



VALSTYBINĖ KAINŲ IR ENERGETIKOS KONTROLĖS KOMISIJA

NUTARIMAS

DĖL 2015 METŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKĖJŲ IR NUOTEKŲ TVARKYTOJŲ VIDUTINIŲ LYGINAMŲJŲ GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO VEIKLOS RODIKLIŲ PASKELBIMO

2016 m. birželio 30 d. Nr. O3-198

Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 34 straipsnio 6 dalies 5 punktu, Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos lyginamosios analizės aprašo, patvirtinto 2011 m. liepos 29 d. Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos (toliau – Komisija) nutarimu Nr. O3-218 „Dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos lyginamosios analizės aprašo patvirtinimo“, 18 punktu ir atsižvelgdama į Komisijos Šilumos ir vandens departamento Vandens skyriaus 2016 m. birželio 21 d. pažymą Nr. O5-165 „Dėl 2015 metų geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų lyginamųjų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos rodiklių“, Komisija n u t a r i a:

Paskelbti geriamojo vandens tiekėjų ir nuotekų tvarkytojų 2015 metų vidutinius lyginamuosius geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo veiklos rodiklius:

Eil. Nr.	Rodikliai	Mato vienetas	I grupė	II grupė	III grupė	IV grupė	V grupė
1	2	3	4	5	6	7	8
Elektros energijos sąnaudų rodikliai							
1.	Elektros energijos suvartojimas vandeniui išgauti ir pristatyti	kWh/m ³ /100	0,543	0,522	0,585	0,598	0,779
2.	Elektros energijos suvartojimas vandeniui paruošti	kWh/m ³	0,054	0,005	0,036	0,071	0,114
3.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms surinkti	kWh/m ³ /100	0,540	0,567	1,163	0,947	1,520
4.	Elektros energijos suvartojimas nuotekoms valyti	kWh/tona	0,776	0,874	1,794	2,241	2,925
Darbo užmokesčio sąnaudų rodikliai							
5.	Darbo intensyvumo indeksas	koefic.	1,42	1,68	2,65	3,26	3,67
6.	Darbo intensyvumo indeksas vandens gavyboje	koefic.	2,33	2,68	2,72	6,01	5,63
7.	Darbo intensyvumo indeksas vandens ruošime	koefic.	2,57	6,12	6,21	4,51	4,21
8.	Darbo intensyvumo indeksas vandens pristatyme	koefic.	2,21	3,02	4,58	6,45	6,61

1	2	3	4	5	6	7	8
9.	Darbo intensyvumo indeksas nuotekų surinkime	koefic.	2,27	3,54	3,22	3,35	3,09
10.	Darbo intensyvumo indeksas nuotekų valyme	koefic.	2,75	2,38	4,31	5,33	7,89
11.	Darbo intensyvumo indeksas dumblo tvarkyme	koefic.	2,52	1,72	5,99	11,07	12,49
12.	Darbo intensyvumo indeksas atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo veikloje	koefic.	0,84	0,87	0,85	0,77	0,79
13.	Paslaugų pagal sutartis vertė, tenkanti 1 normatyviniam vandens gavybos darbuotojui per metus	tūkst. Eur	0,84	1,03	0,34	0,18	0,12
14.	Paslaugų pagal sutartis vertė, tenkanti 1 normatyviniam vandens ruošimo darbuotojui per metus	tūkst. Eur	0,57	0,18	0,34	0,21	0,12
15.	Paslaugų pagal sutartis vertė, tenkanti 1 normatyviniam vandens pristatymo darbuotojui per metus	tūkst. Eur	1,58	0,38	0,22	0,13	0,18
16.	Paslaugų pagal sutartis vertė, tenkanti 1 normatyviniam nuotekų surinkimo darbuotojui per metus	tūkst. Eur	1,48	0,27	0,19	0,11	0,13
17.	Paslaugų pagal sutartis vertė, tenkanti 1 normatyviniam nuotekų valymo darbuotojui per metus	tūkst. Eur	1,50	0,68	0,15	0,14	0,15
18.	Paslaugų pagal sutartis vertė, tenkanti 1 normatyviniam atsiskaitomųjų apskaitos prietaisų priežiūros ir vartotojų aptarnavimo veiklos darbuotojui per metus	tūkst. Eur	1,54	1,64	1,04	0,80	0,73
19.	Normatyvinių pagrindinės veiklos darbuotojų skaičius, tenkantis 1 administracijos darbuotojui	sk.	18	15	24	26	24
20.	Vidutinis 1 darbuotojo darbo užmokestis	Eur	769,76	726,49	667,36	609,84	584,23
Einamojo remonto ir eksploatacinių medžiagų sąnaudų rodikliai							
21.	Geriamojo vandens gavybos veikloje patirtų einamojo remonto ir eksploatacinių medžiagų sąnaudų dalis 1 geriamojo vandens gavybos veikloje naudojamam siurbliui	tūkst. Eur	0,11	0,14	0,10	0,05	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8
22.	Geriamojo vandens ruošimo veikloje patirtų einamojo remonto ir eksploatacinių medžiagų sąnaudų dalis 1 geriamojo vandens ruošimui naudojamai darbo mašinai	tūkst. Eur	0,71	0,07	0,08	0,03	0,05
23.	Geriamojo vandens pristatymo veikloje patirtų einamojo remonto ir eksploatacinių medžiagų sąnaudų dalis 1 kilometrui požeminio geriamojo vandens tinklo su geriamojo vandens pakėlimo siurbliais	tūkst. Eur	0,11	0,09	0,09	0,05	0,05
24.	Nuotekų surinkimo veikloje patirtų einamojo remonto ir eksploatacinių medžiagų sąnaudų dalis 1 kilometrui nuotekų tinklo su nuotekų pakėlimo siurbliais	tūkst. Eur	0,08	0,04	0,03	0,02	0,03
25.	Nuotekų valymo veikloje patirtų einamojo remonto ir eksploatacinių medžiagų sąnaudų dalis, tenkanti 1 nuotekų valyme naudojamai darbo mašinai	tūkst. Eur	0,13	0,07	0,13	0,06	0,07
Remonto darbų pagal sutartis sąnaudų rodikliai							
26.	Geriamojo vandens gavybos veikloje patirtų remonto darbų pagal sutartis sąnaudų dalis 1 geriamojo vandens gavybos veikloje naudojamam siurbliui	tūkst. Eur	0,67	0,20	0,04	0,04	0,04
27.	Geriamojo vandens ruošimo veikloje patirtų remonto darbų pagal sutartis sąnaudų dalis 1 geriamojo vandens ruošimui naudojamai darbo mašinai	tūkst. Eur	2,83	0,09	0,17	0,09	0,02
28.	Geriamojo vandens pristatymo veikloje patirtų remonto darbų pagal sutartis sąnaudų dalis 1 km požeminio geriamojo vandens tinklo su geriamojo vandens pakėlimo siurbliais	tūkst. Eur	0,22	0,07	0,01	0,01	0,01
29.	Nuotekų surinkimo veikloje patirtų remonto darbų pagal sutartis sąnaudų dalis 1 km nuotekų tinklo su nuotekų pakėlimo siurbliais	tūkst. Eur	0,16	0,03	0,01	0,01	0,01

1	2	3	4	5	6	7	8
30.	Nuotekų valymo veikloje patirtų remonto darbų pagal sutartis sąnaudų dalis 1 nuotekų valyme naudojami darbo mašinos	tūkst. Eur	0,28	0,12	0,05	0,05	0,02

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

Komisijos pirmininkė

Inga Žilienė