

## **DECYZJA**

### **o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) w związku z art. 46 ust. 1 pkt. 2, art. 46a ust.1 i 7 pkt. 4 oraz art. 56 ust. 2 i 8 ustawy z dnia 27 kwietnia, 2001 r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2008r. Nr 25, poz.150 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt. 56 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. 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 ze zm.) oraz art. 71 ust.1 i art. 82 ust.1 ustawy z dnia 3.10.2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz.1227), po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Urządzeń Metalowych „METAL-CHEM II” Rudki ul. Kolejowa 5, 26-006 Nowa Słupia z dnia 30.10.2008r.dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na zmianie sposobu użytkowania, remoncie wnętrza budynku produkcyjnego, wymianie pokrycia dachowego, wykonaniu zewnętrznego ocieplenia budynku wydziału odlewni metali kolorowych w celu rozpoczęcia produkcji kostki brukowej i galanterii betonowej ( w tym również postawienie trzech silosów na cement) oraz wykonanie nawierzchni z kostki brukowej na istniejących placach.

### **Ustalam**

**środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na zmianie sposobu użytkowania, remoncie wnętrza budynku produkcyjnego, wymianie pokrycia dachowego, wykonaniu zewnętrznego ocieplenia budynku wydziału odlewni metali kolorowych w celu rozpoczęcia produkcji kostki brukowej i galanterii betonowej ( w tym również postawienie trzech silosów na cement) oraz wykonanie nawierzchni z kostki brukowej na istniejących placach.**

#### **1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.**

Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na działkach o nr ewid. 651/17, 651/18, 651/28, 651/33 w Rudkach o łącznej powierzchni 1, 842 ha, należących do Zakładu. Inwestycja znajduje się na terenie działalności przemysłowej. Realizacja przedsięwzięcia polegać będzie na adaptacji istniejącej hali (remont wnętrza w tym wymiana pokrycia dachowego i ocieplenia), w której produkowana będzie kostka brukowa i galanteria betonowa oraz na wykonaniu betonowni, wyposażonej w dwie mieszarki planetarne najnowszej generacji, sterowane komputerowo. Do produkcji będzie wytwarzane kruszywo C.A-70 ton, cement C.A.-70 ton, woda C.A.-3,6 m<sup>3</sup> energia C.A.-1800Kwg/dobę, piasek C.A.-83 tony. Ścieki

socjalno-bytowe będą odprowadzane do kanalizacji sanitarnej, a wody opadowe do kanalizacji deszczowej. Odpady socjalne będą wywożone przez wyspecjalizowaną firmę, a technologiczne zostaną w całości wykorzystane w procesie produkcyjnym, jako materiał. Silosy na cement muszą posiadać zabezpieczenia niepozwalające na ich przepelnienie oraz filtry zapobiegające przenikaniu pyłów do otoczenia.

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

- przy realizacji inwestycji stosowane będą rozwiązania i technologie nieoddziałujące negatywnie na stan środowiska przyrodniczego;
- przy prowadzeniu prac należy dążyć do tego, aby stężenie substancji zanieczyszczających emitowanych do powietrza atmosferycznego i natężenie hałasu nie przekraczały wartości dopuszczalnych, jak również, aby oddziaływanie przedsięwzięcia nie stanowiło zagrożenia dla gleb oraz wód powierzchniowych i podziemnych,
- zastosowanie do budowy sieci rur oraz innych materiałów gwarantujących ich szczelność i wytrzymałość,
- wykorzystanie ziemi z wykopów w miejscu realizacji przedsięwzięcia.
- prace budowlane prowadzić przy użyciu sprawnego sprzętu bez możliwości zanieczyszczenia środowiska naturalnego i oddziaływania na zdrowie ludzi, wprowadzenie zakazu bez uzasadnionej jałowej pracy maszyn urządzeń i środków transportu,
  - w przypadku ewentualnego nadmiaru mas ziemnych (odpady inne niż niebezpieczne) możliwe jest przekazywanie ich osobom fizycznym, wywożenie na składowisko w celu wykorzystania, jako przesyпки technologicznej lub w inne miejsca wskazane przez inwestora przedmiotowego przedsięwzięcia,
- ograniczenie pylenia przez polewanie wodą w okresach suszy i w czasie budowy zabezpieczenie materiałów sypkich przed rozwiewaniem,
- podczas projektowania i realizacji inwestycji należy stosować możliwie dostępne środki do ograniczenia uciążliwości dla mieszkańców sąsiednich nieruchomości,
- baza budowy powinna być wyposażona w szczelne urządzenie do gromadzenia ścieków socjalno-bytowych, a sprzęt budowlany powinien stać na szczelnym utwardzonym podłożu.
- należy zapewnić odpowiedni stan filtrów zapobiegających przedostawaniu się pyłów do otoczenia.

## **3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji.**

Podstawowymi rozwiązaniami chroniącymi środowisko są:

- zastosowanie materiałów nie agresywnych dla środowiska;
- technologia i organizacja robót w trakcie realizacji inwestycji ograniczająca do minimum ujemny ich wpływ na środowisko;
- izolacja rur w przejściach pod przeszkodami w postaci fabrycznie nakładanych powłok polietylowych;
- prowadzenie prac w pobliżu istniejącego zadrzewienia oraz ewentualnej wycinki drzew i krzewów zgodnie z obowiązującymi przepisami o ochronie środowiska,
- postępowanie z wytworzonymi odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami, w tym zaplanowanie miejsc i sposobu magazynowania wytworzonych odpadów,
- projektowana inwestycja nie może naruszać interesów osób trzecich.
- zastosowanie materiałów do utwardzania miejsc parkingowych, które nie będą miały szkodliwego wpływu, na jakość wód opadowych,

- przechowywanie płukanych kruszyw wykorzystywanych do produkcji, w silosach betonowych zadaszonych, w celu eliminacji wtórnej emisji pyłu,
- wyposażenie silosów magazynowych cementu w wysokoefektywne filtry workowe, zapobiegające przenikaniu pyłów do otoczenia,
- przestrzeganie hermetyzacji procesu,
- utrzymanie w odpowiednim stanie zastosowanych filtrów,

#### **4. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych.**

Przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

#### **5. Wymogi w zakresie ograniczenia transgranicznego oddziaływania na środowisko.**

Przedsięwzięcie nie dotyczy transgranicznego oddziaływania na środowisko.

#### **6. Stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.**

Przedsięwzięcie nie przewiduje utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

**Jednocześnie postanawiam nałożyć na użytkownika następujące obowiązki dotyczące zapobiegania, ograniczenia oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegające na:**

- ograniczenie ilości zanieczyszczeń pyłowych i gazowych oraz hałasu, emitowanych do środowiska na etapie realizacji przedsięwzięcia, związanych głównie z użytkowaniem sprzętu ciężkiego,
- zaplanowanie właściwego sposobu gospodarowania innymi odpadami powstałymi w czasie realizacji przedsięwzięcia z zastosowaniem bezpiecznego dla środowiska sposobu ich odzyskania lub unieszkodliwiania,
- zapewnienie ochrony istniejącego zadrzewienia i zakrzewienia tj. odpowiedniego zabezpieczenia w czasie prowadzenia prac ziemnych przy użyciu sprzętu mechanicznego i urządzeń technicznych z zastosowaniem opartego np. na przekazie radiowym oraz podejmowanie stosownych czynności w przypadku wystąpienia awarii,
- prowadzenie robót wyłącznie w porze dziennej w godz. od 6<sup>00</sup> do 22<sup>00</sup>,
- przywrócenie terenu do stanu pierwotnego po wykonaniu robót, w tym odtworzenie zieleni niskiej.
- gospodarowanie wytworzonymi odpadami na etapie realizacji, eksploatacji oraz ewentualnej likwidacji zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie,
- wykonanie nowego przyłącza z materiałów posiadających niezbędne aprobaty techniczne,
- zaizolowanie przewodów po ich zamontowaniu,
- utrzymanie ładu i porządku na etapie realizacji inwestycji i późniejszego użytkowania.

#### **Nakładam na wnioskodawcę obowiązek sporządzenia analizy porealizacyjnej.**

Analizę należy wykonać po upływie jednego roku od dnia oddania obiektu do użytkowania, a jej wyniki przedłożyć w terminie 18 miesięcy od dnia oddania obiektu do użytkowania. Analiza w szczególności obejmować winna ocenę skuteczności zastosowanych rozwiązań oraz dotrzymania standardów, jakości środowiska.

## Uzasadnienie

Zakład Urządzeń Metalowych „METAL-CHEM” Rudki ul. Kolejowa 5, wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na zmianie sposobu użytkowania, remoncie wnętrza budynku produkcyjnego, wymianie pokrycia dachowego, wykonaniu zewnętrznego ocieplenia budynku wydziału odlewni metali kolorowych w celu rozpoczęcia produkcji kostki brukowej i galanterii betonowej ( w tym również postawienie trzech silosów na cement) oraz wykonanie nawierzchni z kostki brukowej na istniejących placach. Tego typu inwestycje zaliczane są do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2004r. Nr 257, poz. 2573) stosownie do § 3 ust 1 pkt. 56 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko. Wójt Gminy Nowa Słupia wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach oraz do Starosty Kieleckiego w celu wydania opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia. W toku postępowania uzyskano opinie od Starostwa Powiatowego w Kielcach (pismo znak: RO.II.7633-201/08) z dnia 27.11.2008r. i od Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach (pismo znak: SE.V.-4431/233/08) z dnia 27.11.2008r. o konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Po przeanalizowaniu posiadanych dokumentów Wójt Gminy Nowa Słupia postanowieniem z dnia 18.12.2008r. znak:RG-Ośr.7624/96/08 nałożył obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko tego przedsięwzięcia. Po przeanalizowaniu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla omówionego przedsięwzięcia, Urząd Gminy w Nowej Słupi po zapoznaniu się z nim zgodnie z wymaganiem art. 46a ust.2, raport ten został przedłożony do uzgodnienia przez odpowiednie organy tj. Starostwo Powiatowe w Kielcach oraz Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Kielcach. W toku postępowania uzgodnieniowego ze strony Centrum Wypoczynku, Szkolenia, Promocji Kultury i Sportu „Gołoborze” w Górach Świętokrzyskich, Jerzy Skrabacz, 26-007 Rudki, ul. Górnicza 3, ( pismem z dnia 02.04.2009 r. ) wniesiono zarzut o niedopełnienie obowiązku poinformowania Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach o wszystkich okolicznościach mających zastosowanie w sprawie przesłanej do uzgodnienia. W związku z tym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kielcach pismem Nr SE.V.4471/22/09 z dnia 15-04-2009r. poinformował o nowych dowodach Urząd Gminy w Nowej Słupi oraz Starostwo Powiatowe w Kielcach (załączając informacje dostarczone przez stronę). Pismem z dnia 23.04.2009r. znak: RTI.BD-7331/21/08/09, Urząd Gminy w Nowej Słupi wyjaśnił okoliczności zawarte w piśmie Pana Jerzego Skrabacza, które przesłano do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego oraz do wiadomości Centrum Wypoczynku, Szkolenia, Promocji Kultury i Sportu. W odpowiedzi Urząd Gminy otrzymał pozytywne uzgodnienia w/w przedsięwzięcia na etapie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w zakresie ochrony zdrowia i życia ludzi od Starostwa Powiatowego w Kielcach pismem znak: RO.II-7633-35/09 z dnia 9.03.2009r oraz od Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kielcach pismem znak:SE.V-4471/22/09 z dnia 04.05.2009r. W trakcie postępowania w przedmiotowej sprawie zapewniono udział społeczeństwa informując o kolejnych etapach prowadzonego postępowania na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Nowa Słupia oraz w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Nowa Słupia: [www.nowaslupia.bip.jur.pl](http://www.nowaslupia.bip.jur.pl).

### Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzję (art.56 ust.9), o której mowa w art. 46 ust. 4 pkt. 2 i pkt. 9.
2. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę, o której mowa w art.46 ust. 4 pkt. 2 i pkt. 9 ustawy Prawo ochrony środowiska wnioski ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
3. Termin, o którym mowa w art. 46 ust. 4b może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za pośrednictwem Wójta Gminy Nowa Słupia w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Strony odwołując się obowiązane są wnieść opłatę skarbową, zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.).

### Otrzymują:

1. Zakład Urządzeń Metalowych „METAL-CHEM”  
Rudki, ul. Kolejowa 5, 26-006 Nowa Słupia
2. Jarosław i Dorota Binkowscy, Jeziorko 99c, 26-006 Nowa Słupia
3. Ryszard i Wiesława Binkowscy, ul. Kordeckiego 18, 25-129 Kielce
4. Sławomir i Bożena Świstak, Grabków 45, 27-225 Pawłów
5. Skarb Państwa, Starosta Kielecki  
AL.IX Wieków Kielc 3  
25-516 Kielce
6. PPHU IWBUD sp.j., Rudki ul. Górnicza 25, 26-006 Nowa Słupia
7. Jerzy i Jolanta Skrabacz, ul. Beskidzka 14, 25-565 Kielce
8. a/a

### Do wiadomości:

1. Świętokrzyski Park Narodowy  
ul. Suchedniowska 4  
26-010 Bodzentyn



*Wójt*  
*Więslaw Jerzy Galka*