

RZĄD MIASTA RYBNIKU/161
K A D E T A
2017-2018

PROTOKÓŁ nr 25/2017
z posiedzenia Komisji Przemysłu Górniczego, Ekologii i Rolnictwa
Rady Miasta Rybnika

2018-01-04
2018/3742
nr koresp.
ilość załączników biał

I

1. Posiedzenie odbyło się w dniu 9 listopada 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. Opinia do dodatku do Planu Ruchu na rok 2018 Ruchu Rydułtowy.
 - 3.3. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie do opracowania i wdrożenia Miejskiego Planu Adaptacji do zmian klimatu.
 - 3.4. Sprawy bieżące.
 - 3.5. 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

Pełnomocnik Prezydenta ds. Górnictwa Jacek Herok przedstawił informacje na temat eksploatacji pod terenem miasta. Pod Rybnikiem eksploatację prowadzi Polska Grupa Górnicza Sp. z o. o. Oddział KWK ROW, który skupia cztery ruchy: „Jankowice”, „Chwałowice”, „Marcel” i „Rydułtowy”. Wszystkie cztery ruchy, działając jako odrębne kopalnie, posiadały plany ruchu zatwierdzone przez Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Rybniku – Kopalnia „Jankowice” i „Marcel” na lata 2016 – 2018, „Chwałowice” i „Rydułtowy” do końca 2016 roku. Oddział KWK ROW wydłużył dodatkiem do planu ruchu – zmieniającym podmiot przedsiębiorcy – plan ruchu dla wszystkich czterech ruchów do końca 2017 roku. Wśród ruchów KWK ROW koncesję na lata następne, do roku 2040, uzyskał ruch „Chwałowice”. Pozostałym ruchom okres ważności koncesji upływa w 2019 roku. Tak więc trzy ruchy KWK ROW muszą uzyskać nowe koncesje po roku 2019. Koncesji udziela Minister Środowiska a procedura jest bardzo czasochłonna. W związku z tym, że dla trzech ruchów dotychczasowa koncesja na wydobywanie kończy się w 2019 roku, Oddział KWK ROW nie będzie występował z nowym planem ruchu na lata 2018 - 2020. Jeszcze w ramach Kompani Węglowej Kopalnie „Marcel” i „Jankowice” uzyskały decyzję zatwierdzającą plany ruchu na lata 2016 – 2018 i gdyby nie przekształcenie Kompanii Węglowej w Polską Grupę Górniczą Sp. z o.o. te plany ruchu nadal by obowiązywały. Kopalnia „Chwałowice” przygotowała plan ruchu na

lata 2017 – 2019. Plan ten został szczegółowo omówiony w Urzędzie Miasta Rybnika. Procedurę przerwano z uwagi na przekształcenie Kompanii Węglowej. Najtrudniejsza sytuacja jest z ruchem „Rydułtowy” gdyż plan ruchu obowiązywał do końca 2016 roku. Okres obowiązywania tego planu ruchu wydłużono dodatkiem o rok 2017. Teraz ruch „Rydułtowy” wystąpił z wnioskiem o zaakceptowanie dodatku do planu ruchu na rok 2018.

Przedstawiciele ruchu „Rydułtowy” omówili zakres eksploatacji planowany na rok 2018 oraz prognozowane wpływy na powierzchnię. Ruch Rydułtowy prowadzi eksploatację czterech ścian głównie pod terenem miasta Rydułtowy. W 2017 roku eksploatacja pod Rybnikiem (dzielnica Niewiadom) odbywała się w niewielkim stopniu. Podstawowa eksploatacja ścian w pokładzie 703/1 w partii E–E₁ została wstrzymana. Nie uruchomiono również ściany 706 w tym rejonie. Jest prowadzona ściana w pokładzie 713 pod Buzowicami. Mieszkańcy Niewiadomia nadal spotykają się z dość częstymi wstrząsami wysokoenergetycznymi wywołanymi eksploatacją prowadzoną w rejonie Rydułtów.

W latach 2018 – 2019 na teren miasta Rybnika oddziaływać będzie eksploatacja ściany IV-E-E₁ w pokładzie 703/1 (planowane rozpoczęcie eksploatacji czerwiec 2018, zakończenie listopad 2019) oraz ściany VIII-E-E₁ w pokładzie 703/1 w rejonie ulicy Raławickiej (planowane rozpoczęcie eksploatacji październik 2018, zakończenie grudzień 2019). Na teren miasta Rybnika będzie oddziaływać również w końcowym etapie swojego biegu ściana IX-E₁ w pokładzie 703/1, której eksploatacja rozpocznie się w grudniu 2017 roku, a zakończy w maju 2019 roku. Ściana zlokalizowana jest w rejonie od ulicy Domejki, pod ulicą Rydułtowską w kierunku ulicy Narutowicza.

Obszar wpływów eksploatacji od 2016 do końca 2018 roku utworzy nieckę o powierzchni 1455 ha. Największe osiadanie na terenie Rybnika będzie w rejonie hałdy na Ignacym - nieco ponad 1 m, druga niecka w okolicach Buzowic o osiadaniu do 80 cm. Eksploatacja spowoduje powstanie terenu górniczego I i II kategorii.

W zasięgu wpływów zinwentaryzowano na terenie Rybnika 11 obiektów budowlanych. Maksymalna energia wstrząsu będzie generowana przez ścianę II E-E₁ na poziomie prognozowanym 1×10^8 J. Dla ściany IX prognozowane są wstrząsy o maksymalnej energii 6×10^7 J oraz dla ściany VIII na poziomie 2×10^7 J. Planowaną eksploatację obiekty przeniosą bezpiecznie.

Radni zadawali pytania przedstawicielom kopalni w następujących sprawach:

Radny T. Białous – jaka była siła wstrząsu, który miał miejsce w miniony poniedziałek? Zaproponował także zorganizowanie spotkania z mieszkańcami.

Przedstawiciel kopalni odpowiedział, że zarejestrowany w poniedziałek wstrząs miał energię $8,2 \times 10^6$ J. W wyniku wstrząsu nie odnotowano uszkodzeń. Stwierdził także, że jeśli będzie ruszać eksploatacja nowej ściany, to wtedy spotkanie z zainteresowanymi mieszkańcami zostanie zorganizowane.

Radny H. Cebula również pytał o wstrząsy z poniedziałku twierdząc, że były szkody wywołane przez te wstrząsy. Z tym stwierdzeniem radnego polemizowali przedstawiciele kopalni. Było kilka zgłoszeń (zgłoszenia o odczuwalności wstrząsu)

ale nie odnotowano żadnych uszkodzeń. Stwierdzili także, że plan na terenie Rybnika jeżeli chodzi o naprawę szkód górniczych zostanie zrealizowany.

Radny T. Białous zapytał czy kopalnia zrzuci słoną wodę do rzeki Nacyny?

Na pytanie odpowiedział Pełnomocnik Prezydenta ds. Górnictwa Jacek Herok. Kopalnia Rydułtowy nie bierze udziału w Programie Olza. Nie ma takiej możliwości. Kopalnia Rydułtowy miała być włączona do systemu Bierawka ale nie rozpoczęto w ogóle prac. Kopalnia wybudowała zbiorniki retencyjne skąd okresowo jest spuszczana woda do Nacyny, na co kopalnia posiada odpowiednie zezwolenie. Problem ze słoną wodą istnieje. Rozwiązanie tego problemu jest możliwe ale jest bardzo kosztowne.

Po dyskusji radni pozytywnie zaopiniowali dodatek do Planu Ruchu na rok 2018 Ruchu Rydułtowy (7 głosów za, wstrzymujących się 0, przeciw 0).

Ad. 3.3

Projekt uchwały przedstawił Z-ca Prezydenta Miasta Janusz Koper. Miejski plan adaptacji do zmian klimatu jest dokumentem strategicznym, który uwzględnia lokalne uwarunkowania geograficzne, społeczne i gospodarcze miasta i zawiera propozycje konkretnych działań chroniących przed skutkami zmian klimatu.

Dynamicznie zmieniający się klimat, a w szczególności wzrost temperatury oraz częstotliwość i nasilenie ekstremalnych zjawisk pogodowych (nawalne deszcze, powodzie, podtopienia, osunięcia ziemi, fale upałów, susze, huragany itp.) stanowi zagrożenie dla społecznego i gospodarczego rozwoju wielu krajów na świecie, w tym także dla Polski. Konieczne jest zatem podjęcie działań na rzecz dostosowania się (adaptacji) do prognozowanych skutków zmian klimatu, które powinny być realizowane jednocześnie z działaniami ograniczającymi emisję gazów cieplarnianych.

Opracowany dokument będzie uwzględniał istniejące już dokumenty strategiczne i planistyczne służące szeroko rozumianej polityce miejskiej. Opracowanie planów adaptacji do zmian klimatu w miastach powyżej 100 tys. mieszkańców to projekt realizowany i finansowany przez Ministerstwo Środowiska, którego głównym celem jest ocena wrażliwości na zmiany klimatu 44 największych polskich miast i zaplanowanie działań adaptacyjnych, adekwatnych do zidentyfikowanych zagrożeń. Projekt jest realizowany przez wiodące podmioty działające w sektorze ochrony środowiska – konsorcjum w składzie: Instytut Ochrony Środowiska - Państwowy Instytut Badawczy (lider), Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy, Instytut Ekologii Terenów Uprzemysłowionych oraz firmę konsultingowo-inżynierską ARCADIS i podwykonawcę odpowiedzialnego za komunikację projektu – Deloitte Polska. Miasto nie ponosi żadnych kosztów finansowych związanych z opracowaniem dokumentu. Posiadanie miejskiego planu adaptacji do zmian klimatu będzie jednym z warunków koniecznych do aplikowania o środki z Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020, Oś priorytetowa II – Ochrona Środowiska w tym adaptacja do zmian klimatu.

Radna Anna Gruszka zapytała kiedy dokument powstanie?

Z-ca Prezydenta odpowiedział, że będzie to w połowie przyszłego roku.

Radny Jerzy Lazar zwrócił się z prośbą o zorganizowanie wycieczki radnych do elektrowni w Rybniku.

Z-ca Prezydenta J. Koper stwierdził, że zaproponuje to nowym władzom elektrowni. 13 listopada ma się zakończyć proces przejmowania aktywów EDF przez Skarb Państwa. Dostawy ciepła dla miasta po 2022 roku powinny być zapewnione przez Elektrownię Rybnik. PGE zamierza połączyć swoją sieć z elektrownią. Zdaniem Prezydenta EC Chwałowice powinna uczestniczyć w systemie energetycznym i dostarczać ciepło przynajmniej w Chwałowicach, do tych osiedli, dla których teraz dostarcza ciepło.

Po dyskusji radni pozytywnie zaopiniowali projekt uchwały w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie do opracowania i wdrożenia Miejskiego Planu Adaptacji do zmian klimatu (7 głosów za, wstrzymujących się 0, przeciw 0).

Ad. 3.4

Radna A. Gruszka – pytała o przyczynę usunięcia róż przez Zielen Miejską i rozłożenie trawy w rejonie domu Przewodniczącego Jana Mury oraz dlaczego tak mocno palimy w szkołach, że trzeba otwierać później okna?

Prezydent stwierdził, że przekaze uwagi radnej zarówno do Zieleni Miejskiej jak i dyrektorom szkół.

Radny J. Lazar – dlaczego dąb rosnący przy restauracji Europa jest przeznaczony do wycięcia?

Naczelnik Wydziału Ekologii Jarosław Kuźnik odpowiedział, że było zgłoszenie mieszkańca do straży miejskiej, że dąb stwarza zagrożenie. W związku z tym wystąpiono do właściciela działki, na której rośnie drzewo aby się tym zajął. Drzewo nie może stanowić pomnika przyrody bo jest w złym stanie technicznym.


Ad. 3.5

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

III.


Na tym posiedzenie zakończono.

Protokołował:


Krzysztof Szafranec

Przewodniczący
Komisji Przemysłu Górniczego,
Ekologii i Rolnictwa

Tadeusz Białous





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

Rybnik, dnia 9 listopada 2017 r.

BR.0012.107.2017

2016-71145



**LISTA OBECNOŚCI NA POSIEDZENIU KOMISJI PRZEMYSŁU
GÓRNICZEGO, EKOLOGII I ROLNICTWA W DNIU 9 LISTOPADA 2017 R.**

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	FUNKCJA	PODPIS
1.	Tadeusz Białous	Przewodniczący Komisji	Białous
2.	Krzysztof Szafraniec	Wiceprzewodniczący Komisji	Szafraniec
3.	Jerzy Lazar	Członek	Lazar
4.	Andrzej Wojaczek	Członek	Wojaczek
5.	Krystyna Wałach	Członek	Wałach
6.	Andrzej Oświecimski	Członek	usprawiedliwiony
7.	Anna Gruszka	Członek	Gruszka
8.	Wojciech Kiljańczyk	Członek	Kiljańczyk
	GOŚCIE:		
	Ryszard Wójcik	R.D. Niewiadom	Wójcik
	Marek HEROK	MM Rybnik	HEROK
		KWK ROW Rybnik	
		KWK ROW Rybnik	
		11	
	Jacek Kozłowski	Naradki Ogól. Rybnik	Kozłowski
	Janusz Koper	Vice Prez. Miasta	Koper
	Raiprzedo	Z M	
	Rybnik		

Protokół z posiedzenia komisji podlega ograniczeniu w publikacji na podstawie art. 5 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej.