



## DECYZJA Nr O 220.1/2023

Na podstawie art. 104 oraz art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), art. 41 ust. 2 i 3 pkt 1 lit. a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.), w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów 10 września 2019 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.) oraz art. 43 ust. 2 pkt 2, pkt 3, pkt 5 lit. a-d oraz pkt 7b ustawy *o odpadach*, po rozpatrzeniu wniosku z czerwca 2022 r. (data wpływu do tut. organu – 4 lipca 2022 r.), wraz z późniejszymi uzupełnieniami, złożonego przez Przedsiębiorstwo Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o., Świątkowo 100, 88-430 Janowiec Wielkopolski, reprezentowane przez pełnomocnika – Panią Natalię Darbaiseli, w sprawie zmiany decyzji Starosty Świdnickiego Nr 10/O/19 z dnia 29 sierpnia 2019 r., znak: ROŚ.6233.9.2019, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr O 220/2020 z dnia 13 sierpnia 2020 r., znak: DOW-S-V.7244.242.2020.AW.KP, udzielającej zezwolenia na przetwarzanie odpadów w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych, zlokalizowanej w Pastuchowie, na działce nr 20/20, obręb 0008 Pastuchów, przy ul. Fabrycznej 3, 58-140 Jaworzyna Śląska,

## orzekam

- I. **Zmienić, na wniosek Strony, decyzję Starosty Świdnickiego Nr 10/O/19 z dnia 29 sierpnia 2019 r., znak: ROŚ.6233.9.2019, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr O 220/2020 z dnia 13 sierpnia 2020 r., znak: DOW-S-V.7244.242.2020.AW.KP, udzielającą Przedsiębiorstwu Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o. z siedzibą Świątkowo 100, 88-430 Janowiec Wlkp. (NIP 8842607178; REGON 020415257) zezwolenia na przetwarzanie odpadów w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych, zlokalizowanej w Pastuchowie, na działce nr 20/20, obręb 0008 Pastuchów, przy ul. Fabrycznej 3, 58-140 Jaworzyna Śląska, w następujący sposób:**

## 1. W punkcie I. decyzji:

- a) w części pn. „A: przetwarzanie – tabela 1”, Tabela 1 otrzymuje brzmienie:

„Tabela 1. Rodzaje i masa odpadów innych niż niebezpieczne przewidzianych do przetwarzania w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych, wraz ze wskazaniem sposobu i miejsc ich magazynowania.

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów (Mg/rok)	Sposób i miejsce magazynowania odpadów
i.	<i>Odpady przeznaczone do przetwarzania w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych – proces odzysku R3, R13</i>			
i.1.	<i>Odpady inne niż niebezpieczne</i>			
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	10 000	Sposób magazynowania: selektywnie, w kontenerach lub luzem w sposób uporządkowany. Miejsce magazynowania: MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów (Mg/rok)	Sposób i miejsce magazynowania odpadów
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	10 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie, w kontenerach lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.
3.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	10 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie, w kontenerach pojemnikach lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	10 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie, w kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.
5.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	10 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie, w kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.
6.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	10 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie, w kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.
7.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	10 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie, w kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.
8.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	10 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie, w kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.
9.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	10 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie, w kontenerach, pojemnikach, workach typu big-bag lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO2, MMO4, MMO5.

**Uwagi do Tabeli 1:**

- Kody i rodzaje odpadów przyjęto zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 10).
- Maksymalna łączna ilość odpadów poddawanych przetwarzaniu w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych nie może przekroczyć **10 000 Mg/rok**.
- Przyjęte symbole: R3 i R13 oznaczają procesy odzysku i są zgodne z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.).
- Sposoby oraz miejsca magazynowania odpadów powinny być zgodne z zapisami rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. poz. 1742).
- Wszystkie odpady powinny być magazynowane w sposób selektywny, dostosowany do właściwości chemicznych i fizycznych odpadów, zabezpieczający środowisko przed ewentualnymi zanieczyszczeniami (w szczególności środowisko gruntowo-wodne) oraz w sposób zabezpieczający przed wpływem czynników atmosferycznych, zgodnie z zasadami wynikającymi z art. 25 ust. 1 ustawy o odpadach. Luzem w sposób uporządkowany są magazynowane wyłącznie odpady w postaci stałej oraz w postaci dużych elementów, a także odpady niepodatne na rozwiewanie.
- Charakterystyka poszczególnych miejsc magazynowania odpadów:
  - MMO-1** – wydzielone miejsce w boksie magazynowym o powierzchni magazynowania 100 m<sup>2</sup> oraz szczelnym i betonowym podłożu.
  - MMO-2** – wydzielone miejsce w hali nr 1 o powierzchni magazynowania 150 m<sup>2</sup> oraz szczelnym i betonowym podłożu.
  - MMO-4** – wydzielone miejsce magazynowania na placu o powierzchni magazynowania 100 m<sup>2</sup> oraz szczelnym i betonowym

- podłożu.
- **MMO-5** – wydzielone miejsce magazynowania na placu o powierzchni magazynowania 500 m<sup>2</sup> oraz szczelnym i betonowym podłożu."

b) w części pn. „B: wytwarzanie – tabela 2”, Tabela 2 otrzymuje brzmienie:

„Tabela 2. Rodzaje i masa odpadów innych niż niebezpieczne powstających w wyniku przetwarzania odpadów w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych, wraz ze wskazaniem sposobów i miejsc ich magazynowania.

Lp.	Kody odpadów	Rodzaje odpadów	Ilość odpadów (Mg/rok)	Sposób i miejsce magazynowania odpadów
1.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	2 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie w kontenerach lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO4, MMO5.
2.	15 01 04	Opakowania z metali	200	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie w kontenerach lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO5.
3.	19 12 02	Metale żelazne	100	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie w kontenerach lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO5.
4.	19 12 03	Metale nieżelazne	50	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie w kontenerach lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO5.
5.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	2 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie w kontenerach lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO4, MMO5.
6.	19 12 09	Minerały, piasek, kamienie	500	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie w kontenerach, pojemnikach lub workach typu big-bag w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO4.
7.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2 000	<b>Sposób magazynowania:</b> selektywnie w kontenerach lub luzem w sposób uporządkowany. <b>Miejsce magazynowania:</b> MMO1, MMO4.

**Uwagi do Tabeli 2:**

1. Kody i rodzaje odpadów przyjęto zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 10).
2. W wyniku przetwarzania odpadów w instalacji do odzysku odpadów, w tym recyklingu odpadów selektywnie zebranych powstają odpady wymienione w Tabeli 2 oraz produkt w postaci granulatu.
3. Maksymalna łączna ilość odpadów powstających w wyniku przetwarzania odpadów w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych nie może przekroczyć 2 200 Mg/rok.
4. Charakterystyka poszczególnych miejsc magazynowania odpadów:
  - **MMO-1** – wydzielone miejsce w boksie magazynowym o powierzchni magazynowania 100 m<sup>2</sup> oraz szczelnym i betonowym podłożu.
  - **MMO-2** – wydzielone miejsce w hali nr 1 o powierzchni magazynowania 150 m<sup>2</sup> oraz szczelnym i betonowym podłożu.
  - **MMO-4** – wydzielone miejsce magazynowania na placu o powierzchni magazynowania 100 m<sup>2</sup> oraz szczelnym i betonowym podłożu.
  - **MMO-5** – wydzielone miejsce magazynowania na placu o powierzchni magazynowania 500 m<sup>2</sup> oraz szczelnym i betonowym podłożu."
2. Punkt II. decyzji pn. „Zgodnie z wnioskiem o wydanie zezwolenia ustalą Przewodniczącemu Przedsiębiorstwu Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o. (...) niżej wymienione obiekty magazynowania odpadów (tabela 3) i określają dla każdego z nich największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie”, wraz z Tabelą 3 otrzymuje brzmienie:

„II. Warunki magazynowania odpadów.

Tabela 3. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku, największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w danym miejscu magazynowania odpadów oraz całkowita pojemność (wyrażona w Mg) miejsc magazynowania odpadów.

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Źródło pochodzenia odpadów	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane		Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane		Największa masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie (Mg)	Całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów (Mg)
				w tym samym czasie (Mg)	w okresie roku (Mg/rok)	w tym samym czasie (Mg)	w okresie roku (Mg/rok)		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
<b>I. Miejsce magazynowania odpadów MMO-1</b>									
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	P	11	4 000	11	5 000	40	80
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	P	11	4 000				
3.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	P	11	4 000				
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	P	11	4 000				
5.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	P	11	4 000				
6.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	P	11	4 000				
7.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	P	10	4 000				
8.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	P	11	4 000				
9.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	P	11	4 000				
10.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	P1	11	2 000				
11.	15 01 04	Opakowania z metali	P1	11	200				
12.	19 12 02	Metale żelazne	P1	11	100				
13.	19 12 03	Metale nieżelazne	P1	11	50				
14.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	P1	11	2 000				
15.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	P1	11	2 000				
<b>II. Miejsce magazynowania odpadów MIMO-2</b>									
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	P	27	2 000	27	3 000	36	60

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Źródło pochodzenia odpadów	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane		Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane		Największa masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie (Mg)	Całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów (Mg)
				w tym samym czasie (Mg)	w okresie roku (Mg/rok)	w tym samym czasie (Mg)	w okresie roku (Mg/rok)		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	P	27	2 000				
3.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	P	27	2 000				
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	P	27	3 000				
5.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	P	27	2 000				
6.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	P	27	2 000				
7.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	P	27	2 000				
8.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	P	27	2 000				
9.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	P	27	2 000				
III. Miejsce magazynowania odpadów MMO-4									
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	P	4	400	40	1 000	40	100
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	P	4	400				
3.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	P	4	400				
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	P	4	400				
5.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	P	4	400				
6.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	P	4	400				
7.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	P	4	400				
8.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	P	4	400				
9.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	P	4	400				
10.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	P1	4	200				
11.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	P1	4	500				
12.	19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	P1	4	500				
13.	19 12 09	Minerały, piasek, kamienie	P1	40	500				

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Źródło pochodzenia odpadów	Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane		Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane		Największa masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie (Mg)	Całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów (Mg)
				w tym samym czasie (Mg)	w okresie roku (Mg/rok)	w tym samym czasie (Mg)	w okresie roku (Mg/rok)		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
IV. Miejsce magazynowania odpadów MMO-5									
1.	02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	P	300	10 000	480	12 200	480	600
2.	07 02 13	Odpady tworzyw sztucznych	P	400	10 000				
3.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	P	300	10 000				
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	P	480	10 000				
5.	16 01 19	Tworzywa sztuczne	P	100	10 000				
6.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	P	100	10 000				
7.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	P	200	10 000				
8.	20 01 39	Tworzywa sztuczne	P	200	10 000				
9.	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	P	400	10 000				
10.	12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	P1	480	2 000				
11.	15 01 04	Opakowania z metali	P1	100	200				
12.	19 12 02	Metale żelazne	P1	50	100				
13.	19 12 03	Metale nieżelazne	P1	25	50				
14.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	P1	480	2 000				

**Uwagi do Tabeli 3:**

- Kody odpadów przyjęto zgodnie z rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. poz. 10).
- Objaśnienia użytych symboli dot. źródła pochodzenia magazynowanych odpadów:**
  - P** – odpady magazynowane przed poddaniem ich procesowi przetwarzania w instalacji,
  - P1** – magazynowane odpady powstające w wyniku procesu przetwarzania w instalacji.
- Odpady przewidziane do przetwarzania nie będą pochodziły z przetworzenia zmieszanych odpadów komunalnych."

**3. Punkt III. decyzji pn. „Ustalam dla Przedsiębiorstwa Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o. (...) w poszczególnych obiektach magazynowania wg poniższego zestawienia (tabela 4)”, wraz z Tabelą 4 otrzymuje brzmienie:**

**„III. Oznaczenie miejsca przetwarzania odpadów.**

Działalność związana z przetwarzaniem odpadów prowadzona jest w Pastuchowie na działce nr 20/20, obręb 0008 Pastuchów, przy ul. Fabrycznej 3, 58-140 Jaworzyna Śląska.”.

**4. W punkcie IV. decyzji pn. „Dane techniczne procesu przetwarzania odpadów”, w punkcie 2 pn. „Opis procesu technologicznego”, podpunkt oznaczony jako lit. b), dotyczący opisu procesu**

R13, otrzymuje brzmienie:

**„b) opis procesu R13**

Odzysk odpadów w procesie R13 – Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów), polega na magazynowaniu odpadów przed poddaniem ich przetwarzaniu w procesie odzysku R3.

Przywożone na teren zakładu odpady, przed skierowaniem ich do procesu przetwarzania w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych, magazynowane są selektywnie w miejscach magazynowania oznaczonych jako: MMO-1, MMO-2, MMO-4 oraz MMO-5. Szczegółowe sposoby i miejsca magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów zostały określone w Tabeli 1 niniejszej decyzji.”.

**5. Punkt V. decyzji pn. „Całkowita pojemność miejsc magazynowania w instalacji do przetwarzania odpadów” otrzymuje brzmienie:**

**„V. Całkowita pojemność poszczególnych miejsc magazynowania odpadów wraz ze sposobem wyznaczenia tego parametru.**

Do magazynowania odpadów wykorzystywane są następujące miejsca:

- a) Miejsce magazynowania odpadów (MMO-1) – wydzielona część boks magazynowego o powierzchni magazynowej 100 m<sup>2</sup>. Maksymalna wysokość magazynowania – 2 m, gęstość magazynowanych odpadów – 0,4 Mg/m<sup>3</sup>. Całkowita pojemność magazynowania MMO-1 = 80 Mg.
- b) Miejsce magazynowania odpadów (MMO-2) – wydzielone miejsce w hali nr 1 o powierzchni magazynowania ok. 150 m<sup>2</sup>. Maksymalna wysokość magazynowania – 1 m, gęstość magazynowanych odpadów – 0,4 Mg/m<sup>3</sup>. Całkowita pojemność magazynowania MMO-2 = 60 Mg.
- c) Miejsce magazynowania odpadów (MMO-4) – wydzielone miejsce magazynowania na placu o powierzchni magazynowania 100 m<sup>2</sup>. Maksymalna wysokość magazynowania – 1 m, gęstość magazynowanych odpadów – 1 Mg/m<sup>3</sup>. Całkowita pojemność magazynowania MMO-4 = 100 Mg.
- d) Miejsce magazynowania odpadów (MMO-5) – wydzielone miejsce magazynowania na placu o powierzchni magazynowania 500 m<sup>2</sup>. Maksymalna wysokość magazynowania – 3 m, gęstość magazynowanych odpadów – 0,4 Mg/m<sup>3</sup>. Całkowita pojemność magazynowania MMO-5 = 600 Mg.”

**6. Punkt VI. decyzji pn. „Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.” otrzymuje brzmienie:**

**„VI. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej miejsc magazynowania odpadów.**

W operacie przeciwpożarowym opracowanym w czerwcu 2022 r. przez uprawnionego rzeczoznawcę ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych – mgr inż. Grzegorza Kułaka (nr uprawnień 466/2004), stanowiącym aneks do operatu przeciwpożarowego z 25 kwietnia 2019 r. uzgodnionym w formie postanowienia Nr 23/2022 z dnia 2 września 2022 r. z Komendantem

Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Świdnicy, wyszczególnione zostały następujące warunki ochrony przeciwpożarowej miejsc magazynowania odpadów:

- 1) Nie przekraczać maksymalnych ilości poszczególnych rodzajów odpadów magazynowanych w jednym czasie, wskazanych w operacie.
- 2) W przypadku konieczności wprowadzenia nowych kodów odpadów, zmiany ilości już wskazanych, zmiany opakowań zbiorczych na odpady, zmiany procesu technologicznego wy wpływając na bezpieczeństwo pożarowe itp. każdorazowo poddać operat p.poż. weryfikacji.
- 3) Czytelnie oznakować miejsca magazynowania odpadów wraz z wyszczególnieniem rodzaju magazynowanych w nich odpadów.
- 4) Granice obszaru magazynowania trwale oznakować na poziomie terenu lub tablicami informacyjnymi, których bezwzględnie nie należy przekraczać.
- 5) Zachować maksymalną wysokość magazynowania stałych odpadów palnych nie przekraczającą 3 metrów.
- 6) Zachować, wskazane na planie sytuacyjnym operatu oraz w pkt 9.7. opracowania, odległości miejsc magazynowania odpadów pomiędzy sobą oraz od innych obiektów zakładu, a także w stosunku do granicy działki inwestora, jak również sąsiednich działek budowlanych i usytuowanych w nich obiektów.
- 7) Magazynować odpady we wskazanych miejscach w taki sposób, aby zapewnić dostęp do poszczególnych stref pożarowych z odpadami na wypadek działań ratowniczych.
- 8) Przeprowadzić szkolenie pracowników w zakresie ochrony przeciwpożarowej, ze szczególnym naciskiem na umiejętność praktycznego użycia podręcznego sprzętu gaśniczego.
- 9) Wyposażyć miejsca magazynowania odpadów palnych w punkt ze sprzętem gaśniczym oraz odpowiednio oznakować.
- 10) Zapewnić dostęp do hydrantów zewnętrznych min. 1 m i odpowiednio je oznakować.
- 11) Należy przestrzegać pozostałych zaleceń i ustaleń wynikających z operatu przeciwpożarowego z 25 kwietnia 2019 r. wraz z jego aneksem z czerwca 2022 r."

## II. Pozostałe warunki powołanej w punkcie I. decyzji pozostają bez zmian.

### Uzasadnienie

Przedsiębiorstwo Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o., Świątkowo 100, 88-430 Janowiec Wielkopolski, reprezentowane przez pełnomocnika – Panią Natalię Darbaiseli, wystąpiło do tut. organu z wnioskiem, który wpłynął w dniu 4 lipca 2022 r., w sprawie zmiany decyzji Starosty Świdnickiego Nr 10/O/19 z dnia 29 sierpnia 2019 r., znak: ROŚ.6233.9.2019, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Dolnośląskiego Nr O 220/2020 z dnia 13 sierpnia 2020 r., znak: DOW-S-V.7244.242.2020.AW.KP, udzielającej zezwolenia na przetwarzanie odpadów w instalacji do odzysku, w tym recyklingu, odpadów selektywnie zebranych, zlokalizowanej w Pastuchowie, na działce nr 20/20, obręb 0008 Pastuchów, przy ul. Fabrycznej 3, 58-140 Jaworzyna Śląska.

Po uzupełnieniu, które wpłynęło do tut. organu w dniu 13 stycznia 2023 r., wniosek spełnia wymagania zapisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 699 z późn. zm.) wraz z aktami wykonawczymi do tej ustawy.

Zgodnie z wnioskiem, do zezwolenia na przetwarzanie odpadów wprowadzono zmiany polegające na:

- wykreśleniu miejsca magazynowania odpadów oznaczonego jako „MMO-3” oraz zaktualizowaniu informacji zwartych w decyzji odnoszących się do tego miejsca;



- dodaniu do listy odpadów wytwarzanych w związku z eksploatacją instalacji odpadów o kodzie 19 12 09, co znalazło odzwierciedlenie w zaktualizowanej tabeli 2 oraz w tabeli 3 niniejszej decyzji;
- zmniejszeniu powierzchni miejsc magazynowania odpadów oznaczonych jako: MMO-1, MMO-2 i MMO-4, a zmiany w tym zakresie wprowadzono w punkcie V. decyzji określającym wymiary tych miejsc;
- zmianie maksymalnych mas niektórych 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 poszczególnych miejscach magazynowania odpadów;
- zmianie parametru największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscach magazynowania oznaczonych jako: MMO-1, MMO-2, MMO-4 i MMO-5, co zostało wprowadzone i uporządkowane po dodaniu tabeli 3 aktualizującej informacje w zakresie wymaganych ustawowo parametrów;
- zmianie parametru całkowitej pojemności (wyrażonej w Mg) miejsc magazynowania odpadów oznaczonych jako: MMO-1, MMO-2 i MMO-4, wprowadzając stosowne zmiany w punkcie V. decyzji oraz w tabeli 3 niniejszej decyzji;
- aktualizacji zapisów dotyczących odzysku odpadów w procesie R13, zmieniając stosowne zapisy w punkcie IV. decyzji.

Oprócz wyżej wymienionych zmian względem warunków określonych w decyzji Starosty Świdnickiego Nr 10/O/19 z dnia 29 sierpnia 2019 r., znak: ROŚ.6233.9.2019 (ze zm.), w związku z przedłożeniem aktualnego operatu przeciwpożarowego opracowanego w czerwcu 2022 r., zmian wymagały również zapisy zawarte w punkcie VI. ww. decyzji. Jak podkreśliła w treści wniosku Strona, sporządzenie nowego operatu p.poż. podyktowane było potrzebą dostosowania do obecnych wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej (mowa w szczególności o rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 19 lutego 2020 r. *w sprawie wymagań w zakresie ochrony przeciwpożarowej, jakie mają spełniać obiekty budowlane lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do zbierania, magazynowania lub przetwarzania odpadów* (Dz. U. poz. 296)), stąd zmianie uległy wybrane uwarunkowania wpływające na dopuszczalne ilości odpadów, które mogą być magazynowane. Nadając nowe brzmienie punktowi VI. ww. decyzji, uaktualniono zapisy względem wymagań wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej miejsc magazynowania odpadów.

Po rozpatrzeniu zakresu żądania Strony odnośnie zmian w trybie art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), a także w celu ujednoczenia uprawnień Wnioskodawcy, wyżej opisane zmiany wprowadzono nadając nowe brzmienie konkretnym punktom bądź treści decyzji będącej przedmiotem zmiany. Dodatkowo, kierując się ogólnymi warunkami ochrony środowiska dla wskazanego przez Stronę sposobu magazynowania odpadów „luzem w sposób uporządkowany” dodano uwagę pod tabelą, iż w ten sposób będą magazynowane wyłącznie odpady w postaci stałej oraz w postaci dużych elementów, a także odpady niepodatne na rozwiewanie.

Wskazać należy, iż wnioskowane zmiany dot. parametru największej masy odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie w miejscach magazynowania oznaczonych jako: MMO-1, MMO-2, MMO-4 i MMO-5, miały również wpływ na ustanowioną wysokość zabezpieczenia roszczeń, która w efekcie wnioskowanych zmian wynosi łącznie 238 400 zł. Jednocześnie Strona wniosła o zmianę ustanowionej formy zabezpieczenia roszczeń, którą stanowił depozyt (na kwotę 800 zł) oraz gwarancja bankowa (na kwotę 270 000 zł), pozostając wyłącznie przy jednej formie zabezpieczenia roszczeń jaką jest gwarancja bankowa.

Postanowieniem z dnia 4 kwietnia 2023 r. znak: DOS-Z-I.7244.25.2022.MS, Marszałek

Województwa Dolnośląskiego określił Przedsiębiorstwu Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o., Świątkowo 100, 88-430 Janowiec Wielkopolski, zabezpieczenie roszczeń w formie gwarancji bankowej, na łączną wysokość 238 400 zł. Zabezpieczenie roszczeń zostało ustalone zgodnie z wnioskiem Strony oraz rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 7 lutego 2019 r. w sprawie wysokości stawek zabezpieczenia roszczeń (Dz. U. poz. 256). Stosownie do zapisów art. 48a ust. 10 ustawy o odpadach, Wnioskodawca przedłożył Marszałkowi Województwa Dolnośląskiego oryginał aneksu nr 2 do wcześniej przedłożonej gwarancji bankowej z dnia 28 lipca 2021 r. wraz z aneksem nr 1 z dnia 11 lipca 2022 r. Powyższy aneks nr 2 z dnia 19 kwietnia 2023 r. odzwierciedla zmiany dot. wysokości kwoty zabezpieczenia roszczeń, o których mowa powyżej.

Do przedmiotowego wniosku dołączono wymagane prawem zaświadczenia o niekaralności, o których mowa w art. 42 ust. 3a pkt 1 lit. b oraz art. 42 ust. 3a pkt 2 ustawy o odpadach. Jak również oświadczenia, wymienione w art. 42 ust. 3a pkt 3, pkt 4 lit. a i b oraz pkt 5 ustawy o odpadach, złożone pod rygorem odpowiedzialności karnej, o której mowa w art. 42 ust. 3b ww. ustawy.

W rozpatrywanym przypadku zastosowanie ma treść art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 17 listopada 2021 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. poz. 2151).

Zgodnie z zapisami wniosku magazynowanie odpadów prowadzone będzie na zasadach określonych w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. poz. 1742).

Biorąc pod uwagę charakter wnioskowanych zmian polegających w szczególności na zmianie uwarunkowań ppoż., zmianach w powierzchniach miejsc magazynowania odpadów oraz innych parametrach charakteryzujących te miejsca jak największa masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz całkowita pojemność miejsc magazynowania odpadów, które na etapie postępowania zmierzającego do wydania decyzji pierwotnej tj. decyzji Starosty Świdnickiego Nr 10/O/19 z dnia 29 sierpnia 2019 r., znak: ROŚ.6233.9.2019, analizowały właściwe organy ochrony środowiska wydające stosowne uzgodnienia w formie postanowień, niniejszą zmianę zezwolenia, w świetle art. 41a ust. 6 ustawy o odpadach należy uznać za istotną zmianę zezwolenia na przetwarzanie odpadów.

Na podstawie art. 41a ust. 1 i ust. 2 ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Dolnośląskiego pismem z dnia 20 stycznia 2023 r. znak: DOS-Z-I.7244.25.2022.MS, wystąpił do Dolnośląskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z prośbą o przeprowadzenie kontroli (z udziałem przedstawiciela tut. organu) działalności prowadzonej przez Przedsiębiorstwo Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o., Świątkowo 100, 88-430 Janowiec Wielkopolski, na terenie nieruchomości położonej w Pastuchowie, na działce nr 20/20, obręb 0008 Pastuchów, przy ul. Fabrycznej 3, 58-140 Jaworzyna Śląska. Po przeprowadzeniu czynności kontrolnych, postanowieniem z dnia 24 marca 2023 r., znak: DW-DI.7023.93.2023.mp, W/L.dz.1067/2023 r., Dolnośląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Stosownie do zapisów art. 41a ust. 1a i ust. 2 ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Dolnośląskiego pismem z dnia 20 stycznia 2023 r. znak: DOS-Z-I.7244.25.2022.MS, wystąpił do Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Świdnicy z prośbą o przeprowadzenie kontroli instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub miejsc magazynowania odpadów, w których ma być prowadzone przetwarzanie i zbieranie odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, ujętych w operacie przeciwpożarowym, wskazanym w art. 42 ust. 4b pkt 1 ww. ustawy, oraz w postanowieniu, o którym mowa w art. 42 ust. 4c tej ustawy. Postanowieniem Nr 17/2023 z dnia 20 marca 2023 r., znak: PZ.52805.3.4.2023, Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Świdnicy

potwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym z czerwca 2022 r. opracowanym przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych mgr inż. Grzegorza Kułaka (nr uprawnień 466/2004), oraz w postanowieniu nr 23/2022 z dnia 2 września 2022 r. Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Świdnicy.

Zgodnie z art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, tut. organ, pismem z dnia 20 stycznia 2023 r., znak: DOS-Z-I.7244.25.2022.MS, wystąpił za pośrednictwem platformy ePUAP do Burmistrza Miasta i Gminy Jaworzyna Śląska z prośbą o opinię w sprawie wniosku złożonego przez Wnioskodawcę. W tym miejscu należy mieć na uwadze zapisy art. 106 § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* ((t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.), który reguluje, że organ, do którego zwrócono się o zajęcie stanowiska, obowiązany jest przedstawić je niezwłocznie, jednak nie później niż w terminie dwóch tygodni od dnia doręczenia mu żądania. Jednak należy wskazać na regulację art. 41 ust. 6b ustawy o odpadach precyzującego, że w przypadku niewydania opinii w terminie określonym w art. 106 § 3 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* przyjmuje się, że wydano opinię pozytywną. W związku z powyższym tut. organ przyjął opinię zgodnie z powyższymi zapisami.

Odnosząc się do art. 71 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.), uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest wymagane dla planowanych:

- 1) przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko;
- 2) przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Do przesłanego uzupełnienia, które wpłynęło do tut. organu w dniu 31 października 2022 r. Strona dołączyła decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, wydaną przez Burmistrza Jaworzyny Śląskiej w dniu 4 grudnia 2018 r., znak: GNŚ.6220.3.10.2018, w której stwierdzono brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowej instalacji do odzysku, w tym recyklingu odpadów selektywnie zebranych w Pastuchowie.

Stosownie do zapisów art. 155 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, decyzja ostateczna, na mocy której Strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą Strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes Strony. Przedmiotowa zmiana decyzji uzasadniona jest słusznym interesem Strony, zaś przepisy szczególne nie sprzeciwiają się jej zmianie. Ponadto, w piśmie z dnia 27 stycznia 2023 r., Strona postępowania (Przedsiębiorstwo Utylizacji Odpadów Sp. z o.o., Zawiszów 5, 58-100 Świdnica), wyraziła zgodę na zmianę przedmiotowej decyzji. Wobec powyższego, po rozpatrzeniu całości materiału dowodowego zgromadzonego w przedmiotowej sprawie, a także na podstawie art. 43 ust. 2 pkt 2, pkt 3, pkt 5 lit. a-d oraz pkt 7b ustawy o odpadach wprowadzono wnioskowane zmiany do zezwolenia.

W oparciu o art. 61 § 1 i 4 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, tut. organ pismem z dnia 16 września 2022 r., znak: DOS-Z-I.7244.25.2022.MS poinformował Strony o wszczęciu przedmiotowego postępowania. Ponadto, stosownie do art. 10 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, tut. organ na podstawie pisma z dnia 26 kwietnia 2023 r. znak: DOS-Z-I.7244.25.2022.MS, umożliwił Stronom zapoznanie się z materiałem dowodowym zgromadzonym w przedmiotowej sprawie. Nie wniesiono uwag do zebranego materiału.

Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. a ustawy o odpadach, w związku z § 2 ust. 1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839 z późn. zm.), organem właściwym

do wydania niniejszej decyzji jest marszałek województwa.  
Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

#### Pouczenie

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Dolnośląskiego (Wydział Zarządzania Środowiskiem, ul. Walońska 3-5, 50-413 Wrocław), w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strony mogą 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.

Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich Stron lub jeżeli wszystkie Strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Marszałek  
Województwa Dolnośląskiego  
z up. Dyrektor  
Wydziału Zarządzania Środowiskiem  
  
Karina Milan

#### Otrzymują:

1. Pani Natalia Darbaiseli – pełnomocnik  
Przedsiębiorstwa Recyklingu Odpadów i Przetwarzania Sp. z o.o.  
adres do korespondencji:  
ul. Fabryczna 3, 58-140 Jaworzyna Śląska
2. Przedsiębiorstwo Utylizacji Odpadów Sp. z o.o.  
Zawiszów 5, 58-100 Świdnica
3. DOS-Z – aa

*Za wydanie niniejszej decyzji wniesiono opłatę skarbową w wysokości 308 zł na konto Gminy Wrocław,  
PKO BP S.A. 82 1020 5226 0000 6102 0417 7895.*