

VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA

NUTARIMAS
DĖL SĮ „VISAGINO ENERGIJA“ KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMŲJŲ
NUSTATYMO

2019 m. d. Nr. O3E-
 Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 32 straipsnio 11 dalimi, Karšto vandens kainų nustatymo metodika, patvirtinta Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 „Dėl Karšto vandens kainų nustatymo metodikos“, išnagrinėjusi SĮ „Visagino energija“ 2018 m. rugsėjo 5 d. raštu Nr. (1.16)6S-523 „Dėl karšto vandens kainos dedamųjų skaičiavimo“ pateiktą karšto vandens kainos dedamųjų projektą bei 2019 m. kovo 5 d. raštu Nr. (1.16)6S-116 „Dėl karšto vandens kainos dedamųjų projekto“ pateiktą papildomą informaciją ir atsižvelgdama į Komisijos Šilumos ir vandens departamento Šilumos bazinių kainų skyriaus 2019 m. d. pažymą Nr. O5E- „Dėl SĮ „Visagino energija“ šilumos bazinės kainos ir karšto vandens kainos dedamųjų nustatymo“, Komisija n u t a r i a:

1. Nustatyti SĮ „Visagino energija“ karšto vandens kainos, esant atvirai šilumos ir karšto vandens sistemai, išreiškiamos formule $0,27 + T_{kv\ kd}$, dedamąsias (be PVM):

1.1. karšto vandens kainos pastoviąją dedamąją – 0,27 Eur/m³;

1.2. karšto vandens kainos kintamosios dedamosios $T_{kv\ kd}$ formulę vartotojams daugiabučiuose namuose:

Dedamoji	Formulė
Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	$T_{kv\ kd} = (70,96 \times T_s) + (1,03 \times T_{gv})$

1.3. karšto vandens kainos kintamosios dedamosios $T_{kv\ kd}$ formulę kitiems vartotojams:

Dedamoji	Formulė
Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	$T_{kv\ kd} = (69,00 \times T_s) + (1,00 \times T_{gv})$

čia:

T_s – pirkto (pagamintos) šilumos kaina (Eur/kWh);

T_{gv} – geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina, taikoma abonentams, (Eur/m³).

2. Nustatyti SĮ „Visagino energija“ karšto vandens kainos, esant uždarai šilumos ir karšto vandens tiekimo sistemai, išreiškiamos formule $0,27 + T_{kv\ kd}$, dedamąsias (be PVM):

2.1. karšto vandens kainos pastoviąją dedamąją – 0,27 Eur/m³;

2.2. karšto vandens kainos kintamosios dedamosios $T_{kv\ kd}$ formulę vartotojams daugiabučiuose namuose:

Dedamoji	Formulė
Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	$T_{kv\ kd} = (52,51 \times T_s) + (1,03 \times T_{gv}) + (0,016 \times T_{gv\ pard})$

2.3. karšto vandens kainos kintamosios dedamosios $T_{kv\ kd}$ formulę kitiems vartotojams:

Dedamoji	Formulė
Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	$T_{kv\ kd} = (51,00 \times T_s) + (1,00 \times T_{gv}) + (0,016 \times T_{gv\ pard})$

čia:

T_s – pirkto (pagamintos) šilumos kaina (Eur/kWh);

T_{gv} – geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina, taikoma abonentams, (Eur/m³);

$T_{gv\ pard}$ – geriamojo vandens pardavimo kaina abonentams (Eur/apskaitos prietaisui per mėn.).

Šis nutarimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Komisijos pirmininkas