

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO

Olsztyn, dnia 29.11.2022 r.

OŚ-GO.7244.33.2021

DECYZJA

Na podstawie art. 41 ust. 2, ust. 3 pkt 1a, art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku pana Tomasza Saczuk prowadzącego działalność pod nazwą TOMBET Tomasz Saczuk, ul. Przemysłowa 4, 14-200 Ława, w sprawie wydania decyzji udzielającej zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie działki o nr ew. 53/5 w Ławie, obręb 6 Ława

orzekam:

- I. Zezwolić panu Tomaszowi Saczuk prowadzącemu działalność pod nazwą TOMBET Tomasz Saczuk, ul. Przemysłowa 4, 14-200 Ława (NIP: 7392230192, REGON: 362360560), na przetwarzanie odpadów na terenie działki o nr ew. 53/5 w Ławie, obręb 6 Ława i określić:

1. Rodzaj i masę odpadów przewidywanych do przetworzenia w okresie roku:

Tabela nr 1

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu | Masa odpadów poddawanych przetwarzaniu [Mg/rok] |
|-----|------------|--|---|
| 1. | 10 01 02 | Popioły lotne z węgla | 5 000 |
| 2. | 10 01 17 | Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16 | 5 000 |
| 3. | 10 01 82 | Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym) | 5 000 |
| 4. | 19 01 14 | Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13 | 5 000 |
| 5. | ex19 01 14 | Popioły denne | 15 000 |

2. Rodzaje i masę odpadów powstających w wyniku przetwarzania w okresie roku:

Przetwarzanie odpadów wskazanych w tabeli nr 1 nie generuje powstawania nowych odpadów, odpady wykorzystywane będą w całości.

3. Miejsce przetwarzania odpadów:

Miejscem przetwarzania odpadów jest nieruchomość zlokalizowana na terenie działki o nr 53/5 w Iławie, obręb 6 Iława, do której Wnioskodawca posiada tytuł prawny.

4. Dopuszczoną metodę przetwarzania odpadów wraz z opisem procesu technologicznego:

Proces odzysku odpadów został sklasyfikowany zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach, jako R5 – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych. Odpady przeznaczone do odzysku będą stanowić surowiec do produkcji betonu. Przyjmowane będą wyłącznie odpady odpowiedniej jakości i niezawierające zanieczyszczeń. Proces produkcji betonu polega na mieszaniu cementu, kruszywa, dodatków uszlachetniających oraz wody w odpowiednich proporcjach. Dodatkowo dodawane będą odpady o kodach wskazanych w punkcie 1 niniejszej decyzji. Odpady dostarczane będą specjalistycznymi pojazdami bezpylnymi przystosowanymi do transportu materiałów lotnych i będą magazynowane w hermetycznym, szczelnym silosie. Ze zbiornika popiół transportowany będzie szczelnym podajnikiem ślimakowym do mieszalnika, którego budowa jest dostosowana do hermetycznego zamknięcia. Po wymieszaniu wszystkich składników masy betonowej, otrzymany produkt trafia do betonomieszarki i dalej na budowę. Zastosowanie tych odpadów w procesie produkcji mieszanki betonowej nie będzie prowadziło do negatywnych skutków dla życia, zdrowia ludzi lub środowiska. Wydajność instalacji będzie wynosiła 73 600 Mg/rok. Po przeprowadzeniu procesu przetwarzania odpadów, na etapie kontroli jakości, dokonywana będzie ocena pod kątem zgodności finalnego produktu z normami (PN-EN 206-1:2003). Odpady będą przetwarzane w taki sposób, aby otrzymać z nich produkt spełniający odpowiednie normy dla mieszanki betonowej oraz warunki określone w art.14 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699 ze zm.) tj.:

- a) przedmiot lub substancja są powszechnie stosowane do konkretnych celów – w wyniku przetworzenia wskazanych odpadów i zastosowaniu ich w procesie produkcji powstanie mieszanka betonowa, która jest powszechnie znana i stosowana.
- b) istnieje rynek takich przedmiotów lub substancji lub popyt na nie – produkcja i sprzedaż mieszanki betonowej jest bardzo powszechna. Mieszankę betonową wykorzystuje się do szeregu prac budowlanych, jest ona produktem ogólnie dostępnym i wykorzystywanym zarówno przez klientów indywidualnych jak i firmy budowlane do prac związanych z budową budynków.
- c) dany przedmiot lub substancja spełniają wymagania określone w przepisach i w normach mających zastosowanie do produktu – w wyniku przetworzenia odpadów o kodach wskazanych w tabeli nr 1, powstanie mieszanka betonowa, która spełni wymagania techniczne i będzie zgodna z normami dla mieszanki betonowej.
- d) zastosowanie przedmiotu lub substancji nie prowadzi do negatywnych skutków dla życia, zdrowia ludzi lub środowiska – przetworzenie odpadów wskazanych w tabeli nr

1 w procesie produkcji mieszanki betonowej pozwoli na ich skuteczne zutyliżowanie bez stwarzania jakichkolwiek negatywnych skutków. oraz wymagania określone przez przepisy Unii Europejskiej.

5. Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów:

Tabela nr 2

| Lp. | Kod odpadu | Rodzaj odpadu | Sposób i miejsce magazynowania odpadów |
|-----|-------------|--|--|
| 1. | 10 01 02 | Popioły lotne z węgla | Odpad będzie dowożony na teren inwestycji i magazynowany w zamkniętym silosie. |
| 2. | 10 01 17 | Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16 | Odpad będzie dowożony na teren inwestycji i magazynowany w zamkniętym silosie. |
| 3. | 10 01 82 | Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym) | Odpad będzie dowożony na teren inwestycji i magazynowany w zamkniętym silosie. |
| 4. | 19 01 14 | Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13 | Odpad będzie dowożony na teren inwestycji i magazynowany w zamkniętym silosie. |
| 5. | ex 19 01 14 | Popioły denne | Odpad będzie dowożony na teren inwestycji i magazynowany w zamkniętym silosie. |

Wszystkie odpady przewidziane do przetworzenia będą magazynowane na terenie zakładu w dwóch zamkniętych silosach o łącznej pojemności 140 Mg, po 70 Mg każdy. Odpady nie będą mieszane, w każdym silosie można magazynować tylko jeden rodzaj odpadu. Jeżeli jednocześnie w dwóch silosach będzie magazynowany ten sam rodzaj odpadu to maksymalna masa, którą będzie można zmagazynować w tym samym czasie wyniesie 140 Mg.

Magazynowanie odpadów powinno odbywać się zgodnie z 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).

Schemat rozmieszczenia miejsc magazynowych stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

6. Maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku:

Tabela nr 3

| 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. | 10 01 02 | Popioły lotne z węgla | 140 | 5 000 |
| 2. | 10 01 17 | Popioły lotne ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 16 | 140 | 5 000 |
| 3. | 10 01 82 | Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym) | 140 | 5 000 |
| 4. | 19 01 14 | Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13 | 140 | 5 000 |
| 5. | ex19 01 14 | Popioły denne | 140 | 15 000 |
| Maksymalna łączna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie | | | 140 Mg | - |
| Maksymalna łączna masa odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku | | | - | 35 000 Mg |

7. **Największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającą z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów oraz całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów:**

Tabela nr 4

| Lp. | Nazwa miejsca magazynowania | Pojemność [Mg] | Maksymalna łączna masa odpadów magazynowanych w tym samym czasie [Mg] | Największa masa odpadów wynikająca z wymiarów obiektu [Mg] | Całkowita pojemność [Mg] |
|-----|---------------------------------|----------------|---|--|--------------------------|
| 1. | Silos zamknięty (nr 1 lub nr 2) | 70 | 140 | 70 | 140 |
| 2. | Silos zamknięty (nr 1 lub nr 2) | 70 | 140 | 70 | 140 |

II. Zobowiązać Wnioskodawcę do:

- postępowania z odpadami w sposób zgodny z zasadami gospodarki odpadami, w tym do prowadzenia procesu przetwarzania odpadów w taki sposób, aby działalność ta nie stwarzała zagrożeń dla życia lub zdrowia ludzi oraz dla środowiska, a także w sposób zgodny z przepisami ochrony środowiska;
- prowadzenia wizyjnego systemu kontroli miejsc magazynowania odpadów, zgodnie z przepisami określonymi w art. 25 ustawy o odpadach;

- prowadzenia, zgodnie z art. 66 ust. 1 ustawy o odpadach, na bieżąco ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów;
- sporządzania, zgodnie z art. 75 ust. 1 ustawy o odpadach, rocznych sprawozdań o gospodarowaniu odpadami i przekazywania ich marszałkowi województwa właściwemu ze względu na miejsce przetwarzania odpadów;
- prowadzenia procesu przetwarzania odpadów w sposób gwarantujący, że:
 - powstająca w jego wyniku mieszanka betonowa będzie spełniała normy jakościowe mające zastosowanie do produktu;
- przedłożenia tut. Organowi – w terminie 2 miesięcy od dnia, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna, wyników badań właściwości przetworzonych odpadów, potwierdzających spełnianie wymagań jakościowych mających zastosowanie dla produktu;
- przed przyjęciem ładunku odpadów, każdorazowo transport poddać weryfikacji przez wykwalifikowanego pracownika celem wykluczenia możliwości przyjęcia odpadów innych niż dopuszczone do przetwarzania;
- odpady popiołów i cement przewozić w sposób zabezpieczający przed pyleniem,
- odpady przeznaczone do przetwarzania oraz cement dostarczać bezpośrednio do silosów;
- stosować technologie ograniczające pylenie i emisję substancji do powietrza;
- selektywnego magazynowania odpadów, w sposób zgodny z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi;
- utrzymywania ustanowionego zabezpieczenia roszczeń przez okres obowiązywania niniejszego zezwolenia i po zakończeniu obowiązywania zezwolenia, do czasu uzyskania ostatecznej decyzji o zwrocie zabezpieczenia roszczeń, o której mowa w art. 48a ust. 18 ustawy o odpadach.

III. Określić czas obowiązywania zezwolenia na przetwarzanie odpadów do 28 listopada 2032 r.

UZASADNIENIE

Pismem z dnia 10 sierpnia 2021 r. (data wpływu do tut. Organu 17.08.2021 r.) Pan Tomasz Saczuk prowadzący działalność gospodarczą pod nazwą TOMBET Tomasz Saczuk, ul. Przemysłowa 4, 14-200, wystąpił do Marszałka Województwa Warmińsko – Mazurskiego z wnioskiem w sprawie wydania decyzji udzielającej zezwolenia na przetwarzanie odpadów na terenie działki o nr ewid. 53/5 w Łławie, obręb 6 Łława.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r. poz. 699 ze zm.) marszałek województwa jest organem właściwym do rozpatrzenia przedmiotowego wniosku.

Na podstawie art. 32 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2021 r. poz. 162 ze zm.) wysłano Stronie pismo z dnia 20.08.2021 r., znak: OŚ-GO.7244.33.2020 potwierdzające przyjęcie wniosku.

Tut. Organ po przeanalizowaniu przedłożonej dokumentacji pismem z dnia 23.08.2021 r. wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych i merytorycznych wniosku. Wnioskujący pismem z dnia 19.10.2021 r. uzupełnił część dokumentacji stosownie do treści wezwania oraz pismem z dnia 24.11.2021 r. zwrócił się do tut. Organu z prośbą o wydłużenie terminu na uzupełnienie wniosku w pozostałej części. Tut. Organ przychylił się

pozytywnie do tej prośby. W dniu 20.12.2021 r. do tut. Organu wpłynęło pismo zawierające wyjaśnienia. Następnie, w związku z doprecyzowaniem kolejnych informacji, wysłano Wnioskodawcy kolejne pismo do uzupełnienia w dniu 21.01.2022 r. W dniu 01.03.2022 r. do tut. Organu wpłynęło pismo zawierające wyjaśnienia. Z uwagi na kolejne niejasności, pismem z dnia 11.05.2022 r. wezwano Wnioskodawcę ponownie do uzupełnienia wniosku. W dniu 31.08.2022 r. do tut. Organu wpłynęło pismo z wyjaśnieniami.

Rozpatrując przedmiotowy wniosek tut. Organ pismem z dnia 02.09.2022 r. zwrócił się do Burmistrza Miasta Ławy, jako organu właściwego ze względu na miejsce przetwarzania odpadów, o wydanie opinii w przedmiotowej sprawie, zgodnie z art. 41 ust. 6a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach 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.

Postanowieniem z dnia 08.09.2022 r., znak: UMK.6234.6.2022 Burmistrz Miasta Ławy pozytywnie zaopiniował przedmiotowy wniosek oraz stwierdził, że planowane przedsięwzięcie jest zgodne z przepisami prawa miejscowego.

Działając z upoważnienia art. 41a ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, pismem z dnia 11.10.2022 r. tut. Organ zwrócił się do Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, z prośbą o przeprowadzenie kontroli miejsc magazynowania odpadów w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

W dniu 14.11.2022 r. odbyły się oględziny miejsc magazynowania odpadów, przeprowadzone przez pracowników Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Olsztynie, przy udziale pracownika tut. Urzędu. Z kontroli sporządzony został protokół nr WIOS-I.703.12.35.2022. Podczas kontroli Wnioskodawca przedłożył oświadczenie z doprecyzowaniem informacji dotyczących monitoringu, korekty obrębu działki oraz maksymalnych mas odpadów.

Ponadto w dniu 15.11.2022 r. do tut. Organu wpłynęło pismo, w którym Wnioskodawca określił wysokość i formę zabezpieczenia roszczeń.

Postanowieniem z dnia 18.11.2022 r., znak: OŚ-GO.7244.33.2021 r. tut. Organ na podstawie art. 48a ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, określił panu Tomaszowi Saczuk prowadzącemu działalność pod nazwą TOMBET Tomasz Saczuk, ul. Przemysłowa 4, 14-200 Ława, formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń na pokrycie kosztów wykonania zastępczego obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach w formie depozytu i w kwocie 4200 zł.

Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska postanowieniem z dnia 16.11.2022 r. (data wpływu do tut. Organu 18.11.2022 r.), znak: WIOŚ-I.7023.12.35.2022.ik.ag pozytywnie zaopiniował pod względem spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska, prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów.

W dniu 24.11.2022 r. do tut. Organu wpłynął dowód wpłaty odpowiedniej wysokości zabezpieczenia roszczeń określonej w ww. postanowieniu tut. Organu, na pokrycie ewentualnych szkód w środowisku.

W niniejszej decyzji nie określono wymagań wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej, ponieważ odpady które będą przetwarzane w procesie odzysku R5 są odpadami niepalnymi, co uregulowane zostało w załączniku nr 2a do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2022 r., poz. 699 ze zm.). W związku z powyższym nie było również konieczności przeprowadzenia kontroli przez komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej oraz wykonania operatu przeciwpożarowego, o którym mowa w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy o odpadach.

Posiadając komplet dokumentów, a także mając na uwadze treść art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego pismem z dnia 28 listopada 2022 r. tut. Organ poinformował Stronę o przysługującym jej prawie zapoznania się z aktami sprawy oraz wypowiedzenia się, co do zebranych w sprawie dowodów i materiałów przed wydaniem przedmiotowej decyzji. Strona stawiała się osobiście w siedzibie tut. Organu. Uwag nie wniosła, ale poprosiła o wydanie decyzji przed upływem terminu określonego w ww. piśmie. Ze spotkania została sporządzona adnotacja służbowa.

Za wydanie zezwolenia uiszczono w dniu 07.09.2021 r. opłatę skarbową w wysokości 616,00 zł zgodnie z ustawą 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.

Przewidywany okres działalności w zakresie przetwarzania odpadów określono na 10 lat, zgodnie z wnioskiem Strony.

Wszelkie zmiany w sposobie prowadzenia działalności w zakresie przetwarzania odpadów w stosunku do stanu przedstawionego we wniosku wymagają aktualizacji decyzji.

W przypadku naruszenia przez prowadzącą instalację przepisów ustawy o odpadach lub nieprzestrzegania warunków określonych w zezwoleniu, podjęte zostaną wobec strony czynności określone w art. 47 ustawy o odpadach.

Informacja o niniejszym zezwoleniu na przetwarzanie odpadów zostanie zamieszczona w publicznie dostępnym wykazie danych, zgodnie z art. 21 ust.2 pkt 25 lit. a i art. 22 ust.1 ustawy z dnia 3.10.2018 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko.

Wobec powyższego 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
Bogdan Meina
Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pan Tomasz Saczuk - TOMBET Tomasz Saczuk, ul. Przemysłowa 4, 14-200 Iława
2. a/a (2 egz.)

Do wiadomości:

1. Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska - ePUAP
2. Burmistrz Miasta Iławy -ePUAP

