimo tinklo sąlygos galioja <del>24 mėnesius, išskyrus Sąvado 37 punkte numatytą atvejį</del> 5 metus nuo jų išdavimo dienos, jeigu statybą leidžiantis dokumentas negautas. Gavus statybą leidžiantį dokumentą, prisijungimo sąlygos galioja iki statybos užbaigimo procedūrų užbaigimo dienos. Prisijungimo prie šilumos perdavimo tinklo sąlygos turi būti įvykdytos ne vėliau nei per 24 mėnesius nuo jų išdavimo dienos.&lt;..&gt;“</i></p>	<p>Prašome patikslinti Sąvado 35 punkto formulavimą, nes nėra iki galo aišku kokiais atvejais prisijungimo prie šilumos perdavimo tinklo sąlygos turi būti įvykdytos ne vėliau nei per 24 mėnesius nuo jų išdavimo dienos.</p>
3.	<p><b>Sąvado 65.3 papunktis</b></p> <p><i>„šilumos tiekimo į tinklą galia <math>\pm 3\%</math>.“</i></p>	<p>Prašome paaiškinti kuo remiantis pasirinkta būtent toks galios nuokrypis, kai tuo tarpų kitiems parametrams buvo taikoma <math>\pm 5</math> proc. riba? Siūlome suvienodinti nuokrypio ribas ir taikyti <math>\pm 5</math> proc.</p>
4.	<p><b>Sąvado 70, 80, 80<sup>1</sup>, 80<sup>2</sup> punktai:</b></p> <p><i>70. Šilumos tiekėjas sudaro, atnaujina ir kiekvienam nepriklausomam šilumos gamintojui pateikia suvestinį visų šilumos įrenginių ir šilumos tinklų planinių priežiūros, įskaitant remonto, darbų grafiką. Šilumos tiekėjas šilumos įrenginių ir šilumos tinklų planinių priežiūros, įskaitant remonto, darbų grafiką sudaro atskirai šildymo ir nešildymo sezonams. Remonto ir priežiūros darbų suvestinis grafikas šilumos aukciono duomenų valdymo sistemoje turi būti deklaruojamas ir šilumos aukciono informacinėje sistemoje viešai <del>šilumos tiekėjo internetinėje svetainėje turi būti</del></i></p>	<p>Numatomas Sąvado 70, 80 punktų patikslinamas bei naujų 80<sup>1</sup>, 80<sup>2</sup> ir 84<sup>1</sup> punktų įtraukimas Bendrovės vertinimu didina šilumos tiekėjų administracinę naštą bei šilumos tiekimo veiklos vykdymo būtinąsias sąnaudas. Sąvade numatyti nauji reikalavimai, ypač Sąvado 84<sup>1</sup> punktas, neįgyvendinami be papildomų investicijų į programinę įrangą, stebėjimo sistemos įrengimą bei reikalauja papildomų darbo resursų. Taryba nepateikė jokių skaičiavimų ar pagrįstų argumentų, įrodančių, jog siūlomi pakeitimai yra įvertinti kaštų ir naudos aspektu, jog informacijos prieinamumo didinimas kažkaip reikšmingai keistų aukcionų vykdymo aplinką ar rezultatus. Ar Taryba praktiškai išsiaiškino kokios šiuo metu</p>

Eil. Nr.	Projekto redakcijos punktas	Pastabos/ pasiūlymai/ klausimai
	<p><i>paskelbiamas ne vėliau kaip likus mėnesiui iki grafiko įsigaliojimo datos. Kartu su skelbiamu remonto ir priežiūros grafiku šilumos tiekėjas privalo nurodyti informaciją apie šilumos perdavimo tinklo darbo režimo pokyčius, jei tokie pokyčiai yra planuojami. Skelbiamame remonto ir priežiūros grafike šilumos tiekėjas turi teisę skelbti tik tuos darbus, dėl kurių bus stabdomas arba ribojamas šilumos supirkimas iš nepriklausomų šilumos gamintojų katilinių. <b>Keičiantis remonto ir priežiūros darbų terminams bei tinklo darbo režimui, šilumos tiekėjas privalo nedelsdamas pakoreguoti ir nepriklausomiems šilumos gamintojams pateikti bei šilumos aukciono duomenų valdymo sistemoje deklaruoti pakoreguotą remonto ir priežiūros darbų suvestinį grafiką.</b></i></p> <p><i>„80. Šilumos tiekėjas, vadovaudamasis Supirkimo tvarka, likus ne mažiau kaip 12 valandų iki šilumos gamybos veiklos pradžios sudaro ir <b>šilumos aukciono duomenų valdymo sistemoje deklaruoja bei nepriklausomiems šilumos gamintojams pateikia dispečerinio šilumos gamybos valdymo planą (toliau – dispečerinis valdymo planas) ateinančiam 24 valandų laikotarpiui. Šilumos tiekėjas dispečerinio valdymo planą gali sudaryti ilgesniam (iki 72 valandų, o tuo atveju jei 72 valandų laikotarpis baigiasi ne darbo dienos metu – iki sekančios darbo dienos pabaigos) laikotarpiui. Tuo atveju, jei dispečerinio valdymo plano laikotarpis baigiasi ne darbo dienos metu, šilumos tiekėjas dispečerinio valdymo planą gali sudaryti laikotarpiui iki kitos darbo dienos pabaigos. Dispečerinio valdymo planai ir jų pakeitimai viešai skelbiami šilumos aukciono informacinėje sistemoje.</b>“</i></p> <p><i>„80<sup>1</sup>. Pasikeitus dispečerinio valdymo plano duomenims, šilumos tiekėjas nedelsdamas pakoreguoja ir šilumos aukciono duomenų valdymo sistemoje deklaruoja bei nepriklausomiems šilumos gamintojams pateikia pakoreguotą dispečerinio valdymo planą, pažymėdamas atliktus pakeitimus bei nuroydamas pakeitimų priežastis.“</i></p> <p><i>„80<sup>2</sup>. Tais atvejais, kai, siekiant operatyvumo, dispečerinis šilumos gamybos valdymas buvo atliktas tiesioginiais šilumos teikėjo dispečerio nurodymais</i></p>	<p>yra šilumos tiekėjų galimybės įgyvendinti Aprašo 84<sup>1</sup> papunktyje numatytus reikalavimus? Ar Baltpool yra pasirengusi užtikrinti didelės apimties papildomų duomenų administravimą ir jų viešą skelbimą nuo 2021 m. rugpjūčio 1 d.?</p> <p>Atsižvelgiant į paminėtą, nepritariame siūlomiems Sąvado pakeitimams, laikome juos pertekliniais ir siūlome jų atsisakyti arba nukelti jų įgyvendinimą vėlesniems laikotarpiams.</p> <p>Taip pat prašome paaiškinti ar dėl naujų Sąvado reikalavimų vykdymo papildomai atsiradusios sąnaudos bus pilna apimtimi vertinamos nustatant šilumos kainos dedamąsias?</p>

Eil. Nr.	Projekto redakcijos punktas	Pastabos/ pasiūlymai/ klausimai
	<p><i>(telefonu ar kitomis operatyvaus ryšio priemonėmis), tiesioginiai šilumos teikėjo dispečerio nurodymai turi būti fiksuojami, o dėl tiesioginių dispečerio nurodymų susidarę dispečerinio valdymo plano pakeitimai turi būti deklaruojami šilumos aukciono duomenų valdymo sistemoje bei pateikiami nepriklausomiems šilumos gamintojams Sąvado 80<sup>l</sup> punkto nustatyta tvarka.“</i></p> <p><i>„84<sup>l</sup>. Šilumos tiekėjai sudaro galimybes šilumos tiekimo sistemoje veikiantiems nepriklausomiems šilumos gamintojams <u>realiu laiku stebėti sistemoje vykstančios šilumos gamybos duomenis, šilumos aukciono informacinėje sistemoje patalpindami nuorodas, pagal kurias būtų prieinama informacija (pageidautina žemėlapiu formatu) apie prie tinklo prijungtus šilumos gamybos šaltinius (įskaitant ir šilumos tiekėjų piko/rezervo pajėgumų įrenginius) ir jų realiu laiku šilumos tiekimo galias, MW.“</u></i></p>	
5.	<p><b>Sąvado 92 punktas ir 93.1 papunkčiai:</b></p> <p><i>„Tuo atveju, kai konkrečioje šilumos tiekimo sistemoje veikiantis <del>nepriklausomas šilumos gamintojas</del> šilumos aukciono dalyvis ties dispečerinio valdymo plane ar fiksuotu šilumos teikėjo dispečerio nurodymu nustatytos galios riba nepatiekia šilumos kiekio ir (arba) neišlaiko šilumos kokybės reikalavimų, numatytų Sąvado 65 punkte, ilgiau nei 3 valandas nuo šilumos teikėjo dispečerio nurodymų, <del>įvardintų Sąvado 66 punkte,</del> šilumos tiekėjas, atsižvelgdamas į Sąvado IX skyriuje nustatytą dispečerinio valdymo tvarką, privalo pakoreguoti <del>ateinančių 24 valandų</del> dispečerinio valdymo planą, numatytą Sąvado 80 punkte, bei sumažinti šilumos supirkimą iš <del>nepriklausomo šilumos gamintojo</del> šilumos aukciono dalyvio.“</i></p> <p><i>„tuo atveju, jei <del>nepriklausomas šilumos gamintojas</del> šilumos aukciono dalyvis ties dispečerinio valdymo <del>grafike</del> plane ar fiksuotu šilumos teikėjo dispečerio nurodymu nustatytos galios riba patiekia didesnę šilumos kiekį nei buvo nustatyta, <del>nepriklausomas šilumos gamintojas</del> šilumos aukciono</i></p>	<p>Sąvade nuo 92 punkto pradeda naudoti nauja sąvoka „šilumos aukciono dalyvis“, tačiau niekur nepateikiamas jos apibrėžimas. Be to, tai, kad Sąvado tekste šilumos tiekėjas gali būti įvardijamas skirtingomis sąvokomis įneša neapibrėžtumo, apsunkina Sąvado nuostatų vertinimą. Siūlome atsisakyti šio pakeitimo.</p> <p>Vadovaujantis Šilumos aukciono reglamentu – „Šilumos aukciono dalyvis (toliau – ir Dalyvis) – šilumos tiekėjas ir (arba) nepriklausomas šilumos gamintojas arba asmuo, ketinantis plėtoti šilumos energijos gamybą ir prisijungti prie šilumos perdavimo tinklų, su Operatoriumi sudaręs Dalyvio sutartį ir šilumos aukciono sistemoje teikiantis pavedimą dėl šilumos energijos supirkimo ir (ar) pardavimo“.</p> <p>Pagal nurodytą apibrėžimą aukciono dalyviu laikomas ir šilumos tiekėjas. Prašome paaiškinti kaip turi būti atliekama Sąvado 93.1 papunktyje numatyta procedūra, kaip ir kam (kuriam ir nepriklausomų šilumos gamintojų) šilumos tiekėjas turi atlyginti balansavimo sąnaudas?</p> <p>Taip pat Bendrovės vertinimu turi būti tikslinami Sąvado 93.1 ir 93.2 papunkčių formuliu žymėjimų apibrėžimai, įvertinant Sąvado 65.3</p>

Eil. Nr.	Projekto redakcijos punktas	Pastabos/ pasiūlymai/ klausimai
	<p><i>dalyvis privalo atlyginti šilumos tiekėjo patirtas balansavimo sąnaudas, apskaičiuojamas pagal formulę:“</i></p>	<p>papunktyje numatytą parametą. Kadangi balansavimo sąnaudų skaičiavimo formulėse balansavimo šilumos kiekis <math>Q_{HP}</math>, MWh skaičiuojasi kaip skirtumas tarp šilumos aukciono dalyvio (NŠG) faktiškai patiekto šilumos kiekio (valandos tikslumu) ir šilumos nepateikimo (ar pateikimo) momentu galiojusiame dispečeriniame valdymo plane. Todėl 93.1 ir 93.2 papunkčių formulėse <math>Q_{HP j,y}</math>, dedamosios apibrėžimą reikia tikslinti, įvertinant 65.3 papunktyje nurodytą leidžiamą šilumos tiekimo į tinklą galios nuokrypį <math>\pm 3 \%</math>.</p>