

ZARZĄDZENIE NR 105.2020
BURMISTRZA DREZDENKA

z dnia 14 września 2020 r.

w sprawie ustalenia stawki czynszu dzierżawnego za kotłownię i mienie ciepłownicze

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt 3 w związku z art. 7 ust.1 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 713) oraz art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 65 ze zm.) zarządzam co następuje:

§ 1. Ustalam roczną stawkę czynszu dzierżawnego z przeznaczeniem na realizację zadań dotyczących zaspokojenia zbiorowych potrzeb wspólnoty samorządowej gminy w zakresie zaopatrzenia w energię ciepłą oraz gaz.:

- 1) w 2021 roku w wysokości 0,75 %,
- 2) w 2022 roku w wysokości 1 %,
- 3) w 2023 roku w wysokości 1 %,

– wartości początkowej dzierżawionego mienia ciepłowniczego wyszczególnionego w załączniku nr 1 do niniejszego zarządzenia.

§ 2. Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Gospodarki Gminnej i Ochrony Środowiska

§ 3. Traci moc zarządzenie nr 136.2019 Burmistrza Drezdenka z dnia 10 grudnia 2019 r. w sprawie ustalenia stawki czynszu dzierżawnego za kotłownię i mienie ciepłownicze.

§ 4. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem 01 stycznia 2021 roku.

Burmistrz Drezdenka

Karolina Piotrowska

LP.	Mienie ciepłownicze	Wartość początkowa mienia ciepłowniczego
1.	kotłownia Kopernika 12	99 353,42
2.	komin z blachy kwasoodpornej Kopernika 12 (2 szt.)	76 113,12
3.	przyłącze c.o. Kopernika 12	8 467,12
4.	sieć c.o. Kopernika 12	26 555,79
5.	sieć zewnętrzna co Piłsudskiego (3 bloki)	19 360,91
6.	sieć c.o. Piłsudskiego (3 bloki)	22 525,08
7.	sieć ciepłna Kopernika	16 901,14
8.	sieć c.o. Osiedle Mickiewicza	6 358,08
9.	sieć ciepłna Osiedle Mickiewicza	10 413,46
10.	rurociąg c.o. Piłsudskiego	37 200,00
11.	sieć ciepłna Kopernika	82 120,96
12.	sieć ciepłna Oś. Mickiewicza	79 945,00
13.	przyłącze gazowe PE Szpitalna 1	10 128,52
14.	kocioł 240 Aleja Piastów 1	12 213,00
15.	kocioł 240 Aleja Piastów 1	12 213,00
16.	kocioł z palnikiem Kopernika 12	150 887,69
17.	technologia kotłowni gazowej Szpitalna 1	146 470,42
18.	kocioł żeliwny Mickiewicza 6	28 555,64
19.	wyposażenie kotłowni Kopernika 12	278 543,54
20.	kocioł Kopernika 12	132 066,00
21.	palnik olejowy Kopernika 12	103 833,00
22.	palnik ZLN 350 Aleja Piastów 1	9 823,50
23.	palnik ZLN 350 Aleja Piastów 1	9 824,00
24.	pompa c.o. 120 Aleja Piastów 1	2 007,50
25.	pompa c.o. 120 Aleja Piastów 1	2 007,50
26.	zbiornik oleju opałowego Kopernika 12	14 833,08
27.	zbiornik oleju opałowego Kopernika 12	19 163,00
28.	technologia kotłowni Mickiewicza 6	1 206,00
29.	pompa IL-E50-160-5, 5/2 Kopernika 12	11 436,10
30.	pompa IL-E50-160-5, 5/2 Kopernika 12	11 436,09
31.	pompa IS-E65/140-4/2-EI Kopernika 12	9 153,05
32.	pompa WILO STRATOS 65/1-12 Aleja Piastów 1	6 029,00
33.	pompa WILO STRATOS 65/1-12 Aleja Piastów 1	6 029,00
	Razem:	1 463 172,71