

## **DECYZJA Nr 3 /2009**

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

Na podstawie art. 104 Ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. Nr 98 z 2000 r., poz. 1071 z późn. zmianami), art. 71 ust.2; art.72 ust.1 pkt.1; art.1 pkt.4; art. 77 ust.1; art.156 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227 z 7.11.2008) oraz według § 2 ust. 1 pkt. 39b §3 ust. 1 pkt 74 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczególnych uwarunkowań związanych z klasyfikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko /Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 ze zmianami/

po rozpatrzeniu wniosku PPHU „BUGAND” Andrzej Bugała ul. Szydłowiecka 142, 26 – 502 Jastrząb, z dnia 26.02.2009 r. w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu działalności w zakresie skupu złomu metali

**określam**

**warunki i uwarunkowania środowiskowe dla przedsięwzięcia polegającego na  
prowadzeniu działalności w zakresie skupu złomu metali.**

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

Przedsięwzięcie polegać będzie na prowadzeniu działalności w zakresie skupu złomu (surowców wtórnych metali) i przekazywania do dalszego zagospodarowania. Realizowane będzie na działce nr ewid. 404 o powierzchni 0,61 ha położonej w miejscowości Jastrząb. Zlokalizowane będzie w obrębie istniejącej zabudowy – baza magazynowa byłej Gminnej Spółdzielni „SCH”. Rodzaj odpadów przewidywanych do zbierania: żelazo, stal, metale, elementy usunięte z zużytych urządzeń, metale żelazne (elementy, części pojazdów nie zawierające niebezpiecznych elementów), opakowania z metali, odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów (wióry), wybrakowane wyroby żeliwne: aluminium, miedź, mosiądz będą

składowane w pomieszczeniach magazynowych. Nie będą skupowane odpady niebezpieczne.

Stwierdzenie zgodności lokalizacji inwestycji nastąpi w oparciu o przepisy odrębne, z uwagi na brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na terenie objętym inwestycją.

## **II. Rozwiązania technologiczne**

Rozwiązania technologiczne przedsięwzięcia zaprojektować w taki sposób, aby spełniały wymagania obowiązujących regulacji prawnych w zakresie gospodarki odpadami.

Zakres działań w ramach prowadzonej działalności powinien odbywać się w następujący sposób:

- rozładunek złomu – ręcznie,
- rozbiórka niektórych metali – ręcznie przy pomocy szlifierki kątowej,
- załadunek odpadów (złom) – samochód wyposażony w dźwig HDS przystosowany do załadunku złomu.

Metale kolorowe: aluminium, miedź, mosiądz będą składowane w pomieszczeniach magazynowych.

Odpady będą czasowo magazynowane i przekazywane podmiotom posiadającym zezwolenia na ich zagospodarowanie. Magazynowanie odbywać się będzie na podłożu utwardzonym. Teren pod składowanie złomu metali zostanie zaizolowany i powtórnie utwardzony.

Z technologii inwestycji wynika, że woda nie będzie używana do celów technologicznych jedynie na cele socjalno – bytowe. Ścieki bytowe odprowadzane będą do istniejącego, szczelnego zbiornika bezodpływowego. Wody opadowe z terenu składowiska odprowadzane będą poprzez studzienkę separacyjną (wyłapującą oleje i tłuszcze) do szamba, które będzie regularnie opróżniane.

## **II. 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**

W celu ograniczenia negatywnych oddziaływań na środowisko, które mogą wystąpić w fazie realizacji inwestycji oraz w fazie jej eksploatacji należy wszelkie prace wykonywać zgodnie z zasadami BHP.

### Faza realizacji:

1. Teren inwestycji zabezpieczyć przed dostępem osób postronnych.
2. Ograniczyć do minimum emisję niezorganizowaną zanieczyszczeń pyłowo-gazowych związaną z pracą pojazdów i innych urządzeń stosowanych przy realizacji inwestycji. Nie powinna mieć ona wpływu na pogorszenie stanu czystości powietrza w rejonie realizacji przedsięwzięcia. Używać nowoczesnego i sprawnego technicznie sprzętu.
3. Zastosować zieleń izolacyjną niską na terenach nieutwardzonych (drzewa i krzewy) wzdłuż granic terenu inwestora.
4. Realizacja inwestycji nie może powodować negatywnych oddziaływań na środowisko i infrastrukturę towarzyszącą (m.in. wycieku oleju, rozpuszczalników, łamania drzew i krzewów).

### Faza eksploatacji:

1. Prowadzona działalność nie może powodować przekroczenia standardów jakości środowiska poza terenem, do którego inwestor ma tytuł prawny, a w szczególności rozwiązania techniczne powinny eliminować emisję **hałasu**.
2. Poziom hałasu przenikającego do środowiska nie może przekroczyć wartości określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 lipca 2004 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. Nr 178, poz. 1841). Na terenach podlegających ochronie akustycznej – (budynki mieszkalne) równoważny poziom hałasu nie może przekroczyć: w porze dziennej ( $6^{00}$ - $22^{00}$ ) 55 dB, w porze nocnej ( $22^{00}$ - $6^{00}$ ) 45 dB.
3. Odpady i surowce wtórne gromadzić selektywnie w bezpieczny dla środowiska sposób. Odbiorcami odpadów i posegregowanych surowców wtórnych będą wyłącznie specjalistyczne firmy, posiadające stosowne zezwolenia właściwego organu.
4. Na placach utwardzonych gromadzić (magazynować) jedynie odpady obojętne lub komunalne.
5. Planowana inwestycja nie może powodować kolizji z zielenią. Nie będzie powodować wycięć drzew i krzewów.
6. Nie gromadzić i przechowywać odpadów na nieutwardzonych terenach i nie

przeznaczonych do tego celu obszarach.

7. Dla planowanej inwestycji nie zachodzi potrzeba utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania (wg. art. 135 ust.1 Prawo Ochrony Środowiska).

### **III. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w działalności przemysłowo - usługowej**

1. Zastosować takie rozwiązania techniczne aby dopuszczalne natężenie hałasu zamykało się w granicach własnej posesji.
2. Ze względu na położenie w bezpośrednim sąsiedztwie obszarów leśnych zastosować rozwiązania eliminujące powstawanie ognisk zapalnych i możliwości przemieszczania się ognia.
3. Instalację odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenów utwardzonych na których będą gromadzone i okresowo składowane odpady prowadzić tak aby nie było możliwości wpływu ścieków poza odbiornik ścieków.
4. Sprawdzić zbiorniki na ścieki wód opadowych i roztopowych pod względem szczelności. W przypadku jej braku wymienić na nowe.

### **IV. Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii**

W celu wyeliminowania ewentualnych zagrożeń, należy przestrzegać wymogów w zakresie prawidłowego prowadzenia gospodarki odpadami w zakładzie, wyposażyć pomieszczenia w odpowiednie sorbenty do likwidacji wycieków, przestrzegać przepisów BHP i p. poz., stosować się do wymagań jednostek organizacyjnych upoważnionych do uzgadniania i opiniowania dokumentacji technicznych.. W przypadku awarii, działania eliminujące zagrożenia prowadzone będą przez właściwe oddziały ratownictwa oraz przez Państwową Straż Pożarną.

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

Nie zachodzi możliwość transgranicznego oddziaływania na środowisko.

**Niniejsza decyzja jest ważna przez okres dwóch lat od momentu jej uprawomocnienia.** W tym terminie należy złożyć wniosek o wydanie decyzji wymienionych w art. 46 ust. 4 pkt 2 i ust 4 a ustawy POŚ.

## UZASADNIENIE

W dniu 26.02.2009 r. PPHU „BUGAND” Andrzej Bugała ul. Szydłowiecka 142, 26 – 502 Jastrzęb, wystąpiło z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na prowadzeniu działalności w zakresie skupu złomu metali.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. (Dz. U. Nr 257; poz. 2573) oraz Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 maja 2005 r. zmieniające ww. Rozporządzenie (Dz. U. Nr 92, poz. 769) - § 3 ust. 1 pkt 74 przedmiotowa inwestycja kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego może zostać ustalony obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko. Realizacja ww. inwestycji jest więc dopuszczalna wyłącznie po uzyskaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

W związku z powyższym oraz na podstawie art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227) i art. 123 Kpa., dnia 02.04.2009 r. Wójt Gminy Jastrzęb zwrócił się do Starosty Szydłowieckiego oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szydłowcu o wyrażenie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określenia ewentualnego zakresu raportu OOS dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Organy opiniujące odstąpiły od konieczności sporządzenia raportu (opinia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Szydłowcu znak: ZNS.712-9/09 z dnia 01.04.2009 r., opinia Starosty Szydłowieckiego znak: RO 7633-11/09 z dnia 25.03.2009 r.).

Z treści złożonych dokumentów oraz analizy rodzaju i zakresu planowanej instalacji wynika, że przestrzeń w której będzie prowadzona działalność jest już zmieniona architektonicznie. Odpady niebezpieczne nie będą skupowane. Odpady będą magazynowane czasowo i przekazywane podmiotom posiadającym zezwolenia na ich zagospodarowanie.

Magazynowanie odbywać się będzie na utwardzonym podłożu w pomieszczeniach magazynowych. Stosunki wodne na gruntach nie zostaną zmienione, nie będzie ścieków przemysłowych. Zasady i sposoby ograniczenia poziomu hałasu oraz odprowadzania wód opadowych ustalono w warunkach niniejszej decyzji. Planowane przedsięwzięcie będzie służyło właściwej i nowoczesnej gospodarce odpadami. Odpady przyjęte od ludności będą składowane w miejscu do tego przystosowanym a następnie przekazywane do dalszego zagospodarowania.

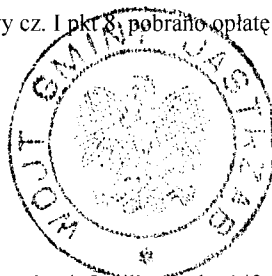
W dniu 17.03.2009 r. wystosowano do stron biorących udział w postępowaniu zawiadomienie-obwieszczenie o wszczęciu postępowania i wystąpieniu do organów uzgadniających oraz o możliwości składania uwag i wniosków w terminie 21 dni od dnia jego ukazania się. Zawiadomienie w dn. 17.03.2009 r. umieszczono na stronie internetowej <http://ugjastrzab.bip.org.pl>, na tablicach ogłoszeń w Urzędzie Gminy Jastrzęb i w miejscowości Jastrzęb. W terminie przewidzianym do wniesienia uwag Strony nie wniosły żadnych zastrzeżeń i uwag do projektowanej inwestycji.

Wobec powyższego, w związku z wypełnieniem przez Inwestora wymogów formalnych do uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, orzeczono jak w sentencji decyzji.

#### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Radomiu, ul. Żeromskiego 53 za pośrednictwem tutejszego Urzędu w terminie 14-stu dni od daty jej otrzymania (art. 127 § 1 i 2, art. 129 § 1 i 2 K.p.a.).

Na podstawie Ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16.11. 2006 r. (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z dnia 08.12. 2006 r.) art. 1 ust. 1 pkt 1 lit.c i załącznika do Ustawy cz. I pkt 8, pobrano opłatę skarbową w wys. 205 zł.



**WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE**  
**GMINA JASTRZĘB**  
mgr Zofia Kosno

Otrzymują:

1. PPHU „BUGAND” Andrzej Bugała ul. Szydłowiecka 142, 26 – 502 Jastrzęb
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szydłowcu  
ul. Metalowa 7, 26 – 500 Szydłowiec
3. Starosta Szydłowiecki  
Pl. M. Konopnickiej 7, 26 – 500 Szydłowiec
4. a/a

Do zamieszczenia:

1. Tablica ogłoszeń urzędowych Urzędu Gminy w Jastrzębiu
2. Tablica ogłoszeń w miejscowości Jastrzęb
3. BIP Urzędu Gminy w Jastrzębiu.