

PROTOKÓŁ nr 24/2017
z posiedzenia Komisji Przemysłu Górniczego, Ekologii i Rolnictwa
Rady Miasta Rybnika

URZĄD MIASTA RYBNIKA	
KANCLERIA (6)	
WPLYNEŁO	
2017 -11- 10	
nr koresp.	2017/223405
ilość załączników	62AL

I

1. Posiedzenie odbyło się w dniu 16 października 2017 r. o godz. 17.00 w sali nr 108 Urzędu Miasta w Rybniku. Komisji przewodniczył radny Tadeusz Białous, zaś protokołował radny Krzysztof Szafraniec.
2. Lista obecności w załączeniu do niniejszego protokołu.
3. Członkowie Komisji przyjęli następujący porządek posiedzenia:
 - 3.1. Otwarcie posiedzenia Komisji.
 - 3.2. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie zasad udzielania dotacji celowych na dofinansowanie kosztów inwestycji podmiotów, o których mowa w art. 403 ust. 4 ustawy Prawo ochrony środowiska.
 - 3.3. Sprawy bieżące.
 - 3.4. Zakończenie posiedzenia.

II.

Ad. 3.1

Posiedzenie otworzył Przewodniczący Komisji, który powitał zaproszonych gości oraz członków Komisji, jednocześnie przedstawił członkom Komisji porządek obrad. Nikt z obecnych nie wniósł uwag do przedstawionego porządku obrad.

Ad. 3.2

Przewodniczący Komisji oddał głos Panu Jarosławowi Kuźnikowi Naczelnikowi Wydziału Ekologii, który przedstawił projekt uchwały w sprawie zasad udzielania dotacji celowych na dofinansowanie kosztów inwestycji podmiotów, o których mowa w art. 403 ust. 4 ustawy Prawo ochrony środowiska.

Warunki, na których dofinansowanie odbywa się na terenie Rybnika, określone zostały w przyjętej w dniu 17 listopada 2016 r. przez Radę Miasta Rybnika uchwale nr 432/XXVII/2016 w sprawie zasad udzielania dotacji celowych na dofinansowanie kosztów inwestycji podmiotów, o których mowa w art. 403 ust. 4 ustawy Prawo ochrony środowiska. Realizacja uchwały wskazała na konieczność modyfikacji jej wybranych zapisów oraz dokonania uzupełnień. Poszerzony został katalog kotłów spełniających wysokie standardy emisyjne określone normą PN-EN 303-5:2012, na które wnioskodawca może uzyskać dotację. Obok kotłów, których standardy emisyjne potwierdzone zostały stosownym certyfikatem energetyczno-emisyjnym wystawionym przez jednostkę posiadającą akredytację Polskiego Centrum Akredytacji (PCA), akceptowane będą również urządzenia dla których powyższe wymagania potwierdzone zostały przez którąkolwiek z jednostek akredytujących w Europie, będących sygnatariuszem wielostronnego porozumienia o wzajemnym uznawaniu akredytacji. Takie uregulowanie będzie zgodne z przyjętą w dniu 7 kwietnia 2017 r. przez Sejmik Województwa Śląskiego uchwałą antysmogową.

Przywołana została również definicja budynku mieszkalnego jednorodzinnego, która funkcjonuje w prawie budowlanym, co jest istotne z punktu widzenia wnioskodawców ubiegających się o dotację do termomodernizacji budynku.

Uregulowana została również kwestia pomniejszenia wysokości dotacji w sytuacji, kiedy w budynku mieszkalnym gdzie realizowana jest inwestycja, prowadzona jest również działalność gospodarcza. Wysokość dotacji liczona będzie w odniesieniu do kosztów, które poniósł dotowany pomniejszonych o udział procentowy przypadający na powierzchnię, na której prowadzona jest działalność gospodarcza.

Istotne zmiany dotyczą trybu przyjmowania i rozpatrywania wniosków o dotację. Odrzuceniu podlegać będą wnioski niekompletne, które dotychczas mogły być przez wnioskodawcę uzupełniane po złożeniu. W rezultacie wnioskodawca zabierał „miejsce” mieszkańcom, którzy odkładali złożenie wniosku do momentu jego skompletowania.

Wprowadzona została także możliwość tworzenia listy rezerwowej wniosków obejmująca te wnioski, których rozpatrzenie nie było możliwe ze względu na wyczerpanie środków finansowych. Rozpatrzenie takich wniosków będzie teraz możliwe w dwóch przypadkach tj. zwiększenia w budżecie miasta środków finansowych na ten cel lub niewykorzystania pełnej kwoty dotacji przez dotowanych. W rezultacie pozwoli to na znacznie skuteczniejsze wykorzystanie kwoty środków zaplanowanych na dotacje w budżecie miasta, pozwalając na realizację znacznie większej liczby inwestycji. Niewykorzystanie pełnej kwoty przyznanej dotacji podyktowane było bowiem często rezygnacją osób z którymi podpisano umowę, jak również samym jej pomniejszeniem wynikłym z rozliczeń, w efekcie czego powstawały znaczne oszczędności.

W kwestii potwierdzenia faktu likwidacji starego źródła ciepła, co jest warunkiem niezbędnym uzyskania dotacji, uwzględniono również dokumentowanie robót rozbiórki pieców kaflowych lub trzonów kuchennych przez dotowanego, dla których nie jest możliwe uzyskanie odpowiedniego dokumentu ześmowienia. W takim przypadku wystarczającym będzie protokół potwierdzający wykonanie robót.

Radni zadawali pytania Naczelnikowi Wydziału Ekologii w następujących sprawach:

A. Wojacek - czy można dofinansowywać termomodernizację budynków należących do wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych oraz czy są sprawdzane wnioski dotyczące wymiany pieca, pod kątem czy w najbliższych latach będzie w tej okolicy budowany ciepłociąg lub gazociąg?

Naczelnik J. Kuźnik – zgodnie z uchwałą nie można dofinansować termomodernizacji budynków wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych, istnieje tylko możliwość uzyskania dotacji do wymiany źródeł ciepła. Na termomodernizację budynków wspólnoty i spółdzielnie mieszkaniowe mogą korzystać z dofinansowania ze środków Unii Europejskiej lub NFOŚiGW. Ponadto Naczelnik stwierdził, że jednym z wymogów regulaminu przyjętego uchwałą rady miasta jest dostarczenie zaświadczenia od gestora sieci gazowej i ciepłowniczej, że nie ma możliwości podłączenia się do ciepła sieciowego.

W. Kiljańczyk - w której dzielnicy są najczęściej udzielane dotacje na wymianę źródeł ciepła oraz ile kosztowały czujniki pomiarowe zanieczyszczenia powietrza zainstalowane w 27 dzielnicach?

Naczelnik J. Kuźnik – poinformował, że w 2017 roku zawarto 462 umowy na udzielenie dotacji na kwotę 5 216 000 zł, z czego 244 umowy zostały już rozliczone, na kwotę 2 031 472 zł. Oznajmił również, że nie posiada zestawienia udzielonych dotacji w rozbiciu na poszczególne dzielnice. Koszt zakupu i zabudowy czujników to kwota około 55 000 zł.

A. Oświecimski – czy proponowane zmiany są uwzględnione w złożonych wnioskach?

Naczelnik J. Kuźnik - na bieżący rok zakończono przyjmowanie wniosków. Mieszkańcy, którzy nie skorzystali z dofinansowania będą mogli złożyć stosowny wniosek wraz z wymaganymi dokumentami na nowy rok budżetowy.

K. Szafraniec – czy jest spadek zainteresowania dotacjami do wymiany źródeł ciepła i termomodernizację oraz czy jest rozważana możliwość zwiększenia kwoty przeznaczonej na te dotacje?

Naczelnik J. Kuźnik – nadal jest duże zainteresowanie mieszkańców dotacjami, kwota środków na dotacje jest planowana w budżecie miasta.

Po dyskusji radni pozytywnie zaopiniowali projekt uchwały w sprawie zasad udzielania dotacji celowych na dofinansowanie kosztów inwestycji podmiotów, o których mowa w art. 403 ust. 4 ustawy Prawo ochrony środowiska (6 głosów za, wstrzymujących się 0, przeciw 0).

Ad. 3.3

Sprawy bieżące – nie było.

Ad. 3.4

Przewodniczący podziękował za udział w spotkaniu Komisji i zamknął posiedzenie Komisji.

III.

Na tym posiedzenie zakończono.

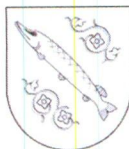
Protokołował:


Krzysztof Szafraniec

Przewodniczący
Komisji Przemysłu Górniczego,
Ekologii i Rolnictwa

Tadeusz Białous





RADA MIASTA RYBNIKA
ul. BOLESŁAWA CHROBREGO 2
44-200 RYBNIK

Rybnik, dnia 16 października 2017 r.

BR.0012.84.2017

2016-71145



**LISTA OBECNOŚCI NA POSIEDZENIU KOMISJI PRZEMYSŁU
GÓRNICZEGO, EKOLOGII I ROLNICTWA W DNIU 16 PAŹDZIERNIKA 2017 R.**

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	FUNKCJA	PODPIS
1.	Tadeusz Białous	Przewodniczący Komisji	<i>Białous</i>
2.	Krzysztof Szafraniec	Wiceprzewodniczący Komisji	<i>Szafraniec</i>
3.	Jerzy Lazar	Członek	<i>Lazar</i>
4.	Andrzej Wojaczek	Członek	<i>Wojaczek</i>
5.	Krystyna Wałach	Członek	<i>usprawiedliwiona</i>
6.	Andrzej Oświecimski	Członek	<i>Oświecimski</i>
7.	Anna Gruszka	Członek	<i>usprawiedliwiona</i>
8.	Wojciech Kiljańczyk	Członek	<i>Kiljańczyk</i>
	GOŚCIE:		
	<i>Marek Łonik</i>	<i>R.M.</i>	<i>Łonik</i>
	<i>Jarosław Cielnik</i>	<i>Marek Łonik</i>	<i>Cielnik</i>