



MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

11.03.2018

DROŚ-S.7222.2.2018.AŁ
(za dowodem doręczenia)

Gdańsk, dn. 16.03.2018 r.

DECYZJA
– ZMIANA POZWOLENIA ZINTEGROWANEGO

Na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Zagospodarowania Odpadów Sierzno Sp. z o.o. o zmianę decyzji wydanej przez Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ-S.7222.13.2011 z dnia 30.11.2011r., zmienionej decyzjami znak DROŚ-S.7222.20.2012.ES z dnia 29.06.2012r., znak DROŚ-S.7222.34.2012.ES z dnia 15.10.2012r., DROŚ-SO.7222.11.2014.ES z dnia 20.06.2014r., DROŚ-SO.7222.95.2014.ES z dnia 04.12.2014r., DROŚ-SO.7222.20.2016.AŁ z dnia 19.07.2016 r., DROŚ-SO.7222.63.2016.AŁ z dnia 07.11.2016 r., DROŚ-SO.7222.72.2016/2017.AŁ z dnia 20.01.2017 r. stanowiącej pozwolenie zintegrowane na prowadzenie instalacji w gospodarce odpadami do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych zlokalizowanej w Sierźnie

orzeka się:

zmienić decyzję Marszałka Województwa Pomorskiego znak DROŚ-S.7222.13.2011 z dnia 30.11.2011r. ze zmianami w następujący sposób:

1. W punkcie I.1. *Opis kwatery składowej w części dotyczącej wyspecyfikowanych sprzętów i urządzeń pomocniczych wykorzystywanych na potrzeby poprawnego funkcjonowania składowiska* - tiret 6 otrzymuje brzmienie:

- Kompaktor

2. W punkcie II.1.2.1. *Rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do przetwarzania poprzez składowanie* wprowadza się następujące zmiany:

- a) w Tabeli nr 3. *Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania poprzez składowanie* dodaje się pozycję nr 86:

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów [Mg/rok]	Sektor
86.	ex 20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach (popiół z gospodarstw domowych)	3500	A

- b) pod Tabelą nr 3. *Rodzaje i ilości odpadów przewidzianych do unieszkodliwiania poprzez składowanie* dodaje się zapis:

Od dnia 1 stycznia 2016 r. odpady z grupy 20 pochodzące z regionu gospodarki odpadami komunalnymi innego, niż ten, w którym mieści się Zakład Zagospodarowania Odpadów Sierzno Sp. z o.o., jak również odpady o kodzie 19 12 12 mogą być składowane na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, jeżeli zostaną spełnione nw. kryteria wynikające z rozporządzenia Ministra Gospodarki w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach.

Lp.	Zakres badań	Wartość graniczna
1	Ogólny węgiel organiczny (TOC)	5% suchej masy
2	Strata przy prażeniu (LOI)	8% suchej masy*
3	Ciepło spalania	6 MJ/kg suchej masy

3. W punkcie II.1.2.2. Rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do przetwarzania w procesie odzysku podpunkt A. kwatera składowa otrzymuje brzmienie:

Tabela nr 4. Rodzaje i ilości odpadów przewidywanych do przetworzenia w procesie odzysku na kwaterze składowej

Lp.	Kody odpadów	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]	Uwagi
1.	01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali	3000	(2)
2.	01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07	300	(2)
3.	01 04 09	Odpadowe piaski i iły	300	(2)
4.	01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11	300	(2)
			300	(3)
5.	01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07	300	(2)
6.	01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80	20	(2)
7.	02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	200	(3)
8.	02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	100	(3)
9.	10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	200	(3)
10.	10 01 02	Popioły lotne z węgla	100	(3)
11.	10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	100	(3)
12.	10 01 80	Mieszanki popiołowo – żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych	100	(3)
13.	10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	300	(2)
14.	10 13 82	Wybrakowane wyroby	300	(2)
15.	16 01 03	Zużyte opony	10	(2)
16.	16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	100	(2)

Lp.	Kody odpadów	Rodzaj odpadu	Ilość odpadów [Mg/rok]	Uwagi
17.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	300	(2)
			3000	(1)
18.	17 01 02	Gruz ceglany	100	(2)
			2 000	(1)
19.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	100	(2)
			500	(1)
20.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	300	(2)
			3750	(1)
21.	17 01 80	Tynki	50	(2)
22.	17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa nie zawierające asfaltu	200	(2)
23.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	3750	(1)
			300	(3)
24.	17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	300	(3)
25.	17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	500	(2)
26.	19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	6000	(3)
27.	19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	1 000	(3)
28.	19 09 02	Osady z klarowania wody	50	(2)
29.	19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	2 000	(2)
30.	20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie	2 000	(1)
			1 000	(3)

Objaśnienia:

(1) - Odpady przeznaczone na warstwy izolacyjne, w ilości nieprzekraczającej 15% ogólnej sumy odpadów składowanych w ciągu roku.

(2) - Wykorzystanie wyznaczonych rodzajów odpadów do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska.

(3) - Wykorzystanie wyznaczonych rodzajów odpadów do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej), przy czym grubość warstwy stosowanych odpadów powinna być uzależniona od planowanych odsiewów lub nasadzeń. Grubość ta nie może przekraczać 1m w przypadku nasadzeń niskich lub 2 m w przypadku nasadzeń drzewiastych.

W wyniku przetwarzania odpadów w procesie odzysku na kwaterze składowej do ww. celów [(1), (2), (3)] nie powstają odpady.

Do wykonywania warstwy izolacyjnej nie będą stosowane odpady tego samego rodzaju co rodzaj odpadów składowanych na składowisku odpadów. Na warstwy izolacyjne wykorzystane zostaną odpady w ilości nieprzekraczającej **3750 Mg/rok**. Maksymalna grubość warstwy izolacyjnej wyniesie 30 cm, przy czym udział warstwy izolacyjnej w stosunku do warstwy składowanych odpadów nie przekroczy 15%. Odpady przed zastosowaniem poddaje się kruszeniu, o ile jest to konieczne, w celu dostosowania ich do zastosowania jako warstwy izolacyjnej.

Planuje się wykorzystanie odpadów do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, a także porządkowania i zabezpieczenia przed erozją wodną i wietrzną skarp i powierzchni korony, w ilości nie przekraczającej 4250 Mg podczas

całego procesu. Dopuszczone jest wykorzystanie w ciągu roku całości przewidzianej masy odpadów tj. **4250 Mg**.

Maksymalna warstwa odpadów użytych do budowy i kształtowania skarp lub kształtowania korony składowiska wynosi 25 cm (warunek ten nie dotyczy zużytych opon). W przypadku wykorzystania zużytych opon inne rodzaje odpadów mogą być użyte wyłącznie do grubości opony przez jej wypełnienie. Zużyte opony mogą być użyte wyłącznie jednowarstwowo. Odpady z podgrupy 17 01 oraz odpady o kodach 10 12 08 i 10 13 82 przed ich zastosowaniem należy poddać kruszeniu.

Odpady wykorzystane do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej) w ilości nie przekraczającej 65000 Mg podczas całego procesu. Rocznie przewiduje się wykorzystanie maksymalnie **9700 Mg** odpadów. Rekultywacja wykonywana będzie zgodnie z harmonogramem prac związanych z rekultywacją składowiska odpadów, określonym w zgodzie na zamknięcie składowiska odpadów lub jego wydzielonej części

Grubość warstwy stosowanych odpadów nie może przekraczać 1 m (przy nasadzeniach niskich) lub 2 m (przy nasadzeniach drzewiastych). Odpady o kodach: 10 01 01, 10 01 02, 10 01 15 i 10 01 80 przed wykorzystaniem należy wymieszać w proporcji 1:1 z odwodnionymi ustabilizowanymi komunalnymi osadami ściekowymi. Komunalne osady ściekowe wykorzystywane do wykonywania okrywy rekultywacyjnej nie mogą przekraczać warunków dla komunalnych osadów ściekowych, określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 96 ustawy o odpadach dla stosowania komunalnych osadów ściekowych przy dostosowaniu gruntów do określonych potrzeb wynikających z planów gospodarki odpadami, planów zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.

Odpady o kodach 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 05 04 i 20 02 02 będą mogły być użyte także do budowy tymczasowych dróg dojazdowych na terenie kwatery składowiska odpadów. Szerokość tych dróg nie może przekroczyć 4 m, a grubość warstwy użytych odpadów nie może przekraczać 30 cm.

4. Pozostałe punkty pozwolenia zintegrowanego znak DROŚ-S.7222.13.2011 z dnia 30.11.2011r. ze zmianami nie ulegają zmianie.

UZASADNIENIE:

Zakład Zagospodarowania Odpadów Sierzno Sp. z o.o. wystąpił z wnioskiem o zmianę decyzji Marszałka Województwa Pomorskiego DROŚ-S.7222.13.2011 z dnia 30.11.2011r., zmienionej decyzjami znak DROŚ-S.7222.20.2012.ES z dnia 29.06.2012r., znak DROŚ-S.7222.34.2012.ES z dnia 15.10.2012r., DROŚ-SO.7222.11.2014.ES z dnia 20.06.2014r., DROŚ-SO.7222.95.2014.ES z dnia 04.12.2014r., DROŚ-SO.7222.20.2016.AŁ z dnia 19.07.2016r., DROŚ-SO.7222.63.2016.AŁ z dnia 07.11.2016r., DROŚ-SO.7222.72.2016/2017.AŁ z dnia 20.01.2017r. stanowiącej pozwolenie zintegrowane na prowadzenie instalacji w gospodarce odpadami do składowania odpadów, o zdolności przyjmowania ponad 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 ton, z wyjątkiem składowisk odpadów obojętnych lub obiektów unieszkodliwiania odpadów wydobywczych zlokalizowanej w Sierźnie.

Wnioskowane zmiany obejmują:

- wykreślenie nazwy wyspecyfikowanego sprzętu wykorzystywanego na potrzeby poprawnego funkcjonowania składowiska,
- dodanie nowego kodu odpadu przewidywanego do składowania, tj. ex 20 03 99 [odpady komunalne niewymienione w innych grupach (popiół z gospodarstw domowych)],
- zmiany ilości odpadów przewidywanych do przetwarzania w procesie odzysku na kwaterze składowej.

Dodano również zapisy dotyczące kryteriów, jakie muszą spełnić odpady o kodach 19 12 12 oraz z grupy 20, by mogły zostać składowane na składowisku odpadów innych

niż niebezpieczne i obojętne, wynikające z załącznika nr 4 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz.U. z 2015 r. poz. 1277).

Deklarowane zmiany nie stanowią istotnej zmiany instalacji w rozumieniu definicji zawartej w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017 r. poz. 519 ze zm.), jednak proponowane zmiany w eksploatacji instalacji wymagają aktualizacji posiadanego pozwolenia zintegrowanego. Biorąc powyższe pod uwagę zgodnie z art. 210 ust.3a ww. ustawy Prawo ochrony środowiska nie jest wymagane wniesienie opłaty rejestracyjnej.

Zgodnie z art. 21 oraz art. 22 ust.1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405 ze zm.) dane o wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego zostały umieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informacje o środowisku i jego ochronie (www.f7.pomorskie.eu) pod nr 52/2018.

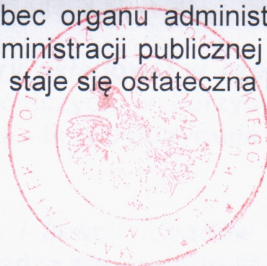
W dniu 01.02.2018 r. zgodnie z art. 209 ust. 12 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2017r. poz. 519 ze zm.) zapis wniosku w postaci elektronicznej został przedstawiony ministrowi właściwemu do spraw środowiska, za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres: pozwolenia.zintegrowane@mos.gov.pl.

Uwzględniając wniosek Strony orzeczono jak w sentencji decyzji.

Pouczenie:

Od decyzji służy Stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Pomorskiego, w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Stronie przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Tadeusz Styn
z-ca DYREKTORA
DEPARTAMENTU
ŚRODOWISKA I ROLNICTWA

Otrzymują:

1. Zakład Zagospodarowania Odpadów Sierzno Sp. z o. o., 77 – 131 Rekowo, Sierzno
2. a/a

Do wiadomości:

1. Ministerstwo Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa,
2. Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk,
3. Burmistrz Bytowa, ul. 1 Maja 15, 77-100 Bytów,
4. DROŚ.E.,
5. DROŚ.O.

Uiszczono opłatę skarbową w kwocie 253,- zł wpłaconą przelewem na konto Urzędu Miasta w Gdańsku nr 31 1240 1268 1111 0010 3877 3935 dnia 17.01.2018 r.

Podstawa prawna: art.1 ust.1 lit c w związku z pkt 46 części III załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827 ze zm.)