

**Decyzja**  
**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt.2, art. 75 ust.1 pkt. 4, art. 84, art. 85 ust. 2 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U., z 2013r. poz. 1235), § 3 ust. 1 pkt. 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013r. poz. 267), po rozpatrzeniu wniosku ZUTTO Ryszard Rosochowaty Os. Pod Lipami 8/50 , 61 – 634 Poznań w sprawie wydania decyzji

o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „*Organizacji przedsiębiorstwa prowadzącego działalność w zakresie odzysku i recyklingu tworzyw sztucznych*” realizowanego na działce nr 854/9, obręb Wierzchowo

orzekam

realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

**UZASADNIENIE**

Dnia 17.09.2013r. ZUTTO Ryszard Rosochowaty Os. Pod Lipami 8/50, 61 – 634 Poznań wystąpił do Wójta Gminy Wierzchowo z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na organizacji przedsiębiorstwa prowadzącego działalność w zakresie odzysku i recyklingu tworzyw sztucznych.

Wójt Gminy Wierzchowo pismem z dnia 26.09.2013r. nr OŚ. 6220.08.02.2013.KK działając na podstawie art. 63, art. 64 i 78 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r. poz. 1235) zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Drawsku Pomorskim o wydanie opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia.

Pismem z dnia 04 października 2013r. nr WST-K.4240.283.2013.AK Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie zwrócił się do Wójta Gminy Wierzchowo o uzupełnienie przedmiotowego wniosku wskazując klasyfikację planowanego przedsięwzięcia

w odniesieniu do rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Powyższe uzupełniono pismem z dnia 10.10.2013r. nr OŚ.6220.08.02.2013.KK informując, iż planowana inwestycja należy do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010r. nr 213, poz. 1397) tj. „instalacje związane z odzyskiem lub unieszkodliwieniem odpadów, inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 41-47 z wyłączeniem instalacji do wytwarzania biogazu rolniczego w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 10 kwietnia 1997r. – Prawo energetyczne o zainstalowanej mocy elektrycznej nie większej niż 0,5 MW lub wytwarzających ekwiwalentną ilość biogazu rolniczego wykorzystywanego do innych celów niż produkcja energii elektrycznej, a także miejsca retencji powierzchniowej odpadów oraz rekultywacja składowisk odpadów”.

W oparciu o w/w rozporządzenie należy stwierdzić, że inwestycja ta zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drawsku Pomorskim opinią sanitarną nr PSSE. ZNS - 467/200/13 z dnia 11.10.2013r. i Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie pismem nr WST-K.4240.283.2013.AK. z dnia 25.10.2013 r. wyrazili opinię, iż dla wyżej wymienionego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie dotyczy odzysku i recyklingu tworzyw sztucznych. Realizowane będzie na działce nr 854/9 obręb Wierzchowo, w hali, której powierzchnia zabudowy wynosi 1950 m<sup>2</sup> (dawna baza PKP). Teren działki zgodnie z przedstawionym wypisem z rejestru gruntów sklasyfikowany został jako tereny przemysłowe.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zwiększeniu masy surowców poddawanych recyklingowi z 50 Mg/m-c do 200 Mg/m-c w istniejącym już zakładzie. Surowcem wejściowym będą czyste odpady tworzyw sztucznych dostarczane w belach lub workach Big – Bag wcześniej wysegregowane i podzielone na poszczególne kategorie surowców wtórnych. Proces produkcyjny pozostanie bez zmian i polegać będzie nadal na mechanicznym rozdrobieniu następujących grup tworzyw sztucznych: PE, PP, PVC, PS, PET. Wyprodukowany granulat będzie surowcem wyjściowym do produkcji gotowych produktów, elementów i części tworzyw sztucznych. W trakcie sukcesywnego zwiększania wydajności instalacji recyklingu tworzyw sztucznych, planuje się magazynowanie bełek z tworzywem na utwardzonym terenie przylegającym do hali produkcyjnej.

Nie przewiduje się stosowania termicznego oraz chemicznego przetwarzania odpadów.

Z przedłożonych dokumentów wynika, że planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi inwestycjami, w związku z czym nie wystąpi zjawisko kumulowania się oddziaływań.

Teren pod planowaną inwestycję jest terenem już zagospodarowanym, dlatego też nie wystąpi konieczność wykorzystywania zasobów naturalnych. W trakcie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się zapotrzebowanie na wodę do celów socjalno – bytowych w ilości 50 m<sup>3</sup>/ m- c oraz energię elektryczną w ilości 150 – 200 KW.

Ze względu na charakter planowanego przedsięwzięcia w trakcie eksploatacji mogą wystąpić oddziaływania akustyczne i wibracje oraz okresowa emisja substancji ze spalania paliw w silnikach pojazdów obsługujących przedmiotowy zakład, spowodowane np. pracą maszyn lub ruchem pojazdów. Przy produkcji granulatu o wydajności około 200 Mg/m – c ruch komunikacyjny będzie wynosił około 20 – 25 sztuk pojazdów na miesiąc. Niemniej jednak inwestycja ta nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku jak również przekroczenia dopuszczalnych poziomów zanieczyszczeń w powietrzu.

Planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na: obszarach wodno – błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wybrzeży, obszarach górskich i leśnych, obszarach na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach objętych ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, obszarach przylegających do jezior, nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. Nie przewiduje się również transgranicznego oddziaływania inwestycji na środowisko. Inwestycja również nie jest położona na obszarze o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, ani też gęsto zaludnionym. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości powyżej 1 km.

Ponadto planowane przedsięwzięcie nie leży na terenie obszarów objętych programem Natura 2000. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu pn. „Pojezierze Drawskie”. Jednak ze względu na charakter inwestycji tj. wyłącznie zwiększenie masy surowców poddawanych recyklingowi oraz wykorzystanie terenu, bez konieczności jego rozbudowy, realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na ww. formy ochrony przyrody.

Z analizy przedłożonych informacji wynika, iż planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko oraz ludzi pod warunkiem prowadzenia prac zgodnie z obowiązującymi przepisami.

W ramach prowadzonego postępowania żadna ze stron nie wniosła uwag i wniosków.

Kierując się uwarunkowaniami zawartymi w art. 63 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2013r. poz. 1235) oraz opiniami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Drawsku Pomorskim postanowiono jak wyżej.

Załącznikiem do niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.

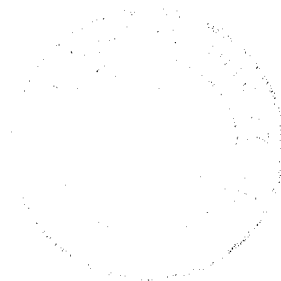
Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie:

Od decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji za pośrednictwem Wójta Gminy Wierzchowo.

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz.1235). Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Złożenie wniosku może nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali przed upływem wyżej wskazanego terminu, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.



z up. **WÓJTA**  
mgr Tomasz Suchoński  
Sekretarz Gminy

Otrzymują:

1. strony prowadzonego postępowania,
- 2.a/a.

Charakterystyka przedsięwzięcia – załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nr OŚ.6220.08.04.2013.KK z dnia 16.12.2013r.- art. 84 ust. 2 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013r. poz. 1235).

### CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotem planowanej inwestycji jest organizacja przedsiębiorstwa prowadzącego działalność w zakresie odzysku i recyklingu tworzyw sztucznych.

Zakład znajdować się będzie na działce nr 854/9 obręb Wierzchowo w hali, której powierzchnia zabudowy wynosi 1950 m<sup>2</sup> (dawna baza PKP). Teren działki zgodnie z przedstawionym wypisem z rejestru gruntów sklasyfikowany został jako tereny przemysłowe.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zwiększeniu masy surowców poddawanych recyklingowi z 50 Mg/m-c do 200 Mg/m-c w istniejącym już zakładzie. Surowcem wejściowym będą czyste odpady tworzyw sztucznych dostarczane w belach lub workach Big – Bag wcześniej wysegregowane i podzielone na poszczególne kategorie surowców wtórnych. Proces produkcyjny pozostanie bez zmian i polegać będzie nadal na mechanicznym rozdrobnieniu następujących grup tworzyw sztucznych: PE, PP, PVC, PS, PET. Wyprodukowany granulat będzie surowcem wyjściowym do produkcji gotowych produktów, elementów i części tworzyw sztucznych. W trakcie sukcesywnego zwiększania wydajności instalacji recyklingu tworzyw sztucznych, planuje się magazynowanie belek z tworzywem na utwardzonym terenie przylegającym do hali produkcyjnej.

Nie przewiduje się stosowania termicznego oraz chemicznego przetwarzania odpadów.

Teren pod planowaną inwestycję jest terenem już zagospodarowanym, dlatego też nie wystąpi konieczność wykorzystywania zasobów naturalnych. W trakcie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się zapotrzebowanie na wodę do celów socjalno – bytowych w ilości 50 m<sup>3</sup>/ m-c oraz energię elektryczną w ilości 150 – 200 KW.

Przy produkcji granulatu o wydajności około 200 Mg/m – c ruch komunikacyjny będzie wynosił około 20 – 25 sztuk pojazdów na miesiąc.

Z UP. WÓJTA  
mgr Tomasz Suchoński  
Sekretarz Gminy