

**VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA**

**NUTARIMAS**

**DĖL 2017 M. ŠILUMOS GAMYBOS, PERDAVIMO, MAŽMENINIO APTARNAVIMO,  
KARŠTO VANDENS TIEKIMO IR ATSISKAITOMŲJŲ KARŠTO VANDENS  
APSKAITOS PRIETAISŲ APTARNAVIMO VEIKLŲ LYGINAMŲJŲ RODIKLIŲ  
PASKELBIMO**

2018 m.                      d. Nr.  
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo 2 straipsnio 15 dalimi, Šilumos gamybos, perdavimo, mažmeninio aptarnavimo, karšto vandens tiekimo ir atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklų lyginamosios analizės aprašu, patvirtintu Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) 2011 m. liepos 29 d. nutarimu Nr. O3-219 „Dėl Šilumos gamybos, perdavimo, pardavimo, karšto vandens tiekimo ir atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklų lyginamosios analizės aprašo patvirtinimo“, bei atsižvelgdama į Komisijos Šilumos ir vandens departamento Ekonominės analizės skyriaus 2018 m.                      d. pažymą Nr.                      „Dėl 2017 metų šilumos gamybos, perdavimo, mažmeninio aptarnavimo, karšto vandens tiekimo ir atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklų lyginamųjų rodiklių“, Komisija n u t a r i a:

Patvirtinti ir paskelbti 2017 m. šilumos gamybos, perdavimo, mažmeninio aptarnavimo, karšto vandens tiekimo ir atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklų lyginamuosius rodiklius (pridedama).

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

Komisijos pirmininkas

PATVIRTINTA  
Valstybinės kainų ir energetikos  
kontrolės komisijos 2018 m.  
d. nutarimu Nr.

**2017 M. LYGINAMIEJI ŠILUMOS GAMYBOS, PERDAVIMO, MAŽMENINIO  
APTARNAVIMO, KARŠTO VANDENS TIEKIMO IR ATSISKAITOMŲJŲ KARŠTO  
VANDENS APSKAITOS PRIETAISŲ VEIKLŲ RODIKLIAI**

	A pogrupis	B pogrupis	C pogrupis	D pogrupis
<b>1. ŠILUMOS GAMYBOS, PERDAVIMO IR MAŽMENINIO APTARNAVIMO LYGINAMIEJI RODIKLIAI:</b>				
<i>1.1. Technologiniai rodikliai:</i>				
<i>1.1.1. Šilumos nuostoliai šilumos perdavimo tinkluose (MWh/km<sub>s</sub>)</i>				
I grupė		257,921		
II grupė		288,921		
III grupė		313,445		
IV grupė		342,835		
V grupė		312,812		
<i>1.1.2. Lyginamosios kuro sąnaudos (kg<sub>ne</sub>/MWh)</i>				
I grupė	-	87,650	88,561	82,939
II grupė	-	-	88,561	87,803
III grupė	87,867	-	88,887	93,084
IV grupė	96,555	-	92,696	95,127
V grupė	97,802	-	91,525	99,291
<i>1.1.3. Lyginamosios šilumos gamybos elektros energijos sąnaudos (kWh/MWh)</i>				
I grupė	-	19,062	9,242	12,994
II grupė	-	-	7,228	12,323
III grupė	9,506	-	5,867	9,656
IV grupė	16,908	-	9,271	12,555
V grupė	21,055	-	11,600	14,665
<i>1.1.4. Lyginamosios šilumos perdavimo elektros energijos sąnaudos (kWh/MWh)</i>				
I grupė		5,510		
II grupė		7,544		
III grupė		5,519		
IV grupė		6,662		
V grupė		5,551		
<i>1.1.5. Vandens sąnaudos šilumos gamybos technologinėms reikmėms (m<sup>3</sup>/MWh)</i>				
I grupė	-	0,202	0,157	0,112
II grupė	-	-	0,153	0,060
III grupė	0,052	-	0,016	0,070
IV grupė	0,066	-	0,008	0,022
V grupė	0,081	-	0,007	0,023

	A pogrupis	B pogrupis	C pogrupis	D pogrupis
<b>1.1.6. Vandens sąnaudos šilumos perdavimo technologinėms reikmėms (<math>m^3/km_s</math>)</b>				
I grupė		113,528		
II grupė		89,699		
III grupė		85,169		
IV grupė		52,583		
V grupė		46,459		
<b>1.2. Darbo našumo rodikliai:</b>				
<b>1.2.1. Šilumos gamybos įrenginių galia, tenkanti vienam dirbančiajam gamybos veikloje (MW/darb.)</b>				
I grupė	-	2,019	1,847	2,764
II grupė	-	-	2,393	2,567
III grupė	0,293	-	1,877	1,830
IV grupė	1,715	-	0,739	1,211
V grupė	1,764	-	0,733	0,825
<b>1.2.2. Sąlyginis šilumos perdavimo tinklų ilgis, tenkantis vienam dirbančiajam šilumos perdavimo veikloje (<math>km_s/darb.</math>)</b>				
I grupė		4,034		
II grupė		4,075		
III grupė		3,818		
IV grupė		2,791		
V grupė		3,523		
<b>1.2.3. Šilumos vartotojų skaičius, tenkantis vienam dirbančiajam mažmeninio aptarnavimo veikloje (vart./darb.)</b>				
I grupė		3320,7		
II grupė		3058,4		
III grupė		2694,8		
IV grupė		1921,7		
V grupė		1660,9		
<b>1.2.4. Šilumos tiekimo veiklos darbuotojų skaičius, tenkantis vienam bendrosios veiklos darbuotojui (darb./adm.)</b>				
I grupė		7,2		
II grupė		6,3		
III grupė		5,1		
IV grupė		5,1		
V grupė		4,2		
<b>1.3. Kiti rodikliai:</b>				
<b>1.3.1. Šilumos tiekimo veiklos vidutinis mėnesinis bruto darbo užmokestis (Eur)</b>				
I grupė		1033,83		
II grupė		1038,22		
III grupė		1025,00		
IV grupė		930,20		
V grupė		851,87		
<b>1.3.2. Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos šilumos gamybos veikloje, tenkančios šilumos įrenginių galios vienetai (Eur/MW)</b>				

	A pogrupis	B pogrupis	C pogrupis	D pogrupis
I grupė	-	2129,87	2107,60	2876,76
II grupė	-	-	3646,43	3323,32
III grupė	9109,83	-	1937,50	1816,39
IV grupė	1235,53	-	3454,85	3634,96
V grupė	771,40	-	3968,31	3147,39
<b>1.3.3. Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos šilumos perdavimo veikloje, tenkančios vienam sąlyginiam šilumos tinklų kilometrui (Eur/km<sub>s</sub>)</b>				
I grupė		1147,69		
II grupė		1423,32		
III grupė		1149,73		
IV grupė		1009,66		
V grupė		943,93		
<b>1.3.4. Sąskaitų vartotojams parengimo ir pateikimo sąnaudos, tenkančios vienam aptarnaujamam šilumos vartotojui (Eur/vart.)</b>				
I grupė		0,61		
II grupė		0,62		
III grupė		0,49		
IV grupė		0,65		
V grupė		0,69		
<b>1.3.5. Vartotojų mokėjimų administravimo ir surinkimo sąnaudos, tenkančios vienam aptarnaujamam šilumos vartotojui (Eur/vart.)</b>				
I grupė		2,33		
II grupė		1,73		
III grupė		1,62		
IV grupė		1,72		
V grupė		1,47		
<b>2. KARŠTO VANDENS TIEKIMO VEIKLOS LYGINAMIEJI RODIKLIAI:</b>				
<b>2.1. Darbo našumo rodikliai:</b>				
<b>2.1.1. Karšto vandens vartotojų skaičius, tenkantis vienam dirbančiajam karšto vandens tiekimo veikloje (vart./darb.)</b>				
I grupė		4819,0		
II grupė		6057,4		
III grupė		2577,2		
IV grupė		2096,7		
V grupė		1739,9		
<b>2.1.2. Karšto vandens tiekimo veiklos darbuotojų skaičius, tenkantis vienam bendrosios veiklos darbuotojui (darb./adm.)</b>				
I grupė		4,4		
II grupė		8,2		
III grupė		6,6		
IV grupė		4,0		
V grupė		3,5		
<b>2.2. Kiti rodikliai:</b>				

	A pogrupis	B pogrupis	C pogrupis	D pogrupis
<b>2.2.1. Sąskaitų parengimo ir pateikimo sąnaudos, tenkančios vienam aptarnaujamam karšto vandens vartotojui (Eur/vart.)</b>				
I grupė		0,30		
II grupė		0,36		
III grupė		0,14		
IV grupė		0,14		
V grupė		0,27		
<b>2.2.2. Vartotojų mokėjimų administravimo ir surinkimo sąnaudos, tenkančios vienam aptarnaujamam karšto vandens vartotojui (Eur/vart.)</b>				
I grupė		0,40		
II grupė		0,27		
III grupė		0,35		
IV grupė		0,42		
V grupė		0,51		
<b>2.2.3. Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos karšto vandens tiekimo veikloje, tenkančios 1 m<sup>3</sup> realizuoto karšto vandens (Eur/m<sup>3</sup>)</b>				
I grupė		0,04		
II grupė		0,03		
III grupė		0,04		
IV grupė		0,04		
V grupė		0,06		
<b>3. ATSISKAITOMŲJŲ KARŠTO VANDENS APSKAITOS PRIETAISŲ APTARNAVIMO VEIKLOS LYGINAMIEJI RODIKLIAI:</b>				
<b>3.1. Darbo našumo rodikliai:</b>				
<b>3.1.1. Karšto vandens apskaitos prietaisų skaičius, tenkantis vienam dirbančiajam atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veikloje (vnt./darb.)</b>				
I grupė		7112,2		
II grupė		5338,9		
III grupė		3282,0		
IV grupė		4140,7		
V grupė		3338,0		
<b>3.1.2. Atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų aptarnavimo veiklos darbuotojų skaičius, tenkantis vienam bendrosios veiklos darbuotojui (darb./adm.)</b>				
I grupė		19,2		
II grupė		14,4		
III grupė		11,7		
IV grupė		12,8		
V grupė		10,7		
<b>3.2. Kiti rodikliai:</b>				
<b>3.2.1. Einamojo remonto ir aptarnavimo sąnaudos, tenkančios aptarnaujamų atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų skaičiui (Eur/vnt.)</b>				
I grupė		1,36		
II grupė		2,49		
III grupė		2,10		
IV grupė		0,80		
V grupė		0,62		