

OŚ-PŚ.7222.103.2018

Olsztyn, dnia 16 września 2022 r.

## **DECYZJA**

Na podstawie art. 192 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.) w związku z art. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r., poz. 1592 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku przedłożonego przez EKO-TRANS Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 61/10, 13-200 Działdowo o zmianę decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 20 lipca 2016 r., znak: OŚ-PŚ.7222.5.2016 udzielającej EKO-TRANS Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 61/10, 13-200 Działdowo, NIP 571 1712559, REGON 281449015, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji 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 miejscowości Zakrzewo, gmina Działdowo, na działkach o nr ewidencyjnych 141/1 i 141/13 obręb Zakrzewo, gmina Działdowo

### **orzekam:**

**zmienić, na wniosek Strony, decyzję Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 20 lipca 2016 r., znak: OŚ-PŚ.7222.5.2016, udzielającą EKO-TRANS Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 61/10, 13-200 Działdowo, NIP 571 1712559, REGON 281449015, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji 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 miejscowości Zakrzewo, gmina Działdowo, na działkach o nr ewidencyjnych 141/1 i 141/13 obręb Zakrzewo, gmina Działdowo, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 2 września 2016 r., znak: OŚ-PŚ.7222.51.2016, w następujący sposób:**

**1. W rozdziale I, w punkcie 1, podpunkt 1.5, otrzymuje brzmienie:**

#### **1.5. Instalacja odgazowująca**

Kwaterna nr 3 wyposażona jest w 6 studni odgazowujących składających się z rur 450 mm PEHD, ustawionych na płytach betonowych typu „JUMBO”. Studnie odgazowujące wyposażone są w instalację do odprowadzania gazu składowiskowego, zaprojektowaną w sposób zapewniający jej prawidłowe funkcjonowanie w trakcie eksploatacji składowiska oraz przez co najmniej 30 lat od dnia jego zamknięcia. Gaz składowiskowy poddaje się obróbce, w szczególności oczyszcza się go i wykorzystuje do celów energetycznych, a jeżeli będzie to niemożliwe gaz będzie spalany w pochodni.

## 2. W rozdziale I, punkt 2, otrzymuje brzmienie:

### 2. Sposób składowania poszczególnych rodzajów odpadów

Składowanie odpadów na kwaterze składowiska odbywa się zgodnie z zapisami 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. z 2015 r., poz. 110) oraz rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 lipca 2015 r. w sprawie dopuszczania odpadów do składowania na składowiskach (Dz.U. z 2015 r., poz. 1277).

Kwaterna nr 3 jest podzielona na podkwaterę nr 3A (składającą się z sektora A1 i A2) oraz podkwaterę 3B (sektor B). Podkwatery 3A i 3B oddzielone są od siebie obwałowaniem, również sektory A1 i A2 w podkwaterze 3A są od siebie oddzielone w sposób trwały obwałowaniem wykonanym z gruntu mineralnego.

W sektorze A1 składowane są odpady z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 05, 19 06, 19 08, 19 09 i 19 12. W sektorze A2 składowane są odpady o kodzie 20 01 99. W sektorze B składowane są odpady z grupy 20 oraz z podgrup 19 05 i 19 12 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 04, 15, 16 i 17.

Odpady w poszczególnych sektorach są rozmieszczane i rozplantowywane przy pomocy kompaktora. Po rozplantowaniu są zagęszczane poprzez kilkakrotny przejazd kompaktorem. Warstwy zagęszczanych odpadów, **mogą mieć grubość do 2,0 m.**

Każda odpowiednio wyrównana i zagęszczona warstwa odpadów przykrywana jest warstwą izolacyjną o maksymalnej grubości ok. 30 cm. Warstwa izolacyjna równomiernie pokrywa całą powierzchnię odpadów.

## 3. W rozdziale II, punkt 1, otrzymuje brzmienie:

### 1. Przetwarzanie odpadów

#### 1.1. Rodzaje i masa odpadów przewidywanych do przetworzenia w procesie odzysku oraz metody odzysku

Tabela nr 1

Lp.	Rodzaj odpadu	Kod odpadu	Masa Mg/rok	Metoda odzysku
<b>Odpady przewidziane do odzysku na składowisku</b>				
<b>Odpady przeznaczone do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska</b>				
1.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	1 000,00	R5 - recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych
2.	Gruz ceglany	17 01 02	1 000,00	
3.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	1 000,00	

4.	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	17 05 04	3 000,00	
5.	Osady z klarowania wody	19 09 02	600,00	
<b>Odpady przeznaczone do wykonania warstw izolacyjnych</b>				
6.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	<b>1 000,00</b>	R5 - recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych
7.	Gruz ceglany	17 01 02	1 000,00	
8.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	2 000,00	
9.	Gleba i ziemia w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu oraz gleby i kamieni z miejsc skażonych	ex 17 05 04	1 500,0	
10.	Popioły z palenisk domowych*	ex 20 01 99*	7 000,00*	
11.	Gleba i ziemia w tym kamienie, pochodzące z ogrodów i parków, z wyłączeniem wierzchniej warstwy gleby i torfu	ex 20 02 02	5000,00	
<b>Odpady przeznaczone do budowy tymczasowych dróg dojazdowych</b>				
12.	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17 01 01	1 000,00	R5 - recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych
13.	Gruz ceglany	17 01 02	1 000,00	
14.	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia	17 01 03	1 000,00	
15.	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17 01 07	1 000,0	
16.	Gleba i ziemia, w tym kamienie inne niż wymienione w 17 05 03	17 05 04	3 000,0	

\*) odpad o kodzie ex 20 01 99 – Popioły z palenisk domowych poddawany będzie odzyskowi, w celu wykonania warstw izolacyjnych, jedynie w sektorach A1 i B

## 1.2. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przeznaczonych do odzysku

Odpady przeznaczone do odzysku na składowisku nie będą magazynowane.

## 1.3. Rodzaje i masa odpadów przewidywanych do przetworzenia w procesie unieszkodliwiania oraz metody unieszkodliwiania odpadów

**Tabela nr 2**

Lp.	Nazwa odpadu	Kod odpadu	Masa odpadów	Proces unieszkodliwiania
-----	--------------	------------	--------------	--------------------------

			[Mg/rok]	odpadów
<b>Odpady poddawane unieszkodliwianiu poprzez składowanie w kwaterze nr 3 – sektory A1, A2 i B<sup>1)</sup></b>				
<b>Składowanie w sektorze A1– składowanie odpadów z grupy 20 z odpadami innymi niż niebezpieczne z podgrup 19 05, 19 06, 19 08, 19 09 i 19 12</b>				
1.	Inne niewymienione odpady	19 05 99	8 000,00	D5 – składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.).
2.	Skratki	19 08 01	<b>2 000,00</b>	
3.	Zawartość piaskowników	19 08 02	<b>2 000,00</b>	
4.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	5 000,00	
5.	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20 02 03	<b>2 000,00</b>	
6.	Odpady z czyszczenia ulic i placów	20 03 03	3 000,00	
7.	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	20 03 06	<b>400,00</b>	
8.	Odpady wielkogabarytowe	20 03 07	<b>2 000,00</b>	
<b>Składowanie w sektorze A2 – składowanie odpadów innych niż niebezpieczne z grupy 20, niewymienione w załączniku do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 16 stycznia 2015 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane na składowisku odpadów w sposób nieselektywny</b>				
9.	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	20 01 99	12 000,0	D5 – składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.).
<b>Składowanie w sektorze B – składowanie odpadów innych niż niebezpieczne z grupy 20 oraz z podgrup 19 05 i 19 12 z odpadami innymi niż niebezpieczne z grup 02, 03, 04, 15, 16 i 17</b>				
10.	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	02 01 04	3 000,00	D5 – składowanie na składowiskach w sposób celowo zaprojektowany (np. umieszczanie w uszczelnionych oddzielnych komorach, przykrytych i izolowanych od siebie wzajemnie i od środowiska itd.).
11.	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	04 02 09	<b>3 000,00</b>	
12.	Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	16 02 16	300,00	
13.	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	16 81 02	<b>3 000,00</b>	
14.	Tworzywa sztuczne	17 02 03	<b>4 000,00</b>	
15.	Odpadowa papa	17 03 80	<b>4 000,00</b>	
16.	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	17 06 04	2 000,00	
17.	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	17 09 04	<b>10 000,0</b>	
18.	Inne niewymienione odpady	19 05 99	8 000,00	

19.	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	19 12 12	5 000,00	
20.	Inne odpady nieulegające biodegradacji	20 02 03	2000,0	
21.	Odpady z czyszczenia ulic i placów	20 03 03	3 000,00	
22.	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	20 03 06	<b>400,00</b>	
23.	Odpady wielkogabarytowe	20 03 07	<b>2 000,00</b>	

<sup>1)</sup> Łączna masa unieszkodliwianych odpadów wynosić będzie maksymalnie 27 000 Mg/rok

#### **1.4. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przeznaczonych do unieszkodliwiania**

Odpady przeznaczone do unieszkodliwiania poprzez składowanie nie będą magazynowane lecz umieszczane bezpośrednio na kwaterze balastu.

#### **1.5. Rodzaje i masa odpadów wytwarzanych w wyniku przetwarzania w procesach odzysku i unieszkodliwiania**

W wyniku prowadzonych procesów przetwarzania nie będą powstawały odpady.

#### **1.6. Warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach**

Określa się wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji:

- 1) Przestrzeganie obowiązujących przepisów przeciwpożarowych;
- 2) Przestrzeganie warunków ochrony przeciwpożarowej zawartych w operatach przeciwpożarowych oraz postanowieniach Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie z dnia 09.12.2020 r., znak: PZ.5513.10.1.2020, oraz z dnia 29.07.2022 r., znak: PRZ.52805.9.1.2022.3 uzgadniających te warunki;
- 3) Przestrzeganie przeciwpożarowych wymagań techniczno-budowlanych, instalacyjnych i technologicznych;
- 4) Zapewnienie, aby instalacje, obiekty budowlane lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów, były wyposażone, uruchamiane, użytkowane i zarządzane w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru;
- 5) Wyposażenie budynków, obiektów budowlanych lub terenu w wymagane urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice;
- 6) Zapewnienie konserwacji oraz naprawy urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic w sposób gwarantujący ich sprawne i niezawodne funkcjonowanie;
- 7) Zapewnienie osobom przebywającym na terenie instalacji bezpieczeństwa i możliwości ewakuacji;
- 8) Przygotowanie budynków, obiektów budowlanych lub terenu do prowadzenia akcji ratowniczej;
- 9) Zapewnienie nośności ogniowej konstrukcji przez określony czas;

- 10) Zapewnienie ograniczenia rozprzestrzeniania się ognia i dymu w ich obrębie;
- 11) Zapewnienie ograniczenia rozprzestrzeniania się pożaru na sąsiednie obiekty budowlane lub tereny przyległe;
- 12) Zapewnienie instalacji i urządzeń elektrycznych o stopniu bezpieczeństwa odpowiadającym występującemu zagrożeniu pożarowemu lub zagrożenia wybuchem;
- 13) Zapewnienie dróg pożarowych;
- 14) Zapewnienie wody do celów przeciwpożarowych;
- 15) Zapewnienie oznakowania znakami bezpieczeństwa;
- 16) Zapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi;
- 17) Uwzględnienie bezpieczeństwa ekip ratowniczych, a w szczególności zapewnienie warunków do podejmowania przez te ekipy działań gaśniczych.
- 18) Ustalenie sposobów postępowania na wypadek powstania pożaru.

#### 4. W rozdziale VII, punkt 1, otrzymuje brzmienie:

##### 1. Zakres i sposób monitoringu

Zobowiązuje się prowadzącego instalację do prowadzenia monitoringu zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz.U. z 2013 r., poz. 523 ze zm.).

Częstotliwość badań wód powierzchniowych, odciekowych, podziemnych, gazu składowiskowego oraz pomiarów wielkości opadu atmosferycznego, struktury i składu odpadów, a także przebiegu osiadania powierzchni składowiska, w fazie eksploatacji składowiska, określa poniższa tabela.

**Tabela nr 7**

Lp.	Mierzony parametr	Częstotliwość pomiarów	Miejsce pomiaru	Wykonujący pomiary
1.	Wielkość przepływu wód powierzchniowych	co 3 miesiące	2 punkty pomiarowe (W1 – powyżej terenu składowiska, W2 – poniżej terenu składowiska).	Uprawnione laboratorium badawcze
2.	Skład wód powierzchniowych	co 3 miesiące	2 punkty pomiarowe (W1 – powyżej terenu składowiska, W2 – poniżej terenu składowiska).	Uprawnione laboratorium badawcze
3.	Wielkość opadu atmosferycznego	raz dziennie	Deszczomierz na terenie składowiska	Pomiar własny

4.	Objętość wód odciekowych	co 1 miesiąc	Zbiornik wód odciekowych	Pomiar własny
5.	Skład wód odciekowych	co 3 miesiące	Zbiornik wód odciekowych	Uprawnione laboratorium badawcze
6.	Emisja gazu składowiskowego	co 1 miesiąc	Kwaterny składowiska	Uprawnione laboratorium badawcze
7.	Skład gazu składowiskowego	co 1 miesiąc	Kwaterny składowiska	Uprawnione laboratorium badawcze
8.	Poziom wód podziemnych	co 3 miesiące	Istniejące otwory obserwacyjne (piezometry)	Uprawnione laboratorium badawcze
9.	Skład wód podziemnych	co 3 miesiące	Istniejące otwory obserwacyjne (piezometry)	Uprawnione laboratorium badawcze
10.	Osiadanie powierzchni składowiska	raz w roku	Kwaterny składowiska w oparciu o repery geodezyjne	Uprawniony geodeta
11.	Struktura i skład masy odpadów	raz w roku	Kwaterny składowiska	Uprawniony geodeta; Uprawnione laboratorium badawcze
12.	Sprawność systemu odprowadzania gazu składowiskowego	raz w roku	Kwaterny składowiska	Uprawnione laboratorium badawcze

**5. W rozdziale VII, w punkcie 1, podpunkt 1.3, otrzymuje brzmienie:**

**1.3. Monitoring emisji do powietrza**

**Pomiary emisji gazu składowiskowego:**

Na składowisku odpadów prowadzony jest monitoring gazu składowiskowego w każdej studni składowiska kwaterny nr 1, 2 i kwaterny nr 3. Pomiary wykonywane są raz w miesiącu na kwaterze nr 3 składowiska, pozostającej w fazie eksploatacyjnej. Monitoring gazu składowiskowego kwaterny nr 1 i kwaterny nr 2 będących w fazie poeksploatacyjnej prowadzony jest raz na 6 miesięcy, w każdej ze studni odgazowujących.

Zakres pomiaru gazu składowiskowego obejmuje:

- Metan (CH<sub>4</sub>)
- Dwutlenek węgla (CO<sub>2</sub>)
- Tlen (O<sub>2</sub>)

**6. W rozdziale VII dodaje się punkt 3 w brzmieniu:**

**3. Monitorowanie miejsc składowania odpadów**

Zobowiązuje się prowadzącego instalację do prowadzenia wizyjnego systemu kontroli miejsca składowania odpadów za pomocą urządzeń technicznych zapewniających przez całą dobę zapis obrazu i identyfikację osób przebywających w tym miejscu zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 sierpnia 2019 r. w sprawie wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania lub składowania odpadów (Dz.U. z 2019 r., poz. 1755).

Zapis obrazu wizyjnego systemu kontroli miejsca składowania odpadów należy przechowywać przez miesiąc od daty dokonania zapisu i zabezpieczać przed dostępem osób nieuprawnionych oraz jego utratą, w szczególności wskutek zniszczenia lub kradzieży.

Utrwalony obraz lub jego kopię należy udostępniać na każde żądanie organu uprawnionego do kontroli działalności w zakresie gospodarki odpadami, sądu, prokuratury, Policji, Krajowej Administracji Skarbowej, Straży Granicznej, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego lub Centralnego Biura Antykorupcyjnego.

**7. Pozostałe zapisy decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 20 lipca 2016 r., znak: OŚ-PŚ.7222.5.2016, udzielającej EKO-TRANS Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 61/10, 13-200 Działdowo, NIP 571 1712559, REGON 281449015, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji 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 miejscowości Zakrzewo, gmina Działdowo, na działkach o nr ewidencyjnych 141/1 i 141/13 obręb Zakrzewo, gmina Działdowo, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 2 września 2016 r., znak: OŚ-PŚ.7222.51.2016, pozostają bez zmian.**

## Uzasadnienie

Pismem z dnia 21.12.2018 r. EKO-TRANS Sp. z o.o., 13-200 Działdowo, ul. Przemysłowa 61/10 wystąpiła do tut. Organu z wnioskiem o zmianę decyzji Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 20 lipca 2016 r., znak: OŚ-PŚ.7222.5.2016, udzielającej EKO-TRANS Sp. z o.o., ul. Przemysłowa 61/10, 13-200 Działdowo, NIP 571 1712559, REGON 281449015, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji 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 miejscowości Zakrzewo, gmina Działdowo, na działkach o nr ewidencyjnych 141/1 i 141/13 obręb Zakrzewo, gmina Działdowo, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z dnia 2 września 2016 r., znak: OŚ-PŚ.7222.51.2016.

W związku z wejściem w życie ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r., poz.1592 ze zm.) tut. Organ w piśmie z dnia 3 stycznia 2019 r. wezwał Spółkę, na podstawie art. 64 § 2 ustawy z dnia 14



czerwca 1960 roku - Kodeks postępowania administracyjnego, do usunięcia braków formalnych wniosku.

Ze względu na obszerny zakres uzupełnienia Spółka przy pismach z dnia 28.03.2019 r. i 02.07.2019 r. wnioskowała o przedłużenie terminu na złożenie uzupełnienia. Jednocześnie przy piśmie z dnia 28.03.2019 r. złożyła częściowe uzupełnienie wniosku. Tut. Organ w pismach z dnia 5.04.2019 r. i z dnia 3.07.2019 r. wyraził zgodę na wnioskowaną przez Spółkę prolongatę terminu zawartą w ww. pismach.

W dniu 10.07.2019 r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie do wniosku z operatem przeciwpożarowym oraz postanowieniem Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie z dnia 5 lipca 2019 r., znak: PZ.5515.1.1.2019 .

Następnie po szczegółowej analizie przedłożonej przez Wnioskodawcę dokumentacji stwierdzono, że konieczne jest jej merytoryczne uzupełnienie. W związku z powyższym pismem z dnia 19.11.2019 r. wezwano Spółkę do uzupełnienia wniosku i złożenia wyjaśnień. W dniu 27.12.2019 r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie wniosku. Mimo przedłożonego uzupełnienia wniosek nadal wymagał doprecyzowania pewnych kwestii, dlatego też pismem z dnia 4.06.2020 r. ponownie wezwano Spółkę do uzupełnienia wniosku. W piśmie z dnia 8.07.2020 r. Spółka zwróciła się o przedłużenie terminu na uzupełnienie wniosku do dnia 7.08.2020 r. Tut. Organ w piśmie z dnia 13.07.2020 r. wyraził zgodę na powyższe. W dniu 3.08.2020 r. do tut. Urzędu wpłynęło uzupełnienie. Następnie w dniu 14.12.2020 r. do tut. Urzędu wpłynęło kolejne uzupełnienie do wniosku, zawierające nowy operat przeciwpożarowy wykonany przez Rzecznawcę do Spraw Zabezpieczeń Przeciwpożarowych Pana mgr. inż. Mariusza Klemańskiego (Uprawnienia nr 397/93) wraz z postanowieniem Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie z dnia 9 grudnia 2020 r., znak: PZ.5513.10.1.2020.

Po analizie materiału zgromadzonego w sprawie uwzględniającego przedłożone uzupełnienia, tut. Organ stwierdził, iż w dalszym ciągu pewne kwestie wymagają dalszego wyjaśnienia, dlatego też pismem z dnia 2.06.2021 r. ponownie wezwano Spółkę do uzupełnienia wniosku. W dniu 09.07.2021 r. do tut. Urzędu wpłynęło stosowne uzupełnienie.

W toku prowadzonego postępowania działając z upoważnienia art. 41 ust. 6a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach tut. Organ zwrócił się pismem z dnia 22.07.2019 r. do Wójta Gminy Działdowo z prośbą o wydanie opinii w przedmiotowej sprawie oraz o określenie czy sposób gospodarowania odpadami w przedmiotowej instalacji jest zgodny z przepisami prawa miejscowego. Z uwagi na fakt, że Wójt Gminy Działdowo nie wydał opinii w terminie, o którym mowa w art. 106 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, opinię uznaje się za pozytywną, zgodnie z art. 41 ust. 6b ustawy o odpadach.

Dokonując analizy całości materiału zgromadzonego w sprawie, tut. Organ stwierdził, iż wniosek nadal wymaga doprecyzowania pewnych kwestii, dlatego też pismem z dnia 17.03.2022 r. ponownie wezwano Spółkę do uzupełnienia wniosku. W dniu 19.04.2022 r. wpłynęło do tut. Organu stosowne uzupełnienie.

Ponadto w toku prowadzonego postępowania tut. Organ zwrócił się pismami z dnia 04.07.2022 r. do:

- Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z prośbą o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub

miejsc, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska;

- Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie z prośbą o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym.

Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w dniu 27.07.2022 r. przeprowadził kontrolę przedmiotowej instalacji, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. W trakcie ww. kontroli przeprowadzonej z udziałem pracowników tut. Organu oraz w obecności przedstawicieli Spółki, dokonano oględzin terenu Zakładu (składowiska odpadów w m. Zakrzewo). W trakcie oględzin ustalono, że kwatery nr 1 i 2 zostały zrehabilitowane, natomiast kwatera nr 3 jest w trakcie eksploatacji, tj. na ww. kwaterze na bieżąco unieszkodliwiane są odpady w procesie D5. Jednocześnie stwierdzono, że na kwaterze nr 3 zainstalowanych jest 6 studni odgazowujących. Ponadto stwierdzono, iż dostosowano zbiornik wód odciekowych na cele przeciwpożarowe, a w pobliżu wjazdu na kwaterę nr 3 usytuowano punkt ze sprzętem gaśniczym. Przedmiotowe składowisko wyposażone zostało także w wizyjny system kontroli miejsc składowania odpadów, obecnie na składowisku zainstalowanych jest 13 kamer. Zapis obrazu z wizyjnego systemu kontroli miejsc składowania odpadów przechowywany jest przez miesiąc od daty dokonania zapisu.

Kontrolę zakończono podpisaniem protokołu NR WIOS-OLSZT 229/2022, którego egzemplarze otrzymali wszyscy uczestnicy kontroli.

Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska po przeprowadzeniu kontroli przedmiotowej instalacji, postanowieniem z dnia 01.08.2022 r., znak: WIOŚ-I.703.12.22.2022.esz.dm (data wpływu do tut. Organu 01.08.2022 r. – e-PUAP), potwierdził spełnienie przez przedmiotową instalację wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska dotyczących miejsc przetwarzania odpadów w procesie unieszkodliwiania, w instalacji zlokalizowanej na działkach o nr ewidencyjnych 141/1 i 141/13 obręb Zakrzewo, gmina Działdowo, prowadzonej przez EKO-TRANS Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Przemysłowej 61/10, 13-200 Działdowo.

W dniu 4.08.2022 r. do tut. Organu wpłynęło postanowienie Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie z dnia 29 lipca 2022 r., znak: PRZ.52805.9.1.2022.3 potwierdzające spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym, opracowanym przez rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz w postanowieniu Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie z dnia 9 grudnia 2020 r., znak: PZ.5513.10.1.2020.

W toku przedmiotowego postępowania ze względu na skomplikowany charakter sprawy, tut. Organ wielokrotnie zawiadomieniami informował stronę o niezłaźwieniu sprawy w terminie i wyznaczał nowy termin jej załaźwienia.

Należy zaznaczyć, że w trakcie prowadzenia przedmiotowego postępowania na mocy art. 15 zzs ust.1 pkt 6 ustawy z dnia 2 marca 2020 r. o szczególnych rozwiąźaniach

związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych (Dz.U. z 2020 r., poz 374 ze zm.), w okresie stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii ogłoszonego z powodu COVID, bieg terminów procesowych w postępowaniach administracyjnych nie rozpoczynał się, a rozpoczęty ulegał zawieszeniu na ten okres.

Na mocy ustawy z dnia 14 maja 2020 r. o zmianie niektórych ustaw w zakresie działań osłonowych w związku z rozprzestrzenieniem się wirusa SARS-CoV-2 (Dz. U. z 2020 r. poz. 875) z dniem 24 maja 2020 r. bieg terminów procesowych w niniejszym postępowaniu został przywrócony.

Do wniosku załączono wymaganą dokumentację oraz dokumenty potwierdzające wniesienie opłaty skarbowej za zmianę pozwolenia zintegrowanego.

Spółka EKO-TRANS Sp. z o.o., z siedzibą przy ul. Przemysłowej 61/10, 13-200 Działdowo, wystąpiła do tut. Organu pierwotnie z wnioskiem o zmianę posiadanego pozwolenia zintegrowanego w związku z koniecznością dostosowania posiadanego pozwolenia do zmieniającego się zapotrzebowania lokalnego rynku odpadowego w zakresie gospodarki odpadami i zapewnienia zgodności zapisów pozwolenia z działaniami zachodzącymi na terenie składowiska odpadów w Zakrzewie. Jednak z uwagi na wejście w życie ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r., poz.1592 ze zm.) konieczne okazało się dostosowanie posiadanej decyzji również do przepisów wprowadzonych tą ustawą.

Niniejszą decyzją dokonano następujących zmian w przedmiotowym pozwoleniu zintegrowanym. Uaktualniono i dostosowano do obowiązujących przepisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523 ze zm.), zapisy przedmiotowego pozwolenia w pkt 1. „Zakres i sposób monitoringu” w rozdziale VII oraz ppkt. 1.3 „Monitoring emisji do powietrza” w pkt 1, w rozdziale VII.

Ponadto zmodyfikowane zostały rodzaje i masy odpadów, które mogą być wykorzystywane do wykonania warstw izolacyjnych, budowy tymczasowych dróg dojazdowych oraz do budowy skarp, w tym obwałowań i kształtowania korony składowiska. Do odpadów, które mogą być wykorzystywane do tworzenia warstw izolacyjnych na składowisku odpadów dodano odpad o kodzie ex 20 01 99 – *Popioły z palenisk domowych*. Odpady te mogą być wykorzystywane w tym celu w sektorach A1 i B. Nie ma możliwości użycia odpadów o kodzie ex 20 01 99 – *Popioły z palenisk domowych* do tworzenia warstw izolacyjnych w sektorze A2, który jest sektorem do unieszkodliwiania odpadów o kodzie 20 01 99. Opcję taką wyklucza § 16 ust. 5 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523 ze zm.), który stanowi, że do wykonania warstwy izolacyjnej nie stosuje się odpadów tego samego rodzaju co rodzaj odpadów składowanych na danym składowisku odpadów.

Niniejszą zmianą z pozwolenia zintegrowanego usunięta została możliwość wykorzystania odpadów do rekultywacji składowiska odpadów, z uwagi na fakt, że działania takie nie są w ogóle prowadzone. W przypadku chęci prowadzenia takich działań niezbędne jest przedstawienie projektu technicznego zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów.

Zmieniony został również sposób gospodarowania odpadami przeznaczonymi do odzysku na składowisku. Odpady te nie będą magazynowane przed tymi procesami.

Ponadto zmodyfikowano listę odpadów dopuszczonych do unieszkodliwiania w procesie D5. Wykreślona z pozwolenia została znaczna część odpadów, które można unieszkodliwiać w sektorach A1 i B. Zmianie uległy również masy poszczególnych rodzajów odpadów, które będą mogły być unieszkodliwiane w okresie roku. Nie zmieniona pozostała natomiast łączna masa wszystkich odpadów, które mogą być unieszkodliwiane w okresie roku. Wynosi ona 27 000,00 Mg/rok.

Zmiany dotyczące magazynowania odpadów oraz rodzajów odpadów poddawanych unieszkodliwianiu spowodowane były koniecznością dostosowania pozwolenia do przepisów wprowadzonych ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r., poz. 1592 ze zm.), która nałożyła na podmioty gospodarujące odpadami szereg wymagań, m.in. sporządzenia operatu przeciwpożarowego, a w następstwie, prowadzenia gospodarki odpadami w sposób zgodny z jego zapisami.

Z uwagi na fakt, że Spółka zrezygnowała z magazynowania odpadów przewidzianych do odzysku na składowisku, nie ma możliwości podania w pozwoleniu dokładnej charakterystyki miejsc magazynowania odpadów, maksymalnych mas poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalnych łącznych mas wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku w danym miejscu magazynowania; największych mas odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w wyznaczonych miejscach magazynowania odpadów oraz całkowitych pojemności (wyrażonych w Mg) wyznaczonych miejsc magazynowania odpadów.

W pozwoleniu zostały określone warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego i postanowienia Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Działdowie.

W związku z ww. zmianami, zgodnie z przedłożonym wnioskiem zaktualizowano brzmienie całego pkt 1. „Przetwarzanie odpadów” w rozdziale II przedmiotowej decyzji.

Zgodnie z wnioskiem Spółki zaktualizowano również brzmienie ppkt. 1.5 „Instalacja odgazowująca” w pkt 1 oraz pkt.2 „Sposób składowania poszczególnych rodzajów odpadów” w rozdziale I.

W przedmiotowym przypadku nie było konieczności ustalania zabezpieczenia roszczeń zgodnie z art. 48a ust. 1 ustawy o odpadach w wysokości umożliwiającej pokrycie kosztów wykonania zastępczego: decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcie odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, o której mowa w art. 26 ust. 2 lub obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 - w tym usunięcia odpadów i ich zagospodarowania łącznie z odpadami stanowiącymi pozostałości z akcji gaśniczej lub usunięcia negatywnych skutków w środowisku lub szkód w środowisku w rozumieniu ustawy z dnia 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie w ramach prowadzonej działalności polegającej na zbieraniu lub przetwarzaniu odpadów, ponieważ obowiązek ten został wyłączony w stosunku do zarządzającego składowiskiem odpadów. Kwestia zabezpieczenia roszczeń w odniesieniu do zarządzającego składowiskiem została odrębnie uregulowana w przepisach art. 125 oraz art. 131 ustawy o odpadach.

W przedmiotowej instalacji będzie się odbywało przetwarzanie odpadów, które będą wykorzystywane w procesie odzysku polegającym np. na budowie skarp, wykonywaniu warstw izolacyjnych, czy budowie tymczasowych dróg dojazdowych. Zgodnie z wnioskiem

Spółki, w tym przypadku nie ma miejsca (nie zachodzi) magazynowanie odpadów, gdyż odpady przeznaczone do odzysku na składowisku nie będą magazynowane, zaś odpady przeznaczone do unieszkodliwiania poprzez składowanie nie będą magazynowane lecz umieszczane bezpośrednio na kwaterze balastu. Dodatkowo w wyniku prowadzonych procesów przetwarzania, wymienionych powyżej, nie będą powstawały odpady.

Ponadto w rozdziale VII decyzji, dodano pkt 3 „Monitorowanie miejsc składowania odpadów”, w którym zobowiązano prowadzącego instalację do prowadzenia wizyjnego systemu kontroli miejsc składowania odpadów. Zgodnie bowiem z art. 25 ust. 6a-6e ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, posiadacz odpadów posiadający pozwolenie zintegrowane uwzględniające zbieranie lub przetwarzanie odpadów, prowadzący magazynowanie odpadów, z wyjątkiem wstępnego magazynowania odpadów przez ich wytwórcę, o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 5 lit. a, lub zarządzający składowiskiem odpadów jest obowiązany do prowadzenia wizyjnego systemu kontroli miejsca magazynowania odpadów lub składowania odpadów przy użyciu urządzeń technicznych zapewniających przez całą dobę zapis obrazu i identyfikację osób przebywających w tym miejscu. Wyżej wymieniony zapis przechowuje się przez miesiąc od daty dokonania zapisu, zabezpieczając go przed dostępem osób nieuprawnionych oraz jego utratą, w szczególności wskutek zniszczenia lub kradzieży. Utrwalony obraz lub jego kopię należy udostępnić na żądanie organu uprawnionego do kontroli działalności w zakresie gospodarki odpadami, sądu, prokuratury, Policji, Krajowej Administracji Skarbowej, Straży Granicznej, Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego lub Centralnego Biura Antykorupcyjnego.

Zamierzony sposób gospodarki odpadami nie jest niezgodny z przepisami prawa miejscowego oraz planami gospodarki odpadami. Właściwe postępowanie z odpadami nie będzie powodowało zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub dla środowiska.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego w ww. zakresie nie stanowi istotnej zmiany instalacji w rozumieniu art. 3 pkt 7 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo ochrony środowiska.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego przed wydaniem decyzji orzekającej co do istoty sprawy Stronie przysługuje prawo zapoznania się z aktami, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

W związku z powyższym w piśmie z dnia 05.09.2022 r. poinformowano Stronę o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania końcowych oświadczeń i uwag w terminie 7 dni od daty otrzymania zawiadomienia. W wyznaczonym terminie do tut. Urzędu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski.

Decyzja uwzględnia w całości żądanie Strony przedstawione we wniosku. Zapisy pozwolenia zostały dostosowane do stanu rzeczywistego oraz aktualnego porządku prawnego.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

**Od niniejszej decyzji służy Stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.**

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 brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich Stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze Stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe Strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

Z upoważnienia  
Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego  
**Małgorzata Domurad**  
Z-ca Dyrektora Departamentu Ochrony Środowiska  
Urzędu Marszałkowskiego  
Województwa Warmińsko-Mazurskiego  
w Olsztynie

**Otrzymują:**

1. EKO-TRANS Sp. z o.o.  
ul. Przemysłowa 61/10, 13-200 Działdowo
3. 2 x a/a.

**Do wiadomości:**

1. Minister Klimatu i Środowiska – e-mail:  
Pozwolonia.zintegrowane@mos.gov.pl
2. Warmińsko – Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska - ePUAP
3. Wójt Gminy Działdowo - ePUAP

Za zmianę pozwolenia uiszczono opłatę skarbową zgodnie z ustawą z 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2021 r., poz.1923 ze zm.). Opłatę wniesiono przelewem na konto Urzędu Miasta Olsztyna – 63102035410000500202903227.