

Zarządzenie Nr 670 /2014  
Burmistrza Miasta i Gminy Opatów  
z dnia 27 października 2014 roku

**w sprawie przeznaczenia do oddania w użyczenie urządzeń kotłowni gazowej K-5 ,  
położonej  
w budynku przy ul. Generała „Grota” Stefana Roweckiego nr 1 w Opatowie.**

Na podstawie art. 30 ust. 2 pkt. 3 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) Burmistrz Miasta i Gminy Opatów zarządza, co następuje:

**§ 1.**

Przeznacza się do oddania w nieodpłatne użyczenie na okres 3 lat tj: od 01.12.2014 r.do 30.11.2017r. włącznie, na rzecz P.G.K. i M. Sp. z o.o. w Opatowie urządzenia kotłowni gazowej K-5 , położonej w budynku przy ulicy Generała „Grota” Stefana Roweckiego nr 1 w Opatowie, wyszczególnione w wykazie stanowiącym załącznik Nr 1 do niniejszego zarządzenia .

**§ 2**

Szczegółowe warunki użyczenia zostaną określone w umowie zawartej pomiędzy „Użyczającym” – Gminą Opatów, a „Biorącym do użytkowania”- PGKiM Sp. z o.o. w Opatowie.

**§ 3**

Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Rozwoju Gminy , Rolnictwa i Nadzoru Komunalnego Urzędu Miasta i Gminy w Opatowie.

**§ 4**

Zarządzenie podlega wywieszeniu na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miasta i Gminy w Opatowie.

**§ 5**

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ  
  
Andrzej Chartecki



Wykaz  
urządzeń znajdujących się w kotłowni gazowej K-5 zlokalizowanej w budynku przy ul. Generała  
„Grota” Stefana Roweckiego nr 1 w Opatowie, przeznaczonych do oddania  
w bezpłatne użyczenie

Nazwa urządzenia	ilość w sztukach	Cel oddania w użyczenie	Biorący do używania
1. Kocioł VIESSMANN PAROMAT - Simplex o mocy 345 kW wraz z osprzętem	2	prowadzenie działalności statutowej - wytwarzanie i sprzedaż energii cieplnej	PGKiM Sp. z o.o. 27-500 Opatów ul. Partyzantów nr 42
2. Palnik WG 40 Weishaupt wraz z osprzętem	2		
3. Pompa cyrkulacyjna typ 32 Pot 120 A/B	2		
4. Pompa cyrkulacyjna typ 40 Pot 120 A/B	1		
5. Pompa cyrkulacyjna typ 50 Pot 180 A/B	1		
6. Pompa mieszająca typ 40 Pot 60 A	2		
7.Regulator pracy kotła DEKAMATIK M 1	1		
8.Regulator pracy kotła DEKAMATIK M 2	1		
9.Regulator DEKAMATIK HK- 4	1		
10.Naczynie wzbiorcze przeponowe OTTO 850 E	1		
11.Odmulacz IOW 100	1		
12.Stacja zmiękczająca wody TECHWATER TW -25	1		
13.Instalacja elektryczna - wg projektu	-		
14.Zawór 3-drogowy HONEYWELL	4		
15.Aktywny system bezpieczeństwa instalacji gazowej GAZEX	1 klp		
16.Zawór bezpieczeństwa SYR typ 1915	2		
17. Zawory kulowe i zerowy-zwrotne	w/g projektu		
18. Komin ze stali nierdzewnej	w/g projektu		

**BURMISTRZ**  
*Andrzej Chartecki*