|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | |  |
|  | | Katowice, dnia 30 lipca 2025 r.  Nr sprawy: OE-WS-PZ.7222.85.2024  (OE.PZ.7222.36.2022, OS-PZ.7222.3.2020)  Nr pisma: OE-WS-PZ.KW-01084/25  (za dowodem doręczenia) |
|  | |  |
| **Decyzja nr** | **2780/OE/2025** | |
| **Organ wydający:** | **Marszałek Województwa Śląskiego** | |
| **w sprawie** | 1. wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego | |
| **na podstawie** | art. 163 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks Postępowania Administracyjnego* (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572) oraz na podstawie art. 181 ust. 1 pkt 1, 183 ust. 1, 184 ust. 1, art. 187 ust. 4a, art. 192, art. 211,  art. 214 ust. 5, art. 378 ust. 2a ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska*  (t.j. Dz.U. z 2025 r. poz. 647) oraz art. 45 ust. 4, 6, 8, 9 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach  (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.) | |
| **orzekam:**  zmienić pozwolenie zintegrowane, udzielone decyzją Marszałka Województwa Śląskiego nr 632/OS/2016 z 29 lutego 2016 r. (z późn. zm.) dla instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, zlokalizowanej w Knurowie,  przy ul. Szybowej 44, eksploatowanej obecnie przez PreZero Recycling Południe Sp. z o.o. z siedzibą w Knurowie (NIP: 6310000078), w następujący sposób: | | |

1. **W części I pozwolenia zintegrowanego „Rodzaj i parametry instalacji”, podpunkt „a) prowadzący instalację IPPC”, otrzymuje brzmienie:**

**„a) prowadzący instalację IPPC:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa prowadzącego instalację IPPC** | **Siedziba prowadzącego instalację** | | | **REGON** | **NIP** |
| **ulica i numer** | **kod** | **miasto** |
| 1. | **PreZero Recycling Południe Sp. z o.o.** | Szybowa 44 | 44-193 | Knurów | 270532443 | 6310000078 |

”

1. **W części III pozwolenia zintegrowanego „Gospodarka odpadami”:**
2. **punkt 1. „Miejsca magazynowania odpadów przewidzianych do wytwarzania, zbierania i przetwarzania” otrzymuje brzmienie:**

**„1. Miejsca magazynowania odpadów przewidzianych do wytwarzania, zbierania   
i przetwarzania.**

Odpady przewidziane do wytwarzania, zbierania i przetwarzania są magazynowane   
w niżej opisanych miejscach:

1.1. Hala sortowni.

Hala sortowni jest konstrukcji stalowej, z dachem w pierwszej części dwuspadowym, a w drugiej jednospadowym, wyposażona w bramy segmentowe oraz wyjścia ewakuacyjne. Doświetlenie hali stanowi naświetlenie dachowe 100 x 600 cm oraz 100 x 750 cm. Hala posiada instalację odgromową, instalację oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego, instalację siły do technologii segregacji odpadów, ogólną wentylację grawitacyjną, system oddymiania, system sygnalizacji pożarowej. Oczyszczanie powietrza w hali odbywa się poprzez centralny system odpylania. Posadzka w hali wykonana jest w technologii szczelnej posadzki przemysłowej. Posadzka posiada odwodnienie liniowe, włączone do kanalizacji rozdzielczej instalacji.

Powierzchnia użytkowa hali wynosi - 4 067 m2; wysokość hali wynosi - 12,9 m.

W hali sortowni magazynowane są:

1. odpady do mechanicznego przetwarzania:

* zmieszane odpady komunalne, w boksie, o powierzchni użytkowej 199,55 m2 i max. wysokości magazynowania 4 m,
* odpady z papieru, w boksie, o powierzchni użytkowej 71,89 m2 i max. wysokości magazynowania 4 m,
* inne selektywnie zbierane frakcje odpadów, w boksie, o powierzchni użytkowej   
  89,7 m2 i max. wysokości magazynowania 4 m,

1. odpady wytworzone w procesie mechanicznego przetwarzania (za wyjątkiem niebezpiecznych):

* tworzywa sztuczne, papier, opakowania wielomateriałowe, w boksach, o powierzchni użytkowej ok. 300 m2,
* metale, w kontenerach lub luzem w wyznaczonym miejscu, o powierzchni użytkowej ok. 60 m2,
* odpady balastowe, w kontenerze, o pojemności ok. 40 m3.

1.2. Budynek instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów.

Budynek o konstrukcji betonowej, z dachem jednospadowym, wyposażony jest w bramy segmentowe oraz wyjścia ewakuacyjne. Wewnątrz budynku znajduje się hala kompostowni oraz hala bioreaktorów.

Obiekt posiada instalację odgromową, instalację oświetlenia wewnętrznego   
i zewnętrznego, instalację siły, wentylację grawitacyjną i mechaniczną. Posadzka   
w obiekcie wykonana jest w technologii szczelnej posadzki przemysłowej. Posadzka posiada odwodnienie liniowe, włączone do kanalizacji rozdzielczej instalacji. Budynek zabezpieczony jest przed dostępem osób postronnych i zwierząt.

Powierzchnia użytkowa budynku: 1 685 m2, max. wysokość budynku: 9,7 m.

W budynku magazynowane będą:

* odpady (frakcja podsitowa) do biologicznego przetwarzania, w wyznaczonym miejscu, o powierzchni użytkowej ok. 124 m2.

1.3. Budynek stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych.

Budynek o konstrukcji stalowej, z dachem i ścianami osłonowymi, wykonanymi z blachy falistej trapezowej, wyposażony jest w bramę stalową, instalację oświetleniową i elektryczną. Budynek posiada szczelną posadzkę betonową. W budynku znajduje się wydzielony magazyn odpadów niebezpiecznych (opisany w pkt. 1.4.).

Powierzchnia użytkowa budynku: 324 m2, wysokość budynku: 4,4 m.

W budynku magazynowane będą:

* odpady znajdujące się w procesie technologicznym mechanicznego przetwarzania (demontażu).

1.4. Magazyn odpadów niebezpiecznych.

Magazyn zlokalizowany jest w wydzielonej części budynku stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych. Magazyn składa się z boksów do selektywnego magazynowania odpadów, ogrodzonych siatką stalową. Magazyn jest zamykany na kłódkę. Powierzchnia użytkowa magazynu: 60 m2, wysokość magazynu: 4,4 m.

W obiekcie magazynowane będą:

* odpady niebezpieczne i wybrane odpady inne niż niebezpieczne wytworzone na instalacji,
* odpady niebezpieczne zbierane, w boksach, o powierzchni użytkowej 18 m2 i max. wysokości magazynowania 1,2 m.

1.5. Place magazynowe.

Wszystkie place magazynowe na terenie zakładu, wykorzystywane do magazynowania odpadów, posiadają szczelną nawierzchnię asfaltobetonową, zostały wyposażone w sieć kanalizacji rozdzielczej i zabezpieczone przed dostępem osób postronnych i zwierząt.

Odpady na placach magazynowych magazynowane będą selektywnie, w wyznaczonych pojemnikach, kontenerach, boksach lub luzem (w pryzmach).

Na placach magazynowych magazynowane będą:

* odpady do przetwarzania w stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych (plac obok budynku stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych, odpady magazynowane w kontenerach, o pojemności 19 m3 i 32 m3),
* odpady do przetwarzania w sortowni (boks na szkło, o powierzchni użytkowej 144 m2   
  i max. wysokości magazynowania 2 m),
* odpady do biologicznego przetwarzania (plac obok obiektów instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów, wyznaczone miejsce, o powierzchni użytkowej 300 m2 i max. wysokości magazynowania 2,5 m),
* odpady inne niż niebezpieczne, wytworzone w procesie mechanicznego przetwarzania (plac obok sortowni, o powierzchni ok. 108 m2, plac obok budynku Stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych, o powierzchni ok. 25 m2),
* odpady inne niż niebezpieczne, wytworzone w procesie biologicznego przetwarzania (plac obok obiektów instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów, bezpośrednio po zakończeniu procesu technologicznego wytworzone odpady są przekazywane do zagospodarowania),
* odpady inne niż niebezpieczne zbierane (plac obok boksu na szkło, wyznaczone miejsce, o powierzchni użytkowej 84 m2 i max. wysokości magazynowania 2,5 m oraz plac obok obiektów instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów, wyznaczone miejsce, o powierzchni użytkowej 300 m2 i max. wysokości magazynowania 2,5 m).

1.6. Punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK).

Punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zlokalizowany jest obok hali sortowni, od strony południowej, w miejscu umożliwiającym łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy. Plac, na którym zlokalizowany jest PSZOK, o powierzchni ok. 168  m2, posiada szczelną powierzchnię, wykonaną z asfaltobetonu i uzbrojony jest w kanalizację deszczową. Obiekt jest oświetlony, monitorowany i zabezpieczony przed dostępem osób postronnych. Na terenie PSZOK odpady zbierane są selektywnie,   
w trzech boksach, o wymiarach 8 m x 4 m i max. wysokości magazynowania 2 m oraz   
w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 32 m3, w szczególności: odpady niebezpieczne w zamykanym kontenerze, o pojemności użytkowej 16 m3, odpady inne   
niż niebezpieczne w kontenerach, o łącznej pojemności użytkowej 45,4 m3.

Na terenie PSZOK magazynowane będą odpady komunalne, pochodzące z selektywnej zbiórki, tj.:

* papier,
* metale,
* tworzywa sztuczne,
* szkło,
* odpady opakowaniowe wielomateriałowe,
* bioodpady,
* odpady niebezpieczne,
* przeterminowane leki i chemikalia,
* odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych, powstałe w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji   
  i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi (w szczególności igły   
  i strzykawki),
* zużyte baterie i akumulatory,
* zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
* meble i inne odpady wielkogabarytowe,
* zużyte opony,
* odpady budowlane i rozbiórkowe,
* odpady tekstyliów i odzieży.

1.7. Boksy magazynowe na surowce.

Betonowe boksy magazynowe, przeznaczone do magazynowania wytworzonych surowców wtórnych luzem lub w belach, zlokalizowane są w zachodniej części zakładu, przy drodze wjazdowej na składowisko odpadów, obok miejsca garażowania samochodów ciężarowych. Powierzchnia miejsc magazynowych wynosi 440 m2. Boksy magazynowe wydzielono ścianami betonowymi na mniejsze miejsca magazynowe,   
o wymiarach 5 x 10 m do magazynowania surowców w belach oraz 7 x 10 m do magazynowania surowców luzem. Wysokość boksów wynosi 4,2 m (max. wysokość magazynowania wynosi 3,2 m). Boksy zadaszono blachą.

W obiekcie magazynowane będą odpady wytworzone w procesie mechanicznego przetwarzania (za wyjątkiem niebezpiecznych).”

1. **w punkcie „3. Przetwarzanie odpadów”, podpunkt „3.3. Wskazanie miejsca i sposobu magazynowania oraz rodzaju magazynowanych odpadów odbieranych do przetwarzania” otrzymuje brzmienie:**

**„3.3. Wskazanie miejsca i sposobu magazynowania oraz rodzaju magazynowanych odpadów odbieranych do przetwarzania.**

3.3.1. Sortowanie odpadów komunalnych i surowców wtórnych z selektywnej zbiórki.

Odpady przewidziane do przetwarzania w części mechanicznej instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (wymienione w pkt. 3.1.1.1.) magazynowane są w trzech wyznaczonych i opisanych boksach, zlokalizowanych na hali sortowni oraz w wyznaczonym i opisanym boksie na szkło, zlokalizowanym na placu magazynowym, tj.:

* w boksie na hali sortowni, stanowiącym punkt rozładowczy zmieszanych odpadów komunalnych [obiekt nr 1], magazynowane są odpady o kodach: 20 03 01; odpady magazynowane są luzem w boksie;
* w boksie na hali sortowni, stanowiącym punkt rozładowczy odpadów z papieru [obiekt nr 2], magazynowane są odpady o kodach: 15 01 01, 20 01 01; odpady magazynowane są w opisanych workach lub luzem w boksie;
* w boksie na hali sortowni, stanowiącym punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie [obiekt nr 3], magazynowane są odpady o kodach: 07 02 13, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 09, 19 12 12, 20 01 10, 20 01 11,   
  20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 99; odpady magazynowane są w opisanych workach lub luzem w boksie;
* w boksie na szkło [obiekt nr 14], magazynowane są odpady o kodach: 15 01 07, 20 01 02; odpady magazynowane są w opisanych kontenerach lub workach albo luzem w boksie.

*Tabela 3.3.1. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przewidzianych do przetwarzania na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Miejsce i sposób magazynowania odpadów** |
| 1. | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie – oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 2. | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów z papieru - oznaczony boks [obiekt nr 2]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 3. | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 4. | 15 01 03 | Opakowania z drewna | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 5. | 15 01 04 | Opakowania z metali | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 6. | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach.  Wyznaczone miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 17 i obiekt nr 18]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach KP19 i KP32. |
| 7. | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 8. | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | Wyznaczony boks na szkło [obiekt nr 14]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, workach lub luzem. |
| 9. | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 10. | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty)  z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 11. | 20 01 01 | Papier i tektura | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów z papieru - oznaczony boks [obiekt nr 2]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 12. | 20 01 02 | Szkło | Wyznaczony boks na szkło [obiekt nr 14]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, workach lub luzem. |
| 13. | 20 01 10 | Odzież | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 14. | 20 01 11 | Tekstylia | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 15. | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione  w 20 01 37 | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 16. | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 17. | 20 01 40 | Metale | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 18. | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 19. | 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 20. | 20 03 01 | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | Hala sortowni - punkt rozładowczy zmieszanych odpadów komunalnych - oznaczony boks [obiekt nr 1]; odpady magazynowane luzem. |
| 21. | 20 03 02 | Odpady z targowisk | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 22. | 20 03 03 | Odpady z czyszczenia ulic  i placów | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |
| 23. | 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach. |

3.3.2. Biologiczne przetwarzanie organicznej frakcji podsitowej wydzielonej z odpadów komunalnych oraz odpadów biodegradowalnych z selektywnej zbiórki.

Odpady przeznaczone do przetwarzania w części biologicznej instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów (wymienione w pkt. 3.1.2.1.), magazynowane są luzem lub w kontenerach, w wyznaczonych miejscach części biologicznej instalacji, tj.:

* na placu magazynowym – oznakowane miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13] (plac obok obiektów instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów, pełniący również funkcję stacji przeładunkowej bioodpadów, stanowiących odpady komunalne) - magazynowane są odpady o kodach:   
  02 03 04, 16 03 80, 19 06 04, 19 08 05, 20 01 08, 20 02 01; odpady magazynowane są w opisanych kontenerach;
* w hali biologicznego przetwarzania odpadów – oznakowane miejsce przechowywania frakcji podsitowej [obiekt nr 12], gromadzone są odpady   
  o kodzie ex 19 12 12 (frakcja podsitowa wytworzona na sortowni ze zmieszanych odpadów komunalnych - odpady w procesie technologicznym) - odpady przechowywane są w opisanych kontenerach lub luzem na pryzmie, na terenie zamkniętej hali, zlokalizowanej przed bioreaktorami, na szczelnym betonowym podłożu.

*Tabela 3.3.2. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przewidzianych do przetwarzania na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów:*

| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Miejsce i sposób magazynowania odpadów** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | Plac magazynowy – opisane miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, workach lub luzem na oznakowanej pryzmie. |
| 2. | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia | Plac magazynowy - opisane miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, workach lub luzem na oznakowanej pryzmie. |
| 3. | 19 06 04 | Przefermentowane odpady  z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych | Plac magazynowy - opisane miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, workach lub luzem na oznakowanej pryzmie. |
| 4. | 19 08 05 | Ustabilizowane komunalne osady ściekowe | Plac magazynowy - opisane miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, workach lub luzem na oznakowanej pryzmie. |
| 5. | ex19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty)  z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 - frakcja podsitowa | Hala biologicznego przetwarzania odpadów – oznaczone miejsce przechowywania frakcji podsitowej [obiekt nr 12]; odpady gromadzone w opisanych kontenerach, workach lub luzem na oznakowanej pryzmie. Odpady nie są magazynowane w celu poddania ich procesowi przetwarzania. |
| 6. | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | Plac magazynowy – oznaczone miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach. |
| 7. | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | Plac magazynowy - oznaczone miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach. |

3.3.3. Demontaż odpadów wielkogabarytowych.

Odpady przeznaczone do przetwarzania w stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych (wymienione w pkt. 3.1.3.1.), magazynowane są w oznakowanych kontenerach, w wyznaczonych i opisanych miejscach, na placu znajdującym się obok budynku stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych, tj.:

* na placu magazynowym - miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych kierowanych do stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych [obiekt nr 17 i obiekt nr 18] (plac znajdujący się obok budynku stacji demontażu odpadów wielkogabarytowych), magazynowane   
  są odpady o kodach: 15 01 05, 16 01 22, 20 03 07; odpady magazynowane   
  są w kontenerach.

Magazynowanie odpadów jest prowadzone w sposób bezpieczny dla środowiska,   
a w szczególności niepowodujący zanieczyszczenia gruntu oraz wód powierzchniowych   
i podziemnych. Wszystkie odpady magazynowane są selektywnie, w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady, w miejscach odpowiednio zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych i zwierząt.

*Tabela 3.3.3. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przewidzianych do przetwarzania na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów:*

| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Miejsce i sposób magazynowania odpadów** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie – oznaczony boks [obiekt nr 3]; odpady magazynowane luzem lub w workach.  Wyznaczone miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 17 i obiekt nr 18]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach KP19 i KP32. |
| 2. | 16 01 22 | Inne niewymienione elementy | Wyznaczone miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 17 i obiekt nr 18]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach KP19 i KP32. |
| 3. | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | Wyznaczone miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 17 i obiekt nr 18]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach KP19 i KP32. |

3.3.4. Wskazanie maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania oraz maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów przewidzianych do przetwarzania, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.

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, w poszczególnych miejscach magazynowania oraz łącznie na terenie zakładu, w zakresie odpadów przyjmowanych do przetwarzania, przedstawiono w poniższej Tabeli 3.3.4.

W tabeli tej podano największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w danym miejscu magazynowania wynikającą z wymiarów miejsca magazynowania (NMO) w Mg.

W związku magazynowaniem na terenie zakładu odpadów zbieranych oraz odpadów przyjmowanych do przetwarzania, plac magazynowy (miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]), będzie przeznaczony do magazynowania zarówno odpadów przyjmowanych do przetwarzania w części biologicznej instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, jak i zbieranych (w stacji przeładunkowej bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz w PSZOK). Stąd wskazane w tabeli maksymalne masy odpadów stanowią sumę mas ww. odpadów, które mogą być magazynowane w danym magazynie odpadów w tym samym czasie oraz w okresie roku.

*Tabela 3.3.4. 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 w poszczególnych miejscach magazynowania oraz łącznie na terenie zakładu.*

| **Obiekt magazynowy Nr** | **Kod odpadów** | **Rodzaj odpadów przewidzianych do przetwarzania** | **Maksymalna masa odpadów, która może być magazynowana w danym czasie Mg** | **Maksymalna masa odpadów, która może być magazynowana w okresie roku Mg/rok** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Hala sortowni - punkt rozładowczy zmieszanych odpadów komunalnych - boks [obiekt nr 1]** | 20 03 01 | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | 279,37 | 100 000,00 |
| **Hala sortowni - punkt rozładowczy odp. z papieru - boks [obiekt nr 2]** | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 28,76 | 50 000,00 |
| 20 01 01 | Papier i tektura | 28,76 | 50 000,00 |
| **Hala sortowni - punkt rozładowczy odp. zbieranych selektywnie - boks [obiekt nr 3]** | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 53,82 | 50 000,00 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 53,82 | 50 000,00 |
| 15 01 03 | Opakowania z drewna | 53,82 | 50 000,00 |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 53,82 | 50 000,00 |
| 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 53,82 | 50 000,00 |
| 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 53,82 | 50 000,00 |
| 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | 53,82 | 50 000,00 |
| 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | 53,82 | 50 000,00 |
| 20 01 10 | Odzież | 53,82 | 50 000,00 |
| 20 01 11 | Tekstylia | 53,82 | 50 000,00 |
| 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | 53,82 | 50 000,00 |
| 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 53,82 | 50 000,00 |
| 20 01 40 | Metale | 53,82 | 50 000,00 |
| 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 53,82 | 75 000,00 |
| 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji | 53,82 | 75 000,00 |
| 20 03 02 | Odpady z targowisk | 53,82 | 50 000,00 |
| 20 03 03 | Odpady z czyszczenia ulic i placów | 53,82 | 50 000,00 |
| 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach | 53,82 | 50 000,00 |
| **Plac magazynowy - miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]** | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | 225,00 | 9 000,00 |
| 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia | 225,00 | 9 000,00 |
| 19 06 04 | Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych | 225,00 | 9 000,00 |
| 19 08 05 | Ustabilizowane komunalne osady ściekowe | 225,00 | 9 000,00 |
| 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | 225,00 | 9 000,00 |
| 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 225,00 | 9 000,00 |
| **Boks na szkło [obiekt nr 14]** | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 144,00 | 50 000,00 |
| 20 01 02 | Szkło | 144,00 | 50 000,00 |
| **Miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 17]** | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 7,60 | 8 000,00 |
| 16 01 22 | Inne niewymienione elementy | 7,60 | 8 000,00 |
| 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 7,60 | 8 000,00 |
| **Miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 18]** | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 12,80 | 12 000,00 |
| 16 01 22 | Inne niewymienione elementy | 12,80 | 12 000,00 |
| 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 12,80 | 12 000,00 |
| **Łączna maksymalna masa magazynowanych odpadów przewidzianych do przetwarzania [Mg]** | | | **751,35** | **219 000,00** |

3.3.5. Wskazanie największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w poszczególnych miejscach magazynowania odpadów przyjmowanych do przetwarzania, wynikające z wymiarów miejsca magazynowania oraz sposobu magazynowania odpadów (NMO) wynoszą:

* Hala sortowni - punkt rozładowczy zmieszanych odpadów komunalnych – wyznaczony i opisany boks [obiekt nr 1] - **279,37 Mg;**
* Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów z papieru - wyznaczony i opisany boks [obiekt nr 2] - **28,76 Mg;**
* Hala sortowni - punkt rozładowczy odpadów zbieranych selektywnie - wyznaczony i opisany boks [obiekt nr 3] - **53,82 Mg;**
* Plac magazynowy - wyznaczone i opisane miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13] - **225,00 Mg;**
* wyznaczony i opisany boks na szkło [obiekt nr 14] - **144,00 Mg;**
* wyznaczone i opisane miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 17] - **7,60 Mg;**
* wyznaczone i opisane miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 18] - **12,80 Mg.**

*Tabela 3.3.5. Największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów (NMO).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Miejsce magazynowania odpadów** | **Rodzaje odpadów/ sposoby magazynowania odpadów** | **Powierzchnia użytkowa**  **[m2]** | **Max. wysokość magazyno-wania** | **Największa objętość odpadów które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie wynikająca ze sposobu magazynowania odpadów**  **[m3]** | **Gęstość odpadów [Mg/m3]** | **Największa masa odpadów (NMO)**  **[Mg]** |
| 1 | **Hala sortowni - punkt rozładowczy zmieszanych odp. kom. - boks  [obiekt nr 1]** | zmieszane odpady komunalne do przetwarzania /  luzem | 199,5 | 4,0 | 798,20 | 0,35 | **279,37** |
| 2 | **Hala sortowni - punkt rozładowczy odp. z papieru - boks  [obiekt nr 2]** | odpady z papieru do przetwarzania /  luzem lub w workach | 71,9 | 4,0 | 287,56 | 0,10 | **28,76** |
| 3 | **Hala sortowni - punkt rozładowczy odp. zbieranych selektywnie - boks [obiekt nr 3]** | inne selektywnie zbierane frakcje odpadów do przetwarzania /  luzem lub w workach | 89,7 | 4,0 | 358,8 | 0,15 | **53,82** |
| 4 | **Plac magazynowy - miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]** | odpady ulegające biodegradacji do przetwarzania, zbierane w stacji przeładunkowej bioodpadów stanowiących odpady komunalne, zbierane w PSZOK / w kontenerach, workach lub luzem na pryzmie | 300,0 | 2,5 | 750,00 | 0,30 | **225,00** |
| 5 | **Boks na szkło [obiekt nr 14]** | odpady szkła do przetwarzania / w kontenerach, workach lub luzem w boksie | 144,0 | 2,0 | 288,00 | 0,50 | **144,00** |
| 6 | **Miejsce magazynowania odpadów wielkogabaryto-wych do SDOW [obiekt nr 17]** | odpady wielkogabarytowe do przetwarzania / w kontenerze KP19 | - | - | 19,00 | 0,40 | **7,60** |
| 7 | **Miejsce magazynowania odpadów wielkogabaryto-wych do SDOW [obiekt nr 18]** | odpady wielkogabarytowe do przetwarzania / w kontenerze KP32 | - | - | 32,00 | 0,40 | **12,80** |

3.3.6. Wskazanie całkowitej pojemności (wyrażonej w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

*Tabela 3.3.6. Całkowite pojemności poszczególnych miejsc magazynowania odpadów przewidzianych do przetwarzania, wyrażone w Mg.*

| **l.p.** | **Miejsce magazynowania odpadów** | **Całkowita pojemność miejsca magazynowania (CP)**  **[m3]**  ***(dł. x szer. x wys.)*** | **Gęstość odpadów [Mg/m3]** | **Całkowita pojemność miejsca magazynowania (CP)**  **[Mg]** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **Hala sortowni - punkt rozładowczy zmieszanych odp. kom. - boks [obiekt nr 1]** | 2624,51  *(13 x 15,65 x 12,9)* | 0,35 | **918,58** |
| 2 | **Hala sortowni - punkt rozładowczy odp. z papieru - boks [obiekt nr 2]** | 1028,00  *(13 x 6,13 x 12,9)* | 0,10 | **102,80** |
| 3 | **Hala sortowni - punkt rozładowczy odp. zbieranych selektywnie - boks [obiekt nr 3]** | 1257,75  *(13 x 7,5 x 12,9)* | 0,15 | **188,66** |
| 4 | **Plac magazynowy - miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]** | 900,00  *(20 x 15 x 3)* | 0,30 | **270,00** |
| 5 | **Boks na szkło [obiekt nr 14]** | 432,00  *(12 x 12 x 3)* | 0,50 | **216,00** |
| 6 | **Miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 17]** | 24,38  *(6,5 x 2,5 x 1,5)* | 0,40 | **9,75** |
| 7 | **Miejsce magazynowania odpadów wielkogabarytowych do SDOW [obiekt nr 18]** | 40,63  *(6,5 x 2,5 x 2,5)* | 0,40 | **16,25** |
| **Całkowita pojemność (CP) miejsc magazynowania odpadów przewidzianych do przetwarzania [Mg]** | | | | **1 722,04** |
| **Całkowita pojemność (CP) wszystkich miejsc magazynowania [Mg]** | | | | **2 154,75** |

Całkowita pojemność poszczególnych miejsc magazynowania odpadów przewidzianych do przetwarzania na terenie PreZero Recycling Południe Sp. z o.o., wynosi **1 772,04 Mg**

Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów na terenie PreZero Recycling Południe   
Sp. z o.o., wynosi **2 154,75 Mg.**”

1. **punkt 4. „Zbieranie odpadów” otrzymuje brzmienie:**

**„4. Zbieranie odpadów.**

4.1. Rodzaj odpadów przewidzianych do zbierania.

4.1.1. Odpady zbierane na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów.

Do zbierania na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, przyjmowane są następujące rodzaje odpadów, określone w poniższej tabeli:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** |
| 1 | 01 01 02 | Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali |
| 2 | 01 04 08 | Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07 |
| 3 | 01 04 09 | Odpadowe piaski i iły |
| 4 | 01 04 12 | Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07  i 01 04 11 |
| 5 | 01 04 13 | Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07 |
| 6 | 01 05 04 | Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej |
| 7 | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) |
| 8 | 02 01 10 | Odpady metalowe |
| 9 | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa |
| 10 | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania |
| 11 | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
| 12 | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze |
| 13 | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa |
| 14 | 03 01 01 | Odpady kory i korka |
| 15 | 03 01 05 | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 |
| 16 | 03 03 01 | Odpady z kory i drewna |
| 17 | 03 03 07 | Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury |
| 18 | 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu |
| 19 | 04 01 02 | Odpady z wapnienia |
| 20 | 04 01 04 | Brzeczka garbująca zawierająca chrom |
| 21 | 04 01 05 | Brzeczka garbująca niezawierająca chromu |
| 22 | 04 01 08 | Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór) |
| 23 | 04 01 09 | Odpady z polerowania i wykańczania |
| 24 | 04 02 10 | Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski) |
| 25 | 04 02 21 | Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych |
| 26 | 04 02 22 | Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych |
| 27 | 05 01 14 | Odpady z kolumn chłodniczych |
| 28 | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych |
| 29 | 07 02 15 | Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14 |
| 30 | 07 02 17 | Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16 |
| 31 | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy |
| 32 | 07 05 14 | Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13 |
| 33 | 08 03 18 | Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17 |
| 34 | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych  w 10 01 04) |
| 35 | 10 01 15 | Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14 |
| 36 | 10 01 24 | Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82) |
| 37 | 10 01 25 | Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni |
| 38 | 10 01 80 | Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych |
| 39 | 10 01 82 | Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym) |
| 40 | 10 02 01 | Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze) |
| 41 | 10 02 02 | Nieprzerobione żużle z innych procesów |
| 42 | 10 02 08 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07 |
| 43 | 10 09 03 | Żużle odlewnicze |
| 44 | 10 09 06 | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05 |
| 45 | 10 09 08 | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07 |
| 46 | 10 09 12 | Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11 |
| 47 | 10 09 14 | Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13 |
| 48 | 10 09 16 | Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15 |
| 49 | 10 09 80 | Wybrakowane wyroby żeliwne |
| 50 | 10 10 03 | Zgary i żużle odlewnicze |
| 51 | 10 10 06 | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05 |
| 52 | 10 10 08 | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07 |
| 53 | 10 10 12 | Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11 |
| 54 | 10 11 03 | Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego |
| 55 | 10 11 10 | Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09 |
| 56 | 10 11 12 | Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11 |
| 57 | 10 11 16 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15 |
| 58 | 10 12 01 | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej |
| 59 | 10 12 06 | Zużyte formy |
| 60 | 10 12 08 | Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej) |
| 61 | 10 12 10 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09 |
| 62 | 10 12 12 | Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11 |
| 63 | 10 13 01 | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej |
| 64 | 10 13 10 | Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09 |
| 65 | 10 13 11 | Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09  i 10 13 10 |
| 66 | 10 13 14 | Odpady betonowe i szlam betonowy |
| 67 | 10 13 80 | Odpady z produkcji cementu |
| 68 | 10 13 81 | Odpady z produkcji gipsu |
| 69 | 10 13 82 | Wybrakowane wyroby |
| 70 | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów |
| 71 | 12 01 02 | Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów |
| 72 | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych |
| 73 | 12 01 04 | Cząstki i pyły metali nieżelaznych |
| 74 | 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych |
| 75 | 12 01 13 | Odpady spawalnicze |
| 76 | 12 01 17 | Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16 |
| 77 | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 |
| 78 | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury |
| 79 | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych |
| 80 | 15 01 03 | Opakowania z drewna |
| 81 | 15 01 04 | Opakowania z metali |
| 82 | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe |
| 83 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe |
| 84 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła |
| 85 | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów |
| 86 | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 |
| 87 | 16 01 03 | Zużyte opony |
| 88 | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne |
| 89 | 16 01 20 | Szkło |
| 90 | 16 02 13\* | Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 |
| 91 | 16 02 14 | Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13 |
| 92 | 16 02 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 |
| 93 | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80 |
| 94 | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80 |
| 95 | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia |
| 96 | 16 06 04 | Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03) |
| 97 | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory |
| 98 | 16 11 02 | Węglopochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01 |
| 99 | 16 11 04 | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione  w 16 11 03 |
| 100 | 16 11 06 | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05 |
| 101 | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów |
| 102 | 17 01 02 | Gruz ceglany |
| 103 | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia |
| 104 | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 |
| 105 | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. |
| 106 | 17 01 81 | Odpady z remontów i przebudowy dróg |
| 107 | 17 02 01 | Drewno |
| 108 | 17 02 02 | Szkło |
| 109 | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
| 110 | 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 |
| 111 | 17 03 80 | Odpadowa papa |
| 112 | 17 05 04 | Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 |
| 113 | 17 05 06 | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05 |
| 114 | 17 05 08 | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07 |
| 115 | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 |
| 116 | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 |
| 117 | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01,  17 09 02 i 17 09 03 |
| 118 | 19 05 01 | Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych |
| 119 | 19 05 02 | Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego |
| 120 | 19 05 03 | Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania) |
| 121 | 19 08 01 | Skratki |
| 122 | 19 08 02 | Zawartość piaskowników |
| 123 | 19 09 01 | Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki |
| 124 | 19 09 04 | Zużyty węgiel aktywny |
| 125 | 19 09 05 | Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne |
| 126 | 19 12 01 | Papier i tektura |
| 127 | 19 12 02 | Metale żelazne |
| 128 | 19 12 03 | Metale nieżelazne |
| 129 | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma |
| 130 | 19 12 05 | Szkło |
| 131 | 19 12 07 | Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 |
| 132 | 19 12 08 | Tekstylia |
| 133 | 19 12 09 | Minerały (np. piasek, kamienie) |
| 134 | 19 12 10 | Odpady palne (paliwo alternatywne) |
| 135 | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 |
| 136 | 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 |
| 137 | 20 01 01 | Papier i tektura |
| 138 | 20 01 02 | Szkło |
| 139 | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji |
| 140 | 20 01 10 | Odzież |
| 141 | 20 01 11 | Tekstylia |
| 142 | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć |
| 143 | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony |
| 144 | 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne |
| 145 | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 |
| 146 | 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 |
| 147 | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 |
| 148 | 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki |
| 149 | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23  i 20 01 35 |
| 150 | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 |
| 151 | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne |
| 152 | 20 01 40 | Metale |
| 153 | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny |
| 154 | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji |
| 155 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe |

\* - odpady niebezpieczne

4.1.2. Odpady zbierane na terenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK).

Do zbierania na terenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK), przyjmowane są następujące rodzaje odpadów, określone w poniższej tabeli:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** |
| 1 | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury |
| 2 | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych |
| 3 | 15 01 03 | Opakowania z drewna |
| 4 | 15 01 04 | Opakowania z metali |
| 5 | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe |
| 6 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe |
| 7 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła |
| 8 | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów |
| 9 | 15 01 10\* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone |
| 10 | 16 01 03 | Zużyte opony |
| 11 | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów |
| 12 | 17 01 02 | Gruz ceglany |
| 13 | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia |
| 14 | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 |
| 15 | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. |
| 16 | 17 02 01 | Drewno |
| 17 | 17 02 02 | Szkło |
| 18 | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne |
| 19 | 17 03 80 | Odpadowa papa |
| 20 | 17 04 01 | Miedź, brąz, mosiądz |
| 21 | 17 04 02 | Aluminium |
| 22 | 17 04 03 | Ołów |
| 23 | 17 04 04 | Cynk |
| 24 | 17 04 05 | Żelazo i stal |
| 25 | 17 04 06 | Cyna |
| 26 | 17 04 07 | Mieszaniny metali |
| 27 | 17 04 11 | Kable inne niż wymienione w 17 04 10 |
| 28 | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 |
| 29 | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 |
| 30 | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01,  17 09 02 i 17 09 03 |
| 31 | 20 01 01 | Papier i tektura |
| 32 | 20 01 02 | Szkło |
| 33 | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji |
| 34 | 20 01 10 | Odzież |
| 35 | 20 01 11 | Tekstylia |
| 36 | 20 01 13\* | Rozpuszczalniki |
| 37 | 20 01 14\* | Kwasy |
| 38 | 20 01 15\* | Alkalia |
| 39 | 20 01 17\* | Odczynniki fotograficzne |
| 40 | 20 01 19\* | Środki ochrony roślin |
| 41 | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć |
| 42 | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony |
| 43 | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne |
| 44 | 20 01 26\* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 |
| 45 | 20 01 27\* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne |
| 46 | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 |
| 47 | 20 01 29\* | Detergenty zawierające substancje niebezpieczne |
| 48 | 20 01 30 | Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29 |
| 49 | 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne |
| 50 | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 |
| 51 | 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 |
| 52 | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 |
| 53 | 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki |
| 54 | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23  i 20 01 35 |
| 55 | 20 01 37\* | Drewno zawierające substancje niebezpieczne |
| 56 | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 |
| 57 | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne |
| 58 | 20 01 40 | Metale |
| 59 | 20 01 41 | Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne) |
| 60 | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19 |
| 61 | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny |
| 62 | ex 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałe w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igły i strzykawki) |
| 63 | ex 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół i żużel z palenisk domowych) |
| 64 | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji |
| 65 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe |
| 66 | ex 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe (nienadające się do odzysku) |
| 67 | 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach |

4.2. Oznaczenie miejsca zbierania odpadów oraz wskazanie miejsca i sposobu magazynowania odpadów.

4.2.1. Odpady zbierane na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów.

Dopuszczone do zbierania odpady, wymienione w pkt. 4.1.1.,magazynowane są na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, zlokalizowanej w Knurowie, przy ul. Szybowej 44, tj.:

* na placu magazynowym – wyznaczone miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13] (plac obok obiektów instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów, pełniący również funkcję stacji przeładunkowej bioodpadów, stanowiących odpady komunalne), magazynowane są odpady o kodach: 20 01 08, 20 02 01; odpady magazynowane są w opisanych kontenerach;
* na placu magazynowym na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15] (plac obok boksu na szkło), magazynowane są odpady o kodach: 01 01 02, 01 04 08,   
  01 04 09, 01 04 12, 01 04 13, 01 05 04, 02 01 04, 02 01 10, 02 03 04, 02 05 01,   
  02 06 01, 02 06 80, 02 07 04, 03 01 01, 03 01 05, 03 03 01, 03 03 07, 03 03 08,   
  04 01 02, 04 01 04, 04 01 05, 04 01 08, 04 01 09, 04 02 10, 04 02 21, 04 02 22,   
  05 01 14, 07 02 13, 07 02 15, 07 02 17, 07 02 80, 07 05 14, 08 03 18, 10 01 01,   
  10 01 15, 10 01 24, 10 01 25, 10 01 80, 10 01 82, 10 02 01, 10 02 02, 10 02 08,   
  10 09 03, 10 09 06, 10 09 08, 10 09 12, 10 09 14, 10 09 16, 10 09 80, 10 10 03,   
  10 10 06, 10 10 08, 10 10 12, 10 11 03, 10 11 10, 10 11 12, 10 11 16, 10 12 01,   
  10 12 06, 10 12 08, 10 12 10, 10 12 12, 10 13 01, 10 13 10, 10 13 11, 10 13 14,   
  10 13 80, 10 13 81, 10 13 82, 12 01 01, 12 01 02, 12 01 03, 12 01 04, 12 01 05,   
  12 01 13, 12 01 17, 12 01 21, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05,   
  15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 02 03, 16 01 03, 16 01 19, 16 01 20, 16 02 14,   
  16 02 16, 16 03 04, 16 03 06, 16 03 80, 16 06 04, 16 06 05, 16 11 02, 16 11 04,   
  16 11 06, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 01 81, 17 02 01,   
  17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 03 80, 17 05 04, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04,   
  17 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 08 01, 19 08 02, 19 09 01,   
  19 09 04, 19 09 05, 19 12 01 , 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 19 12 07, 19 12 08, 19 12 09, 19 12 10, 19 12 12, 19 13 02, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 10,   
  20 01 11, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36, 20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 99,   
  20 03 07; odpady magazynowane są w opisanych kontenerach, pojemnikach,   
  big-bagach, DPPL;
* w magazynie odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16], magazynowane są odpady o kodach: 16 02 13\*, 20 01 21\*, 20 01 23\*, 20 01 31\*, 20 01 33\*, 20 01 35\*; odpady magazynowane są w szczelnych, oznakowanych pojemnikach, odpornych na działanie gromadzonych w nich odpadów lub luzem (odpady o większych rozmiarach). Oznakowane miejsce magazynowania odpadów niebezpiecznych wyposażone jest w środki niezbędne do zbierania ewentualnych rozlewów płynnych odpadów.

Magazynowanie odpadów jest prowadzone w sposób bezpieczny dla środowiska,   
a w szczególności niepowodujący zanieczyszczenia gruntu oraz wód powierzchniowych i podziemnych. Wszystkie odpady magazynowane są selektywnie, w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady, w miejscach odpowiednio zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych i zwierząt.

*Tabela 4.2.1. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przewidzianych do zbierania na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Miejsce i sposób magazynowania odpadów** |
| 1 | 01 01 02 | Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 2 | 01 04 08 | Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione  w 01 04 07 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 3 | 01 04 09 | Odpadowe piaski i iły | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 4 | 01 04 12 | Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 5 | 01 04 13 | Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 6 | 01 05 04 | Płuczki i odpady wiertnicze  z odwiertów wody słodkiej | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 7 | 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 8 | 02 01 10 | Odpady metalowe | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 9 | 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 10 | 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 11 | 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia  i przetwórstwa | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 12 | 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 13 | 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia  i przetwórstwa | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 14 | 03 01 01 | Odpady kory i korka | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 15 | 03 01 05 | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 16 | 03 03 01 | Odpady z kory i drewna | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 17 | 03 03 07 | Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury  i tektury | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 18 | 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru  i tektury przeznaczone do recyklingu | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 19 | 04 01 02 | Odpady z wapnienia | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 20 | 04 01 04 | Brzeczka garbująca zawierająca chrom | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 21 | 04 01 05 | Brzeczka garbująca niezawierająca chromu | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 22 | 04 01 08 | Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 23 | 04 01 09 | Odpady z polerowania  i wykańczania | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 24 | 04 02 10 | Substancje organiczne  z produktów naturalnych  (np. tłuszcze, woski) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 25 | 04 02 21 | Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 26 | 04 02 22 | Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 27 | 05 01 14 | Odpady z kolumn chłodniczych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 28 | 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 29 | 07 02 15 | Odpady z dodatków inne niż wymienione w 07 02 14 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 30 | 07 02 17 | Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 31 | 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 32 | 07 05 14 | Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 33 | 08 03 18 | Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 34 | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe  i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych  w 10 01 04) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 35 | 10 01 15 | Popioły paleniskowe, żużle  i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 36 | 10 01 24 | Piaski ze złóż fluidalnych  (z wyłączeniem 10 01 82) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 37 | 10 01 25 | Odpady z przechowywania  i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 38 | 10 01 80 | Mieszanki popiołowo-żużlowe  z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 39 | 10 01 82 | Mieszaniny popiołów lotnych  i odpadów stałych  z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 40 | 10 02 01 | Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 41 | 10 02 02 | Nieprzerobione żużle z innych procesów | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 42 | 10 02 08 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 43 | 10 09 03 | Żużle odlewnicze | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 44 | 10 09 06 | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 45 | 10 09 08 | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 46 | 10 09 12 | Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 47 | 10 09 14 | Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 48 | 10 09 16 | Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 49 | 10 09 80 | Wybrakowane wyroby żeliwne | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 50 | 10 10 03 | Zgary i żużle odlewnicze | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 51 | 10 10 06 | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 52 | 10 10 08 | Rdzenie i formy odlewnicze  po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 53 | 10 10 12 | Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 54 | 10 11 03 | Odpady włókna szklanego  i tkanin z włókna szklanego | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 55 | 10 11 10 | Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 56 | 10 11 12 | Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 57 | 10 11 16 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 58 | 10 12 01 | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 59 | 10 12 06 | Zużyte formy | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 60 | 10 12 08 | Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle  i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 61 | 10 12 10 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 62 | 10 12 12 | Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 63 | 10 13 01 | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 64 | 10 13 10 | Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 65 | 10 13 11 | Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 66 | 10 13 14 | Odpady betonowe i szlam betonowy | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 67 | 10 13 80 | Odpady z produkcji cementu | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 68 | 10 13 81 | Odpady z produkcji gipsu | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 69 | 10 13 82 | Wybrakowane wyroby | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 70 | 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 71 | 12 01 02 | Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 72 | 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 73 | 12 01 04 | Cząstki i pyły metali nieżelaznych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 74 | 12 01 05 | Odpady z toczenia  i wygładzania tworzyw sztucznych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 75 | 12 01 13 | Odpady spawalnicze | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 76 | 12 01 17 | Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 77 | 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 78 | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 79 | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 80 | 15 01 03 | Opakowania z drewna | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 81 | 15 01 04 | Opakowania z metali | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 82 | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 83 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 84 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 85 | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 86 | 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania  (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 87 | 16 01 03 | Zużyte opony | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 88 | 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 89 | 16 01 20 | Szkło | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 90 | 16 02 13\* | Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09  do 16 02 12 | Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach lub luzem. |
| 91 | 16 02 14 | Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09  do 16 02 13 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 92 | 16 02 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 93 | 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03,  16 03 80 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 94 | 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05,  16 03 80 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 95 | 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 96 | 16 06 04 | Baterie alkaliczne  (z wyłączeniem 16 06 03) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 97 | 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 98 | 16 11 02 | Węglopochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 99 | 16 11 04 | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 100 | 16 11 06 | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 101 | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek  i remontów | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 102 | 17 01 02 | Gruz ceglany | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 103 | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 104 | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych  i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 105 | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 106 | 17 01 81 | Odpady z remontów  i przebudowy dróg | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 107 | 17 02 01 | Drewno | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 108 | 17 02 02 | Szkło | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 109 | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 110 | 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione w 17 03 01 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 111 | 17 03 80 | Odpadowa papa | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 112 | 17 05 04 | Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 113 | 17 05 06 | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 114 | 17 05 08 | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 115 | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01  i 17 06 03 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 116 | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 117 | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01,  17 09 02 i 17 09 03 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 118 | 19 05 01 | Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych  i podobnych | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 119 | 19 05 02 | Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 120 | 19 05 03 | Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 121 | 19 08 01 | Skratki | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 122 | 19 08 02 | Zawartość piaskowników | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 123 | 19 09 01 | Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 124 | 19 09 04 | Zużyty węgiel aktywny | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 125 | 19 09 05 | Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 126 | 19 12 01 | Papier i tektura | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 127 | 19 12 02 | Metale żelazne | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 128 | 19 12 03 | Metale nieżelazne | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 129 | 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 130 | 19 12 05 | Szkło | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 131 | 19 12 07 | Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 132 | 19 12 08 | Tekstylia | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 133 | 19 12 09 | Minerały (np. piasek, kamienie) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 134 | 19 12 10 | Odpady palne (paliwo alternatywne) | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 135 | 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 136 | 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 137 | 20 01 01 | Papier i tektura | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 138 | 20 01 02 | Szkło | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 139 | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | Plac magazynowy - miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach. |
| 140 | 20 01 10 | Odzież | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 141 | 20 01 11 | Tekstylia | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 142 | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach. |
| 143 | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony | Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach lub luzem. |
| 144 | 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne  i cytostatyczne | Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach. |
| 145 | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione  w 20 01 31 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 146 | 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 | Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach. |
| 147 | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach, DPPL. |
| 148 | 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21  i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach lub luzem. |
| 149 | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21,  20 01 23 i 20 01 35 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 150 | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 151 | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 152 | 20 01 40 | Metale | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 153 | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |
| 154 | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | Plac magazynowy - miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach. |
| 155 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach, pojemnikach, big-bagach. |

4.2.2. Odpady zbierane na terenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK).

Dopuszczone do zbierania odpady, wymienione w pkt. 4.1.2.,magazynowane są na terenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK), zlokalizowanego w Knurowie, przy ul. Szybowej 44.

Na terenie PSZOK odpady zbierane są selektywnie, w wyznaczonych i opisanych boksach, kontenerach, pojemnikach, tj.:

* w boksie na odpady wielkogabarytowe [obiekt nr 4], magazynowane są odpady   
  o kodach: 20 03 07, ex 20 03 07; odpady magazynowane są selektywnie, luzem   
  w oznaczonym boksie;
* w boksie na odpady budowlane [obiekt nr 5], magazynowane są odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 07, 17 09 04; odpady magazynowane są selektywnie, luzem   
  w oznaczonym boksie;
* w boksie na zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny [obiekt nr 6], magazynowane są odpady o kodach: 20 01 23\*, 20 01 35\*, 20 01 36; odpady magazynowane są selektywnie, w opisanych pojemnikach, koszach lub luzem, w zadaszonym   
  i oznaczonym boksie;
* w kontenerze na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7], magazynowane są odpady   
  o kodach: 15 01 10\*, 20 01 13\*, 20 01 14\*, 20 01 15\*, 20 01 17\*, 20 01 19\*,   
  20 01 21\*, 20 01 23\*, 20 01 26\*, 20 01 27\*, 20 01 29\*, 20 01 31\*, 20 01 33\*,   
  20 01 35\*, 20 01 37\*; odpady magazynowane są selektywnie, w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach, workach lub luzem, ustawionych   
  w zamykanym i oznaczonym kontenerze, o pojemności 32 m3, ustawionym przy boksie na zużyty sprzęt RTV i AGD, na utwardzonym placu magazynowym; miejsce magazynowania odpadów niebezpiecznych wyposażone jest w środki niezbędne do zbierania ewentualnych rozlewów płynnych odpadów;
* na placu magazynowym, w wyznaczonym miejscu magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8], magazynowane są odpady o kodach:   
  15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09,   
  16 01 03, 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02,   
  17 02 03, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06,   
  17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 08,   
  20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 28, 20 01 30, 20 01 32, 20 01 34, 20 01 36,   
  20 01 38, 20 01 39, 20 01 40, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, ex1 20 01 99,   
  ex2 20 01 99, 20 02 01, 20 03 99; odpady magazynowane są selektywnie,   
  w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach, workach lub luzem, ustawionych w zamykanym i oznaczonym kontenerze, o pojemności 32 m3(np. tekstylia, metale, leki, detergenty, farby, oleje jadalne i in.) oraz   
  w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3 (np. bioodpady, gruz, opony, odpady opakowaniowe), ustawionych przy kontenerze na odpady niebezpieczne, na utwardzonym placu magazynowym.

W przypadku większych ilości bioodpadów, stanowiących odpady komunalne, zbieranych w PSZOK (odpady o kodach: 20 01 08, 20 02 01), odpady magazynowane są w miejscu magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13] (plac obok obiektów instalacji do biologicznego przetwarzania odpadów, pełniący również funkcję stacji przeładunkowej bioodpadów stanowiących odpady komunalne); odpady magazynowane są w opisanych kontenerach.

Magazynowanie odpadów jest prowadzone w sposób bezpieczny dla środowiska,   
a w szczególności niepowodujący zanieczyszczenia gruntu oraz wód powierzchniowych   
i podziemnych. Wszystkie odpady magazynowane są selektywnie, w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów, w tym stan skupienia oraz zagrożenia, które mogą powodować te odpady, w miejscach odpowiednio oznaczonych   
i zabezpieczonych przed dostępem osób postronnych i zwierząt.

*Tabela 4.2.2. Miejsca i sposoby magazynowania odpadów przewidzianych do zbierania na terenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK):*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Kod odpadu** | **Rodzaj odpadu** | **Miejsce i sposób magazynowania odpadów** |
| 1 | 15 01 01 | Opakowania z papieru  i tektury | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach, workach lub luzem) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 2 | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach, workach lub luzem) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 3 | 15 01 03 | Opakowania z drewna | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach, workach lub luzem) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 4 | 15 01 04 | Opakowania z metali | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach, workach lub luzem) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 5 | 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach, workach lub luzem) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 6 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach, workach lub luzem) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 7 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 8 | 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 9 | 15 01 10\* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | PSZOK – oznaczony kontener na odpady niebezpieczne [obiekt  nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach, workach lub luzem. |
| 10 | 16 01 03 | Zużyte opony | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub luzem) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 11 | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek  i remontów | PSZOK – opisany boks na odpady budowlane [obiekt nr 5] lub wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane luzem  w wyznaczonym boksie lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 12 | 17 01 02 | Gruz ceglany | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 13 | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 14 | 17 01 07 | Zmieszane odpady  z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych  i elementów wyposażenia inne niż wymienione  w 17 01 06 | PSZOK – opisany boks na odpady budowlane [obiekt nr 5] lub wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane luzem  w opisanym boksie lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 15 | 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 16 | 17 02 01 | Drewno | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 17 | 17 02 02 | Szkło | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 18 | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 19 | 17 03 80 | Odpadowa papa | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 20 | 17 04 01 | Miedź, brąz, mosiądz | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach). |
| 21 | 17 04 02 | Aluminium | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach). |
| 22 | 17 04 03 | Ołów | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach). |
| 23 | 17 04 04 | Cynk | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach). |
| 24 | 17 04 05 | Żelazo i stal | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 25 | 17 04 06 | Cyna | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach). |
| 26 | 17 04 07 | Mieszaniny metali | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach). |
| 27 | 17 04 11 | Kable inne niż wymienione w 17 04 10 | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach). |
| 28 | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione  w 17 06 01 i 17 06 03 | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 29 | 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 30 | 17 09 04 | Zmieszane odpady  z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | PSZOK – oznaczony boks na odpady budowlane [obiekt nr 5] lub miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane luzem w opisanym boksie lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 31 | 20 01 01 | Papier i tektura | PSZOK – oznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3 (w pojemnikach lub  w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 32 | 20 01 02 | Szkło | PSZOK – oznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3 (w pojemnikach lub  w workach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 33 | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | PSZOK – oznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane wyznaczonych i opisanych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3.  Plac magazynowy – oznaczone miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach. |
| 34 | 20 01 10 | Odzież | PSZOK – oznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3 (w pojemnikach lub  w workach). |
| 35 | 20 01 11 | Tekstylia | PSZOK – oznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3 (w pojemnikach lub  w workach). |
| 36 | 20 01 13\* | Rozpuszczalniki | PSZOK - opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach. |
| 37 | 20 01 14\* | Kwasy | PSZOK - opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach. |
| 38 | 20 01 15\* | Alkalia | PSZOK - opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach. |
| 39 | 20 01 17\* | Odczynniki fotograficzne | PSZOK - opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach. |
| 40 | 20 01 19\* | Środki ochrony roślin | PSZOK – opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach. |
| 41 | 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne  i inne odpady zawierające rtęć | PSZOK – opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach. |
| 42 | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony | PSZOK – opisany boks na zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny [obiekt nr 6] lub opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach lub luzem w wyznaczonym miejscu. |
| 43 | 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w opisanych i zamykanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach własnych). |
| 44 | 20 01 26\* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 | PSZOK – opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych i zamykanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach własnych. |
| 45 | 20 01 27\* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne | PSZOK – opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach. |
| 46 | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach, beczkach, opakowaniach). |
| 47 | 20 01 29\* | Detergenty zawierające substancje niebezpieczne | PSZOK – opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach, beczkach, opakowaniach. |
| 48 | 20 01 30 | Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29 | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach, beczkach, opakowaniach). |
| 49 | 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne  i cytostatyczne | PSZOK – opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach lub workach. |
| 50 | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione  w 20 01 31 | PSZOK - wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub workach). |
| 51 | 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 | PSZOK – opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach. |
| 52 | 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione  w 20 01 33 | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach). |
| 53 | 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione  w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | PSZOK – oznaczony boks na zużyty sprzęt RTV i AGD, niebezpieczny i inny niż niebezpieczny [obiekt nr 6] lub opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach lub koszach albo luzem, w wyznaczonym miejscu. |
| 54 | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione  w 20 01 21, 20 01 23  i 20 01 35 | PSZOK – oznaczony boks na zużyty sprzęt elektryczny  i elektroniczny [obiekt nr 6] lub wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8] – zamykany i opisany kontener, o pojemności 32 m3; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach lub koszach albo luzem, w wyznaczonym miejscu. |
| 55 | 20 01 37\* | Drewno zawierające substancje niebezpieczne | PSZOK – opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]; odpady magazynowane w opisanych pojemnikach lub workach. |
| 56 | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub workach). |
| 57 | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub workach). |
| 58 | 20 01 40 | Metale | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub workach). |
| 59 | 20 01 41 | Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne) | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach). |
| 60 | 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione  w 20 01 19 | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub opakowaniach). |
| 61 | 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub workach). |
| 62 | ex  20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałe w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igły i strzykawki) | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach). |
| 63 | ex 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół i żużel z palenisk domowych) | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach) lub w wyznaczonych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3. |
| 64 | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane wyznaczonych i opisanych kontenerach, o pojemności od 1,1 – 10 m3.  Plac magazynowy – wyznaczone miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]; odpady magazynowane w opisanych kontenerach. |
| 65 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | PSZOK – opisany boks na odpady wielkogabarytowe [obiekt nr 4]; odpady magazynowane luzem, w oznaczonym miejscu. |
| 66 | ex 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe (nienadające się do odzysku) | PSZOK – opisany boks na odpady wielkogabarytowe [obiekt nr 4]; odpady magazynowane luzem, w oznaczonym miejscu. |
| 67 | 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach | PSZOK – wyznaczone miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]; odpady magazynowane  w zamykanym i opisanym kontenerze, o pojemności 32 m3  (w pojemnikach lub w workach) lub w wyznaczonych kontenerach,  o pojemności od 1,1 – 10 m3. |

\* - odpady niebezpieczne

4.3. Metody zbierania odpadów.

4.3.1. Odpady zbierane na terenie obiektów instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów.

Zbieranie odpadów, wymienionych w punkcie 4.1.1., obejmuje następujące czynności:

* dostarczanie zbieranych odpadów, w tym odpadów odebranych od mieszkańców   
  w ramach zbiórki odpadów w systemie objazdowym,
* przepakowywanie odpadów,
* wstępne sortowanie odpadów nieprowadzące do zasadniczej zmiany charakteru   
  i składu odpadów i niepowodujące zmiany klasyfikacji odpadów,
* umieszczanie odpadów we właściwych pojemnikach,
* cięcie odpadów (np. złomu),
* czasowe magazynowanie przyjętych odpadów w miejscach opisanych w punkcie 4.2.1.,
* przekazanie odpadów uprawnionym odbiorcom.

4.3.2. Odpady zbierane na terenie punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych (PSZOK).

Zbieranie odpadów, wymienionych w punkcie 4.1.2., obejmuje następujące czynności:

* dostarczanie przez mieszkańców odpadów do punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
* zważenie odpadów,
* ocena mająca na celu ustalenie rodzaju przyjmowanego odpadu,
* umieszczanie odpadów we właściwych pojemnikach,
* wstępne sortowanie odpadów nieprowadzące do zasadniczej zmiany charakteru   
  i składu odpadów i niepowodujące zmiany klasyfikacji odpadów,
* czasowe magazynowanie przyjętych odpadów w miejscach opisanych w punkcie 4.2.2.,
* przekazanie odpadów uprawnionym odbiorcom (w tym do własnych instalacji).

4.4. Wskazanie maksymalnej masy poszczególnych rodzajów odpadów zbieranych   
oraz maksymalnej łącznej masy wszystkich rodzajów odpadów zbieranych, które mogą być magazynowane w tym samym czasie oraz które mogą być magazynowane w okresie roku.

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, w poszczególnych miejscach magazynowania oraz łącznie na terenie zakładu, w zakresie odpadów zbieranych, przedstawiono w poniższej Tabeli 4.4.1.

W tabeli tej podano największą masę odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w danym miejscu magazynowania wynikającą z wymiarów miejsca magazynowania (NMO) w Mg.

W związku magazynowaniem, na terenie zakładu odpadów przewidzianych do przetwarzania oraz zbieranych, plac magazynowy (miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]), będzie przeznaczony do magazynowania zarówno odpadów przyjmowanych do przetwarzania w części biologicznej instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, jak i zbieranych (w stacji przeładunkowej bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz w PSZOK). Stąd wskazane w tabeli maksymalne masy odpadów stanowią sumę mas ww. odpadów, które mogą być magazynowane w danym magazynie odpadów w tym samym czasie oraz w okresie roku.

*Tabela 4.4.1. 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 w poszczególnych miejscach magazynowania oraz łącznie na terenie zakładu.*

| **Obiekt magazynowy Nr** | **Kod odpadów** | **Rodzaj odpadów zbieranych** | **Maksymalna masa odpadów, która może być magazynowana w danym czasie Mg** | **Maksymalna masa odpadów, która może być magazynowana w okresie roku Mg/rok** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **PSZOK - boks na odpady wielkogabarytowe [obiekt nr 4]** | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 16,00 | 4 000,00 |
| 20 03 07 ex | Odpady wielkogabarytowe (nienadające się do odzysku) | 16,00 | 4 000,00 |
| **PSZOK - boks na odpady budowlane [obiekt nr 5]** | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 44,80 | 3 000,00 |
| 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione  w 17 01 06 | 44,80 | 3 000,00 |
| 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 44,80 | 3 000,00 |
| **PSZOK - boks na zużyty sprzęt RTV i AGD, nieb. i inny niż nieb. [obiekt nr 6]** | 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | 2,00 | 100,00 |
| 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 12,80 | 500,00 |
| **PSZOK - kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]** | 15 01 10\* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 13\* | Rozpuszczalniki | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 14\* | Kwasy | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 15\* | Alkalia | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 17\* | Odczynniki fotograficzne | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 19\* | Środki ochrony roślin | 0,50 | 25,00 |
| 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 26\* | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 27\* | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 29\* | Detergenty zawierające substancje niebezpieczne | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne | 0,20 | 10,00 |
| 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 | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 37\* | Drewno zawierające substancje niebezpieczne | 0,20 | 10,00 |
| **PSZOK - miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]** | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0,50 | 50,00 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0,50 | 50,00 |
| 15 01 03 | Opakowania z drewna | 0,50 | 50,00 |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 0,50 | 50,00 |
| 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 0,50 | 50,00 |
| 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 0,50 | 50,00 |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 0,50 | 50,00 |
| 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | 0,50 | 50,00 |
| 16 01 03 | Zużyte opony | 3,00 | 300,00 |
| 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 3,00 | 300,00 |
| 17 01 02 | Gruz ceglany | 3,00 | 150,00 |
| 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | 3,00 | 150,00 |
| 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione  w 17 01 06 | 3,00 | 300,00 |
| 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. | 0,20 | 10,00 |
| 17 02 01 | Drewno | 0,20 | 10,00 |
| 17 02 02 | Szkło | 0,20 | 10,00 |
| 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 0,20 | 10,00 |
| 17 03 80 | Odpadowa papa | 0,20 | 10,00 |
| 17 04 01 | Miedź, brąz, mosiądz | 0,20 | 10,00 |
| 17 04 02 | Aluminium | 0,20 | 10,00 |
| 17 04 03 | Ołów | 0,20 | 10,00 |
| 17 04 04 | Cynk | 0,20 | 10,00 |
| 17 04 05 | Żelazo i stal | 0,20 | 10,00 |
| 17 04 06 | Cyna | 0,20 | 10,00 |
| 17 04 07 | Mieszaniny metali | 0,20 | 10,00 |
| 17 04 11 | Kable inne niż wymienione w 17 04 10 | 0,20 | 10,00 |
| 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | 0,20 | 10,00 |
| 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | 0,20 | 10,00 |
| 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 3,00 | 300,00 |
| 20 01 01 | Papier i tektura | 0,50 | 50,00 |
| 20 01 02 | Szkło | 0,50 | 50,00 |
| 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | 5,00 | 1 500,00 |
| 20 01 10 | Odzież | 2,00 | 100,00 |
| 20 01 11 | Tekstylia | 2,00 | 100,00 |
| 20 01 25 | Oleje i tłuszcze jadalne | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione  w 20 01 27 | 0,50 | 25,00 |
| 20 01 30 | Detergenty inne niż wymienione w 20 01 29 | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | 0,50 | 25,00 |
| 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione  w 20 01 33 | 0,50 | 25,00 |
| 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 40 | Metale | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 41 | Odpady z czyszczenia kominów (w tym zmiotki wentylacyjne) | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 80 | Środki ochrony roślin inne niż wymienione  w 20 01 19 | 0,20 | 10,00 |
| 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 1,00 | 50,00 |
| 20 01 99 ex1 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałe w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igły i strzykawki) | 0,20 | 5,00 |
| 20 01 99 ex2 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (popiół i żużel z palenisk domowych) | 5,00 | 100,00 |
| 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 20,00 | 6 000,00 |
| 20 03 99 | Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach | 0,20 | 10,00 |
| **Plac magazynowy - miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]** | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | 225,00 | 5 000,00 |
| 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 225,00 | 20 000,00 |
| **Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]** | 01 01 02 | Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali | 50,00 | 5 000,00 |
| 01 04 08 | Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07 | 50,00 | 5 000,00 |
| 01 04 09 | Odpadowe piaski i iły | 50,00 | 5 000,00 |
| 01 04 12 | Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11 | 50,00 | 5 000,00 |
| 01 04 13 | Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07 | 50,00 | 5 000,00 |
| 01 05 04 | Płuczki i odpady wiertnicze z odwiertów wody słodkiej | 50,00 | 5 000,00 |
| 02 01 04 | Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań) | 50,00 | 5 000,00 |
| 02 01 10 | Odpady metalowe | 50,00 | 5 000,00 |
| 02 03 04 | Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa | 50,00 | 5 000,00 |
| 02 05 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania | 50,00 | 5 000,00 |
| 02 06 01 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 50,00 | 5 000,00 |
| 02 06 80 | Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze | 50,00 | 5 000,00 |
| 02 07 04 | Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa | 50,00 | 5 000,00 |
| 03 01 01 | Odpady kory i korka | 50,00 | 5 000,00 |
| 03 01 05 | Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04 | 50,00 | 5 000,00 |
| 03 03 01 | Odpady z kory i drewna | 50,00 | 5 000,00 |
| 03 03 07 | Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury | 50,00 | 5 000,00 |
| 03 03 08 | Odpady z sortowania papieru i tektury przeznaczone do recyklingu | 50,00 | 5 000,00 |
| 04 01 02 | Odpady z wapnienia | 50,00 | 5 000,00 |
| 04 01 04 | Brzeczka garbująca zawierająca chrom | 50,00 | 5 000,00 |
| 04 01 05 | Brzeczka garbująca niezawierająca chromu | 50,00 | 5 000,00 |
| 04 01 08 | Odpady skóry wygarbowanej zawierające chrom (wióry, obcinki, pył ze szlifowania skór) | 50,00 | 5 000,00 |
| 04 01 09 | Odpady z polerowania i wykańczania | 50,00 | 5 000,00 |
| 04 02 10 | Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski) | 50,00 | 5 000,00 |
| 04 02 21 | Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych | 50,00 | 5 000,00 |
| 04 02 22 | Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych | 50,00 | 5 000,00 |
| 05 01 14 | Odpady z kolumn chłodniczych | 50,00 | 5 000,00 |
| 07 02 13 | Odpady tworzyw sztucznych | 50,00 | 5 000,00 |
| 07 02 15 | Odpady z dodatków inne niż wymienione  w 07 02 14 | 50,00 | 5 000,00 |
| 07 02 17 | Odpady zawierające silikony inne niż wymienione w 07 02 16 | 50,00 | 5 000,00 |
| 07 02 80 | Odpady z przemysłu gumowego i produkcji gumy | 50,00 | 5 000,00 |
| 07 05 14 | Odpady stałe inne niż wymienione w 07 05 13 | 50,00 | 5 000,00 |
| 08 03 18 | Odpadowy toner drukarski inny niż wymieniony w 08 03 17 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych  w 10 01 04) | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 01 15 | Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 01 24 | Piaski ze złóż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82) | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 01 25 | Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 01 80 | Mieszanki popiołowo-żużlowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 01 82 | Mieszaniny popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym) | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 02 01 | Żużle z procesów wytapiania (wielkopiecowe, stalownicze) | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 02 02 | Nieprzerobione żużle z innych procesów | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 02 08 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 02 07 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 09 03 | Żużle odlewnicze | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 09 06 | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione  w 10 09 05 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 09 08 | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 09 12 | Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 09 14 | Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 09 16 | Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 09 80 | Wybrakowane wyroby żeliwne | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 10 03 | Zgary i żużle odlewnicze | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 10 06 | Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione  w 10 10 05 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 10 08 | Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 10 12 | Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 11 03 | Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 11 10 | Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 11 12 | Szkło odpadowe inne niż wymienione w 10 11 11 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 11 16 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 12 01 | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 12 06 | Zużyte formy | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 12 08 | Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej) | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 12 10 | Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 12 12 | Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione  w 10 12 11 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 13 01 | Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 13 10 | Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 13 11 | Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10 | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 13 14 | Odpady betonowe i szlam betonowy | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 13 80 | Odpady z produkcji cementu | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 13 81 | Odpady z produkcji gipsu | 50,00 | 5 000,00 |
| 10 13 82 | Wybrakowane wyroby | 50,00 | 5 000,00 |
| 12 01 01 | Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów | 50,00 | 5 000,00 |
| 12 01 02 | Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów | 50,00 | 5 000,00 |
| 12 01 03 | Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych | 50,00 | 5 000,00 |
| 12 01 04 | Cząstki i pyły metali nieżelaznych | 50,00 | 5 000,00 |
| 12 01 05 | Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych | 50,00 | 5 000,00 |
| 12 01 13 | Odpady spawalnicze | 50,00 | 5 000,00 |
| 12 01 17 | Odpady poszlifierskie inne niż wymienione  w 12 01 16 | 50,00 | 5 000,00 |
| 12 01 21 | Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20 | 50,00 | 5 000,00 |
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 50,00 | 5 000,00 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 50,00 | 5 000,00 |
| 15 01 03 | Opakowania z drewna | 50,00 | 5 000,00 |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 105,00 | 5 000,00 |
| 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 50,00 | 5 000,00 |
| 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 50,00 | 5 000,00 |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 105,00 | 5 000,00 |
| 15 01 09 | Opakowania z tekstyliów | 50,00 | 5 000,00 |
| 15 02 03 | Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 01 03 | Zużyte opony | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 01 19 | Tworzywa sztuczne | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 01 20 | Szkło | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 02 14 | Zużyte urządzenia inne niż wymienione  w 16 02 09 do 16 02 13 | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 02 16 | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione  w 16 02 15 | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 03 04 | Nieorganiczne odpady inne niż wymienione  w 16 03 03, 16 03 80 | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 03 06 | Organiczne odpady inne niż wymienione  w 16 03 05, 16 03 80 | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 03 80 | Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 06 04 | Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03) | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 06 05 | Inne baterie i akumulatory | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 11 02 | Węglopochodne okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01 | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 11 04 | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03 | 50,00 | 5 000,00 |
| 16 11 06 | Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione  w 16 11 05 | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 105,00 | 5 000,00 |
| 17 01 02 | Gruz ceglany | 105,00 | 5 000,00 |
| 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | 105,00 | 5 000,00 |
| 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione  w 17 01 06 | 105,00 | 5 000,00 |
| 17 01 80 | Usunięte tynki, tapety, okleiny itp. | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 01 81 | Odpady z remontów i przebudowy dróg | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 02 01 | Drewno | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 02 02 | Szkło | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 03 02 | Mieszanki bitumiczne inne niż wymienione  w 17 03 01 | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 03 80 | Odpadowa papa | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 05 04 | Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03 | 105,00 | 5 000,00 |
| 17 05 06 | Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony  w 17 05 05 | 105,00 | 5 000,00 |
| 17 05 08 | Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07 | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione  w 17 06 01 i 17 06 03 | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 08 02 | Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01 | 50,00 | 5 000,00 |
| 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 05 01 | Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 05 02 | Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 05 03 | Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania) | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 08 01 | Skratki | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 08 02 | Zawartość piaskowników | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 09 01 | Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 09 04 | Zużyty węgiel aktywny | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 09 05 | Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 01 | Papier i tektura | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 02 | Metale żelazne | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 03 | Metale nieżelazne | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 04 | Tworzywa sztuczne i guma | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 05 | Szkło | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 07 | Drewno inne niż wymienione w 19 12 06 | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 08 | Tekstylia | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 09 | Minerały (np. piasek, kamienie) | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 10 | Odpady palne (paliwo alternatywne) | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 12 12 | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | 50,00 | 5 000,00 |
| 19 13 02 | Odpady stałe z oczyszczania gleby i ziemi inne niż wymienione w 19 13 01 | 50,00 | 5 000,00 |
| 20 01 01 | Papier i tektura | 50,00 | 5 000,00 |
| 20 01 02 | Szkło | 105,00 | 5 000,00 |
| 20 01 10 | Odzież | 50,00 | 5 000,00 |
| 20 01 11 | Tekstylia | 50,00 | 5 000,00 |
| 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | 5,00 | 500,00 |
| 20 01 34 | Baterie i akumulatory inne niż wymienione  w 20 01 33 | 5,00 | 500,00 |
| 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 10,00 | 1 000,00 |
| 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | 50,00 | 2 000,00 |
| 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 50,00 | 2 000,00 |
| 20 01 40 | Metale | 50,00 | 5 000,00 |
| 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 50,00 | 5 000,00 |
| 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 50,00 | 5 000,00 |
| **Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]** | 16 02 13\* | Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione  w 16 02 09 do 16 02 12 | 5,00 | 500,00 |
| 20 01 21\* | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | 3,00 | 300,00 |
| 20 01 23\* | Urządzenia zawierające freony | 3,00 | 300,00 |
| 20 01 31\* | Leki cytotoksyczne i cytostatyczne | 1,00 | 100,00 |
| 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 | 3,00 | 300,00 |
| 20 01 35\* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki | 3,00 | 300,00 |
| **Łączna maksymalna masa magazynowanych odpadów zbieranych [Mg]** | | | **445,10** | **73 895,00** |

4.5. Wskazanie największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

Największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w poszczególnych miejscach magazynowania odpadów zbieranych, wynikające z wymiarów miejsca magazynowania oraz sposobu magazynowania odpadów (NMO) wynoszą:

* PSZOK - wyznaczony i opisany boks na odpady wielkogabarytowe [obiekt nr 4] - **16,00 Mg;**
* PSZOK - wyznaczony i opisany boks na odpady budowlane [obiekt nr 5] - **44,80 Mg;**
* PSZOK - wyznaczony i opisany boks na zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny [obiekt nr 6] - **12,80 Mg;**
* PSZOK - wyznaczony i opisany kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7] - **8,00 Mg;**
* PSZOK - wyznaczone i opisane miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8] - **22,70 Mg;**
* Plac magazynowy - wyznaczone i opisane miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13] - **225,00 Mg;**
* Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15] - **105,00 Mg;**
* Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16] - **10,80 Mg.**

*Tabela 4.5. Największe masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, wynikającej z wymiarów instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania* *odpadów (NMO).*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Miejsce magazynowania odpadów** | **Rodzaje odpadów/ sposoby magazynowania odpadów** | **Powierzchnia użytkowa**  **[m2]** | **Max. wysokość magazyno-wania** | **Największa objętość odpadów które mogłyby być magazynowane w tym samym czasie wynikająca ze sposobu magazynowania odpadów**  **[m3]** | **Gęstość odpadów [Mg/m3]** | **Największa masa odpadów (NMO)**  **[Mg]** |
| 1 | **PSZOK - boks na odpady wielkogabaryt. [obiekt nr 4]** | odpady wielkogabarytowe zbierane w PSZOK / luzem | 32,0 | 2,0 | 64,00 | 0,25 | **16,00** |
| 2 | **PSZOK - boks na odpady budowlane [obiekt nr 5]** | odpady budowlane zbierane w PSZOK / luzem | 32,0 | 2,0 | 64,00 | 0,70 | **44,80** |
| 3 | **PSZOK - boks na zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny [obiekt nr 6]** | odpady zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (np. RTV i AGD) zbierane w PSZOK / luzem, w koszach, w pojemnikach | 32,0 | 2,0 | 64,00 | 0,20 | **12,80** |
| 4 | **PSZOK - kontener na odpady niebezpieczne [obiekt nr 7]** | odpady niebezpieczne zbierane w PSZOK / w pojemnikach, beczkach, opakowaniach, workach lub luzem, w zamykanym kontenerze o pojemności 32 m3 | - | 1,2 | 16,00 | 0,50 | **8,00** |
| 5 | **PSZOK - miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]** | odpady inne niż niebezpieczne zbierane w PSZOK / w pojemnikach, beczkach, opakowaniach, workach lub luzem, w zamykanym kontenerze o pojemności 32 m3 (np. tekstylia, metale, leki, detergenty, farby, oleje jadalne i in.) oraz w wyznaczonych kontenerach o pojemności od 1,1 – 10 m3 (np. bioodpady, gruz, opony, odpady opakowaniowe) | - | 1,6 | 45,40  (magazynowanie w kontenerze o poj. 32 m3 wypełnionym max. do 50% pojemności, w kontenerach o poj. 3-10 m3 o łącznej max. pojemności 25 m3 oraz w 4 kontenerach o poj. 1,1 m3 każdy) | 0,50 | **22,70** |
| 6 | **Plac magazynowy - miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]** | odpady ulegające biodegradacji do przetwarzania, zbierane w stacji przeładunkowej bioodpadów stanowiących odpady komunalne, zbierane w PSZOK / w kontenerach, workach lub luzem na pryzmie | 300,0 | 2,5 | 750,00 | 0,30 | **225,00** |
| 7 | **Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]** | odpady zbierane inne niż niebezpieczne /  w kontenerach, pojemnikach,  big-bagach, DPPL | 84,0 | 2,5 | 210,00 | 0,50 | **105,00** |
| 8 | **Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]** | odpady zbierane niebezpieczne /  w pojemnikach lub luzem | 18,0 | 1,2 | 21,60 | 0,50 | **10,80** |

4.6. Wskazanie całkowitej pojemności (wyrażonej w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów.

*Tabela 4.6. Całkowite pojemności poszczególnych miejsc magazynowania odpadów zbieranych, wyrażone w Mg.*

| **l.p.** | **Miejsce magazynowania odpadów** | **Całkowita pojemność miejsca magazynowania (CP)**  **[m3]**  ***(dł. x szer. x wys.)*** | **Gęstość odpadów [Mg/m3]** | **Całkowita pojemność miejsca magazynowania (CP)**  **[Mg]** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | **PSZOK - boks na odpady wielkogabarytowe  [obiekt nr 4]** | 96,00  *(8 x 4 x 3)* | 0,25 | **24,00** |
| 2 | **PSZOK - boks na odpady budowlane [obiekt nr 5]** | 96,00  *(8 x 4 x 3)* | 0,70 | **67,20** |
| 3 | **PSZOK - boks na zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny [obiekt nr 6]** | 96,00  *(8 x 4 x 3)* | 0,20 | **19,20** |
| 4 | **PSZOK - kontener na odpady niebezpieczne  [obiekt nr 7]** | 40,63  *(6,5 x 2,5 x 2,5)* | 0,50 | **20,31** |
| 5 | **PSZOK - miejsce magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne [obiekt nr 8]** | 130,00  *(8 x 6,5 x 2,5)* | 0,50 | **65,00** |
| 6 | **Plac magazynowy - miejsce magazynowania bioodpadów [obiekt nr 13]** | 900,00  *(20 x 15 x 3)* | 0,30 | **270,00** |
| 7 | **Plac magazynowy na odpady inne niż niebezpieczne [obiekt nr 15]** | 210,00  *(12 x 7 x 2,5)* | 0,50 | **105,00** |
| 8 | **Magazyn odpadów niebezpiecznych [obiekt nr 16]** | 264,00  *(12 x 5 x 4,4)* | 0,50 | **132,00** |
| **Całkowita pojemność (CP) wszystkich miejsc magazynowania odpadów zbieranych [Mg** | | | | **702,71** |
| **Całkowita pojemność (CP) wszystkich miejsc magazynowania [Mg]** | | | | **2 154,75** |

Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) miejsc magazynowania odpadów zbieranych*,* na terenie PreZero Recycling Południe Sp. z o.o., wynosi 702,71 Mg.

Całkowita pojemność (wyrażona w Mg) instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów na terenie PreZero Recycling Południe   
Sp. z o.o., wynosi **2 154,75 Mg.**

1. **dodaje się punkt 5. „Wymagania wynikające z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów” w brzmieniu:**

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

Podmiot ma obowiązek przestrzegania przepisów obowiązujących i wynikających z warunków w zakresie ochrony przeciwpożarowej oraz BHP zgodnie z warunkami, które zostały określone w dokumencie pn. „Operat Przeciwpożarowy zawierający warunki ochrony przeciwpożarowej dla instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, zlokalizowanej w Knurowie, przy ulicy Szybowej 44, na działkach nr ewid. 96/6, 100/6, 102/6, 132/6, 133/5. PreZero Recycling Południe Sp. z o.o. Knurów, ul. Szybowa 44”, wykonanym przez rzeczoznawcę (nr upr. KG PSP ……..…) do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych, uzgodnionym postanowieniem Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach z dnia 31 sierpnia 2021 roku znak: MZ.5560.64-2.2021.KP.”

1. **Dodaje się część XII pozwolenia zintegrowanego „Zabezpieczenie roszczeń” w brzmieniu:**

**„XII. Zabezpieczenie roszczeń.**

Ustanawiam posiadaczowi odpadów: PreZero Recycling Południe Sp. z o.o.   
z siedzibą w Knurowie, przy ul. Szybowej 44 (NIP: 6310000078), prowadzącemu działalność w zakresie przetwarzania i zbierania odpadów w instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, zlokalizowanej w Knurowie, przy ul. Szybowej 44, zabezpieczenie roszczeń, o którym mowa w art. 48a ust. 1 ww. ustawy o odpadach, w formie gwarancji ubezpieczeniowej, w kwocie ……………………… zł (słownie: ………… ………………………………………….... zł …../100), w tym …………….……………..zł (…………………………………………………………. zł …./100) – z tytułu prowadzonego procesu zbierania odpadów oraz ……………………….. zł (……….……….. ……………………..zł …../100) – z tytułu prowadzonego procesu przetwarzania odpadów, umożliwiające pokrycie kosztów wykonania zastępczego:

1. decyzji nakazującej posiadaczowi odpadów usunięcia odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania, o której mowa   
   w art. 26 ust. 2 ustawy o odpadach,
2. obowiązku wynikającego z art. 47 ust. 5 ustawy o odpadach

* w tym usunięcia odpadów i ich zagospodarowania łącznie z odpadami stanowiącymi pozostałości po akcji gaśniczej lub usunięcia negatywnych skutków w środowisku lub szkód w środowisku w rozumieniu ustawy   
  z 13 kwietnia 2007 r. o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie w ramach prowadzonej działalności polegającej   
  na przetwarzaniu odpadów.

Jeżeli w przypadku, o którym mowa w art. 26a ust. 1 ustawy o odpadach, posiadacz odpadów nie zwrócił poniesionych przez właściwy organ kosztów działań polegających   
na usunięciu odpadów i gospodarowaniu nimi zgodnie z art. 26a ust. 6 ustawy   
o odpadach, środki z zabezpieczenia roszczeń przeznacza się na pokrycie tych kosztów.”

1. **Pozostałe zapisy pozwolenia zintegrowanego pozostają bez zmian.**

**Uzasadnienie**

**I. Uzasadnienie faktyczne.**

Decyzją z 29 lutego 2016 r. nr 632/OS/2016, Marszałek Województwa Śląskiego udzielił pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, zlokalizowanej w Knurowie, przy ul. Szybowej 44, eksploatowanej obecnie przez PreZero Recycling Południe Sp. z o.o.. z siedzibą w Knurowie, przy ul. Szybowej   
44 (dalej: Strona, Spółka, prowadzący instalację).

Decyzja ta została następnie zmieniona decyzjami tego samego organu:

* z 27 grudnia 2017 r. nr 4312/OS/2017;
* z 21 czerwca 2018 r. nr 2060/OS/2018.

Podaniem z 18 grudnia 2019 r. Strona, reprezentowana przez pełnomocnika, wniosła   
o zmianę warunków ww. pozwolenia zintegrowanego. Na uzasadnienie podała, że konieczność aktualizacji zapisów decyzji wynika z nowelizacji przepisów ustawy   
z 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1587 ze zm., dalej: ustawa   
o odpadach).

Strona w załączeniu do wniosku przedłożyła wymagane informacje i materiały, w tym zaświadczenia o niekaralności wszystkich osób uprawnionych do reprezentowania spółki zgodnie z KRS, w myśl art. 184 ust. 4 pkt. 7 ustawy POŚ.

Przedmiotowa instalacja kwalifikuje się do rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, zgodnie z punktem 5 podpunkt 3 lit. b) załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz.U. z 2014 r. poz. 1169), a także do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z § 2 ust.1 pkt 47 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2019 poz. 1839 ze zm.).

Po dokonaniu wstępnej analizy podania organ stwierdził, że:

1. jest właściwy do jego rozpoznania, zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy POŚ;
2. wniosek spełnia wymogi formalne, określone w art. 208 ustawy POŚ;
3. wnioskowana zmiana nie stanowi istotnej zmiany instalacji, rozumianej jako zmiana sposobu funkcjonowania instalacji lub jej rozbudowa, która może powodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko, zgodnie   
   z art. 3 pkt 7 ustawy POŚ.

Mając powyższe na względzie, organ przystąpił do rozpatrzenia wniosku.

**II. Przebieg postępowania administracyjnego.**

Zgodnie z zapisem art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret pierwsze ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa   
w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 ze zm.), dane dotyczące wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego zamieszczono w publicznie dostępnym wykazie danych.

Zgodnie z obowiązkiem, wynikającym z art. 209 ustawy POŚ, zapis wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego w wersji elektronicznej, został przesłany ministrowi właściwemu do spraw klimatu.

W toku postępowania organ ustalił, że pozwolenie zintegrowane, którego zmiana jest przedmiotem wniosku Strony, obejmuje przetwarzanie i zbieranie odpadów. W związku z tym zastosowanie znalazły przepisy art. 41 ust. 6a, 41a ust. 1 i 1a ustawy o odpadach, które przed wydaniem decyzji, przewidują konieczność:

* zasięgnięcia opinii wójta (burmistrza lub prezydenta miasta), właściwego ze względu na miejsce prowadzenia przetwarzania i zbierania odpadów (art. 41 ust. 6a ustawy o odpadach);
* kontroli instalacji przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska   
  (art. 41a ust. 1 ustawy o odpadach) oraz komendanta powiatowego (miejskiego) Państwowej Straży Pożarnej (art. 41a ust. 1a ustawy o odpadach).

W wyniku podjętych czynności organ ustalił, że:

* Prezydent Knurowa zaopiniował pozytywnie wniosek Strony o zmianę pozwolenia zintegrowanego;
* Śląski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska wydał postanowienie   
  z 15 lipca 2022 r. nr 86/2022/EZ, w którym stwierdził spełnianie wymagań określonych w przepisach ochrony środowiska przez instalację do przetwarzania odpadów;
* Komendant Miejski Państwowej Straży Pożarnej w Gliwicach wydał pozytywne postanowienie, w przedmiocie spełnienia wymagań określonych w przepisach dotyczących ochrony przeciwpożarowej oraz w zakresie zgodności z warunkami ochrony przeciwpożarowej, o których mowa w operacie przeciwpożarowym.

W ramach prowadzonego postępowania organ wzywał Stronę do złożenia wyjaśnień   
i uzupełnień przedmiotowego wniosku pismami z 15 stycznia 2020 r., 27 lipca 2020 r.,   
8 grudnia 2020 r., 20 września 2021 r., 21 stycznia 2022 r., 4 lipca 2023 r., 15 września 2023 r., 21 lutego 2025 r.

Strona przedkładała stosowne wyjaśnienia i dokumenty pismami z 22 stycznia 2020 r.,   
17 sierpnia 2020 r., 31 sierpnia 2020 r., 15 stycznia 2021 r., 29 marca 2021 r., 21 maja 2021 r., 15 września 2021 r., 5 października 2021 r., 25 lutego 2022 r., 1 sierpnia 2023 r., 5 października 2023 r., 31 października 2023 r., 9 lutego 2024 r., 12 marca 2025 r.

Wobec niezałatwienia sprawy w terminie, o którym mowa w art. 35 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 572, dalej: k.p.a.), organ, na zasadzie art. 36 k.p.a., zawiadamiał Stronę o niezałatwieniu sprawy   
w terminie, wyznaczał nowe terminy załatwienia sprawy oraz pouczał o prawie wniesienia ponaglenia.

Postanowieniem z 26 marca 2025 r. nr 236/OE/2025, Marszałek Województwa Śląskiego określił formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń. Strona wniosła zabezpieczenie zgodnie z treścią postanowienia.

Pismem z 21 lipca 2025 r. organ, zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a., zawiadomił Stronę postępowania, że przed wydaniem decyzji ma prawo do wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w terminie siedmiu dni, licząc od dnia jego doręczenia. Strona nie wniosła uwag.

**III. Uzasadnienie prawne.**

Zgodnie z art. 180 ustawy POŚ, eksploatacja instalacji powodująca wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza, wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi, wytwarzanie odpadów jest dozwolona po uzyskaniu pozwolenia, jeżeli jest ono wymagane.

Powyższy przepis ustanawia generalną zasadę, zgodnie z którą prowadzenie pewnego rodzaju działalności, powodującej określone skutki dla środowiska, wymaga uzyskania zgody organu administracji. Jak wskazuje NSA, „*Obowiązek uzyskania pozwolenia jest konsekwencją przede wszystkim tego, że środowisko jest istotnym elementem procesów gospodarczych, w kontekście użytkowania jego zasobów oraz powodowania emisji, która może przekształcić się w zanieczyszczenie*” (wyrok NSA z dnia 10 marca 2020 r., sygn. akt II OSK 1224/18). Działalność, o której stanowi ww. przepis to eksploatacja instalacji, natomiast skutki – to emisja do środowiska substancji, które je zanieczyszczają. Nie każda jednak tego rodzaju działalność wymaga uzyskania pozwolenia. Zgoda organu jest bowiem konieczna wyłącznie wtedy, gdy ustawodawca, w sposób wyraźny, nałoży obowiązek jej otrzymania.

Pozwolenia, o których stanowi art. 180 ustawy POŚ są nazywane w doktrynie pozwoleniami emisyjnymi. Katalog tych pozwoleń został określony w art. 181 ust. 1 ustawy POŚ. Jednym z nich jest pozwolenie zintegrowane (art. 181 ust. 1 pkt 1 ustawy POŚ).

Ideą pozwolenia zintegrowanego jest kompleksowe zarządzanie emisjami do środowiska. Ujmuje ono bowiem swoją treścią całość oddziaływań na środowisko i zastępuje wszelkie pozwolenia sektorowe i ewentualne inne decyzje o charakterze reglamentacyjnym, związane z ochroną środowiska, a wymagane w związku z eksploatacją określonych instalacji (tak: *Prawo Ochrony Środowiska. Komentarz, pod red. nauk. M. Górskiego*, wyd. C.H. Beck, Legalis).

W myśl art. 201 ust. 1 ustawy POŚ, pozwolenia zintegrowanego wymaga prowadzenie instalacji, której funkcjonowanie, ze względu na rodzaj i skalę prowadzonej w niej działalności, może powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, z wyłączeniem instalacji lub ich części stosowanych wyłącznie do badania, rozwoju lub testowania nowych produktów lub procesów technologicznych. Zgodnie natomiast z art. 201 ust. 2 ustawy POŚ, minister właściwy do spraw klimatu określi, w drodze rozporządzenia, rodzaje instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości.

Jak wynika z powołanych przepisów, uzyskanie pozwolenia zintegrowanego jest konieczne wyłącznie w przypadku prowadzenia ściśle określonych instalacji, tj. tylko takich, które zostały enumeratywnie wskazane w ww. rozporządzeniu wykonawczym. Aktualnie katalog takich instalacji określa rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia   
27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169). Innymi słowy, jeżeli dany podmiot zamierza eksploatować instalację, która wpisuje się w katalog, określony w rozporządzeniu, ma obowiązek uzyskać pozwolenie zintegrowane (por. wyrok WSA w Olsztynie z dnia 26 września 2019 r., sygn. akt II SA/Ol 443/19). Co ważne, pozwolenie zintegrowane, mimo że – w istocie rzeczy – zastępuje tzw. pozwolenia sektorowe (por. art. 182 i art. 211 ust. 1 ustawy POŚ), to nie może być przez nie zastępowane (analogicznie: wyrok WSA   
w Lublinie z dnia 13 września 2010 r., sygn. akt II SA/Lu 205/10).

Pozwolenie zintegrowane wydaje, w drodze decyzji, na wniosek prowadzącego instalację, organ ochrony środowiska (art. 183 ust. 1 w zw. z art. 184 ust. 1 ustawy POŚ).

System organów ochrony środowiska został określony w art. 376 i nast. ustawy POŚ.

Jak wynika z art. 376 pkt 2b ustawy POŚ, jednym z organów ochrony środowiska jest marszałek województwa. Jego kompetencje określa art. 378 ust. 2a ustawy POŚ.

Zgodnie z tym przepisem, marszałek województwa jest właściwy w sprawach:

1. przedsięwzięć i zdarzeń na terenach zakładów, gdzie jest eksploatowana instalacja, która jest kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r.   
   o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa   
   w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
2. przedsięwzięcia mogącego zawsze znacząco oddziaływać na środowisko   
   w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji   
   o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz   
   o ocenach oddziaływania na środowisko, realizowanego na terenach innych niż wymienione w pkt 1;
3. pozwolenia na wytwarzanie odpadów i pozwolenia zintegrowanego dla instalacji komunalnych, o których mowa w art. 38b ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach;
4. o których mowa w art. 237 i art. 362 ust. 1 ̶ 3, w zakresie dróg innych niż autostrady i drogi ekspresowe, usytuowanych w miastach na prawach powiatu.

Biorąc pod uwagę powyższe należy stwierdzić, że marszałek województwa jest właściwy do udzielania tylko niektórych pozwoleń zintegrowanych. Instalacja będąca przedmiotem takiego pozwolenia musi stanowić bowiem albo przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko albo być instalacją komunalną, o której mowa   
w art. 38b ust. 1 pkt 1 ustawy o odpadach.

Katalog przedsięwzięć, mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko określa rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839). Definicja legalna instalacji komunalnej znajduje się z kolei w art. 35 ust. 6 ustawy o odpadach. Zgodnie z tym przepisem, instalacją komunalną jest instalacja do przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych lub pozostałości z przetwarzania tych odpadów, określona na liście, o której mowa w art. 38b ust. 1 pkt 1, spełniająca wymagania najlepszej dostępnej techniki, o której mowa w art. 207 ustawy POŚ, lub technologii, o której mowa w art. 143 tej ustawy, zapewniająca:

* mechaniczno-biologiczne przetwarzanie niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i wydzielanie z niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych frakcji nadających się w całości lub w części do odzysku, lub
* składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych.

Treść pozwolenia zintegrowanego wyznacza zasadniczo art. 211 ust. 1 ustawy POŚ, wskazując, że pozwolenie zintegrowane spełnia wymagania określone dla pozwoleń,   
o których mowa w art. 181 ust. 1 pkt 2 i 4 (tj. pozwolenia na wprowadzanie gazów lub pyłów do powietrza oraz pozwolenia na wytwarzanie odpadów), pozwolenia wodnoprawnego na pobór wód oraz pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzanie ścieków do wód lub do ziemi. Dodatkowe elementy pozwolenia zintegrowanego zostały określone w art. 211 ust. 3-9 ustawy POŚ, a także w art. 202 ust. 1-6 ustawy POŚ.

Pozwolenia zintegrowane wydawane są, co do zasady, na czas nieoznaczony (art. 188 ust. 1 ustawy POŚ). Trzeba jednak zauważyć, że dotyczą one instalacji, które są cały czas eksploatowane oraz zmieniają się w czasie. Stąd też ustawodawca przewidział możliwość zmiany pozwoleń zintegrowanych, odstępując tym samym od ogólnej zasady trwałości decyzji administracyjnych, określonej w art. 16 KPA. Podstawą dokonania zmiany pozwolenia zintegrowanego są zasadniczo przepisy art. 192 ustawy POŚ   
w zw. z art. 163 KPA (analogicznie: wyrok NSA z dnia 19 września 2019 r., sygn.   
akt: II OSK 821/18). Pierwszy z tych przepisów stanowi, że przepisy o wydawaniu pozwolenia stosuje się odpowiednio w przypadku zmiany jego warunków. Zgodnie natomiast z art. 163 KPA, organ administracji publicznej może uchylić lub zmienić decyzję, na mocy której strona nabyła prawo, także w innych przypadkach oraz na innych zasadach niż określone w niniejszym rozdziale, o ile przewidują to przepisy szczególne.

Oprócz tego należy zwrócić uwagę na art. 214 ust. 4 i ust. 5 ustawy POŚ, zgodnie   
z którymi:

* wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego zawiera dane, o których mowa   
  w art. 184 i art. 208, mające związek z planowanymi zmianami;
* decyzja o zmianie pozwolenia zintegrowanego określa wymagania, o których mowa w art. 188 i art. 211, mające związek z planowanymi zmianami.

Przepisy te, korespondując z powołanymi wyżej art. 192 ustawy POŚ oraz art. 163 KPA, precyzyjnie określają, zarówno zakres wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego,   
jak i treść decyzji o zmianie takiego pozwolenia.

Biorąc zatem pod uwagę:

* rodzaj instalacji, będącej przedmiotem wniosku;
* zakres przedmiotowy wniosku;

organ stwierdza, że przedmiotowy wniosek należy rozpoznać w oparciu o wyżej wskazane przepisy.

1. **Uzasadnienie szczegółowe.**

W wyniku analizy merytorycznej treści podania oraz zgromadzonego w sprawie całokształtu materiału dowodowego, pod kątem zgodności z przepisami prawa materialnego w zakresie ochrony środowiska, organ przychylił się do wniosku Strony   
i niniejszą decyzją dokonał zmian w części I oraz III pozwolenia zintegrowanego.

Ustawą z 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw   
(Dz. U. z 2018 r., poz. 1592) prawodawca znowelizował przepisy ustawy o odpadach,   
m. in. wprowadzając dla posiadaczy odpadów, prowadzących przetwarzanie odpadów, szereg wymagań i obowiązków. Jednocześnie nakazał, by każdy posiadacz odpadów, prowadzący przetwarzanie odpadów na podstawie już funkcjonujących w obrocie prawnym decyzji, nie później niż do 5 marca 2020 r. złożył wniosek o zmianę posiadanego zezwolenia na przetwarzanie i zbieranie odpadów (pozwolenia zintegrowanego, uwzględniającego przetwarzanie i zbieranie odpadów), w celu dostosowania zapisów decyzji do znowelizowanych przepisów. Warto również zaznaczyć, że tą samą ustawą znowelizowano również przepisy ustawy POŚ, wprowadzając dodatkowe obowiązki dla podmiotów dysponujących pozwoleniem zintegrowanym.

W niniejszej sprawie organ ustalił, że PreZero Recycling Sp. z o.o. jest posiadaczem odpadów, prowadzącym przetwarzanie i zbieranie odpadów w instalacji, objętej pozwoleniem zintegrowanym, udzielonym decyzją Marszałka Województwa Śląskiego 632/OS/2016 z 29 lutego 2016 r. (z późn. zm.). Wobec tego, zaistniała konieczność dostosowania zapisów tej decyzji do znowelizowanej ustawy o odpadach.

Zakres zmian obejmuje:

1. rozszerzenie listy rodzajów odpadów zbieranych w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych o odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03,   
   15 01 05, 15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, 15 01 10\*, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 80, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04,   
   17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 20 01 08,   
   20 01 10, 20 01 11, 20 01 14\*, 20 01 15\*, 20 01 17\*, 20 01 19\*, 20 01 23\*,   
   20 01 25, 20 01 29\*, 20 01 30, 20 01 31\*, 20 01 33\*, 20 01 37\*, 20 01 38, 20 01 41, 20 01 80, 20 01 99, ex1 20 01 99, ex2 20 01 99, ex 20 03 07, 20 03 99;
2. wykreślenie z listy rodzajów odpadów zbieranych w punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych odpadów o kodach: 08 03 17\*, 08 03 18,   
   16 02 11\*, 16 02 13\*, 16 02 15\*;
3. wprowadzenie zapisu w decyzji o funkcjonowaniu na terenie zakładu stacji przeładunkowej bioodpadów, stanowiących odpady komunalne, prowadzonej przez podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości i prowadzący instalację do przetwarzania bioodpadów oraz rozszerzenia listy rodzajów odpadów zbieranych o bioodpady, stanowiące odpady komunalne zbierane w stacji przeładunkowej, tj. odpady o kodach 20 01 08 i 20 02 01;
4. rozszerzenie listy rodzajów odpadów zbieranych o odpady wielkogabarytowe,   
   tj. odpady o kodzie 20 03 07;
5. weryfikację sposobów i miejsc magazynowania odpadów przeznaczonych do przetwarzania oraz zbieranych;
6. dostosowanie pozwolenia zintegrowanego do przepisów zmienionych ustawą   
   z dnia 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2018 r. poz. 1592) zgodnie z art. 10 i 14 tej ustawy;
7. określenie wymagań, wynikających z warunków ochrony przeciwpożarowej instalacji, obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów (art. 43 ust. 2 pkt 7b ustawy o odpadach oraz art. 188 ust. 2b pkt 8 ustawy POŚ);
8. ustanowienie zabezpieczenia roszczeń (art. 187 ust. 4a ustawy POŚ,   
   w zw. z art. 48a ustawy o odpadach);

W przedłożonym wniosku przedstawiono informacje spełniające wymogi art. 184, art. 192 oraz art. 208 ustawy POŚ oraz art. 42 ustawy o odpadach.

Należy podkreślić, że zgodnie z zapisami art. 23 ust. 1 lit. a oraz art. 24 ust. 1 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1069/2009 z dnia 21 października 2009 r. określającego przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego, nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi (…), a także Rozporządzenia Komisji (UE) Nr 142/2011 z dnia 25 lutego 2011 roku, w przypadku odpadów o kodach:

* **20 01 08** - *odpady kuchenne ulegające biodegradacji,*

oraz

* **20 02 0**1 - *odpady ulegające biodegradacji,*

które mogą zawierać w swoim składzie części pochodzenia zwierzęcego, np.: skórki, kości, ości, kawałki mięsa, itp., stosuje się przepisy *ustawy* z dnia 11 marca 2004 r. *o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt* (tekst jednolity: Dz.U. z 2023 r. poz. 1075 ze zm.).

W związku z powyższym, spółka PreZero Recycling Południe Sp. z o.o. z siedzibą w Knurowie przy ul. Szybowej 44, podejmując działania polegające na zbieraniu i przetwarzaniu powyższych odpadów o kodach 20 01 08 oraz 20 02 01, w prowadzonej przez siebie instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów, zlokalizowanej w Knurowie przy ul. Szybowej 44, jest zobowiązana wykazać się posiadaniem, wymaganej prawem dla odpadów pochodzenia zwierzęcego, **decyzji administracyjnej wydanej przez Powiatowego Lekarza Weterynarii**, która jest konieczna dla prowadzenia kompostowni lub biogazowni.

W przeciwnym wypadku, przed kodami omawianych rodzajów odpadów, konieczne będzie zastosowanie uszczegółowienia polegającego na dopisaniu skrótu „ex”, i tak:

* **ex** 20 01 08 Odpady kuchenne ulegające biodegradacji (niezawierające części pochodzenia zwierzęcego),
* **ex** 20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji (niezawierające części pochodzenia zwierzęcego).

Zgodnie z art. 187 ust. 4a ustawy POŚ, w pozwoleniu zintegrowanym uwzględniającym zbieranie lub przetwarzanie odpadów ustanawia się zabezpieczenie roszczeń zgodnie z art. 48a ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1587 ze zm.).

Ustawa z 20 lipca 2018 r. *o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2018 r., poz. 1592) wprowadziła obowiązek ustanowienia zabezpieczenia roszczeń   
w zezwoleniu na zbieranie lub przetwarzanie odpadów zgodnie z art. 48a *ustawy o  odpadach.*

Zgodnie z art. 48a *ustawy o odpadach* wprowadzony przez ustawodawcę obowiązek ustanowienia zabezpieczenia roszczeń powstał celem zabezpieczenia środków pieniężnych na pokrycie kosztów związanych z usunięciem odpadów z miejsca nieprzeznaczonego do ich składowania lub magazynowania zgodnie z art. 26 ust 2 *ustawy o odpadach* lub wykonania obowiązku wynikającego z art. 47 ust 7 *ustawy o  odpadach*, w tym usunięcia odpadów i ich zagospodarowania łącznie z odpadami stanowiącymi pozostałości z akcji gaśniczej, usunięcia negatywnych skutków w środowisku lub szkodami w środowisku.

Wysokość zabezpieczenia roszczeń zgodnie z przepisem art. 48a ust. 3 *ustawy o odpadach,* stanowi iloczyn największej masy odpadów, które mogłyby być magazynowane w instalacji, obiekcie budowlanym lub jego części lub innym miejscu magazynowania odpadów, z uwzględnieniem wymiarów obiektu budowlanego lub jego części lub innego miejsca magazynowania odpadów, oraz stawki zabezpieczenia roszczeń.

We wniosku wnioskodawca określił proponowaną formę i wysokość zabezpieczenia roszczeń zgodnie z art. 42 ust. 1 pkt 9a *ustawy o odpadach* opierając się na rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 7 lutego 2019 r. *w sprawie wysokości stawek zabezpieczenia roszczeń* (Dz. U. z 2019 r., poz. 256).

Wnioskowana przez PreZero Recycling Sp. z o.o. wysokość zabezpieczenia roszczeń wynosi …………………………. zł (słownie: …………………………………..…… zł …../100), w tym ………….……………..zł (…………………………………………………. ……………………..…..… zł ……/100) – z tytułu prowadzonego procesu zbierania odpadów oraz ……………………….. zł (……………………………………….. zł …../100) – z tytułu prowadzonego procesu przetwarzania odpadów, w formie gwarancji ubezpieczeniowej, obliczona zgodnie z danymi zawartymi we wniosku wraz z uzupełnieniami.

Strona przedłożyła gwarancję ubezpieczeniową w dniu 25 kwietnia 2025 r., wobec tego, w myśl art. 187 ust. 4a ustawy POŚ, organ ustanowił zabezpieczenie roszczeń w części XII niniejszej decyzji.

Biorąc pod uwagę powyższe, organ stwierdza, że na podstawie wniosku Strony, możliwe było sporządzenie zapisów decyzji, dostosowującej obowiązujące pozwolenie zintegrowane do przepisów, wprowadzonych ustawą z 20 lipca 2018 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw.

**Po przeprowadzonym postępowaniu administracyjnym organ zważył, co następuje.**

W stanie faktycznym sprawy, biorąc pod uwagę przepisy prawa materialnego, zaistniała konieczność zmiany pozwolenia zintegrowanego. Strona przedłożyła podanie w tym zakresie, które spełnia wymogi formalne. Po zbadaniu podania organ stwierdził,   
że instalacja, będąca przedmiotem wniosku spełnia wymagania przepisów, dotyczących ochrony środowiska, a w szczególności spełnia wymagania ochrony środowiska wynikające z najlepszych dostępnych technik.

Mając na względzie powyższe, orzeczono jak w sentencji.

**Pouczenie**

Zgodnie z art. 127 § 1 i 2 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego, od niniejszej decyzji Stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Śląskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z 127a KPA, 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.

/-/ z up. Marszałka Województwa

**Grzegorz Januszek**

Zastępca Dyrektora

Departament Ochrony Środowiska,

Ekologii i Opłat Środowiskowych