

PROTOKÓŁ nr 13/2016
z posiedzenia Komisji Przemysłu Górniczego, Ekologii i Rolnictwa
Rady Miasta Rybnika

-00- 13
2016/148255
bian

I

1. Posiedzenie odbyło się w dniu 20 czerwca 2016 r. o godz. 16.15 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. Plan ruchu KWK „Chwałowice” na lata 2017-2019.
 - 3.3. Decyzje o kierunku rekultywacji terenu zdegradowanego działalnością górnictwem „Żeberko” (pomiędzy torami kolejowymi Chwałowice – Jankowice oraz terenem „Żeberko – Holona I”).
 - 3.4. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie poparcia działań mających na celu uchwalenie przez Sejmik Województwa Śląskiego regulacji prawnych pozwalających samorządom na walkę z niską emisją.
 - 3.5. Sprawy bieżące.
 - 3.6. 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 Januszowi Koperowi Z-cy Prezydenta Miasta, który przywitał wszystkich obecnych i po krótkim wprowadzeniu poprosił przedstawicieli KWK „Chwałowice” o przedstawienie informacji dotyczących planu ruchu zakładu. Kierownik Działu Mierniczo Geologicznego KWK Chwałowice Jacek Kubina, przedstawił bieżącą realizację planów eksploatacji kopalni na terenie Rybnika. Kopalnia posiada aktualny Plan ruchu na lata 2014-2016. Na mapach geodezyjnych zaprezentowane zostały rejony wydobywania, scharakteryzowane tereny występowania szkód górniczych i kategorie szkód oraz ilości budynków objętych wpływem eksploatacji górniczej. W planie na lata 2014-2016 projektowano do wydobywania 19 ścian i 5 połówek ścian, w tym na terenie Rybnika 17 ścian i 4 połówki ścian. Rejon wpływów górniczych obejmował 572 hektary. Większość ścian została wyeksploatowana zgodnie z planem. Niektóre nie zostały wyeksploatowane i przejdą do następnego planu ruchu. W rejonie ulicy Prostej 3 ściany nie zostały wyeksploatowane z powodu braku złoża. Przedstawiciel kopalni omówił również wykonane w ostatnim okresie prace naprawcze szkód górniczych. Następnie

przedstawił Plan ruchu KWK „Chwałowice” na lata 2017-2019. Plan został wcześniej zaprezentowany w dzielnicach, w których będzie prowadzona eksploatacja. W planie na lata 2017-2019 zaprojektowano do wydobywania 23 ściany i 3 połówki ścian, w tym na terenie Rybnika 20 ścian i 2 połówki ścian. Plan zakłada wydobywanie w następujących rejonach:

- a) ul. Prosta – 1 ściana, osiadanie do 1,5 m, III kategoria szkód górniczych,
- b) ul. Świerkłańska, Żeromskiego, Brzeziny Miejskie – 6 ścian, osiadanie do 4,5 m, V kategoria szkód górniczych,
- c) ul. Zwycięstwa – 3 ściany i 1 połówka, osiadanie do 3,5 m, V kategoria szkód górniczych,
- d) ul. Koźdoniów (rejon osadników mułowych) – 3 ściany, osiadanie do 3,5 m, IV kategoria szkód górniczych,
- e) rejon Potoku Chwałowickiego – 1 ściana, osiadanie do 1,5 m, III kategoria szkód górniczych,
- f) rejon Kielowca – 2 ściany, osiadanie 1 m, III kategoria szkód górniczych,
- g) ul. Dygasińskiego (Radziejów) – 4 ściany, występowanie III kategorii szkód z osiadaniem terenu do 2,5 m.

Oddziaływanie dotyczy tych samych rejonów, które obejmuje oddziaływanie związane z eksploatacją bieżącą. Wydobywanie będzie się odbywać w pokładach zlokalizowanych na głębokości 550 – 700 m.

Kopalnia zinwentaryzowała wszystkie obiekty w rejonie planowanej eksploatacji. Wszystkie budynki, których odporność jest niższa od wpływów eksploatacji górniczej zostaną poddane analizie.

Radni pozytywnie zaopiniowali Plan ruchu KWK „Chwałowice” na lata 2017-2019 (8 głosów za, wstrzymujących się 0, przeciw 0).

Ad. 3.3

Przewodniczący Komisji oddał głos przedstawicielowi KWK Chwałowice, który przedstawił informacje o kierunku rekultywacji terenu zdegradowanego działalnością górniczą „Zeberko” (pomiędzy torami kolejowymi Chwałowice – Jankowice oraz terenem „Zeberko – Holona I”).

Plan zagospodarowania tego terenu w drugim etapie zakłada rekultywację z budową bryły krajobrazowej w przyszłości. Projekt jest zgodny z planem zagospodarowania przestrzennego. Projekt zakłada przesunięcie wierzchołki w stronę torów - przed torami wykonany zostanie rów odwadniający. Drugi rów będzie odprowadzał wodę z istniejącej wierzchołki. Wody z rowów będą odprowadzane do uszczelnionego zbiornika odparowującego. Powierzchnia całego terenu do rekultywacji to 5,2 ha, w tym 3,7 ha zostanie poddana rekultywacji biologicznej ziemią z humusem i obsiana trawą. Skarpy jedna i druga zostaną obsadzone krzewami. W przyszłości planuje się utworzenie bryły krajobrazowej. Zostaną wykonane drogi technologiczne.

Pełnomocnik Prezydenta ds. górnictwa J. Herok zwrócił uwagę, że rekultywacja powinna być zakończona zadrzewieniem wierzchowiny (obsadzenie krzewami) aby nie było emisji pyłów z przedmiotowej hałdy.

Ad. 3.4

Projekt przedmiotowej uchwały przedstawił radny Wojciech Kiljańczyk. Jakość powietrza w województwie śląskim pozostawia wiele do życzenia. Pomiary emisji wskazują na wielokrotnie przekraczane poziomy stężenie dla pyłów PM 2,5, PM10 oraz innych szkodliwych substancji. Poprawka art. 96 ustawy Prawo Ochrony Środowiska, oddaje w kompetencje samorządów sprawy związane z rodzajami paliw dopuszczonych bądź zakazanych do stosowania na danym terenie, a także w zakresie ustanawiania minimalnych standardów emisyjnych dla kotłów. W praktyce oznacza to, że samorząd Rybnika musi czekać na rozwiązania wojewódzkie w przedmiotowej sprawie. Dopiero uchwała Sejmiku Województwa Śląskiego w zakresie ograniczenia niskiej emisji (rodzaje paliw dopuszczonych do obrotu; emisyjność kotłów), pozwoli na zaproponowanie rozwiązań specyficznych z punktu widzenia Rybnika. W związku z powyższym, powołując się na kompetencje samorządu, a także biorąc pod uwagę jak ważną jest sprawą ograniczenie niskiej emisji, zasadne jest podjęcie uchwały w sprawie poparcia działań Marszałka Województwa Śląskiego mających na celu uchwalenie przez Sejmik Województwa Śląskiego regulacji prawnych pozwalających samorządom na walkę z niską emisją. Po przedstawionej informacji radni pozytywnie zaopiniowali projekt uchwały w sprawie poparcia działań mających na celu uchwalenie przez Sejmik Województwa Śląskiego regulacji prawnych pozwalających samorządom na walkę z niską emisją (7 głosów za, wstrzymujących się 1, przeciw 0).

Ad. 3.5

Sprawy bieżące – nie było.

Ad. 3.6

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



Rybnik, dnia 20 czerwca 2016 r.

BR.0012.45.2016

2015-100132



**LISTA OBECNOŚCI NA POSIEDZENIU KOMISJI PRZEMYSŁU
GÓRNICZEGO, EKOLOGII I ROLNICTWA W DNIU 20 CZERWCA 2016 R.**

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	FUNKCJA	PODPIS
1.	Tadeusz Białous	Przewodniczący Komisji	<i>Tadeusz Białous</i>
2.	Krzysztof Szafraniec	Wiceprzewodniczący Komisji	<i>Krzysztof Szafraniec</i>
3.	Jerzy Lazar	Członek	<i>Lazar</i>
4.	Andrzej Wojaczek	Członek	<i>Wojaczek</i>
5.	Krystyna Wałach	Członek	<i>Krystyna Wałach</i>
6.	Andrzej Oświecimski	Członek	<i>Oświecimski</i>
7.	Anna Gruszka	Członek	<i>Gruszka</i>
8.	Wojciech Kiljańczyk	Członek	<i>Kiljańczyk</i>
GOŚCIE:			
	<i>Janusz Kopy</i>	<i>Ur. Przydat</i>	<i>Kopy</i>
	<i>Marek Budziński</i>	<i>KWK "Czerwona Góra"</i>	<i>Budziński</i>
		<i>—</i>	
		<i>—</i>	
	<i>JAROSŁAW KOWAL</i>	<i>Nieruchomości Ekologiczne</i>	<i>Kowal</i>
	<i>Marek Henck</i>	<i>H. M. Rybnik</i>	<i>Henck</i>
	<i>HENRYK CEMURA</i>	<i>R. M. RYBNIK</i>	<i>Cemura</i>
	<i>Maria Szelachowska</i>	<i>Radca Miast</i>	<i>Szelachowska</i>

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