

Kraków, dnia 5 sierpnia 2013 r.

Nasz znak: SR-III-1.7222.1.2013.AG

## DECYZJA

### POZWOLENIE ZINTEGROWANE

Działając na podstawie:

- art. 181 ust. 1 pkt. 1, art. 183 ust. 1, art. 188, art. 201 ust.1, art. 202, art. 204, art. 211 ust. 1 i 2, w związku z art. 378 ust. 2a pkt. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późniejszymi zmianami),
- art. 41 ust. 2 i 3 pkt. 1a oraz art. 45 ust. 9, w związku z art. 42 ust. 2 i art. 43 ust. 2, a także art. 29 oraz art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz. U. z 2013 r., poz. 21),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 maja 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523),
- rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 stycznia 2013 r. w sprawie kryteriów oraz procedur dopuszczania odpadów do składowania na składowisku odpadów danego typu (Dz. U. z 2013 r. poz. 38),
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 267),

#### po rozpatrzeniu

wniosku Grupy Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o. w Tarnowie, ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tarnów, z dnia 6 maja 2013 r., znak: RZ/2244/ZS/116/2013, uzupełnionego pismem z dnia 7 czerwca 2013 r., znak: RZ/2801/ZS/145/2013, w sprawie wydania pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do składowania odpadów niebezpiecznych zawierających azbest, zlokalizowanej na terenie sektora AB-1-1 składowiska „za rzeką Biała” na działce o nr 25/35, obręb 203 w Tarnowie przy ul. Czystej.

#### orzekam

- I. Udzielam Grupie Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o. w Tarnowie, ul. Kwiatkowskiego 8, 33-101 Tarnów (NIP: 873-00-13-812, REGON: 850282196), pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do składowania odpadów, z wyłączeniem odpadów obojętnych, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25000 ton – składowiska odpadów zawierających azbest o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę i całkowitej pojemności ponad 25000 ton, zlokalizowanego na terenie sektora AB-1-1 składowiska „za rzeką Biała” na działce o nr 25/35, obręb 203 w Tarnowie przy ul. Czystej, obejmującego:

Grupa Azoty  
Jednostka Ratownictwa Chemicznego  
proszę o prowadzenie przetwarzania odpadów w procesie unieszkodliwiania odpadów  
niebezpiecznych.  
SEKRETARIAT

Wpłynęło  
dnia 13. 08. 2013

Ldz. 4376/13 Skier. do RB

## **II. Określam rodzaj prowadzonej działalności, opis technologii, warunki eksploatacyjne, charakterystykę i parametry instalacji.**

Grupa Azoty Jednostka Ratownictwa Chemicznego Sp. z o.o. w Tarnowie, ul. Kwiatkowskiego 8, jest firmą usługowo - produkcyjną o szerokim zakresie działalności obejmującą m.in. transport i zbieranie odpadów, prowadzenie przetwarzania odpadów w procesie odzysku i unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne i obojętne oraz oczyszczanie ścieków przemysłowych, świadczenie usług w zakresie analityki laboratoryjnej wody, ścieków i odpadów. Ponadto Grupa Azoty JRCh Sp. z o.o. zajmuje się eksploatacją składowisk odpadów, w tym również składowisk odpadów niebezpiecznych.

Grupa Azoty JRCh Sp. z o.o. prowadzi swoją działalność w instalacjach zlokalizowanych na terenie będącym jej własnością, na podstawie Aktu Notarialnego z dnia 12 sierpnia 2004 r., Nr 4489/2004.

Pozwoleniem tym, reguluje się prowadzenie przetwarzania odpadów w zakresie eksploatacji instalacji - sektora AB-1-1, przeznaczonego do składowania odpadów zawierających azbest, zlokalizowanego na terenie składowiska „za rzeką Białą” w Tarnowie, przy ul. Czystej, pozostałe instalacje i obiekty zlokalizowane na terenie przedmiotowego składowiska regulują odrębne decyzje.

### **II.1. Lokalizacja składowiska.**

Instalacja do składowania odpadów zawierających azbest zlokalizowana jest na terenie sektora AB-1-1 składowiska „za rzeką Białą” na działce o nr 25/35, obręb 203 w Tarnowie przy ul. Czystej. Teren przeznaczony pod składowisko objęty jest Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Miasta Tarnowa (uchwała nr LII/660/2010 Rady Miasta Tarnowa z dnia 24 czerwca 2010 r.) i mieści się na terenie oznaczonym symbolem 2.0. – tereny wytwarzania, unieszkodliwiania i odzysku odpadów.

Składowisko „za rzeką Białą” zlokalizowane jest na terenie miasta Tarnowa osiedlu Klikowa, w odległości około 0,4 km od północno – wschodniej granicy Zakładów Azotowych w Tarnowie – Mościcach S.A., na prawym brzegu rzeki Białą. Składowisko ograniczone jest od południowego – zachodu Rowem Chyszowskim, od zachodu wałem przeciwpowodziowym rzeki Białą, od południowego – wschodu i północy polami uprawnymi i terenami Państwowej Stadniny Ogierów. Jest to składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, z wydzieloną częścią do składowania odpadów niebezpiecznych. Składowisko podzielone jest na 17 sektorów:

- sektory AB-2, AB-3, AB-4, D-1/3a, D-1/3b i AB-1-1, eksploatowane w których odbywa się składowanie odpadów,
- sektor C-1, eksploatowany przez wtórne wydobycie odpadów,
- sektory AB-1-2 i E-2 w pełni wypełnione i nie odbywa się w nich składowanie odpadów,
- sektor D-1 pusty i obecnie wyłączony z eksploatacji,
- sektory C-2, C-3 (połowa-azbestowa) i E-1 w trakcie rekultywacji,
- sektory AB, C-3 (połowa), D-2, D3 i F zrekultywowane w całości.

Powierzchnia składowiska „za rzeką Białą” wynosi ok. 100 ha, natomiast działka nr 25/35, na której zlokalizowany jest sektor AB-1-1 zajmuje powierzchnię 3,795 ha.

Sektor AB-1-1 przeznaczony do składowania odpadów zawierających azbest zlokalizowany jest południowo – zachodniej części składowiska „za rzeką Białą” i graniczy od strony:

- zachodniej z drogą wewnętrzną, za którą znajdują się eksploatowane sektory AB-3 (olejowy) i AB-4 (azbestowy),