

Złotów, dnia 19 kwietnia 2021 r.

OS.6222.1.2018

DECYZJA

Na podstawie art. 14 ust. 7 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.) w związku z art. 192, art. 202 ust. 4 i art. 378 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1219 ze zm.) oraz 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku Amcor Flexibles Złotów Sp. z o. o., ul. Za Dworcem 8, 77-400 Złotów z dnia 24 lutego 2020 r.

o r z e k a m

zmienić na wniosek strony decyzję Starosty Złotowskiego nr OS.6222.1.2018 z dnia 8 sierpnia 2018 r. udzielającej pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z wykorzystaniem rozpuszczalników organicznych, o zużyciu rozpuszczalnika ponad 150 kg na godzinę lub 200 ton rocznie (do wykonywania nadruków na materiałach metodą fleksograficzną) w następujący sposób:

1. Punkt IV.3.1. dotyczący warunków i sposobów postępowania w wytwarzanych odpadami otrzymuje brzmienie:

„IV.3.1. Warunki i sposoby postępowania z wytwarzanymi odpadami

- a) **Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku**

Lp.	Kod ¹	Rodzaj odpadu ¹	Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane [Mg]		Miejsce i sposób magazynowania oraz gospodarowania odpadami
			w tym samym czasie	w roku	
Odpady niebezpieczne					
1.	07 06 01*	Wody popłuczne i ługi macierzyste	0,30	0,30	Szczelnie zamknięte pojemniki lub beczki ustawione na placu magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
2.	08 03 12*	Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	1	350	Szczelnie zamknięte pojemniki lub beczki ustawione na placu magazynowania odpadów, a następnie poddawane odzyskowi we własnym zakresie.
3.	08 03 14*	Szlamy farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne	1	150	Szczelnie zamknięte pojemniki lub beczki ustawione na placu magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.

Lp.	Kod ¹	Rodzaj odpadu ¹	Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane [Mg]		Miejsce i sposób magazynowania oraz gospodarowania odpadami
			w tym samym czasie	w roku	
4.	08 04 09*	Odpadowe kleje i szczeliwa zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne	0,1	20	Szczelnie zamknięte pojemniki lub beczki ustawione na placu magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
5.	13 03 07*	Mineralne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła niezawierające związków chlorowcoorganicznych	0,2	1,0	Szczelnie zamknięte pojemniki lub beczki ustawione na placu magazynowania odpadów. Odpady magazynowane będą zgodnie z rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 5 października 2015 r. w sprawie szczegółowego sposobu postępowania z olejami odpadowymi (Dz.U z 2015 r., poz. 1694). Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
6.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,1	40	Szczelnie zamknięte pojemniki lub beczki ustawione na placu magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
7.	15 01 11*	Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi	0,2	2	Ażurowe kontenery ustawione w tymczasowym miejscu magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
8.	15 02 02*	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	0,8	200	Szczelnie zamknięte pojemniki lub beczki ustawione na placu magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
9.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1	0,50	Specjalne pojemniki - kontenery, przystosowane do przechowywania odpadu, ustawiony w pomieszczeniu rozdzielni elektrycznej. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
10.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń	0,1	0,50	Specjalne pojemniki - kontenery, przystosowane do przechowywania odpadu, ustawiony w pomieszczeniu. Odpad przekazywany uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
Odpady inne niż niebezpieczne					
11.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	1,0	100	Na paletach owinięte folią stretch i bandowane, magazynowane na tymczasowym polu magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
12.	03 03 99	Inne niewymienione odpady	1,0	300	Odpad umieszczany na palecie, owinięty folią stretch, usytuowanej na placu magazynowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi, celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
13.	07 02 13	Odpady z tworzyw sztucznych	3,0	800	Odpad zbelowany umieszczany na paletach, usytuowanych na placu magazynowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.

Lp.	Kod ¹	Rodzaj odpadu ¹	Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane [Mg]		Miejsce i sposób magazynowania oraz gospodarowania odpadami
			w tym samym czasie	w roku	
14.	08 03 13	Odpady z farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12	0,4	100	Szczelne beczki ustawione na placu magazynowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
15.	08 03 15	Szlamy farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 14	0,4	100	Oryginalne pojemniki ustawione na placu magazynowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
16.	08 03 18	Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17	0,01	0,50	Oryginalne opakowania ustawione w pomieszczeniach biurowych. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
17.	12 01 99	Inne niewymienione odpady	2,0	600	Odpad zbelowany umieszczony na paletach usytuowanych na placu magazynowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
18.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,0	300	Kosze zbiorcze ustawione na placu magazynowania odpadów lub punkcie belowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku.
19.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,0	200	Kosze zbiorcze ustawione na placu magazynowania odpadów lub punkcie belowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku.
20.	15 01 03	Opakowania z drewna	2,0	400	Plac magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku.
21.	15 01 04	Opakowania z metali	1,0	300	Plac magazynowania odpadów. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku.
22.	15 01 07	Opakowania ze szkła	0,5	2	Pojemniki ustawione na placu magazynowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku.
23.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	0,8	100	Worki foliowe w koszach kontenerowych ustawionych na placu magazynowania. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku lub unieszkodliwienia.
24.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	0,1	0,10	Opakowania ustawione w pomieszczeniu biurowym. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku.
25.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,8	20	Opakowania ustawione w pomieszczeniu biurowym. Odpad przekazywany będzie uprawnionemu podmiotowi celem jego odzysku.

¹ Kody i rodzaje odpadów wg rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 10).

W zakresie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów należy stosować zapisy rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742).

- b) **Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów**

18,91 Mg.

- c) **Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów**

18,91 Mg.”

2. Po punkcie IV.3.2.3. Odzysk w/w decyzji dodaje się pkt IV.3.3. w brzmieniu:

„IV.3.3. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

Wnioskodawca zapewni warunki przeciwpożarowe w wyznaczonych miejscach magazynowania wytworzonych odpadów oraz dopuszczonych do odzysku odpadów określonych w operacie z zakresu ochrony przeciwpożarowej dla Amcor Flexibles Złotów Sp. z o.o., ul. Za Dworcem 8, 77-400 Złotów, opracowanym w grudniu 2019 r. przez bryg. inż. Ryszarda Kamińskiego – głównego specjalistę ds. PPOŻ i BHP, uzgodnionym przez Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Złotowie postanowieniem z dnia 26 lutego 2020 r., znak PR.5585.8.2.2020.”

Uzasadnienie

W dniu 24 lutego 2020 r. do Starosty Złotowskiego wpłynął wniosek Amcor Flexibles Złotów Sp. z o. o., ul. Za Dworcem 8, 77-400 Złotów dotyczący zmiany pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do powierzchniowej obróbki substancji, przedmiotów lub produktów z wykorzystaniem rozpuszczalników organicznych, o zużyciu rozpuszczalnika ponad 150 kg na godzinę lub 200 ton rocznie (do wykonywania nadruków na materiałach metodą fleksograficzną). Wniosek został złożony na podstawie art. 14 ust. 1 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.) oraz na podstawie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.).

Ponieważ wniosek nie spełniał wymogów formalnych, wnioskodawca został wezwany do usunięcia braków wezwaniem nr OS.6222.1.2018 z dnia 11 marca 2020 r. W dniu 3 września 2020 r. wniosek został uzupełniony i poprawiony, więc Starosta Złotowski rozpoczął procedurę wymaganą w przypadku wydawania zmiany pozwolenia zintegrowanego.

W dniu 7 września 2020 r., na podstawie art. 41a ust. 1 i 2 ustawy o odpadach, wystąpiono do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Poznaniu z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

W dniu 7 września 2020 r., na podstawie art. 41a ust. 1a i 2 ustawy o odpadach, wystąpiono do Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Złotowie o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, 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, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1, oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c ustawy o odpadach.

W dniu 7 września 2020 r., na podstawie art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, wystąpiono do Burmistrza Miasta Złotowa jako organu właściwego ze względu na miejsce prowadzenia przetwarzania odpadów o wyrażenie opinii w sprawie możliwości przetwarzania odpadów we wskazanym miejscu.

W dniu 17 września 2020 r. Starosta Złotowski poinformował wnioskodawcę, iż wniosek z dnia 24 lutego 2020 r. uzupełniony w celu spełnienia wymogów formalnych w dniu 3 września 2020 r. nie został rozpatrzony w terminie miesiąca z uwagi na konieczność wydania przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska postanowienia w przedmiocie spełnienia wymagań

określonych w przepisach ochrony środowiska, a także konieczność przeprowadzenia przez komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, 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, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1, oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c ustawy o odpadach i wydania postanowienia w przedmiocie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej. Poinformowano również wnioskodawcę, że załatwienie sprawy nastąpi bezpośrednio po otrzymaniu przez Starostę Złotowskiemu wymaganych na podstawie art. 41a ust. 3 i 3a ustawy o odpadach postanowień wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska i komendanta powiatowego Państwowej Straży Pożarnej.

Burmistrz Miasta Złotowa postanowieniem nr GNiE-OŚ.604.76.2020 z dnia 21 września 2020 r. pozytywnie zaopiniował możliwość przetwarzania odpadów w mieście Złotów przy ul. Za Dworcem 8 przez Amcor Flexibles Złotów Sp. z o. o.

W dniu 16 października 2020 r. Starosta Złotowski otrzymał postanowienie Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Złotowie nr PR.5585.8.8.2020 z dnia 15 października 2020 r., które pozytywnie zaopiniowało spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym opracowanym przez inżyniera pożarnictwa Ryszarda Kamińskiego dla Amcor Flexibles Złotów Sp. z o. o.

Upoważniony przedstawiciel Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Poznaniu przeprowadził kontrolę miejsca zbierania odpadów w dniu 29 stycznia 2021 r., w kontroli tej udział wzięli upoważnieni przedstawiciele Starosty Złotowskiemu, czego wymaga art. 41a ust. 1 ustawy o odpadach. W dniu 22 lutego 2021 r. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wydał postanowienie nr PDI.7023.343.2020.MD, w którym pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez firmę Amcor Flexibles Złotów Sp. z o. o. w zakresie magazynowania, w której prowadzone jest przetwarzanie odpadów.

Dysponując wymaganymi opiniami i uzgodnieniami Starosta Złotowski, zgodnie z art. 48a ust. 7 ustawy o odpadach, postanowieniem nr OS.6222.1.2018 z dnia 4 marca 2021 r. ustanowił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń. Jako formę zabezpieczenia roszczeń przyjęto depozyt, zgodnie z propozycją wnioskodawcy przedstawioną we wniosku, a także zgodnie z art. 48a ust. 4 ustawy o odpadach. Wysokość zabezpieczenia roszczeń wyniosła 28 365,00 zł (dwadzieścia osiem tysięcy trzysta sześćdziesiąt pięć złotych 00/100) i wyliczona została zgodnie z art. 48a ust. 3 ustawy o odpadach oraz na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 7 lutego 2019 r. w sprawie wysokości stawek zabezpieczenia roszczeń (Dz. U. z 2019 r. poz. 256). W postanowieniu tym nałożony został obowiązek udokumentowania dokonania zabezpieczenia roszczeń, o czym mówi przepis art. 48a ust. 10 ustawy o odpadach, który zobowiązuje posiadacza odpadów do wpłacenia zabezpieczenia roszczeń w formie depozytu i poinformowania o tym organu właściwego do wydania zmiany pozwolenia zintegrowanego w zakresie wytwarzania odpadów uwzględniającego przetwarzanie odpadów w terminie 2 tygodni od dnia doręczenia ostatecznego postanowienia, o zabezpieczeniu roszczeń. Wnioskodawca w dniu 15 marca 2021 r. poinformował Starostę Złotowskiemu o wniesieniu zabezpieczenia roszczeń w wymaganej wysokości przedstawiając potwierdzenie transakcji wygenerowane elektronicznie tj. sporządzone na podstawie art. 7 ustawy Prawo bankowe.

Z chwilą potwierdzenia wniesienia zabezpieczenia roszczeń dopełnione zostały wszystkie przewidziane przepisami ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach wymagania poprzedzające wydanie zmiany pozwolenia zintegrowanego w zakresie wytwarzania odpadów uwzględniającego przetwarzanie odpadów.

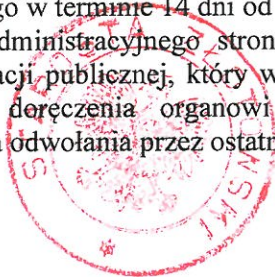
W dniu 17 marca 2021 r. zawiadomiono wnioskodawcę o możliwości zapoznania się z zebranymi dowodami i materiałami, zgłoszonymi żądaniem, a także o możliwości uzyskania wyjaśnień i złożenia zastrzeżeń w terminie siedmiu dni roboczych od dnia doręczenia zawiadomienia. Przekazano również projekt decyzji. Po zapoznaniu się z projektem decyzji wnioskodawca w dniu 26 marca 2021 r. wystąpił o uwzględnienie poprawki dotyczącej sposobu magazynowania odpadów w opisanym we wniosku procesie postępowania z odpadami, dlatego została ona uwzględniona.

Zmiana pozwolenia zintegrowanego podyktowana była nowymi regulacjami prawnymi dotyczącymi gospodarowania odpadami i nie oznacza dla tego podmiotu, ani nowego rodzaju działalności, ani rozszerzenia zakresu działalności. Decyzja została wydana w oparciu o art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, który jest szczególnym trybem postępowania administracyjnego i zgodnie z pkt 53 części I załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t. j. Dz. U. z 2020 r., poz. 1546 ze zm.) podlega zwolnieniu z opłaty skarbowej.

Wobec powyższego Starosta Złotowski orzekł jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy Stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile za pośrednictwem Starosty Złotowskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 127a § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania. 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.



Z up. STAROSTY
mgr inż. Br. *Becl* Kalas
Dyrektor Wydziału
Ochrony Środowiska, Rolnictwa
i Leśnictwa

Otrzymują:

1. Amcor Flexibles Złotów Sp. z o. o.
ul. Za Dworcem 8, 77-400 Złotów
2. a/a

Do wiadomości:

3. Minister Klimatu i Środowiska
dokument w wersji elektronicznej
na adres: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl