

B.6220.3.2015

## POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2016 .23 j. t. ) w związku z art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2008.199.1227) zwanej dalej ustawą, a także §3 ust. 1 pkt. 79 Rozporządzenia Rady ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2010.213. 1397), po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego po rozpatrzeniu wniosku PPHU Grotex Hubert Grotowski

### Postanawiam

stwierdzić brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **uruchomieniu punktu zbierania odpadów i przetwarzania kabli na terenie działki nr ewid.231/2 w miejscowości Gózd Nowy 11A gmina Stara Błotnica.**

### uzasadnienie

W dniu 15.12.2015r. PPHU Grotex Hubert Grotowski zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na **uruchomieniu punktu zbierania odpadów i przetwarzania kabli na terenie działki nr ewid.231/2 w miejscowości Gózd Nowy 11A gmina Stara Błotnica.**

Wnioskowana inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt.80 i 81 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9.11.2010r ( Dz. U. 2010.213.1397) w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym Wójt Gminy Stara Błotnica wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białobrzegach o opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem nr WOOS-II.4240.1852.2015.NL.2 dnia 18 stycznia 2016 r. / data wpływu 25.01.2016r./, oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białobrzegach



opinia nr ZNS.7010.014.2015 z dnia 31.12.2015r. /data wpływu: 08.01.2016r./ stwierdzili o braku konieczności przeprowadzania postępowania w sprawie oddziaływania na środowisko dla powyższej inwestycji.

Po przeanalizowaniu dostarczonych z wnioskiem materiałów uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust. 1 ustawy ooś oraz biorąc pod uwagę w/w postanowienia opiniujące Wójt Gminy Stara Błotnica uznał brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób;

1) Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowane przedsięwzięcie polega na utworzeniu punktu skupu złomu oraz przetwarzaniu odpadów kabli, na działce o nr ew. 231/2 w miejscowości Nowy Gózd 11 A, gmina Stara Błotnica.

Powierzchnia działki wynosi 15700 m<sup>2</sup>, z czego jej północna część o powierzchni ok. 3000 m<sup>2</sup> jest ogrodzona i zostanie wykorzystana na potrzeby przedmiotowej inwestycji.

Na potrzeby planowanej inwestycji wykorzystany zostanie istniejący budynek gospodarczy ( o pow. zabudowy ok. 350,4 m<sup>2</sup> ), składający się z dwóch części. W pierwszej części ( murowanej ) usytuowane zostaną pomieszczenia socjalne dla pracowników, a także zamontowane zostanie urządzenie do przetwarzania kabli, natomiast w drugiej części ( stalowej) zlokalizowany zostanie magazyn zbieranych odpadów. Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia wykonany zostanie nowy obiekt budowlany ( o powierzchni zabudowy ok. 18 m<sup>2</sup>), wykorzystany do celów biurowych oraz zbiornik ziemny na wody opadowe i roztopowe. Ponadto powiększona zostanie istniejąca nawierzchnia utwardzona w bezpośrednim otoczeniu obiektów budowlanych, która wynosić będzie łącznie ok. 1550 m<sup>2</sup>.

W ramach planowanego przedsięwzięcia zbierane będą odpady o kodach: 02 01 10, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 12 01 13, 15 01 04, 16 01 03, 16 06 01 \*, 16 02 14, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 11, 19 12 02, 19 12 03, 20 01 36, 20 01 40 , zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r . w sprawie katalogu odpadów ( Dz. U. z 2014r. poz. 1923) . Szacunkowe maksymalne ilości zbieranych odpadów wynosić będą: 02 01 10, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 13, 15 01 04, 17 04 05, 19 12 02 i 20 01 40 – 500 Mg/rok, 12 01 03, 12 01 04 , 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 06, 17 04 07 i 19 12 03- 100 Mg/rok, 17 04 11 – 120 Mg/rok, 16 02 14 i 20 01 36 – 50 Mg/rok, 16 01 03 – 50 Mg/rok oraz 16 06 01 \* - 50 Mg/rok. Na terenie utwardzonym ustawione zostaną kontenery oraz pojemniki przeznaczone do magazynowania ww. odpadów.

Ponadto, w ramach przedmiotowej inwestycji przetwarzane będą odpady o kodzie 17 04 11 ( kable inne niż wymienione w 17 04 10 ) w ilości maksymalnie 120 Mg w ciągu roku. Kable rozdzielane będą na frakcję miedzi i frakcję tworzyw sztucznych, za pomocą granulatora kabli o wydajności do 130 kg/h.

W otoczeniu terenu planowanej inwestycji zlokalizowane są: od strony północnej – droga gminna, usytuowana wzdłuż drogi ekspresowej S7 , od strony południowej –



części działki inwestycyjnej nieobjęta przedmiotowym przedsięwzięciem, wykorzystywana rolniczo, od strony wschodniej – działka rolna z zabudową mieszkaniowo- zagrodową, od strony zachodniej – niezabudowana działka rolna. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest od strony wschodniej w odległości ok. 60 m od obiektów budowlanych przeznaczonych na potrzeby planowanej inwestycji.

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

Z załączonej dokumentacji nie wynika, aby w sąsiedztwie terenu przedmiotowej inwestycji zlokalizowane były przedsięwzięcia, których oddziaływanie mogłoby kumulować się z oddziaływaniem planowanej inwestycji.

c) wykorzystania zasobów naturalnych, surowców, paliw i energii:

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia wykorzystywane będą: woda, energia elektryczna oraz drewno ( na potrzeby ogrzewania pomieszczeń).

d) emisji i występowania innych uciążliwości:

w trakcie realizacji inwestycji wystąpią uciążliwości związane przede wszystkim z emisją hałasu oraz zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do powietrza. Będą to jednak uciążliwości okresowe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych.

Etap eksploatacji przedsięwzięcia będzie wiązał się również z emisją substancji do powietrza, której źródłami będą głównie kocioł o mocy ok. 30,5 kW opalany drewnem oraz pojazdy poruszające się po terenie planowanej inwestycji. Głównymi źródłami emisji hałasu do środowiska będą: urządzenie do przetwarzania kabli ( zlokalizowane w budynku) oraz pojazdy poruszające się po terenie przedmiotowego przedsięwzięcia. Z załączonej dokumentacji wynika, że w trakcie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia dotrzymane zostaną standardy jakości środowiska.

Odpady zbierane w ramach planowanej inwestycji magazynowane będą w pojemnikach i kontenerach zlokalizowanych na utwardzonym terenie oraz w magazynie w budynku, a następnie przekazywane będą uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwiania. Ponadto na terenie przedmiotowej inwestycji przetwarzane będą odpady kabli, w wyniku którego będą powstawały cząstki miedzi i granulat tworzyw sztucznych, przekazywane następnie uprawnionym podmiotom do odzysku.

Ścieki bytowe odprowadzane będą do bezodpływowego zbiornika, a następnie wywożone przez uprawniony podmiot do oczyszczalni ścieków. Wody opadowe i roztopowe z powierzchni dachowych odprowadzane będą na teren nieutwardzony, natomiast wody opadowe i roztopowe z terenów utwardzonych spływać będą do korytka odwadniania liniowego, następnie za pośrednictwem kanału podziemnego do urządzeń podczyszczających (separator substancji ropopochodnych i osadniki) i dalej do zbiornika ziemnego.



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

Planowane przedsięwzięcie nie należy do inwestycji stwarzających zagrożenie poważnej awarii.

2) Usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczenia 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:

Planowane przedsięwzięcie będzie realizowane poza obszarami wodno-błotnymi. Z przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej rejonie występowały 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 karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej rejonie występowały obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne 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:

Inwestycja zlokalizowana będzie poza granicami obszarów podlegających ochronie na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody ( Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, ze zm.)

Najbliższy obszar chroniony na mocy ww. ustawy – Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina rzeki Pilicy i Drzewiczki, zlokalizowany jest w odległości ok. 1 km. od terenu planowanej inwestycji.

Mając na uwadze lokalizację planowanej inwestycji oraz jej zakres, a także wartości przyrodnicze terenu stwierdza się, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco negatywnie na przyrodnicze elementy środowiska, tj. gatunki zwierząt, roślin i siedliska przyrodnicze.

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

Z przedłożonej karty informacyjnej nie wynika, aby inwestycja była realizowana na terenie, na którym standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:

Z przedłożonej karty informacyjnej nie wynika, aby w miejscu realizacji inwestycji występowały obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia:

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Stara Błotnica wynosi ok. 54 os./km<sup>2</sup> (wg GUS 2015 r.).

i) obszary przylegające do jezior:

W rejonie realizacji inwestycji nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej:

W miejscu realizacji inwestycji nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2 wynikające z:

a) zasiegu 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:

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji można stwierdzić, że na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia nie wystąpią oddziaływania o znacznej wielkości lub złożoności.



d) prawdopodobieństwa oddziaływania:

Na podstawie informacji zawartych w przedłożonej dokumentacji potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Z załączonej dokumentacji wynika, że w trakcie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia dotrzymane zostaną standardy jakości środowiska.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania:

Oddziaływania powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia będą krótkotrwałe i ustąpią po zakończeniu prac budowlanych. Oddziaływanie przedsięwzięcia na etapie jego funkcjonowania będzie miało charakter lokalny, ograniczony do terenu realizacji inwestycji.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów oraz biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania, oraz opinie organów Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Powiatowego Państwowego Inspektoratu Sanitarnego, organ prowadzący postępowanie postanowił jak w sentencji.

### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



Z up. WOJTA  
Ewa Prażnowska  
PODINSPEKTOR

Otrzymują :

1. PPHU Grotex Hubert Grotowski
2. Strony postępowania
3. Tablica informacyjna w miejscowości Nowy Gózd
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białobrzegach

Informację umieszczono:

1. Na stronie internetowej Urzędu Gminy
2. Tablicy informacyjnej Urzędu Gminy.