

Kielce, dn. 05.07.2010r.

SE.V – 4410/132/KK/10

URZĄD MIASTA I GMINY  
w Połaniecu

Wpłynęło dn. 12 LIP. 2010

Nr 6120

ZB GOSY

## OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 ustawy z dnia 14.03.1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2006r. Nr 122, poz. 851 z późn. zm. ), art. 54 ust.1 ustawy z dnia 03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) -

### Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny

po zapoznaniu się z dokumentami:

- projektem Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla gmin wspólnie realizujących przedsięwzięcie pn.: „Kompleksowy system gospodarki odpadami komunalnymi w Rzędowie gm. Tuczępy”, opracowanym przez EKO – GEO Pracownia Geologii i Ochrony Środowiska; 20-069 Lublin, ul. Leszczyńskiego 6/1; autorzy opracowania: mgr inż. Anna Majka Smuszkiewicz, mgr inż. Małgorzata Świątek, mgr Stanisław Kozina – rok opracowania 2008.
- prognozą oddziaływania na środowisko projektu Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla gmin wspólnie realizujących przedsięwzięcie pn.: „Kompleksowy system gospodarki odpadami komunalnymi w Rzędowie gm. Tuczępy”, opracowaną przez EKO – GEO Pracownia Geologii i Ochrony Środowiska; 20-069 Lublin, ul. Leszczyńskiego 6/1; autorzy opracowania: mgr inż. Anna Majka Smuszkiewicz, mgr inż. Małgorzata Świątek, mgr Stanisław Kozina – rok opracowania 2009.

przedłożonym przy piśmie Urzędu Miasta i Gminy Połaniec z dn. 21.05.2010r. (data wpływu 04.06.2010r.) znak: GOS/7663/Sr/11/2010.

**opiniuje ww. projekt: Aktualizacja Planu Gospodarki Odpadami dla gmin wspólnie realizujących przedsięwzięcie pn.: „Kompleksowy system gospodarki odpadami komunalnymi w Rzędowie gm. Tuczępy” bez zastrzeżeń.**

Urząd Miasta i Gminy Połaniec pismem z dn. 21.05.2010r. (data wpływu 04.06.2010r.) znak: GOS/7663/Sr/11/2010 zwrócił się do Świętokrzyskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego z prośbą o ponowne zaopiniowanie opracowania pn.: prognoza oddziaływania na środowisko dla projektu: Aktualizacji Programu Ochrony Środowiska dla gmin wspólnie realizujących przedsięwzięcie pn.: „Kompleksowy system gospodarki odpadami komunalnymi w Rzędowie gm. Tuczępy” ze względu na wprowadzenie zmian dotyczących wyłącznie gminy Połaniec.

Dla przedmiotowego projektu: Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla gmin wspólnie realizujących przedsięwzięcie pn.: „Kompleksowy system gospodarki odpadami komunalnymi w Rzędowie gm. Tuczępy”, Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Kielcach, opinią z dnia 21.07.2009r. Nr SE.V-4410/55/KK/09 określił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko.

Opiniując przedmiotowy projekt: Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla gmin wspólnie realizujących przedsięwzięcie pn.: „Kompleksowy system gospodarki odpadami komunalnymi w Rzędowie gm. Tuczępy” realizuje postanowienia art. 54 ust.1 ustawy z dnia

03.10.2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ( Dz. U. z 2008r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.).

Aktualizacja Planu Gospodarki Odpadami (zwanego dalej PGO) obejmuje 18 gmin należących do Ekologicznego Związku Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Rzędowie (zwanego dalej EZGOK). Są to gminy: Nowy Korczyn, Pacanów, Solec – Zdrój, Tuczępy, Wiślica, Kazimierza Wielka, Bejsce, Czarnocin, Opatowiec, Raków, Pińczów, Kije, Połaniec, Staszów, Łubnice, Oleśnica, Rytwiany, Szydłów. Przedstawia planowany system gospodarki odpadami do 2018 roku włącznie.

Projekt Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami jw. jest zgodny z ustaleniami zawartymi w:

- Planie Gospodarki Odpadami dla powiatów: buskiego, kazimierskiego, kieleckiego, pińczowskiego i staszowskiego,
- Projekcie Planu Gospodarki Odpadami dla województwa świętokrzyskiego na lata 2007 – 2011,
- Krajowym Planem Gospodarki Odpadami 2010 (KPGO 2010).

W Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla gmin wspólnie realizujących przedsięwzięcie pn.: „Kompleksowy system gospodarki odpadami komunalnymi w Rzędowie gm. Tuczępy” określono cele krótko i długoterminowe gospodarowania odpadami:

#### **Cele krótkoterminowe na lata 2008 – 2012**

- kształtowanie prośrodowiskowych postaw wszystkich mieszkańców gmin;
- zewidencjonowanie umów na odbieranie odpadów komunalnych we wszystkich gminach do końca 2008 r.;
- objęcie wszystkich mieszkańców gmin zorganizowanym systemem odbierania odpadów komunalnych do końca 2008 r.;
- objęcie wszystkich mieszkańców gmin zorganizowanym systemem selektywnego zbierania odpadów komunalnych do końca 2009 r.;
- selektywne zbieranie i odzysk odpadów opakowaniowych na poziomie 20%;
- rozwój selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych i budowlanych wytwarzanych w grupie odpadów komunalnych;
- rozwój selektywnej zbiórki odpadów niebezpiecznych;
- osiągnięcie do roku 2011 zbierania odpadów niebezpiecznych wytworzonych w sektorze komunalnym na poziomie 10%;
- selektywne zbieranie odpadów ulegających biodegradacji;
- zapewnienie, do dnia 31 grudnia 2010 r., warunków ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania, w ilości nie większej niż 75% wagowo całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji;
- likwidowanie nielegalnych miejsc składowania odpadów w gminie Raków;
- zamykanie, rekultywacja i dostosowanie funkcjonowania składowisk odpadów;
- przygotowanie i przyjęcie aktualizacji PGO dla EZGOK;
- przeprowadzenie cyklu szkoleń dla administracji samorządowej gmin w zakresie gospodarki odpadami;

- budowa Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi (zwanego dalej ZGOK), w tym instalacji do odzysku (sortowni), kompostowni, punktu demontażu odpadów wielkogabarytowych i budowlanych oraz punktu czasowego magazynowania odpadów niebezpiecznych;
- przygotowanie i przejście programu usuwania azbestu z terenu EZGOK;
- dostosowanie istniejącego składowiska odpadów w Staszowie do wymogów ochrony środowiska;
- budowa przydomowych oczyszczalni ścieków na obszarach o rozproszonej zabudowie w gminie Kije oraz działania w zakresie usuwania osadów ściekowych z przydomowych oczyszczalni ścieków;

### **Cele długoterminowe na lata 2013 – 2018**

- dalszy rozwój selektywnej zbiórki odpadów komunalnych;
- kontynuacja i intensyfikacja akcji szkoleń i podnoszenia świadomości społecznej w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi;
- intensyfikacja selektywnej zbiórki odpadów wielkogabarytowych, budowlanych i niebezpiecznych, wytwarzanych w grupie odpadów komunalnych;
- selektywne zbieranie i odzysk odpadów opakowaniowych na poziomie 40%;
- wdrażanie nowoczesnych technologii odzysku i unieszkodliwiania odpadów;
- dalszy odzysk komunalnych osadów ściekowych i ograniczenie składowania komunalnych osadów ściekowych;
- dalszy rozwój selektywnego zbierania odpadów niebezpiecznych;
- osiągnięcie do 2018r. zbierania odpadów niebezpiecznych wytworzonych w sektorze komunalnym na poziomie 20%;
- kontynuacja selektywnego zbierania odpadów ulegających biodegradacji;
- zapewnienie, do 31 grudnia 2013r., warunków ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania, w ilości nie większej niż 50% wagowo całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji;
- zapewnienie, do 31 grudnia 2018r., warunków ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania, w ilości nie większej niż 35% wagowo całkowitej ilości odpadów komunalnych ulegających biodegradacji;
- monitoring prawidłowego postępowania z odpadami;
- rozbudowa systemów zbierania i odbierania odpadów komunalnych;
- wzmocnienie kontroli podmiotów prowadzących działalność w zakresie zbiórki, transportu i unieszkodliwiania odpadów;
- unieszkodliwianie odpadów na składowisku odpadów w miejscowości Rzędów i Grzybów, działających w ramach ZGOK;
- monitoring składowisk;
- współpraca samorządu gmin i EZGOK z organizacjami odzysku surowców wtórnych;
- prowadzenie działań informacyjno - edukacyjnych dotyczących odpadów azbestowych;
- zbieranie odpadów azbestowych i przekazywanie jednostkom posiadającym odpowiednie zezwolenie w zakresie zbierania, transportu i unieszkodliwiania tego rodzaju odpadów;
- usuwanie i unieszkodliwianie odpadów azbestowych na składowisku odpadów azbestowych w rejonie Grzybowa, działającym w ramach ZGOK;
- kontrole prac związanych z usuwaniem azbestu oraz kontrole budynków;
- zamykanie i rekultywacja składowisk odpadów.

### **Ponadto:**

- sporządzanie zbiorczego wykazu obiektów zawierających azbest na koniec każdego roku na podstawie zebranych informacji i arkuszy ocen;
- coroczne opracowywanie danych liczbowych o ilości i rozmieszczeniu wyrobów zawierających azbest na terenie każdej gminy, w tym opracowanie załączników mapowych;
- coroczne przekazywanie zebranych informacji wraz z arkuszami ocen do urzędów nadzoru budowlanego w powiatach;
- przygotowanie sprawozdań z realizacji PGO dla Związku co 2 lata;
- przygotowanie aktualizacji PGO dla Związku co 4 lata.

Aktualizacja Planu Gospodarki Odpadami dla EZGOK przewiduje budowę Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi (ZGOK) oraz składowiska odpadów komunalnych na terenie byłej Kopalni Siarki „Grzybów”. Projektowana inwestycja obejmuje budowę kompleksowego zakładu utylizacji odpadów komunalnych z technologią segregacji, kompostowania odpadów organicznych, belowania surowców wtórnych i składowania pozostałości po segregacji. Budowa ZGOK jest rozwiązaniem korzystnym dla gmin należących do Związku, ponieważ ujednoczyci i uszczelni system gospodarki odpadami komunalnymi na omawianych obszarach.

Działania polegają na wprowadzeniu systemu segregacji i selektywnego zbierania odpadów oraz na wdrożeniu procesów odzysku i unieszkodliwiania odpadów. Realizacja działań zawartych w w/w dokumencie doprowadzi do zmniejszenia ilości odpadów składowanych przy jednoczesnym wzroście ilości odpadów poddawanych procesom odzysku lub unieszkodliwiania z ograniczeniem ich składowania.

Obecnie funkcjonujące składowiska odpadów na terenie przedmiotowych gmin nie spełniają wymogów ochrony środowiska, dlatego przewidziano ich zamknięcie do 2011r.

Kierowanie odpadów do ZGOK, w tym deponowanie odpadów na składowisku w „Grzybowie” rozwiązuje problem ich zagospodarowania co najmniej do 2023r. w sposób zgodny z wymogami ochrony środowiska, z zachowaniem przepisów prawa i zapisów przedmiotowych dokumentów strategicznych na poziomie kraju i UE.

Zgodnie z projektem Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla EZGOK gminy należące do Związku opracowują wspólny kompleksowy, szczegółowy program usuwania wyrobów zawierających azbest, z uwzględnieniem ich usuwania w każdej z gmin należących do Związku.

W prognozie oddziaływania na środowisko skutków ustaleń projektu Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami wskazano skutki braku realizacji założeń Planu na środowisko przyrodnicze i ludzi, zidentyfikowano problemy ochrony środowiska w zakresie gospodarki odpadami, przewidywane znaczące oddziaływania na środowisko założeń Planu, obejmujące w szczególności: budowę Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi (ZGOK) oraz składowiska odpadów komunalnych na terenie byłej Kopalni Siarki „Grzybów”. Przedstawiono wpływ realizacji ustaleń zadań priorytetowych wymienionych powyżej na poszczególne elementy środowiska przyrodniczego (obszary Natura 2000, różnorodność biologiczną, ludzi, zwierzęta i rośliny, wodę, powietrze, powierzchnię ziemi i gleby, przyrodę i krajobraz, zasoby naturalne, zabytki, dobra materialne,) oraz zagrożenia środowiska przyrodniczego tj. (wpływ hałasu, wytwarzanie odpadów, gospodarka wodno – ściekowa,

promieniowanie elektromagnetyczne) wynikające z projektu jw. Określono czy oddziaływanie to może mieć kierunek negatywny, pozytywny czy obojętny na poszczególne elementy środowiska. Przedstawiono rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczenie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko mogących być rezultatem realizacji aktualizowanego dokumentu. Analiza założeń Aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami wskazuje, iż w wyniku wdrażania dokumentu nastąpi poprawa stanu środowiska w zakresie deponowania i zagospodarowania odpadów, a zastosowane dostępne nowoczesne technologie i metody odzysku odpadów (BAT – Best Available Technology) zapewnią wysoki poziom ochrony środowiska i zdrowia publicznego.

W bezpośrednim sąsiedztwie planowanego Zakładu Gospodarki Odpadów Komunalnych (ZGOK) oraz składowiska odpadów na terenie byłej Kopalni Siarki „Grzybów” nie występują tereny i podmioty objęte ochroną przyrodniczą, a zakres oddziaływań planowanego przedsięwzięcia zamyka się w granicach terenu objętego inwestycją i nie będzie wpływał na obszary chronione, w tym obszary Natura 2000.

Biorąc pod uwagę, iż wprowadzone zmiany zarówno do projektu jak i do prognozy oddziaływania na środowisko jw. nie wykraczają poza znane, ustalone oraz uchwalone zadania inwestycyjne, plany finansowe, a ponadto nie powodują znaczącego oddziaływania na środowisko w zakresie zdrowia i życia ludzi Świętokrzyski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny uznał jak na wstępie.

ŚWIĘTOKRZYSKI  
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI  
INSPEKTOR SANITARNY  
Elżbieta Szecha-Stolarska

**Otrzymuje (za zwrotnym potwierdzeniem odbioru):**

Urząd Miasta i Gminy Połaniec  
28-230 Połaniec, ul. Ruszczańska 27

**Otrzymują do wiadomości:**

a/a