



## ROKIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

### SPRENDIMAS DĖL CENTRALIZUOTAI TIEKIAMOS ŠILUMOS KAINŲ NUSTATYMO BANKRUTUOJANČIAI UŽDARAJAI AKCINEI BENDROVEI „IZOBARA“

2014 m. sausio 31 d. Nr. TS-2  
Rokiškis

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 16 straipsnio 2 dalies 37 punktu, 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 bankrutuojančios uždarosios akcinės bendrovės „Izobara“ 2013 m. lapkričio 11 d. raštą Nr. 231, Rokiškio rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Nustatyti iki 2017 m. sausio 31 d. bankrutuojančiai uždarajai akcinei bendrovei „Izobara“ šilumos bazines kainas be pridėtinės vertės mokesčio:

1.1. šilumos vienanarę kainą - **22,45** ct už 1 kwh:

1.1.1. vienanarės šilumos kainos pastoviąją dedamąją kainą - **12,97** ct už kWh;

1.1.2. vienanarės šilumos kintamosios dedamosios kainą (priedas), išreikštą formule:

$$T_{gkd} = (0,76+0,06)+((19,5 \times T_{sd}) + (179,3 \times T_m) + (41,3 \times T_a)) / (1,760 \times 10000) \text{ ct už 1 kwh.}$$

2. 1 punkte išvardintas kainas taikyti nuo 2014 m. vasario 1 d.

3. Apie sprendimą skelbti vietos spaudoje, o visą tekstą - Rokiškio rajono savivaldybės administracijos internetiniame tinklapyje [www.rokiskis.lt](http://www.rokiskis.lt).

Savivaldybės meras

Vytautas Vilys

**BANKRUTUOJANČIOS UAB „IZOBARA“ ŠILUMOS KAINOS PERSKAIČIAVIMO  
FORMULĖS, TVIRTINAMOS ROKIŠKIO RAJONO TARYBOS SPRENDIMU,  
PAAIŠKINIMAS**

1. Vienanarės šilumos kintamosios dedamosios kaina (be PVM), išreikšta formule:

$$T_{gkd} = (0,76+0,06)+((19,5 \times T_{sd}) + (179,3 \times T_m) + (41,3 \times T_a)) / (1,760 \times 10000) \text{ ct už 1 kwh}$$

čia:

$T_{gkd}$  – Šilumos kainos kintamoji dedamoji, ct/kwh;

0,76 – elektros energijos dedamoji ct/kwh;

0,06 – geriamojo vandens dedamoji ct/kwh;

19,5 – metinis suskystintų dujų kiekis, tne (tona naftos ekvivalento), numatytas bazinės šilumos kainos skaičiavimuose;

$T_{sd}$  – suskystintų dujų kaina Lt/t ne, taikoma bazinės šilumos kainos skaičiavimuose;

179,3 – metinis medienos kiekis, t ne (tona naftos ekvivalento), numatytas bazinės šilumos kainos skaičiavimuose;

$T_m$  – medienos kaina Lt/ tne taikoma bazinės šilumos kainos skaičiavimuose;

41,3 – metinis akmens anglies kiekis, tne;

$T_m$  – akmens anglies kaina Lt/tne

1,760 – metinis bazinis šilumos kiekis, tūkst. MWH.

Ši formulė sudaryta ir paskaičiuota pagal Šilumos kainų nustatymo metodikos (Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nutarimas „Dėl šilumos kainų nustatymo metodikos“, 2009 m. liepos 8 d. Nr. O3-96) reikalavimus ir yra pritaikyta konkrečiai bankrutuojančios UAB „Izobara“ šilumos realizavimui Skemuose sąlyginio kuro bazinės kainos laikotarpiu apimtims.

---