

PROTOKÓŁ nr 25/2013
z posiedzenia Komisji Przemysłu Górniczego, Ekologii i Rolnictwa
Rady Miasta Rybnika

URZĄD MIASTA RYBNIKA	
KANCLERIA (6)	
WPEŁNIŁO	
2013 08-01	
nr koresp.	2013/177111
ilość załączników

I.

1. Posiedzenie odbyło się w dniu 9 lipca 2013 r. o godz. 15.30 w sali nr 108 Urzędu Miasta w Rybniku. Komisji przewodniczył radny Wojciech Piecha, 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 2014-2016.
 - 3.3. Plan ruchu KWK „Rydułtowy-Anna” na lata 2014-2016.
 - 3.4. Zaopiniowanie projektu uchwały w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie do realizacji Projektu i złożenie wniosku o jego dofinansowanie ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz w sprawie zabezpieczenia środków, niezbędnych do realizacji Projektu w przypadku jego umieszczenia na liście rankingowej i otrzymania decyzji o przyznaniu dofinansowania.
 - 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 posiedzenia. Nikt z obecnych nie wniósł uwag do przedstawionego porządku obrad.

Ad. 3.2

Przewodniczący Komisji oddał głos Kierownikowi Działu Mierniczo Geologicznego KWK Chwałowice Jackowi Kubinie, który przedstawił bieżącą realizację planów eksploatacji kopalni na terenie Rybnika. Kopalnia posiada aktualny Plan ruchu na lata 2011-2013. Na mapach geodezyjnych zaprezentowane zostały rejony wydobywania, scharakteryzowane tereny występowania szkód górniczych i kategorie szkód oraz ilości budynków objętych wpływem eksploatacji górniczej. Przedstawiciel kopalni omówił również wykonane w ostatnim okresie prace naprawcze szkód górniczych. Następnie przedstawił Plan ruchu KWK „Chwałowice” na lata 2014-2016. Plan został wcześniej zaprezentowany w dzielnicach, w których będzie prowadzona eksploatacja. Wydobywanie odbywać się będzie na obszarze 611 ha. Planowana jest eksploatacja 5 ścian w rejonie pod ulicą Dygasińskiego na głębokości 500 – 550 m oraz występowanie V kategorii szkód z osiadaniem terenu do 3 m.

Kopalnia zinwentaryzowała wszystkie obiekty w rejonie planowanej eksploatacji. W rejonie wpływów eksploatacji górniczej znajduje się 288 budynków. Wszystkie budynki, których odporność jest niższa od wpływów eksploatacji górniczej zostaną poddane analizie.

Pełnomocnik Prezydenta ds. Górnictwa Jacek Herok pytał o zagrożenie zalaniem ulicy Prostej oraz czy eksploatacja będzie zagrażać znajdującym się tam budynkom mieszkalnym. Dyrektor kopalni oznajmił, że nie ma takiego zagrożenia. W rejonie budynków mieszkalnych nie występuje depresja. Ponadto poinformował o trwających pracach projektowych nowego przebiegu ulicy Prostej.

Radny Z. Gajda poruszył problem wypłat odszkodowań za domy mieszkalne sugerując, że wypłacane powinny być również odszkodowania za działki.

Ad. 3.3

Kierownik Działu Mierniczo Geologicznego KWK „Rydułtowy-Anna” przedstawił Plan ruchu zakładu na lata 2014-2016. Zgodnie z tym dokumentem kopalnia planuje eksploatację 3 pokładów:

- pokład 713 o miąższości 3,5 m,
- pokład 706 o miąższości 1,5 m,
- pokład 703 o miąższości 1,7-2,2 m.

Eksploatacja tych pokładów będzie realizowana na głębokości 1100 m. Na terenie Rybnika eksploatowanych będzie 5 ścian i mała część szóstej ściany. Wpływ eksploatacji może być widoczny na powierzchni 320 ha. Prognozowane jest maksymalne osiadanie do 1,25 m w rejonie ulicy Sportowej i Zamenhoffa na obszarze 22,5 ha. Największe wstrząsy do 400 mm/s² mogą wystąpić na ścianie czwartej. Opracowana została odporność obiektów na wpływy eksploatacji górniczej. Prawie wszystkie obiekty są w stanie w bezpieczny sposób przejąć prognozowane wpływy. Zabezpieczenia wymaga na terenie miasta jedynie 6 obiektów (w tym 4 kominy).

Pełnomocnik Prezydenta ds. Górnictwa Jacek Herok podkreślił dobre wykonanie prac przez kopalnię w rejonie ulicy Sportowej i Przyjemnej. Stwierdził, że szkody górnicze są naprawiane oraz zagrożone obiekty zabezpieczane. Dla cieków wodnych wykonywane są profile wysokości terenu, z których wynika możliwość wystąpienia terenów zalewowych.

Radny H. Cebula pytał o zagrożenie dla budynku ZGM przy ulicy Racławickiej. Przedstawiciel kopalni stwierdził, że budynek ten może przyjąć obciążenie kategorii II oraz obiecał dodatkowo zwrócić uwagę na ten obiekt.

Prezydent M. Śmigielski poprosił przedstawicieli obu kopalń o udostępnienie map geodezyjnych z naniesionymi aktualnymi warstwicami. Dyrektorzy obu kopalń wyrazili na to zgodę.

Radni pozytywnie zaopiniowali: Plan ruchu KWK „Chwałowice” na lata 2014-2016 oraz Plan ruchu KWK „Rydułtowy-Anna” na lata 2014-2016. (6 głosów za, wstrzymujących się 0, przeciw 0).

Ad. 3.4

Przewodniczący Komisji oddał głos Panu Michałowi Śmigielskiemu Z-cy Prezydenta, który przedstawił projekt uchwały. Miasto Rybnik zamierza wystąpić z wnioskiem o dofinansowanie ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego 2009-2014 termomodernizacji obiektów oświatowych: Szkoły podstawowej nr 11 i Zespołu Szkół nr 6 w ramach konkursu Programu Operacyjnego „Oszczędzanie energii i promowanie odnawialnych źródeł energii. Warunkiem udziału Miasta w tym konkursie jest przyjęcie przez Radę Miasta uchwały intencyjnej o przystąpieniu do realizacji Projektu, udzielającej upoważnienia Prezydentowi Miasta do złożenia wniosku o dofinansowanie oraz w sprawie zabezpieczenia środków, niezbędnych do realizacji Projektu w przypadku jego umieszczenia na liście rankingowej i otrzymania decyzji o przyznaniu dofinansowania. Termin zakończenia składania wniosków upływa 12 sierpnia 2013 r. Wysokość dofinansowania dla Projektu będzie uzależniona od uzyskanego efektu ekologicznego określonego poprzez wielkość redukcji emisji dwutlenku węgla i może maksymalnie wynosić 80% całkowitych kosztów kwalifikowanych projektu. Wykonane analizy w audytach energetycznych tych obiektów wskazują na możliwość zmniejszenia zużycia energii cieplnej o około 50%. Określona wstępnie wartość dofinansowania dla przedmiotowego Projektu stanowi kwotę 1,5 mln zł. Rozstrzygnięcie konkursu przewidywane jest w czwartym kwartale bieżącego roku.

Radni pozytywnie zaopiniowali projekt uchwały w sprawie wyrażenia zgody na przystąpienie do realizacji Projektu i złożenie wniosku o jego dofinansowanie ze środków Mechanizmu Finansowego Europejskiego Obszaru Gospodarczego oraz w sprawie zabezpieczenia środków, niezbędnych do realizacji Projektu w przypadku jego umieszczenia na liście rankingowej i otrzymania decyzji o przyznaniu dofinansowania (6 głosów za, wstrzymujących się 0, przeciw 0).

Ad. 3.5

Sprawy bieżące – nie było.

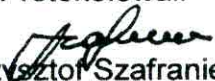
Ad. 3.6

Przewodniczący podziękował za udział w spotkaniu i zamknął posiedzenie Komisji.

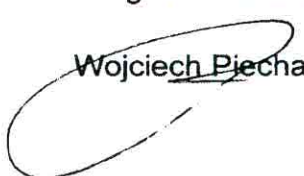
III.

Na tym posiedzenie zakończono.

Protokołował:


Krzysztof Szafraniec

Przewodniczący
Komisji Przemysłu Górniczego,
Ekologii i Rolnictwa


Wojciech Piecha



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

ISO 9001:2008

Rybnik, dnia 9 lipca 2013 r.

Or.0012.64.2013

(2013/059794)

**Lista obecności na posiedzeniu Komisji Przemysłu Górniczego, Ekologii i Rolnictwa
w dniu 9 lipca 2013 r.**

LP	NAZWISKO I IMIĘ	FUNKCJA	PODPIS
1.	Piecha Wojciech	Przewodniczący Komisji	
2.	Szafraniec Krzysztof	Wiceprzewodniczący Komisji	
3.	Oświecimski Andrzej	Członek Komisji	
4.	Gajda Zygmunt	Członek Komisji	
5.	Ryszka Henryk	Członek Komisji	
6.	Cebula Henryk	Członek Komisji	
7.	Gruszka Anna	Członek Komisji	
8.	Wojaczek Andrzej	Członek Komisji	
9.	Musiół Szymon	Członek Komisji	
	GOŚCIE:		
1.	Budziński Marek	KWK „Czerwone”	
2.	Mieżyka Marek	—	
3.	Łubina Jacek	—	
4.	Marek HERMAN	U.M. Rybnik	
5.	Mikołaj Smiżalski	—	
6.	Smyk Jacek	KWK „R-A” TMG	
7.	Janowski Jacek	KWK Rybnik - Anna MG	
8.	Dariusz Tosta	KWK „Rybnik - Anna” PI	
9.	Jendryko Czesław	KWK „Rybnik - Anna” TPI	