

STAROSTA MŁAWSKI

06-500 Mława
ul. Reymonta 6

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW, KANALIZACJI
I OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW
„WOD-KAN” Spółka z o.o.
Otrzymało dn. 07-05-2014 r.
nr. dz. 225/12014

KT + DSK

Prezydent DSK

07.05.2014

G. Nowak

RŚ. 6233.13.2014

Mława, dn.05.05.2014 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 2, art. 43 ust. 2 i art. 96 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku odpadach (Dz. U. z 2013 roku, poz. 21 z późn. zm.), a także § 1 ust. 1 i 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 5 kwietnia 2011 roku w sprawie procesu odzysku R10 (Dz. U. Nr 86, poz. 476) i rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2010 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. Nr 137, poz.924) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 roku, poz. 267); po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD-KAN” Sp. z o. o. w Mławie o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów

o r z e k a m

I. Zezwolić Zakładowi Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków „WOD-KAN” Sp. z o. o. w Mławie ul. Płocka 106 06-500 Mława (NIP: 569-000-32-88 Regon: 130020022) na przetwarzanie odpadów na następujących warunkach:

1. Rodzaj i masa odpadów przewidzianych do przetworzenia w okresie roku

1.1 kod 19 08 05 ustabilizowane komunalne osady ściekowe – w ilości 4500 Mg

2. Miejsce i dopuszczalna metoda lub metody przetwarzania odpadów, ze wskazaniem procesu przetwarzania oraz opis procesu technologicznego

2.1 miejsce: grunty władających powierzchnią ziemi spełniające kryteria określone w ustawie o odpadach

2.2 proces przetwarzania – odzysk R 10 obróbka na powierzchni ziemi przynosząca korzyści dla rolnictwa lub poprawę stanu środowiska

2.3 opis procesu technologicznego

Ustabilizowane komunalne osady ściekowe po stabilizacji tlenowej na bloku technologicznym są odwadniane na prasie do odwadniania osadu. Następnie osad poddawany jest higienizacji przy użyciu wapna palonego w ilościach 20kg wapna na m³ osadu odwodnionego. Zmieszany z wapnem osad transportowany jest na plac rotacyjny, gdzie przez okres minimum 3 tygodni jest przetrzymywany celem zajścia pełnego procesu higienizacji. Po zakończeniu procesu higienizacji, osad jest przygotowywany do wprowadzenia do gruntu. Każdorazowo przed wywozem partii komunalnych osadów ściekowych przeznaczonych do zagospodarowania ustala się oddzielnie dla każdej partii termin i formę dostarczenia osadu z odbiorcą (producentem rolnym na gruntach którego osady zostaną zagospodarowane). Przed każdym nawożeniem osadami ściekowymi, gleba będzie poddana niezbędnym badaniom fizyko-chemicznym, w celu określenia pH i zawartości metali ciężkich oraz wytyczona zostanie powierzchnia gruntu i dopuszczalna dawka osadu. Odpady będą rozprowadzane równomiernie na całej powierzchni gleby i po rozprowadzeniu będą niezwłocznie mieszane z glebą za pomocą narzędzi uprawnych do głębokości 30cm.

3. Dodatkowe warunki prowadzenia przetwarzania odpadów

3.1 wytwórca komunalnych osadów ściekowych jest obowiązany do przekazywania, wraz z tymi osadami, władającemu powierzchnią ziemi, na której komunalne osady ściekowe mają być stosowane, informacji o dawkach tego osadu, które mogą być stosowane na poszczególnych gruntach, oraz wyników badań

- 3.2 wytwórca komunalnych osadów ściekowych stosowanych w celach rolniczych, powiadamia wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska o zamiarze przekazania tych osadów władającemu powierzchnią ziemi, na której te osady mają być stosowane, na co najmniej 7 dni przed przekazaniem
- 3.3 powiadomienie o zamiarze przekazania tych osadów władającemu powierzchnią ziemi, jest dokonywane w formie pisemnej i zawiera informacje wskazujące władającego powierzchnią ziemi oraz numery ewidencyjne działek, na których komunalne osady ściekowe mają być stosowane
- 3.4 władający powierzchnią ziemi, na której mają być stosowane komunalne osady ściekowe, jest obowiązany przechowywać wyniki badań każdej partii osadu, wyniki badań gruntu oraz ustaloną dawkę osadu, przez okres 5 lat od dnia zastosowania komunalnych osadów ściekowych
- 3.5 odpady przeznaczone do przetworzenia z miejsca ich powstania, dowozić bezpośrednio do miejsca prowadzenia ich odzysku transportem wytwórcy lub wynajętym w sposób bezpieczny, nie powodujący uciążliwości dla środowiska oraz nie powodujący zanieczyszczenia miejsca załadunku i trasy wywozu odpadów, zgodnie z ustawą o transporcie drogowym
- 3.6 zakazać magazynowania przeznaczonych do przetwarzania odpadów u władającego powierzchnią ziemi, na której komunalne osady ściekowe mają być stosowane
- 3.7. prowadzić ewidencję masy odpadów poddawanych przetwarzaniu oraz sporządzać roczne zbiorcze zestawienie danych o ilości przetworzonego odpadu i przekazywać to zestawienie do Marszałka Województwa Mazowieckiego
- 3.8 przed stosowaniem osady ścieków, poddawać badaniom metodami referencyjnymi, które mają obejmować ustalenie:
 - odczynu pH
 - zawartości suchej masy - wyrażonej w procentach masy komunalnych osadów ściekowych;
 - zawartości substancji organicznej - wyrażonej w procentach s.m.;
 - zawartości azotu ogólnego, w tym azotu amonowego - wyrażonej w procentach s.m.;
 - zawartości fosforu ogólnego - wyrażonej w procentach s.m.;
 - zawartości wapnia i magnezu - wyrażonej w procentach s.m.;
 - zawartości metali ciężkich: ołowiu, kadmu, rtęci, niklu, cynku, miedzi i chromu - wyrażonej w mg/kg s.m.;
 - obecności bakterii chorobotwórczych z rodzaju Salmonella w 100 g osadu;
 - liczby żywych jaj pasożytów jelitowych Ascaris sp., Trichuris sp., Toxocara sp. w kg s.m.
- 3.9 wykonywać każdorazowo przed zastosowaniem odpadów badania gruntów metodami referencyjnymi, które mają obejmować ustalenie:
 - odczynu pH
 - zawartości fosforu przyswajalnego w przeliczeniu na P₂O₅ wyrażonej w mg/100g gleby
 - zawartości metali ciężkich : ołowiu, niklu, kadmu, rtęci, cynku, miedzi i chromu – wyrażonej w mg/kg s.m.
- 3.10 przestrzegać zasady dobrej praktyki rolniczej przy ustalaniu dopuszczalnej dawki komunalnych osadów ściekowych wykorzystywanych na cele rolne.

II. Termin ważności zezwolenia – na okres 10 lat tj. do dnia 5 maja 2024 roku.

III. Zastrzec, że

1. Odpowiedzialność za prawidłowe stosowanie komunalnych osadów ściekowych w celach rolniczych, spoczywa na wytwórcy tych osadów.

2. Komunalne osady ściekowe mogą być przekazywane do stosowania władającemu powierzchnią ziemi wyłącznie przez wytwórcę tych osadów.
3. Wszelkie zmiany w sposobie przetwarzania odpadów wymagają zmiany decyzji.
4. Niniejsza decyzja może być cofnięta lub ograniczona bez odszkodowania jeżeli gospodarka odpadami będzie prowadzona z naruszeniem jej warunków lub przepisów ustawy o odpadach.
5. Niniejsze zezwolenie nie zwalnia wnioskodawcy z posiadania innych decyzji lub uzgodnień wymaganych na podstawie odrębnych przepisów.

Uzasadnienie

Niniejszą decyzję wydaje się na wniosek z dnia 24 kwietnia 2014 roku Zakładu Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalni Ścieków „WOD-KAN” Sp. z o. o. w Mławie. We wniosku Spółka „WOD-KAN” przedstawiła proces stabilizacji komunalnych osadów ściekowych powstających w wyniku oczyszczania ścieków komunalnych na oczyszczalni. Ustabilizowane komunalne osady ściekowe jako odpad będą stosowane w celach nawozowych tj. w procesie odzysku R10 na gruntach producentów rolnych na podstawie sporządzanych umów. Zakład ponosi odpowiedzialność za prawidłowe stosowanie komunalnych osadów ściekowych w celach rolniczych. Priorytetowym sposobem postępowania z osadami jest ich wykorzystanie na gruntach w sposób niepowodujący negatywnego oddziaływania na ludzi i środowisko. Ustabilizowane komunalne osady ściekowe stosowane będą przy łącznym spełnieniu następujących warunków:

- będą spełnione wymagania dla komunalnych osadów ściekowych, określone w ustawie o odpadach,
- będą spełnione wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 13 lipca 2010 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. Nr 137, poz. 924)
- przy rozprowadzaniu odpadu na użytkach rolnych przestrzegana będzie zasada, aby nawóz nie stanowił zagrożenia dla środowiska,
- odpady stosowane będą na glebach, na których nie są przekroczone wartości dopuszczalne stężeń substancji określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 września 2002 roku w sprawie standardów jakości gleby oraz standardów jakości ziemi (Dz. U. Nr 165, poz.1359).

Przedstawione sposoby postępowania z odpadami są zgodne z obowiązującymi przepisami prawa i nie będą powodować zagrożeń dla środowiska oraz uciążliwości dla użytkowników sąsiednich nieruchomości.

Biorąc powyższe pod uwagę, Starosta Mławski orzekł jak w sentencji .

Od niniejszej decyzji służy Stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Starosty Mławskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie z załącznikiem cz. III pkt 43c lit a do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2012 r., poz. 1282 z późn. zm.) za wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów pobrano opłatę skarbową w wysokości 616 zł (słownie: sześćset szesnaście złotych) – w Starostwie Powiatowym w Mławie dowód wpłaty nr 186/A02/14 z dnia 29.04.2014 r.



Z up. STAROSTY
Edward Rzepliński
Edward Rzepliński
DYREKTOR WYDZIAŁU
ROLNICTWA I ŚRODOWISKA

Otrzymują :

1. Zakład Wodociągów, Kanalizacji i Oczyszczalnia Ścieków
„WOD-KAN” Sp. z o. o. w Mławie
ul. Płocka 106 06-500 Mława
2. a/a

Do wiadomości:

1. Urząd Miasta Mława
2. Urząd Marszałkowski Województwa Mazowieckiego
w Warszawie ul. B. Brechta 3 03-472 Warszawa
3. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Warszawie
Delegatura w Ciechanowie ul. Strażacka 6 06-400 Ciechanów

STAROSTWO POWIATOWE

w Mławie
ul. Reymonta 6
A.B.7353/1 - 1 /02

Mława, dnia 2002.01.03.

Decyzja Nr 1 /02 o pozwoleniu na użytkowanie obiektu

na podstawie art.55 ust. 1 pkt 1 i art. 82 ust 1 i 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994r - Prawo budowlane (Dz.U.Nr 106 z 2000r poz. 1126) oraz art. 104 KPA.

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20.12.2001r.

zgłoszonego przez : **Urząd Miasta w Mławie**
Mława ul. St. Rynek 19.

o udzielenie pozwolenia na użytkowanie obiektu: **oczyszczalni ścieków w Mławie/modernizacja I etapu II bloku technologicznego/**

usytuowanej na nieruchomości stanowiącej własność: **Urzędu Miasta w Mławie**

położonej w m. Mława ul. Płocka 106 dz nr ewid. 627 po ocenie przedstawionych we wniosku danych i załącznikach do niego

udziela się pozwolenia

na przystąpienie do użytkowania obiektu określonego wyżej od chwili uprawomocnienia się decyzji.

Od decyzji niniejszej przysługuje stronom odwołanie do Wojewody Mazowieckiego za pośrednictwem Starosty Mławskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Otrzymują:

1. Inwestor: **Urząd Miasta w Mławie**
05 - 500 Mława ul. St. Rynek 19

2. a/a **URZĄD MIASTA**
MŁAWA

Do wiadomości: **Wydział Gospodarki**
Komunalnej i Mieszkaniowej

1. PINB w Mławie ul. Reymonta 4.
2. Urząd Miasta w Mławie Wydział Geodezji i Planowania Przestrzennego
3. Zakład „Wod.-Kan.” Spółka z o.o Mława ul. Płocka 106



D. M. M.
Dariusz Młakowski
Kierownik Wydziału
Architektoniczno-Budowlanego

godność z oryginałem
stwierdzam

Z-ca NACZELNIKA WYDZIAŁU
Jan Edward Wysocki
mgr inż. Jan Edward Wysocki

decyzja niniejsza wobec niezaskarżenia w terminie
opisanym w art. 104 KPA jest ostateczna i podlega wykonaniu.

Mława, dnia 04.04.2003r.

z up. STAROSTA
Janusz Wiśniewski
Dyrektor Wydziału Infrastruktury

