



## JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBA

### SPRENDIMAS

#### DĖL JURBARKO RAJONO SAVIVALDYBĖS TARYBOS 2011 M. BIRŽELIO 30 D. SPRENDIMO NR. T2-193 "DĖL UŽDAROSIOS AKCINĖS BENDROVĖS "JURBARKO VANDENYS" GERIAMOJO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO PASLAUGŲ KAINŲ NUSTATYMO" PAKEITIMO

2014 m. rugsėjo 25 d. Nr. T2-240  
Jurbarkas

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 18 straipsnio 1 dalimi, Lietuvos Respublikos euro įvedimo Lietuvos Respublikoje įstatymu ir atsižvelgdama į Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2014 m. liepos 28 d. nutarimą Nr. O3-696 „Dėl valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2011 m. gegužės 6 d. nutarimo Nr. O3-97 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Jurbarko vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kainų“ pakeitimo ir UAB „Jurbarko vandenys“ 2014 m. rugpjūčio 4 d. prašymą Nr. SD- 351, Jurbarko rajono savivaldybės taryba n u s p r e n d ž i a:

1. Pakeisti Jurbarko rajono savivaldybės tarybos 2011 m. birželio 30 d. sprendimo Nr. T2-193 „Dėl uždarnosios akcinės bendrovės „Jurbarko vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugos kainų nustatymo“ 1 ir 2 punktus ir juos išdėstyti taip:

„1. Nustatyti uždarnosios akcinės bendrovės „Jurbarko vandenys“ geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų bei pardavimo kainas (be PVM):

1.1. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo vartotojams – 1,86 Eur už kub. m, iš to skaičiaus:

1.1.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,67 Eur už kub. m;

1.1.2. nuotekų surinkimo – 0,30 Eur už kub. m;

1.1.3. nuotekų valymo – 0,89 Eur už kub. m;

1.2. geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo abonentams ir vartotojų grupei, atsiskaitančių daugiabučio namo įvade – 1,85 Eur už kub. m, iš to skaičiaus:

1.2.1. geriamojo vandens tiekimo – 0,67 Eur už kub. m;

1.2.2. nuotekų surinkimo – 0,30 Eur už kub. m;

1.2.3. nuotekų valymo – 0,88 Eur už kub. m;

1.3. pardavimo kainą vartotojams, kuriems vanduo apskaitomas daugiabučio namo bute:

1.3.1. kai apskaitos prietaisas priklauso vandens tiekėjui – 1,23 Eur butui per mėn.;

1.3.2. kai apskaitos prietaisas ne vandens tiekėjo – 0,88 Eur butui per mėn.;

1.4. pardavimo kainą vartotojams, kuriems vanduo apskaitomas daugiabučio namo įvade – 3,29 Eur namui per mėn.;

1.5. pardavimo kainą vartotojams, kuriems vanduo apskaitomas individualaus namo įvade:

1.5.1. kai apskaitos prietaisas priklauso vandens tiekėjui – 1,16 Eur namui per mėn.;

1.5.2. kai nėra centralizuoto nuotekų surinkimo – 0,86 Eur namui per mėn.;

1.5.3. kai apskaitos prietaisas ne vandens tiekėjo – 0,78 Eur namui per mėn.;

1.6. vidutinę pardavimo kainą abonentams – 1,38 Eur apskaitos prietaisui per mėn., ją diferencijuojant pagal įrengtų apskaitos prietaisų diametrus:

1.6.1. Ø 15 mm – 1,33 Eur skaitikliui per mėn.;

1.6.2. Ø 20 mm – 1,37 Eur skaitikliui per mėn.;

1.6.3. Ø 25 mm – 2,04 Eur skaitikliui per mėn.;

1.6.4. Ø 32 mm – 2,11 Eur skaitikliui per mėn.;

1.6.5. Ø 40 mm – 2,37 Eur skaitikliui per mėn.;

1.6.6. Ø 50 mm – 3,59 Eur skaitikliui per mėn.;

1.6.7. Ø 65 mm – 3,76 Eur skaitikliui per mėn.;

1.6.8. Ø 80 mm – 3,99 Eur skaitikliui per mėn.;

1.6.9. Ø 100 mm – 4,06 Eur skaitikliui per mėn.;

1.7. nuotekų surinkimo asenizacinėmis mašinomis kainą – 6,09 Eur už kub. m.

2. Nustatyti formulę mokesčiui už aplinkos teršimą iš stacionarių taršos šaltinių susigražinti (Eur/m<sup>3</sup>):

$$T_{ab} = T_{tb} \times \left[ k^1 \times \frac{(K_s^1 - K_b^1)}{K_b^1} + \dots + k^n \times \frac{(K_s^n - K_b^n)}{K_b^n} \right]$$

čia:

$T_{tb}$  – mokesčio už aplinkos teršimą dalis, tenkanti 1 kub. m nuotekų;

$k^1 \dots k^n$  – atskiro kontroliuojamo taršos elemento koeficientas, kuris parodo atitinkamo taršos elemento lyginamąjį svorį bendroje mokesčio už taršą sumoje. Koeficientų  $k^1 \dots k^n$  suma visada lygi vienetui su dešimties procentų paklaida ( $k^1 + \dots + k^n = 1 + 10\%$ );

$K_s^1 \dots K_s^n$  – konkretaus abonento (vartotojo) deklaruojamo taršos elemento vidutinė koncentracija (mg/l);

$K_b^1 \dots K_b^n$  – kontroliuojamo taršos elemento bazinė koncentracija (mg/l).“

2. Sprendimas įsigalioja nuo 2015 m. sausio 1 d.

Savivaldybės meras

Ričardas Juška