

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt 1, ust. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84, art. 85 ust. 1, ust 2 pkt 2 i ust. 3, art. 86 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98 , poz. 1071 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 24 kwietnia 2013 r. r. Gminy Ustronie Morskie, ul. Rolna 2, 78-111 Ustronie Morskie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację planowanego przedsięwzięcia polegającego na „**zamknięciu (rekultywacji) składowiska odpadów innych niż niebezpieczne** realizowanej na działkach o numerach ewidencyjnych: 563/1, 563/6, 563/9, 562/1, 561/2 w obrębie Ustronie Morskie

STWIERDZAM

dla przedsięwzięcia polegającego na „**zamknięciu (rekultywacji) składowiska odpadów innych niż niebezpieczne** realizowanej na działkach o numerach ewidencyjnych: 563/1, 563/6, 563/9, 562/1, 561/2 w obrębie Ustronie Morskie

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 24 kwietnia br. Gmina Ustronie Morskie z siedzibą ul. Rolna 2, 78-111 Ustronie Morskie zwróciła się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „**zamknięciu (rekultywacji) składowiska odpadów innych niż niebezpieczne**” realizowanej na działkach o numerach ewidencyjnych: 563/1, 563/6, 563/9, 562/1, 561/2 w obrębie Ustronie Morskie.

Na podstawie § 3 ust.1 pkt. 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), uznano, że jest to przedsięwzięcie mogące znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego raport może być wymagany.

Wójt Gminy Ustronie Morskie skierował pismo GOSiR.RŚ.6220.05.2013.01 z dnia 26 kwietnia 2013 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kołobrzegu oraz pismo GOSiR.RŚ.6220.05.2013.02 z dnia 26 kwietnia 2013 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie w sprawie wydania opinii co do ewentualnego zakresu raportu oddziaływania na środowisko inwestycji polegającej na budowie **zamknięciu (rekultywacji) składowiska odpadów innych niż niebezpieczne** realizowanej na działkach o numerach ewidencyjnych: 563/1, 563/6, 563/9, 562/1, 561/2 w obrębie Ustronie Morskie.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kołobrzegu opinią sanitarną z dnia 13 maja 2013 nr PS-N.NZ-407-04-09/13 nie stwierdził potrzeby sporządzenia oceny - raportu oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia z uwagi na to iż przedmiotowe przedsięwzięcie w zakresie nie powinno negatywnie oddziaływać na zdrowie i życie ludzi. Prace rekultywacyjne terenu składowiska mają na celu przywrócenie wartości użytkowej gruntu, ograniczenie do minimum ujemnego wpływu na powietrze atmosferyczne oraz środowisko wodno – gruntowe.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie pismem WST-K.4240.135.2013.KD z dnia 22 maja 2013 r. po rozpatrzeniu wniosku stwierdził, iż nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, ponieważ przedmiotowa inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na poszczególne komponenty środowiska.

Wójt Gminy Ustronie Morskie biorąc pod uwagę powyższe opinie postanowieniem GOSiR.RŚ.6220.05.2013.04 z dnia 31 maja 2013 r. nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Zgodnie z art. 85 ust 2 pkt 2 przedstawione zostały informacje o uwarunkowaniach zawartych w art. 63 ust 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji... oraz przeprowadzono analizę w oparciu o te dokumenty tj:

I. - Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia z uwzględnieniem:

1. Skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji:

Planowana inwestycja polegać będzie na rekultywacji zamkniętego w dniu 31 grudnia 2012 r. wysypiska odpadów innych niż niebezpieczne tj. kwatery III, IV, V, VI i VII. Kwatery I oraz II rekultywowane były w latach 2007 - 2008. Zamknięcie składowiska odpadów ograniczy jego niekorzystne oddziaływanie na środowisko. Rekultywacja terenu przeznaczonego pod to składowisko polega m.in. na odtworzeniu lub ukształtowaniu nowych wartości gruntu. Prace rekultywacyjne terenu składowiska, mają na celu:

- przywrócenie wartości użytkowej gruntu, czyli przywrócenie jemu aktywności biologicznej polegającej na odtworzeniu warunków do życia roślin,
- ograniczenie do minimum ujemnego wpływu na środowisko wodno-gruntowe,
- ograniczenie do minimum ujemnego wpływu na powietrze atmosferyczne,
- przywrócenie lub ukształtowanie nowych walorów lokalnego krajobrazu w miejscu zdegradowanym przez składowisko.

Projektowany układ warstw rekultywacyjnych zamkniętego składowiska umożliwi skutecznie natlenienie wysypiska w początkowej fazie rekultywacji, co przyspiesza procesy biochemiczne i w rezultacie sprzyja rozkładowi substancji organicznych, a tym samym powstawaniu składników pokarmowych dla systemów korzeniowych. W późniejszym etapie, w warunkach ograniczonego dostępu tlenu, zachodzą procesy anaerobowe, których rezultatem jest tworzenie się metanu, siarkowodoru, amoniaku, merkaptanów i innych produktów reakcji, które podlegają procesom biochemicznym w mikroorganizmach glebowych oraz w dobrze rozwiniętych roślinach

Rekultywacja gruntów polega na nadaniu lub przywróceniu zdegradowanym i zdewastowanym gruntom ornym, leśnym lub gruntom bezglebowym wartości użytkowych lub przyrodniczych przez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych, odtworzenie gleb, umocnienie skarp oraz odbudowanie lub zbudowanie niezbędnych dróg. Warstwę ziemi drenażowej (gliniastej) o miąższości 0,40 m (po zagęszczeniu) położona zostanie bezpośrednio na odpadach przykrytych przesypką (40 cm), zgodnie z obowiązującymi wcześniej zasadami eksploatacji składowiska. Ziemię tą należy położyć jednorazowo, po czym lekko zagęścić, np. poprzez ugniatanie ciągnikiem gąsiennicowym lub kołowym, albo wałem ugniatającym (np. wałem stosowanym do ugniatania ziemi uprawnej i łąk). Warstwę ziemi uprawnej (miąższość 0,60 m) należy położyć jednorazowo na wyrównaną warstwę ziemi gliniastej (drenażowej) i nie zagęszczać. Po położeniu tej warstwy i wyrównaniu (najlepiej „łyżką spychającą” zamontowaną na lekkim ciągniku), należy ją uprawiać np. talerzówką lub poprzez dwukrotne bronowanie.

Powierzchnia składowa przeznaczona pod rekultywację znajduje się na działkach 563/1, 563,9, 563,6 o powierzchni 6,4928 ha pozostałe działki stanowią drogi i place manewrowe.. Składowisko jest położone w odległości ok. 1,3 km od drogi krajowej nr 11 relacji Koszalin – Kołobrzeg – Poznań, w kierunku na południe od dworca kolejowego PKP w Ustroniu Morskim. Odległość od wybrzeża Bałtyku, w linii prostej wynosi ok. 1500 m. Najbliżej położoną miejscowością jest wieś Kukinka. Jest ona położona w odległości ok. 1 km od ogrodzenia wysypiska. Najbliższe zabudowania – gospodarstwo rolne pojedyncze, położone jest w odległości ok. 500 m od ogrodzenia wysypiska. Działki przeznaczone pod inwestycję posiadają ogrodzenie z siatki stalowej oraz posiadają bezpośredni dostęp do drogi publicznej.

2. Powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie mieć powiązania z innymi przedsięwzięciami, przez co nie nastąpi kumulowanie oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na tym obszarze.

2. Wykorzystania zasobów naturalnych.

W czasie eksploatacji inwestycja nie będzie wykorzystywać wody ani innych surowców oraz materiałów i paliw.

3. Emisji i występowania innych uciążliwości.

Planowana inwestycja nie będzie generowała żadnych zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego jak również nie będzie powodowała powstawania hałasu. Ewentualne odpady mogą zostać wytworzone w trakcie prowadzenia prac budowlanych i zaliczane będą do grupy 17 zgodnie z obowiązującym rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27.09.2001r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. nr 112, poz. 1206) – *odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz drogowych, są to m.in. grunt z wykopów, gruz betonowy, gruz bitumiczny*. Odpady te zostaną zagospodarowane przez Wykonawcę poprzez zagospodarowanie na placu budowy. Właściwe zagospodarowanie odpadów ograniczy wpływ etapu budowy na środowisko gruntowo-wodne. W zależności od ilości i rodzajów wytwarzanych odpadów Wytwórca zobowiązany jest przed

przystąpieniem do robót do przedłożenia informacji o wytworzonych odpadach oraz o sposobach gospodarowania nimi właściwemu organowi.

4. Ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Projektowane przedsięwzięcie w fazie realizacji nie niesie za sobą ryzyka wystąpienia poważnej awarii, związanej z używanymi do budowy materiałami i technologią robót.

II. 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 obszarze planowanej inwestycji nie występują obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

2. Obszary wybrzeży.

W zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji nie występują obszary wybrzeży.

3. Obszary górskie lub leśne.

W zasięgu oddziaływania planowanej inwestycji nie występują obszary górskie kompleks leśny, zlokalizowany jest w bezpośrednio od strony południowej od granicy działki 563,9 objętej przedmiotową inwestycją. Ocenia się, że realizacja projektowanej inwestycji nie wywrze negatywnego wpływu na obszary górskie i leśne.

4. Obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza granicami stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

5. 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.

Projektowana inwestycja zlokalizowana została poza obszarami specjalnej ochrony Natura 2000 oraz poza innymi formami ochrony przyrody. Najbliższy obszar ochrony przyrody to położony w odległości około 3 km na zachód Trzebiatowsko-Kołobrzesci pas nadmorski o numerze PLH320017, oraz zlokalizowany w odległości ok.4,5 km na południowy wschód Dorzecze Parsęty o numerze PLH 320007 oba należące do obszarów chronionych Natury 2000.

Usytuowanie, rodzaj oraz skala planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje oddziaływań na wymienione obszary Natury 2000.

W związku z powyższym oraz uwzględniając przede wszystkim charakter planowanej inwestycji i zasięg jej ewentualnych oddziaływań na środowisko przyrodnicze otaczającego terenu, uznaje się, że nie będzie ona miała negatywnego wpływu na

walory przyrodnicze okolicznego terenu oraz 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, objęte ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, późn. zm.). Analizowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000 - „Trzebiatowsko - Kołobrzesci Pas Nadmorski”.

6. Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

7. Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

8. Gęstość zaludnienia.

Odległość planowanej inwestycji od najbliższej zabudowy mieszkaniowej wynosi nie mniej niż 500 m. Na działkach przyległych do planowanej inwestycji znajdują się grunty orne oraz kompleks leśny.

9. Obszary przylegające do jezior.

Najbliżej położony zbiornik wodny, znajduje się w odległości około 5,0 km na południowy wschód od w/w działek, objętej zamierzeniem inwestycyjnym. Ocenia się, że realizacja projektowanej inwestycji nie wywrze negatywnego wpływu na niniejszy zbiornik wodny.

10. Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowskiej.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach uzdrowskich oraz obszarach ochrony uzdrowskiej.

III. Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt I i II, wynikające z:

1. Zasięgu oddziaływania, obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać.

Obszar geograficzny nie będzie wpływał na zwiększenie zasięgu oddziaływania. Realizacja inwestycji nie spowoduje nowych uciążliwości dla okolicznych mieszkańców.

2. **Transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze.**

Planowana inwestycja realizowana będzie w całości na terytorium kraju, z tego względu przedsięwzięcie, zarówno w trakcie budowy, jak i w trakcie późniejszej eksploatacji nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania, a jego wpływ będzie miał zasięg lokalny.

3. **Wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej.**

Na etapie realizacji przedmiotowej inwestycji, wystąpią okresowe oddziaływania spowodowane pracami budowlanymi. Podobnie, zanieczyszczenia powietrza, powstające w związku z realizacją przedmiotowej inwestycji, będą miały charakter lokalny i wystąpią w otoczeniu placu budowy. Ze względu na to że w bezpośrednim sąsiedztwie planowanej inwestycji nie ma obiektów i zakładów, które można by było zaliczyć do mogących znacząco oddziaływać na środowisko, nie zachodzą obawy przed kumulowaniem się oddziaływań z innymi przedsięwzięciami.

4. **Prawdopodobieństwa oddziaływania.**

Wykonywanie prac budowlanych może się wiązać z okresowymi uciążliwościami dla otoczenia w postaci hałasu, związanego z pracami budowlanymi oraz zanieczyszczeń powietrza (spaliny, zapylenie). Podczas prowadzenia prac budowlanych oddziaływanie na środowisko i ludzi będzie miało charakter lokalny, powodujący jedynie chwilowy wzrost emisji hałasu, głównie w obrębie przedmiotowych działek. Podczas realizacji inwestycji, emisja zanieczyszczeń do powietrza nie spowoduje trwałych zmian w środowisku atmosferycznym i zakończy się wraz z chwilą zakończenia realizacji inwestycji. Biorąc pod uwagę zdolności sorpcyjne środowiska oraz wielkość oddziaływania (niewielka skala inwestycji, mały zasięg oddziaływań na środowisko), oddziaływania te ocenia się jako odwracalne, nie przynoszące szkody środowisku.

5. **Czas trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania**

Prace wykonywane w trakcie realizacji inwestycji nie będą miały znaczącego i długoterminowego oddziaływania na środowisko naturalne. W trakcie trwania robót budowlanych mogą występować okresowe przekroczenia norm hałasu oraz krótkotrwałe zwiększenia emisji spalin związane z pracą sprzętu budowlanego. Przekroczenia te będą mieć charakter krótkotrwały i ustaną po zakończeniu prac budowlanych. Jednak zasięg tego oddziaływania nie wpłynie niekorzystnie na poszczególne komponenty środowiska, w tym na obszar NATURA 2000.

W związku z prowadzonym postępowaniem zawiadomiono strony, że mają prawo i możliwość zgłaszania w przedmiotowej sprawie uwag i wniosków, a przed wydaniem decyzji administracyjnej zapoznania się z zebrany materiał dowodowy i zgłaszaniem dodatkowych żądań. Strony nie skorzystały z przysługującego im prawa.

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji decyzji.

Załącznikiem do niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.

WÓJT GMINY

Jerzy Kofakowski

Pouczenie

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwolenia na budowę. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 4 lat od dnia w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Termin, o którym mowa powyżej może ulec wydłużeniu o 2 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia.

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu inwestycji oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich, a wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do terenu nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją.

Organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia zgodnie z art. 85 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm. podaje do publicznej wiadomości informacje o wydanej decyzji i możliwości zapoznania się z jej treścią oraz z dokumentacją sprawy.

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie za pośrednictwem Wójta Gminy Ustronie Morskie w terminie 14 dni od dnia zawiadomienia.

W załączeniu:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Gmina Ustronie Morskie
2. Trzeszczkowski Stanisław, Grąbnica 3 A, 78-111 Ustronie Morskie
3. Połędziewski Józef, Połędziewski – Bartczach Anna, Połędziewski Marek, ul. Rolna 10, 78-111 Ustronie Morskie
4. a/a

Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kołobrzegu
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie

Sporządził :
Gminny Ośrodek Sportu i Rekreacji w Ustroniu Morskim
Podinspektor Radosław Świetlik
Tel. 94 35 15 095 fax. 94 35 15 09

Charakterystyka przedsięwzięcia pn. zamknięcie (rekultywacji) składowiska odpadów innych niż niebezpieczne realizowanego na działkach o numerach ewidencyjnych: 563/1, 563/6, 563/9, 562/1, 561/2 w obrębie Ustronie Morskie

Planowana inwestycja polegać będzie na rekultywacji zamkniętego w dniu 31 grudnia 2012 r. wysypiska odpadów innych niż niebezpieczne tj. kwatery III, IV, V, VI i VII. Kwatery I oraz II rekultywowane były w latach 2007 - 2008. Zamknięcie składowiska odpadów ograniczy jego niekorzystne oddziaływanie na środowisko. Rekultywacja terenu przeznaczonego pod to składowisko polega m.in. na odtworzeniu lub ukształtowaniu nowych wartości gruntu.

Projektowany układ warstw rekultywacyjnych zamkniętego składowiska umożliwia skutecznie natlenienie wysypiska w początkowej fazie rekultywacji, co przyspiesza procesy biochemiczne i w rezultacie sprzyja rozkładowi substancji organicznych, a tym samym powstawaniu składników pokarmowych dla systemów korzeniowych. W późniejszym etapie, w warunkach ograniczonego dostępu tlenu, zachodzą procesy anaerobowe, których rezultatem jest tworzenie się metanu, siarkowodoru, amoniaku, merkaptanów i innych produktów reakcji, które podlegają procesom biochemicznym w mikroorganizmach glebowych oraz w dobrze rozwiniętych roślinach

Rekultywacja gruntów polega na nadaniu lub przywróceniu zdegradowanym i zdewastowanym gruntom ornym, leśnym lub gruntom bezglebowym wartości użytkowych lub przyrodniczych przez właściwe ukształtowanie rzeźby terenu, poprawienie właściwości fizycznych i chemicznych, uregulowanie stosunków wodnych, odtworzenie gleb, umocnienie skarp oraz odbudowanie lub zbudowanie niezbędnych dróg. Warstwę ziemi drenażowej (gliniastej) o miąższości 0,40 m (po zagęszczeniu) położona zostanie bezpośrednio na odpadach przykrytych przesypką (40 cm), zgodnie z obowiązującymi wcześniej zasadami eksploatacji składowiska. Ziemię tą należy położyć jednorazowo, po czym lekko zagęścić, np. poprzez ugniatanie ciągnikiem gąsiennicowym lub kołowym, albo wałem ugniatającym (np. wałem stosowanym do ugniatania ziemi uprawnej i łąk). Warstwę ziemi uprawnej (miąższość 0,60 m) należy położyć jednorazowo na wyrównaną warstwę ziemi gliniastej (drenażowej) i nie zagęszczać. Po położeniu tej warstwy i wyrównaniu (najlepiej „łyżką spychającą”

zamontowaną na lekkim ciągniku), należy ją uprawiać np. talerzówką lub poprzez dwukrotne bronowanie.

Powierzchnia składowa przeznaczona pod rekultywację znajduje się na działkach 563/1, 563,9, 563,6 o powierzchni 6,4928 ha pozostałe działki stanowią drogi i place manewrowe

Prace rekultywacyjne terenu składowiska, mają na celu:

- przywrócenie wartości użytkowej gruntu, czyli przywrócenie jemu aktywności biologicznej polegającej na odtworzeniu warunków do życia roślin,
- ograniczenie do minimum ujemnego wpływu na środowisko wodno-gruntowe,
- ograniczenie do minimum ujemnego wpływu na powietrze atmosferyczne,
- przywrócenie lub ukształtowanie nowych walorów lokalnego krajobrazu w miejscu zdegradowanym przez składowisko.

Projektowana inwestycja zlokalizowana została poza obszarami specjalnej ochrony Natura 2000 oraz poza innymi formami ochrony przyrody. Najbliższy obszar ochrony przyrody to położony w odległości około 3 km na zachód Trzebiatowsko-Kołobrzeski pas nadmorski o numerze PLH320017, oraz zlokalizowany w odległości ok.4,5 km na południowy wschód Dorzecze Parsęty o numerze PLH 320007 oba należące do obszarów chronionych Natury 2000.

Usytuowanie, rodzaj oraz skala planowanego przedsięwzięcia nie spowoduje oddziaływań na wymienione obszary Natury 2000.

WÓJT GMINY

Jerzy Kotakowski