

RO-II.6233.10.2018.MK

DECYZJA

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1257 późn. zm.), art. 25, art. 29 i art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 992) oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 roku, w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1923), po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o.o. ul. Kielecka 9, 26-026 Morawica, w sprawie wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów w kompostowni przyzłomowej, zlokalizowanej na działce o nr ewid. 1163 położonej w msc. Brzeziny, gm. Morawica, Starosta Kielecki

o r z e k a:

- I. Udzielam Zakładowi Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o.o. ul. Kielecka 9, 26-026 Morawica, zezwolenia na przetwarzanie odpadów w kompostowni przyzłomowej, zlokalizowanej na działce o nr ewid. 1163 położonej w msc. Brzeziny, ul. Komunalna 1 gm. Morawica (teren oczyszczalni ścieków).
 1. numer identyfikacji podatkowej NIP i numer REGON posiadacza odpadów:
NIP: 057-10-25-891
REGON: 260578163,
 2. określam rodzaj i masę odpadów przewidywanych do przetworzenia i powstających w wyniku przetwarzania w okresie roku:

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Ilość poddawana przetworzeniu w Mg/rok
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	2000

W wyniku przetworzenia osadów ściekowych i dodaniu do niego rozdrobnionych gałęzi, trocin oraz słomy będzie powstawał kompost, w ilości ok. 3240 Mg rocznie. Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o.o., złożył w marcu 2017 roku wniosek do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, o wydanie pozwolenia na wprowadzanie do obrotu środka wspomagającego uprawę roślin pn. „Kompost Brzeziński”. Dystrybucja kompostu będzie możliwa po uzyskaniu ww. pozwolenia.

3. miejsce i dopuszczalna metoda przetwarzania odpadów, ze wskazaniem procesu przetwarzania zgodnie z załącznikami nr 1 i 2 do ustawy oraz opis procesu technologicznego z podaniem rocznej mocy przerobowej instalacji lub urządzenia:

Działalność związana z przetwarzaniem odpadów, prowadzona będzie na części działki o nr ewidencyjnym 1163, o całkowitej powierzchni 1 9300 m², położonej w msc. Brzeziny, na

terenie oczyszczalni ścieków, ul. Komunalna 1, na podstawie umowy dzierżawy zawartej z Gminą Morawica, na czas nieoznaczony. Przedmiot dzierżawy obejmuje części ww. działki o powierzchni 3136 m² (obiekty i grunt). Znajdują się na niej kompostownia osadu wraz z wiatą, place i drogi utwardzone o pow. 699 m², obiekty stanowiące rozbudowę oczyszczalni ścieków.

Teren inwestycji objęty jest Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego Gminy Morawica. Zgodnie ze zmianą nr 3 zatwierdzoną uchwałą Rady Gminy w Morawicy Nr XLV/425/14 z dnia 30 września 2014 roku ogłoszoną w Dzienniku Urzędowym Województwa Świętokrzyskiego z 2014 roku, poz. 3189, z dnia 25 listopada 2014 roku, działka znajduje się w na terenach oznaczonych na planie symbolem K – przeznaczenie podstawowe – istniejąca oczyszczalnia i przepompownie ścieków; przeznaczenie uzupełniające - urządzenia odprowadzania i utylizacji ścieków, osadniki itp. urządzenia i obiekty do segregacji i tymczasowego magazynowania odpadów stałych, urządzenia i obiekty towarzyszące, drogi wewnętrzne, place dojścia, parkingi, zieleń (wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Morawica znak: ITB.6727.1.90.2018.LT z 29.03.2018 r). Całość terenu jest ogrodzona w celu uniemożliwienia dostępu osobom nieupoważnionym i zwierzętom.

Metoda przetwarzania:

R3 - Recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania).

Proces kompostowania osadu odbywał się będzie w kompostowni przyzmojej. Składa się ona z płyty kompostowo-magazynowej o powierzchni 2840 m², która jest częściowo zadaszona dachem dwuspadowym o powierzchni 1680 m² i wysokości 5,2 m. Na płycie kompostowej prowadzone będą poszczególne etapy procesu kompostowania. W części zadaszony kompostowni odbywać się będzie przygotowanie materiału, formowanie przyzm i kompostowanie właściwe. Dojrzewanie i magazynowanie kompostu następować będzie w niezadaszony części płyty.

Roczna ilość osadu po higienizacji 1671 m³/rok

Roczna ilość suchej masy (sm) osadu po higienizacji wyniesie około 371,3 Mg sm/rok

Przyjęto: 1 m³ kompostu – 1,5 Mg

Kompostowanie osadu na zadaszony placu

Zaplanowano kompostowanie osadu w przyzmach o wymiarach

- a) szerokość u podstawy: 3,0 m
- b) szerokość u góry: 1,5 m
- c) wysokość przyzmy: 1,6 m
- d) pole przekroju poprzecznego przyzmy: 3,6m
- e) długość przyzmy: 50 mb
- f) objętość 1 przyzmy: 180 m³

- g) roczna ilość osadu zhigienizowanego: 1671m³
- h) maksymalna ilość materiału dodanego: 30%
- i) roczna ilość kompostu: 2172 m³
- j) zmniejszenie ilości w wyniku kompostowania: 10%
- k) docelowa ilość kompostu: 1955 m³

Jednocześnie tworzone będą cztery przyzmy o ww. wymiarach. Rocznie proces formowania przyzm zachodził będzie trzy razy do roku w odstępach co 1,5 miesiąca. Umożliwi to przerobienie na kompost całego osadu powstającego w ciągu roku: 180 m³ x 3 x 4 = 2160 m³ - **3240 Mg/rok** (gałęzie, osady ściekowe, trociny, słoma).

Urządzenia do kompostowania osadu:

- 1) Areator (przerzucarka) przyzm materiałów organicznych;
 - 2) Mobilne Sito do kompostu - 1 szt. wydajność do 20-40 m³/h, - 52 Mg/godz.;
 - 3) Mieszarka komponentu kompostu- BIO SHREDDER MIXER o wydajności 6 Mg/godz.
- Służy do rozdrabniania i mieszania składników strukturalnych kompostu (gałęzie, osady ściekowe, trociny, słoma). Umożliwia to znaczne zmniejszenie objętości odpadów, przygotowania ich do kompostowania.

4. *dotatkowe warunki przetwarzania odpaów:*

- 1) pracownicy mający kontakt z odpadami przewidzianymi do odzysku powinni posiadać znajomość obchodzenia się z nimi w świetle ogólnych przepisów bhp;
- 2) gospodarowanie odpadami powinno odbywać się zgodnie z wszelkimi przepisami obowiązującymi w tym zakresie;
- 3) instalacja (urządzenia stacjonarne i wyposażenie dodatkowe) należy utrzymywać we właściwym stanie technicznym i poddawać regularnym przeglądom technicznym i konserwacji;
- 4) przetwarzanie odpadów należy prowadzić w sposób niestwarzający zagrożenia dla ludzi, zwierząt i środowiska,
- 5) sprzedaż kompostu będzie możliwa po uzyskaniu prawomocnej decyzji Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi - pozwolenia na wprowadzanie do obrotu środka wspomagającego uprawę roślin pn. „ Kompost Brzeziński, a w przypadku braku pozwolenia, komunalne osady ściekowe mogą być kierowane do rolniczego wykorzystania pod następującymi warunkami:
 - a) jeśli na podstawie wyników przeprowadzonych badań zostaną spełnione wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 6 lutego 2015 roku w sprawie komunalnych osadów ściekowych (Dz. U. z 2015 r. poz. 257),
 - b) przed każdorazowym stosowaniem osadów, spółka będzie wykonywała badania gleby,
 - c) na podstawie badań gleby i osadu, zostanie ustalona wielkość dawki do zastosowania,

- d) wprowadzanie osadów ściekowych do gleby nie może spowodować przekroczenia dopuszczalnych zawartości substancji powodujących ryzyko szczególne istotne dla powierzchni ziemi, określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 1 września 2016 r. w sprawie sposobu prowadzenia oceny zanieczyszczenia powierzchni ziemi (Dz. U. z 2016 r., poz. 1395),
- 6) w przypadku wstrzymania prowadzonej działalności lub rozwiązania umowy dzierżawy dla przedmiotowej nieruchomości, na terenie której prowadzona jest działalność objęta niniejszym zezwoleniem, posiadacz odpadów zobowiązany jest do usunięcia skutków prowadzonej działalności na własny koszt (usunięcia odpadów, uporządkowania terenu).

5. *miejsce i sposób magazynowania odpadów oraz rodzaj magazynowanych odpadów:*

Ustabilizowane komunalne osady ściekowe będą magazynowane i kompostowane przez 7 miesięcy w roku (od kwietnia do listopada). W pierwszym miesiącu trwać będzie kompostowanie osadu w przyzmach na zadaszonym placu. Przyzmy będą przerzucane za pomocą aeratora, co zapewni wymieszanie kompostowanego materiału i jego napowietrzenie. Po osiągnięciu wewnątrz przyzmy stabilnych warunków temperaturowych, materiał kompostowy będzie dostarczony na część niezadaszoną płyty kompostowej. Czas dojrzewania i leżakowania jest uwarunkowany od rodzaju materiału strukturalnego i wynosi od 2 do 6 miesięcy. Po okresie dojrzewania kompost przybiera strukturę ziemi ogrodniczej. Po homogenizacji i klasyfikacji gatunkowej nastąpi ekspedycja kompostu dojrzałego oraz wykorzystanie go do zaszczepienia kompostu surowego. Przez okres zimowy (ok. 5 miesięcy), do końca marca osad gromadzony będzie na poletkach osadowych o powierzchni $4 \times 286 \text{ m}^2 = 1144 \text{ m}^2$ i wysokości składowania ok. 1,5 m.

6. *informacje wynikające z przepisów odrębnych:*

- 1) pracownicy mający kontakt z odpadami przewidzianymi do przetworzenia powinni posiadać znajomość obchodzenia się z nimi w świetle ogólnych przepisów bhp;
 - 2) na wnioskodawcy ciąży obowiązek prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji przetwarzanych odpadów, zgodnie z obowiązującymi wzorami dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów;
 - 3) przetwarzanie odpadów musi odbywać się w sposób niestwarzający zagrożenia dla ludzi, zwierząt i środowiska oraz nie powodując uciążliwości odorowych.
- II. Zobowiązuję Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o.o. ul. Kielecka 9, 26-026 Morawica, do:
- 1) przestrzegania podstawowych obowiązków wynikających z przepisów o ochronie środowiska i ustawy o odpadach,
 - 2) prowadzenia gospodarki odpadami w sposób nie zagrażający zdrowiu ludzi i zwierząt oraz środowisku,
 - 3) przestrzegania wszystkich warunków określonych niniejszą decyzją.
- III. Tutejszy organ zastrzega sobie możliwość nałożenia na przedsiębiorcę dodatkowych warunków prowadzenia działalności, jeśli będą tego wymagały względy ochrony środowiska.

IV. Ustaliam termin obowiązywania niniejszej decyzji do dnia **7 kwietnia 2025 roku, zgodnie z wnioskiem.**

UZASADNIENIE

Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o.o. ul. Kielecka 9, 26-026 Morawica, wystąpił w dniu 16 marca 2018 roku, z wnioskiem o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów o kodzie 19 08 05 – ustabilizowane komunalne osady ściekowe, w kompostowni przyzłazmowej, zlokalizowanej na działce o nr ewid. 1163 położonej w msc. Brzeziny, gm. Morawica. Wniosek został ostatecznie uzupełniony, w dniu 25 lipca 2018 roku. Do działki, wnioskodawca posiada tytuł prawny - umowa dzierżawy zawarta z Gminą Morawica, na czas nieoznaczony.

W toku prowadzonego postępowania w dniu 14 czerwca 2018 r., zgodnie z art. 41a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, dokonano wraz z przedstawicielem Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska oględzin Zakładu – kompostowni.

WIOŚ w Kielcach postanowieniem znak: IK.7040.13.2018 z dnia 29.06.2018 r. wydał pozytywną w przedmiocie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez obiekty budowlane wraz z instalacją do przetwarzania odpadów zlokalizowaną w miejscowości Brzeziny przy ul. Komunalnej 1, którą będzie eksploatować Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o.o.

W dniu 6 lipca 2018 roku, wszczęto postępowanie administracyjne, w którym zawiadomiono strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się. W przedmiotowej sprawie żadna ze stron nie wniosła uwag.

W swoim wniosku spółka określiła, że posiada odpowiednie zaplecze techniczne i organizacyjne do prowadzenia działalności w zakresie przetwarzania odpadów określonych niniejszą decyzją.

Przetwarzanie odpadów prowadzone będzie w kompostowni przyzłazmowej, zlokalizowanej na terenie oczyszczalni ścieków w Brzezinach, gm. Morawica, R 3 – recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania). Szczegółowy opis procesu odzysku, opisany został w punkcie I.3 decyzji. W wyniku przetworzenia osadów będzie powstawał kompost, który po uzyskaniu przez Zakład Gospodarki Komunalnej w Morawicy Sp. z o.o., pozwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, na wprowadzanie do obrotu środka wspomagającego uprawę roślin pn. „, Kompost Brzeziński”, będzie sprzedawany.

Całość terenu jest ogrodzona w celu uniemożliwienia dostępu osobom nieupoważnionym i zwierzętom. Cały proces przetwarzania odpadów odbywać się będzie w sposób zgodny z wymogami bhp oraz przepisami dotyczącymi ochrony środowiska i ppoż. Inwestor uzyskał od Burmistrza Miasta i Gminy Morawica decyzję znak: ITB.6220.7.2012.LT z 14.12.2012 roku o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „,Rozbudowie oczyszczalni ścieków w miejscowości Brzeziny, gm. Morawica na działce nr 1163”. Ocieki z kompostowni osadów ściekowych oraz wody opadowe z powierzchni utwardzonych (drogi, place, dachy), kierowane są do ponownego oczyszczania na początek układu technologicznego oczyszczalni. Znajduje to potwierdzenie w pozwoleniu wodnoprawnym wydanym przez Starostę Kieleckiego znak: RO-

II.6341.34.2015.DP z 7 kwietnia 2015 roku, na wprowadzanie oczyszczonych ścieków komunalnych z rozbudowanej oczyszczalni mechaniczno – biologicznej w Brzezinach do rzeki Czarnej Nidy w km 28+400.

Wobec powyższego, przychyłono się do wniosku i udzielono spółce zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Termin ważności decyzji ustalono do dnia 7 kwietnia 2025 roku, zgodnie z wnioskiem.

Na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 z póź. zm.) wnioskodawca uiszczył opłatę skarbową za wydanie zezwolenia w wysokości 616,00 zł (słownie złotych: sześćset szesnaście), w dniu 15 marca 2018 roku.

POUCZENIE


1. *W przypadku zmiany warunków określonych w niniejszym zezwoleniu, należy zwrócić się o zmianę decyzji w określonym zakresie.*
2. *Jeżeli zostanie stwierdzone naruszenie przepisów ustawy o odpadach lub nieprzestrzeganie warunków określonych w zezwoleniu, niniejsze zezwolenie może ulec cofnięciu w drodze decyzji bez odszkodowania.*
3. *Cofnięcie zezwolenia, powoduje wstrzymanie działalności objętej tym zezwoleniem.*
4. *Niniejsza decyzja nie zwalnia z obowiązku uzyskania innych stosownych decyzji oraz dokumentów wynikających z odrębnych przepisów prawa.*
5. *Od ustaleń niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania w terminie 14 dni od daty jej otrzymania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kielcach za pośrednictwem Starosty Kieleckiego. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.*

Otrzymują:

1. Zakład Gospodarki Komunalnej
w Morawicy Sp. z o.o.
ul. Kielecka 9
26-026 Morawica (2 egz.)
2. Burmistrz Miasta i Gminy Morawica
ul. Spacerowa 7
26-026 Morawica
3. aa (2 egz.)

Do wiadomości:

1. Świętokrzyski Wojewódzki Inspektor
Ochrony Środowiska w Kielcach
Al. IX Wieków Kielce 3, 25-516 Kielce (dec. ostateczna)
2. Marszałek Województwa Świętokrzyskiego
Departament Rozwoju Obszarów Wiejskich i Środowiska
Al. IX Wieków 3, 25-516 Kielce (dec. ostateczna)


 Z up. S. K. S. S. S.
 Magdalena Kudzińska
 Naczelnik Wydziału Rolnictwa,
 Leśnictwa i Ochrony Środowiska