Łubianka, dnia 13.08.2013 r.

WG.6220.1.6.2013

**DECYZJA**

**o środowiskowych uwarunkowaniach**

Na podstawie, art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 84 i art. 85 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 2008r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.)w związku art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2013r. poz. 267 ), a także § 3 ust. 1 pkt 81) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010r. Nr 213 poz. 1397), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 5.06.2013r. złożonego przez Gminę Łubianka.

**stwierdzam brak potrzeby**

**przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko**

dla przedsięwzięcia polegającego na **„Utworzenie punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w miejscowości Wybcz, gmina Łubianka na działkach 173/1, 173/4 i w części 174/2”.**

**UZASADNIENIE**

Dnia 5.06.2013 r. Gmina Łubianka, zwróciła się z wnioskiem o wydanie decyzji   
o środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: **„Utworzenie punktu selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w miejscowości Wybcz, gmina Łubianka na działkach 173/1, 173/4 i w części 174/2”.**  
Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1 i 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, Wójt Gminy Łubianka pismem znak WG.6220.1.2013 z dnia 14.06.2013 r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Toruniu o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedmiotowej inwestycji.    
 Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu opinią znak N.NZ-402-Łu-56/13 z dnia 5.07.2013r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Toruniu uznał, że dla powyższego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy pismem znak WOO.4240.541.2012.MW.1 z dnia 27.06.2013r. wezwał Gminę Łubianka o uzupełnienie karty informacyjnej przedsięwzięcia.

Inwestor pismem znak WG.6220.1.2.2013 z dnia 5.07.2013r., oraz pismem znak WG.6220.1.3.2013 z dnia 11.07.2013 r. uzupełnił kartę informacyjną zgodnie z otrzymanym wezwaniem. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy postanowieniem znak WOO.4240.541.2013.MW.2 z dnia 16.07.2013r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na utworzeniu punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych 15 w miejscowości Wybcz, gm. Łubianka, powiat toruński, nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Postanowieniem z dnia 19.07.2013r. znak WG.6220.1.4.2013 Wójt Gminy Łubianka stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla zamierzonego przedsięwzięcia.    
 Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia pod kątem uwarunkowań związanych   
z kwalifikowaniem zamierzenia do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uwzględniono łącznie następujące uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 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.

1. ***Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:***

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

Zgodnie z ustawą z dnia 13 września 1996 o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (art. 3 ust.2 pkt 6) gminy zapewniają czystość i porządek na swoim terenie i tworzą warunki niezbędne do ich utrzymania, a w szczególności: tworzą punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych w sposób zapewniający łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy, w tym wskazują miejsca, w których mogą być prowadzone zbiorki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, baterii i akumulatorów, odzieży i tekstylia, chemikali, zużytych opon, odpadów zielonych, przeterminowanych leków, odpadów budowlanych, odpadów komunalnych ulegających biodegradacji pochodzących z gospodarstw domowych. Planowana inwestycja będzie polegała na prowadzeniu punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych w m. Wybcz, gmina Łubianka, powiat Toruński. W ramach inwestycji przewiduje się prowadzenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych wraz z wybudowaniem wagi i placem manewrowym dla pojazdów dostarczających   
i odbierających zebrane odpady. Inwestycja będzie zlokalizowana w m. Wybcz, gm. Łubianka na działkach o nr ewid. 173/1, 173/4 i w części 174/2. Na działkach znajduje się dawna baza maszynowa, która jest nieczynna, utwardzone place (betonowe), betonowy plac manewrowy, drogi, budynek biurowo-socjalny, garaże oraz pomieszczenia warsztatowe.

Nie planuje się wycinki drzew i krzewów w związku z planowaną inwestycją.

W najbliższym sąsiedztwie znajduje się budynek produkcyjny, usługowy, gospodarczy dla rolnictwa w odległości ok. 40 m oraz budynek mieszkalny w odległości ok. 80 m. Wjazd na teren punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych w miejscowości Wybcz odbywa się poprzez drogę gminną asfaltową z drogą wojewódzką nr 551 o nawierzchni asfaltowej.

Teren nieruchomości otoczony jest ogrodzeniem z siatki. Projektowane zamierzenie inwestycyjne, przewidziane do realizacji w miejscowości Wybcz, gm. Łubianka działce o nr ewid. 173/1, 173/4 i w części 174/2, polegać będzie na:

-wyznaczeniu miejsc do tymczasowego magazynowania odpadów dostarczanych przez mieszkańców gminy, zebranych wyłącznie w sposób selektywny z wyłączeniem odpadów komunalnych zmieszanych.

Proces technologiczny przedstawiał się następująco:

-przyjęcie zebranych odpadów komunalnych i ich zważenie,

-przekazanie przyjętych odpadów do wyznaczonego dla każdego rodzaju odpadu miejsca,

-czasowe magazynowanie odpadów celem uzyskania ilości transportowych, a następnie transport do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Toruniu oraz do uprawnionych odbiorców zajmujących się odzyskiem lub unieszkodliwianiem odpadów.

Przewidywane godziny pracy punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych to: wtorek w godzinach 1300 do 1700czwartek w godzinach 800 do 1400sobota w godzinach 900 do 1400

Rodzaje odpadów przewidzianych do przewidziane do zbierania w PSZOK:

20 01 39 Tworzywa sztuczne  
20 01 01 Papier i tektura  
20 01 02 Szkło  
20 01 40 Metal  
20 01 99 Opakowania wielomateriałowe  
20 01 10 (11) Odzież i tekstylia  
20 02 01 Odpady komunalne ulegające biodegradacji (skoszona trawa i inna masa roślinna)  
20 03 99 Sortowane odpady budowlane powstające w wyniku prac remontowych wykonywanych we własnym zakresie  
20 01 35 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23  
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe  
20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31  
20 01 34 Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33  
16 01 03 Zużyte opony

Odpady magazynowane będą w specjalnych pojemnikach, kontenerach otwartych lub zamkniętych lub workach typu big-bag, w wyznaczonym miejscu na terenie punktu zbierania odpadów komunalnych jak również w pomieszczeniach zamkniętych w pojemnikach specjalistycznych oraz w zadaszonych pomieszczeniach garażowych. Odpady zbierane na terenie PSZOK w Wybczu będą przeznaczone do odzysku bądź unieszkodliwienia w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych (RIPOK Toruń region nr 7) na mocy Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami województwa kujawsko-pomorskiego lub też w firmie posiadającej określone zezwolenia określone ustawą o odpadach. Magazynowanie odpadów odbywać się będzie w sposób uporządkowany, nie będzie utrudniać swobodnego poruszania się ludzi i sprzętu. Wszystkie stanowiska do gromadzenia odpadów zostaną opisane poprzez umieszczenie informacji z właściwym kodem i rodzajem odpadu. W punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych nie będą prowadzone żadne prace demontażowe (za wyjątkiem odpadów wielkogabarytowych, sprzętu elektrycznego i elektronicznego), a także nie będzie prowadzony odzysk(za wyjątkiem sortowanego gruzu budowlanego) i unieszkodliwianie odpadów. Punkt zbierania odpadów wyposażony jest w najazdową wagę samochodową w celu ustalenia masy przyjmowanych odpadów. Odpady po zebraniu ilości transportowej będą odbierane i wywożone przez firmę, która posiadać będzie odpowiednie zezwolenie na prowadzenie działalności w tym zakresie, do miejsca ich odzysku i recyklingu w Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Toruniu. W ramach działalności prowadzona będzie ewidencja odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami. Planowane przedsięwzięcie nie będzie stanowić potencjalnego źródła awarii przemysłowej, jak również w ramach realizacji przedsięwzięcia nie będą magazynowane substancje niebezpieczne kwalifikujące inwestycje do zakładów o zwiększonym bądź dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej. Zatrudnieni pracownicy posiadać będą ważne badania lekarskie, instruktaż ogólny i stanowiskowy BHP, odpowiednie szkolenia dotyczące obsługi sprzętu oraz informacje dotyczące ogólnych zasad ochrony środowiska i gospodarowania odpadami.

Wariant zerowy – zakłada rezygnację z proponowanej inwestycji i utrzymanie istniejącego stanu rzeczy

Wariant inwestycyjny – zakłada realizację planowanej inwestycji, jest to wariant najkorzystniejszy dla środowiska, gdyż przyczyni się do jego ochrony poprzez stworzenie punktu selektywnej zbiorki odpadów komunalnych (PSZOK). Stworzenie takiego punktu (punktów) jest obowiązkiem wynikającym z ustawy z dnia 1 lipca 2011 r. o zmianie ustawy   
o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw (art.3, ust.2, pkt.6). Zachęci to mieszkańców gminy do pozbywania się odpadów w sposób legalny, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Inwestycja ta może przyczynić się do ograniczania powstawania tzw. dzikich składowisk odpadów. W przypadku przyjęcia tego wariantu, zakres uciążliwości nie będzie wykraczał poza teren nieruchomości, na której będzie realizowane przedsięwzięcie.

*b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań:*

Brak powiązania z innymi przedsięwzięciami, nie wystąpi kumulowanie się oddziaływań inwestycji.

*c) wykorzystania zasobów naturalnych:*

Przedsięwzięcie nie będzie naruszać zasobów naturalnych. Usytuowanie przedsięwzięcia nie zagraża środowisku i nie wymaga zdolności samooczyszczania się środowiska oraz odna­wiania zasobów naturalnych, a także nie wpływa negatywnie na walory przyrodnicze i krajobrazowe oraz uwarunkowania miejscowych planów zagospodarowania prze­strzennego.

*d) emisji i wystąpienia innych uciążliwości:*

Omawiane przedsięwzięcie nie będzie miało znaczącego wpływu na środowisko. Zanieczyszczenia emitowane będą do środowiska w ilościach śladowych. Na etapie realizacji inwestycji wykorzystywane będą takie materiały jak paliwa i energia. Wszystkie surowce   
i materiały zostaną wykorzystane zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Nie będą dopuszczone do użycia materiały i surowce, które w sposób trwały mogłyby szkodliwie wpłynąć na środowisko. Planowana inwestycja nie będzie stanowić uciążliwości poprzez hałas, zanieczyszczenia powietrza, wody i gleby. W fazie realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia nawet lokalnych uciążliwości emisyjnych z uwagi na bardzo wąski zakres prac adaptacyjnych. W ramach planowanego przedsięwzięcia nie będą prowadzone żadne prace powodujące znaczna emisję hałasu do środowiska. Emitowany hałas nie przekroczy dopuszczalnych poziomów. Z uwagi na fakt, iż planowana inwestycja zlokalizowana jest w pobliżu drogi wojewódzkiej nr 551, na której odbywa się ciągły ruch pojazdów, hałas z terenu inwestycji będzie niższy od otaczającego tła.   
  
Źródłem zanieczyszczeń na terenie planowanej inwestycji będą jedynie spalanie paliw w silnikach pojazdów poruszających się na terenie inwestycji (emisja niezorganizowana).

Nieznaczna emisja niezorganizowana na terenie przedsięwzięcia związana będzie   
z poruszaniem się pojazdów samochodowych po jego terenie. Zanieczyszczenia to głownie spaliny oraz pyły unoszone z powierzchni dróg i placów przez poruszające się pojazdy oraz wiatr.

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

Nie przewiduje się ryzyka wystąpienia poważnej awarii.

***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:***

* 1. *obszary wodno – błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych:*

Na terenie, na którym znajduje się planowana inwestycja nie występują obszary chronione ustanowione na podstawie ustawy o ochronie przyrody.

Miejscowość Wybcz posiada gminny wodociąg i nie istnieje bezpośrednie zagrożenie dla wody pitnej.

*b) obszary wybrzeży:*

Brak obszarów.

1. *obszary górskie lub leśne:*

Brak obszarów.

1. *obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wody i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych:*

Brak obszarów.

1. *obszary wymagając specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin   
   i zwierząt oraz ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary sieci Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody:*

Brak obszaru NATURA 2000.

Inwestycja będzie zlokalizowana w terenie przekształconym, na którym nie stwierdza się występowania cennych siedlisk przyrodniczych lub gatunków roślin i zwierząt objętych ochroną, jak również inwestycja nie jest związana z zajęciem terenów cennych przyrodniczo.

1. *obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone:*

Brak obszarów.

1. *obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne:*

Brak obszarów.

1. *gęstość zaludnienia:*

Planowana inwestycja zlokalizowana jest w odległości od najbliższych zabudowań mieszkalnych 80 m i 150 m. Gęstość zaludnienia w gminie Łubianka wynosi 72 osób/km² , zaś w miejscowości Wybcz 50 osób/ km² ..

1. *obszary przylegające do jezior:*

Brak obszarów.

1. *uzdrowiska o obszary ochrony uzdrowiskowej:*

Brak obszarów

***3) rodzaj i skalę możliwego oddziaływania 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:*

Oddziaływania będą miały charakter miejscowy, krótkotrwały i odwracalny.

* 1. *transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze:*

Brak transgranicznego oddziaływania

* 1. *wielkości i złożoności oddziaływania z uwzględnieniem istniejącej infrastruktury technicznej:*

Bezpośrednie oddziaływania będą miały zasięg lokalny i ograniczą się do terenu oraz okresu realizacji inwestycji.

* 1. *prawdopodobieństwo oddziaływania oraz czasu trwania, częstotliwości   
     i odwracalności oddziaływania:*

Przedsięwzięcie będzie stanowić nieznaczną uciążliwość w fazie realizacji. Emisja spalin, hałasu i pyłów będzie krótkotrwała i zostanie zminimalizowana przez właściwą organizację robót. Wszystkie czynności będą wykonywane w porze dziennej. Oddziaływania te będą miały miejsce w okresie realizacji inwestycji, zaś ustaną po jej zakończeniu i będą miały charakter odwracalny. Ścieki socjalno – bytowe będą odprowadzane przez istniejącą sieć kanalizacyjną. Wody opadowe i roztopowe z przedmiotowego terenu, będą rozprowadzane na terenach zielonych (trawniki). Rodzaj, przewidywane ilości i sposób postępowania z odpadami: docelowo inwestycja nie skutkuje wytwarzaniem odpadów. Ilość oraz rodzaj zainstalowanych i planowanych maszyn, urządzeń: najazdowa waga samochodowa. Przedmiotowa inwestycja zarówno na etapie budowy jak i eksploatacji, nie będzie powodować wystąpienia oddziaływań skumulowanych dla poszczególnych typów oddziaływań, ponieważ będzie realizowana w znacznej odległości od innych przedsięwzięć istniejących i realizowanych. Pomieszczenia socjalno – biurowe (powierzchnia 30 m²) ogrzewane będą istniejącą instalacją centralnego ogrzewania na paliwo stałe.

W ramach zadania przewiduje się wybudowanie wagi oraz urządzenie placu manewrowego dla pojazdów dostarczających i odbierających odpady. Powyższy teren jest zabudowany budynkiem biurowo–socjalnym, obiektami warsztatowymi, garażami i posiada utwardzony plac. Realizacja inwestycji nie wymaga budowy nowych obiektów budowlanych kubaturowych. Odległość ww. działek do najbliższej zabudowy chronionej akustycznie wynosi ok. 80 m (budynek mieszkalny). Ponadto, w odległości ok. 40 m znajduje się budynek produkcyjno – usługowo – gospodarczy (dla rolnictwa). W myśli art. 3 ust. 2 pkt. 6 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2012 r. poz. 391 z póżn. zm.), gminy mają obowiązek utworzenia punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, w sposób zapewniający łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy, w tym wskazują miejsca, w których mogą być prowadzone zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, pochodzącego z gospodarstw domowych. Przedmiotowe zamierzenie stanowi zatem ustawowy obowiązek gminy, mający zapewnić właściwe gospodarowanie odpadami, w tym ich selektywne zbieranie. Stanowi zatem zadanie proekologiczne zmierzające do poprawy stanu środowiska. Zbierane w punkcie odpady będą czasowo magazynowane w sposób selektywny i po zebraniu uzasadnionej ekonomicznie ilości, będą wysyłane do zakładów zajmujących się ich odzyskiem i recyklingiem. Wszystkie odpady planuje się zbierać w specjalnych kontenerach/pojemnikach (odpornych na skład gromadzonych w nich odpadów) oraz workach typu big – bag i gromadzić na utwardzonym, szczelnym podłożu: na placu, a także w istniejących pomieszczeniach. Zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, szacowana ilość zbieranych i wysegregowanych odpadów komunalnych, dostarczonych indywidualnie przez mieszkańców gminy Łubianka, nie przekroczy ilości 150 Mg/rok. Selektywną zbiórką odpadów: papier i tektura, szkło, metale, odpady ulegające biodegradacji, odpady wielkogabarytowe, leki, opony, itp. Przewiduje się, że punkt będzie czynny 3 dni w tygodniu. Woda będzie pobierana z wodociągu gminnego. Ścieki socjalno – bytowe planuje się odprowadzać do istniejącej sieci kanalizacyjnej. Z kolei wody opadowe i roztopowe z przedmiotowego terenu, będą odprowadzane w sposób niezorganizowany, na przyległe tereny zielone (trawniki). Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana jest na obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty Uchwałą Rady Ministrów z dnia 22 lutego 2011 r. (M.P. Nr 49, poz 549). Z uwagi na ww. charakterystykę przedsięwzięcia oraz rodzaj, zakres i lokalizację przedmiotowego zadania stwierdza się, że jego realizacja i eksploatacja nie wpływa na ryzyko nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w ww. Planie przede wszystkim dlatego, że zamierzenie to dotyczy adaptacji uzbrojonego już terenu. Ponadto, punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych posiada uregulowaną gospodarkę odpadową (odpady będą gromadzone na utwardzonej powierzchni, w odpowiednio do tego przystosowanych kontenerach lub szczelnych pojemnikach). Istotny w tej sprawie jest także fakt, że PSZOK nie będzie żródłem powstawania ścieków technologicznych, które mogłyby doprowadzić do skażenia gruntu czy wód. Faza eksploatacji inwestycji wiąże się przede wszystkim z procesem zbierania i magazynowania odpadów. Emisja zanieczyszczeń do powietrza i hałasu do środowiska związana będzie głównie z ruchem samochodowym. Biorąc pod uwagę lokalny charakter inwestycji i jej skalę nie przewiduje się pogorszenia klimatu akustycznego działek sąsiednich. Przedmiotowe przedsięwzięcie jest położone poza obszarami podlegającymi ochronie, w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. , poz. 627 z póżn. zm.), w tym poza wyznaczonymi, mającymi znaczenie dla Wspólnoty i projektowanymi, przekazanymi do Komisji Europejskiej obszarami Natura 2000. Inwestycja realizowana będzie w terenie przekształconym, w ramach istniejącej infrastruktury. Zadanie nie wymaga wycinki istniejących drzew i krzewów. W związku z powyższym nie przewiduje się, aby prace związane z budową PSZOK wiązały się ze znacząco negatywnym oddziaływaniem na środowisko, w zakresie ochrony przyrody. 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 oraz wody powierzchniowe i podziemne. Uwzględniając uwarunkowania lokalizacyjne, a z drugiej strony przewidywaną skalę zbiórki odpadów uruchomienie punktu nie powinno spowodować istotnej kumulacji oddziaływań. Zadanie nie zmieni się w sposób znaczący istniejącego zagospodarowania terenu.

Z uwagi na charakter, skalę i lokalizację planowanego przedsięwzięcia, nie przewiduje się negatywnego wpływu inwestycji na poszczególne elementy środowiska, dlatego nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

**Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.**

**POUCZENIE**

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

Załączniki:

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

Otrzymują:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, ul. Dworcowa 63, 85-950 Bydgoszcz
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny, ul. Szosa Bydgoska 1, 87-100 Toruń
3. a/a, BIP, wg. załącznika, tablice ogłoszeń Ug i sołectwa Wybcz