

2016-02-10  
2016/44684  
baw

**PROTOKÓŁ nr 9/2016**  
**z posiedzenia Komisji Przemysłu Górniczego, Ekologii i Rolnictwa**  
**Rady Miasta Rybnika**

I

1. Posiedzenie odbyło się w dniu 18 lutego 2016 r. o godz. 16.00 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. Regulamin dotacji do inwestycji ekologicznych na terenie Miasta Rybnika.
  - 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 oznajmił, że posiedzenie zostało zwołane na wniosek grupy radnych i poprosił o zabranie głosu przedstawiciela tej grupy. Głos zabrał radny Henryk Cebula, który uzasadnił wniosek o zwołanie posiedzenia. Następnie głos zabrał Janusz Koper Z-ca Prezydenta Miasta, który po krótkim wprowadzeniu poprosił o przedstawienie prezentacji przygotowanej przez Wydział Ekologii. Inspektor Wydziału Ekologii Rafał Kołodziej przedstawił „nowy” regulamin dotacji – zmiany w stosunku do uchwały nr 35/VI/2011 z dnia 26.01.2011 r. oraz regulamin przedstawiony do konsultacji i proponowane zmiany. Projekt nowego regulaminu udzielania dotacji do inwestycji ekologicznych przewiduje:

- dotacje dla inwestycji związanych z likwidacją dotychczasowego źródła ciepła na paliwo stałe i jego zastąpienie:

- kotłem gazowym,
- podłączeniem budynku do sieci c.o.,
- ogrzewaniem elektrycznym,
- kotłem olejowym,
- kotłem na LPG,
- kotłem na paliwo stałe, w tym biomasę, spełniającym określone wymagania jakościowe (klasa 5 według PN EN 303-5:2012).

Dotacja do kotłów na paliwo stałe, w tym biomasę może zostać udzielona tylko w przypadku, gdy podłączenie budynku do sieci c.o. lub gazowej jest technicznie niemożliwe lub ekonomicznie nieuzasadnione.

- dotacje do termomodernizacji budynków mieszkalnych jednorodzinnych w połączeniu z wymianą źródła ciepła na ekologiczne,

- dotacje do montażu pompy ciepła, kiedy będzie to jedyne źródło ciepła w budynku lub kiedy budynek jest ogrzewany ekologicznie (ogrzewanie gazowe, olejowe, elektryczne, sieć c.o., kocioł na paliwo stałe co najmniej klasy 3).

Wniosek o dofinansowanie będzie można składać przed realizacją inwestycji.

W regulaminie zaproponowano wyższe kwoty dotacji przy zachowaniu ograniczenia procentowego i zróżnicowania kwotowego w zależności od rodzaju inwestycji.

Promowane będą inwestycje o najwyższej efektywności ekologicznej.

Proponowane zmiany w regulaminie po konsultacjach:

1. Umożliwienie otrzymania dotacji do kotłów opalanych paliwami stałymi, w tym biomasą, kiedy nie ma możliwości podłączenia się do sieci gazowej lub ciepłowniczej.
2. Dotacja na termomodernizację w przypadku wymiany źródła ogrzewania na pompę ciepła.
3. Określenie minimalnego zakresu „termomodernizacji budynku” – wprowadzono definicję.
4. Możliwość ubiegania się o dotację na modernizację systemów grzewczych i instalację OZE w budynkach i lokalach mieszkalnych przez osoby prawne (np. spółdzielnie mieszkaniowe).
5. Możliwość uzyskania dofinansowania do kotłów na paliwa stałe, w tym biomasę, w przypadku kiedy podłączenie do sieci gazowej lub c.o. jest technicznie niemożliwe lub ekonomicznie nieuzasadnione.
6. Zwiększono maksymalną kwotę dotacji (40 tys. zł) dla podmiotów pozostałych np. wspólnot i spółdzielni mieszkaniowych, w przypadku podłączenia do sieci c.o.
7. Rezygnacja z dotacji na kolektory słoneczne z powodu znikomego efektu ekologicznego w sezonie grzewczym.
8. Uznanie za koszt kwalifikowany kosztów zakupu grzejników (dotyczy podłączenia do sieci c.o.)
9. Wymóg dokumentacji zdjęciowej w przypadku termomodernizacji budynku.

Ponadto zaproponowano zmiany:

- w § 8 ust. 2 zmieniono: „Przydomowe oczyszczalnie ścieków, o których mowa w ust. 1 muszą posiadać deklarację zgodności CE potwierdzającą spełnienie wymagań normy PN-EN12566-3:2005+A1:2009 oraz spełniać wymogi określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18.11.2014 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi, oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego”.
- W następstwie w/w zmiany odpowiednio uzupełniono § 10 ust. 2 pkt 1 i załącznik nr 3.

Następnie głos zabrał Piotr Masłowski Z-ca Prezydenta Miasta i wyjaśnił dlaczego zaproponowano dotacje do kotłów klasy 5. Program Ochrony Powietrza dla



Województwa Śląskiego jednoznacznie wskazuje, że w przypadku urządzeń na paliwo stałe dofinansowanie powinno być udzielane na zakup urządzeń dobrej jakości, od 2016 r. spełniających wymagania klasy 5. Stwierdził również, że Sejmik Wojewódzki nie zakazał palenia mułem i miałem węglowym.

W dyskusji poruszono następujące sprawy:

Radny Michał Chmieliński wyraził opinię na temat dotacji do montażu pompy ciepła, kiedy będzie to jedyne źródło ciepła w budynku lub kiedy budynek jest ogrzewany przez kocioł na paliwo stałe co najmniej klasy 3. Zdaniem radnego zalecenia ekspertów mówią, że pompa ciepła nie powinna być jedynym źródłem ciepła w budynku, a także zasugerował, że kocioł na paliwo stałe powinien być klasy 5. Proponowany zapis może spowodować rynek wtórny kotłów klasy 3 i 4 w celu uzyskania dofinansowania do pompy ciepła.

Radna Krystyna Stokłosa zapytała czy można uzyskać dofinansowanie do pompy ciepła mając tylko kominek? Odpowiedzi udzielił Janusz Koper Z-ca Prezydenta Miasta stwierdzając, że można udzielić takiej dotacji w przypadku gdy kominek spełnia wymagania emisyjne kotła co najmniej klasy 3.

Radny Mariusz Węglorz zapytał czy mamy informację ile jest domów w Rybniku i czy wiemy czym mieszkańcy opalają swoje domy? Zaproponował przeprowadzenie ankietyzacji wśród mieszkańców na temat: jakie posiadają źródła ciepła i czym opalają swoje domy. Zauważył brak dotacji na ogniwa fotowoltaiczne.

Radny Arkadiusz Szweda poparł propozycję przedmówcy aby zapytać mieszkańców czym chcą palić i dokonać diagnozy problemu. Zaproponował aby rozdzielić termomodernizację od wymiany źródła ciepła. Zauważył, że zapis o możliwości uzyskania dofinansowania do kotłów na paliwa stałe, w tym biomasę, w przypadku kiedy podłączenie do sieci gazowej lub c.o. jest technicznie niemożliwe lub ekonomicznie nieuzasadnione jest sformułowaniem nie ostrym. O zasadności ekonomicznej nie może decydować pracownik Urzędu Miasta. Zapytał również jaka kwota w budżecie zaspokajała by wszystkie wnioski o dotacje spełniające wymagania formalne?

Radna Krystyna Wałach zauważyła, że kwota w budżecie przeznaczona na walkę z niską emisją jest zbyt mała. Poruszyła również problem przydomowych oczyszczalni ścieków.

Naczelnik Wydziału Ekologii Jarosław Kuźnik przedstawił informacje dotyczące wydatków budżetu miasta na walkę z niską emisją oraz oczyszczalnie ścieków.

Radny Jan Mura zaproponował rozdzielenie termomodernizacji od dopłat do wymiany źródeł ciepła. Przeprowadzenie termomodernizacji wraz z wymianą ciepła jest zbyt kosztowne.

Pan Jacek Chołuj pracownik urzędu miasta przedstawił ceny poszczególnych paliw za jednostkę ciepła. Ceny te kształtują się następująco: węgiel energetyczny 40 zł/GJ, gaz 60 zł/GJ, ciepło sieciowe 63 zł/GJ, olej opałowy 120 zł/GJ (obecnie ceny spadły do ok. 80 zł/GJ), energia elektryczna 150 zł/GJ, pompa ciepła 40 zł/GJ. Najdroższe jest ogrzewanie budynków energią elektryczną a najtańsze paliwami stałymi. Budżet jest jednoroczny dlatego nie jest rozdzielone dofinansowanie na

termomodernizację. Termomodernizacja powinna zostać przeprowadzona przed wymianą źródła ciepła, aby nie było ono przewymiarowane.

Pan Marek Nowe Z-ca Prezesa Rybnickiej Spółdzielni Mieszkaniowej podziękował za zaproszenie na posiedzenie komisji i wprowadzenie do regulaminu możliwości korzystania z dofinansowania do wymiany źródła ciepła przez spółdzielnie mieszkaniowe.

Radny Henryk Cebula zaproponował powrót do planów przejęcia przez miasto elektrociepłowni, która obecnie należy do Spółki Energetycznej Jastrzębie lub powołania energetycznej spółki celowej z udziałem miasta. Zaproponował również aby nie dotować źródeł punktowych w miejscach gdzie planowana jest sieć ciepłownicza oraz pozostawić w regulaminie dotacje na kolektory słoneczne.

Pan [ ] przedstawił zalety pieców retortowych do spalania paliw stałych oraz wskazał na aspekt edukacyjny społeczeństwa zmierzający do przekonania mieszkańców do wymiany źródeł ciepła na ekologiczne, które są droższe w eksploatacji.

Radny Krzysztof Szafraniec zaproponował przeprowadzenie inwentaryzacji źródeł ciepła w mieście i po analizie wprowadzenie dofinansowania do ich wymiany jako elementu ograniczania niskiej emisji. Przedstawił zalety paliwa ekologicznego jakim jest koks opałowy, o którym regulamin nie wspomina i zaprezentował emisję ze spalania tego paliwa. W porównaniu z węglem emisja pyłów i gazów jest znacznie niższa. Zaproponował wprowadzenie dopłat do zmiany paliwa na ekologiczne a nie tylko do wymiany kotła oraz stworzenie programu umożliwiającego dofinansowanie budowy sieci gazowej i ciepłowniczej w tych rejonach miasta, w których takiej sieci obecnie nie ma.

Dyskusję podsumował Janusz Koper Z-ca Prezydenta Miasta, który stwierdził, że opinie radnych i obecnych na spotkaniu gości zostaną uwzględnione w dalszych pracach nad przygotowaniem nowego regulaminu i podziękował za dyskusję.

Ad. 3.3

Sprawy bieżące – nie było.

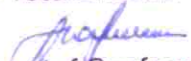
Ad. 3.4

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

ISO 9001:2008

BR.0012.12.2016

Rybnik, dnia 18 lutego 2016 r.

2015-100132



**LISTA OBECNOŚCI NA POSIEDZENIU KOMISJI PRZEMYSŁU  
GÓRNICZEGO, EKOLOGII I ROLNICTWA W DNIU 18 LUTEGO 2016 R.**

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	FUNKCJA	PODPIS
1.	Tadeusz Białous	Przewodniczący Komisji	Białous
2.	Krzysztof Szafraniec	Członek	Szafraniec
3.	Jerzy Lazar	Członek	Lazar
4.	Andrzej Wojaczek	Członek	Wojaczek
5.	Krystyna Wałach	Członek	Wałach
6.	Andrzej Oświecimski	Członek	Oświecimski
7.	Anna Gruszka	Członek	Gruszka
8.	Wojciech Kiljańczyk	Członek	Kiljańczyk
	<b>GOŚCIE:</b>		
	Jan Olszew	Rada	Olszew
	Eugeniusz Uliński	Rada	Uliński
	Mariusz Usgała	Rada	Usgała
	Grzegorz Wobosz	Rada	Wobosz
		RSM	

Marek Nowe

RSM

Nowe



Protokół z posiedzenia Komisji Przemysłu Górniczego, Ekologii i Rolnictwa podlega ograniczeniu w publikacji na podstawie art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 6 września 2001 roku o dostępie do informacji publicznej (tj. Dz. U. z 2001 r., Nr 112 poz. 1198 ze zm.) oraz ze względu na ochronę danych osobowych i prywatność osób fizycznych.