

**UCHWAŁA NR LVI/1090/14
RADY MIASTA MYSŁOWICE**

z dnia 26 czerwca 2014 r.

**w sprawie wyrażenia sprzeciwu wobec inicjatywy eksploatacji złoża węgla kamiennego
„Brzezinka III” na terenie Miasta Mysłówice**

Na podstawie art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.).

**Rada Miasta Mysłówice
uchwała:**

§ 1. Wyrazić sprzeciw wobec planów eksploatacji złoża węgla kamiennego „Brzezinka III” na terenie Miasta Mysłówice. Uzasadnienie stanowiska Rady Miasta Mysłówice stanowi załącznik do uchwały.

§ 2. Uchwałę przekazać Prezydentowi RP, Prezesowi Rady Ministrów RP, Marszałkowi Sejmu, Ministrowi Rozwoju i Infrastruktury, Ministrowi Ochrony Środowiska, Wojewodzie Śląskiemu, Dyrektorowi Regionalnej Ochrony Środowiska w Katowicach, Marszałkowi Województwa Śląskiego, Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej Sejmiku Województwa Śląskiego.

§ 3. Wykonanie Uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Mysłówice.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Miasta
Mysłówice

Grzegorz Łukaszek

Uzasadnienie

Stanowisko Rady Miasta Mysłowice w sprawie wyrażenia sprzeciwu wobec planów eksploatacji złoża węgla kamiennego „Brzezinka III” na terenie Miasta Mysłowice

Rada Miasta Mysłowice wyraża stanowczy sprzeciw na wydanie koncesji na eksploatację złoża węgla kamiennego „Brzezinka III” w Mysłowicach. Działania zmierzające do budowy kopalni węgla kamiennego na złożu Brzezinka III, będą oddziaływały na środowisko naturalne miasta, ochronę życia i zdrowia ludzi.

Biorąc pod uwagę działalność na terenie miasta Mysłowice kopalń węgla kamiennego, wskutek aktywności kolejnego zakładu górniczego, nastąpi deformacja powierzchni terenu i szkody górnicze. W powiązaniu z dość znacznym stopniem zurbanizowania terenu Mysłowic, w trakcie eksploatacji złoża przez nową kopalnię węgla, spowoduje jego dalszą degradację. Skutki mogą doprowadzić do takich zjawisk jakie dzisiaj są odczuwalne: zapadanie terenu, osuwiska i przemieszczenia, pęknięcia i tworzenie szczelin w budynkach, rowów i progów terenowych, konsolidacji gruntu, odkształceń poziomych, krzywizn terenu. W dłuższym okresie czasu wystąpi stopniowe niszczenie budynków i dewastacja powierzchni powodująca sytuację, iż przeprowadzanie remontów w późniejszym czasie będzie wielokrotnie droższe lub wręcz wywoła konieczność nowej regularnej inwestycji w zakresie odbudowywania nieruchomości, remontów dróg, mostów i wiaduktów oraz innych nieruchomości, zniszczonych poprzez skutki oddziaływania szkód górniczych na terenie Miasta Mysłowice. Od czasu wygaszenia terenów górniczych kopalni „Niwka - Modrzejów” czy kopalni „Przemsza” o kopalniach płytko eksploatujących w obszarze złoża „Brzezinka III” wszelkie obiekty budowlane (budynki mieszkalne, usługowe, użyteczności publicznej) zgodnie ze stanowiskami Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego nie są zabezpieczane na jakiegokolwiek „szkody górnicze”.

W obszarze złoża „Brzezinka III” zlokalizowane są główne szlaki komunikacyjne jak autostrada A4, droga szybkiego ruchu DKS1, główna linia kolejowa relacji Katowice – Oświęcim oraz linia kolejowa EC30 – obecnie modernizowana, sieci przesyłowe wysokiego napięcia własności PSE Południe czy też Tauron S.A. wraz z całym GP-zetem zapewniającym regularne dostawy energii do miasta Imielin, Chełm Śląski oraz Mysłowic. W obszarze złoża występuje również majątek GPW w postaci rurociągów fi 1600 odpowiedzialnych za transport wody pitnej z SUW Dzieńkowice.

Rada Miasta Mysłowice zwraca szczególną uwagę na konsekwencje następstw działań kopalni. Skutki eksploatacji złoża będą prowadzić do deformacji powierzchni terenu związanych z wystąpieniem górniczych niecek obniżeniowych, drgań podłoża jako efektów wstrząsów górniczych, zalewisk powierzchniowych czy też względnego podniesienia poziomu wody gruntowej w stosunku do poziomu terenu. Obniżenie powierzchni spowodowane zmianą poziomu wód gruntowych prowadzić może do odwodnienia dużych obszarów terenów użytkowanych rolniczo, przyrodniczo, społecznie, ekonomicznie, gospodarczo, znajdujących się na terenie i w sąsiedztwie terenu złóż węgla

kamiennego Brzezinka III w górotworze. Zjawiska sufozyjne mogą doprowadzić do pozbawienia źródeł zaopatrzenia w wodę pitną ze studni głębinowych jak i powierzchniowych ujęć wody. W dłuższej perspektywie wystąpić może stopniowe niszczenia siedlisk gospodarstw rolnych, społecznych, osiedlowych, gospodarczych, przemysłowych, przyrodniczych, kompleksów leśnych, pól, i łąk wraz z występującą na tym terenie florą i fauną.

Zagrożeniem nie tylko dla Miasta Mysłowice ale i gmin ościennych, będą osady pokopalniane przemieszczające się w obrębie wszelkich wód powierzchniowych, jak i konieczność znalezienia miejsca na składowanie odpadów, mas skalnych i eksploatacyjnych, związane z wydobywaniem kopalin ze złóż; oraz migracja i wzrost dwutlenku węgla oraz metanu, innych gazów i substancji lotnych w atmosferze - zwiększających zanieczyszczenia gleby i innych minerałów występujących w stanie naturalnym.

Podjęcie wszelkich decyzji w wydanej już koncesji na rozpoznanie złoża i prawdopodobnej koncesji na eksploatację złoża odbywa się bez udziału samorządu lokalnego i wbrew obowiązującym lokalnym dokumentom planistycznym. Miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego uchwalone dla obszaru złoża „Brzezinka III” weszły w życie w latach 2005-2006. Uruchomienie i praca nowej kopalni naruszy władztwo planistyczne Miasta Mysłowice i przyczyni się do ograniczenia celów rozwojowych miasta Mysłowice określonych w Strategii Zrównoważonego Rozwoju Miasta Mysłowice do roku 2020, która jest zgodna w swoich ustaleniach z dokumentami wyższego rzędu.

Plany budowy kopalni budzą poważne obawy o bezpieczeństwo lokalnego środowiska naturalnego.

Dbając o dobro i bezpieczeństwo lokalnej społeczności, Rada Miasta Mysłowice wyraża stanowczy sprzeciw wydaniu koncesji na eksploatację złoża węgla kamiennego „Brzezinka III”, biorąc pod uwagę konsekwencje jakie będzie musiała ponieść gmina, skarb państwa i obywatele.