**Marszałek**

**Województwa Warmińsko-Mazurskiego**

Olsztyn, dnia 14.10.2024 r.

OŚ-PŚ.7244.57.2023

**DECYZJA**

Na podstawie art. 41 ust. 1, ust.2 i ust. 3 pkt 1d, art. 43 ust. 1 i art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 t.j.), po rozpatrzeniu wniosku Przedsiębiorstwa Handlowo-Usługowego STALZŁOM Sp. z o.o., ul. Bukowa 2, 14-100 Ostróda (NIP: 7412060357, REGON: 280288314), reprezentowanego przez pełnomocnika pana Adama Bojarskiego, w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie działek o nr 146/24 i 146/28 w miejscowości Kajkowo, gm. Ostróda

**orzekam:**

1. **Zezwolić Przedsiębiorstwu Handlowo-Usługowemu STALZŁOM Sp. z o.o.,   
   ul. Bukowa 2, 14-100 Ostróda (NIP: 7412060357) na zbieranie odpadów na terenie działek o nr 146/24 i 146/28 zlokalizowanych w miejscowości Kajkowo, ul. Bukowa 2, gm. Ostróda oraz określić:**
2. **Rodzaje odpadów przewidywanych do zbierania:**

Tabela nr 1

| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** |
| --- | --- | --- |
|  | 02 01 03 | Odpadowa masa roślinna |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) |
|  | 02 01 10 | Odpady metalowe |
|  | 02 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 02 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 02 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 02 05 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 02 06 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 02 07 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 03 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 03 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 04 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 04 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 06 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 07 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 08 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 09 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 10 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 11 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 06 13 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 07 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 07 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 07 04 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 07 05 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 07 06 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 07 07 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 08 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 08 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 08 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 08 04 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 04 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 05 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 06 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 07 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 08 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 09 80 | Wybrakowane wyroby żeliwne |
|  | 10 09 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 10 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 11 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 12 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 10 13 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 11 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 11 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale |
|  | 11 05 01 | Cynk twardy |
|  | 11 05 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów |
|  | 12 01 02 | Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów |
|  | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych |
|  | 12 01 04 | Cząstki i pyły metali nieżelaznych |
|  | 12 01 13 | Odpady spawalnicze |
|  | 12 01 17 | Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16 |
|  | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 |
|  | 12 01 99 | Inne niewymienione odpady - metale |
|  | 13 01 09\* | Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne |
|  | 13 01 10\* | Mineralne oleje hydrauliczne niezawierające związków chlorowcoorganicznych |
|  | 13 01 11\* | Syntetyczne oleje hydrauliczne |
|  | 13 01 12\* | Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji |
|  | 13 01 13\* | Inne oleje hydrauliczne |
|  | 13 02 04\* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne |
|  | 13 02 05\* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych |
|  | 13 02 06\* | Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe |
|  | 13 02 07\* | Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji |
|  | 13 02 08\* | Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe |
|  | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury |
|  | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych |
|  | 15 01 03 | Opakowania z drewna |
|  | 15 01 04 | Opakowania z metali |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe |
|  | 15 02 02\* | Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nie ujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB) |
|  | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 |
|  | 16 01 03 | Zużyte opony |
|  | 16 01 07\* | Filtry olejowe |
|  | 16 01 17 | Metale żelazne |
|  | 16 01 18 | Metale nieżelazne |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne |
|  | 16 01 20 | Szkło |
|  | 16 01 22 | Inne niewymienione elementy |
|  | 16 01 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 16 02 09\* | Transformatory i kondensatory zawierające PCB |
|  | 16 02 10\* | Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09 |
|  | 16 02 11\* | Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC |
|  | 16 02 13\* | Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 |
|  | 16 02 14 | Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 |
|  | 16 02 15\* | Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń |
|  | 16 02 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 |
|  | 16 06 01\* | Baterie i akumulatory ołowiowe |
|  | 16 06 02\* | Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe |
|  | 16 06 03\* | Baterie zawierające rtęć |
|  | 16 06 04 | Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03) |
|  | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory |
|  | 16 08 01 | Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07) |
|  | 16 08 02\* | Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki |
|  | 16 08 03 | Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02 |
|  | 16 08 07\* | Zużyte katalizatory zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi |
|  | 16 80 01 | Magnetyczne i optyczne nośniki informacji |
|  | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów |
|  | 17 01 02 | Gruz ceglany |
|  | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia |
|  | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 |
|  | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. |
|  | 17 01 81 | Odpady z remontów i przebudowy dróg |
|  | 17 01 82 | Inne niewymienione odpady - metale |
|  | 17 02 01 | Drewno |
|  | 17 02 02 | Szkło |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
|  | 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 |
|  | 17 03 80 | Odpadowa papa |
|  | 17 04 01 | Miedź, brąz, mosiądz |
|  | 17 04 02 | Aluminium |
|  | 17 04 03 | Ołów |
|  | 17 04 04 | Cynk |
|  | 17 04 05 | Żelazo i stal |
|  | 17 04 06 | Cyna |
|  | 17 04 07 | Mieszaniny metali |
|  | 17 04 11 | Kable inne niż wymienione w 17 04 10 |
|  | 17 05 04 | Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 |
|  | 17 05 06 | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05 |
|  | 17 05 08 | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07 |
|  | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 |
|  | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 |
|  | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01,17 09 02 i 17 09 03 |
|  | 18 01 01 | Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03) |
|  | 18 02 01 | Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02) |
|  | 19 01 02 | Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych |
|  | 19 01 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 19 05 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 19 08 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 19 09 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 19 10 01 | Odpady żelaza i stali |
|  | 19 10 02 | Odpady metali nieżelaznych |
|  | 19 12 01 | Papier i tektura |
|  | 19 12 02 | Metale żelazne |
|  | 19 12 03 | Metale nieżelazne |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma |
|  | 19 12 05 | Szkło |
|  | 20 01 01 | Papier i tektura |
|  | 20 01 02 | Szkło |
|  | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć |
|  | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony |
|  | 20 01 33\* | Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie |
|  | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 |
|  | 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki |
|  | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 |
|  | 20 01 40 | Metale |

1. **Miejsce zbierania odpadów:**

Wskazane w tabeli nr 1 odpady zbierane będą na terenie działek o nr 146/24   
i 146/28 w miejscowości Kajkowo, gm. Ostróda, do których Wnioskodawca posiada tytuł prawny.

1. **Miejsce i sposób magazynowania oraz rodzaj magazynowanych odpadów.**

Tabela nr 2

| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Miejsce i sposób magazynowania** |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 13 01 09\* | Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 01 10\* | Mineralne oleje hydrauliczne nie zawierające związków chlorowcoorganicznych | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 01 11\* | Syntetyczne oleje hydrauliczne | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 01 12\* | Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 01 13\* | Inne oleje hydrauliczne | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 02 04\* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 02 05\* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 02 06\* | Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 02 07\* | Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 13 02 08\* | Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 16 01 07\* | Filtry olejowe | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 15 02 02\* | Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB) | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | szczelne pojemniki odporne na działanie substancji zawartych w odpadach, miejsce magazynowania Z-1 |
|  | 17 01 81 | Odpady z remontów i przebudowy dróg | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 02 01 03 | Odpadowa masa roślinna | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 02 01 | Drewno | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 03 80 | Odpadowa papa | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 16 02 13\* | Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy5) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 16 02 14 | Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 02 01 10 | Odpady metalowe | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 02 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 02 02 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 02 03 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 02 05 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 02 06 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 02 07 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 03 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 03 03 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 04 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 02 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 03 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 04 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 06 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 07 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 08 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 09 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 10 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 11 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 06 13 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 07 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 07 03 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 07 04 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 07 05 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 07 06 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 07 07 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 08 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 08 02 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 08 03 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 08 04 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 02 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 03 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 04 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 05 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 06 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 07 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 08 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 09 80 | Wybrakowane wyroby żeliwne | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 09 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 10 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 11 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 12 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 10 13 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 11 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 11 02 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 11 05 01 | Cynk twardy | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 11 05 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 12 01 13 | Odpady spawalnicze | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 12 01 17 | Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 12 01 99 | Inne niewymienione odpady złom | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 16 02 11\* | Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 01 02 | Gruz ceglany | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 01 82 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 02 02 | Szkło | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 05 04 | Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 05 06 | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 05 08 | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 18 01 01 | Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03) | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 18 02 01 | Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02) | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 19 01 02 | Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 19 01 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 19 05 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 19 08 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 19 09 99 | Inne niewymienione odpady -metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 19 10 01 | Odpady żelaza i stali | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 19 10 02 | Odpady metali nieżelaznych | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 19 12 02 | Metale żelazne | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 15 01 04 | Opakowania z metali | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 16 01 17 | Metale żelazne | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 04 05 | Żelazo i stal | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 17 04 07 | Mieszaniny metali | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 20 01 40 | Metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2 |
|  | 16 01 17 | Metale żelazne | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2.1 |
|  | 17 04 05 | Żelazo i stal | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2.1 |
|  | 17 04 07 | Mieszaniny metali | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2.1 |
|  | 20 01 40 | Metale | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-2.1 |
|  | 17 04 11 | Kable inne niż wymienione w 17 04 10 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 12 01 04 | Cząstki i pyły metali nieżelaznych | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 02 15\* | Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 02 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 06 02\* | Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 06 03\* | Baterie zawierające rtęć | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 06 04 | Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03) | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 80 01 | Magnetyczne i optyczne nośniki informacji | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 20 01 33\* | Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 15 01 04 | Opakowania z metali | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, w workach big-bag lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 01 18 | Metale nieżelazne | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 02 09\* | Transformatory i kondensatory zawierające PCB | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 02 10\* | Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 08 01 | Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07) | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 08 02\* | Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 08 03 | Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02 | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 16 08 07\* | Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07) | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 17 04 01 | Miedź, brąz, mosiądz | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 17 04 02 | Aluminium | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 17 04 03 | Ołów | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 17 04 04 | Cynk twardy | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 17 04 06 | Cyna | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 19 12 03 | Metale nieżelazne | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3 |
|  | 15 01 03 | Opakowania z drewna | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 19 12 01 | Papier i tektura | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 20 01 01 | Papier i tektura | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 16 01 03 | Zużyte opony | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 16 01 22 | Inne nie wymienione elementy | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 16 01 99 | Inne nie wymienione odpady | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 02 01 04 | Odpady z tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 07 02 13 | Odpady z tworzyw sztucznych | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i gumy | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 16 01 20 | Szkło | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 19 12 05 | Szkło | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 20 01 02 | Szkło | Miejsce utwardzone na placu, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-3.1 |
|  | 12 01 02 | Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów | Miejsce utwardzone w magazynie, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-4 |
|  | 16 06 01\* | Baterie i akumulatory ołowiowe | Miejsce utwardzone w magazynie, w szczelnych pojemnikach, kontenerach, zabezpieczone przed deszczem, miejsce magazynowania Z-4 |
|  | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów | Miejsce utwardzone w magazynie, w pojemnikach, kontenerach lub luzem, miejsce magazynowania Z-4 |
|  | 15 01 04 | Opakowania z metali | Miejsce utwardzone w magazynie, w pojemnikach, kontenerach, w workach big-bag lub luzem, miejsce magazynowania Z-4 |

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 miejsc magazynowania stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

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

* Plac magazynowy, **sektor Z-1**

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)** |
|  | 13 01 09\* | Mineralne oleje hydrauliczne zawierające związki chlorowcoorganiczne | 0,02 | 5,0 |
|  | 13 01 10\* | Mineralne oleje hydrauliczne nie zawierające związków chlorowcoorganicznych | 0,02 | 5,0 |
|  | 13 01 11\* | Syntetyczne oleje hydrauliczne | 0,02 | 5,0 |
|  | 13 01 12\* | Oleje hydrauliczne łatwo ulegające biodegradacji | 0,02 | 10,0 |
|  | 13 01 13\* | Inne oleje hydrauliczne | 0,02 | 5,0 |
|  | 13 02 04\* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne | 0,02 | 5,0 |
|  | 13 02 05\* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe nie zawierające związków chlorowcoorganicznych | 0,05 | 10,0 |
|  | 13 02 06\* | Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | 0,02 | 5,0 |
|  | 13 02 07\* | Oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe łatwo ulegające biodegradacji | 0,02 | 5,0 |
|  | 13 02 08\* | Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | 0,05 | 10,0 |
|  | 16 01 07\* | Filtry olejowe | 0,05 | 5,0 |
|  | 15 02 02\* | Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB) | 0,05 | 5,0 |
|  | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | 0,05 | 5,0 |

* Plac magazynowy, **sektor Z-2**

| **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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **14.** | 17 01 81 | Odpady z remontów i przebudowy dróg | 1,0 | 200,0 |
| **15.** | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | 1,0 | 200,0 |
| **16.** | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 1,0 | 200,0 |
| **17.** | 02 01 03 | Odpadowa masa roślinna | 0,5 | 200,0 |
| **18.** | 17 02 01 | Drewno | 0,2 | 15,0 |
| **19.** | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. | 0,5 | 200,0 |
| **20.** | 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 | 1,0 | 200,0 |
| **21.** | 17 03 80 | Odpadowa papa | 0,2 | 15,0 |
| **22.** | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | 0,2 | 15,0 |
| **23.** | 16 02 13\* | Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy5) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 | 0,1 | 15,0 |
| **24.** | 16 02 14 | Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 | 0,2 | 15,0 |
| **25.** | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | 0,05 | 15,0 |
| **26.** | 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające | 0,1 | 15,0 |
| **27.** | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 0,2 | 15,0 |
| **28.** | 02 01 10 | Odpady metalowe | 20,0 | 200,0 |
| **29.** | 02 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **30.** | 02 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **31.** | 02 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **32.** | 02 05 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **33.** | 02 06 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **34.** | 02 07 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **35.** | 03 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **36.** | 03 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **37.** | 04 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **38.** | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **39.** | 06 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **40.** | 06 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **41.** | 06 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **42.** | 06 04 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **43.** | 06 06 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **44.** | 06 07 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **45.** | 06 08 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **46.** | 06 09 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **47.** | 06 10 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **48.** | 06 11 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **49.** | 06 13 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **50.** | 07 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **51.** | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **52.** | 07 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **53.** | 07 04 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **54.** | 07 05 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **55.** | 07 06 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **56.** | 07 07 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **57.** | 08 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **58.** | 08 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **59.** | 08 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **60.** | 08 04 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **61.** | 10 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **62.** | 10 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **63.** | 10 03 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **64.** | 10 04 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **65.** | 10 05 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **66.** | 10 06 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **67.** | 10 07 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **68.** | 10 08 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **69.** | 10 09 80 | wybrakowane wyroby żeliwne | 20,0 | 200,0 |
| **70.** | 10 09 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **71.** | 10 10 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **72.** | 10 11 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **73.** | 10 12 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **74.** | 10 13 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **75.** | 11 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **76.** | 11 02 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **77.** | 11 05 01 | Cynk twardy | 20,0 | 200,0 |
| **78.** | 11 05 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **79.** | 12 01 13 | Odpady spawalnicze | 0,5 | 5,0 |
| **80.** | 12 01 17 | Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16 | 0,5 | 5,0 |
| **81.** | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 | 0,5 | 5,0 |
| **82.** | 12 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **83.** | 16 02 11\* | Zużyte urządzenia zawierające freony, HCFC, HFC | 0,5 | 15,0 |
| **84.** | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 20,0 | 2000,0 |
| **85.** | 17 01 02 | Gruz ceglany | 20,0 | 200,0 |
| **86.** | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów | 2,0 | 2000,0 |
| **87.** | 17 01 82 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **88.** | 17 02 02 | Szkło | 0,5 | 15,0 |
| **89.** | 17 05 04 | Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 | 20,0 | 200,0 |
| **90.** | 17 05 06 | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05 | 20,0 | 200,0 |
| **91.** | 17 05 08 | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07 | 0,5 | 15,0 |
| **92.** | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | 5,0 | 15,0 |
| **93.** | 18 01 01 | Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 01 03) | 5,0 | 100,0 |
| **94.** | 18 02 01 | Narzędzia chirurgiczne i zabiegowe oraz ich resztki (z wyłączeniem 18 02 02) | 3,0 | 50,0 |
| **95.** | 19 01 02 | Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych | 20,0 | 200,0 |
| **96.** | 19 01 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **97.** | 19 05 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **98.** | 19 08 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **99.** | 19 09 99 | Inne niewymienione odpady – metale | 20,0 | 200,0 |
| **100.** | 19 10 01 | Odpady żelaza i stali | 20,0 | 200,0 |
| **101.** | 19 10 02 | Odpady metali nieżelaznych | 20,0 | 200,0 |
| **102.** | 19 12 02 | Metale żelazne | 20,0 | 200,0 |
| **103.** | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony | 0,1 | 15,0 |
| **104.** | 15 01 04 | Opakowania z metali | 30,0 | 1000,0 |
| **105.** | 16 01 17 | Metale żelazne | 15,0 | 1000,0 |
| **106.** | 17 04 05 | Żelazo i stal | 100,0 | 3000,0 |
| **107.** | 17 04 07 | Mieszaniny metali | 25,0 | 3000,0 |
| **108.** | 20 01 40 | Metale | 100,0 | 3000,0 |

* Plac magazynowy, **sektor Z-2.1**

| **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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **109.** | 16 01 17 | Metale żelazne | 15,0 | 1000,0 |
| **110.** | 17 04 05 | Żelazo i stal | 100,0 | 3000,0 |
| **111.** | 17 04 07 | Mieszaniny metali | 25,0 | 1000,0 |
| **112.** | 20 01 40 | Metale | 100,0 | 3000,0 |

* Plac magazynowy, **sektor Z-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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **113.** | 17 04 11 | Kable inne niż wymienione w 17 04 10 | 0,5 | 100,0 |
| **114.** | 12 01 04 | Cząstki i pyły metali nieżelaznych | 0,1 | 100,0 |
| **115.** | 16 02 15\* | Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte ze zużytych urządzeń | 0,1 | 100,0 |
| **116.** | 16 02 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 | 0,1 | 100,0 |
| **117.** | 16 06 02\* | Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe | 0,1 | 100,0 |
| **118.** | 16 06 03\* | Baterie zawierające rtęć | 0,1 | 100,0 |
| **119.** | 16 06 04 | Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03) | 0,1 | 100,0 |
| **120.** | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory | 0,1 | 100,0 |
| **121.** | 16 80 01 | Magnetyczne i optyczne nośniki informacji | 0,1 | 100,0 |
| **122.** | 20 01 33\* | Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 | 0,1 | 100,0 |
| **123.** | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 | 0,1 | 100,0 |
| **124.** | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych | 1,0 | 100,0 |
| **125.** | 15 01 04 | Opakowania z metali | 10,0 | 500,0 |
| **126.** | 16 01 18 | Metale nieżelazne | 5,0 | 500,0 |
| **127.** | 16 02 09\* | Transformatory i kondensatory zawierające PCB | 0,2 | 50,0 |
| **128.** | 16 02 10\* | Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09 | 0,2 | 50,0 |
| **129.** | 16 08 01 | Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07) | 0,2 | 100,0 |
| **130.** | 16 08 02\* | Zużyte katalizatory zawierające niebezpieczne metale przejściowe lub ich niebezpieczne związki | 0,2 | 50,0 |
| **131.** | 16 08 03 | Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02 | 0,2 | 50,0 |
| **132.** | 16 08 07\* | Zużyte katalizatory stosowane do katalitycznego krakingu w procesie fluidyzacyjnym (z wyłączeniem 16 08 07) | 0,2 | 50,0 |
| **133.** | 17 04 01 | Miedź, brąz, mosiądz | 15,0 | 500,0 |
| **134.** | 17 04 02 | Aluminium | 20,0 | 500,0 |
| **135.** | 17 04 03 | Ołów | 10,0 | 500,0 |
| **136.** | 17 04 04 | Cynk twardy | 5,0 | 500,0 |
| **137.** | 17 04 06 | Cyna | 0,5 | 500,0 |
| **138.** | 19 12 03 | Metale nieżelazne | 2,0 | 500,0 |

* Plac magazynowy, **sektor Z-3.1**

| **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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **139.** | 15 01 03 | Opakowania z drewna | 0,1 | 200,0 |
| **140.** | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0,1 | 200,0 |
| **141.** | 19 12 01 | Papier i tektura | 0,1 | 200,0 |
| **142.** | 20 01 01 | Papier i tektura | 0,1 | 200,0 |
| **143.** | 16 01 03 | Zużyte opony | 0,5 | 200,0 |
| **144.** | 16 01 22 | Inne nie wymienione elementy | 0,2 | 200,0 |
| **145.** | 16 01 99 | Inne nie wymienione odpady | 0,2 | 200,0 |
| **146.** | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 0,1 | 200,0 |
| **147.** | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 0,1 | 200,0 |
| **148.** | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0,1 | 200,0 |
| **149.** | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 0,1 | 200,0 |
| **150.** | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 0,1 | 200,0 |
| **151.** | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 0,1 | 200,0 |
| **152.** | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 0,1 | 200,0 |
| **153.** | 16 01 20 | Szkło | 1,0 | 200,0 |
| **154.** | 19 12 05 | Szkło | 1,0 | 200,0 |
| **155.** | 20 01 02 | Szkło | 1,0 | 200,0 |

* Plac magazynowy, sektor **Z-4**

| **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)** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **156.** | 12 01 02 | Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów | 0,3 | 500,0 |
| **157.** | 16 06 01\* | Baterie i akumulatory ołowiowe | 12,0 | 200,0 |
| **158.** | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów | 20,0 | 1000,0 |
| **159.** | 15 01 04 | Opakowania z metali | 1,0 | 500,0 |

Maksymalna łączna masa odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie wynosi: **1921,76 Mg**

Maksymalna łączna masa odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku wynosi: **15 000,00 Mg**

1. **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.**

* Sektor Z-1 🡪 największa masa odpadów wynosi 0,41 Mg
* Sektor Z-2 🡪 największa masa odpadów wynosi 1571,85 Mg
* Sektor Z-2.1 🡪 największa masa odpadów wynosi 240,00 Mg
* Sektor Z-3 🡪 największa masa odpadów wynosi 71,20 Mg
* Sektor Z-3.1 🡪 największa masa odpadów wynosi 5,0 Mg
* Sektor Z-4 🡪 największa masa odpadów wynosi 33,30 Mg

1. **Całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**

* Sektor Z-1 🡪 całkowita pojemność wynosi 0,533 Mg
* Sektor Z-2 🡪 całkowita pojemność wynosi 2043,405 Mg
* sektor Z-2.1 🡪 całkowita pojemność wynosi 312,000 Mg
* Sektor Z-3 🡪 całkowita pojemność wynosi 92,560 Mg
* Sektor Z-3.1 🡪 całkowita pojemność wynosi 6,500 Mg
* Sektor Z-4 🡪 całkowita pojemność wynosi 43,290 Mg

1. **Opis metody zbierania.**

Po przyjęciu odpadów do zakładu, zostają one zważone, następnie rozsortowane na poszczególne frakcje, rodzaj odpadu i przetransportowane do poszczególnych miejsc magazynowania. Po uzbieraniu odpowiedniej ilości dla danego kodu odpadu, zostaną one przekazane kolejnym odbiorcom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarowania odpadami.

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

* Przestrzeganie obowiązujących przepisów przeciwpożarowych;
* Przestrzeganie warunków przeciwpożarowych zawartych w operacie przeciwpożarowym oraz postanowieniu Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Ostródzie z dnia 11.01.2024 r., znak: PZ.5268.22.2023.1 uzgadniającym te warunki;
* Przestrzeganie przeciwpożarowych wymagań techniczno-budowlanych, instalacyjnych i technologicznych;
* Wyposażenie budynków, obiektów budowalnych lub terenu w wymagane urządzenia przeciwpożarowe i gaśnice;
* Zapewnienie konserwacji oraz naprawy urządzeń przeciwpożarowych i gaśnic w sposób gwarantujący ich sprawne i niezawodne funkcjonowanie;
* Zapewnienie osobom przebywającym na terenie nieruchomości bezpieczeństwa i możliwości ewakuacji;
* Przygotowanie budynków, obiektów budowlanych lub terenu do prowadzenia akcji ratowniczej;
* Zapewnienie nośności ogniowej konstrukcji przez określony czas;
* Zapewnienie ograniczenia rozprzestrzeniania się pożaru na sąsiednie obiekty budowalne lub tereny przyległe;
* Zapewnienie dróg pożarowych;
* Zapewnienie wody do celów przeciwpożarowych;
* Zapewnienie oznakowania znakami bezpieczeństwa;
* Zapoznanie pracowników z przepisami przeciwpożarowymi;
* Uwzględnienie bezpieczeństwa ekip ratowniczych, a w szczególności zapewnienie warunków do podejmowania przez te ekipy działań gaśniczych;
* Ustalenie sposobów postępowania na wypadek powstania pożaru.

1. **Określić czas obowiązywania zezwolenia na zbieranie odpadów do dnia 13.10.2034 r.**
2. **Zobowiązać Spółkę do przestrzegania następujących zasad:**

* prowadzenia działalności w sposób niepowodujący zagrożenia dla zdrowia, życia ludzi i środowiska,
* prowadzenia działalności w sposób zgodny z przepisami z zakresu gospodarowania odpadami,
* selektywnego magazynowania wszystkich odpadów w wydzielonych   
  i oznakowanych miejscach,
* prowadzenia ewidencji odpadów zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa,
* systematycznego kontrolowania miejsc magazynowania i zbierania odpadów.

**UZASADNIENIE**

Pismem z dnia 22.12.2023 r. pan Adam Bojarski, działający na mocy pełnomocnictwa udzielonego przez Przedsiębiorstwo Handlowo – Usługowe STALZŁOM Sp. z o.o., ul. Bukowa 2, 14-100 Ostróda (NIP: 7412060357), zwrócił się do tut. Organu w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie odpadów w miejscowości Kajkowo na działkach o nr 146/24 i 146/28, gm. Ostróda.

Zgodnie z art. 41 ust. 3 pkt 1d ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach   
(Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) organem właściwym do wydania niniejszej decyzji jest marszałek województwa.

Na podstawie art. 32 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 6 marca 2018 r., Prawo przedsiębiorców (Dz. U. z 2024 r. poz. 236 ze zm.) wysłano Stronie pismo z dnia 02.01.2024 r., znak: OŚ-PŚ.7244.57.2023 potwierdzające przyjęcie wniosku.

Następnie tut. Organ pismem z dnia 20.05.2024 r. wezwał Stronę   
do uzupełnienia braków formalnych we wniosku.

W dniu 12.06.2024 r. pełnomocnik pan Adam Bojarski poprzez platformę   
e-PUAP przedłożył brakujący dokument.

Następnie pismem z dnia 20.06.2024 r. tut. Organ wezwał ponownie Wnioskodawcę do wyjaśnienia informacji we wniosku.

W dniu 06.07.2024 r. tut. Organ otrzymał wyjaśnienia do ww. pisma.

W toku prowadzonego postępowania, pismem z dnia 22.07.2024 r., znak:   
OŚ-PŚ.7244.57.2023 Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego zwrócił się do Wójta Gminy Ostróda z prośbą o wydanie opinii w przedmiotowej sprawie, zgodnie z art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach oraz o określenie czy planowane działanie polegające na zbieraniu odpadów w związku z art. 46 ust. 1 pkt. 3 ustawy o odpadach jest zgodne z przepisami prawa miejscowego.

Ponadto pismem z dnia 22.07.2024 r., znak: OŚ-PŚ.7244.57.2023, na podstawie art. 41a ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.), zwrócono się do Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli podmiotu   
w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska.

Kierując się zapisami art. 41a ust. 1a i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Marszałek Województwa Warmińsko-Mazurskiego, pismem z dnia 22.07.2024 r. zwrócił się również do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Ostródzie z wnioskiem o przeprowadzenie kontroli podmiotu w zakresie spełniania wymagań dotyczących ochrony przeciwpożarowej.

W postanowieniu z dnia 05.08.2024 r., znak: RGP.6234.3.2024 Wójt Gminy Ostróda wyraził pozytywną opinię w przedmiotowej sprawie.

W odpowiedzi na wniosek, po przeprowadzeniu kontroli z udziałem pracownika tut. Organu, Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, postanowieniem z dnia 14.08.2024 r., znak: WIOŚ-I.703.12.37.2024.ag.ik stwierdził, że miejsca magazynowania odpadów, zlokalizowane na działkach o nr 146/24 i 146/28 przy ul. Bukowej 2 w miejscowości Kajkowo, gmina Ostróda, spełniają wymagania określone w przepisach ochrony środowiska.

Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Ostródzie, postanowieniem z dnia 29.08.2024 r., znak: PZ.5268.22.2024.I pozytywnie zaopiniował spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej zawartymi w operacie przeciwpożarowym.

Postanowieniem z dnia 04.09.2024 r., znak: OŚ-PŚ.7244.57.2023 tut. Organ   
na podstawie art. 48a ust. 7 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach   
(Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) określić Spółce 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 w kwocie 34 661,20 zł.

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

Zgodnie z art.10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego przed wydaniem decyzji orzekającej co do istoty sprawy Stronie przysługuje prawo zapoznania się z aktami, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. W związku z powyższym w piśmie   
z dnia 19.09.2024 r., znak: OŚ-PŚ.7244.57.2023 poinformowano Stronę o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz składania końcowych oświadczeń i uwag w terminie 7 dni od daty otrzymania pisma.

W wyznaczonym terminie do tut. Organu nie wpłynęły żadne uwagi   
i oświadczenia.

Po przeanalizowaniu przedłożonego wniosku stwierdzono, że spełnia on wymogi wynikające z ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach   
(Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.). Właściwe postępowanie z odpadami nie będzie powodowało zagrożenia dla życia, zdrowia ludzi lub dla środowiska.

Biorąc powyższe pod uwagę 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.***

***Wszelkie zmiany w sposobie prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów, w stosunku do stanu przedstawionego we wniosku, wymagają aktualizacji decyzji w celu zatwierdzenia nowych warunków korzystania ze środowiska.***

Z upoważnienia

Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego

**Bogdan Meina**

Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pan Adam Bojarski, Lutek 7, 11-015 Olsztynek - pełnomocnik

2. a/a (2 egz.)

Do wiadomości:

1. Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska - ePUAP
2. Wójt Gminy Ostróda – ePUAP

Za wydanie zezwolenia uiszczono w dniu 11.12.2023 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 09 1030 1508 0000 0008 2310 0003.