



**Prezydent Miasta Rybnika**

44-200 Rybnik, ul. Bolesława Chrobrego 2  
t +48 32 43 92 107, f +48 32 42 24 124  
rybnik@um.rybnik.pl

Szanowny Pan

Krzysztof Tchórzewski

Minister Energii

Ul. Krucza 36/Wspólna 6

00-522 Warszawa

Ek-IV.6523.1.2019,

Rybnik, dnia 27 maja 2019 r.

*Szanowny Panie Ministrze*

Jestem prezydentem Rybnika, Miasta, w którym zanieczyszczenie powietrza co roku przekracza dopuszczalne w Polsce normy. Co roku na terenie mojego Miasta jest przekraczana, dopuszczona w polskim prawie, norma 35 dni w roku ze stężeniem powyżej wartości dopuszczalnej 50ug/m<sup>3</sup> średnich dobowych stężeń pyłu PM10. Aktualny stan powietrza dla Rybnika w zakresie pyłu PM 10 wynosi 47 µg/m<sup>3</sup> (wartość dopuszczalna 40 µg/m<sup>3</sup>) to jest przekroczenie o około 7 µg/m<sup>3</sup>, czyli o 17,5 %, w zakresie pyłu PM 2,5 - 33 µg/m<sup>3</sup> (wartość dopuszczalna 20 µg/m<sup>3</sup>) to jest przekroczenie o około 13 µg/m<sup>3</sup>, czyli o 65 %. Ludzie w Rybniku często zapadają na choroby, których przyczyną jest zanieczyszczenie powietrza.

Rybnik wśród najbardziej zanieczyszczonych miast w Europie zajął piąte miejsce i bardzo trudno jest nam zmienić ten stan rzeczy. Tereny w południowych częściach Miasta w dzielnicach Meksyk, Ligota, Boguszowice, Chwałowice, Radziejów, Popielów, Niedobczyce, Niewiadom są poddawane stałym osiadaniom terenu oraz wstrząsom wysokoenergetycznym w związku z prowadzoną eksploatacją Polskiej Grupy Górniczej S.A. Oddziału KWK ROW, czyli kopalń Chwałowice, Jankowice, Marcel i Rydułtowy. W Niedobczycach i Niewiadomiu zlikwidowano dwie kopalnie – Rymer i Ignacy, a problemy związane z zagospodarowaniem majątku pogórniczego pozostały w gestii samorządu. Hałda po kopalni Rymer w Niedobczycach nadal zatruwa środowisko w południowej części Miasta gazami i pyłami. Jesteśmy w trakcie likwidacji składowiska odpadów wydobywczych po Kopalni „Ignacy” w Niewiadomiu i wszelkie roboty wykonujemy z własnych środków miejskich. Funkcjonujące nadal kopalnie tworzą kolejne miejsca na których deponowane są odpady wydobywcze. Kopalnia Jankowice buduje wzgórze „rekreacyjno widokowe” – „Obiekt Północ”, które osiąga już wysokość 330 m n.p.m., czyli najwyższego punktu w Mieście.

Dodatkowo kopalnia Chwałowice deponuje ogromne masy odpadów wydobywczych na terenach wokół dzielnicy Chwałowice. Wszystkie te obiekty wytwarzają ogromne ilości pyłu i gazów wynikających z wolnego spalania odpadów wydobywczych. Poszukujemy pomocy w zabezpieczeniu tych najbardziej uciążliwych obiektów na terenie Miasta, jednak mimo wielu starań nie uzyskujemy wsparcia w likwidacji obiektów znacznie wpływających na zanieczyszczenie środowiska.

Ludzie w Rybniku coraz częściej zapadają na choroby, których przyczyną jest zanieczyszczenie powietrza. Właśnie w Rybniku, który w ubiegłorocznym rankingu WHO najbardziej zanieczyszczonych miast w Europie zajął piąte miejsce, ma powstać kolejna kopalnia generująca poważne zagrożenia dla mieszkańców. Spółka Bapro, która ubiega się o pozyskanie koncesji na wydobycie „złoża Paruszowiec” właśnie złożyła raport oddziaływania na środowisko do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach. Po zapoznaniu się z tym raportem jestem absolutnie zdruzgotany zakresem degradacji środowiska związanym z planowanym otwarciem kolejnej kopalni na terenie Rybnika.

Poniżej przedstawiam najważniejsze zagrożenia dla Miasta wynikające z raportu przedstawionego przez spółkę Bapro:

1. Raport przewiduje emisję około 780 kg/rok pyłu PM 10 oraz około 78 kg/rok pyłu PM 2,5, co w znacznym stopniu przekroczy już istniejący katastrofalny stan zapylenia. Raport nie zawiera programu postępowania kompensacyjnego dla wprowadzenia do atmosfery kolejnych zanieczyszczeń.
2. Raport w niewielkim stopniu przedstawia sposób zagospodarowania odpadów wydobywczych, przewiduje się około 4,5 tys. ton dziennie odpadów.
3. Wydobycie w kopalni w 70 % będzie prowadzone pod zalesionymi terenami lasów wchodzących w skład Cysterskich Kompozycji Krajobrazowych. Dla mieszkańców Miasta tereny te stanowią miejsce rekreacyjnych spacerów i wycieczek. Tereny w dzielnicy Paruszowiec są od kilku lat rozbudowywane przez Miasto jako miejsca rekreacyjne dla mieszkańców.
4. Znaczne szkody górnicze są przewidywane w strefie wzdłuż ulicy Mikołowskiej, na północ od ulicy Wielopolskiej i Stawowej. Na tych terenach istnieją duże firmy, dające zatrudnienie setkom ludzi, w tym rejonie przewidywane są znaczne szkody górnicze, co bezpośrednio zagraża istnieniu tych przedsiębiorstw.
5. Eksploatacja węgla spowoduje ogromne utrudnienia komunikacyjne na ulicy Mikołowskiej na odcinku od skrzyżowania z ulicami Wielopolską i Stawową do wiaduktu na linii kolejowej.



Osiadanie terenu ma dochodzić do 16 m. Ulica ta jest najkrótszym połączeniem Rybnika z autostradą A1 i dojazdem do Katowic. Tak znaczna eksploatacja uniemożliwi korzystanie z tej ulicy.

6. Eksploatacja złoża spowoduje znaczne utrudnienia w transporcie kolejowym. Linia kolejowa Katowice Ligota - Nędza, podstawowa arteria kolejowa łącząca Rybnik z Katowicami, będzie wymagała częstej przebudowy, gdyż osiadania na odcinku między mostem łukowym, a wiaduktem nad linią kolejową Kotlarnia – Rybnik Boguszowice będą dochodziły do 15,6 m. Przedwojenny most łukowy – nie zabezpieczony przed szkodami górnictwem będzie podlegał osiadaniu o około 1 m. Pozostałe linie kolejowe również będą podlegały znacznym osiadaniom, i tak linia Pszczyna - Rybnik – o 3 m, a Kotlarnia – Rybnik Boguszowice o 15,6 m. Linia Kolejowa Katowice Ligota – Nędza jest dla Miasta niezwykle ważna z uwagi na przebieg pociągów międzynarodowych z Pragi Czeskiej do Warszawy.

7. Kopalnia Paruszwowice spowoduje znaczną ingerencję w rzekach i potokach przebiegających przez Miasto, zakłada między innymi zmianę koryta rzeki Rudy, której przyrodnicze walory są ogromną wartością.

8. Promieniotwórczość wód w rejonie złoża „Paruszwowice” nie została zbadana przez przygotowujących raport.

Raport, który przygotowała spółka Bapro, ubiegająca się o uzyskanie koncesji na wydobycie „Złoża Paruszwowice” pokazuje niewyobrażalny zakres degradacji środowiska na terenie Rybnika. Dlatego jako Miasto Rybnik złożymy uwagi do raportu oddziaływania na środowisko w Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Katowicach.

Mieszkańcy Miasta Rybnika, Rada Miasta Rybnika a także liczne społeczne komitety protestują przeciwko tej inwestycji, zdając sobie sprawę ze skali jej negatywnego oddziaływania na Miasto. Wspólnie z mieszkańcami staram się podejmować wszelkie możliwe prawem kroki, zmierzające do zablokowania budowy tego zakładu. Dlatego już dziś zapewniam, że będę negatywnie opiniował koncesję dla tej kopalni.

Raport oddziaływania na środowisko przedstawia nową kopalnię jako typową z wydobyciem urobku – wyrobiskiem pochyłym, zakładem przeróbczym, zwałami węgla, stacją kolejową do załadunku węgla itd. Przedstawiony raport nie przedstawia nowoczesnej kopalni XXI wieku, z której urobek byłby transportowany wprost do sąsiadującej z nią elektrowni Rybnik, z niewielkim wzbogacaniem urobku przeznaczonego do spalania w elektrowni - najlepiej w procesie zgazowania węgla i zagospodarowaniem odpadów na dole. Raport nie przedstawia przedsięwzięcia, które można by zakwalifikować do „czystych technologii węglowych”. Cztery kopalnie prowadzą eksploatację pod terenami naszego

Miasta i trudno nam jest zaakceptować piątą, której usytuowanie spowoduje ogromne szkody w terenach, które chcielibyśmy przeznaczyć do rekreacji i wypoczynku. Nie chcemy również ograniczać rozwijających się inwestycji w dzielnicach Wielopole, Paruszowiec i Piaski, które mają zapewnić przyszłość młodych mieszkańców Miasta po zakończeniu ery górnictwa kamiennego.

Szanowny Panie Ministrze, proszę o wsparcie stanowiska Miasta Rybnika i podjęcie możliwych z Pana strony działań, mających na celu wstrzymanie budowy kolejnej kopalni na terenie Rybnika.

*Z szacunkiem*

PREZYDENT MIASTA

*Piotr Kuczera*