

**DECYZJA**

Na podstawie art. 104 i 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14 marca 2019 r.:

**Zakładu Instalacji Sanitarnych**  
**Utylizacja Odpadów Władysław Lewandowski Sp. z o. o.**  
**ul. Marszałkowska 18 lok. 8, 00-590 Warszawa**

w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 17 grudnia 2014 r., znak: ŚG-I.7222.15.2014/MB

**o r z e k a m**

zmienić decyzję Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 17 grudnia 2014 r., znak: ŚG-I.7222.15.2014/MB udzielającą pozwolenia zintegrowanego dla instalacji – składowisko odpadów niebezpiecznych zawierających azbest w m. Bycz, gm. Piotrków Kujawski w ten sposób, że:

- 1. Punkt 2.4.** wym. decyzji (profil produkcji i usług) otrzymuje następujące brzmienie:

**2.4. Profil produkcji i usług**

Profil produkcji i usług

Podstawową działalnością Zakładu Instalacji Sanitarnych Utylizacja Odpadów Władysław Lewandowski Sp. z o. o., ul. Marszałkowska 18 lok. 8, 00-590 Warszawa eksploatującej przedmiotową instalację jest przyjmowanie i unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych zawierających azbest. W ramach funkcjonowania obiektu prowadzone są prace obejmujące m.in. prowadzenie, eksploatację, konserwację i bieżące utrzymanie składowiska odpadów, wraz z budowlami, obiektami i urządzeniami towarzyszącymi, niezbędnymi do prowadzenia działalności.

Zdolność produkcyjna

Lp.	Nazwa instalacji IPPC / działalności	Parametr	Zdolność produkcyjna	
			J.m.	
1	Składowisko odpadów niebezpiecznych zawierających azbest (kwatery nr I, II, III i IV)	Całkowita pojemność składowiska	m <sup>3</sup>	36 625,0
			Mg	46 984,0
		Wydajność instalacji	Mg/dobę	15,1

### Czas pracy instalacji

Składowisko odpadów będzie pracowało w systemie jednozmianowym, po 8 godzin dziennie przez 5 dni w tygodniu i przez ok. 254 dni w roku.

2. **Punkt 2.5.** wym. decyzji (charakterystyka techniczna obiektów na terenie składowiska odpadów w Byczu) otrzymuje następujące brzmienie:

### **2.5. Charakterystyka techniczna obiektów na terenie składowiska odpadów w Byczu**

- **Składowisko odpadów niebezpiecznych zawierających azbest**

Zgodnie z założeniami projektowymi składowisko odpadów niebezpiecznych zawierających azbest podzielone jest na 4 kwatery. Przedsięwzięcie polega na etapowej budowie 4 wydzielonych kwater ziemnych o wskazanych poniżej wymiarach. W pierwszym etapie zostanie wykonana i wypełniona odpadami kwatera nr I. Łączna powierzchnia kwater do składowania wyniesie 1,0 ha o objętości 36 625,0 m<sup>3</sup>. Składowisko ma charakter podpowierzchniowy.

#### Dane techniczne składowiska odpadów – kwatery nr I, II, III i IV

- Kwatera I o wymiarach: 50x50x3,65 m

Rzędna dna niecki	99,85 m n.p.m.
Rzędna zakończenia składowania	103,5 m n.p.m.
Kubatura	9 125 m <sup>3</sup>
Ładowność	11 746 Mg

- Kwatera II o wymiarach: 50x50x4,3 m

Rzędna dna niecki	99,20 m n.p.m.
Rzędna zakończenia składowania	103,5 m n.p.m.
Kubatura	9 000 m <sup>3</sup>
Ładowność	11 746 Mg

- Kwatera III o wymiarach: 50x50x4,34 m

Rzędna dna niecki	99,16 m n.p.m.
Rzędna zakończenia składowania	103,5 m n.p.m.
Kubatura	9 100 m <sup>3</sup>
Ładowność	11 746 Mg

- Kwatera IV o wymiarach: 50x50x4,46 m

Rzędna dna niecki	99,04 m n.p.m.
Rzędna zakończenia składowania	103,5 m n.p.m.
Kubatura	9 400 m <sup>3</sup>
Ładowność	11 746 Mg



### **Pozostałe obiekty i urządzenia znajdujące się na terenie zakładu to:**

- kontenerowe pomieszczenie socjalno-biurowe wym. zewn. 2,4x6,0x2,80 m;
- kontenerowe pomieszczenie warsztatowe o wym. zewn. 2,4x6,0x2,80 m;
- sanitariat typu TOI TOI (o wym. 1,4x1,1x2,03 m);
- waga elektroniczna 18x3 m;
- zbiornik na ścieki bytowe 5 m<sup>3</sup>;
- ogrodzenie betonowe pełne z bramą wjazdową L=905 m;
- przyłącze elektryczne – opomiarowane: oświetlenie terenu 9 słupów, 18 opraw x 400W, ogrzewanie biura;
- drogi wewnętrzne wykonane z płyt typu Jumbo;
- sieć wodna z przyłączem (opomiarowana);
- koparko-ładowarka z wysięgnikiem teleskopowym;
- monitoring elektroniczny (kamera).

### **3. Pozostałe ustalenia decyzji Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 17 grudnia 2014 r., znak: ŚG-I.7222.15.2014/MB, pozostają bez zmian.**

## **U z a s a d n i e n i e**

Zakład Instalacji Sanitarnych Utylizacja Odpadów Władysław Lewandowski Sp. z o. o., ul. Marszałkowska 18 lok. 8, 00-590 Warszawa, wnioskiem z dnia 14 marca 2019 roku, bez sygnatury (data wpływu: 19 marca 2019 r.) wystąpiła o zmianę pozwolenia zintegrowanego Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 17 grudnia 2014 r., znak: ŚG-I.7222.15.2014/MB, wydanego dla instalacji – składowisko odpadów niebezpiecznych zawierających azbest w m. Bycz, gm. Piotrków Kujawski.

Zgodnie z art. 378 ust. 2a pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018 r. poz. 799 ze zm.) w związku z § 2 ust. 1 pkt 41 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71) organem właściwym do wydania decyzji o zmianie pozwolenia zintegrowanego jest marszałek województwa.

Zmiana powyższej decyzji związana jest ze zwiększeniem całkowitej masy odpadów możliwych do składowania w kwaterach nr I-IV składowiska odpadów niebezpiecznych zawierających azbest w m. Bycz, gm. Piotrków Kujawski. Zgodnie z obowiązującym pozwoleniem zintegrowanym przy projektowanej pojemności kwater składowania wynoszącej 36 625 m<sup>3</sup> planowana masa zdeponowanych odpadów winna wynieść 37 800 Mg. Niemniej jednak zeskładowanie 37 800 Mg odpadów nie wyczerpało projektowanej pojemności przedmiotowego składowiska odpadów. Z przedłożonych przez Stronę dokumentów (wyniki pomiarów geodezyjnych wraz z notatką kierownika budowy) wynika, że łączna wolna pojemność kwater kształtuje się na poziomie 5 740,00 m<sup>3</sup>.

Mając powyższe na uwadze zwiększono całkowitą masę odpadów możliwych do składowania na składowisku odpadów niebezpiecznych zawierających azbest w m. Bycz,

gm. Piotrków Kujawski z 37 800 Mg na 46 984 Mg. Należy nadmienić, iż zwiększenie całkowitej masy odpadów możliwych do składowania nie może spowodować przekroczenia projektowanej pojemności kwater składowania wynoszącej 36 625 m<sup>3</sup>.

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 2018 r. poz. 799 ze zm.).

Zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), zawiadomiono Wnioskodawcę o możliwości zapoznania się z materiałem dowodowym dotyczącym wniosku o zmianę przedmiotowego pozwolenia zintegrowanego. Nie wniesiono w powyższej sprawie uwag.

Uwzględniając słuszny interes Strony orzeczono jak w sentencji.

### **P o u c z e n i e**

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

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Kujawsko-Pomorskiego. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



z up. Marszałka  
Województwa Kujawsko-Pomorskiego  
*Małgorzata Walter* (2)  
Dyrektor Departamentu Środowiska

#### Otrzymują:

1. Zakład Instalacji Sanitarnych Utylizacja  
Opadów Władysław Lewandowski Sp. z o. o.  
ul. Marszałkowska 18 lok. 8  
00-590 Warszawa
2. aa.

#### Do wiadomości:

1. Urząd Gminy  
ul. Kościelna 1  
88-230 Piotrków Kujawski
2. Kujawsko-Pomorski Wojewódzki  
Inspektor Ochrony Środowiska  
ul. P. Skargi 2  
85-018 Bydgoszcz

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono dnia 19 marca 2019 r. na konto Urzędu Miasta w Toruniu nr 3711602202000000083440799 opłatę skarbową w wysokości 253,00 (dwieście pięćdziesiąt trzy) złote – wysokość opłaty określona w części III pkt 40 i w części III pkt 46 ppkt 1 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 ze zm.).