**Marszałek**

**Województwa Warmińsko-Mazurskiego**

 Olsztyn, dnia 19.08.2025 r.

OŚ-GO.7244.41.2020

**DECYZJA**

Na podstawie art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.), oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku pani Edyty Jaskółowskiej, prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą Ostróda Recycling Edyta Jaskółowska, ul. Przemysłowa 8e, 14 – 100 Ostróda (NIP: 7411546218, REGON: 510499306), w sprawie zmiany decyzji Starosty Ostródzkiego z dnia 19.12.2014 r., znak: RLŚ.6233.27.2014 udzielającej zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie działek o nr 104/28, 104/29, 104/30, 104/31, 104/32
w miejscowości Ostróda, przy ul. Przemysłowej 8 e, obręb 4 miasto Ostróda, zmienionej decyzjami Starosty Ostródzkiego z dnia 21.12.2015 r., znak: RLŚ.6233.42.2015 oraz z dnia 19.07.2016 r., znak: RLŚ.6233.36.2016

 **orzekam:**

1. Zmienić, na wniosek Strony, decyzję Starosty Ostródzkiego z dnia 19.12.2014 r., znak: RLŚ.6233.27.2014 udzielającą pani Edycie Jaskółowskiej, prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą Ostróda Recycling Edyta Jaskółowska,
ul. Przemysłowa 8e, 14 – 100 Ostróda (NIP: 7411546218, REGON: 510499306), zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie działek o nr 104/28, 104/29, 104/30, 104/31, 104/32 w miejscowości Ostróda, przy ul. Przemysłowej 8e, obręb 4 miasto Ostróda, zmienioną decyzjami Starosty Ostródzkiego z dnia 21.12.2015 r., znak: RLŚ.6233.42.2015 oraz z dnia 19.07.2016 r., znak: RLŚ.6233.36.2016, w sposób następujący:

**1. W części I decyzji, w punkcie 2, Tabela nr 1 otrzymuje następujące nowe brzmienie:**

**Tabela nr 1**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** |
|
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) |
|  | 02 02 03 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
|  | 02 02 04 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
|  | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
|  | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania |
|  | 02 05 02 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
|  | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
|  | 02 06 02 | Odpady konserwantów |
|  | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze |
|  | 02 06 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
|  | 03 01 01 | Odpady kory i korka |
|  | 03 01 05 | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 |
|  | 03 01 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 03 03 07 | Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury |
|  | 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu |
|  | 04 02 09 | Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery) |
|  | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 07 01 04\* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste |
|  | 07 01 08\* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne |
| 1. i
 | 07 02 03\* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste |
|  | 07 02 04\* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste |
|  | 07 02 09\* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców |
|  | 07 02 10\* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne |
|  | 07 02 11\* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 07 02 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11 |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
|  | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 07 06 01\* | Wody popłuczne i ługi macierzyste |
|  | 08 01 11\* | Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
|  | 08 01 12 | Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11 |
|  | 08 01 16 | Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15 |
|  | 08 01 17\* | Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
|  | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 |
|  | 08 03 12\* | Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 08 03 13 | Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12 |
|  | 08 03 17\* | Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne |
|  | 08 03 18 | Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17 |
|  | 08 03 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 08 04 10 | Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09 |
|  | 08 04 12 |  Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11 |
|  | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) |
|  | 10 11 12 | Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11 |
|  | 10 11 14 | Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13 |
|  | 10 12 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 10 13 14 | Odpady betonowe i szlam betonowy |
|  | 10 13 82 | Wybrakowane wyroby |
|  | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów |
|  | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych |
|  | 12 01 13 | Odpady spawalnicze |
|  | 12 01 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 |
|  | 13 01 01\* | Oleje hydrauliczne zawierające PCB |
|  | 13 01 11\* | Syntetyczne 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 08\* | Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe |
|  | 13 03 01\* | Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB |
|  | 13 03 10\* | Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła |
|  | 13 05 01\* | Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach |
|  | 13 05 02\* | Szlamy z odwadniania olejów w separatorach |
|  | 13 05 06\* | Olej z odwadniania olejów w separatorach |
|  | 13 05 07\* | Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach |
|  | 13 08 99\* | Inne niewymienione odpady |
|  | 14 06 03\* | Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników |
|  | 14 06 05\* | Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki |
|  | 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 05 | Opakowania wielomateriałowe |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe |
|  | 15 01 07 | Opakowania ze szkła |
|  | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów |
|  | 15 01 10\* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone |
|  | 15 01 11\* | Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi |
|  | 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) |
|  | 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 08\* | Elementy zawierające rtęć |
|  | 16 01 09\* | Elementy zawierające PCB |
|  | 16 01 10\* | Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne) |
|  | 16 01 11\* | Okładziny hamulcowe zwierające azbest |
|  | 16 01 12 | Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11 |
|  | 16 01 13\* | Płyny hamulcowe |
|  | 16 01 14\* | Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 16 01 15 | Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14 |
|  | 16 01 16 | Zbiorniki na gaz skroplony |
|  | 16 01 17 | Metale żelazne |
|  | 16 01 18 | Metale nieżelazne |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne |
|  | 16 01 20 | Szkło |
|  | 16 01 21\* | Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14 |
|  | 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 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 |
|  | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 |
|  | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 |
|  | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia |
|  | 16 05 06\* | Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych |
|  | 16 06 01\* | Baterie i akumulatory ołowiowe |
|  | 16 06 02\* | Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe |
|  | 16 06 04 | Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03) |
|  | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory |
|  | 16 07 08\* | Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty |
|  | 16 07 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 16 08 01 | Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07) |
|  | 16 80 01 | Magnetyczne i optyczne nośniki informacji |
|  | 16 81 01\* | Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne |
|  | 16 81 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 81 01 |
|  | 16 82 01\* | Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne |
|  | 16 82 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 82 01 |
|  | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów |
|  | 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 |
|  | 17 02 01 | Drewno |
|  | 17 02 02 | Szkło |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
|  | 17 03 01\* | Mieszanki bitumiczne zawierające smołę |
|  | 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 |
|  | 17 03 03\* | Smoła i produkty smołowe |
|  | 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 |
|  | 19 08 01 | Skratki |
|  | 18 08 02 | Zawartość piaskowników |
|  | 19 08 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 19 09 01 | Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki |
|  | 19 10 01 | Odpady żelaza i stali |
|  | 19 10 04 | Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03 |
|  | 19 10 06 | Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05 |
|  | 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 |
|  | 19 12 07 | Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 |
|  | 19 12 08 | Tekstylia |
|  | 19 12 09 | Minerały (np. piasek i kamienia) |
|  | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 |
|  | 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 |
|  | 19 13 04 | Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03 |
|  | 20 01 01 | Papier i tektura |
|  | 20 01 02 | Szkło |
|  | 20 01 10 | Odzież  |
|  | 20 01 11 | Tekstylia |
|  | 20 01 17\* | Odczynniki fotograficzne |
|  | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć |
|  | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony |
|  | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne |
|  | 20 01 26\* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 |
|  | 20 01 27\* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 |
|  | 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne |
|  | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 |
|  | 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 37\* | Drewno zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 |
|  | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne |
|  | 20 01 40 | Metale |
|  | 20 01 41 | Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne) |
|  | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19 |
|  | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny |
|  | 20 02 02 | Gleba i ziemia, w tym kamienie |
|  | 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji |
|  | 20 03 02 | Odpady z targowisk |
|  | 20 03 03 | Odpady z czyszczenia ulic i placów |
|  | 20 03 04 | Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości |
|  | 20 03 06 | Odpady ze studzienek kanalizacyjnych |
|  | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe |
|  | 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach |

**2. W części I decyzji, punkt 5 otrzymuje następujące nowe brzmienie:**

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

Wskazane w tabeli nr 1 odpady zbierane będą na terenie działek o nr 104/28, 104/29, 104/30, 104/31, 104/32 zlokalizowanych w Ostródzie przy ul. Przemysłowej 8e, do których posiadacz odpadów ma tytuł prawny.

Magazynowanie odpadów będzie odbywało się:

* w wyznaczonych i oznakowanych miejscach, tj. w odpowiednio zabezpieczonych: boksach betonowych, kontenerach i pojemnikach,
w magazynie pod zadaszeniem lub luzem na utwardzonym i uszczelnionym podłożu w zależności od właściwości, stanu i konsystencji odpadów;
* w sposób niezagrażający środowisku oraz zdrowiu lub życiu ludzi;
* w sposób niedostępny dla osób trzecich;
* w sposób zapobiegający rozprzestrzenianiu się odpadów.

Miejsca przeznaczone do magazynowania odpadów będą trwale oznaczone tablicami, na których zamieszona jest informacja pozwalająca na określenie posiadacza odpadów oraz ich rodzaju.

W ramach działalności polegającej na zbieraniu odpadów przez Ostróda Recycling Edyta Jaskółowska, ul. Przemysłowa 8e, 14-100 Ostróda, odpady magazynowane będą w następujących miejscach:

• hale: strefy magazynowe 10, 11A, 12,

• boksy: strefy magazynowe 1, 4, 5, 6, 7,8,14

Na terenie ww. nieruchomości prowadzone są równolegle działalności gospodarcze dwóch podmiotów: *Ostróda Recycling Edyta Jaskółowska
ul. Przemysłowa 8e, 14-100 Ostróda* (NIP 741 154 62 18, REGON 510499306) oraz *Ekosystem Sławomir Jaskółowski ul. Przemysłowa 8e, 14-100 Ostróda*, (NIP: 741106 8598, REGON 510635212). Obie działalności mają tożsamy profil – zbieranie
 i przetwarzanie odpadów (objęte odrębnymi decyzjami).

W związku z tym, że część stref magazynowych tj. 1, 5, 6, 10 i 14 stanowi wspólne miejsca magazynowania dla ww. podmiotów, w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji określono maksymalne masy poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz maksymalne masy poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku oraz miejsca magazynowania dla każdego rodzaju odpadów.

Powyższe strefy będą wyraźnie oznakowane i oddzielone od siebie tak, aby

w sposób niebudzący wątpliwości wskazywały posiadacza odpadu oraz rodzaj magazynowanego odpadu.

Odpady przeznaczone do składowania mogą być magazynowane wyłącznie w celu zebrania odpowiedniej ilości tych odpadów do transportu na składowisko, nie dłużej niż przez rok. Działalność polegać będzie na zbieraniu odpadów, magazynowanie może mieć charakter tymczasowy i w trakcie magazynowania nie może zachodzić jakikolwiek proces przetwarzania. Odpady mogą być przygotowywane w zakresie niezbędnym do przekazania ich uprawnionemu podmiotowi.

**Tabela nr 2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** |
| **Strefa magazynowa nr 1** **wspólne miejsce magazynowania z Ekosystem Sławomir Jaskółowski**  |
| **Strefa magazynowa nr 1 (znajdująca się w strefie pożarowej nr 1):**To betonowy, niezadaszony boks o nieregularnym kształcie. Wymiary całkowite strefy 21/15/13 m, strefa posiada ciągi komunikacyjne, wysokość 2,5 m, powierzchnia 200 m2, kubatura 500 m3. Podłoże boksu wykonane jest z płyt drogowych ułożonych na „suchym betonie”, który stanowi szczelną warstwę izolacyjną. Odpady w strefie magazynowej nr 1 magazynowane są w pojemnikach, w taki sposób aby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu i posiadacza. Odpady płynne będą magazynowane w szczelnych pojemnikach. |
|  | 02 02 03 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
|  | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
|  | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania |
|  | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
|  | 02 06 02 | Odpady konserwantów |
|  | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze |
|  | 02 06 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
|  | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 |
|  | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów |
|  | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych |
|  | 12 01 13 | Odpady spawalnicze |
|  | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 |
|  | 12 01 99  | Inne niewymienione odpady |
|  | 15 01 04 | Opakowania z metali |
|  | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 |
|  | 16 01 12 | Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11 |
|  | 16 01 15 | Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14 |
|  | 16 01 16 | Zbiorniki na gaz skroplony |
|  | 16 01 17 | Metale żelazne |
|  | 16 01 18 | Metale nieżelazne |
|  | 16 01 22 | Inne niewymienione elementy |
|  | 16 01 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 |
|  | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 |
|  | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia |
|  | 16 07 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 16 81 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 81 01 |
|  | 16 82 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 82 01 |
|  | 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 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 |
|  | 19 10 01 | Odpady żelaza i stali |
|  | 19 10 04 | Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03 |
|  | 19 12 02 | Metale żelazne |
|  | 19 12 03 | Metale nieżelazne |
|  | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 |
|  | 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 |
|  | 20 01 40 | Metale |
| **Strefa magazynowa nr 4** |
| **Strefa magazynowa nr 4 (znajdująca się w strefie pożarowej nr4):**To betonowy, zadaszony boks. Wymiary całkowite strefy 15/10 m, rzeczywisty wymiar powierzchni magazynowej 14/10 m, wysokość 2,5 m, powierzchnia 140 m2, kubatura 350 m3. Podłoże boksu wykonane jest z płyt drogowych ułożonych na „suchym betonie”, który stanowi szczelną warstwę izolacyjną. Odpady w strefie magazynowej nr 4 magazynowane są luzem lub w pojemnikach, w taki sposób aby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu.  |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
|  | 04 02 09 | Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery) |
|  | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
|  | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych |
|  | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe |
|  | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
|  | 19 10 06 | Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05 |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma |
|  | 19 12 08 | Tekstylia |
|  | 20 01 10 | Odzież |
|  | 20 01 11 | Tekstylia |
|  | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne |
| **Strefa magazynowa nr 5** **wspólne miejsce magazynowania z Ekosystem Sławomir Jaskółowski**  |
| **Strefa magazynowa nr 5 (znajdująca się w strefie pożarowej nr 5):**To betonowy, niezadaszony boks o nieregularnym kształcie. Wymiary całkowite strefy 10/8/15 m, rzeczywisty wymiar powierzchni magazynowej 9/8/12 m, wysokość 2,5 m, powierzchnia 80 m2, kubatura 200 m3. Podłoże boksu wykonane jest z płyt drogowych ułożonych na „suchym betonie”, który stanowi szczelną warstwę izolacyjną. Odpady w strefie magazynowej nr 5 magazynowane są w pojemnikach, w taki sposób aby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu i posiadacza. |
|  | 03 01 01 | Odpady kory i korka |
|  | 03 01 05 | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 |
|  | 03 01 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 15 01 03 | Opakowania z drewna |
|  | 17 02 01 | Drewno |
|  | 19 12 07 | Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 |
|  | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 |
|  | 20 01 41 | Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne) |
|  | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny |
|  | 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji |
|  | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe |
|  | 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach |
| **Strefa magazynowa nr 6 wspólne** **miejsce magazynowania z Ekosystem Sławomir Jaskółowski**  |
| **Strefa magazynowa nr 6 (znajdująca się w strefie pożarowej nr 6):**To betonowy, zadaszony boks. Wymiary całkowite strefy 7,5/10 m, rzeczywisty wymiar powierzchni magazynowej 7,5/7 m, wysokość 2,5 m, powierzchnia 52,5 m2, kubatura 131,25 m3. Podłoże boksu wykonane jest z płyt drogowych ułożonych na „suchym betonie”, który stanowi szczelną warstwę izolacyjną. Odpady w strefie magazynowej nr 6 magazynowane są w pojemnikach, w taki sposób aby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu i posiadacza. |
|  | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadach materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 66 |
|  | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 |
| **Strefa magazynowa nr 7** |
| **Strefa magazynowa nr 7 (strefa znajdująca się w strefie pożarowej nr 7):**To betonowy, zadaszony boks. Wymiary całkowite strefy 8/7,5 m, rzeczywisty wymiar powierzchni magazynowej 18/7,5 m, wysokość 2,5 m, powierzchnia 60 m2, kubatura 150 m3.Podłoże boksu wykonane jest z płyt drogowych ułożonych na „suchym betonie”, który stanowi szczelną warstwę izolacyjną. Odpady w strefie magazynowej nr 7 magazynowane są luzem lub w pojemnikach, w taki sposób aby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu.  |
|  | 02 02 04 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
|  | 02 05 02 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków |
|  | 07 02 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11 |
|  | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) |
|  | 10 11 12 | Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11 |
|  | 10 11 14 | Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13 |
|  | 10 12 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 10 13 14 | Odpady betonowe i szlam betonowy |
|  | 10 13 82 | Wybrakowane wyroby |
|  | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów |
|  | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny np. |
|  | 17 01 81 | Odpady z remontów i przebudowy dróg |
|  | 17 01 82 | Inne niewymienione odpady |
|  | 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 |
|  | 19 08 01 | Skratki |
|  | 19 08 02 | Zawartość piaskowników |
|  | 19 08 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 19 09 01 | Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki |
|  | 19 12 09 | Minerały (np. piasek i kamienia) |
|  | 19 13 04 | Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03 |
|  | 20 02 02 | Gleba i ziemia, w tym kamienie |
|  | 20 03 02 | Odpady z targowisk |
|  | 20 03 03 | Odpady z czyszczenia ulic i placów |
|  | 20 03 04 | Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości |
|  | 20 03 06 | Odpady ze studzienek kanalizacyjnych |
| **Strefa magazynowa nr 8** |
| **Strefa magazynowa nr 8 (znajdująca się w strefie pożarowej nr 7):**To boks betonowy (wyznaczony dwoma ścianami), niezadaszony o nieregularnym kształcie. Wymiary całkowite strefy 11/9/7,5 m, rzeczywisty wymiar powierzchni magazynowej 11/9/7,5 m, wysokość 2,5 m, powierzchnia 45 m², kubatura 112,5m³. Podłoże boksu wykonane jest z płyt drogowych ułożonych na „suchym betonie”, który stanowi szczelną warstwę izolacyjną. Odpady w strefie magazynowej nr 8 magazynowane są w pojemnikach w taki sposób, alby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu. |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
|  | 07 08 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy |
|  | 09 02 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych |
|  | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne  |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
|  | 19 08 01 | Skratki |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma |
|  | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne |
| **Strefa magazynowa nr 10 (magazyn M3)** **wspólne miejsce magazynowania z Ekosystem Sławomir Jaskółowski**  |
| **Strefa magazynowa nr 10 (magazyn M3) (znajdująca się w strefie pożarowej nr 7):**To murowany budynek ze szczelnym betonowym podłożem. Wymiary całkowite strefy 12/27,75 m, wysokość w opasce 3,8 m, powierzchnia 333 m2 , kubatura, 1265,40 m3. Strefa została podzielona na sektory dla posiadaczy, przeznaczone do magazynowania dla poszczególnych rodzajów odpadów. Strefy są oznaczone nazwą posiadacza oraz rodzajami odpadów przewidzianych do magazynowania. Odpady w strefie magazynowej nr 10 magazynowane są w pojemnikach, na paletach, luzem, zbelowane, w taki sposób aby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu i posiadacza. Strefa posiada ciągi komunikacyjne do załadunku/rozładunku odpadów, wstępnej segregacji, przygotowania oraz innych czynności związanych z gospodarowaniem odpadami. Odpady płynne będą magazynowane w szczelnych pojemnikach. W strefie dopuszcza się magazynowanie rzeczy innych niż odpady (pojemniki, narzędzia). |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) |
|  | 04 02 09 | Odpady materiałów złożonych (tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery) |
|  | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
|  | 07 02 11 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 08 01 12 | Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11 |
|  | 08 01 16 | Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15 |
|  | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 |
|  | 08 03 13 | Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12 |
|  | 08 03 18 | Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17 |
|  | 08 03 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 08 04 10 | Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09 |
|  | 08 04 12 | Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11 |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych |
|  | 12 01 13 | Odpady spawalnicze |
|  | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 |
|  | 12 01 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych |
|  | 16 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe |
|  | 15 01 07 | Opakowania ze szkła |
|  | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 |
|  | 16 01 12 | Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11 |
|  | 16 01 15 | Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14 |
|  | 16 01 16 | Zbiorniki na gaz skroplony |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne |
|  | 16 01 20 | Szkło |
|  | 16 01 22 | Inne niewymienione odpady |
|  | 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 |
|  | 13 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 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 |
| 1. Tra
 | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 |
|  | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 |
|  | 16 06 01\* | Baterie i akumulatory ołowiowe |
|  | 16 06 02\* | Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe |
|  | 16 06 04 | Baterie alkaiczne (z wyłączeniem 16 06 03) |
|  | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory |
|  | 16 07 99 | Inne niewymienione odpady  |
|  | 16 08 01 | Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07) |
|  | 16 80 01 | Magnetyczne i optyczne nośniki informacji |
| 1. Inne
 | 16 81 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 81 01 |
|  | 16 82 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 82 01 |
|  | 17 02 02 | Szkło |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
|  | 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 |
|  | 19 10 04 | Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03 |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma |
|  | 19 10 06 | Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05 |
|  | 19 12 05 | Szkło |
|  | 13 12 08 | Tekstylia |
|  | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 |
|  | 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 |
|  | 20 01 02 | Szkło |
|  | 20 01 10 | Odzież |
|  | 20 01 11 | Tekstylia |
|  | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony |
|  | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 |
|  | 20 01 33\* | Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami 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 39 | Tworzywa sztuczne |
| **Strefa magazynowa nr 11A** |
| **Strefa magazynowa nr 11A (znajdująca się w strefie pożarowej nr 7):**To magazyn odpadów niebezpiecznych wydzielony w murowanym budynku (magazynie M3) ze szczelnym betonowym podłożem. Pomieszczenie oddzielone ścianą murowaną. Wymiary 6/6, wysokość w opasce 3,8 m, powierzchnia 36 m2, kubatura 136,8 m3. Odpady w strefie magazynowej nr 11A magazynowane są w pojemnikach lub pojemnikach zbiorczych, w taki sposób aby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu. Odpady płynne będą magazynowane w szczelnych pojemnikach.  |
|  | 07 01 04\* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste |
|  | 07 01 08\* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne |
|  | 07 02 03\* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste |
|  | 07 02 04\* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste |
|  | 07 02 09\* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców |
|  | 07 02 10\* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne |
|  | 07 02 11\* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 07 06 01\* | Wody popłuczne i ługi macierzyste |
|  | 08 01 11\* | Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
|  | 08 01 17\* | Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne |
|  | 08 03 12\* | Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 08 03 17\* | Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne |
|  | 13 01 01\* | Oleje hydrauliczne zawierające PCB |
|  | 13 01 11\* | Syntetyczne 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 08\* | Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe |
|  | 13 03 01\* | Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB |
|  | 13 03 10\* | Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła |
|  | 13 05 01\* | Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach |
|  | 13 05 02\* | Szlamy z odwadniania olejów w separatorach |
|  | 13 05 06\* | Olej z odwadniania olejów w separatorach |
|  | 13 05 07\* | Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach |
|  | 13 08 99\* | Inne niewymienione odpady |
|  | 14 06 03\* | Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników |
|  | 14 06 05\* | Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki |
|  | 15 01 10\* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone |
|  | 15 01 11\* | Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi |
|  | 15 02 02\* | Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe neujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB) |
|  | 16 01 07\* | Filtry olejowe |
|  | 16 01 08\* | Elementy zawierające rtęć |
|  | 16 01 09\* | Elementy zawierające PCB |
|  | 16 01 10\* | Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne) |
|  | 16 01 11\* | Okładziny hamulcowe zwierające azbest |
|  | 16 01 13\* | Płyny hamulcowe |
|  | 16 01 14\* | Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 16 01 21\* | Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14 |
|  | 16 05 06\* | Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych |
|  | 16 07 08\* | Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty |
|  | 16 81 01\* | Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne |
|  | 16 82 01\* | Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne |
|  | 17 03 01\* | Mieszanki bitumiczne zawierające smołę |
|  | 17 03 03\* | Smoła i produkty smołowe |
|  | 20 01 17\* | Odczynniki fotograficzne |
|  | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć |
|  | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne |
|  | 20 01 26\* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 |
|  | 20 01 27\* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 |
|  | 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne |
|  | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 |
|  | 20 01 37\* | Drewno zawierające substancje niebezpieczne |
|  | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19 |
| **Strefa magazynowa nr 12 (magazyn M2)** |
| **Strefa magazynowa nr 12 (znajdująca się w strefie pożarowej nr 8):**To budynek murowany ze szczelnym betonowym podłożem. Wymiary 12/35,5 m, wysokość w opasce 3,8 m, powierzchnia 426m2, kubatura 1618,8 m3.Strefa przeznaczona do magazynowania odpadów z wydzielonymi miejscami do magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów. Posiada ciągi komunikacyjne do rozładunku/ załadunku odpadów, wstępnej segregacji, przygotowania oraz innych czynności związanych z gospodarowaniem odpadami. Odpady w strefie magazynowej nr 12 magazynowane są luzem lub w pojemnikach lub zbelowanie w taki sposób aby zapewnić możliwość identyfikacji rodzaju odpadu.  |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) |
|  | 03 03 07 | Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury |
|  | 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
|  | 07 02 80 | Odpady przemysłu gumowego i produkcji gumy |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych |
|  | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury |
|  | 15 01 05 | Opakowania z tworzyw sztucznych |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
|  | 19 12 01 | Papier i tektura |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma |
|  | 20 01 01 | Papier i tektura |
|  | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne |
| **Strefa magazynowa nr 14****wspólne miejsce magazynowania z Ekosystem Sławomir Jaskółowski** |
| **Strefa magazynowa nr 14 (znajdująca się w strefie pożarowej nr 10):**To boks betonowy, częściowo zadaszony. Wymiary 3,5/9m, wysokość 3,3 m, powierzchnia 31,5 m2, kubatura 100,80 m3. Podłoże boksu wykonane jest z płyt drogowych ułożonych na „suchym betonie”, który stanowi szczelną warstwę izolacyjną. Odpady w strefie magazynowej nr 14 magazynowane są w pojemniku. |
|  | 16 01 03 | Zużyte opony |

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).

**3. W części I decyzji, po punkcie 5 dodaje się punkty 5a i 5b w następującym brzmieniu:**

**5a. Maksymalna masa poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku**

**Tabela nr 3**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Maksymalne masy poszczególnych rodzajów odpadów które mogą być magazynowane w tym samym czasie****[Mg]** | **Maksymalne masy poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w okresie roku****[Mg]** |
| **Strefa magazynowa nr 1*** **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane w tym samym czasie **w danym miejscu** magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **72 Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku** w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **17 500,00 Mg.**
 |
|  | 02 02 03 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 02 06 02 | Odpady konserwantów | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 02 06 99 | Inne niewymienione odpady | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 15 01 04 | Opakowania z metali | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 17 | Metale żelazne | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 18 | Metale nieżelazne | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 17 04 01 | Miedź, brąz, mosiądz | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 17 04 02 | Aluminium | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 17 04 03 | Ołów | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 17 04 04 | Cynk | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 17 04 05 | Żelazo i stal | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 17 04 06 | Cyna | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 17 04 07 | Mieszaniny metali | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 17 04 11 | Kable inne niż wymienione w 17 04 10 | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 19 10 01 | Odpady żelaza i stali | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 19 12 02 | Metale żelazne | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 19 12 03 | Metale nieżelazne | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 20 01 40 | Metale | 28,00 | 2 500,00 |
|  | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 13 | Odpady spawalnicze | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 99 | Inne niewymienione odpady | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 12 | Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 15 | Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 16 | Zbiorniki na gaz skroplony | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 22 | Inne niewymienione odpady | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 99 | Inne niewymienione odpady | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 07 99 | Inne niewymienione odpady | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 81 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 81 01 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 16 82 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 82 01 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 19 10 04 | Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | 10,00 | 10 000,00 |
|  | 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 | 30,00 | 2 500,00 |
|  | 17 03 80 | Odpadowa papa | 30,00 | 2 500,00 |
| **Strefa magazynowa nr 4*** **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **126,00 Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku** w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **12 500,00 Mg.**
 |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 04 02 09 | Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery) | 31,50 | 2 500,00 |
|  | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady  | 31,50 | 2 500,00 |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | 31,50 | 2 500,00 |
|  | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | 31,50 | 2 500,00 |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 19 10 06 | Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05 | 31,50 | 2 500,00 |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 19 12 08 | Tekstylia | 31,50 | 2 500,00 |
|  | 20 01 10 | Odzież | 31,50 | 2 500,00 |
|  | 20 01 11 | Tekstylia | 31,50 | 2 500,00 |
|  | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 94,50 | 10 000,00 |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 94,50 | 10 000,00 |
| **Strefa magazynowa nr 5*** **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **20,00 Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku**

w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **5 000 Mg.** |
|  | 03 01 01 | Odpady kory i korka | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 03 01 05 | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 03 01 99 | Inne niewymienione odpady | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 15 01 03 | Opakowania z drewna | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 17 02 01 | Drewno | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 19 12 07 | Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 20 01 41 | Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne) | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 10,00 | 2 500,00 |
|  | 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach | 10,00 | 2 500,00 |
| **Strefa magazynowa nr 6*** **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **23,50Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku** w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **10 000,00 Mg.**
 |
|  | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | 23,50 | 10 000,00 |
|  | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 23,50 | 10 000,00 |
| **Strefa magazynowa nr 7*** **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **120,00 Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku** w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **22 500 Mg.**
 |
|  | 02 02 04 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 02 05 02 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 07 02 12 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 07 02 11 | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 10 11 12 | Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11 | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 10 11 14 | Szlamy z polerowania i szlifowania szkła inne niż wymienione w 10 11 13 | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 10 12 99 | Inne niewymienione odpady | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 10 13 14 | Odpady betonowe i szlam betonowy | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 10 13 82 | Wybrakowane wyroby | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 19 08 01 | Skratki | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 19 08 02  | Zawartość piaskowników | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 19 08 99 | Inne niewymienione odpady | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 19 09 01 | Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 19 13 04 | Szlamy z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 03 | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 20 03 04 | Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 20 03 06 | Odpady ze studzienek kanalizacyjnych | 80,00 | 2 500,00 |
|  | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 17 01 81 | Odpady z remontów i przebudowy dróg | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 17 01 82 | Inne niewymienione odpady  | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 17 05 04 | Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 17 05 06 | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05 | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 17 05 08 | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07 | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 19 12 09 | Minerały (np. piasek i kamienia) | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 20 02 02 | Gleba i ziemia, w tym kamienie | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 20 03 02 | Odpady z targowisk | 40,00 | 20 000,00 |
|  | 20 03 03 | Odpady z czyszczenia ulic i placów | 40,00 | 20 000,00 |
| **Strefa magazynowa nr 8*** **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **29,20 Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku**w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **1 010,00 Mg.**
 |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 1,20 | 160,00 |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 1,20 | 160,00 |
|  | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy | 1,20 | 160,00 |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady | 1,20 | 160,00 |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 1,20 | 160,00 |
|  | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 1,20 | 160,00 |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 1,20 | 160,00 |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne  | 1,20 | 160,00 |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 1,20 | 160,00 |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 1,20 | 160,00 |
|  | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 1,20 | 160,00 |
|  | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 | 14,00 | 550,00 |
|  | 19 08 01 | Skratki | 14,00 | 550,00 |
| **Strefa magazynowa nr 10 (magazyn M3)*** **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **45,90 Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku**w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **7 500,00 Mg.**
 |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączenie opakowań) | 1,90 | 500,00 |
|  | 04 02 09 | Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery) | 4,00 | 500,00 |
|  | 04 02 99 | Inne niewymienione odpady | 4,00 | 500,00 |
|  | 07 02 11 | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 1,90 | 500,00 |
|  | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy | 1,90 | 500,00 |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady | 1,90 | 500,00 |
|  | 08 01 12 | Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11 | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 08 01 16 | Szlamy wodne zawierające farby i lakiery inne niż wymienione w 08 01 15 | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 | 14,00 | 3 000,00 |
|  | 08 03 13 | Odpady farb drukarskich inne niż wymienione w 08 03 12 | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 08 03 18 | Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17 | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 08 03 99 | Inne niewymienione odpady | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 08 04 10 | Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09 | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 08 04 12 | Osady z klejów i szczeliw inne niż wymienione w 08 04 11 | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 | 16,00 | 2 500,00 |
|  | 08 01 18 | Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 1,90 | 500,00 |
|  | 12 01 13 | Odpady spawalnicze | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 99 | Inne niewymienione odpady | 14,00 | 3 000,00 |
|  | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 1,90 | 500,00 |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 1,90 | 500,00 |
|  | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | 4,00 | 500,00 |
|  | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | 4,00 | 500,00 |
|  | 16 01 12 | Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11 | 14,00 | 2500 |
|  | 16 01 15 | Płyny zapobiegające zamarzaniu inne niż wymienione w 16 01 14 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 16 | Zbiorniki na gaz skroplony | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 1,90 | 500,00 |
|  | 16 01 22 | Inne niewymienione odpady | 14,00 | 2500,00 |
|  | 16 01 99 | Inne niewymienione odpady | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 16 02 09\* | Transformatory i kondensatory zawierające PCB | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 02 10\* | Zużyte urządzenia zawierające PCB albo nimi zanieczyszczone inne niż wymienione w 16 02 09 | 5,00 | 500,00  |
|  | 16 02 11\* | Zużyte urządzenia zawierające freony, HCF, HFC | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 02 13\* | Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 02 14 | Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 | 5,00 | 500,00  |
|  | 16 02 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 | 5,00 | 500,00  |
|  | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 16 06 01\* | Baterie i akumulatory ołowiowe | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 06 02\* | Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 06 04 | Baterie alkaiczne (z wyłączeniem 16 06 03) | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 07 99 | Inne niewymienione odpady | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 16 08 01 | Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07) | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 80 01 | Magnetyczne i optyczne nośniki informacji | 5,00 | 500,00 |
|  | 16 81 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 81 01 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 16 82 02 | Odpady inne niż wymienione w 16 82 01 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 1,90 | 500,00 |
|  | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 19 10 04 | Lekka frakcja i pyły inne niż wymienione w 19 10 03 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 1,90 | 500,00 |
|  | 19 12 08 | Tekstylia | 4,00 | 500,00 |
|  | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 | 14,00 | 2 500,00 |
|  | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 5,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 20 | Szkło | 5,00 | 1 000,00 |
|  | 17 02 02 | Szkło | 5,00 | 1 000,00 |
|  | 19 10 06 | Inne frakcje niż wymienione w 19 10 05 | 4,00 | 500,00 |
|  | 19 12 05 | Szkło | 5,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 02 | Szkło | 5,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 10 | Odzież | 4,00 | 500,00 |
|  | 20 01 11 | Tekstylia | 4,00 | 500,00 |
|  | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony | 5,00 | 500,00 |
|  | 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 | 5,00 | 50,00 |
|  | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 | 5,00 | 500,00 |
|  | 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | 5,00 | 500,00 |
|  | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 i 20 01 35 | 5,00 | 500,00 |
|  | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 1,90 | 500,00 |
| **Strefa magazynowa nr 11A*** **Maksymalna łączna masy odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **12,00Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku** w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **1 000,00 Mg.**
 |
|  | 07 01 04\* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 12,00 | 1 000,00  |
|  | 07 01 08\* | Inne pozostałości podestylacyjne i poreakcyjne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 07 02 03\* | Rozpuszczalniki chlorowcoorganiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 07 02 04\* | Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 07 02 09\* | Zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne zawierające związki chlorowców | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 07 02 10\* | Inne zużyte sorbenty i osady pofiltracyjne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 07 02 11\* | Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków zawierające substancje niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 07 06 01\* | Wody popłuczne i ługi macierzyste | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 08 01 11\* | Odpady farb i lakierów zawierających rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 08 01 17\* | Odpady z usuwania farb i lakierów zawierające rozpuszczalniki organiczne lub inne substancje niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 08 03 12\* | Odpady farb drukarskich zawierające substancje niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 08 03 17\* | Odpadowy toner drukarski zawierający substancje niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 14 06 03\* | Inne rozpuszczalniki i mieszaniny rozpuszczalników | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 14 06 05\* | Szlamy i odpady stałe zawierające inne rozpuszczalniki | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 17\* | Odczynniki fotograficzne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 27\* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 01 01\* | Oleje hydrauliczne zawierające PCB | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 01 11\* | Syntetyczne oleje hydrauliczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 02 04\* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe zawierające związki chlorowcoorganiczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 02 05\* | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe niezawierające związków chlorowcoorganicznych | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 02 06\* | Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 02 08\* | Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 03 01\* | Oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory i nośniki ciepła zawierające PCB | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 03 10\* | Inne oleje i ciecze stosowane jako elektroizolatory oraz nośniki ciepła | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 05 01\* | Odpady stałe z piaskowników i z odwadniania olejów w separatorach | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 05 02\* | Szlamy z odwadniania olejów w separatorach | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 05 06\* | Olej z odwadniania olejów w separatorach | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 05 07\* | Zaolejona woda z odwadniania olejów w separatorach | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 13 08 99\* | Inne niewymienione odpady | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 26\* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 15 01 10\* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 15 01 11\* | Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 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) | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 07\* | Filtry olejowe | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 08\* | Elementy zawierające rtęć | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 09\* | Elementy zawierające PCB | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 10\* | Elementy wybuchowe (np. poduszki powietrzne) | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 11\* | Okładziny hamulcowe zwierające azbest | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 13\* | Płyny hamulcowe | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 14\* | Płyny zapobiegające zamarzaniu zawierające substancje niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 01 21\* | Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 01 13 i 16 01 14 | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 05 06\* | Chemikalia laboratoryjne i analityczne (np. odczynniki chemiczne) zawierające substancje niebezpieczne, w tym mieszaniny chemikaliów laboratoryjnych i analitycznych | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 07 08\* | Odpady zawierające ropę naftową lub jej produkty | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 81 01\* | Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 16 82 01\* | Odpady wykazujące właściwości niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 17 03 01\* | Mieszanki bitumiczne zawierające smołę | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 17 03 03\* | Smoła i produkty smołowe | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 37\* | Drewno zawierające substancje niebezpieczne | 12,00 | 1 000,00 |
|  | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19 | 12,00 | 1 000,00 |
| **Strefa magazynowa nr 12** * **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **4,80 Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku** w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **500 Mg.**
 |
|  | 03 03 07 | Mechaniczne wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury | 40,00 | 2 500,00  |
|  | 03 03 08  | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu | 40,00 | 2 500,00 |
|  | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 40,00 | 2 500,00  |
|  | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 40,00 | 2 500,00 |
|  | 19 12 01 | Papier i tektura | 40,00 | 2 500,00 |
|  | 20 01 01 | Papier i tektura | 40,00 | 2 500,00 |
|  | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 07 02 80  | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 07 02 99 | Inne niewymienione odpady  | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 15 01 02 | Opakowania w tworzyw sztucznych | 4,00  | 2 500,00  |
|  | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 16 01 19  | Tworzywa sztuczne | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 17 02 03  | Tworzywa sztuczne | 4,00 | 2 500,00 |
|  | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 4,00 | 2 500,00  |
|  | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 4,00 | 2 500,00  |
| **Strefa magazynowa nr 14*** **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w tym samym czasie** w danym miejscu magazynowym w ramach konkretnej grupy odpadów wyznaczonej w operacie łącznie wynosi **44,00 Mg.**
* **Maksymalna łączna masa odpadów**, które mogą być magazynowane **w okresie roku** w danym miejscu magazynowym łącznie wynosi **5 000,00 Mg.**
 |
|  | 16 01 03 | Zużyte opony | 12,00 | 500,00 |

**5b. Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w wyznaczonych miejscach magazynowania oraz całkowita pojemność (wyrażona w Mg) tych miejsc:**

**Tabela nr 4**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Miejsce magazynowe** | **Największa masa odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie (Mg)** | **Całkowita pojemność miejsc magazynowania (Mg)** |
|  | Strefa magazynowa nr 1 | 72,00 | 172,50 |
|  | Strefa magazynowa nr 4 | 126,00 | 126,00 |
|  | Strefa magazynowa nr 5 | 30,00 | 74,00 |
|  | Strefa magazynowa nr 6 | 23,50 | 73,50 |
|  | Strefa magazynowa nr7 | 120,00 | 120,00 |
|  | Strefa magazynowa nr 8 | 29,20 | 29,20 |
|  | Strefa magazynowa nr 10 | 45,90 | 99,90 |
|  | Strefa magazynowa nr 11A | 12,00 | 12,00 |
|  | Strefa magazynowa nr 12 | 44,00 | 45,00 |
|  | Strefa magazynowa nr 14 | 4,80 | 16,80 |
| **SUMA** | **503,40** | **788,90** |

**4. W części I decyzji, po punkcie 7 dodaje się punkty 8 i 9 w następującym brzmieniu:**

1. **Zobowiązać posiadacza odpadów do:**
* prowadzenia działalności w sposób niepowodujący zagrożenia dla zdrowia, życia ludzi i środowiska,
* prowadzenia działalności w sposób zgodny z przepisami z zakresu gospodarowania odpadami,
* magazynowania odpadów w wydzielonych i oznakowanych miejscach, zgodnie z wymogami Rozporządzenia Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r.
w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów
(Dz. U. z 2020 r. poz. 1742),
* przekazywania odpadów uprawnionym jednostkom posiadającym wymagane przepisami ustawy o odpadach zezwolenia na gospodarowanie odpadami,
* prowadzenia jakościowej i ilościowej ewidencji odpadów zgodnie z przyjętą klasyfikacją i wzorami dokumentów.
1. **Określić wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.**
* Przestrzeganie warunków ochrony przeciwpożarowej zawartych w operacie przeciwpożarowym oraz postanowieniach Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Ostródzie z dnia 04.12.2024 r. znak: PZ.5268.33.2024.1 oraz z dnia 30.05.2025 r., znak: PZ.5268.10.202.1, uzgadniających te warunki;
* Magazynowanie odpadów 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);
* Przestrzeganie przeciwpożarowych wymagań techniczno-budowlanych, instalacyjnych i technologicznych;
* Zapewnienie, aby instalacje, obiekty budowlane lub ich części oraz inne miejsca przeznaczone do zbierania i magazynowania odpadów, były wyposażone, uruchamiane, użytkowane i zarządzane w sposób ograniczający możliwość powstania pożaru;
* Wyposażenie budynków, obiektów budowlanych 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 instalacji 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 ognia i dymu w ich obrębie;
* Zapewnienie ograniczenia rozprzestrzeniania się pożaru na sąsiednie obiekty budowlane lub tereny przyległe;
* Zapewnienie instalacji i urządzeń elektrycznych o stopniu bezpieczeństwa odpowiadającym występującemu zagrożeniu pożarowemu lub zagrożenia wybuchem;
* 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.

**II. Pozostałe zapisy ww. decyzji pozostają bez zmian.**

**UZASADNIENIE**

W dniu 04.03.2020 r. wpłynął do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie wniosek *pani Edyty Jaskółowskiej, prowadzącej działalność gospodarczą pod nazwą Ostróda Recycling Edyta Jaskółowska,*ul. Przemysłowa 8e, w sprawie zmiany decyzji Starosty Ostródzkiego z dnia
19.12.2014 r., znak: RLŚ.6233.27.2014, udzielającej zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie działek o nr 104/28, 104/29, 104/30, 104/31, 104/32
w miejscowości Ostróda, przy ul. Przemysłowej 8 e, obręb 4 miasto Ostróda, zmienionej decyzjami Starosty Ostródzkiego z dnia 21.12.2015 r., znak: RLŚ.6233.42.2015 oraz z dnia 19.07.2016 r., znak: RLŚ.6233.36.2016.

Przedmiotowy wniosek został złożony w związku z wejściem w życie ustawy
z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw
(Dz. U. z 2018 r., poz. 1592 ze zm.) i koniecznością dostosowania ww. decyzji do wymogów tej ustawy, związanych szczególnie z warunkami ochrony przeciwpożarowej i magazynowania odpadów.

 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.) marszałek województwa jest organem właściwym do zmiany przedmiotowej decyzji.

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.) pismem z dnia 10.03.2020 r. potwierdzono przyjęcie wniosku.

Pismem z dnia 24.02.2021 r. zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. (Dz. U. z 2024 r., poz. 572 ze zm.) poinformowano stronę postępowania - pana Sławomira Jaskółowskiego, prowadzącego działalność gospodarczą pod nazwą Ekosystem Sławomir Jaskółowski o prowadzonym postępowaniu oraz prawie do składania wniosków dowodowych i brania udziału w czynnościach przedmiotowego postępowania.

Po przeanalizowaniu przedłożonego wniosku tut. Organ pismem z dnia 01.07.2020 r. wezwał Wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych
i merytorycznych. Następnie w dniu 15.07.2020 r. do tut. Organu wpłynęło pismo zawierające wyjaśnienia. W ocenie tut. Organu przesłane dokumenty były niewystarczające aby uznać, że wniosek nie zawiera braków formalnych. W związku
z powyższym w dniu 29.07.2020 r. tut. Organ ponownie zwrócił się z prośbą o złożenie uzupełnienia. W odpowiedzi z dnia 27.07.2020 r. (data wpływu 29.07.2020 r.) pani Edyta Jaskółowska zwróciła się z prośbą o przedłużenie terminu przesłania uzupełnienia. W dniu 01.09.2020 r. wpłynęło częściowe uzupełnienie. Kolejne wyjaśnienia wpłynęły do tut. Organu w dniu 26.10.2021 r.

Pismem z dnia 02.08.2021 r. (data wpływu 05.08.2021 r.), Wnioskodawca poinformował tut. Organ o rozpoczętych pracach budowlanych, które były związane
z rozmieszczeniem miejsc magazynowych. Tut. Organ pismem z dnia 10.08.2021 r. wyznaczył podmiotowi termin dostarczenia korekty wniosku do dnia 10.11.2021 r. Korekta została przedstawiona w terminie. Po analizie przedstawionej dokumentacji tut. Organ pismem z dnia 26.05.2023 r. ponownie zwrócił się z prośbą o uzupełnienie wniosku. W dniu 03.07.2023 r. wpłynęło uzupełnienie.

Po dokonaniu ponownej analizy zgromadzonej w sprawie dokumentacji tut. Organ stwierdził, że załączony do wniosku operat przeciwpożarowy nie jest zbieżny
z jego treścią i licznymi uzupełnianiami. W dniu 04.07.2024 r. tut. Organ zwrócił się
z prośbą o przedstawienie operatu przeciwpożarowego spójnego z treścią wniosku.

W odpowiedzi w dniu 24.07.2024 r. został złożony operat przeciwpożarowy wraz z postanowieniem Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej
w Ostródzie z dnia 08.01.2024 r.

W dniu 02.10.2024 r. tut. Organ działając na podstawie art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach zwrócił się do Burmistrza Miasta Ostróda o wydanie opinii
w przedmiotowej sprawie oraz określenie czy prowadzona przez panią Edytę Jaskółowską działalność jest zgodna z przepisami prawa miejscowego. W piśmie
z dnia 28.10.2024 r. tut. Organ dokonał korekty numerów działek, które zostały omyłkowo wskazane w powyższym piśmie z dnia 02.10.2024 r. Postanowieniem
z dnia 31.10.2024 r., znak: GK.6233.8.2024, Burmistrz Miasta Ostróda, zaopiniował pozytywnie zmianę zezwolenia na zbieranie odpadów na terenie działek o nr 104/28, 104/29, 104/30, 104/31, 104/32, obręb 4 miasto Ostróda.

Pismem z dnia 04.10.2024 r., zgodnie z art. 41 a ust. 1 i 2 ustawy o odpadach, tut. Organ zwrócił się do Warmińsko-Mazurskiego Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska o przeprowadzenie kontroli podmiotu oraz miejsc magazynowania odpadów w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska. Pismem z dnia 28.10.2024 r. tut. Organ dokonał korekty numerów działek, na których prowadzona jest przedmiotowa działalność.

Pismem z dnia 24.10.2024 r. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
w Olsztynie zwrócił się z prośbą o uzupełnienie informacji dot. doprecyzowania w jaki sposób będą wydzielone miejsca magazynowania odpadów z uwzględnieniem faktu dzielenia powierzchni magazynowej, zlokalizowanej przy ul. Przemysłowej 8e
w Ostródzie z firmą Ekosystem Sławomir Jaskółowski. Pismem z dnia 30.10.2024 r. tut. Organ przekazał ww. pismo pani Edycie Jaskółowskiej. W dniu 05.12.2024 r. wpłynęła odpowiedź, która niezwłocznie została przekazana Warmińsko-Mazurskiemu Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Olsztynie.

Pismem z dnia 15.01.2025 r. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska
w Olsztynie ponownie zwrócił się do tut. Organu z prośbą o uzupełnienie i wyjaśnienie kwestii związanych ze sposobem magazynowania zbieranych odpadów. Pismem
z dnia 20.01.2025 r. tut. Organ przekazał ww. pismo pani Edycie Jaskółowskiej.
W odpowiedzi pismem z dnia 17.02.2025 r. (data wpływu 18.02.2025 r.) pani Edyta Jaskółowska ustosunkowała się do prośby Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Olsztynie. Odpowiedź została niezwłocznie przekazana stosownemu Organowi.

W toku postępowania tut. Organ zgodnie z art. 41 a ust. 1a i 2 ustawy
o odpadach zwrócił się pismem z dnia 08.10.2024 r. do Komendanta Powiatowego Państwowej Straży Pożarnej w Ostródzie z prośbą o przeprowadzenie kontroli przedmiotowej instalacji, obiektów budowlanych lub ich części, w tym miejsc magazynowania odpadów w zakresie spełniania wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie. W postanowieniu z dnia 30.05.2025 r., znak: PZ.5268.10.2025.1 Komendant Powiatowy Państwowej Straży Pożarnej w Ostródzie stwierdził spełnienie wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz zgodność z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym.

W dniach 27.03.2025 r. i 16.04.2025 r. przeprowadzona została przez Inspektorów Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska w Olsztynie
z udziałem przedstawiciela tut. Organu kontrola podmiotu oraz miejsc magazynowania odpadów.

Jednocześnie w dniu 01.04.2025 r. do tut. Organu wpłynęła aktualizacja przedmiotowego wniosku. Kolejna w dniu 03.04.2025 r. oraz w dniu 24.04.2025 r.

Pismem z dnia 05.05.2025 r. pani Edyta Jaskółowska, przedstawiła swoje stanowisko dotyczące ww. kontroli. Ponadto przedstawiła wykaz naniesionych zmian. Dokonano aktualizacji opisu sposobu magazynowania odpadów w strefach nr 5 i 6. Zgodnie z ww. pismem dokonano również wydzielenia miejsc magazynowania dla Ostróda Recycling Edyta Jaskółowska oraz Ekosystem Sławomir Jaskółowski w magazynie nr 10. Biorąc pod uwagę aktualizację wniosku z dnia 24.04.2025 r. oraz zmiany przedstawione w piśmie z dnia 05.05.2025 r., w dniu 20.05.2025 r. Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska wydał postanowienie znak: WIOŚ-I.703.12.45.2024.2025.kma, stwierdzające, że miejsca magazynowania odpadów na terenie działek 104/28, 104/29, 104/30, 104/31, 104/32, zlokalizowanych przy ul. Przemysłowej 8e w Ostródzie, na których prowadzone jest zbieranie odpadów przez panią Edytę Jaskółowską, spełniają wymagania określone w przepisach ochrony środowiska, przy zachowaniu warunków, że odpady zbierane będą magazynowane tylko i wyłącznie w odpowiednio wydzielonych i oznakowanych miejscach, w sposób umożliwiający identyfikację posiadacza i rodzaju odpadu.

W dniu 23.05.2025 r. tut. Organ zwrócił się do pani Edyty Jaskółowskiej
o poprawne wyliczenie kwoty zabezpieczenia roszczeń.

Następnie postanowieniem z dnia 21.07.2025 r. tut. Organ określił pani Edycie Jaskółowskiej wysokość zabezpieczenia roszczeń w formie gwarancji bankowej
 w kwocie 284 160,00 zł. W dniu 05.08.2025 r. Strona przedłożyła oryginał gwarancji bankowej.

W celu zapewnienia Stronom możliwości czynnego udziału w postępowaniu, stosownie do zapisów art.10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572 ze zm.), przed wydaniem decyzji, pismem z dnia 01.08.2025 r., poinformowano Strony
o przysługującym im prawie wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań. Strony nie wniosły żadnych uwag i wniosków.

Za zmianę decyzji uiszczono w dniu 02.04.2020 r. opłatę skarbową w wysokości 308,00 zł zgodnie z ustawą z 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej. Opłatę wniesiono przelewem na konto Urzędu Miasta w Olsztynie.

Zgodnie z art. 14 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2018 r. poz. 1592 ze zm.), właściwy organ zmienia decyzje, o których mowa w ust. 1, wskazując:

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;

2) 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;

3) całkowitą pojemność (wyrażoną w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów;

4) wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Wobec powyższego w niniejszej decyzji wskazano: maksymalne masy poszczególnych rodzajów odpadów i maksymalne łączne masy wszystkich rodzajów odpadów, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku w danym miejscu magazynowania; największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w wyznaczonych miejscach magazynowania odpadów oraz całkowite pojemności (wyrażone w Mg) wyznaczonych miejsc magazynowania odpadów. W niniejszej decyzji określono również wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Zamierzony sposób gospodarki odpadami nie jest niezgodny z przepisami prawa miejscowego oraz planami gospodarki odpadami. 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***

Z upoważnienia

Marszałka Województwa Warmińsko-Mazurskiego

**Bogdan Meina**

Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska

**Otrzymują:**

1. Pani Edyta Jaskółowska, Ostróda Recycling Edyta Jaskółowska, ul. Przemysłowa 8e,
 14-100 Ostróda

2. Pan Sławomir Jaskółowski, EKOSYSTEM Sławomir Jaskółowski, ul. Przemysłowa 8e,
 14-100 Ostróda

3. a/a (2 egz.)

**Do wiadomości:**

1. Warmińsko-Mazurski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska – e-PUAP
2. Burmistrz Miasta Ostróda - e-PUAP