

## PROTOKÓŁ NR 34/2018

z posiedzenia Komisji RM nr 5 ds. Ochrony Środowiska, które odbyło się w dniu 15 lutego 2018 r. o godz. 15<sup>00</sup> w sali sesyjnej budynku przy ul. Karola Miarki 15.

Obecnych 4 Członków Komisji (na 4 ogółem).

### Proponowany porządek obrad:

1. Otwarcie posiedzenia, stwierdzenie prawomocności oraz przyjęcie porządku obrad.
2. Sprawy wniesione, w tym omówienie tematu możliwości walki z niską emisją w sytuacjach ubóstwa energetycznego poprzez metody poprawiające spalanie węgla w kotłach tradycyjnych.
3. Analiza realizacji wniosków Komisji.
4. Przyjęcie protokołu.
5. Wolne głosy i wnioski.

### Do pkt 1

**Przewodnicząca Komisji Danuta Ratka** – otworzyła posiedzenie Komisji, przywitała członków Komisji, radnego Krzysztofa Żura, radnego Jana Wycisło oraz przewodniczącego Rady Michała Rupika, Burmistrza Mikołowa Stanisława Piechulę, naczelnika Wydziału Ochrony Środowiska panią Sabinę Winnicką-Mrowiec oraz inspektora Wydziału Ochrony Środowiska panią Aleksandrę Osicką oraz wiceprzewodniczącego Obywatelskiego Komitetu Obrony Polskich Zasobów Naturalnych pana Marka Adamczyka.

Stwierdziła prawomocność obrad i przedstawiła porządek obrad.

Za przyjęciem głosowało 4 członków Komisji, sprzeciwu, jak i wstrzymujących się nie było.

**Porządek obrad został przyjęty jednogłośnie.**

### Do pkt 2

**Przewodnicząca Komisji Danuta Ratka** – kolejno przedstawiła sprawy, które wpłynęły do Komisji:

- **projekt uchwały nr 19/2018** w sprawie zmian w budżecie na 2018 rok

**Przewodnicząca Komisji Danuta Ratka** – omówiła ww. projekt uchwały i poinformowała, że zmiana ma na celu zwiększenie planu wydatków o kwotę 485 993,36 zł z przeznaczeniem na realizację zadania współfinansowanego ze środków europejskich pn. „Słoneczna Gmina – budowa instalacji fotowoltaicznych w budynkach mieszkalnych na terenie gminy Mikołów”.

Komisja przystąpiła do głosowania nad zaopiniowaniem ww. projektu uchwały.

Za pozytywnym zaopiniowaniem głosowało 4 członków Komisji, sprzeciwu, jak i wstrzymujących się nie było.

**Projekt uchwały nr 19/2018 został jednogłośnie zaopiniowany pozytywnie.**

- **podsumowanie wymiany istniejącego energochłonnego oświetlenia sodowego na oprawy energooszczędne typu led**

Komisja przyjęła ww. informację do wiadomości.

- **pismo Burmistrza Mikołowa Stanisława Piechuli skierowane do Marszałka Województwa Śląskiego** w sprawie składowiska odpadów na terenie byłej Elektrowni Halemba

W nawiązaniu **Burmistrz Mikołowa Stanisław Piechula** wyjaśnił, że odpowiedź na zapytanie zostanie przekazana do Komisji RM nr 5 ds. Ochrony Środowiska. Poinformował, że miasto Ruda Śląska również złożyła zapytanie do Marszałka w tej sprawie, gdyż nie jest przychylna by firma dostała zgodę na rozszerzenie działalności. Decyzja jednak leży po stronie Urzędu Marszałkowskiego.

– **raporty z realizacji zapisów Programów Ochrony Środowiska za lata 2011 – 2016**

W nawiązaniu **naczelnik Wydziału Ochrony Środowiska pani Sabina Winnicka-Mrowiec** wyjaśniła, że do wiadomości Rady Miejskiej zostały przekazane trzy dwuletnie raporty z realizowanych w tym okresie zadań. Obecnie trwają przygotowania do aktualizacji programu ochrony środowiska.

Komisja przyjęła ww. raporty do wiadomości.

**Przewodnicząca Komisji Danuta Ratka** – przystąpiła do omówienia tematu **możliwości walki z niską emisją w sytuacjach ubóstwa energetycznego poprzez metody poprawiające spalanie węgla w kotłach tradycyjnych**. Udzieliła głosu zaproszonemu gościowi, wiceprzewodniczącemu Obywatelskiego Komitetu Obrony Polskich Zasobów Naturalnych panu Markowi Adamczykowi.

Nastąpiła obszerna dyskusja, w której udział wzięli: wiceprzewodniczący Obywatelskiego Komitetu Obrony Polskich Zasobów Naturalnych pan Marek Adamczyk, przewodnicząca Komisji Danuta Ratka, radny Eugeniusz Wycisło, radny Krzysztof Żur, przewodniczący Rady Michał Rupik oraz Burmistrz Mikołowa Stanisław Piechula.

W trakcie dyskusji **wiceprzewodniczący Obywatelskiego Komitetu Obrony Polskich Zasobów Naturalnych pan Marek Adamczyk** wyjaśnił m.in., że:

- reprezentowany przez niego komitet walczy, aby Polska pozostała krajem niezależnym energetycznie,
- prowadzone są prace nad budową instalacji do wytwarzania i uruchomieniem masowej produkcji paliwa bezdymnego,
- działania te były wielokrotnie przedstawiane w ministerstwie,
- wdrożenie tych działań pozwoliłoby na eliminację problemu smogu,
- prowadzone są również prace nad wytwarzaniem z węgla paliwa gazowego – próby, które się odbyły zakończyły się powodzeniem,
- działania organizacji mają na celu również promowanie możliwości modyfikacji konstrukcji pieców grzewczych na paliwo węglowe, w taki sposób, aby możliwe było palenie bezdymowe,
- aby ograniczyć emisję szkodliwych gazów do atmosfery do węgla dodaje się sorbent w ilości 2% wagi paliwa,
- sorbent wymieszany z paliwem neutralizuje odczyn kwaśny,
- piece klasy 5 ograniczają emisję pyłów, jednak nie ograniczają uwalniania szkodliwych tlenków do atmosfery, a w najbliższym czasie ich ceny wzrosną, ze względu na uchwałę antysmogową,
- instalacja pieca klasy 5 wiąże się z bardzo wysokimi kosztami zakupu, instalacji oraz modernizacji komina,
- organizacja przy współpracy z poszczególnymi gminami prowadzi akcje edukacyjne na temat dobrego palenia w piecach grzewczych,
- istotny w walce ze smogiem jest problem ubóstwa – wielu ludzi w Polsce nie będzie stać na wymianę pieca, czy zakup odpowiedniego opału,
- program wymiany pieców będzie kosztował kraj około 70 mld zł, natomiast koszty uruchomienia przy każdej kopalni węgla kamiennego produkcji paliwa bezdymnego, a w perspektywie 10, 15 lat produkcji gazu z węgla stanowią ułamek tej kwoty,
- Polska posiada ogromne złoża węgla i działania powinny zmierzać w kierunku zagospodarowania ich.

W wyniku dyskusji **Komisja zaproponowała wystąpić do Burmistrza Mikołowa z wnioskiem o zamieszczenie na łamach „Gazety Mikołowskiej” informacji na temat dobrego spalania oraz możliwości poprawy jakości ogrzewania.**

**Powyższa propozycja została przyjęta przez aklamację.**

**Przewodnicząca Komisji Danuta Ratka** – podziękowała panu Markowi Adameczkowi za omówienie tematu i udział w dyskusji.

### **Do pkt 3**

Brak

### **Do pkt 4**

**Przewodnicząca Komisji Danuta Ratka** – przedstawiła protokół nr 33/2018 z posiedzenia Komisji RM nr 5 ds. Ochrony Środowiska, które odbyło się w dniu 18 stycznia 2018 r.

Do wyłożonego protokołu nie wniesiono uwag, ani zmian.

**Protokół nr 33/2018 został przyjęty przez aklamację.**

### **Do pkt 5**

**Radny Eugeniusz Wycisło** – poruszył temat nowej inicjatywy podjętej przez miasto Katowice, które używają drona do badania składu dymu wytwarzanego przez gospodarstwa domowe podczas palenia w piecach grzewczych.

**Burmistrz Mikołowa Stanisław Piechula** – wyjaśnił, że działania prowadzone w Katowicach są testowe. Zakup drona to koszt około 250 tys. zł, a do jego obsługi potrzebnych jest dwoje ludzi oraz samochód. Nie ma jednoznacznej podstawy prawnej, która pozwalałaby nałożyć mandat w oparciu o dane zebrane przez drona. Stwierdził, że można rozważyć takie rozwiązanie, kiedy stanie się bardziej powszechną metodą.

Z uwagi na brak głosów dyskusji i wyczerpanie porządku obrad, Przewodnicząca Komisji Danuta Ratka podziękowała zebranych za udział w obradach i zamknęła posiedzenie Komisji.

Posiedzenie Komisji zakończono o godz. 16<sup>35</sup>.

### **Informacja:**

Zgodnie z §33 ust. 2 Statutu Miasta Mikołowa do protokołów z posiedzeń komisji Rady Miejskiej Mikołowa dołącza się nagranie z przebiegu obrad.

**Protokołowała:**

**(Katarzyna Pustułka)**

**Przewodnicząca  
Komisji RM nr 5**

**(Danuta Ratka)**