

BRM.0012.4.7.2017

**Protokół z posiedzenia Komisji Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska w dniu
24 października 2017 roku od godziny 12.00 do godziny 14.00**

Obecni na posiedzeniu wg listy obecności.

Osoby zaproszone na posiedzenie Komisji:

- | | |
|----------------------------|---|
| 1. Pan Damian Rutkowski | Z-ca Prezydenta Miasta |
| 2. Pan Arkadiusz Grządział | Naczelnik Wydziału Komunikacji i Drogownictwa |
| 3. Pani Barbara Lubasz | Naczelnik Wydziału Ekologii i Rolnictwa |
| 4. Pani Iwona Dalach | Z-ca Naczelnika Wydziału Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej |
| 5. Pan Andrzej Malinowski | Prezes Zarządu Dyrektor Generalny Dąbrowskich Wodociągów Sp. z o.o. |
| 6. Pan Marek Przytułski | Dąbrowskie Wodociągi Sp. z o.o. |
| 7. Pan Tomasz Ślęzak | Członek Zarządu ArcelorMittal Poland S.A |

Posiedzeniu Komisji Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska przewodniczył Piotr Chałuda – Przewodniczący Komisji, który powitał wszystkich zebranych, na podstawie listy obecności stwierdził quorum i przedstawił tematykę posiedzenia.

Tematyka posiedzenia

1. Zatwierdzenie protokołu z poprzedniego posiedzenia Komisji.
2. Informacja na temat problemów, planów i działań inwestycyjnych ArcelorMittal zmierzających do poprawy jakości powietrza w gminie Dąbrowa Górnicza.
3. Opiniowanie projektów uchwał skierowanych do Komisji.
4. Sprawy wniesione i wolne wnioski.

W wyniku głosowania: za 13, przeciw 0, wstrzymujących się 0 Komisja zatwierdziła proponowany przez Przewodniczącego porządek posiedzenia.

Ad. 1.

W wyniku głosowania: za 13, przeciw 0, wstrzymujących się 0 Komisja Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska zatwierdziła protokół Nr BRM.0012.4.6.2017 z dnia 5 września 2017 roku.

Ad.2.

Na wstępie głos zabrał Z-ca Prezydenta Miasta D. Rutkowski, który wyjaśnił sprawę wypowiedzi radnego E. Bobera na poprzednim posiedzeniu Komisji dot. ArcelorMittal firmy, która chce zainwestować w inwestycję 100 milionów zł i mówi, że gmina stawia im bariery, na co mają dowody, albo mają przedstawione dokumenty i mówią, że mogliby już zacząć, ale niestety nie mogą i odciągnie się o ileś miesięcy. Pan Prezydent powiedział, że gmina dołożyła wszelkich starań, jeżeli chodzi o wniosek o decyzję środowiskową, dostarczono wszelkich dokumentów do tego, żeby inwestycja się udała, co potwierdził Prezes ArcelorMittal informując członków Komisji, że inwestycje realizowane są zgodnie z planami.

Zabierając głos przybyły na posiedzenie Komisji Pan Tomasz Ślęzak Członek Zarządu ArcelorMittal Poland S.A przedstawił członkom Komisji informację na temat działalności

proekologicznej firmy ArcelorMittal Poland S.A Oddział Dąbrowa Górnicza informując, że Jego firma jest zintegrowanym największym producentem stali w Polsce. Posiada 6 oddziałów, 5 hut i największą w Europie Koksownię w Zdzeszowiczach. Skupia również około 70% potencjału produkcyjnego polskiego przemysłu hutniczego. Zakład produkuje wyroby długie takie jak: kształtowniki, szyny, akcesoria kolejowe oraz obudowy górnicze, produkuje również wyroby płaskie.

Modernizację zakładów od 2004 roku szacuje się na 6 milionów zł. Jeżeli chodzi o urządzenia odpylające w dąbrowskiej hucie pracuje ich aż 71 i są to: 25 filtrów tkaninowych, 34 elektrofiltrów oraz 12 urządzeń mokrych, które to w ubiegłym roku zatrzymały ponad 180 tysięcy ton pyłu

Następnie Pan Prezes omówił informacje na temat inwestycji proekologicznych, których wartość prowadzonych w Dąbrowie Górniczej szacuje się na około 700 milionów zł. Pan Prezes poinformował, że celem zakładu jest znaczące ograniczenie wpływu na środowisko, dlatego też w dąbrowskim oddziale modernizuje się między innymi: system odpylania taśmy spiekalniczej nr 3, system odpylania taśmy spiekalniczej nr 1 oraz system odpylania stalowni. Duże projekty związane z ochroną środowiska realizuje również TAMEH Polska. Jest to wspólny projekt z firmą Tauron, który za kwotę ponad 200 milionów zł buduje instalację do odsiarczania i odazotowania spalin. Przykłady działań w Dąbrowie Górniczej to: redukcja emisji pyłów do poziomu 15 mg/m³ dzięki instalacji dwóch filtrów hybrydowych – koszt 165 milionów zł – planowane zakończenie 2018 rok, redukcja emisji pyłów, dostosowanie do rosnących wymogów unijnych – koszt 100 milionów zł – planowane zakończenie 2018 rok. Modernizacja odpylania na taśmach spiekalniczych 1 i 3 - zgodnie z pozwoleniem zintegrowanych ArcelorMittal Poland musi dostosować swoje instalacje do Wymagań BAT (Best Available Techniques – najlepsze techniki) tj. uzyskanie emisji pyłu z taśm spiekalniczych poniżej 15 mg Nm³.

Poszukując najlepszego rozwiązania firma podpisała umowy na budowę czterech filtrów hybrydowych dla taśm spiekalniczych 1 i 3.

Projekt systemu odpylania stalowni przewiduje 2 odrębne systemy odpylania, a dodatkowo przewidziano uszczelnienie wszystkich źródeł emisji w procesie konwertorowym oraz montaż okapów poddachowych, co spowoduje eliminację nieorganizowanej emisji pyłów.

Następnie Prezes ArcelorMittal przedstawił inwestycje, które są w trakcie procedowania w Urzędzie Miejskim w Dąbrowie Górniczej:

- budowa ekoinnowacyjnego systemu hybrydowego odpylania taśmy spiekalniczej nr 3, obejmującego filtry hybrydowe nr 6 i 7 oraz silosy magazynowe na węgiel aktywny wapno oraz pył – wniosek o pozwolenie zamienne,
- budowa instalacji technologicznej systemu wtórnego odpylania konwertorów i budynku technicznego wraz z infrastrukturą,
- rozbudowa instalacji odpylania w tramach zadania „ Modernizacja systemu wtórnego odpylania stanowisk przelewania surówki nr 1 i 2, stanowisk odsiarczania surówki nr 1 i 2, węzła żelazostopów i warsztatu lanc w hal i konwertorów (system II) w Zakładzie Stalowni 21,
- modernizacja systemu odpylania chłodni obrotowej spieku taśmy spiekalniczej nr 1 i taśmy nr 3 oraz modernizacja elektrofiltru węzła rozdzielczego nr 8 (WR-8)
- Budowa izolacji dźwiękochłonnych przenośników taśmowych w Dąbrowie Górniczej.

Planowane efekty środowiskowe jak powiedział Pan Prezes to:

- redukcja emisji zanieczyszczeń: tlenku azotu o 35%, dwutlenku siarki o 66% oraz pyłu o 86%,
- zwiększenie sprawności kotłów
- produkcja energii elektrycznej z turbin rozprężnych w ilości 25 MW przy zerowej emisji zanieczyszczeń.

Zakończenia dyskusji dokonał Przewodniczący, który powiedział, że ma nadzieję, iż po zakończeniu inwestycji radni będą mogli zobaczyć jak wszystko funkcjonuje.

Ad. 3.

Komisja otrzymała do zaopiniowania niżej wymienione projekty uchwał:

1. W sprawie: uchwalenia wieloletniego planu rozwoju i modernizacji urządzeń wodociągowych i urządzeń kanalizacyjnych, będących w posiadaniu Dąbrowskich Wodociągów Sp. z o.o. w Dąbrowie Górniczej na lata 2017 – 2020. – druk nr 172

Na pytanie radnego Z. Łukasika, jaki jest koszt inwestycji i jak będzie to oddziaływać na cenę wody w Dąbrowie Górniczej odpowiedzi udzielił Pan M. Przytułski, który poinformował członków Komisji, że te inwestycje, jak każde inne przekładają się jak najbardziej na cenę, natomiast trudno jest odpowiedzieć bezpośrednio, jakie będzie przełożenie, dlatego, że zależeć to będzie od okresu amortyzacji, stawek przyjętych, stawek amortyzacyjnych, które inne są dla inwestycji budowlanych i inne są dla maszyn i urządzeń.

Zabierając głos Prezes Zarządu Dyrektor Generalny Dąbrowskich Wodociągów Sp. z o.o. wyjaśnił, że przedłożony plan, który Komisja będzie opiniowała założony jest w oparciu o amortyzację, której poziom od kilku lat jest stały, w związku, z czym różnice, które się w planie pojawiają, nie mają znaczącego wpływu na cenę wody.

Na pytanie radnej K. Zagajskiej, czy w przedstawionym planie 2017 – 2020 ujęta jest wymiana sieci wodociągowej w Dzielnicy Antoniów, a w szczególności w ulicy Gruntowej Prezes Zarządu Dyrektor Generalny Dąbrowskich Wodociągów Sp z o.o. A. Malinowski poinformował, że w powyższym planie przewidziano w każdym z lat tak zwane środki finansowe na współpracę z miastem. Jest to realizowane w ten sposób, że w momencie, kiedy gmina podejmuje działania na swym obszarze i wodociągi mają tam swoje sieci, które wymagają wymiany, to we współpracy z miastem takiej wymiany dokonuje się.

Zabierając głos radny J. Reszke poruszył problem małych odcinków dróg w gminie, które nie są objęte budową kanalizacji.

W związku z brakiem dalszych pytań przystąpiono do głosowania.

W wyniku głosowania za: 12, przeciw 0, wstrzymujących się 1 Komisja Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska pozytywnie zaopiniowała powyższy projekt uchwały.

2. W sprawie zmiany uchwały LI/983/06 Rady Miejskiej w Dąbrowie Górniczej z dnia 25 stycznia 2006 roku w sprawie: regulaminu dostarczania wody i odprowadzania ścieków – druk nr 162.

Powyższy projekt przedstawił Prezes Zarządu Dyrektor Generalny Dąbrowskich Wodociągów Sp. z o.o., który poinformował członków Komisji, że zmiana w uchwale jest zmianą porządkującą o charakterze czysto prawnym i polega na wykreśleniu punktów, które kiedyś były zapisane w regulaminie, a one do dzisiejszego dnia nie są stosowane przez Spółkę. Dlatego też zgodnie z zaleceniami prawnymi nie powinny być stosowane i zostały wykreślone.

W związku z brakiem dalszych pytań przystąpiono do głosowania.

W wyniku głosowania za: 13, przeciw 0, wstrzymujących się 1 Komisja Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska pozytywnie zaopiniowała powyższy projekt uchwały.

3. W sprawie: ustalenia wysokości opłat związanych z usuwaniem pojazdów z dróg i ich przechowywaniem na parkingu strzeżonym na koszt właściciela pojazdu – druk nr 157.

Wprowadzenia dokonał Naczelnik Wydziału Komunikacji i Drogownictwa A. Grządziel, który poinformował członków Komisji, że jest to, jak co roku aktualizacja stawek do obwieszczenia Ministra Rozwoju, które ukazało się w bieżącym roku, dlatego też przedstawia się w powyższym projekcie uchwały weryfikację stawek w stosunku do roku ubiegłego.

W związku z brakiem dalszych pytań przystąpiono do głosowania.

W wyniku głosowania za: 13, przeciw 0, wstrzymujących się 1 Komisja Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska pozytywnie zaopiniowała powyższy projekt uchwały.

Ad. 4.

Sprawy wniesione i wolne wnioski

Po zapoznaniu się z pismem Pani H. z dnia 18 września 2017 roku w sprawie: likwidacji fermy kur i kogutów w Dąbrowie Górniczej przy ul. W. Komisja Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska podjęła decyzję o przekazaniu go do Prezydenta Miasta w celu przeanalizowania problemu oraz rozważenia możliwości pomocy zainteresowanej. Jednocześnie Komisja zawnioskowała o poinformowanie zainteresowanej oraz Komisję o sposobie załatwienia sprawy. Odrębnym pismem zainteresowana zostanie o tym poinformowana.

W wyniku głosowania: za: 13, przeciw 0, wstrzymujących się 1 Komisja Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska podjęła wniosek jak wyżej.

Następnie Przewodniczący przedstawił członkom Komisji pismo radnego Pana J. Reszke dot. wyjaśnienia sprawy nowego wymiaru opłaty za odbiór odpadów za osobę, za miesiąc od lokatorów mieszkań kolejowych. Przewodniczący powiedział, że radny Reszke złożył interpelację w powyższej sprawie, lecz nie posiada jeszcze odpowiedzi. Przewodniczący zaproponował, aby po uzyskaniu odpowiedzi na powyższe zająć się tematem na posiedzeniu Komisji.

Zabierając głos radna K. Zagajska poruszyła problem złej jakości naprawy dróg w gminie Dąbrowa Górnicza.

Na pytanie radnego J. Reszke jak wygląda sprawa nadzorowania składowiska odpadów w Strzemieszycach, Naczelnik Wydziału Ekologii i Rolnictwa B. Lubasz poinformowała, że trwają dalsze wyjaśnienia w tej sprawie i dzisiaj odbywa się kolejna wizja, bo ujawniono kolejne odpady. Pani Naczelnik powiedziała, że nie posiada jeszcze protokołów, więc nic nowego nie może powiedzieć, ale po zakończeniu sprawy o wynikach poinformuje Komisję.

Na tym posiedzenie zakończono.

Przewodniczący Komisji
Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska

Piotr Chałuda