

**UCHWAŁA NR XI/5/2011
RADY MIEJSKIEJ W BIERUNIU**

z dnia 29 września 2011 r.

w sprawie: zmiany uchwały Nr VIII/3/2010 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia 30.09.2010 r. w sprawie kontynuacji kompleksowego "Programu ograniczenia niskiej emisji na terenie Miasta Bierunia"

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) w związku z art. 85 i 141 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.) oraz umowy pożyczki Nr 390/2010/6/OA/pone/P z dnia 9 grudnia 2010 r. z WFOŚiGW i aneksu Nr 1 do w/w umowy z dnia 24 czerwca 2011 r., na wniosek Burmistrza Miasta Bierunia.

**RADA MIEJSKA W BIERUNIU
uchwała:**

§ 1

Zmienić § 4 uchwały Nr VIII/3/2010 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia 30 września 2010 r. w sprawie kontynuacji kompleksowego "Programu ograniczenia niskiej emisji na terenie Miasta Bierunia", który otrzymuje brzmienie:

"Określić koszt realizacji programu ograniczenia niskiej emisji na lata 2010 - 2012 na kwotę 2 700 000 zł oraz koszty obsługi Programu - 90 000 zł".

§ 2

Zmienić załącznik nr 1 uchwały Nr VIII/3/2010 Rady Miejskiej w Bieruniu z dnia 30 września 2010 r. w sprawie kontynuacji kompleksowego "Programu ograniczenia niskiej emisji na terenie Miasta Bierunia", który otrzymuje brzmienie jak w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 3

Wykonanie uchwały powierzyć Burmistrzowi Miasta Bierunia.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia i podlega opublikowaniu na tablicach ogłoszeń.

Przewodniczący Rady Miejskiej
w Bieruniu

Przemysław Major

Zasady realizacji programu ograniczenia niskiej emisji

Założeniem wyjściowym programu jest realizacja zadań władz samorządowych w zakresie ograniczenia niskiej emisji, co wynika z „Programu ochrony środowiska dla Miasta Bierunia” oraz ustawy Prawo ochrony środowiska. Program uwzględnia następujące elementy:

- 1) wymianę istniejących, niskowydajnych nieekologicznych kotłów, na ekologiczne źródła ciepła (w tym kotły węglowe nowej generacji, w których nie ma możliwości spalania śmieci i pompy ciepła),
- 2) montaż kolektorów słonecznych,
- 3) analizę ekonomiczno – techniczną proponowanych rozwiązań,
- 4) korzystny dla wszystkich zainteresowanych stron system finansowania inwestycji,
- 5) dostawę urządzeń (kotły, armatura, automatyka),
- 6) serwis gwarancyjny i pogwarancyjny,
- 7) promocję programu.

Korzystając z wniosków określonych w opracowanym programie ograniczenia niskiej emisji wskazuje się na przyjęcie wariantu opartego na założeniach:

- 1) wielkość popytu będzie uzasadniona ekonomicznie i ekologicznie,
- 2) źródłami finansowania zadania będą:
 - środki własne klienta (właściciela) w postaci jednorazowej wpłaty w określonej wysokości,
 - budżet gminy,
 - pożyczka WFOŚiGW.

Program zakłada następujące wysokości dofinansowania:

1. dla właścicieli budynków, które nie uległy klęsce powodzi do 60 % wartości inwestycji z:

- a) pożyczki WFOŚiGW w Katowicach, nie więcej niż:

- 7 200 zł do modernizacji kotłowni,
- 7 200 zł do montażu pompy ciepła,
- 9 000 zł do montażu kolektorów słonecznych,

- b) budżetu gminy Bieruń, do kwoty:

- 4 800 zł do montażu pompy ciepła,

2. dla właścicieli budynków, które uległy klęsce powodzi do 80 % wartości inwestycji z:

- a) pożyczki WFOŚiGW w Katowicach, nie więcej niż:

- 9 600 zł do modernizacji kotłowni,
- 9 600 zł do montażu pompy ciepła,
- 12 000 zł do montażu kolektorów słonecznych,

- b) budżetu gminy Bieruń, do kwoty:

- 2 400 zł do modernizacji kotłowni,
- 5 400 zł do montażu pompy ciepła,
- 3 000 zł do montażu kolektorów słonecznych.

Do realizacji programu przewiduje się powołanie Operatora.

Podział zadań i kompetencji w realizacji programu:

A. Zadania Miasta:

- 1)akceptacja Burmistrza Miasta rozwiązań przedstawionych przez program (decyzje, uchwały, regulaminy) po pozytywnej opinii Komisji Ochrony Środowiska, Rolnictwa, Leśnictwa i Ładu Publicznego Rady Miejskiej w Bieruniu,
- 2)promocja programu wśród mieszkańców – potencjalnych współuczestników programu,
- 3)zabezpieczenie środków finansowych na realizację programu w budżecie gminy,
- 4)wystąpienie o pożyczkę do WFOŚiGW na realizację programu,
- 5)wybranie zgodnie z obowiązującymi przepisami Operatora i podpisanie z nim umowy,
- 6)kontrola postępów realizacji programu.

B. Zadania Operatora:

- 1)zawieranie z potencjalnymi klientami umów na modernizację systemów ogrzewania na bazie uzyskanych od Miasta pełnomocnictw,
- 2)wyłonienie dostawców urządzeń grzewczych i automatyki oraz wykonawców robót budowlano – montażowych,
- 3)ustalenie harmonogramów rzeczowo – ilościowo – czasowo - finansowych realizowanych przedsięwzięć,
- 4)przygotowanie logistyki fazy wykonawczej i realizacja programu,
- 5)raportowanie władzom Miasta o stanie realizacji programu.

Dotychczas stosowane tradycyjne kotły węglowe posiadają sprawność ok. 50%, dlatego program zakłada dopuszczenie zastosowania każdego źródła energii cieplnej bez względu na rodzaj paliwa pierwotnego, a wybór źródła energii cieplnej pozostawia się ostatecznie użytkownikowi (właścicielowi budynku mieszkalnego).

Dobór urządzeń przeprowadzony będzie pod kątem:

- 1)kryterium sprawności energetycznej,
- 2)kryterium automatyki pracy,
- 3)kryterium ekologicznego (m.in. brak możliwości spalania śmieci).

Wyboru kotła właściciel będzie dokonywał z listy kotłów ekologicznych, uzgodnionych z WFOŚiGW Katowice, spełniających kryteria j.w.

Na podstawie zebranych wniosków określono, że program obejmie 200 inwestycji (montaż 98 kolektorów i modernizacja 102 źródeł ciepła w tym 2 w kierunku pomp ciepła). Przewiduje się, że z tych 200 inwestycji 100 będzie wykonanych w budynkach uszkodzonych w czasie powodzi. Efekt ekologiczny i rzeczowy zadania został szczegółowo określony w „Programie ograniczenia niskiej emisji dla Miasta Bierunia ETAP III”

Inne możliwości obniżenia niskiej emisji możliwe do realizacji w programie.

W celu zmniejszenia zapotrzebowania na energię ciepłą obiektów wskazane jest dokonanie ich ocieplenia, co może obniżyć zapotrzebowanie na energię ciepłą nawet o 20%. Program wprawdzie nie zakłada dotacji ani innego finansowania takich zadań, ale w przypadku wystąpienia możliwości dofinansowania robót termomodernizacyjnych z WFOŚiGW, Operator będzie mógł występować w indywidualnych przypadkach jako jednostka pośrednicząca w uzyskaniu środków pomocowych. Kryteria i warunki dofinansowania zostaną określone w miarę potrzeb odrębnie i niezależnie od przedstawionych w niniejszym programie.