

PAPILDOMA INFORMACIJA DĖL AKCINĖS BENDROVĖS „POŽEMINIAI DARBAI“  
TIEKIAMOS ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS IR ŠILUMOS KAINŲ DEDAMŲJŲ PIRMIE-  
SIEMS ŠILUMOS BAZINĖS KAINOS DEDAMŲJŲ GALIOJIMO METAMS NUSTATYMO

Kadangi Jurbarko r. savivaldybės (toliau – Savivaldybė) taryba (toliau – Taryba) 2021-04-29 vykusiamе posėdyje (toliau – Posėdis) nepatvirtino AB „Požeminiai darbai“ (toliau – Bendrovė) teiktos Viešvilės mstl. vartotojams tiekiamos šilumos kainų dedamųjų pirmiesiems bazinės kainos galiojimo metams, pateikiame papildomą informaciją ir paaiškinimus susijusius su bazinės kainos skaičiavimais.

Savivaldybės komitetų ir Tarybos Posėdžio metu pateikė klausimų ir pastabų dėl biokuro svarstyklių įrengimo. Atsakydami informuojame, kad įrengti biokuro svarstyklių Viešvilės mstl. katilinėje neplanuojame dėl didelių investicijų, kurios yra neproporcingos pagal eksploataavimo ir apkrovimo laiką, sąnaudų. Primename, kad 2025 m. baigiasi Viešvilės miestelio šilumos ūkio nuomos sutarties galiojimas. Apklausus potencialius tiekėjus buvo išsaiškinta, kad preliminarini biokuro svarstyklių kaina yra apie 50 tūkst. Eur. Šilumos kainoje biokuro sąnaudų dalis sudaro apie 30 proc., todėl investicija į tokias svarstykles neatneštų reikšmingo šilumos kainos sumažėjimo ir generuotų papildomas ilgalaikio materialaus turto nusidėvėjimo sąnaudas, kurios būtų įtrauktos į kainą kaip būtinosios sąnaudos. Tokiu atveju, jeigu biokuro svarstyklės būtų įrengtos Viešvilės mstl. šilumos ūkio savininko lėšomis biokuro pirkimas būtų vykdomas Energijos išteklių biržoje.

Atkreiptinas dėmesys, kad įsivyravus ilgalaikiai biokuro kainų mažėjimo tendencijai tikėtinas ir šilumos kainos sunažėjimas, tačiau jis, dėl santykinai mažos biokuro sąnaudų dalies (30 proc.) bendroje sąnaudų sumoje, nebus labai ryškus.

Kadangi didžiausią būtinųjų pastoviųjų sąnaudų dalį sudaro darbo užmokestis (už naktinį darbą bei darbą poilsio ir švenčių dienomis taikomi atitinkamai 1,5 ir 2 koeficientai) didžiausią šilumos kainos mažėjimo efektą duotų katilinės automatizacija. Būtų galima atsisakyti ar sumažinti operatorių skaičių. Be to, tikslinga ieškoti galimybių pasinaudoti Europos Sąjungos struktūrinių fondų pagalba.

Atsakydami į Savivaldybės komitetų ir Tarybos narių pastabas dėl šilumos kainos padidėjimo informuojame, kad šilumos kaina didėja dėl objektyvių priežasčių: kintant įstatymams reikalavimas atsiranda naujos prievolės šilumos tiekėjams – pasikeitus aplinkosaugos reikalavimams į sąnaudas naujai įtrauktos 5 t pelenų preliminarios utilizavimo sąnaudos 1,6 tūks.



POŽEMINIAI  
DARBAI

Eur/m; nuolat auga Bendrovės patiriamos sąnaudos tiek Bendrovės šilumos tiekimo veiklai perkamoms prekėms bei paslaugoms, tiek darbuotojų atlyginimams, nuolat didėja minimalus darbo užmokestis.

Atkreiptinas dėmesys, kad Vadovaujantis Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos pateikiamais lyginamaisiais rodikliais ir Šilumos kainos nustatymo metodikos nuostatomis Bendrovė turi teisę įsitraukti į pastoviąsias sąnaudas administracijos darbuotojų darbo užmokestį. Kadangi Viešvilės mstl. Šilumos ūkyje dirba septyni darbuotojai, į pastoviąsias sąnaudas šilumos tiekėjui leidžiama įsitraukti vieno administracijos darbuotojo darbo užmokestį, kas pastoviąsias sąnaudas minimaliais skaičiavimais padidintų 7,8 tūkst. Eur/m, o tai šilumos kainą padidintų 0,37 ct/kWh, tačiau to buvo atsisakyta.

Siekdami užtikrinti šilumos tiekimą Viešvilės mstl. Vartotojams, ieškant abiem pusėms priimtinių sprendimų ir atsižvelgiant į tai, kad Bendrovė

- savo lėšomis jau atliko dūmtraukio rekonstrukcijos darbus;
- neplanuoja skirti lėšų investicijai į biokuro svarstyklės, kuri šilumos kainą padidintų nusidėvėjimo sąnaudomis;
- negali daugiau sumažinti į šilumos kainą įtrauktų pastoviųjų sąnaudų apimties;

prašome Jūsų išnagrinėti rašte pateiktą informaciją ir nustatyti tokias AB „Požeminiai darbai“ Viešvilės mstl. vartotojams tiekiamos šilumos kainų (be PVM) dedamąsias pirmiesiems bazinės kainos galiojimo metams:

1. Šilumos vienanarę kainą išreikšta formule –  $T_{pd} + T_{kd}$ :

1.1. Vianarės kainos pastoviąją dedamąją – 4,46 Eur ct/kWh;

1.2. Vianarės kainos kintamąją dedamąją, išreikštą formule –

$T_{kd} = 0,268 + (210,38 \times T_m) : (1,7305 \times 10000)$ , kur  $T_m$  – medžio drožlių kaina

Eur/tne.

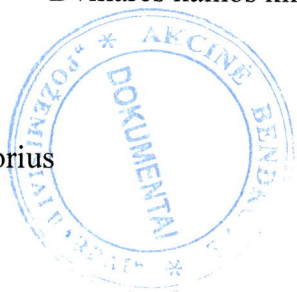
2. Šilumos dvinarę kainą išreikšta formule –  $T_{pd\ dv} + T_{kd\ dv}$ :

2.1. Dvinarės kainos pastoviąją dedamąją (už vidutinę vartojimo galią) – 27,42

Eur už kW per mėnesį;

2.2. Dvinarės kainos kintamąją dedamąją išreikšta formule  $T_{kd\ dv} = T_{kd}$ .

Generalinis direktorius



Raimondas Baikštys