

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz.U. z 2000 Nr 98, poz.1071 z późn. zm.), art.46a ust.7 pkt 4, art. 48 ust. 2 pkt 1 oraz art. 56 ust.1, 2, 3, 4, 7 i 8 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz.627 z późn. zm.), §3 ust. 1 pkt 73, 25 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm), po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa „TIC” Z. Trzcionkowski A Cieślik Spółka Jawna, 32-332 Bukowno ul. Nowa 9, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. „Budowa instalacji do produkcji kruszywa keramzytowego ilości 150 do 200 tys. ton/rok na terenie cegielni w Ogrodzieńcu, ul. Kościuszki 192 na działce o nr ewidencyjnym 814/3”, po uzgodnieniu ze Starostą Zawierciańskim (postanowienie znak: RO. II.EG.7633/11/07 z dnia 16 marca 2007 r.) i z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Zawierciu (postanowienie znak: NS/NZ/KU-524-07/07 z dnia 22 marca 2007 r.) oraz po stwierdzeniu zgodności lokalizacji planowanego przedsięwzięcia z ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zatwierdzonego w dniu 26 września 2005 r. uchwałą Rady Miejskiej w Ogrodzieńcu nr XXXVIII/325/2005 i ogłoszonego w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego nr 131 poz. 3259 z dnia 8 listopada 2005 r.

I. O k r e ś l a m środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia

pn. “ Budowa instalacji do produkcji kruszywa keramzytowego ilości 150 do 200 tys. ton/rok na terenie cegielni w Ogrodzieńcu, ul. Kościuszki 192 na działce o nr ewidencyjnym 814/3”:

1) *Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.*

a) Rodzaj przedsięwzięcia: instalacje do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania o zdolności produkcyjnej nie niższej niż 50 ton na rok, instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 39-41.

b) Miejsce realizacji przedsięwzięcia – ul. Kościuszki 192, 42-440 Ogrodzieniec, działka o numerze ewidencyjnym: 814/3.

2) *Warunki wykorzystywania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.*

Teren przedsięwzięcia w fazie realizacji będzie wykorzystywany jako teren budowy. Zostaną wykonane fundamenty, na których ustawione będą urządzenia instalacji tzn. zgazowarka z urządzeniami towarzyszącymi i piec obrotowy.

Przy planowaniu i realizacji przedsięwzięcia zastosowane zostaną rozwiązania techniczne i organizacyjne zapobiegające lub zmniejszające ryzyko zanieczyszczenia wód i powierzchni ziemi.

W rejonie lokalizacji inwestycji nie stwierdza się potrzeby ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków, ponieważ takie tam nie występują.

3) *Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym.*

3.1. Wszystkie miejsca, gdzie będzie doprowadzana woda do celów bytowych muszą być podłączone do zbiornika bezodpływowego, a w późniejszym terminie kiedy zaistnieje taka możliwość do kanalizacji sanitarnej w celu odprowadzania powstałych tam ścieków do oczyszczalni ścieków komunalnych.

3.2. Aby ograniczyć uciążliwość związaną z hałasem należy przy źródłach powstawania hałasu oraz na terenie całej nieruchomości zastosować takie rozwiązania techniczne, które zapewnią, że emisja hałasu nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych wartości określonych w obowiązujących przepisach. Należy m.in. wykonać pełne ogrodzenie terenu działki oraz otoczyć zakład zielenią izolacyjną i ozdobną.

3.3. Planowane do montażu instalacje powinny być posadowione na odpowiednio przygotowanych fundamentach, które będą niwelować drgania mechaniczne gruntu.

4) *Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko.*
Nie dotyczy.

5) *Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.*
Nie dotyczy.

II. Nakładam obowiązek ograniczania oddziaływania instalacji do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, związanych z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów o zdolności produkcyjnej nie niższej niż 50 ton na rok, poprzez spełnienie następujących warunków:

- 1) produkcja kruszywa będzie odbywała się naprzemiennie z produkcją ceramiki budowlanej,
- 2) instalacja do produkcji kruszywa keramzytowego będzie pracowała w porze dziennej,
- 3) do produkcji gazu drzewnego w zgazowarce wykorzystywane będą wyłącznie odpady drewna,
- 4) instalacje i urządzenia powodujące wprowadzenie gazów i pyłów do powietrza oraz emisję hałasu będą eksploatowane tak, aby nie spowodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego wnioskodawca ma tytuł prawny,
- 5) gospodarowanie odpadami przemysłowymi będzie się odbywać zgodnie z zasadami określonymi w przepisach, w tym w ustawie o odpadach. Wszystkie wytworzone odpady w czasie eksploatacji instalacji przekazywane będą firmom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania tego rodzaju odpadami z uwzględnieniem zbierania, transportu, odzysku lub unieszkodliwiania,
- 6) gospodarowanie odpadami komunalnymi będzie się odbywać zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym: ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz w regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Ogrodzieniec,
- 7) zastosowane zostaną dodatkowe rozwiązania techniczne i organizacyjne zmierzające do ograniczenia uciążliwości związanych z emisją hałasu (np. wyciszenie maszyn, dodatkowe ekrany akustyczne, dalsze ograniczenia czasu pracy lub jednoczesności pracy), jeśli z analizy porealizacyjnej wyniknie, że zostały przekroczone dopuszczalne normy hałasu.

III. Nakładam obowiązek wykonania, w terminie 2 miesięcy od dnia rozpoczęcia eksploatacji instalacji do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania, związanej z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów o zdolności produkcyjnej nie niższej niż 50 ton na rok, **analizy porealizacyjnej** w celu kontroli zgodności założeń i obliczeń zawartych w raporcie z rzeczywistymi warunkami emisji. Normalna eksploatacja występuje podczas pracy wszystkich maszyn i urządzeń, zgodnie ze stosowaną technologią.

U Z A S A D N I E N I E

Pismem z dnia 26.09.2006 r. (data wpływu do UMiG Ogrodzieniec 28.09.2006 r.) Przedsiębiorstwo „TIC” Z. Trzcionkowski A Cieślik Spółka Jawna, 32-332 Bukowno ul. Nowa 9, zwróciło się do Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie instalacji do produkcji kruszywa keramzytowego ilości 150 do 200 tys. ton/rok na terenie cegielni w Ogrodzieńcu, ul. Kościuszki 192 na działce o nr ewidencyjnym 814/3. Stosownie do zapisu art. 46 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz.627, z późn. zm.) wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wymaga przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko. Zgodnie z § 3 ust.1 pkt 73, 25 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. Nr 257, poz. 2573, z późn. zm.) instalacje do produkcji wyrobów ceramicznych za pomocą wypalania o zdolności produkcyjnej nie niższej niż 50 ton na rok oraz instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów niewymienione w § 2 ust. 1 pkt 39-41, zaliczane są do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 51 ust.1 pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, czyli takich, dla których obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko stwierdza organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Wnioskodawca do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dołączył poświadczoną przez Starostę Zawierciańskiego kopię mapy ewidencyjnej, z zaznaczonym przebiegiem granic terenu, którego dotyczy wniosek oraz informacje o planowanym przedsięwzięciu zawierające dane określone w art. 49 ust.3 ustawy Poś. Zgodnie z zasadami określonymi w art. 51 ust.3 i 4 ustawy Burmistrz Miasta i Gminy Ogrodzieniec przekazał Staroście Zawierciańskiemu oraz Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Zawierciu wnioski o wydanie decyzji wraz z załącznikami, aby uzyskać ich opinię co do konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i jego zakresu. Starosta postanowieniem znak: RO.VII/7633/76/06 z dnia 18.11.2006 r. oraz Powiatowy Inspektor Sanitarny postanowieniem znak: NS/NZ-523-37/06 z dnia 9.11.2006 r. zaopiniowali konieczność wykonania raportu w pełnym zakresie określonym w ustawie. Biorąc powyższe pod uwagę, a także charakter przedsięwzięcia Burmistrz Miasta i Gminy Ogrodzieniec postanowieniem znak: AP. 7624-10/6/06 z dnia 20.11.2006 r. nakazał sporządzić raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko i określił jego zakres jako w pełni zgodny z wymaganiami określonymi w art. 52 ust.1 ustawy Prawo Ochrony Środowiska.

Raport został sporządzony.

Burmistrz Miasta i Gminy Ogrodzieniec zapewnił udział społeczeństwa w postępowaniu w sprawie oceny oddziaływania na środowisko dla wnioskowanego przedsięwzięcia. W tym

celu Burmistrz podał do publicznej wiadomości poprzez: ogłoszenie w siedzibie Urzędu Miasta i Gminy Ogrodzieniec, obwieszczenie w pobliżu miejsca planowanego przedsięwzięcia, wywieszenie informacji na tablicach ogłoszeń a także zamieszczenie na stronie internetowej urzędu – informację o zamieszczeniu w publicznie dostępnym wykazie danych o wniosku Przedsiębiorstwa „TIC” Z. Trzcionkowski A Cieślik Spółka Jawna o wydanie niniejszej decyzji oraz o możliwości składania uwag i wniosków w tej sprawie w UMiG Ogrodzieniec w terminie 21 dni od dnia podania informacji. Niezależnie od tego strony zostały poinformowane na piśmie o toczącym się postępowaniu. W trakcie postępowania strony złożyły uwagi. Anna Hechmann, Rafał Hechann, Monika Hechmann, Anna Hechmann, wystąpili z pytaniami i wątpliwościami:

- 1) Skąd będą pochodziły surowce (gлина, szlam, pyły itp.) przy przewidywanej dużej produkcji 150-200 tysięcy ton kruszywa rocznie,
- 2) Jak oszacowano zasobność własnego złoża gliny, na jak długi okres czasu ono wystarczy i co nastąpi po jego wyeksploatowaniu – w jaki sposób będą wówczas dostarczane surowce,
- 3) Jakie natężenie hałasu towarzyszy produkcji, składowaniu i wywozowi tak dużej ilości lekkiego produktu,
- 4) O ile wzrośnie emisja dymu i pyłów związana z produkcją, załadunkiem i transportem,
- 5) Czy projekt mieszania surowców w wyrobisku bezpośrednio bez osłon nie spowoduje zanieczyszczenia powietrza, gleby, wody,
- 6) Planowane zapotrzebowanie na wodę jest oceniane na nieprawdopodobnie niskim poziomie.

Józefa Jaworska w swoim proteście powoływała się na uciążliwość spowodowaną hałasem i zanieczyszczeniem powietrza.

Inwestor przesłał do stron odpowiedzi na powyższe wątpliwości

- 1) Produkcję kruszywa keramzytowego planuje się wyłącznie w oparciu o złoża ilów będące własnością inwestora.
- 2) Zasobność złoża opracowano na podstawie rocznego zestawienia zasobów złoża składanego corocznie do Państwowego Instytutu Geologicznego.
- 3) Poziom hałasu związanego z produkcją kruszywa nie przekroczy dopuszczalnych norm poza granicami zakładu w porze dziennej 55 dB.
- 4) W związku z uruchomieniem produkcji kruszywa keramzytowego wzrośnie emisja gazów i pyłów do powietrza:

- pył całkowity – 46,240 Mg/rok
- pył PM₁₀ – 18,496 Mg/rok
- dwutlenek azotu – 17,000 Mg/rok
- dwutlenek siarki – 2,312 Mg/rok
- tlenek węgla – 64,600 Mg/rok

Stężenia gazów i pyłów spełniają standardy emisyjne określone przepisami prawa.

5) Nie ma niebezpieczeństwa przedostania się zanieczyszczeń z odpadów do wód i do ziemi, ponieważ odpad będzie zawilgocony i magazynowany w miejscu w spągu wyrobiska które jest nieprzepuszczalne, ponadto w bezpośrednim sąsiedztwie wyrobiska nie występują piętrowe wodonośne.

6) Planowane zapotrzebowanie na wodę dla pracowników zostało określone na podstawie norm, natomiast woda do celów przemysłowych będzie pozyskiwana ze zbiornika wód opadowych a jej ilość została obliczona na podstawie powierzchni spływu wód opadowych i opadu rocznego na terenie Ogrodzieńca.

Odpowiedzi na wątpliwości Pani Jaworskiej zawarły się w powyższych wyjaśnieniach.

Ponieważ wyjaśnienia powyższe zgadzają się z danymi zawartymi w Raporcie o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowej inwestycji zostały one zaakceptowane przez organ wydający decyzję.

Po uzyskaniu odpowiedzi Anna Hechmann, Rafał Hechann, Monika Hechmann, Anna Hechmann ponownie złożyli pismo z wątpliwościami dotyczącymi:

1. Ilości samochodów niezbędnych do transportu surowców, odpadów i produktu.
2. Sytuacji kiedy w suchych porach letnich niewystarczająca będzie ilość wód opadowych do produkcji.
3. Wzrostu obciążenia linii energetycznej i zużycia gazu.

Inwestor przesłał do stron odpowiedzi na powyższe wątpliwości:

1. Założenia inwestycyjne zostały dokonane w stosunku do potencjalnych możliwości produkcyjnych instalacji natomiast w praktyce produkcja będzie mniejsza. W przypadku większej produkcji kruszywo keramzytowe będzie magazynowane na placu składowym.
2. W razie suszy zakład będzie wykorzystywał wodę z wodociągu gminnego, RPWIK zapewnia przedsiębiorcy taki pobór.
3. Zakład posiada zapewnienie dostaw potrzebnej energii elektrycznej z zakładu energetycznego. Zakład nie używa i nie przewiduje pobierania gazu do celów produkcyjnych.

Wyjaśnienia powyższe zostały zaakceptowane przez organ wydający decyzję.

W trakcie postępowania złożył protest również Rafał Pastusiak, który nie został przez organ wydający decyzję uznany za stronę w prowadzonym postępowaniu, ponieważ jego działka nie graniczy bezpośrednio z terenem inwestycji a z raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko nie wynika, że przedsięwzięcie będzie oddziaływać na działkę Pana Pastusiaka. Rafał Pastusiak w odpowiedzi na swój protest odnośnie wzrostu emisji gazów i pyłów, hałasu i ruchu samochodów ciężarowych, otrzymał informację od inwestora, podobną jak strony postępowania, ponieważ jego wątpliwości zasadniczo dotyczyły tych samych czynników.

Miejsce lokalizacji wnioskowanego przedsięwzięcia jest oznaczone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego symbolem C₂P i przeznaczone pod tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów.

W pobliżu wnioskowanego przedsięwzięcia nie ma żadnych terenów chronionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92, poz.880 z późn. zm.) ani zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, w związku z czym nie określa się warunków wykorzystania terenu ze względu na konieczność ich ochrony.

Nie określa się wymogów w zakresie transgranicznego oddziaływania na środowisko, gdyż nie stwierdzono możliwości znaczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko wnioskowanej inwestycji.

Nie stwierdza się konieczności utworzenia obszaru ograniczonego oddziaływania, gdyż wnioskowana instalacja nie należy do instalacji wymienionych w art.135 ust.1 ustawy Poś, dla których tworzy się taki obszar.

Według sporządzonego Raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wnioskowana instalacja nie będzie wpływała negatywnie na środowisko ani zdrowie ludzi, nie wpłynie również na zmianę klimatu ani krajobrazu, niemniej jednak nałożono na wnioskodawcę obowiązek sporządzenia analizy porealizacyjnej w celu kontroli zgodności założeń i obliczeń zawartych w raporcie z rzeczywistymi warunkami emisji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Częstochowie. Odwołanie należy wnieść za pośrednictwem Burmistrza Miasta i Gminy Ogrodzieniec w terminie 14 dni od doręczenia decyzji stronom.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

Burmistrz Miasta i Gminy Ogrodzieniec

dr inż. Andrzej Mikulski

Załączniki:

1. Charakterystyka wnioskowanego przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. „TIC” Z. Trzcionkowski A. Cieślik, spółka jawna,
ul. Nowa 9,
32-332 Bukowno
2. Danuta Machura
Ul. Stary Rynek 9
42-400 Zawiercie
3. Strony wg wykazu w aktach sprawy

Do wiadomości:

1. Starosta Zawierciański
42-400 Zawiercie, ul. Sienkiewicza 34.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
42-400 Zawiercie, ul. 11 Listopada 15.
3. a/a.

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Wnioskowane przedsięwzięcie polega na produkcji kruszywa keramzytowego w ilości 150-200 tys. ton/rok. Produkcja kruszywa planowana jest na terenie Cegielni w Ogrodzieńcu przy ul. Kościuszki 192 na działce o nr ew. 814/3 której właścicielami są Zygmunt Trzcionkowski i Andrzej Cieślik – Przedsiębiorstwo TiC spółka jawna, z siedzibą w Bukownie przy ul. Nowej 9. Obecnie w Ogrodzieńcu przy ul. Kościuszki 192 funkcjonuje zakład w którym produkowane są wyroby ceramiczne takie jak: cegły, pustaki, kształtki kominowe.

Keramzyt to lekkie kruszywo budowlane wypalane z gliny ilastej. Do produkcji używa się gin pęczniących, które po rozdrobnieniu i uplastycznieniu kieruje się do pieca obrotowego.

Urządzenia planowanej instalacji tzn. zgazowarka wraz z urządzeniami towarzyszącymi i piec obrotowy zostaną ustawione na fundamentach.

Odzysk odpadów odbywał się będzie w materiale do produkcji kruszywa oraz do produkcji gazu wykorzystywanego w piecu obrotowym.

Mieszanie składników będzie się odbywało w istniejącej odkrywce, gdzie w sposób naturalny z opadów deszczu gromadzi się woda, a następnie w istniejącym urządzeniu za pomocą mieszadła dwuwałowego. W dalszej kolejności materiał będzie transportowany taśmociągiem do pieca obrotowego. Temperaturę w piecu obrotowym uzyskuje się dzięki rozżarzaniu surowca gazem pozyskanym w procesie zgazowania odpadów.

Produkcja wyrobów ceramiki budowlanej i kruszywa keramzytowego będzie się odbywać naprzemiennie, ponieważ te same urządzenia: komin –emitor i urządzenia do mieszania surowców będą wykorzystywane do jednej i drugiej produkcji.

Burmistrz Miasta i Gminy Ogrodzieniec

dr inż. Andrzej Mikulski