



UTENOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

SPRENDIMAS

DĖL 2011 M. RUGPJŪČIO 25 D. SPRENDIMO NR. TS-262 „DĖL ŠILUMOS KAINOS DEDAMŲJŲ NUSTATYMO UŽDARAJAI AKCINEI BENDROVEI „UTENOS ŠILUMOS TINKLAI“ PAKEITIMO

2011 m. spalio 27 d. Nr. TS-343
Utena

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo (Žin., 1994, Nr.55-1049; 2008, Nr. 113-4290; 2011, Nr. 52-2504) 16 straipsnio 2 dalies 37 punktu, 18 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 2, 3, 20, 22, 28, 31, 32 straipsnių pakeitimo ir papildymo įstatymo (Žin., 2011, Nr. 123-5816) 8 straipsnio 3 dalimi bei atsižvelgdama į uždarosios akcinės bendrovės „Utenos šilumos tinklai“ 2011-10-20 raštą Nr. (2.19) SD- 701 „Dėl šilumos kainų“, Utenos rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

Pakeisti Utenos rajono savivaldybės tarybos 2011 m. rugpjūčio 25 d. sprendimo Nr. TS-262 „Dėl šilumos kainos dedamųjų nustatymo uždarajai akcinei bendrovei „Utenos šilumos tinklai“ :

1. 1.2 punktą ir išdėstyti jį taip:

„1.2. šilumos perdavimo kainas (iki pastato šilumos įvado):

1.2.1. vienanarės, išreiškiamos formule $1,68 + T_{pr\ kd}$, dedamąsias:

1.2.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 1,68 ct/kWh;

1.2.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją – $T_{pr\ kd}$;

1.2.2. dvinarės kainos dalis:

1.2.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 12,24 Lt/kW per mėnesį;

1.2.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį) – $T_{pr\ kd}$;

2. 1.3 punktą ir išdėstyti jį taip:

3. „1.3. šilumos, patiekto iki pastato šilumos įvado, kainas:

1.3.1. vienanarės, išreiškiamos formule $5,17 + T_{pt\ kd} + T_{pr\ kd}$, dedamąsias:

1.3.1.1. vienanarės kainos pastoviąją dedamąją – 5,17 ct/kWh;

1.3.1.2. vienanarės kainos kintamąją dedamąją, išreiškiamą formule $T_{pt\ kd} + T_{pr\ kd}$;

1.3.2. dvinarės kainos dalis:

1.3.2.1. pastoviąją dalį (už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią) – 37,70 Lt/kW per mėnesį;

1.3.2.2. kintamąją dalį (už suvartotos šilumos kiekį), išreiškiamą formule $T_{pt\ kd} + T_{pr\ kd}$;

4. 1.5 punktą ir išdėstyti jį taip:

„1.5. Dedamųjų $T_{g\ nš\ kd}$, $T_{pt\ kd}$, $T_{pr\ kd}$, T_{pt} formules:

Eil. Nr.	Dedamoji	Formulė
1.	Šilumos gamybos savo šaltinyje ir patiekto tinklą vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{g\ nš\ kd} = T_{pt\ kd} = 0,39 + ((9500,0 \times T_d) + (692,6 \times T_{med}) + (124,8 \times T_{pj}) + (5491,3 \times T_{sk})) / (156,5 \times 10000)$
2.	Šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{pr\ kd} = 0,14 + (20,2 \times T_{pt}) / 106,5$
3.	Patiekto į tinklą šilumos kaina	$T_{pt} = 3,49 + T_{pt\ kd}$

čia:

T_d – gamtinių dujų kaina (Lt/tūkst. m³);

T_{med} – malkinės medienos kaina (Lt/t_{ne});

T_{pj} – pjuvenų kaina (Lt/t_{ne});

T_{sk} – skiedrų kaina (Lt/t_{ne}).“

4. 4 punktą išbraukti.

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

Savivaldybės mero pavaduotojas,
pavaduojantis savivaldybės merą



Vidmantas Valinčius