

GEOKOM
SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

2

ul. Piątkowska 87A/21
60-648 POZNAŃ
NIP 781-00-08-793
tel. 0-601 93 42 62 tel./fax (0-61) 84 90 805 tel. (0-61) 84 90 806
adres e-mail: geokom@xl.wp.pl

**Uzupełnienie
do raportu oddziaływania przedsięwzięcia
(rozbudowy i modernizacji składowiska odpadów)
na środowisko**

Miejscowość: **Kłoda**
Gmina: **Szydłowo**
Powiat: **pilski**
Województwo: **wielkopolskie**

Zamawiający: **Gmina Piła**
64 – 920 Piła
Pl. Staszica 10

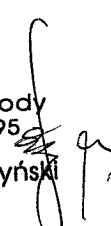
Wykonawca:

"GEOKOM" Sp. z o.o.
NIP 781-00-08-793 ul. Piątkowska 87A/21
REGON 008325753 60-648 POZNAŃ
tel. (0-61) 84 90 806 tel./fax (0-61) 84 90 805

PREZES ZARZĄDU

dr Józef Pleczyński

Autor:

Biegły Wojewody
Nr 0062 I 0095

dr Józef Pleczyński

Data sporządzenia: 10.02 2005 r.

1. WSTĘP

Raport oddziaływania przedsięwzięcia (rozbudowy i modernizacji składowiska odpadów) na środowiska w Kłodzie sporządzony w maju 2004r. uzupełnia się w postępowaniu o wydanie pozwolenia na budowę:

- a) informacjami o planach gospodarki odpadami w latach 2006 – 2022
- b) określeniem stopnia i sposobu uwzględnienia wymagań dotyczących ochrony środowiska zawartych:
 - ∇ w decyzji Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu NS-70-670/2004 z dnia 12 sierpnia 2004r.
 - ∇ w decyzji Wojewody Wielkopolskiego SR.Pi-2.6613-16/04 z dnia 3.12.2004r.
 - ∇ w decyzji Wójta Gminy Szydłowo o lokalizacji inwestycji celu publicznego UG – 7331/63/04 z dnia 2 lutego 2005r.

Zakres raportu o oddziaływaniu i modernizacji składowiska odpadów na środowisko w Kłodzie określony w postępowaniu o wydanie decyzji o lokalizację inwestycji celu publicznego uwzględnia się w postępowaniu o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę na podstawie projektu budowlanego z maja 2004r. uzupełnionego aneksem w lutym 2005r.

Nadmienia się, iż raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko z maja 2004r. opracowano w oparciu o szczegółowe rozwiązania projektu budowlanego kwatery nr II i rekultywacji kwatery nr I wraz z drenażem odcieków i wód opadowych na składowisku odpadów w Kłodzie. Rozbudowa i modernizacja składowiska odpadów o w/w instalacje w latach 2005-2006 warunkuje uzyskanie pozwolenia zintegrowanego do 30.04.2007r. i dalszą eksploatację składowiska odpadów w Kłodzie o zasięgu regionalnym.

Część integralną wniosku pozwolenia zintegrowanego z programem dostosowawczym stanowią dokumentacje źródłowe:

- ∇ Geokom – Operat wodnoprawny na odprowadzanie ścieków opadowych do gruntu z zaplecza technicznego wysypiska odpadów komunalnych w m. Kłoda Poznań, wrzesień 2000r.
- ∇ Geokom – Aneks do instrukcji eksploatacji składowiska odpadów w Kłodzie, gm. Szydłowo, Poznań, lipiec 2003
- ∇ Geokom – Dodatek do dokumentacji hydrogeologicznej ujęcia wody podziemnej z utworów czwartorzędowych dla PGR – Kotuń – Folwark Skrobek, gm. Szydłowo, Poznań październik 2003r.

- ▽ Geokom – Operat wodnoprawny na szczególne korzystanie z wód – ujęcie wody w Skrobku, Poznań, październik 2003r.
- ▽ Plan gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego, 2003r.
- ▽ Ludwiczak W., Zieloniecki Ż. – Dokumentacja geotechniczna wysypiska Kłoda, gm. Szydłowo, Poznań, kwiecień 2004
- ▽ Powiat Pilski – Plan gospodarki odpadami dla powiatu pilskiego na lata 2004-2015, Piła, marzec 2004
- ▽ Geokom – Operat wodnoprawny na szczególne korzystanie z wód – odprowadzenie wód opadowych do stawu I na terenie składowiska odpadów w Kłodzie, gm. Szydłowo, pow. pilski, Poznań 06.08.2004
- ▽ Geokom – Wniosek do pozwolenia zintegrowanego – aktualizacja przeglądu ekologicznego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Kłoda, gm. Szydłowo, Poznań, październik 2004r.

2. GOSPODARKA ODPADAMI KOMUNALNYMI

Morfologia i skład odpadów

Odpady dowożone na składowisko w Kłodzie są odpadami głównie komunalnymi lub komunalno – podobnymi z grup katalogowych 19 i 20, pochodzącymi głównie od mieszkańców rejonu Piły.

Decyzja Starosty Pilskiego ŚR.I.7649/8/2002 z dnia 23.12.2002 r. zatwierdzająca instrukcję eksploatacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne dopuszcza do składowania następujące rodzaje odpadów:

- surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa – kod 020304
- produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia – kod 160380
- odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów – kod 170101
- zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170106
- szkło – kod 170202
- tworzywa sztuczne – kod 170203
- gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 170503 – kod 170504
- skratki – kod 190801
- zawartość piaskowników – kod 190802
- ustabilizowane komunalne osady ściekowe – kod 190805

- papier i tektura – kod 191201
- tworzywa sztuczne i guma – kod 191204
- tekstylia – kod 191208
- odpady ulegające biodegradacji – kod 200201
- gleba i ziemia, w tym kamienie – kod 200202
- inne odpady nieulegające biodegradacji – kod 200203
- niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne – kod 200301
- odpady z targowisk – kod 200302
- odpady z czyszczenia ulic i placów – kod 200303
- odpady ze studzienek kanalizacyjnych – kod 200306
- odpady wielkogabarytowe – kod 200307
- odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach – kod 200399
- odpady z przemysłu poligraficznego – kod 080307, 080313

Skład morfologiczny odpadów:

- odpady organiczne	35 %
- papier i tektura	16,5 %
- tworzywa sztuczne	10,8 %
- tekstylia	3,3 %
- szkło	9 %
- metale	2 %
- pozostałe nieorganiczne	23,5 %

Ciężar nasypowy odpadów uśredniony to ok. 200 kg/ m³

Strukturę odpadów komunalnych z rejonu Piły w latach 2002-2004 określono na podstawie danych dla terenów miejskich oraz planów gospodarki odpadami w %.

1. odpady kuchenne ulegające biodegradacji	- 33,0
2. odpady zielone	- 2,0
3. papier i tektura nieopakowaniowe	- 6,0
4. opakowania z papieru i tektury	- 10,5
5. opakowania wielomateriałowe	- 1,0
6. tworzywa sztuczne nieopakowaniowe	- 8,0
7. opakowania z tworzyw sztucznych	- 2,8
8. tekstylia	- 2,0
9. szkło nieopakowaniowe	- 0,5

10. opakowania ze szkła	- 8,5
11. metale	- 1,0
12. opakowania z blachy stalowej	- 0,7
13. opakowania z aluminium	- 0,3
14. odpady mineralne	- 2,2
15. drobna frakcja popiołowa	- 6,0
16. odpady wielkogabarytowe	- 4,0
17. odpady budowlane	- 11,0
18. odpady niebezpieczne	- 0,5
1 – 18 razem odpady komunalne	- 100 %

Masę przyjętych odpadów przez składowisko odpadów w Kłodzie w ilości 34 370,84 – 35 527,54 Mg rocznie w okresie 2002 – 2004 wyszczególnia tabela 1.

Tabela 1. Zestawienie przyjętych do składowania odpadów na składowisku w Kłodzie

Rok		2002	2003	2004
kod	Rodzaj odpadu	Ilość [Mg]	Ilość [Mg]	Ilość [Mg]
17 01 01	Odpady z betonu oraz gruz, beton z rozbiórek i remontów	4,46	1,08	0
19 08 01	Odpady z oczyszczalni ścieków – skratki	165,35	193,51	178,29
19 08 02	Odpady z oczyszczalni ścieków – zawartość piaskowników	327,67	376,65	508,92
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	13,00	0,00	28,88
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	660,47	641,13	856,27
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	33096,67	32883,61	33660,41
20 03 02	Odpady z targowisk	353,07	264,32	294,56
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	100,06	10,54	0
Razem		34720,05	34370,84	35527,54

Wg ewidencji wagi samochodowej prowadzonej przez MZO Piła

Z ilości 35527,54 Mg przyjętych w 2004r. odpadów zdecydowanie dominują:

- niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne – 33660,41 = 94,77 %
- odpady z oczyszczalni ścieków - 716,1 Mg = 2,0 %
- odpady inne nieorganiczne – 856,5 Mg = 2,4 %

Wytwarzane odpady komunalne można podzielić na 3 główne grupy:

- ∇ biodegradowalne (odpady mokre – kuchenne, zielone) – 35 %

▽ surowce wtórne (wszystkie odpady suche do segregacji) – 32 %

▽ balast (przeznaczony bezpośrednio do składowania) – 33 %

Przedsięwzięcia w składowaniu odpadów

Zgodnie z planem gospodarki odpadami województwa wielkopolskiego zmodernizowane i rozbudowane w latach 2005 – 2006 składowisko odpadów w Kłodzie ma mieć zasięg regionalny jako część składowa Zakładu Utylizacji Odpadów w Pile obsługującego w przyszłości (lata 2010 – 2022) 3 powiaty północnej Wielkopolski – pilski, złotowski i czarnkowsko-trzcianecki.

Według danych WIOŚ w Poznaniu w tym obszarze jako ZUO – Piła nagromadzono w 2002r. łącznie 67 597,4 Mg odpadów, z których 51,4% zostało zdeponowanych na składowisku odpadów w Kłodzie. W północnej części Wielkopolski funkcjonują oprócz Kłody składowiska gminne dla Białośliwia, Ujścia i Wielenia przewidziane do rekultywacji po wyczerpaniu ich pojemności. Do lat 2010 – 2014 eksploatowane będą składowiska odpadów komunalnych dla Trzcianki, Czarnkowa (Zofiówka) i Złotowa (Międzybłocie) o powierzchniach 2,6 – 8,7 ha..

Zmodernizowane i rozbudowane składowisko odpadów w Kłodzie o powierzchni prawie 20 ha będzie podstawowym dla przyszłego ZZO – ZUO Piła. Sporządzona w tabeli 2 prognoza ilości odpadów przyjmowanych przez składowisko odpadów w Kłodzie uwzględnia:

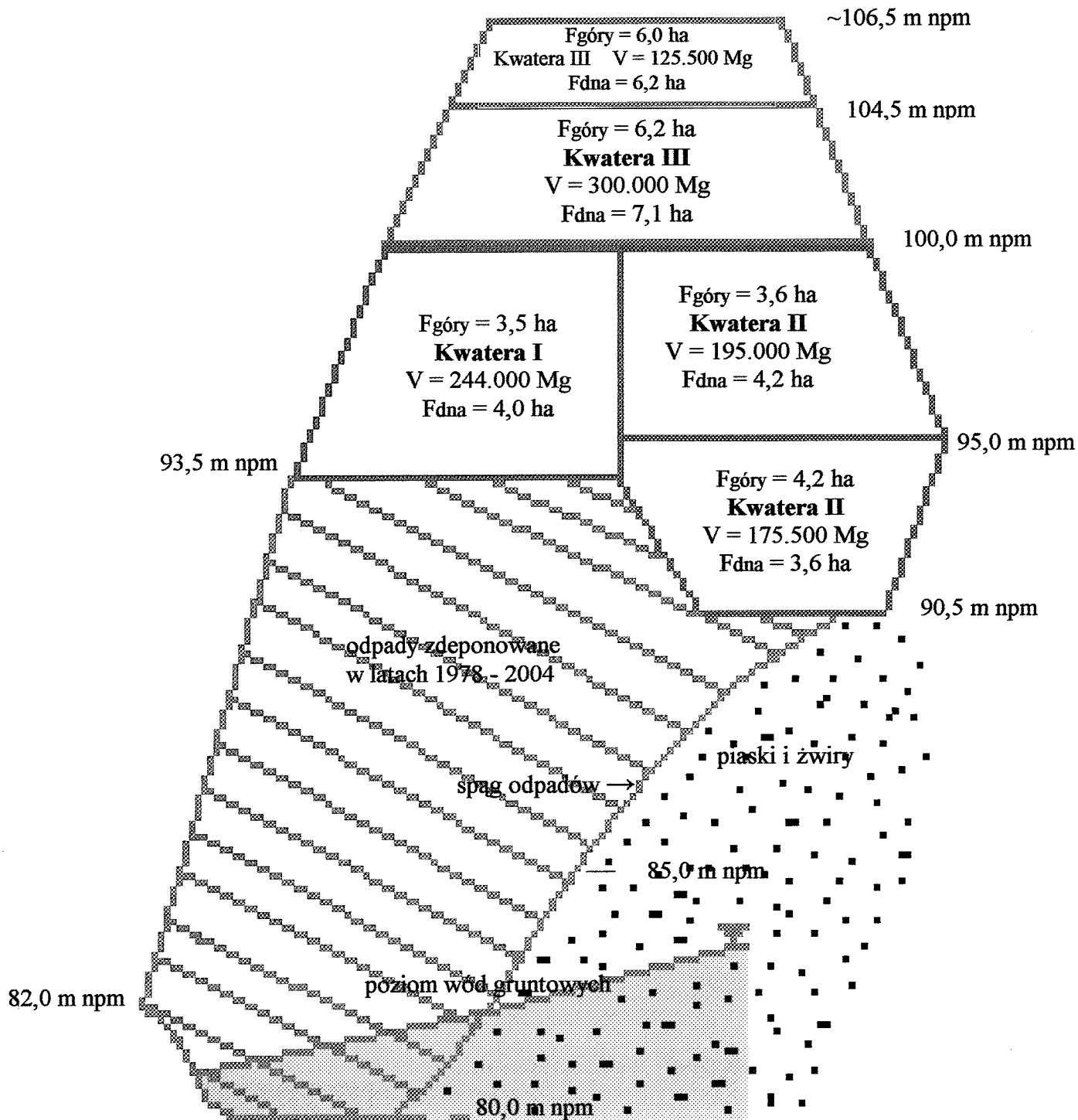
- zakończenie lub zmniejszenie eksploatacji składowiska odpadów w Trzciance, Zofiówce i Międzybłociu
- systematyczny wzrost ilości mieszkańców obsługiwanych w zbiorce odpadów komunalnych ze 100 tys. w 2006r. do 300 tys. w latach 2016 – 2022
- wzrost ilości wyprodukowanych przez mieszkańców odpadów komunalnych z 35 tys. Mg w 2006r. do 105 tys. Mg w latach 2016 – 2022
- składowanie wysegregowanych odpadów komunalnych przez mieszkańców z uwzględnieniem odzysku surowców wtórnych w granicach 16 – 32 %

Na podstawie sporządzonego projektu budowlanego i możliwości dalszego składowania odpadów w Kłodzie oraz realizacji koncepcji składowania odpadów w 3 kwaterach według załączonego schematu określono czas eksploatacji składowiska odpadów do lat 2021 – 2022, przy jego pojemności 1040 tys. Mg i odzysku surowców wtórnych w ilości 363,4 tys. Mg w latach 2006 – 2022. Bilans składowanych odpadów przedstawia graficznie w poszczególnych kwaterach:

- II – na rzędnych od 90 – 91 do 100 m npm o $V = 370\,500$ Mg

SCHEMAT SKŁADOWISKA ODPADÓW W KŁODZIE

$\Sigma V = 1\ 040\ 000\ \text{Mg}$



"GEOKOM" Sp. z o.o.

NIP 781-00-08-793 ul. Płatkowska 87A/21
 REGON 008325753 60-648 POZNAŃ
 tel. (0-61) 84 90 806 tel./fax (0-61) 84 90 805

- I - na rzędnych od 93 – 94 do 100 m npm o V = 244 500 Mg
- III - na rzędnych 100 – 106,5 m npm (powyżej kwater I + II) o V = 425 500 Mg

Harmonogram składowania wysegregowanych odpadów komunalnych jest następujący:

- 2005r. – przemieszczanie odpadów podczas budowy kwatery nr II
- lata 2006 – 2010 – składowanie w kwaterze nr II do rzędnej 95 m npm
- lata 2010 – 2013 – wypełnianie kwatery nr II do rzędnej 100 m npm
- lata 2013 – 2016 – składowanie w kwaterze nr I na rzędnych 93 – 100 m npm
- lata 2017 – 2022 – składowanie w kwaterze nr III na rzędnych 100 – 106,5 m npm

Jako wariant rezerwowo przyjmuje się dalsze podwyższanie kwatery nr III w latach 2022 – 2025 do rzędnej 109,5 m npm zwiększając pojemność składowiska do 1 283 500 Mg.

Tabela 2. Prognoza ilości odpadów komunalnych przyjmowanych przez składowisko odpadów w Kłodzie

Czas eksploatacji	Ilość mieszkańców w tys.	Surowce wtórne [tys. Mg]	Ilość odpadów komunalnych [tys. Mg]	Ilość odpadów komunalnych bez surowców wtórnych [tys. Mg]	Suma kumulacyjna [tys. Mg]	% odzysku surowców wtórnych
2006	100	5,6	35	29,4	29	16
2007	120	7,1	42	34,9	64	17
2008	150	9,5	52,5	43,1	107	18
2009	180	12,0	63	51,0	158	19
2010	200	14,0	70	56,0	214	20
2011	220	16,2	77	60,8	275	21
2012	250	19,3	87,5	68,3	343	22
2013	250	20,1	87,5	67,4	411	23
2014	270	22,7	94,5	71,8	483	24
2015	270	23,6	94,5	70,9	553	25
2016	300	27,3	105	77,7	631	26
2017	300	28,4	105	76,7	708	27
2018	300	29,4	105	75,6	783	28
2019	300	30,5	105	74,6	858	29
2020	300	31,5	105	73,5	931	30
2021	300	32,6	105	72,5	1004	31
2022	300	33,6	105	71,4	1075	32
2023	300	34,7	105	70,4	1146	33
2024	300	35,7	105	69,3	1215	34
2025	300	36,8	105	68,3	1283	35

Uwaga:

Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych przez 1 mieszkańca:

- według danych GUS z lat 1999 – 2000 wynosi:
 - średnio dla Polski – 319 kg/ 1mk rocznie
 - maksymalnie w obszarach silnie zurbanizowanych 500 kg/ 1 mk na rok

- minimalnie w obszarach rolniczo – leśnych 200 kg/ 1 mk na rok
- b) przyjęto do prognozy dla ZUO Piła na lata 2006 – 2022 według danych dla rejonu Piły – 350 kg/ 1 mk rocznie

Wyjaśnienia wymaga konieczność wydania pozwolenia na wytwarzanie oraz odzysk i unieszkodliwianie odpadów zgodnie z wymogami art. 18 ust. 1 i art. 27 ust. 1 Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz. U. Nr 62 poz. 628) do wniosku pozwolenia zintegrowanego.

Zarządzający składowiskiem odpadów w Kłodzie MZO – Wysypisko z siedzibą w Pile w zakresie gospodarki odpadów dysponuje:

- zatwierdzoną w 2003r. instrukcją eksploatacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne
- pozwoleniem na użytkowanie obiektu od 1999r.

Pozwolenie na użytkowanie obiektu: Rozbudowa i modernizacja istniejącego składowiska odpadów komunalnych w Kłodzie na działce nr 236/1 – decyzja nr 114 Wójta Gminy Szydłowo GP-7351/3335/99 z dnia 10.12.1999r. zastępuje zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania, transportu, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów wymagane na podstawie Ustawy o odpadach nie dłużej niż do 30.06.2008r. (art. 39 ustawy z 27.07.2001 o wprowadzeniu ustawy Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz o zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085, z 2001r).

Pozwolenie na wytwarzanie odpadów nie dotyczy wytwórcy prowadzącego instalację dla odpadów komunalnych (art. 17 ust. 4 i 5 Prawa ochrony Środowiska) dla której wymagane jest pozwolenie zintegrowane.

3. STOPIEŃ I SPOSÓB OCHRONY ŚRODOWISKA

Określenie stopnia i sposobu uwzględnienia wymagań w zakresie ochrony środowiska obejmuje wydana decyzja pod względem:

- sanitarnym – PWIS w Poznaniu
- ochrony środowiska – Wojewody Wielkopolskiego
- planu miejscowego – Wójta Gminy Szydłowo

Przyjęty wariant planowanego przedsięwzięcia docelowego w gospodarce odpadami komunalnymi jest najbardziej odpowiedni pod względem technologiczno – organizacyjno – ekonomicznym. Wykonany projekt budowlany dalszej rozbudowy i modernizacji

składowiska odpadów w granicach działki nr 236/1 w Kłodzie spełnia wymogi najlepszej dostępnej techniki (BAT) i pozwolenia emisyjnego (zintegrowanego).

Decyzja PWIS w Poznaniu uzgadnia przedstawiony projekt budowlany wraz raportem oddziaływania przedsięwzięcia pozytywnie z zastrzeżeniami:

- 1) sporządzania okresowych sprawozdań z badań prowadzonych w ramach monitoringu środowiska gruntowo-wodnego
- 2) przed rozpoczęciem eksploatacji należy obiekt zgłosić do odbioru Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Pile.

W rejonie składowiska odpadów w Kłodzie prowadzony jest monitoring dla fazy eksploatacyjnej obejmujący:

- ∇ pomiary zwierciadła wód gruntowych w 12 piezometrach co 3 miesiące
- ∇ badania jakości wód w 4 stawach, wód gruntowych i odciekowych w 7 piezometrach co 3 miesiące
- ∇ pomiary codzienne opadu atmosferycznego na stacji IMGW w Pile
- ∇ pomiary geodezyjne osiadania składowiska w 6 reperach raz w roku
- ∇ skład i emisję gazu składowiskowego w okresach miesięcznych

Wyniki monitoringu są przekazywane w sprawozdaniach kwartalnych i raportach rocznych oceniających stan jakości środowiska. Zakres monitoringu składowiska będzie rozszerzony o kwartalne badania wód odciekowych ze zbiornika retencyjnego od 2006r. oraz o kwartalne badania wód opadowych z osadnika od 2007r.

Decyzja Wojewody Wielkopolskiego orzeka uzgodnić w zakresie ochrony środowiska przed wydaniem pozwolenia na budowę, przedsięwzięcie polegające na budowie kwatery nr II i rekultywacji kwatery nr I wraz z drenażem odcieków i wód opadowych na składowisku odpadów działki nr 336/1 w m. Kłoda, gm. Szydłowo

pod warunkiem,

że w gospodarce odciekami (przy braku ich pełnej izolacji od wód gruntowych) utworzony zostanie obieg zamknięty, tj. odgazowanie w kwaterze, infiltracja wód opadowych do drenażu odcieków, przetrzymywanie w zbiorniku wód odciekowych, recyrkulacja nadmiaru odcieków na składowisko celem zraszania i zwilżania odpadów silnie zagęszczonych kompaktorem.

W znacznym stopniu wyeliminuje się oddziaływanie wód odciekowych na wody gruntowe i stawy biologiczne w sposób ich całkowitej izolacji wraz z odpadami warstwą ilastą i folią PEHD oraz budowę drenażu odcieków w kwaterach nr I i II odprowadzanych przez przepompownię do uszczelnionego zbiornika ewaporacyjnego o $V = 700 \text{ m}^3$, z którego nadmiar odcieków można recyrkulować na kwaterę nr I i II, w okresach bezdeszczowych.

Trzeba nadmienić, że recyrkulacja wód odciekowych zwiększa udział metanu w składzie biogazu z korzyścią dla eksploatacji elektrowni biogazowej zasilanej z 21 istniejących studni odgazowujących kwatery nr I i z 24 projektowanych na kwaterze nr II.

Decyzja Wójta Gminy Szydłowo o lokalizacji inwestycji celu publicznego nr UG-7331/63/04 z dnia 2 lutego 2005r. ustaliła warunki zabudowy dla inwestycji celu publicznego polegającej na rozbudowie i przebudowie składowiska odpadów zlokalizowanej na działce nr 236/1 położonej w obrębie wsi Kłoda, Gm. Szydłowo.

Zakres rozbudowy i modernizacji składowiska odpadów w Kłodzie zawarty w projekcie budowlanym jest zgodny z warunkami zabudowy oznaczonymi na załączniku do decyzji. Zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowa wynikające z przepisów odrębnych są uwzględnione w projekcie budowlanym, a w szczególności:

- warunki wymagań ochrony i kształtowania ładu przestrzennego bez określenia linii zabudowy ze względu na specyfikę inwestycji
- ochrona środowiska i zdrowia oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej
- nie dotyczą obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji oraz ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych

W związku z brakiem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego planowana inwestycja wymaga ustaleń w decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego. Podczas prowadzonego postępowania obowiązującego dla inwestycji wymagającej udziału społeczeństwa nie wniesiono żadnych uwag i wniosków.

W gospodarce odpadami komunalnymi na składowisku odpadów w Kłodzie o zasięgu regionalnym projekt budowlany z harmonogramem realizacji inwestycji wymaganych przez najlepszą dostępną technikę w latach 2005-2006 umożliwi realizację elementów docelowych skoordynowanych czasowo z wymogami technologii. Na obszarze inwestycji nie występują dobra kultury wymagające ochrony, a emisja zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do atmosfery oraz emisja hałasu nie spowodują zanieczyszczeń poza ogrodzeniem składowiska. Stąd nie wyznacza się obszaru ograniczonego użytkowania. Projektowana inwestycja spełnia wymogi określone w art. 5 pkt.1 i 2 prawa budowlanego (Dz. U. Nr 207, poz. 2016 z 2003r.) oraz § 11 ust. 1 i 2 warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75, poz. 690 z 2002r. z późn. zm.) nie naruszając uzasadnionych interesów osób trzecich.

PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY

61-705 Poznań, ul. Noskowskiego 23.

NS – 70 – 670/2004

Poznań, dnia 12 sierpień 2004 r.

DECYZJA

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu na podstawie art.3 Ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Inspekcji Sanitarnej j.t.(Dz.U. Nr 90 poz.575 z 1998 r. ze zmianami), art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (j.t. Dz. U. Nr 98, poz.1071 z 2000 r.), art. 57 ust. 1 ustawy z dnia 27.04.2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz.U. nr 62 poz. 627 ze zmianami), § 2.1 pkt 9) litera f) rozporządzenia Rady Ministrów z dn. 24. września 2002 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. nr 179 poz. 1490)

po rozpatrzeniu wniosku:

Urzędu Miasta Piły nr IN-II-0114-19/2004, dotyczącego uzgodnienia projektu budowlanego przedsięwzięcia - rozbudowa i modernizacja składowiska odpadów komunalnych w miejscowości Kłoda gm. Szydłowo pow. Piła

Inwestor: Miejski Zakład Oczyszczania

ALTVATER PIŁA Sp. z o.o., ul. Łączna 4

Autorzy projektu: inż. St. Grabias , mgr inż. Mariusz Wilczyński

GEOKOM Sp. z o.o.

uzgadnia przedstawiony projekt pozytywnie z zastrzeżeniami:

1. Sporządzania okresowych sprawozdań z badań prowadzonych w ramach monitoringu środowiska gruntowo-wodnego.
2. Przed rozpoczęciem eksploatacji należy obiekt zgłosić do odbioru Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Pile.

Uzasadnienie:

Urząd Miasta Piły wystąpił z wnioskiem do Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu o uzgodnienie projektu budowlanego rozbudowy i modernizacji zgodnie z wymogami BAT istniejącego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Kłodzie w granicach działki 236, załączając do wniosku następujące materiały:

1. Projekt budowlany kwatery nr II i rekultywacji kwatery nr I wraz z drenażem odcieków i wód opadowych
2. raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko opracowany przez GEOKOM Sp. z o.o. dr Józef Pleczyński, ul. Piątkowska 87a/21, Poznań

Po zapoznaniu się z dokumentacją wynika, że projekt budowlany przewiduje rozbudowę składowiska w dwóch etapach:

I etap – poprawa gospodarki odpadami i odciekami

- budowę nowej kwatery nr II o powierzchni 4,2 do 4,5 ha uszczelnionej warstwą ilastą i geomembraną na podłożu piaszczystym z drenażem odcieków, studniami odgazowującymi i obwałowaniem zewnętrznym;
- budowę zbiornika ewaporacyjnego ze studnią zbiorczą i pompownią dla wszystkich istniejących i docelowych kwater składowania;
- uzupełnienie ogrodzenia z płyt betonowych na długości 1020 m

II etap – po rozpoczęciu eksploatacji kwatery nr II

- rekultywacja przejściowa eksploatowanej kwatery nr I o powierzchni 4,3 ha z wymaganymi uszczelnieniami (ilastym i folią PEHD), drenażem odcieków z podwyższaniem istniejących studni odgazowujących i istniejącego obwałowania zewnętrznego do rzędnej 95 m npm podwyższanym w kolejnych latach do rzędnych 106-107 m npm;
- budowę drenażu opaskowego typu skarpowego wokół kwater nr I i II z odprowadzeniem wód opadowych przez osadnik do stawu nr I;
- naprawa nawierzchni bitumicznej drogi dojazdowej do kwater nr I i II oraz zakup sprzętu

Składowisko odpadów komunalnych w Kłodzie funkcjonuje od przełomu lat 1978/1979 w granicach działki nr 263/1, której właścicielem jest Gmina Szydłowo. W trakcie eksploatacji składowiska wykorzystana zostanie całość istniejącej instalacji wodociągowej, ściekowej, elektrycznej, gazowej wraz z obiektami kubaturowymi, ogrodzeniem niskim i wysokim, 4 stawami biologicznymi, otaczającą zielenią niska i wysoka oraz siecią monitoringu. Rozbudowa i modernizacja kwatery II wymaga wykonania obwałowania zewnętrznego i profilowania skarpy wewnętrznych, przemieszczania zmineralizowanych odpadów na skarpy wewnętrzne oraz wyrównania dna kwatery, jego zagęszczenia i uszczelnienia iłem i folią PEHD. Po wybudowaniu kwatery II w 2005 r. inwestor przystąpi do I etapu rekultywacji kwatery nr I na rzędnej 94-95 m npm.

Na podstawie przedłożonych dokumentów: projektu budowlanego oraz sporządzonego raportu oddziaływania na środowisko stwierdzono, że zastosowane rozwiązania projektowe, poprawią w dużym stopniu funkcjonowanie składowiska a przeprowadzona modernizacja zminimalizuje negatywne oddziaływanie na środowisko.

Decyzja niniejsza jest ważna przy dołączeniu kopii planu sytuacyjnego, na którym znajduje się klauzula uzgodnienia Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Głównego Inspektora Sanitarnego w Warszawie za pośrednictwem Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

Do wiadomości:

- ① Urząd Miasta Piły (zwrot dokumentacji)
Pl. ST. Staszica 10
64-920 Piła

Pobranie z oryginału
PREZES ZARZĄDU
[Podpis]
dr Józef Pleczyński

Z up. Państwowego Wojewódzkiego
Inspektora Sanitarnego w Poznaniu
[Podpis]
mgr inż. Janusz Zaleski
Kierownik Biura
Zastępcę Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego

Uzasadnienie na podstawie ustawy z dnia 14 marca 1986 r. o Państwowym Inspektoracie Sanitarnym (tekst jednolity Dz.U. nr 90, Dz.U. z 1990 r. z późn. zmianami) pod warunkiem spełnienia uwzględnienia uwag umieszczonych w decyzji nr 5-79/670/04 z dnia 12.08.2004r.

z up. Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego

[Signature]
DR. JÓZEF MODRZYK
 NADZORCA SANITARNY
 Bryg. inż. Janusz Zmudzkiński

Zaplanowano urobki wykopania i ponowne zabezpieczenie i przepisanie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz wymaganiami ergonomii:
 1) bez zaprzeczeń
 2) z zaprzeczeniami wymienionymi w załączeniu:
 Lp. opinii
 inż. Józef Modrzyk
 Biuro: ul. Piłsudskiego 10
 nr. upr. 6r. 332/95 w gminach 1, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 1.8, 1.9, 1.10, 1.11, 1.12, 1.13, 1.14, 1.15, 1.16, 1.17, 1.18, 1.19, 1.20, 1.21, 1.22, 1.23, 1.24, 1.25, 1.26, 1.27, 1.28, 1.29, 1.30, 1.31, 1.32, 1.33, 1.34, 1.35, 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.40, 1.41, 1.42, 1.43, 1.44, 1.45, 1.46, 1.47, 1.48, 1.49, 1.50, 1.51, 1.52, 1.53, 1.54, 1.55, 1.56, 1.57, 1.58, 1.59, 1.60, 1.61, 1.62, 1.63, 1.64, 1.65, 1.66, 1.67, 1.68, 1.69, 1.70, 1.71, 1.72, 1.73, 1.74, 1.75, 1.76, 1.77, 1.78, 1.79, 1.80, 1.81, 1.82, 1.83, 1.84, 1.85, 1.86, 1.87, 1.88, 1.89, 1.90, 1.91, 1.92, 1.93, 1.94, 1.95, 1.96, 1.97, 1.98, 1.99, 2.00, 2.01, 2.02, 2.03, 2.04, 2.05, 2.06, 2.07, 2.08, 2.09, 2.10, 2.11, 2.12, 2.13, 2.14, 2.15, 2.16, 2.17, 2.18, 2.19, 2.20, 2.21, 2.22, 2.23, 2.24, 2.25, 2.26, 2.27, 2.28, 2.29, 2.30, 2.31, 2.32, 2.33, 2.34, 2.35, 2.36, 2.37, 2.38, 2.39, 2.40, 2.41, 2.42, 2.43, 2.44, 2.45, 2.46, 2.47, 2.48, 2.49, 2.50, 2.51, 2.52, 2.53, 2.54, 2.55, 2.56, 2.57, 2.58, 2.59, 2.60, 2.61, 2.62, 2.63, 2.64, 2.65, 2.66, 2.67, 2.68, 2.69, 2.70, 2.71, 2.72, 2.73, 2.74, 2.75, 2.76, 2.77, 2.78, 2.79, 2.80, 2.81, 2.82, 2.83, 2.84, 2.85, 2.86, 2.87, 2.88, 2.89, 2.90, 2.91, 2.92, 2.93, 2.94, 2.95, 2.96, 2.97, 2.98, 2.99, 3.00, 3.01, 3.02, 3.03, 3.04, 3.05, 3.06, 3.07, 3.08, 3.09, 3.10, 3.11, 3.12, 3.13, 3.14, 3.15, 3.16, 3.17, 3.18, 3.19, 3.20, 3.21, 3.22, 3.23, 3.24, 3.25, 3.26, 3.27, 3.28, 3.29, 3.30, 3.31, 3.32, 3.33, 3.34, 3.35, 3.36, 3.37, 3.38, 3.39, 3.40, 3.41, 3.42, 3.43, 3.44, 3.45, 3.46, 3.47, 3.48, 3.49, 3.50, 3.51, 3.52, 3.53, 3.54, 3.55, 3.56, 3.57, 3.58, 3.59, 3.60, 3.61, 3.62, 3.63, 3.64, 3.65, 3.66, 3.67, 3.68, 3.69, 3.70, 3.71, 3.72, 3.73, 3.74, 3.75, 3.76, 3.77, 3.78, 3.79, 3.80, 3.81, 3.82, 3.83, 3.84, 3.85, 3.86, 3.87, 3.88, 3.89, 3.90, 3.91, 3.92, 3.93, 3.94, 3.95, 3.96, 3.97, 3.98, 3.99, 4.00, 4.01, 4.02, 4.03, 4.04, 4.05, 4.06, 4.07, 4.08, 4.09, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20, 4.21, 4.22, 4.23, 4.24, 4.25, 4.26, 4.27, 4.28, 4.29, 4.30, 4.31, 4.32, 4.33, 4.34, 4.35, 4.36, 4.37, 4.38, 4.39, 4.40, 4.41, 4.42, 4.43, 4.44, 4.45, 4.46, 4.47, 4.48, 4.49, 4.50, 4.51, 4.52, 4.53, 4.54, 4.55, 4.56, 4.57, 4.58, 4.59, 4.60, 4.61, 4.62, 4.63, 4.64, 4.65, 4.66, 4.67, 4.68, 4.69, 4.70, 4.71, 4.72, 4.73, 4.74, 4.75, 4.76, 4.77, 4.78, 4.79, 4.80, 4.81, 4.82, 4.83, 4.84, 4.85, 4.86, 4.87, 4.88, 4.89, 4.90, 4.91, 4.92, 4.93, 4.94, 4.95, 4.96, 4.97, 4.98, 4.99, 5.00, 5.01, 5.02, 5.03, 5.04, 5.05, 5.06, 5.07, 5.08, 5.09, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 5.23, 5.24, 5.25, 5.26, 5.27, 5.28, 5.29, 5.30, 5.31, 5.32, 5.33, 5.34, 5.35, 5.36, 5.37, 5.38, 5.39, 5.40, 5.41, 5.42, 5.43, 5.44, 5.45, 5.46, 5.47, 5.48, 5.49, 5.50, 5.51, 5.52, 5.53, 5.54, 5.55, 5.56, 5.57, 5.58, 5.59, 5.60, 5.61, 5.62, 5.63, 5.64, 5.65, 5.66, 5.67, 5.68, 5.69, 5.70, 5.71, 5.72, 5.73, 5.74, 5.75, 5.76, 5.77, 5.78, 5.79, 5.80, 5.81, 5.82, 5.83, 5.84, 5.85, 5.86, 5.87, 5.88, 5.89, 5.90, 5.91, 5.92, 5.93, 5.94, 5.95, 5.96, 5.97, 5.98, 5.99, 6.00, 6.01, 6.02, 6.03, 6.04, 6.05, 6.06, 6.07, 6.08, 6.09, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.21, 6.22, 6.23, 6.24, 6.25, 6.26, 6.27, 6.28, 6.29, 6.30, 6.31, 6.32, 6.33, 6.34, 6.35, 6.36, 6.37, 6.38, 6.39, 6.40, 6.41, 6.42, 6.43, 6.44, 6.45, 6.46, 6.47, 6.48, 6.49, 6.50, 6.51, 6.52, 6.53, 6.54, 6.55, 6.56, 6.57, 6.58, 6.59, 6.60, 6.61, 6.62, 6.63, 6.64, 6.65, 6.66, 6.67, 6.68, 6.69, 6.70, 6.71, 6.72, 6.73, 6.74, 6.75, 6.76, 6.77, 6.78, 6.79, 6.80, 6.81, 6.82, 6.83, 6.84, 6.85, 6.86, 6.87, 6.88, 6.89, 6.90, 6.91, 6.92, 6.93, 6.94, 6.95, 6.96, 6.97, 6.98, 6.99, 7.00, 7.01, 7.02, 7.03, 7.04, 7.05, 7.06, 7.07, 7.08, 7.09, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17, 7.18, 7.19, 7.20, 7.21, 7.22, 7.23, 7.24, 7.25, 7.26, 7.27, 7.28, 7.29, 7.30, 7.31, 7.32, 7.33, 7.34, 7.35, 7.36, 7.37, 7.38, 7.39, 7.40, 7.41, 7.42, 7.43, 7.44, 7.45, 7.46, 7.47, 7.48, 7.49, 7.50, 7.51, 7.52, 7.53, 7.54, 7.55, 7.56, 7.57, 7.58, 7.59, 7.60, 7.61, 7.62, 7.63, 7.64, 7.65, 7.66, 7.67, 7.68, 7.69, 7.70, 7.71, 7.72, 7.73, 7.74, 7.75, 7.76, 7.77, 7.78, 7.79, 7.80, 7.81, 7.82, 7.83, 7.84, 7.85, 7.86, 7.87, 7.88, 7.89, 7.90, 7.91, 7.92, 7.93, 7.94, 7.95, 7.96, 7.97, 7.98, 7.99, 8.00, 8.01, 8.02, 8.03, 8.04, 8.05, 8.06, 8.07, 8.08, 8.09, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15, 8.16, 8.17, 8.18, 8.19, 8.20, 8.21, 8.22, 8.23, 8.24, 8.25, 8.26, 8.27, 8.28, 8.29, 8.30, 8.31, 8.32, 8.33, 8.34, 8.35, 8.36, 8.37, 8.38, 8.39, 8.40, 8.41, 8.42, 8.43, 8.44, 8.45, 8.46, 8.47, 8.48, 8.49, 8.50, 8.51, 8.52, 8.53, 8.54, 8.55, 8.56, 8.57, 8.58, 8.59, 8.60, 8.61, 8.62, 8.63, 8.64, 8.65, 8.66, 8.67, 8.68, 8.69, 8.70, 8.71, 8.72, 8.73, 8.74, 8.75, 8.76, 8.77, 8.78, 8.79, 8.80, 8.81, 8.82, 8.83, 8.84, 8.85, 8.86, 8.87, 8.88, 8.89, 8.90, 8.91, 8.92, 8.93, 8.94, 8.95, 8.96, 8.97, 8.98, 8.99, 9.00, 9.01, 9.02, 9.03, 9.04, 9.05, 9.06, 9.07, 9.08, 9.09, 9.10, 9.11, 9.12, 9.13, 9.14, 9.15, 9.16, 9.17, 9.18, 9.19, 9.20, 9.21, 9.22, 9.23, 9.24, 9.25, 9.26, 9.27, 9.28, 9.29, 9.30, 9.31, 9.32, 9.33, 9.34, 9.35, 9.36, 9.37, 9.38, 9.39, 9.40, 9.41, 9.42, 9.43, 9.44, 9.45, 9.46, 9.47, 9.48, 9.49, 9.50, 9.51, 9.52, 9.53, 9.54, 9.55, 9.56, 9.57, 9.58, 9.59, 9.60, 9.61, 9.62, 9.63, 9.64, 9.65, 9.66, 9.67, 9.68, 9.69, 9.70, 9.71, 9.72, 9.73, 9.74, 9.75, 9.76, 9.77, 9.78, 9.79, 9.80, 9.81, 9.82, 9.83, 9.84, 9.85, 9.86, 9.87, 9.88, 9.89, 9.90, 9.91, 9.92, 9.93, 9.94, 9.95, 9.96, 9.97, 9.98, 9.99, 10.00, 10.01, 10.02, 10.03, 10.04, 10.05, 10.06, 10.07, 10.08, 10.09, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, 10.14, 10.15, 10.16, 10.17, 10.18, 10.19, 10.20, 10.21, 10.22, 10.23, 10.24, 10.25, 10.26, 10.27, 10.28, 10.29, 10.30, 10.31, 10.32, 10.33, 10.34, 10.35, 10.36, 10.37, 10.38, 10.39, 10.40, 10.41, 10.42, 10.43, 10.44, 10.45, 10.46, 10.47, 10.48, 10.49, 10.50, 10.51, 10.52, 10.53, 10.54, 10.55, 10.56, 10.57, 10.58, 10.59, 10.60, 10.61, 10.62, 10.63, 10.64, 10.65, 10.66, 10.67, 10.68, 10.69, 10.70, 10.71, 10.72, 10.73, 10.74, 10.75, 10.76, 10.77, 10.78, 10.79, 10.80, 10.81, 10.82, 10.83, 10.84, 10.85, 10.86, 10.87, 10.88, 10.89, 10.90, 10.91, 10.92, 10.93, 10.94, 10.95, 10.96, 10.97, 10.98, 10.99, 11.00, 11.01, 11.02, 11.03, 11.04, 11.05, 11.06, 11.07, 11.08, 11.09, 11.10, 11.11, 11.12, 11.13, 11.14, 11.15, 11.16, 11.17, 11.18, 11.19, 11.20, 11.21, 11.22, 11.23, 11.24, 11.25, 11.26, 11.27, 11.28, 11.29, 11.30, 11.31, 11.32, 11.33, 11.34, 11.35, 11.36, 11.37, 11.38, 11.39, 11.40, 11.41, 11.42, 11.43, 11.44, 11.45, 11.46, 11.47, 11.48, 11.49, 11.50, 11.51, 11.52, 11.53, 11.54, 11.55, 11.56, 11.57, 11.58, 11.59, 11.60, 11.61, 11.62, 11.63, 11.64, 11.65, 11.66, 11.67, 11.68, 11.69, 11.70, 11.71, 11.72, 11.73, 11.74, 11.75, 11.76, 11.77, 11.78, 11.79, 11.80, 11.81, 11.82, 11.83, 11.84, 11.85, 11.86, 11.87, 11.88, 11.89, 11.90, 11.91, 11.92, 11.93, 11.94, 11.95, 11.96, 11.97, 11.98, 11.99, 12.00, 12.01, 12.02, 12.03, 12.04, 12.05, 12.06, 12.07, 12.08, 12.09, 12.10, 12.11, 12.12, 12.13, 12.14, 12.15, 12.16, 12.17, 12.18, 12.19, 12.20, 12.21, 12.22, 12.23, 12.24, 12.25, 12.26, 12.27, 12.28, 12.29, 12.30, 12.31, 12.32, 12.33, 12.34, 12.35, 12.36, 12.37, 12.38, 12.39, 12.40, 12.41, 12.42, 12.43, 12.44, 12.45, 12.46, 12.47, 12.48, 12.49, 12.50, 12.51, 12.52, 12.53, 12.54, 12.55, 12.56, 12.57, 12.58, 12.59, 12.60, 12.61, 12.62, 12.63, 12.64, 12.65, 12.66, 12.67, 12.68, 12.69, 12.70, 12.71, 12.72, 12.73, 12.74, 12.75, 12.76, 12.77, 12.78, 12.79, 12.80, 12.81, 12.82, 12.83, 12.84, 12.85, 12.86, 12.87, 12.88, 12.89, 12.90, 12.91, 12.92, 12.93, 12.94, 12.95, 12.96, 12.97, 12.98, 12.99, 13.00, 13.01, 13.02, 13.03, 13.04, 13.05, 13.06, 13.07, 13.08, 13.09, 13.10, 13.11, 13.12, 13.13, 13.14, 13.15, 13.16, 13.17, 13.18, 13.19, 13.20, 13.21, 13.22, 13.23, 13.24, 13.25, 13.26, 13.27, 13.28, 13.29, 13.30, 13.31, 13.32, 13.33, 13.34, 13.35, 13.36, 13.37, 13.38, 13.39, 13.40, 13.41, 13.42, 13.43, 13.44, 13.45, 13.46, 13.47, 13.48, 13.49, 13.50, 13.51, 13.52, 13.53, 13.54, 13.55, 13.56, 13.57, 13.58, 13.59, 13.60, 13.61, 13.62, 13.63, 13.64, 13.65, 13.66, 13.67, 13.68, 13.69, 13.70, 13.71, 13.72, 13.73, 13.74, 13.75, 13.76, 13.77, 13.78, 13.79, 13.80, 13.81, 13.82, 13.83, 13.84, 13.85, 13.86, 13.87, 13.88, 13.89, 13.90, 13.91, 13.92, 13.93, 13.94, 13.95, 13.96, 13.97, 13.98, 13.99, 14.00, 14.01, 14.02, 14.03, 14.04, 14.05, 14.06, 14.07, 14.08, 14.09, 14.10, 14.11, 14.12, 14.13, 14.14, 14.15, 14.16, 14.17, 14.18, 14.19, 14.20, 14.21, 14.22, 14.23, 14.24, 14.25, 14.26, 14.27, 14.28, 14.29, 14.30, 14.31, 14.32, 14.33, 14.34, 14.35, 14.36, 14.37, 14.38, 14.39, 14.40, 14.41, 14.42, 14.43, 14.44, 14.45, 14.46, 14.47, 14.48, 14.49, 14.50, 14.51, 14.52, 14.53, 14.54, 14.55, 14.56, 14.57, 14.58, 14.59, 14.60, 14.61, 14.62, 14.63, 14.64, 14.65, 14.66, 14.67, 14.68, 14.69, 14.70, 14.71, 14.72, 14.73, 14.74, 14.75, 14.76, 14.77, 14.78, 14.79, 14.80, 14.81, 14.82, 14.83, 14.84, 14.85, 14.86, 14.87, 14.88, 14.89, 14.90, 14.91, 14.92, 14.93, 14.94, 14.95, 14.96, 14.97, 14.98, 14.99, 15.00, 15.01, 15.02, 15.03, 15.04, 15.05, 15.06, 15.07, 15.08, 15.09, 15.10, 15.11, 15.12, 15.13, 15.14, 15.15, 15.16, 15.17, 15.18, 15.19, 15.20, 15.21, 15.22, 15.23, 15.24, 15.25, 15.26, 15.27, 15.28, 15.29, 15.30, 15.31, 15.32, 15.33, 15.34, 15.35, 15.36, 15.37, 15.38, 15.39, 15.40, 15.41, 15.42, 15.43, 15.44, 15.45, 15.46, 15.47, 15.48, 15.49, 15.50, 15.51, 15.52, 15.53, 15.54, 15.55, 15.56, 15.57, 15.58, 15.59, 15.60, 15.61, 15.62, 15.63, 15.64, 15.65, 15.66, 15.67, 15.68, 15.69, 15.70, 15.71, 15.72, 15.73, 15.74, 15.75, 15.76, 15.77, 15.78, 15.79, 15.80, 15.81, 15.82, 15.83, 15.84, 15.85, 15.86, 15.87, 15.88, 15.89, 15.90, 15.91, 15.92, 15.93, 15.94, 15.95, 15.96, 15.97, 15.98, 15.99, 16.00, 16.01, 16.02, 16.03, 16.04, 16.05, 16.06, 16.07, 16.08, 16.09, 16.10, 16.11, 16.12, 16.13, 16.14, 16.15, 16.16, 16.17, 16.18, 16.19, 16.20, 16.21, 16.22, 16.23, 16.24, 16.25, 16.26, 16.27, 16.28, 16.29, 16.30, 16.31, 16.32, 16.33, 16.34, 16.35, 16.36, 16.37, 16.38, 16.39, 16.40, 16.41, 16.42, 16.43, 16.44, 16.45, 16.46, 16.47, 16.48, 16.49, 16.50, 16.51, 16.52, 16.53, 16.54, 16.55, 16.56, 16.57, 16.58, 16.59, 16.60, 16.61, 16.62, 16.63, 16.64, 16.65, 16.66, 16.67, 16.68, 16.69, 16.70, 16.71, 16.72, 16.73, 16.74, 16.75, 16.76, 16.77, 16.78, 16.79, 16.80, 16.81, 16.82, 16.83, 16.84, 16.85, 16.86, 16.87, 16.88, 16.89, 16.90, 16.91, 16.92, 16.93, 16.94, 16.95, 16.96, 16.97, 16.98, 16.99, 17.00, 17.01, 17.02, 17.03, 17.04, 17.05, 17.06, 17.07, 17.08, 17.09, 17.10, 17.11, 17.12, 17.13, 17.14, 17.15, 17.16, 17.17, 17.18, 17.19, 17.20, 17.21, 17.22, 17.23, 17.24, 17.25, 17.26, 17.27, 17.28, 17.29, 17.30, 17.31, 17.32, 17.33, 17.34, 17.35, 17.36, 17.37, 17.38, 17.39, 17.40, 17.41, 17.42, 17.43, 17.44, 17.45, 17.46, 17.47, 17.48, 17.49, 17.50, 17.51, 17.52, 17.53, 17.54, 17.55, 17.56, 17.57, 17.58, 17.59, 17.60, 17.61, 17.62, 17.63, 17.64, 17.65, 17.66, 17.67, 17.68, 17.69, 17.70, 17.71, 17.72, 17.73, 17.74, 17.75, 17.76, 17.77, 17.78, 17.79, 17.80, 17.81, 17.82, 17.83, 17.84, 17.85, 17.86, 17.87, 17.88, 17.89, 17.90, 17.91, 17.92, 17.93, 17.94, 17.95, 17.96, 17.97, 17.98, 17.99, 18.00, 18.01, 18.02, 18.03, 18.04, 18.05, 18.06, 18.07, 18.08, 18.09, 18.10, 18.11, 18.12, 18.13, 18.14, 18.15, 18.16, 18.17, 18.18, 18.19, 18.20, 18.21, 18.22, 18.23, 18.24, 18.25, 18.26, 18.27, 18.28, 18.29, 18.30, 18.31, 18.32, 18.33, 18.34, 18.35, 18.36, 18.37, 18.38, 18.39, 18.40, 18.41, 18.42, 18.43, 18.44, 18.45, 18.46, 18.47, 18.48, 18.49, 18.50, 18.51, 18.52, 18.53, 18.54, 18.55, 18.56, 18.57, 18.58, 18.59, 18.60, 18.61, 18.62, 18.63, 18.64, 18.65, 18.66, 18.67, 18.68, 18.69, 18.70, 18.71, 18.72, 18.73, 18.74, 18.75, 18.76, 18.77, 18.78, 18.79, 18.80, 18.81, 18.82, 18.83, 18.84, 18.85, 18.86, 18.87, 18.88, 18.89, 18.90, 18.91, 18.92, 18.93, 18.94, 18.95, 18.96, 18.97, 18.98, 18.99, 19.00, 19.01, 19.02, 19.03, 19.04, 19.05, 19.06, 19.07, 19.08, 19.09, 19.10, 19.11, 19.12, 19.13, 19.14, 19.15, 19.16, 19.17, 19.18, 19.19, 19.20, 19.21, 19.22, 19.23, 19.24, 19.25, 19.26, 19.27, 19.28, 19.29, 19.30, 19.31, 19.32, 19.33, 19.34, 1

SR.Pi-2.6613-16/04

Za dowodem doręczenia

D E C Y Z J A

Na podstawie art. 48 ust. 2 pkt 1 i ust. 4, art. 378 ust. 2 pkt. 1 w związku z art. 46 ust. 1 i ust. 4 pkt. 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62 poz. 627 z późniejszymi zmianami) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późniejszymi zmianami), po rozpatrzeniu wniosku: Prezydenta Miasta Piły,

w oparciu o przedstawiony projekt budowlany oraz raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko – opracowania wykonane przez GEOKOM spółka z o.o. z Poznania w maju 2004 r.

o r z e k a m

uzgodnić w zakresie ochrony środowiska, przed wydaniem pozwolenia na budowę, przedsięwzięcie, polegające na:

budowie kwatery nr II i rekultywacji kwatery nr I wraz z drenażem odcieków i wód opadowych na składowisku odpadów działka nr 236/1 w miejscowości Kloda gm. Szydłowo

pod warunkiem, że w gospodarce z odciekami (przy braku ich pełnej izolacji od wód gruntowych) utworzony zostanie obieg zamknięty, tj. odgazowanie w kwaterze, infiltracja wód opadowych do drenażu odcieków, przemywanie w zbiorniku wód odciekowych, recyrkulacja nadmiaru odcieków na składowisko celem zraszania i zwilżania odpadów silnie zagęszczonych kompaktorem.

U Z A S A D N I E N I E

Prezydent Miasta Piły, wystąpił z wnioskiem o uzgodnienie w zakresie ochrony środowiska projektu budowlanego na budowę kwatery nr II i rekultywacji kwatery nr I wraz z drenażem odcieków i wód opadowych na składowisku odpadów działka nr 236/1 w miejscowości Kloda gm. Szydłowo. Do wniosku został załączony projekt budowlany oraz raport oddziaływania na środowisko opracowany w maju 2004 r. przez GEOKOM spółka z o.o. z Poznania.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego uzupełniano raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko o dodatkowe wymagania w zakresie prowadzenia monitoringu składowiska w fazie przedeksploatacyjnej kwatery nr II, zgodnie z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 09 grudnia 2002 r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów (Dz. U. Nr 220, poz. 1858) oraz udokumentowania dotychczas prowadzonego monitoringu środowiska gruntowo-wodnego.

Projektowane przedsięwzięcie jest wymienione w § 2 pkt. 9 lit. f rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 24 września 2002 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych kryteriów związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 179, poz. 1490) i w związku z art. 48 ust. 2 pkt 1 i art. 378 ust. 2 pkt. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62 poz. 627 z późniejszymi

zmianami) decyzję o pozwoleniu na budowę tego przedsięwzięcia wydaje się po uzgodnieniu z wojewodą.

Z przedstawionych materiałów wynika, że przyjęte rozwiązania techniczne zapewnią minimalizację negatywnego wpływu na środowisko przedmiotowej inwestycji. Nie spowoduje ona naruszenia wymagań ochrony środowiska zawartych w przepisach, jeśli spełnione będą warunki określone w decyzji i raporcie oddziaływania na środowisko.

Ponieważ w raporcie oddziaływania na środowisko stwierdzono, że po eksploatacji składowiska pozostanie ciąg stawów, które stanowią element wzbogacenia krajobrazu oraz miejsce siedliskowe dla ptactwa wodnego i wodopoju dla zwierząt, więc zobowiązano wnioskodawcę do zastosowania obiegu zamkniętego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

Działając w myśl art. 76 ust. 4 ustawy Prawo ochrony środowiska, na 30 dni przed terminem oddania obiektu do użytku inwestor jest zobowiązany poinformować Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o planowanym terminie oddania obiektu do użytku i zakończenia rozruchu instalacji.

W razie zmiany sposobu zagospodarowania terenu w otoczeniu wysypiska właściciel instalacji może zostać zobowiązany do sporządzenia przeglądu ekologicznego, czego dalszą konsekwencją może być konieczność ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania.

POUCZENIE

Na wydaną decyzję służy Stronie prawo odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Wojewody Wielkopolskiego w terminie 14 dni od daty doręczenia.



[Handwritten signature]
Urząd Wojewody Wielkopolskiego
Marek Beer
Wzrost: 170 cm

Otrzymują:

1. Prezydent Miasta Piły
Pl. St. Staszica 10
64-920 Piła
2. 2 x a/a

Pobrano zgod
2 oryginały
PREZESZARZ
[Signature]
dr Józef Pleczyński

UG-7331/63/04

DECYZJA
o lokalizacji inwestycji celu publicznego

Stosownie do przepisów art. 1 ust 2, art.4 ust.2 pkt 1, art. 50 ust. 1, oraz art. 56 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 z roku 2003, poz. 717, z późniejszymi zmianami), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (j. t. Dz. U. z 2000 roku Nr 89, poz. 1071, z późniejszymi zmianami) po rozpatrzeniu wniosku **Gminy Piła, Plac Staszica 10, 64-920 Piła** dotyczącego wydania decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego polegającej na: **rozbudowie i przebudowie składowiska odpadów zlokalizowanej : na dz. nr 236/1 położonej w obrębie wsi Kłoda, gm. Szydłowo**

USTALAM

warunki zabudowy dla powyższej inwestycji określając:

I. Rodzaj inwestycji:

Rozbudowa i przebudowa składowiska odpadów w Kłodzie, na którą składa się przede wszystkim:

- 1) budowa kwatery II uszczelnionej warstwą ilastą i geomembraną na podłożu piaszczystym z drenażem odcieków, studniami odgazowującymi i obwałowaniem zewnętrznym – I etap inwestycji,
- 2) budowę zbiornika ewaporacyjnego ze studnią zbiorczą i popmpownią dla wszystkich istniejących i docelowych kwater składowania - I etap inwestycji,
- 3) uzupełnienie ogrodzenia z płyt betonowych na długości ok. 1020 m - I etap inwestycji,
- 4) rekultywacja przejściowa eksploatowanej kwatery I z wymaganymi uszczelnieniami (ilastym i folią PEHD), drenażem odcieków z podwyższaniem istniejących studni odgazowujących i istniejącego obwałowania zewnętrznego do rzędnej 95 m n.p.m. podwyższanym w kolejnych latach do rzędnych 106-107 m n.p.m. – II etap inwestycji,
- 5) budowę drenażu opaskowego typu skarpowego wokół kwater nr I i II z odprowadzeniem wód opadowych przez osadnik do stawu nr I – II etap inwestycji,
- 6) naprawa nawierzchni bitumicznej drogi dojazdowej do kwater nr I i II – II etap inwestycji.

Realizacja elementów docelowych winna być skoordynowana czasowo z wymogami technologii wykonania elementów etapu I i II.

II. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych:

- 1) warunków i wymagań ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:
 - a) podstawowe elementy etapu I i II inwestycji lokalizować w orientacyjnych rejonach oznaczonych na załączniku do decyzji,

- b) elementy etapu docelowego inwestycji lokalizować na obszarze określonym liniami rozgraniczającymi teren inwestycji oznaczonymi na załączniku do decyzji, z zachowaniem przepisów odrębnych,
 - c) ze względu na specyfikę inwestycji nie określa się linii zabudowy,
- 2) ochrony środowiska i zdrowia oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:
- a) inwestycję projektować w sposób izolujący odpady od bezpośredniego ich kontaktu z glebą i otaczającą roślinnością,
 - b) emisja zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do atmosfery i emisja hałasu nie może powodować przekroczeń dopuszczalnych stężeń i poziomu hałasu na terenach poza ogrodzeniem składowiska,
 - c) z uwagi na warunek określony w pkt b) nie wyznacza się obszarów ograniczonego użytkowania,
 - d) prowadzić stały monitoring środowiska gruntowo-wodnego,
 - e) w gospodarce odciekami (przy braku ich pełnej izolacji od wód gruntowych) utworzyć obieg zamknięty t.j. odgazowywanie w kwaterze, infiltracja wód opadowych do drenażu odcieków, przemywanie w zbiorniku wód odciekowych, recyrkulacja nadmiaru odcieków na składowisko celem zraszania i zwilżania odpadów silnie zagęszczonych kompaktorem,
 - f) na obszarze inwestycji nie występują dobra kultury wymagające ochrony,
- 3) obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:
- nie dotyczy,
- 4) wymagań dotyczących ochrony interesu osób trzecich:
- projektowana inwestycja winna spełniać wymogi określone w art.5 pkt1 i 2 Prawa Budowlanego ((t.j. Dz. U. Nr 207 z 2003r. poz.2016, z późniejszymi zmianami) oraz § 11 ust.1 i 2 warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U.Nr75 z 2002r, poz.690, z późniejszymi zmianami),
- 5) ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych: - nie dotyczy.

III. Linie rozgraniczające teren inwestycji wg oznaczeń na załączniku do decyzji.

Załącznik do niniejszej decyzji sporządzono w dwóch egzemplarzach, z których jeden otrzymuje wnioskodawca, natomiast drugi znajduje się w aktach sprawy w tym samym Urzędzie do wglądu.

UZASADNIENIE

W związku z brakiem miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego na obszarze objętym wnioskiem j.w., zmiana zagospodarowania, w związku z planowaną inwestycją, wymaga ustaleń w drodze decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego. W/w planowane przedsięwzięcie zaliczane jest do mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest wymagane obligatoryjnie. Wnioskodawca załączył do wniosku raport

o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Spełniony więc został wymóg zawarty w art.51. ust.1, pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. Nr 62 z roku 2001, poz. 627, z późniejszymi zmianami). Sporządzony raport dokumentuje, że projektowane rozwiązania techniczno-technologiczne rozbudowy i przebudowy składowiska w Kłodzie mają zagwarantować, że emisja gazów i pyłów i imisja hałasu nie będą przekraczać wymaganych normatywnych wielkości poza granicami składowiska. Zgodnie z art. 60 ust.4 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80 z roku 2003, poz. 717, z późniejszymi zmianami) sporządzenie decyzji powierzono osobie wpisanej na listę izby samorządu zawodowego urbanistów – mgr inż. arch. Henrykowi Gawrońskiemu – członkowi Zachodniej Okręgowej Izby Urbanistów we Wrocławiu nr Z –196. Podczas prowadzonego postępowania obowiązującego dla inwestycji wymagającej udziału społeczeństwa nie wniesiono żadnych uwag i wniosków. Wydanie decyzji jest więc możliwe, wobec czego **orzeczono jak w sentencji.**

POUCZENIE

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich . Wnioskodawcy , który nie uzyskał prawa dysponowania gruntem przeznaczonym na cele budowlane nie przysługuje roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją.

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Do wiadomości:

1. Gmina Piła
64-920 Piła, Plac Staszica 10
2. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej
Piła, ul. Łączna 4
3. Nadleśnictwo Trzcianka
64-980 Trzcianka, ul. Ogrodowa 2
4. UG a/a

Z ur. WOJTA
Barbara Podkupa
SEKRETARZ GMINY

J.M.

Zgodność z oryginałem
funkcjonariusz
PREZES ZARZĄDU
dr Józef Pleczyński