

DECYZJA

Na podstawie art. 104 i 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 18 sierpnia 2016 roku:

**Zakładu Gospodarki Komunalnej w Mroczy Sp. z o. o.
ul. Łobżenicka 11 A
89-115 Mrocza**

w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 października 2007 r., znak: WSRiRW.III.PK/6618-6/07 udzielonego na prowadzenie instalacji – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Ostrowo, gm. Mrocza

o r z e k a m

zmienić za zgodą strony ustalenia pozwolenia zintegrowanego Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 października 2007 r., znak: WSRiRW.III.PK/6618-6/07, w ten sposób, że:

- 1. W punkcie III.1.** wym. decyzji (rodzaje i ilości odpadów dopuszczonych do wytworzenia) wykreślić poniższy zapis:

„Odzysk odpadu następować będzie przy zastosowaniu procesu R14 – inne działania polegające na wykorzystaniu odpadów w całości lub części, zgodnie z załącznikiem nr 5 „Procesy odzysku” do ustawy o odpadach.”

- 2. Punkt III.8.** wym. decyzji (rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do odzysku), otrzymuje następujące brzmienie:

III.8. Rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do odzysku

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Ilość Mg/rok
1. Odpady poddawane odzyskowi na składowisku jako warstwy izolacyjne / drogi tymczasowe – proces R5		
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórki i remontów	3 000,0
17 01 02	Gruz ceglany	1 500,0
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	100,0
17 01 07	Zmieszane odpadu z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	500,0
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	500,0
20 02 02	Gleba i ziemia w tym kamienie	200,0

2. Odpady poddawane odzyskowi na składowisku do budowy skarp – proces R5		
10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	100,0
16 01 03	Zużyte opony	30,0
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórki i remontów	300,0
17 01 02	Gruz ceglany	300,0
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	300,0
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300,0
19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	300,0
3. Odpady poddawane odzyskowi do okrywy rekultywacyjnej – proces R3		
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	150,0
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	100,0
17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	50,0
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	30,0
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	500,0
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	150,0

3. Punkt III.9. wym. decyzji (miejsce i dopuszczone metody odzysku odpadów) otrzymuje następujące brzmienie:

III.9. Miejsce i dopuszczone metody odzysku odpadów

Procesy odzysku odpadów prowadzone są na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Ostrowo, gm. Mrocza działki o numerach ew. 206/14, obręb 0012 Ostrowo.

Miejscem prowadzenia działalności w zakresie odzysku odpadów jako warstwy izolacyjnej (przesypki), do budowy skarp, w tym obwałowań, dróg tymczasowych, okrywy rekultywacyjnej jest kwatery nr I składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.

Procesy odzysku prowadzone na terenie składowiska odpadów w Ostrowie kwalifikowane są zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013 r. poz. 21 ze zm.), jako:

- **proces R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)**

Odzysk odpadów polega na wykonywaniu z odpadów okrywy rekultywacyjnej składowiska. Rekultywację wykonuje się zgodnie z harmonogramem działań związanych z rekultywacją składowiska odpadów, określonym w zgodzie na zamknięcie składowiska odpadów lub jego wydzielonej części, w sposób zabezpieczający składowisko odpadów przed jego szkodliwym oddziaływaniem na wody powierzchniowe i podziemne oraz powietrze, integrującą obszar składowiska z otaczającym środowiskiem oraz umożliwiającą obserwację wpływu składowiska odpadów na środowisko.

- **proces R5 – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych (wykonywanie warstw izolacyjnych na składowisku / skarp / dróg tymczasowych)**

Odzysk odpadów polega na wykorzystaniu odpadów do wykonania warstwy izolacyjnej (przesypek) na składowisku, do budowy obwałowań składowiska i do zabezpieczenia ścian bocznych składowiska odpadów, a także do budowy tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku odpadów.

Odpady przeznaczone do wykonywania warstw izolacyjnych poddaje się kruszeniu o ile jest to konieczne. Maksymalna grubość warstwy izolacyjnej nie przekracza 30 cm, przy czym udział warstwy izolacyjnej w stosunku do warstwy składowanych odpadów nie przekracza 15%. Budowa tymczasowych dróg dojazdowych na składowisku odbywa się z odpadów obojętnych. Szerokość tych dróg nie może przekroczyć 4 m, grubość warstwy użytych odpadów 30 cm. Maksymalna warstwa odpadów użytych do budowy skarp i kształtowania korony składowiska nie przekracza 25 cm. W przypadku wykorzystania zużytych opon inne rodzaje odpadów mogą być użyte wyłącznie do grubości opony poprzez jej wypełnienie. Zużyte opony mogą być użyte wyłącznie jednowarstwowo.

4. Punkt III.11. wym. decyzji (rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do unieszkodliwiania w ciągu roku) otrzymuje następujące brzmienie:

III.11. Rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do unieszkodliwiania w ciągu roku

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Ilość Mg/rok
02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	5,0
02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	5,0
02 02 01	Odpady z mycia i przygotowania surowców	5,0
02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	5,0
02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	5,0
04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	5,0
04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	5,0
04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	5,0
04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	5,0
04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	5,0
15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	5,0
16 02 16	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	5,0
16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	5,0
16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	1,0
16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	5,0
16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	5,0
17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	2
17 01 82	Inne niewymienione odpady	5,0
17 02 02	Szkło	50,0
17 02 03	Tworzywa sztuczne	50,0
17 03 80	Odpadowa papa	50,0
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	5,0
17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	5,0
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	5,0

17 08 02	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	5,0
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	50,0
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	5,0
20 03 02	Odpady z targowisk	5,0
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	5,0
20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	5,0
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	10,0
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	15,0
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	800,0

5. Punkt III.12. wym. decyzji (miejsce i dopuszczone metody unieszkodliwiania odpadów) otrzymuje następujące brzmienie:

III.12. Miejsce i dopuszczone metody unieszkodliwiania odpadów

Procesy unieszkodliwiania odpadów prowadzone są na terenie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Ostrowo, gm. Mrocza działki o numerach ew. 206/14, obręb 0012 Ostrowo.

Miejscem prowadzenia działalności w zakresie unieszkodliwiania odpadów jest kwatery nr I składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne.

Procesy unieszkodliwiania odpadów prowadzone na terenie składowiska odpadów w Ostrowie kwalifikowane są zgodnie z załącznikiem nr 2 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2013 r. poz. 21 ze zm.), jako:

- **proces D 5 – składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany**

Unieszkodliwianie odpadów poprzez składowanie odbywa się w wyznaczonych działkach roboczych kwater składowiska. Odpady składowane są w sposób nieselektywny, z uwzględnieniem wymagań rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 stycznia 2015 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane na składowisku odpadów w sposób nieselektywny (Dz. U. poz. 110).

Do składowania przyjmowane są wyłącznie odpady spełniające wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz. U. poz. 1277). Ilość i jakość odpadów przeznaczonych do składowania podlega kontroli ilościowo-jakościowej.

Eksploatacja składowiska jest zgodna z odrębnie opracowaną i zatwierdzoną instrukcją prowadzenia składowiska. Składowane odpady są plantowane w wyznaczonych działkach roboczych kwatery nr I oraz zagęszczane. Odpady są deponowane warstwami o miąższości 1,8-2 m i przesypane warstwami izolacyjnymi o miąższości do 0,3 m.

6. Pozostałe ustalenia decyzji Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 października 2007 r., znak: WSRiRW.III.PK/6618-6/07, pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Zakład Gospodarki Komunalnej w Mroczy Sp. z o. o., ul. Łobżenicka 11 A, 89-115 Mrocza wnioskiem z dnia 18 sierpnia 2016 r., bez sygnatury, (data wpływu:

24 sierpnia 2016 r.), wystąpiła o zmianę pozwolenia zintegrowanego Wojewody Kujawsko-Pomorskiego z dnia 30 października 2007 r., znak: WSRiRW.III.PK/6618-6/07 udzielonego na prowadzenie instalacji – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Ostrowo, gm. Mrocza.

Zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 2) ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016 r. poz. 672 ze zm.) organem właściwym do wydania decyzji o zmianie pozwolenia zintegrowanego jest marszałek województwa.

Wnioskowana zmiana spowodowana jest koniecznością dostosowania przedmiotowego pozwolenia do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21 ze zm.) oraz ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250).

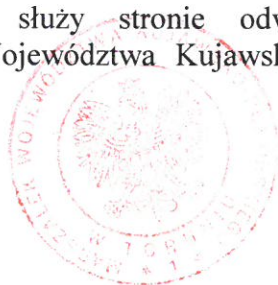
Wnioskowana zmiana nie stanowi istotnej zmiany pozwolenia zintegrowanego w myśl art. 214 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2016 r. poz. 672 ze zm.).

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.), zawiadomiono Wnioskodawcę o możliwości zapoznania się z materiałem dowodowym dotyczącym wniosku. Nie wniesiono w powyższej sprawie uwag.

Uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



z up. Marszałka
Województwa Kujawsko-Pomorskiego
Małgorzata Welter (1)
Dyrektor Departamentu Środowiska

Otrzymują:

1. Gabriela Bierońska
ul. Fabryczna 7
41-404 Mysłowice
(Pełnomocnik)
2. aa.

Do wiadomości:

1. Kujawsko-Pomorski Wojewódzki
Inspektor Ochrony Środowiska
ul. P. Skargi 2
85-018 Bydgoszcz
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
ul. Szewska 1
61-760 Poznań

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono dnia 22 sierpnia 2016 r. na konto Urzędu Miasta w Toruniu nr 3711602202000000083440799 opłatę skarbową w wysokości 1 005,50 zł (jeden) tysiąc, (pięć) złotych (pięćdziesiąt) groszy – wysokość opłaty określona w części III pkt 40 i w części III pkt 46 ppkt I załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015 r. poz. 783 ze zm.).

