



Poznań, dnia 8.05.2026 r.

DSK-IV.7244.1.84.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d, art. 43 ust. 1 i art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2025 r., 1691), po rozpatrzeniu wniosku Szymona Woźnego, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe „KONDZŁOMEX” z siedzibą w Jaraczewie 59, 64-930 Szydłowo

ORZEKAM

Udzielić Wnioskodawcy zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie działki o numerze ewidencyjnym 3/3, zlokalizowanej w m. Jaraczewo 59, gmina Szydłowo, z zachowaniem następujących warunków:

1. Numer identyfikacji podatkowej (NIP) posiadacza odpadów

NIP: 7641018285

2. Rodzaje odpadów przewidzianych do zbierania

Lp.	Kod odpadu	Nazwa odpadu
1.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury
2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu
3.	08 03 99	Inne niewymienione odpady
4.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury
5.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych
6.	17 04 02	Aluminium
7.	17 04 05	Żelazo i stal
8.	19 12 01	Papier i tektura
9.	20 01 01	Papier i tektura

3. Miejsce zbierania odpadów

Odpady zbierane są na działce o numerze 3/3, zlokalizowanej w m. Jaraczewo 59, gmina Szydłowo. Odpady magazynowane są na hali produkcyjnej (segregacji) o powierzchni około 250 m², wiacie namiotowej o powierzchni około 213 m², budynku hali magazynowej (budynek magazynowy) o powierzchni 198 m², na utwardzonych placach magazynowych nr 1 oraz nr 2, o łącznej powierzchni około 400 m². Magazynowanie odpadów odbywa się na terenie, do którego Zbierający posiada tytuł prawny.

4. Magazynowanie odpadów przeznaczonych do zbierania

4.1 Miejsce i sposób magazynowania odpadów

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób i miejsce magazynowania
1.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	Sposób magazynowania: pojemniki, kontenery, luzem w pryzmie lub postaci zbelowanej. Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 1, plac magazynowy nr 2, wiata namiotowa, hala produkcyjna (segregacji), budynek hali magazynowej (budynek magazynowy).
2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	Sposób magazynowania: pojemniki, kontenery, luzem w pryzmie lub postaci zbelowanej. Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 1, plac magazynowy nr 2, wiata namiotowa, hala produkcyjna (segregacji), budynek hali magazynowej (budynek magazynowy).
3.	08 03 99	Inne niewymienione odpady	Sposób magazynowania: pojemniki, kontenery. Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 2.
4.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Sposób magazynowania: pojemniki, kontenery, luzem w pryzmie lub postaci zbelowanej. Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 1, plac magazynowy nr 2, wiata namiotowa, hala produkcyjna (segregacji), budynek hali magazynowej (budynek magazynowy).
5.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Sposób magazynowania: pojemniki, kontenery, luzem w pryzmie lub postaci zbelowanej. Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 1, plac magazynowy nr 2, hala produkcyjna (segregacji), budynek hali magazynowej (budynek magazynowy).
6.	17 04 02	Aluminium	Sposób magazynowania: luzem w stosie lub w kontenerach. Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 2.
7.	17 04 05	Żelazo i stal	Sposób magazynowania: luzem w stosie lub w kontenerach. Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 2.

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Sposób i miejsce magazynowania
8.	19 12 01	Papier i tektura	Sposób magazynowania: pojemniki, kontenery, luzem w pryzmie lub postaci zbelowanej Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 1, plac magazynowy nr 2, wiata namiotowa, hala produkcyjna (segregacji), budynek hali magazynowej (budynek magazynowy).
9.	20 01 01	Papier i tektura	Sposób magazynowania: pojemniki, kontenery, luzem w pryzmie lub postaci zbelowanej. Miejsce magazynowania: plac magazynowy nr 1, plac magazynowy nr 2, wiata namiotowa, hala produkcyjna (segregacji), budynek hali magazynowej (budynek magazynowy).

4.2 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 magazynowanych odpadów w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w ciągu roku [Mg/rok]
Hala produkcyjna (segregacji)				
1.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	154,00	10 500,00
2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	154,00	10 500,00
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	154,00	10 500,00
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	5,00	10 500,00
5.	19 12 01	Papier i tektura	154,00	500,00
6.	20 01 01	Papier i tektura	154,00	10 500,00
Maksymalna łączna masa magazynowanych odpadów [Mg]			159,00	11 000,00
Wiata namiotowa				
1.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	154,00	10 500,00
2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	154,00	10 500,00
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	154,00	10 500,00
4.	19 12 01	Papier i tektura	154,00	10 500,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w ciągu roku [Mg/rok]
5.	20 01 01	Papier i tektura	154,00	10 500,00
Maksymalna łączna masa magazynowanych odpadów [Mg]			154,00	10 500,00
Maksymalna łączna masa magazynowanych odpadów dla miejsc magazynowania odpadów hala produkcyjna (segregacji) oraz wiata namiotowa w tym samym czasie [Mg]			159,00	
Budynek hali magazynowej (budynek magazynowy)				
1.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	264,00	10 500,00
2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	264,00	10 500,00
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	264,00	10 500,00
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,00	500,00
5.	19 12 01	Papier i tektura	264,00	10 500,00
6.	20 01 01	Papier i tektura	264,00	10 500,00
Maksymalna łączna masa magazynowanych odpadów [Mg]			273,00	11 000,00
Utwardzony plac magazynowy nr 1				
1.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	62,50	10 500,00
2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	62,50	10 500,00
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	62,50	10 500,00
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	4,50	500,00
5.	19 12 01	Papier i tektura	62,50	10 500,00
6.	20 01 01	Papier i tektura	62,50	10 500,00
Maksymalna łączna masa magazynowanych odpadów [Mg]			67,00	11 000,00
Utwardzony plac magazynowy nr 2				
1.	03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	275,00	10 500,00
2.	03 03 08	Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu	275,00	10 500,00
3.	08 03 99	Inne niewymienione odpady	35,00	800,00
4.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	275,00	10 500,00
5.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,00	500,00
6.	17 04 02	Aluminium	35,00	800,00
7.	17 04 05	Żelazo i stal	35,00	800,00

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w tym samym czasie [Mg]	Maksymalna masa magazynowanych odpadów w ciągu roku [Mg/rok]
8.	19 12 01	Papier i tektura	275,00	10 500,00
9.	20 01 01	Papier i tektura	275,00	10 500,00
Maksymalna łączna masa magazynowanych odpadów [Mg]			319,00	11 800,00
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów magazynowanych odpadów (kategoria papier i tektura)			300,00	10 500,00
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów magazynowanych odpadów (tworzywa sztuczne, w tym folia)			27,50	500,00
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów magazynowanych odpadów (kategoria metale)			35,00	800,00
Maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów magazynowanych odpadów (wszystkie kategorie) dla wszystkich miejsc magazynowych			362,50	11 800,00

4.3 Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów oraz całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów

Lp.	Miejsce magazynowania	Największa masa odpadów, która mogłyby być magazynowana w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikająca z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów [Mg]	Całkowita pojemność instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów [Mg]
1.	Hala produkcyjna (segregacji)	159,00	206,55
2.	Wiata namiotowa	154,00	383,40
3.	Budynek hali magazynowej (budynek magazynowy)	273,00	356,40
4.	Utwardzony plac magazynowy nr 1	67,00	450,00
5.	Utwardzony plac magazynowy nr 2	319,00	450,00
łącznie dla wszystkich miejsc magazynowania		362,50	1 846,35
łącznie dla wszystkich miejsc magazynowania dla odpadów palnych		327,50	

5. Metoda zbierania odpadów

Odpady odbierane są od posiadaczy i wytwórców odpadów transportem własnym lub zleconym, mogą być również dostarczane przez posiadaczy odpadów, wytwórców odpadów oraz osoby fizyczne. Następnie odpady są wyładowywane i umieszczane w pojemnikach, kontenerach oraz wyznaczonych miejscach magazynowania, w sposób ułatwiający dostęp pracownikom oraz sprzętom. Czas magazynowania odpadów uzależniony jest od zebrania ekonomicznie uzasadnionej, odpowiedniej partii transportowej dla uprawnionego odbiorcy, z zachowaniem maksymalnego okresu magazynowania odpadów, wynoszącego 3 lata, liczonego łącznie dla wszystkich posiadaczy tych odpadów. Przy przyjmowaniu odpadów od osób fizycznych niebędących przedsiębiorcami, wypełnia się formularz przyjęcia odpadów metali w dwóch egzemplarzach, po jednym egzemplarzu dla przekazującego i dla przyjmującego odpady. Wzór formularza metali określony został w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2013 r. w sprawie wzoru formularza przyjęcia odpadów metali (Dz. U. z 2013 r., poz. 1607).

6. Dodatkowe warunki prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów

Odpady należy magazynować selektywnie, wyłącznie do czasu zgromadzenia odpowiedniej partii transportowej, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie, tj. rozporządzeniem w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów. Miejsca magazynowania odpadów należy oznakować oraz zabezpieczyć przed dostępem osób trzecich. Nie doprowadzać do przepięnienia miejsc magazynowych, wyznaczonych na terenie Zakładu. Należy przestrzegać warunków dotyczących okresu magazynowania odpadów, określonych w przepisach prawa w tym zakresie. Odpady należy przekazywać do dalszego zagospodarowania wyłącznie uprawnionym podmiotom, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami. Transport odpadów należy zlecać uprawnionym podmiotom lub prowadzić we własnym zakresie. Działalność należy prowadzić w sposób niepowodujący uciążliwości hałasowych.

7. Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów – zgodnie z „Operatem przeciwpożarowym (...)” opracowanym przez rzeczoznawcę do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, załączonym do wniosku o wydanie decyzji udzielającej zezwolenia na zbieranie odpadów, w szczególności:

- a) Na terenie Zakładu odpady magazynowane są w czterech strefach pożarowych:
Hala produkcyjna (we wniosku hala produkcyjna (segregacji)) i wiata namiotowa (strefa pożarowa z odpadami stałymi nr 1); budynek magazynowy (we wniosku budynek hali magazynowej (budynek magazynowy)) (strefa pożarowa z odpadami stałymi nr 2); plac magazynowy nr 2 (strefa pożarowa z odpadami stałymi nr 3) oraz plac magazynowy nr 1 (strefa pożarowa nr 4);
- b) Maksymalna wysokość magazynowania stałych odpadów palnych poza budynkami nie przekracza 4 m – w przypadku odpadów magazynowanych w stosach, z tworzyw sztucznych, wielomateriałowych zawierających w ponad 20% swojej masy materiały z tworzyw sztucznych, gumy naturalnej lub syntetycznej, lub 6 m w pozostałych przypadkach;

- c) Odpady palne w budynku magazynuje się w odległości od przekrycia dachu lub sufitu większej niż 1 m w przypadku wysokości magazynowania do 3 m włącznie, 1,5 m w przypadku wysokości magazynowania od 3 m do 6 m włącznie oraz 2 m w przypadku wysokości magazynowania większej niż 6 m;
- d) Gęstość obciążenia ogniowego w strefie pożarowej z odpadami stałymi nr 1 wynosi $<1\ 000\ \text{MJ/m}^2$; przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru dla strefy wynosi $10\ \text{dm}^3/\text{s}$ lub $50\ \text{m}^3$ zapasu wody w przeciwpożarowym zbiorniku wodnym. W strefie znajduje się 7 szt. gaśnicy proszkowej GP-6x ABC;
- e) Gęstość obciążenia ogniowego w strefie pożarowej z odpadami stałymi nr 2 wynosi $<2\ 000\ \text{MJ/m}^2$; przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru dla strefy wynosi $10\ \text{dm}^3/\text{s}$ lub $72\ \text{m}^3$ zapasu wody w przeciwpożarowym zbiorniku wodnym. W strefie znajduje się 1 szt. gaśnicy proszkowej GP-6x ABC;
- f) Gęstość obciążenia ogniowego w strefie pożarowej z odpadami stałymi nr 3 wynosi $<2\ 000\ \text{MJ/m}^2$; przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru dla strefy wynosi $10\ \text{dm}^3/\text{s}$ lub $144\ \text{m}^3$ zapasu wody w przeciwpożarowym zbiorniku wodnym. W strefie znajduje się 1 szt. gaśnicy proszkowej GP-6x ABC;
- g) Gęstość obciążenia ogniowego w strefie pożarowej nr 4 wynosi $<1\ 000\ \text{MJ/m}^2$; przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru dla strefy wynosi $10\ \text{dm}^3/\text{s}$ lub $50\ \text{m}^3$ zapasu wody w przeciwpożarowym zbiorniku wodnym. W strefie znajdują się 2 szt. gaśnicy proszkowej GP-6x ABC;
- h) Na terenie Zakładu zlokalizowane są hydranty wewnętrzne i zawory hydrantowe, hydranty zewnętrzne oraz przeciwpożarowy wyłącznik prądu;
- i) W strefie nr 2 znajduje się strefa zagrożenia wybuchem, stanowiąca przestrzeń w promieniu 1 m od obrysu kontenera ażurowego na butle gazowe;
- j) Przeglądy techniczne i czynności konserwacyjne urządzeń przeciwpożarowych oraz gaśnic, przeprowadzać w okresach ustalonych przez producenta, jednak nie rzadziej niż raz w roku;
- k) Nie należy magazynować materiału palnego w odległości 4 m od granicy działki.

8. Termin obowiązywania niniejszego zezwolenia na zbieranie odpadów: 10 lat, tj. od dnia 8.05.2026 r. do dnia 8.05.2036 r.

UZASADNIENIE

W dniu 29.08.2024 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Szymona Woźnego, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą: Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe „KONDZŁOMEX” Szymon Woźny z siedzibą w Jaraczewie 59, 64-930 Szydłowo o wydanie zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie działki o numerze ewidencyjnym 3/3, zlokalizowanej pod adresem Jaraczewo 59, gmina Szydłowo.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1 lit. d ustawy o odpadach organem właściwym w przedmiotowej sprawie jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

W toku postępowania, tutejszy Organ, wezwał Wnioskodawcę do usunięcia braków formalnych i trzykrotnie do złożenia wyjaśnień merytorycznych. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie. Niezależnie od powyższego, Wnioskodawca złożył dodatkowe wyjaśnienia. Na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomiono Strony o wszczęciu postępowania w ww. sprawie. Poza Wnioskodawcą przymiot Strony posiada Sylwia Woźna, która jest współwłaścicielką działki, na której prowadzone jest zbieranie odpadów.

Stosownie do art. 41a ust. 1 i ust. 2 ustawy o odpadach, tutejszy Organ – pismem znak: DSK-IV.7244.1.84.2024 z dnia 13.01.2026 r. – wystąpił do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o przeprowadzenie kontroli miejsca magazynowania odpadów, w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska, z udziałem pracownika Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu.

Po przeprowadzeniu kontroli Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska wydał opinię pozytywną, w drodze postanowienia znak: PDI.7023.16.2026.MD z dnia 24.02.2026 r. Mając na uwadze art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach, Marszałek Województwa Wielkopolskiego, pismem znak: DSK-IV.7244.1.84.2024 z dnia 13.01.2026 r. zwrócił się do Wójta Gminy Szydłowo, o zaopiniowanie ww. wniosku. Wójt Gminy Szydłowo, pismem znak: OŚ.6234.1.2026.IV z dnia 23.01.2026 r. pozytywnie zaopiniował wniosek.

Mając na uwadze art. 41a ust. 1a i ust. 2 ustawy o odpadach, pismem znak: DSK-IV.7244.1.84.2024 z dnia 13.01.2026 r., tutejszy Organ zwrócił się do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Pile, z prośbą o przeprowadzenie kontroli miejsca magazynowania odpadów, pod względem spełniania warunków ochrony przeciwpożarowej. Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Pile, postanowieniem znak: PZ.5268.24.5.2024 z dnia 13.02.2026 r., stwierdził spełnienie wymagań z zakresu ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie będącym załącznikiem do wniosku.

Wnioskodawca zadeklarował formę zabezpieczenia roszczeń, o którym mowa w art. 48a ustawy o odpadach, w postaci depozytu, w wysokości 131 029,25 zł (słownie: sto trzydzieści jeden tysięcy dwadzieścia dziewięć złotych, 25/100).

Powyższa kwota została określona zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 7 lutego 2019 r. w sprawie wysokości stawek zabezpieczenia roszczeń (Dz. U. z 2019 r., poz. 256), tak więc Wnioskodawca spełnił wymóg, o którym mowa w art. 48a ust. 1 ustawy o odpadach. W konsekwencji, postanowieniem znak: DSK-IV.7244.1.84.2024 z dnia 25.03.2026 r. Marszałek Województwa Wielkopolskiego zatwierdził ww. formę oraz wysokość zabezpieczenia roszczeń. Wnioskodawca przedłożył dowód uiszczenia zabezpieczenia roszczeń. Przed wydaniem niniejszej decyzji, wypełniając obowiązek wynikający z art. 10 § 1 Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomieniem znak: DSK-IV.7244.1.84.2024 z dnia 10.04.2026 r., tutejszy Organ zawiadomił Strony o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów w toku postępowania administracyjnego. Strony nie wniosły żadnych uwag.

Przedstawiony wniosek wraz z uzupełnieniami spełnił wymagania określone w art. 42 ust. 1 ustawy o odpadach. Do wniosku załączono dokumenty potwierdzające posiadanie przez Wnioskodawcę tytułu prawnego do miejsca magazynowania odpadów, w myśl art. 25 ust. 2 ustawy o odpadach.

Wnioskodawca posiada decyzję Wójta Gminy Szydłowo znak: OŚ.6220.19.2024.III z dnia 16.05.2025 r. o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia pn. „Budowa budynku hali magazynowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie istniejącego zakładu na działce nr 3/3 obręb Jaraczewo, gm. Szydłowo”.

Na podstawie informacji zawartych we wniosku i uzupełnieniach, w niniejszym zezwoleniu określono NIP Prowadzącego zbieranie odpadów, rodzaje odpadów zbieranych, miejsce i dopuszczoną metodę zbierania odpadów, 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, największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w miejscu magazynowania odpadów, wynikającą z wymiarów tego miejsca magazynowania odpadów oraz całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) miejsc magazynowania odpadów, a także termin obowiązywania zezwolenia.

Z przedstawionej dokumentacji wynika, że sposób postępowania z odpadami będzie zgodny z wymogami ochrony środowiska, ustawy o odpadach i przepisów szczegółowych w tym zakresie, a odpady nie będą negatywnie oddziaływać na środowisko.

W toku postępowania wyjaśniającego wykazano, że Wnioskodawca posiada możliwości techniczne i organizacyjne pozwalające należycie wykonywać działalność w zakresie zbieranie odpadów. Gospodarowanie odpadami należy prowadzić uwzględniając hierarchię postępowania z odpadami. Odpady należy magazynować selektywnie, wyłącznie do czasu zgromadzenia odpowiedniej partii transportowej, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie, tj. rozporządzeniem Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r., poz. 1742).

Czas magazynowania odpadów nie może przekraczać terminów określonych ustawą o odpadach. Gospodarując odpadami zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji, Wnioskodawca spełni wymogi ochrony środowiska i przepisów o odpadach.

Wnioskodawca jest zobowiązany do prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji odpadów, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.

Wnioskodawca jest odpowiedzialny za ewentualne szkody powstałe w wyniku nieprawidłowego wykonywania orzeczeń niniejszej decyzji.

Wnioskodawca jest zobowiązany do każdorazowego powiadamiania organu właściwego do wydania niniejszej decyzji o wszelkich zmianach wprowadzonych w trakcie jej obowiązywania. Niniejsza decyzja winna stale znajdować się u Wnioskodawcy i być dostępna organom kontroli.

Naruszenie przez Wnioskodawcę przepisów ustawy o odpadach lub nieprzestrzeganie warunków niniejszej decyzji może spowodować cofnięcie udzielonego zezwolenia bez odszkodowania.

Zezwolenie na zbieranie odpadów zostało wydane zgodnie z przedłożonym wnioskiem oraz zgodnie z art. 44 ust. 1 ustawy o odpadach – na 10 lat.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – przed upływem terminu do wniesienia odwołania Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron postępowania, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Zgodnie z art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego, decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie wszystkie Strony zrzekną się prawa do wniesienia odwołania.

Wobec obowiązku udostępnienia niniejszej decyzji w Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu (art. 170 ust. 1c ustawy o odpadach), decyzja stanie się ostateczna, jeżeli w ciągu 14 dni od dnia upływu terminu jej udostępnienia, uprawniona organizacja ekologiczna lub strona postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie skorzystają z prawa do złożenia odwołania.

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano opłatę skarbową w kwocie 616,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2025 r., poz. 1154 ze zm.). Opłatę wniesiono na konto: Urząd Miasta Poznania, Wydział Finansowy, Oddział Dochodów Budżetowych – ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań, PKO BP S.A., Nr konta: 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA
Agnieszka Lewicka
Zastępca Dyrektora Departamentu
Zarządzania Środowiskiem i Klimatu
podpis elektroniczny

Otrzymują:

1. Szymon Woźny Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe „KONDZŁOMEX” Szymon Woźny, Jaraczewo 59, 64-930 Szydłowo
2. Sylwia Woźna
3. Departament Korzystania i Informacji o Środowisku (wersja elektroniczna.pdf)
4. Aa x 2

Do wiadomości:

1. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań