

UCHWAŁA NR XXXIII/299/13
RADY MIEJSKIEJ W BOBOLICACH
z dnia 20 listopada 2013 roku

zmieniająca uchwałę Nr XXIII/202/2008 Rady Miejskiej w Bobolicach z dnia 5 października 2008 r. w sprawie ustalenia statutu Miejsko – Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Bobolicach.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 9 lit. h ustawy z 08 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2013 Nr 594 z późn. zm.) Rada Miejska w Bobolicach ustala co następuje:

§ 1. W uchwale Nr XXIII/202/2008 Rady Miejskiej w Bobolicach z dnia 15 października 2008 roku w sprawie ustalenia statutu Miejsko – Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w Bobolicach ze zmianami wprowadza się następujące zmiany;

- 1). w rozdziale I w § 2 dodano punkt 25 w brzmieniu:
„ 25. ustawy z dnia z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z dnia 25 września 2012 r. poz. 1059 ze zmianami.) ”
- 2) w rozdziale II w § 4 ust1. dodano pkt.16 i 17 w brzmieniu;
„16) przyznawanie i wypłacanie dodatków energetycznych,
17) inne zadania wynikające z upoważnienia lub przepisów prawa.”

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Bobolic.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2014 roku

Przewodniczący Rady Miejskiej
Zdzisław Czarnecki

UZASADNIENIE

Miejsko-Gminny Ośrodek Pomocy Społecznej w Bobolicach realizuje zadania związane rozpatrywaniem wniosków o przyznanie dodatku mieszkaniowego na podstawie ustawy z dnia 21 czerwca 2001 r. o dodatkach mieszkaniowych (Dz. U. z 2013 r. poz. 966 ze zm.)

Wprowadzenie nowych przepisów ustawy Prawo energetyczne – daje możliwość ubiegania się o dodatek energetyczny odbiorcom wrażliwym energii elektrycznej – tj. osobom, którym przyznano dodatek mieszkaniowy w rozumieniu art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 21 czerwca 2001 r. o dodatkach mieszkaniowych (Dz. U. z 2013 r. poz. 966 ze zm.), oraz która jest stroną umowy kompleksowej lub umowy sprzedaży energii elektrycznej zawartej z przedsiębiorstwem energetycznym i zamieszkuje w miejscu dostarczania energii elektrycznej. Przyznanie dodatku energetycznego następuje w drodze decyzji, na wniosek odbiorcy wrażliwego energii elektrycznej.