

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. Z 2013 r., poz. 267) oraz art. 71. ust. 2 pkt 2, art. 75 ust 1 pkt 4, art. 84 ust 1 i 2, art. 85 ust 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U.z 2013 r. poz. 1235) po rozpatrzeniu wniosku Inwestora – PPHU STAL-MET, Jan Wilczyński o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **„Przebudowie istniejącego placu składowego o pow. ok. 3800m<sup>2</sup> w ramach modernizacji istniejącego punktu zbierania odpadów innych niż niebezpieczne”** położonego: Obręb Suchy Dąb: działka nr 90/11

**stwierdzam:**

**1. Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na „Przebudowie istniejącego placu składowego o pow. ok. 3800m<sup>2</sup> w ramach modernizacji istniejącego punktu zbierania odpadów innych niż niebezpieczne”** położonego: Obręb Suchy Dąb: działka nr 90/11.

**2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji**

## UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 11.09.2013 (wpłynęło 11.09.2013) Inwestor – PPHU STAL-MET, Jan Wilczyński ul. Ojcowska 50, 80-146 Gdańsk zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na: **Przebudowie istniejącego placu składowego o pow. ok. 3800m<sup>2</sup> w ramach modernizacji istniejącego punktu zbierania odpadów innych niż niebezpieczne dz. 90/11 Suchy Dąb.**

Do wniosku załączono następujące dokumenty:

- Kartę Informacyjną Przedsięwzięcia
- Wypis z rejestru gruntów
- Wrys z mapy ewidencyjnej w skali 1:2000 poświadczoną przez właściwy organ
- wypis z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego w gminie Suchy Dąb obszar wsi Suchy Dąb dotyczący działki nr 90/11

Na podstawie przedłożonych dokumentów w toku trwania procedury, ustalono, iż planowane zamierzenie inwestycyjne należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonych w § 3 ust. 1 pkt 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 139 ze zm.) zmienionego Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 17 lipca 2013 roku (Dz.U. 2013 poz. 817).

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

Stosownie do treści art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wójt, burmistrz, prezydent miasta, a w powyższej sprawie Wójt Gminy Suchy Dąb.

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Urząd Gminy w Suchym Dębnie wystąpił w dniu 16.09.2013 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku oraz w dniu 19.09.2013r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszczu Gdańskim z wnioskiem dotyczącym wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W odpowiedzi otrzymano Opinię Sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pruszczu Gdańskim nr SE.ZNS-80.496.55.2013 z dnia 26.09.2013 r w sprawie

planowanego przedsięwzięcia, który biorąc pod uwagę rodzaj, skalę i lokalizację przedsięwzięcia, planowany zakres robót, rodzaje i ilości wprowadzanych do środowiska substancji i odpadów w trakcie przebudowy i użytkowania obiektu oraz wynikający z tych uwarunkowań potencjalny bezpośredni i pośredni wpływ na zdrowie i warunki życia ludzi stwierdził iż **nie jest konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku pismem z dnia 11.10.2013r. znak RDOŚ-Gd-WOO.4240.641.2013.ES.1, pismem z dnia 15.11.2013r. znak RDOŚ-Gd-WOO.4240.641.2013.ES.3 oraz pismem z dnia 09.01.2014r. znak RDOŚ-Gd-WOO.4240.641.2013.ES.4 wezwał do przekazania wyjaśnień i uzupełnień karty informacyjnej przedsięwzięcia. Dokumentację uzupełniono dnia 25.10.2013 r., dnia 10.12.2013 r. oraz dnia 27.01.2014 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku postanowieniem nr RDOŚ-Gd-WOO.4240.641.2013.ES.5 z dnia 11 lutego 2013 r. wyraził opinię o **braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia.**

O wszczęciu postępowania administracyjnego i o wystąpieniu do organów współdziałających tut. Urząd zawiadomił w dniu 19.09.2013 roku wszystkie strony postępowania administracyjnego a także umieścił informację na tablicy ogłoszeń urzędu Gminy oraz w BIP Urzędu Gminy.

Kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 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, w szczególności ze względu na:

## **1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:**

### **a) skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje,**

Przedsięwzięcie polega na przebudowie placu magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne, w tym złomu, o powierzchni ok. 3800m<sup>2</sup>. Działka przeznaczona pod planowaną inwestycję posiada powierzchnię 0,6875 ha. W ramach przebudowy przewiduje się zastąpienie istniejącej nawierzchni, która w wyniku eksploatacji uległa zużyciu technicznemu; wykonanie odwodnienia w postaci zeliwnych wpustów drogowych oraz sieci kanalizacji deszczowej z odprowadzeniem do zbiornika retencyjnego. Zebrane z nawierzchni wody będą kierowane do separatora substancji ropopochodnych. Stamtąd jako wody oczyszczone będą gromadzone w zbiorniku retencyjnym. W związku z przebudową placu nie przewiduje się zwiększenia ilości przyjmowanych odpadów. Przedsięwzięcie planowane do realizacji jest na terenie istniejącego punktu składowego, w obrębie istniejącej zabudowy, na

działce nr 90/11 w obrębie Suchy Dąb. Przebudowywany plac znajduje się w odległości 120 m od drogi powiatowej 2224G. Na terenie przedmiotowej działki w odległości 40 m od placu znajduje się budynek gospodarczy należący do Inwestora. Od północy w odległości ok. 60 m. znajduje się dom mieszkalny, od strony zachodniej teren sąsiaduje z zakładem handlowo-usługowo-produkcyjnym, od wschodu z terenem będącym własnością Gminy. Zgodnie z zapisem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego przedmiotowa działka znajduje się na terenie oznaczonym jako teren usługowy.

Prowadzona przez Inwestora działalność obejmuje następujące kody odpadów:

020104 (odpady z tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań), 020110 (odpady metalowe), 100280 (zgary z hutnictwa żelaza), 100302 (odpady anodowe), 100316 (zgary z wytopu inne niż wymienione w 100315), 100511 (zgary inne niż wymienione w 100510), 100980 (wybrakowane wyroby żeliwne), 101003 (zgary i żuźle odlewnicze), 110501 (cynk twardy), 110502 (popiół cynkowy), 120101 (odpady z toczenia i piłowania żelaza i jego stopów), 120103 (odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych), 120113 (odpady spawalnicze), 150101 (opakowania z papieru i tektury), 150102 (opakowania z tworzyw sztucznych), 150104 (opakowania z metali), 160117 (metale żelazne), 160118 (metale nieżelazne), 160119 (tworzywa sztuczne), 160605 (inne baterie i akumulatory), 170203 (tworzywa sztuczne), 170401 (miedź, brąz, mosiądz), 170402 (aluminium), 170403 (ołów), 170404 (cynk), 170405 (żelazo i stal), 170406 (cyna), 170407 (mieszanki metali), 170411 (kable inne niż wymienione w 170410), 190102 (złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych), 191001 (odpady żelaza i stali), 191002 (odpady metali nieżelaznych), 191201 (papier i tektura), 191202 (metale żelazne), 200101 (papier i tektura, 200134 (baterie i akumulatory inne niż wymienione w 200133), 200139 (tworzywa sztuczne), 200140 (metale). Do przyjmowania odpadów stosuje się metalowe pojemniki. Punkt skupu będzie czynny w godzinach: od poniedziałku do piątku 7.00 do 15.00 w soboty od 9.00 do 13.00.

**b) powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie**

Z uwagi na charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości kumulowania się jego oddziaływań z innymi inwestycjami w sposób mogący znacznie negatywnie oddziaływać na otoczenie.

**c) wykorzystywania zasobów naturalnych**

Projektowany do przebudowy plac nie wymaga zasilania w wodę i energię elektryczną. Do budowy placu i urządzeń towarzyszących zgodnie z informacją zawartą w KIP użyte będą podstawowe materiały budowlane jak drewno, kamień, beton, stal i inne. Planuje się wykorzystanie następującej ilości surowców:

- pospółka naturalna podbudowa – 380m<sup>3</sup>

- kruszywo łamane kamienne 20/40 podbudowa – 500 m<sup>3</sup>
- mieszanka betonowa B25-B30 – 500m<sup>3</sup>
- krawężniki betonowe 250 mb – 12m<sup>3</sup>

#### **d) emisji i występowania innych uciążliwości**

Emisja zanieczyszczeń do powietrza i hałasu do środowiska związana będzie głównie z ruchem pojazdów samochodowych, dowożących i wywożących odpady oraz procesem ich rozładunku i załadunku. W ramach planowanego przedsięwzięcia Inwestor zakłada wykonanie wzdłuż ogrodzenia nasadzeń zieleni o charakterze izolacji akustycznej.

#### **e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii**

Inwestycja nie wiąże się z wystąpieniem awarii. W przypadku wystąpienia ewentualnego rozlewu substancji ropopochodnych na powierzchni placu składowego zostanie wykonane mechaniczne zebranie tej substancji. Pozostałości zostaną zebrane za pomocą sorbentów pochodzenia nieorganicznego np. wysuszona glina.

### **2. Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego — uwzględniające:**

#### **a) obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych**

Wskazane zabezpieczenia środowiska gruntowo - wodnego tj. wykonanie szczelnej nawierzchni placu oraz przejęcie wszystkich wód opadowych i ich oczyszczanie w separatorze substancji ropopochodnych zminimalizują ewentualny wpływ zamierzenia na ryzyko zagrożenia wpływu na obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

#### **b) obszary wybrzeży**

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

#### **c) obszary górskie lub leśne**

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i leśnymi.

#### **d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych**

Z przedłożonej dokumentacji nie wynika, aby przedsięwzięcie było realizowane w miejscu występowania obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

**e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody**

Przedmiotowa inwestycja znajduje się poza obszarami Natura 2000. Najbliżej położone obszary Natura 2000 to znajdujące się w odległości:

- ok. 5,8 km na południowy-wschód „Dolina Dolnej Wisły” PLB040003;
- ok. 14,7 km na zachód „Dolina Kłodawy” PLH 220007;
- ok. 15,1 km na północny-wschód „Ujście Wisły” PLB 220004;
- ok. 17,5 km na północny-wschód „Ostoja w Ujściu Wisły” PLH 220044

Mając na uwadze rodzaj i położenie przedsięwzięcia poza granicami obszarów Natura 2000, realizowane przedsięwzięcie nie powinno

- pogorszyć stanu siedlisk przyrodniczych, dla których ochrony zostały wyznaczone w/w obszary Natura 2000, w tym utrata i fragmentacja powierzchni;
- wpłynąć negatywnie na gatunki i ich siedliska, dla których ochrony obszary te zostały wyznaczone;
- pogorszyć integralność obszarów Natura 2000 lub ich powiązanie z innymi obszarami,

Ponadto, przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich. Zakres inwestycji ograniczony jest do przebudowy istniejącego placu składowego bez zwiększenia jego powierzchni a więc przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na ekosystemy terenów chronionych w Obszarze Chronionego Krajobrazu Żuław Gdańskich.

**f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone**

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak informacji o występowaniu w miejscu i w rejonie realizacji inwestycji obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

**g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne**  
Z karty dokumentacji przedstawionej przez Inwestora przedsięwzięcia wynika, że inwestycja będzie realizowana poza miejscem występowania obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

**h) gęstość zaludnienia**

Gęstość zaludnienia na terenie Gminy Suchy Dąb wynosi ok. 48 osób/km<sup>2</sup>, na terenie

miejsowości Suchy Dąb wynosi ok. 79 osób/km<sup>2</sup>

**i) obszary przylegające do jezior**

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora.

**j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej**

W rejonie realizacji przedsięwzięcia nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

**3. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:**

**a) zasięgu oddziaływania — obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać**

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji.

**b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze**

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

**c) wielkości i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej**

Ze względu na charakter inwestycji, stwierdza się, że eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie wpłynie znacząco na stan środowiska akustycznego otoczenia z uwagi na dzienną porę przyjmowania odpadów. Sposób magazynowania odpadów (w pojemnikach), odprowadzania ścieków socjalno-bytowych do istniejącej kanalizacji sanitarnej, zastosowania sorbentów w przypadku powstania ewentualnych rozlewów i wykonanie szczelnej nawierzchni placu składowego, a także zabezpieczenia terenu przed ingerencją osób trzecich poprzez jego ogrodzenie wyeliminuje oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne.

**d) prawdopodobieństwa oddziaływania**

Bezpośrednie oddziaływania będą miały zasięg lokalny i ograniczą się do terenu oraz okresu realizacji inwestycji. Na podstawie przeprowadzonej analizy zgromadzonej dokumentacji, biorąc pod uwagę rodzaj, usytuowanie oraz skalę inwestycji, nie przewiduje się także ponadnormatywnego oddziaływania na poszczególne elementy środowiska takie jak panujący klimat akustyczny, powietrze, wody powierzchniowe i podziemne. Planowana przebudowa placu nie zmienia zakresu pokrycia działki roślinnością, która wynosi ok. 25%. Nie przewiduje się w ramach realizacji przedsięwzięcia wycinki drzew.

### **e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania**

Oddziaływania będą miały charakter miejscowy. Teren inwestycji nie wymaga konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

W związku z powyższym, na podstawie otrzymanych opinii oraz po przeanalizowaniu i ocenie bezpośredniego i pośredniego wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko, zdrowie i warunki życia ludzi, i dobra materialne oraz wzajemne relacje, możliwości i sposoby zapobiegania i ograniczania negatywnego oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Suchy Dąb w dniu 24.02.2014 r. wydał postanowienie nr GK.6220.2.7.13.2014 w sprawie braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Informacja o wydaniu postanowienia została podana do publicznej wiadomości poprzez umieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Gminy Suchy Dąb, na stronie internetowej Gminy Suchy Dąb, na tablicy ogłoszeń sołectwa Suchy Dąb oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie organu.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. Z 2013 r., poz. 267) poinformowano strony postępowania, że przed wydaniem decyzji można zapoznać się z dokumentacją sprawy oraz wypowiedzieć w terminie 14 dni od daty otrzymania pisma. W toku postępowania administracyjnego nie wpłynęły żadne uwagi, protesty lub wnioski dotyczące planowanej inwestycji.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów, biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania, zgodnie z art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko postanowiono jak w sentencji. Informacja o wydaniu decyzji podlega podaniu do publicznej wiadomości.



## **POUCZENIE**

1. Zgodnie z art. 72 ust. 3 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, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji art. 72 ust. 1. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku, za pośrednictwem Wójta Gminy Suchy Dąb, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

### **Załącznik:**

- Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 ustawy ooś

### **Otrzymują:**

1. PPHU „STAL-MET” Jan Wilczyński - wnioskodawca
2. BIP Urzędu Gminy i tablica ogłoszeń Urzędu Gminy
3. strony postępowania według rozdzielnika (wykaz stron znajduje się w aktach sprawy)
4. a/a

### **Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pruszczu Gdańskim

*Na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz. U. z 2006 r. Nr 225, poz. 1635, z późn. zm.) za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 205,00 zł (słownie złotych: dwieście pięć 00/100).*