



## ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

### S P R E N D I M A S

#### DĖL CENTRALIZUOTAI TIEKIAMOS ŠILUMOS IR KARŠTO VANDENS KAINŲ DEDAMŪJŲ NUSTATYMO VIEŠAJAI ĮSTAIGAI JUODUPĖS KOMUNALINIAM ŪKIUI

2016 m. vasario 19 d. Nr. TS-35

Rokiškis

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 16 straipsnio 2 dalies 37 punktu ir 18 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 32 straipsniu, Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. 03-96 patvirtinta Šilumos kainų nustatymo metodika bei atsižvelgdama į viešosios įstaigos Juodupės komunalinio ūkio 2015 m. gruodžio 16 d. raštą Nr.132 ir viešosios įstaigos Juodupės komunalinis ūkis stebėtojų tarybos 2015 m. gruodžio 22 d. posėdžio protokolą Nr. 1, Rokiškio rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Nustatyti iki 2019 m. kovo 1 d. viešajai įstaigai Juodupės komunaliniam ūkiui šilumos bazines kainas be pridėtinės vertės mokesčio:

1.1. šilumos vienanarę kainą – **7,80** Eur ct už 1 kWh:

1.1.1. vienanarės šilumos kainos pastoviąją dedamąją kainą – **5,05** Eur ct už 1 kWh;

1.1.2. vienanarės šilumos kintamosios dedamosios kainą, išreikštą formule:

**$0,56 + (132,3 t_{ne} \times X_{med} + 468,7 t_{ne} \times X_{durp} + 7,3 t_{ne} \times X_{diz}) / (5,249 \times 1000 \times 10)$**  Eur ct už 1 kWh

(priedas).

2. Nustatyti šilumos kainas be pridėtinės vertės mokesčio:

2.1. šilumos vienanarę kainą – **7,80** Eur ct už 1 kWh:

2.1.1. vienanarės šilumos kainos pastoviąją dedamąją kainą – **5,05** Eur ct už 1 kWh;

2.1.2. vienanarės šilumos kintamosios dedamosios kainą, išreikštą formule:

**$0,56 + (132,3 t_{ne} \times X_{med} + 468,7 t_{ne} \times X_{durp} + 7,3 t_{ne} \times X_{diz}) / (5,249 \times 1000 \times 10)$**  Eur ct už 1 kWh

(priedas).

3. Nustatyti karšto vandens kainą be pridėtinės vertės mokesčio:

3.1. karšto vandens kainą **5,70** Eur be pridėtinės vertės mokesčio už 1 kub.m., kai šiluma tiekama iš tiekėjui priklausančių šilumos punktų (su šalto vandens ir nuotekų tvarkymo kainomis):

3.1.1. karšto vandens kainos pastoviąją dedamąją – **2,58** Eur ct už 1 kub m;

3.1.2. karšto vandens kainos kintamosios dedamosios kainą, išreikštą formule:

**$((51 \times 6,74 \times T_{\dot{v}}) + (6,74 \times T_{gv})) / 5,8$**  Eur už 1 kub. m (priedas).

4. Nustatyti atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo mokestį – 0,85 Eur skaitiklio priežiūrai kas mėnesį be PVM.

5. Nuo 2016 m. kovo 1 d. pripažinti netekusiais galios Rokiškio rajono savivaldybės tarybos 2014 m. lapkričio 28 d. sprendimą Nr.TS-210 „Dėl Rokiškio rajono savivaldybės tarybos 2012m. vasario 22 d. sprendimo Nr. TS-4.29 „Dėl šilumos ir karšto vandens kainų nustatymo viešajai įstaigai Juodupės komunaliniam ūkiui pakeitimo“, 2014 m. lapkričio 28 d. sprendimą Nr.TS-206 „Dėl Rokiškio rajono savivaldybės tarybos 2008 m. rugsėjo 12 d. sprendimo Nr. TS-8.151 „Dėl šilumos ir karšto vandens kainų nustatymo viešajai įstaigai Juodupės komunaliniam ūkiui dalinio pakeitimo“, 2013 m. vasario 22 d. Nr. TS-4.29 sprendimą „Dėl šilumos ir karšto vandens kainų nustatymo viešajai įstaigai Juodupės komunaliniam ūkiui“.

6. Skelbti šį sprendimą savivaldybės interneto svetainėje [www.rokiskis.lt](http://www.rokiskis.lt).

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Savivaldybės meras

Antanas Vagonis

Vida Paukštienė

Rokiškio rajono savivaldybės tarybos  
2016 m. vasario 19 d.  
sprendimo Nr. TS-35  
priedas

## VIEŠOSIOS ĮSTAIGOS JUODUPĖS KOMUNALINIO ŪKIO ŠILUMOS IR KARŠTO VANDENS KAINŲ PERSKAIČIAVIMO FORMULIŲ, TVIRTINAMŲ ROKIŠKIO RAJONO TARYBOS SPRENDIMU, PAAIŠKINIMAS

1. Vienanarės šilumos kintamosios dedamosios kaina, išreikšta formule:  
 $0,56 + (132,3 t_{ne} \times X_{med} + 468,7 t_{ne} \times X_{durp} + 7,3 t_{ne} \times X_{diz}) / (5,249 \times 1000 \times 10)$  Eur ct už 1 kWh:

0,56 – kintamųjų sąnaudų dalis be kuro, numatyta šilumos 1 kwh bazinės kainos skaičiavimuose, Eur ct/kWh;

132,3 t.n.e. – metinis medienos sunaudojimo kiekis (tona naftos ekvivalento), numatytas šilumos bazinės kainos skaičiavimuose;

X<sub>med.</sub> – t.n.e. medienos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose ir nustatyta pagal Šilumos kainų nustatymo metodikos reikalavimus;

468,7 - t.n.e. metinis durpių sunaudojimo kiekis t.n.e. (tona naftos ekvivalento), numatytas šilumos bazinės kainos skaičiavimuose;

X<sub>durp</sub> – t.n.e. durpių kaina, taikoma bazinės šilumos kainos skaičiavimuose ir nustatyta pagal Šilumos kainų nustatymo metodikos reikalavimus;

7,3 t<sub>ne</sub> – metinis dizelino, skirto šilumos gamybai sunaudojimo kiekis (tona naftos ekvivalento) numatytas šilumos bazinės kainos skaičiavimuose;

X<sub>diz.</sub> t.n.e. dizelino kaina, taikoma bazinės šilumos kainos skaičiavimuose ir nustatyta pagal Šilumos kainų nustatymo metodikos reikalavimus;

**5,249** – numatoma šilumos realizacija tūkst. Mwh per metus.

2. karšto vandens ( 1 kub m ) kainos kintamosios dedamosios kaina, išreikšta formule:  
 $((51 \times 6,74 \times T_{\xi}) + (6,74 \times T_{gv})) / 5,8$ :

51 – šilumos kiekis kwh, reikalingas 1 kub m vandens pašildyti, kWh/kub.m;

6,74 – metinis vandens kiekis, reikalingas karštam vandeniui paruošti, tūkst. kub. m;

T<sub>ξ</sub> – pagamintos šilumos kintamosios dedamosios kaina Eur /kWh;

5,8 – numatytas realizuoti metinis karšto vandens kiekis, tūkst. kub. m;

T<sub>gv</sub> – geriamojo šalto vandens pardavimo kaina abonentams.

Šios formulės paskaičiuotos pagal Šilumos kainų nustatymo metodikos (Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimas“ Nr.O3-96 „Dėl Šilumos kainų nustatymo metodikos“), Karšto vandens kainų nustatymo metodikos (Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 21 d. nutarimas Nr.O3-106 „Dėl Karšto vandens kainų nustatymo metodikos“) reikalavimus ir yra pritaikytos konkrečiai viešajai įstaigai Juodupės komunaliniam ūkiui šilumos bei karšto vandens realizavimo sąlyginio kuro bazinės kainos laikotarpiu apimtims.