**Marszałek**

**Województwa Warmińsko-Mazurskiego**

Olsztyn, dnia 17 sierpnia 2021 r.

OŚ-GO.7244.4.2021

**DECYZJA**

Na podstawie art. 41 ust. 2, ust. 3 pkt 1b, art. 43 ust. 2 ustawy z dnia
14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U z 2021 r. poz. 779 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Spółki Texas Recycling Spółka Akcyjna,
ul. Spokojna 7/8, 01-044 Warszawa, w sprawie wydania decyzji udzielającej zezwolenia na przetwarzanie odpadów w instalacji przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych, zlokalizowanej na terenie działki o nr ew. 2/28 obręb Różanki, gm. Susz

**orzekam:**

1. Zezwolić spółce Texas Recycling Spółka Akcyjna, ul. Spokojna 7/8, 01-044 Warszawa, (NIP 527 282 7325), na przetwarzanie odpadów w instalacji przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych, zlokalizowanej na terenie działki 2/28 obręb Różanki, gm. Susz i określić:
2. **Rodzaje odpadów przeznaczonych do przetwarzania oraz proces przetwarzania.**

Tabela nr 1

| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Proces odzysku** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | R3- recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (włączając kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)R13- magazynowanie odpadów, które maja być poddane któremukolwiek z działań wymienionych w punktach od R1 do R12(z wyjątkiem tymczasowego magazynowania w czasie zbiórki w miejscu, gdzie odpady są wytwarzane) |
| **2.** | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
| **3.** | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych |
| **4.** | 15 01 02  | Opakowania z tworzyw sztucznych |
| **5.** | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne |
| **6.** | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
| **7.** | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma |
| **8.** | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne |

1. **Rodzaje odpadów powstających w wyniku przetwarzania.**

Tabela nr 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** |
| **1.** | 19 12 02 | Metale żelazne |
| **2.** | 19 12 03 | Metale nieżelazne |
| **3.** | 19 12 01 | Papier i tektura |
| **4.** | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma |

1. **Miejsce przetwarzania odpadów.**

Miejscem przetwarzania odpadów jest teren znajdujący się w miejscowości Różanki, gmina Susz na działce o nr ew. 2/28, do której posiadacz odpadów ma tytuł prawny.

1. **Dopuszczona metoda przetwarzania odpadów wraz z opisem procesu technologicznego.**

Proces odzysku odpadów został sklasyfikowany zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach, jako R3 – recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostownie i inne procesy przekształcania) i proces R13 – magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1 – R 12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów). Przyjęte odpady podawane będą za pomocą przenośnika taśmowego do leja zasypowego, rozdrabniacza odpadów lub młyna. Następnie rozdrobniony surowiec za pomocą podajnika taśmowego będzie transportowany do wanny flotacyjnej i podajnikiem ślimakowym do zespołu pralko – wirówek i wirówek myjąco – suszących. Następnie transportem pneumatycznym surowiec jest podawany do wytłaczarki (granulacja). Po wyjściu z wytłaczarki, spada na sita wibracyjne i dalej transportem pneumatycznym jest transportowany do stacji big – bag. Maksymalna wielkość przetwarzania to 35 Mg/dobę i 11300 Mg/rok.

Odpady będą przetwarzane w taki sposób, aby otrzymać z nich regranulat spełniający, odpowiednie normy oraz warunki określone w art.14 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U z 2020 r., poz. 797 ze zm.) tj.:

1. przedmiot lub substancja są powszechnie stosowane do konkretnych celów,
2. istnieje rynek takich przedmiotów lub substancji lub popyt na nie,
3. dany przedmiot lub substancja spełniają wymagania określone w przepisach i w normach mających zastosowanie do produktu,
4. zastosowanie przedmiotu lub substancji nie prowadzi do negatywnych skutków życia, zdrowia ludzi i środowiska.
5. **Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów przetwarzanych i powstających w wyniku przetwarzania.**

Tabela nr 3

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Sposób i miejsce magazynowania odpadów** |
| **1.** | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **2.** | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |  Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **3.** | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **4.** | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **5.** | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **6.** | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **7.** | 19 12 01 | Papier i tektura | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **8.** | 19 12 02 | Metale żelazne | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **9.** | 19 12 03 | Metale nieżelazne | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **10.** | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |
| **11.** | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | Plac utwardzony 400 m2, hala produkcyjno – magazynowa 977,34 m2 , bele 1 m 3, big bagi 1,5-2 m |

Magazynowanie odpadów powinno odbywać się zgodnie warunkami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r., w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742).

1. **Masa odpadów poszczególnych rodzajów poddawanych przetwarzaniu i powstających w wyniku przetwarzania w okresie roku.**

 Tabela nr 4 Masa odpadów poddawanych przetwarzaniu.

| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Masa odpadów poddawanych przetwarzaniu w okresie roku (Mg/rok)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 11300\* |
| **2.** | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 11300\* |
| **3.** | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 11300\* |
| **4.** | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 11300\* |
| **5.** | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 11300\* |
| **6.** | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 11300\* |
| **7.** | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 11300\* |
| **8.** | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 11300\* |

\* maksymalna masa odpadów przewidzianych do przetworzenia w okresie roku, ale nie większa niż 11300 Mg dla sumarycznej ilości wszystkich odpadów przetwarzanych w ciągu roku.

 Tabela nr 5 Masa odpadów powstających w wyniku przetwarzania.

| **Lp**. |  | **Rodzaj odpadu** | **Masa odpadów powstających w wyniku przetwarzaniu w okresie roku (Mg/rok)** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1.** | 19 12 02 | Metale żelazne | 10,0 |
| **2.** | 19 12 03 | Metale nieżelazne | 5,0 |
| **3.** | 19 12 01 | Papier i tektura | 1,0 |
| **4.** | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 330,0 |

1. **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.**

Tabela nr 6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie (Mg)** | **Maksymalna masa odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku(Mg)** |
| **1.** | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 205\*\* | 11300\* |
| **2.** | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 205\*\* | 11300\* |
| **3.** |  12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 205\*\* | 11300\* |
| **4.** | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 205\*\* | 11300\* |
| **5.** | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 205\*\* | 11300\* |
| **6.** | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 205\*\* | 11300\* |
| **7.** | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 205\*\* | 11300\* |
| **8.** | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 205\*\* | 11300\* |
| **Odpady powstające w wyniku przetwarzania** |
| **1.** | 19 12 02 | Metale żelazne | 1,0 | 10,0 |
| **2.** | 19 12 03 | Metale nieżelazne | 1,0 | 5,0 |
| **3.** | 19 12 01 | Papier i tektura | 0,5 | 1,0 |
| **4.** | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 7,5 | 330,0 |

\* maksymalna masa odpadów przewidzianych do magazynowania w okresie roku, ale nie większa niż 11300 Mg dla sumarycznej ilości wszystkich odpadów magazynowanych w ciągu roku

**\*\*** maksymalna masa odpadów przewidzianych do przetworzenia w tym samym czasie, ale nie większa niż 205 Mg dla sumarycznej ilości wszystkich odpadów magazynowanych w tym samym czasie.

1. **Największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w wyznaczonych miejscach magazynowania, wynikające z wymiarów tych miejsc oraz całkowita pojemność tych miejsc (Mg).**

Tabela nr 7

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa strefy magazynowej** | **Powierzchnia [m2]** | **Maksymalna łączna masa odpadów magazynowanych jednocześnie [Mg]** | **Największa masa odpadów wynikająca z wymiarów obiektu [Mg]** | **Całkowita pojemność obiektu [Mg]** |
|  | Plac utwardzony na terenie zakładu | 400,00 | 160 | 160 | 480 |
|  | Hala produkcyjno - magazynowa | 977,34 | 45 | 45 | 45 |
|  | Zadaszona wiata śmietnikowa | 25,00 | 10 | 10 | 10 |

1. **Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:**
* Przestrzeganie warunków ochrony przeciwpożarowej zawartych w operacie przeciwpożarowym oraz postanowieniu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Iławie z dnia 30.10.2020 r., znak: PZ.5560.41.2.2020, uwzgledniających te warunki:
* Magazynowanie odpadów powinno odbywać się zgodnie warunkami określonymi w Rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r., w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów
(Dz. U. z 2020 r., poz. 1742).
1. Ustalić termin obowiązywania zezwolenia do dnia 17 sierpnia 2031 r.

**UZASADNIENIE**

Starostwo Powiatowe w Iławie Zawiadomieniem z dnia 12.01.2021 r., (data wpływu do tut. Organu 14.01.2021 r.) znak: OŚR.6233.1.2021 przekazało wniosek spółki Texas Recycling Spółka Akcyjna, ul. Spokojna 7/8, 01-044 Warszawa, która zwróciła się z wnioskiem o wydanie zezwolenia na przetwarzanie odpadów w instalacji przetwarzania odpadów z tworzyw sztucznych, zlokalizowanej na działce o nr ew. 2/28 obręb Różanki, gmina Szusz.

Zgodnie z art. 41 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o  odpadach (Dz. U z 2021 r. poz. 779 t.j.) marszałek województwa jest organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowego wniosku.

Na podstawie art. 32 ust. 2, 3 ustawy z dnia 6 marca 2018 r., Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2019 r. poz. 1292 ze zm.) wysłano Stronie pismo dnia 21.01.2021 r.,
znak: OŚ-GO.7244.4.2021 potwierdzające przyjęcie wniosku.

Następnie, pismem z dnia 15.02.2021 r., wezwano Stronę do korekty wniosku, m.in.
do podania największej masy odpadów, całkowitej pojemności instalacji, szczegółowego opisu sposobów i miejsc magazynowania odpadów oraz przedłożenia informacji potwierdzających utratę statusu odpadu.

W dniu 04.03.2021 r., wpłynęło do tut. Organu pismo zawierające wyjaśnienia.

Pismem z dnia 12.05.2021 r., wezwano Stronę do uzupełnienia wniosku o kolejne informację.

W dniu 18.05.2021 r., wpłynęło do tut. Urzędu pismo zawierające wyjaśnienia i stanowiące zadość wymaganiom.

 W toku postępowania, pismem z dnia 26.05.2021 r., zwrócono się do Wójta Gminy Iława z prośbą o wydanie opinii w przedmiotowej sprawie, zgodnie z art. 41 ust. 6a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2021 r. poz 779 t.j.) oraz o określenie czy planowane działanie polegające na przetwarzaniu odpadów w związku z art. 46 ust. 1 pkt. 3 ww. ustawy jest zgodne z przepisami prawa miejscowego.

Działając z upoważnienia art. 41a ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r., o odpadach (Dz. U. z 2021 r. poz 779 t.j.), pismem z dnia 26.05.2021 r. tut. Organ zwrócił się do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, z prośbą o przeprowadzenie kontroli miejsca magazynowania odpadów.

W dniu 26.05.2021 r., zwrócono się do Komendanta Powiatowej Straży Pożarnej w Iławie z prośba o przeprowadzenia kontroli miejsc magazynowania odpadów zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie

zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej o której mowa w art. 42 ust 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (Dz. U. z 2021 r. poz 779 t.j.).

Wójt Gminy Iława zawiadomieniem z dnia 01.06.2021 r. znak: SO.1511.21.2021 powiadomił tut. Organ, iż właściwym organem do wydania opinii w sprawie wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów jest Burmistrz Gminy Susz i przekazał pismo do organu właściwego ze względu na właściwość.

 W dniu 24.06.2021 r. odbyły się oględziny miejsc magazynowania odpadów, przeprowadzone przez pracowników Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska, przy udziale pracownicy tut. Urzędu. W obecności pracownicy tut. Organu z kontroli sporządzony został protokół nr WIOS-I.703.12.32.2021.

Postanowieniem z dnia 29.06.2021 r., (data wpływu do tut. Organu 30.06.2021 r.) znak: PZ.5560.41.01.2021 Komendant Powiatowej Straży Pożarnej w Iławie, stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym.

 Postanowieniem z dnia 30.06.2021 r., (data wpływu do tut. Organu 01.05.2021 r.), znak: WIOŚ-I.703.12.32.2021.pł Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, stwierdził, że miejsca magazynowania odpadów, spełniają wymogi określone przepisami ochrony środowiska.

W dniu 28.06.2021 r. do tut. Organu wpłynęło pismo od Urzędu Miejskiego w Suszu, znak: GOŚ.I.6234.5.2021, z zaświadczeniem o przeznaczeniu terenu, w którym stwierdził, że planowane przedsięwzięcie jest zgodne z przepisami prawa miejscowego.

Postanowieniem z dnia 19.07.2021 r., znak: OŚ-GO.7244.4.2021 r., tut. Organ na podstawie art. 48a ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeńnapokrycie kosztów wykonania zastępczego obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

W dniu 04.08.2021 r wpłynęło do tut. Organu pismo z polisą ubezpieczeniową firmy na pokrycie ewentualnych szkód w środowisku.

 Jednocześnie, na podstawie art. 61 § 4 K.p.a., zawiadomiono Strony o toczącym się, na wniosek Spółki Texas Recycling, postępowaniu w sprawie wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie zakładu zlokalizowanego w Różankach, na działce o nr ew.2/28 obręb Susz oraz poproszono Stronę o wyrażenie zgody na wydanie zezwolenia przedmiotowej decyzji, zgodnie z art. 155 K.p.a. (Dz. U . z 2021 r., poz. 735 ze zm.).

 W celu zapewnienia Stronom możliwości czynnego udziału w postępowaniu, stosownie do zapisów art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.), przed wydaniem decyzji, pismem z dnia 05.08.2021 r. znak: OŚ-GO.7244.4.2021 poinformowano Strony o przysługującym im prawie wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. Strony uwag nie wniosły.

 Strony postępowania przedłożyły w dniu 16.08.2021 r. oświadczenia, że wyrażą zgodę na wydanie decyzji spółce Texas Recycling Spółka Akcyjna, ul. Spokojna 7/8, 01-044 Warszawa, udzielającej zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie zakładu zlokalizowanego w Różankach, na działce o nr ew.2/28 obręb Susz.

 Za wydanie zezwolenia uiszczono w dniu 04.01.2021 r. opłatę skarbową w wysokości 616,00 zł zgodnie z ustawa z 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej. Opłatę wniesiono przelewem na konto Urzędu Miasta w Olsztynie nr 63 1020 3541 0000 5002 0290 3227.

Biorąc pod uwagę przepisy art. 41 ust.2 i 3 pkt 1 i art. 42 ust 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r., o odpadach (Dz. U. 2021 poz.779 t.j.) oraz pozytywne opinie innych organów, po przeanalizowaniu danych zawartych we wniosku orzeczono jak w sentencji.

**POUCZENIE**

            ***Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Ministra 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

**Bogdan Meina**

Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Texas Recykling sp. a. , ul. Spokojna 7/8, 01-044 Warszawa
2. Realeco Sp. z o. o., ul. Spokojna 7/8, 01-044 Warszawa
3. Tower Concept Sp. z o. o., ul. Warecka 11A, 00-034 Warszawa
4. a/a (2 egz.)

Do wiadomości:

1. Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska - ePUAP
2. Urząd Miejski w Suszu