

DECYZJA

Działając na podstawie:

- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 775 ze zm.),
- art. 41 ust. 1, 2, 3 pkt 2 i 6a, art. 41a ust. 1 i 1a, art. 42 ust. 7, art. 43 ust. 2, art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.);
- rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 roku w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742),
- § 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 2 stycznia 2020 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 10),

po rozpatrzeniu wniosku złożonego w Starostwie Powiatowym w Wieruszowie w dniu 17 sierpnia 2023 roku przez Spółkę PIONIER - MEBLE ŁUBNICE Sp. z o. o. z siedzibą przy ul. Gen. Sikorskiego 125, 98 - 432 Łubnice w sprawie wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów w instalacji do termicznego przekształcania odpadów drewnopochodnych

orzekam co następuje:

- I. **U d z i e l a m** Spółce PIONIER - MEBLE ŁUBNICE Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Gen. Sikorskiego 125, 98-432 Łubnice NIP 9970138028, REGON 100754635 zezwolenia na przetwarzanie odpadów w instalacji do termicznego przekształcania odpadów drewnopochodnych.
- II. **O k r e ś l a m** rodzaj i masę odpadów przewidywanych do przetworzenia i powstających w wyniku przetwarzania w okresie roku zgodnie z tabelą Nr 1 i tabelą Nr 2.

Tabela Nr 1. Odpady przewidywane do przetworzenia w okresie roku.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów wyrażona w [Mg/rok]
Odpady z przetwórstwa drewna oraz z produkcji płyt i mebli, masy celulozowej, papieru i tektury			
1.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	1000,00

Tabela Nr 2. Odpady powstające w wyniku przetwarzania w okresie roku.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów wyrażona w [Mg/rok]
Odpady z instalacji i urządzeń służących zagospodarowaniu odpadów, z oczyszczalni ścieków oraz z uzdatniania wody pitnej i wody do celów przemysłowych			
1.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	1,00

III. O k r e ś l a m miejsce i dopuszczoną metodę lub metody przetwarzania odpadów, ze wskazaniem procesu przetwarzania oraz opis procesu technologicznego z podaniem rocznej i godzinowej mocy przerobowej instalacji lub urządzenia.

1. Przetwarzanie odpadów wyszczególnionych w tabeli Nr 1 niniejszej decyzji odbywać się będzie w kotłowni zakładowej położonej na terenie działki o numerze ewidencyjnym 318/3, obręb Łubnice, gm. Łubnice, do której posiadacz odpadów dysponuje tytułem prawnym (własność).
2. Odpady wyszczególnione w tabeli Nr 1 niniejszej decyzji będą poddawane odzyskowi w procesie *R1 – wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii.*
3. Instalację do termicznego przetwarzania odpadów stanowi zespół energetyczny EKOMAT RTPO 1000 kW przeznaczony do spalania rozdrobnionych odpadów drewna, płyt meblowych i drewnopochodnych produkcji firmy INTERMET Kotły Grzewcze Sp. z o.o. Sp. K.A. z siedzibą w Elblągu. Odpady zgromadzone w silosie z ruchomą podłogą wygarniającą, transportem pneumatycznym trafiają do przykotłowego zbiornika, który poprzez transporter śrubowy wprowadza odpady do komory spalania. Kocił składa się z paleniska z komorą dopalania oraz wymiennika płomieniówkowego. Palenisko wyposażone jest w palnik retorowy z napowietrzaniem pierwotnym. Palenisko wyposażone jest w ruszt ruchomy połączony z automatycznym usuwaniem szlaki. Komora spalania wyposażona jest wielopunktowy system napowietrzania wtórnego i czterociągowy bieg spalin. Dodatkowe komory dopalania umożliwiają przebywanie cząsteczki spalanej w czasie dłuższym niż 2 sekundy w celu jej dopalenia zanim trafi do wymiennika spalin. Palnik olejowy zamontowany w komorze spalania wygrzewa ją i utrzymuje temperaturę spalania powyżej 850°C w trakcie prowadzenia procesu termicznego przekształcania odpadów. Wymiennik płomieniówkowy ma dwa biegi spalin. Odzysk energii następuje poprzez wymianę ciepła pomiędzy gazami spalinowymi i wodą kotłową. Po wyjściu z drugiego biegu płomieniówek spaliny trafiają do kolektora spalinowego, skąd przewodem spalinowym są kierowane do multicyklonu, gdzie zostają wstępnie oczyszczone z większych frakcji. Urządzenie pozwala na filtrację gazu z cząsteczek lotnego popiołu o średnicy nie większej niż 10µm. Kolejnym etapem oczyszczania spalin jest elektrofiltr, który przy pomocy zjawiska elektrostatyki pozwala na odfiltrowanie lotnego popiołu o średnicy ziarna do 0,005 µm. Usuwanie osadów odbywa się mechanicznie. Wytworzone w wyniku termicznego przekształcania odpadów ciepło wykorzystywane będzie w całości do celów grzewczych zakładu. Powstające w wyniku tego procesu odpady o kodzie 19 01 14 gromadzone będą w kontenerze znajdującym się w kotłowni i przekazywane uprawnionym podmiotom.
4. Godzinowa moc przerobowa instalacji wynosi 269,2 kg/h, maksymalna moc przerobowa instalacji wynosi 1000 Mg/rok.

IV. Wskazuję:

1. **Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów przewidzianych do przetworzenia i powstających w wyniku przetworzenia, zgodnie z tabelą Nr 3.**

Tabela Nr 3. Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania
1.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	Odpady dostarczane będą do zakładu transportem ciężarowym i magazynowane w silosie betonowym z ruchomą podłogą, posadowionym przy budynku kotłowni o projektowanej pojemności 300 m ³ na działce o nr ewid. 318/3 obręb Łubnice, gm. Łubnice
2.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	Odpady powstające w wyniku przetworzenia będą magazynowane w przeznaczonym na ten cel kontenerze w budynku kotłowni na działce o nr ewid. 318/3 obręb Łubnice, gm. Łubnice i odbierane będą przez uprawnione jednostki.

2. Dodatkowe wymagania dla magazynowania wyszczególnionych w powyższej tabeli odpadów, zgodnie z wytycznymi Rozporządzenia Ministra Klimatu w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742) jak poniżej:

- 1) Magazynowanie odpadów wyszczególnionych w Tabeli Nr 3 prowadzone będzie w wyznaczonych miejscach magazynowania odpadów w sposób zapewniający co najmniej:
 - a) wyposażenie techniczne do przechowywania odpadów, w tym wydzielony sektor o utwardzonej powierzchni, umożliwiający magazynowanie odpadów w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne, w tym stan skupienia, magazynowanych odpadów,
 - b) odpowiednią pojemność miejsc magazynowania odpadów, uwzględniającą rodzaj i masę odpadów przetwarzanych w danym okresie, w tym częstotliwości odbioru i przekazywania odpadów,
 - c) zabezpieczenie przed dostępem osób nieupoważnionych i zwierząt,
 - d) zabezpieczenie przed przypadkowym mieszaniami się selektywnie magazynowanych odpadów,
- 2) Lokalizację poszczególnych rodzajów odpadów należy oznakować poprzez co najmniej wskazanie kodów odpadów, za pomocą cyfr koloru czarnego o wysokości minimum 20 mm i szerokości linii minimum 3 mm. Oznakowanie to należy umieścić w widocznym miejscu, od strony wejścia lub wjazdu do sektora, w których znajdują się odpady, na zewnętrznej powierzchni ściany lub ogrodzenia.
3. **Maksymalną masę poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalną łączną masę wszystkich rodzajów odpadów przewidzianych do przetworzenia i powstających w wyniku przetworzenia, które w tym samym czasie mogą być magazynowane oraz które mogą być magazynowane w okresie roku, zgodnie z tabelą Nr 4.**

Tabela Nr 4. 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.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa odpadów magazynowana w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna łączna masa odpadów magazynowana w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa odpadów magazynowana w okresie roku [Mg]	Maksymalna łączna masa odpadów magazynowana w okresie roku [Mg]
1.	03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	18,00	19,00	1000,00	1001,00
2.	19 01 14	Popioły lotne inne niż wymienione w 19 01 13	1,00		1,00	

- 4. Największą masę odpadów przewidzianych do przetworzenia, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z jego wymiarów wynosi 60 Mg. Maksymalna masa odpadów, które ze względu na sposób magazynowania mogą być zgromadzone w tym samym czasie wynosi 18Mg.

- 5. Całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów przewidzianych do przetworzenia.**

Całkowita pojemność miejsca magazynowania odpadów, z uwzględnieniem jego wymiarów wynosi 60 Mg.

V. O k r e ś l a m :

- 1. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

Zgodnie z art. 43 ust. 7 ustawy o odpadach obiekty budowlane oraz inne miejsca przeznaczone do przetwarzania i magazynowania odpadów należy zaprojektować, wykonywać,

wyposażać, uruchamiać, użytkować i zarządzać w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru, a w razie jego wystąpienia zapewnić:

- 1) zachowanie nośności konstrukcji obiektów budowlanych przez określony czas;
- 2) ograniczanie rozprzestrzeniania się ognia i dymu w ich obrębie;
- 3) ograniczenie rozprzestrzeniania się pożaru na sąsiednie obiekty budowlane lub tereny przyległe;
- 4) możliwość ewakuacji ludzi lub ich uratowania w inny sposób;
- 5) uwzględnienie bezpieczeństwa ekip ratowniczych, a w szczególności zapewnienie warunków do podejmowania przez ekipy działań gaśniczych.

Odpady przewidywane do przetwarzania i magazynowania uwzględnione w tabeli nr 1 stanowią odpady palne. W związku z powyższym zgodnie z art. 42 ust. 4c ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o *odpadach* warunki ochrony przeciwpożarowej dla miejsc magazynowania odpadów na terenie Spółki PIONIER – MEBLE ŁUBNICE Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Gen. Sikorskiego 125, 98-432 Łubnice, zlokalizowanym w miejscowości Łubnice na działce o nr ewidencyjnym 318/3 i uzgodnione zostały postanowieniami Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Wieruszowie, znak: PZ.5268.3.2023 z dnia 11 sierpnia 2023 roku oraz znak: PZ.5268.3.2023 z dnia 26 września 2023 roku na podstawie operatu z zakresu ochrony przeciwpożarowej, wykonanego w rozumieniu art. 42 ust. 4b pkt 1 i ust. 4e ustawy o *odpadach*, przez Specjalistę BHP mgr inż. Pożarnictwa Waldemara Kopackiego.

2. Dodatkowe warunki prowadzenia procesu przetwarzania odpadów.

- 1) Termiczne przekształcanie odpadów prowadzić w sposób zapewniający utrzymanie temperatur gazów powstających w wyniku spalania, przez co najmniej 2 sekundy na poziomie nie niższym niż 850°C od ostatniego podania powietrza do spalania.
- 2) Energję cieplną powstającą w wyniku procesu termicznego przekształcania odpadów wykorzystywać na cel grzewcze zakładu
- 3) gospodarować odpadami w sposób nie powodujący zagrożenia dla życia lub zdrowia ludzi i środowiska.
- 4) prowadzić wizyjny system kontroli miejsca magazynowania odpadów.
- 5) prowadzić magazynowanie odpadów w miejscach do tego wyznaczonych, zgodnie z przepisami prawa w tym zakresie.
- 6) utrzymywać ustanowione zabezpieczenie roszczeń.
- 7) w przypadku cofnięcia niniejszej decyzji, stwierdzenia nieważności, uchylenia lub jej wygaśnięcia należy niezwłocznie usunąć odpady z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania.

VI. Termin obowiązywania niniejszej decyzji upływa z dniem **12 grudnia 2033 roku.**

VII. Wszelkie zmiany mające wpływ na rodzaj wnioskowanych odpadów oraz warunki ich przetwarzania wymagają uprzedniego uzgodnienia z organem wydającym decyzję.

VIII. Zastrzeża się zmianę lub uchylenie niniejszej decyzji w przypadku naruszenia przepisów *ustawy o odpadach* lub innych przepisów dotyczących ochrony środowiska oraz możliwość nałożenia dodatkowych obowiązków, jeżeli wymagać tego będą względy ochrony środowiska bądź zdrowia ludzi.

Uzasadnienie

W dniu 17 sierpnia 2023 roku do Starostwa Powiatowego w Wieruszowie wpłynął wniosek Spółki PIONIER – MEBLE ŁUBNICE Sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Gen. Sikorskiego 125, 98-432 Łubnice w sprawie wydania zezwolenia na przetwarzanie odpadów w instalacji do termicznego przekształcania odpadów. Do wniosku załączono: 1) wydruk z KRS 2) kopię

wypisu z aktu notarialnego, 3) kopię decyzji Wójta Gminy Łubnice o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 9 września 2022 r. znak: RI.6220.12022, 4) kopię świadectwa kwalifikacji Nr TPO/1/2023 w zakresie gospodarowania odpadami dla kierownika kotłowni 5) zaświadczenia i oświadczenia, o których mowa w art. 42 ust. 3a ustawy o odpadach, 6) operat przeciwpożarowy wraz z postanowieniem Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wieruszowie z dnia 11 sierpnia 2023 roku znak: PZ.5268.3.2023.

Po uzupełnieniu podania o oryginały wymaganych dokumentów, pismem z dnia 14 września 2023 roku znak: AS.6233.5.2023 Starosta Wieruszowski stosownie do wymogów określonych w art. 41a ust. 1 i 2 ustawy o odpadach zwrócił się do Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Łodzi Delegatura w Sieradzu z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Ponadto pismem z dnia 14 września 2023 roku znak: AS.6233.5.2023 stosownie do wymogów w art. 41a ust. 1a i 2 w/w ustawy zwrócił się do Komendanta Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wieruszowie o przeprowadzenie kontroli w zakresie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej.

Po przeprowadzonych czynnościach kontrolno – rozpoznawczych postanowieniem z dnia 26 września 2023 roku znak: PZ.5268.3.2023 Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wieruszowie stwierdził bez uwag spełnienie wymagań określonych w przepisach o ochronie przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej określonymi w operacie przeciwpożarowym opracowanym w związku z eksploatacją instalacji do termicznego przekształcania odpadów w miejscowości Łubnice na działce o nr ewid. 318/3. Po przeprowadzeniu kontroli w obecności przedstawicieli Organu prowadzącego, Łódzki Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, postanowieniem z dnia 18 października 2023 roku znak: I-DSI.7040.2.37.2023.MA postanowił pozytywnie zaopiniować pod względem spełnienia wymagań ochrony środowiska miejsce magazynowania i przetwarzania odpadów, w którym prowadzone będzie magazynowanie i przetwarzanie odpadów przez Spółkę PIONIER – MEBLE ŁUBNICE Sp. z o.o. pod adresem ul. Gen. Sikorskiego 125, 98-432 Łubnice.

W toku prowadzonego postępowania stosownie do art. 48a ust. 7 w związku z art. 48a ust. 1 ustawy o odpadach postanowieniem z dnia 17 października 2023 roku znak: AS.6233.5.2023 Starosta Wieruszowski określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń w postaci depozytu w wysokości 24.000,00 zł. Kwota ta została wyliczona zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 7 lutego 2019 roku w sprawie wysokości zabezpieczenia roszczeń (Dz. U. z 2019 r., poz. 256), a ponieważ odpady powstające w wyniku przetworzenia tj. odpady o kodzie 19 01 14 będą magazynowane jedynie wstępnie i przekazywane uprawnionym podmiotom, zabezpieczenie roszczeń ustanowiono jedynie dla odpadów przeznaczonych do przetworzenia o kodzie 03 01 05. Depozyt został wpłacony na wskazany nr konta w dniu 18 października 2023 roku, a informacja o tym fakcie stosownie do art. 48a ust. 10 ustawy o odpadach została przekazana do Organu.

W trakcie procedowania wniosku, Organ stosownie do art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach zasięgnął opinii wójta właściwego ze względu na miejsce prowadzenia zbierania odpadów lub przetwarzania odpadów tj. Wójta Gminy Łubnice. Wójt postanowieniem z dnia 31 października 2023 roku znak: RI.6234.1.1.2023 wyraził pozytywną opinię dla wniosku Spółki PIONIER MEBLE Łubnice w sprawie wydania zezwolenia na termiczne przetwarzanie odpadów.

Zgodnie z art. 42 ust. 7 ustawy o odpadach Starosta Wieruszowski, pismem z dnia 9 listopada 2023 roku znak: AS.6233.5.2023, zapewnił możliwość udziału społeczeństwa w postępowaniu, podając do publicznej wiadomości poprzez obwieszczenie w Biuletynie Informacji Publicznej Powiatu Wieruszowskiego oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Starostwa Powiatowego w Wieruszowie, a także zawiadomił o możliwości składania uwag i wniosków w tej sprawie w terminie do dnia 11 grudnia 2023 roku. Ponadto obwieszczenie z prośbą o jego upublicznienie zostało przekazane do Urzędu Gminy Łubnice właściwego ze względu na lokalizację instalacji do termicznego przekształcania odpadów. We wskazanym terminie nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w sprawie.

Biorąc powyższe pod uwagę, na podstawie cytowanych na wstępie przepisów prawa orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Sieradzu za pośrednictwem Starosty Wieruszowskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji.

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.

Jednocześnie informuje się, że stosownie do zapisów art. 48 pkt 5 cytowanej we wstępie niniejszej decyzji *ustawy o odpadach*, zezwolenie na przetwarzanie odpadów wygasa, jeżeli podmiot objęty zezwoleniem nie prowadził działalności objętej zezwoleniem przez 2 lata.



z up. STAROSTY
Dariusz Lipiński
NACZELNIK WYDZIAŁU ARCHITEKTURY,
BUDOWNICTWA I ŚRODOWISKA

Otrzymują :

1. Wnioskodawca.
2. a/a.

Do wiadomości :

1. Marszałek Województwa Łódzkiego.
2. Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Łodzi, Delegatura w Sieradzu.
3. Komendant Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej w Wieruszowie.
4. Wójt Gminy Łubnice.

Pobrano opłatę skarbową w wysokości 616,00 zł
(słownie: sześćset szesnaście złotych 00/100)

Agnieszka Kaleta-Nowak – Inspektor Wydziału Architektury, Budownictwa i Środowiska
(imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe dokonującego adnotacji)

