Załącznik nr 4 do Regulaminu
Punktu Selektywnej Zbiórki
Odpadów Komunalnych w Rudzie

**Szczegółowy wykaz odpadów komunalnych przyjmowanych w PSZOK w Rudzie.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Frakcja odpadów** | **Przyjmujemy** | **Nie przyjmujemy** |
| **Odpady budowlane i rozbiórkowe** | Gruz betonowy (niezanieczyszczony), gruz ceglany (niezanieczyszczony), terakota, glazura, ceramika łazienkowa, tynki, płyty kartonowo-gipsowe, profile aluminiowe. Glebę, ziemię w tym kamienie. | Odpady budowlane zawierające azbest, papy, wełny mineralnej, styropianu, folii budowlanej, worków po materiałach budowlanych, pianek montażowych, tapet, oklein, opakowań po farbach, zaprawach murarskich. |
| **Meble i inne odpady wielkogabarytowe** | Krzesła, stoły, biurka, fotele, wersalki, kanapy, meble ogrodowe, dywany, wykładziny, kołdry, materace, duże zabawki, zabawki ogrodowe, wózki dziecięce, okna, drzwi, panele, parkiet, wanny, zlewy, muszle toaletowe. | Odpadów zawierających azbest, papy, wełny mineralnej, styropianu, zmieszanych odpadów komunalnych, szkła zbrojonego, hartowanego, części samochodowe (zderzaki, reflektory, szyby samochodowe). Odpadów wielkogabarytowych nieopróżnionych – dostarczane odpady nie mogą zawierać innych odpadów. |
| **Bioodpady w zakresie odpadów zielonych** | Trawa, liście, kwiaty, chwasty, drobne gałęzie drzew i krzewów, trociny, korę drzew, choinki świąteczne. Przyjmujemy wszelki odpady zielone zrębkowane. | Odpadów w workach, grubych konarów, całych drzew (z wyjątkiem choinek świątecznych), całych krzewów, korzeni, płynnych resztek żywności, mięsa, kości i odchodów zwierząt, padłych zwierząt, ziemi, kamieni, popiołu.  |
| **Zużyte opony** | Rowerowe, motorowerowe, od motocykli, wózków np. dziecięcych, od pojazdów o dopuszczalnej masie całkowitej do 3,5 tony, które nie są używane do prowadzenia działalności gospodarczej.  | Od samochodów używanych do prowadzenia działalności gospodarczej - ciężarowych, rolniczej - od traktorów, przyczep rolniczych, od kombajnów. Opon zanieczyszczonych np. ziemią. |
| **Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny** | Pralki, lodówki, zamrażarki, kuchenki, żelazka, czajniki, opiekacze, tostery, maszynki elektryczne, miksery, radia, roboty kuchenne, telewizory, piloty TV, telefony komórkowe, aparaty fotograficzne, zabawki elektryczne i elektroniczne, drukarki, kable, sprzęt komputerowy – laptopy, monitory, jednostki komputerów stacjonarnych, myszki, klimatyzatory. | Odpadów częściowo zdekompletowanych, dostarczane odpady muszą być kompletne (w całości). Zużytych świetlówek, żarówek. Urządzeń przemysłowych. |
| **Odpady odzieży i tekstyliów** | Ubrania, torebki, paski, koce, ręczniki, zasłonki, firanki, obrusy, skrawki materiałów, zabawki pluszowe. | Odpady zanieczyszczone olejami lub smarami. Buty. |
| **Szkło** | Butelki szklane po napojach i żywności, słoiki, szklanki, kieliszki, szklane opakowania po kosmetykach.  | Szyb okiennych i samochodowych, luster, szkła zbrojonego, opakowań po lekach, naczyń żaroodpornych, kryształów, ceramiki – talerzy, kubków, doniczek, porcelany, szkła okularowego, żarówek, świetlówek, kineskopów, lamp fluorescencyjnych i neonowych, luksferów, zniczy z woskiem, termometrów, rtęciówek, strzykawek. |
| **Tworzywa sztuczne** | Puste butelki plastikowe po napojach, detergentach, kosmetykach, plastikowe opakowania po żywności - kubki, czystą folię, torebki, worki, reklamówki, nakrętki z tworzyw sztucznych. | Butelek i pojemników z zawartością, plastikowych zabawek, opakowań po lekach, farbach, olejach silnikowych i spożywczych, środkach ochrony roślin, części sprzętu AGD i RTV, części samochodowych, styropianu opakowaniowego i budowlanego, jednorazowych naczyń, gumy, baterii.  |
| **Metale** | metalowe opakowania po żywności - puszki, kapsle, zakrętki po słoikach, metalowe naczynia do gotowania, drobny złom folię aluminiową. | Puszek i pojemników po farbach i lakierach,**opakowań po aerozolach (dezodorantach, lakierach), baterii,** gwoździ, śrubek, wkrętów i wierteł, gaśnic, butli gazowych. |
| **Opakowania wielomateriałowe** | Kartony po mleku, sokach, wielo- materiałowe odpady opakowaniowe. | Odpadów z zawartością. |
| **Papier** | Gazety, czasopisma, książki, zeszyty, notatniki, katalogi, opakowania tekturowe, tekturę falistą, kartony, worki papierowe, papier biurowy.  | Opakowań z zawartością, tapet, papieru termicznego, kalki, papieru samokopiującego, zatłuszczonego papieru po maśle i margarynie, worków po materiałach budowlanych, styropianu opakowaniowego i budowlanego, pieluch, podpasek, opakowań wielomateriałowych i papierów foliowanych. |
| **Zużyte baterie i akumulatory** | Zużyte baterie i akumulatory małogabarytowe | Akumulatorów przemysłowych i samochodowych, sprzętu specjalistycznego. |
| **Chemikalia** | W oryginalnych opakowaniach: środki ochrony roślin, detergenty, kwasy, rozpuszczalniki. Opakowania zanieczyszczone ww. substancjami. | W przypadku gdy nie można określić rodzaju odpadów (brak etykiet na opakowaniu), odpadów płynnych w nieszczelnych - cieknących pojemnikach. |
| **Przeterminowane leki** | Leki przeterminowane oraz niezużyte.  | Leków luzem. |
| **Odpady niebezpieczne** | Aerozole, farby malarskie, tusze, kleje, lepiszcza i żywice, oleje, lakiery. Opakowania zanieczyszczone ww. substancjami. Filtry paliwowe i olejowe. | Odpadów w nieszczelnych - cieknących pojemnikach. |
| **Odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek** | **Przyjmujemy** | **Nie przyjmujemy** |
| Zużyte strzykawki, igły, ampułkostrzykawki, peny insulinowe, paski gleukometrów, worki po dializach. Zużyte igły muszą być zabezpieczone przed ukłuciem - w osłonach. Worki po dializach, paski gleukometrów muszą być zamknięte w szczelnych przeźroczystych workach z tworzywa sztucznego w celu identyfikacji odpadów. | Odpadów medycznych, zużytych bandaży i opatrunków.  |

**Jak klasyfikować odpady komunalne w firmach, (nieruchomości niezamieszkałe)?**

Definicja odpadów komunalnych - Odpady komunalne to odpady powstające w gospodarstwach domowych,
z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpady niezawierające odpadów niebezpiecznych pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych; zmieszane odpady komunalne pozostają zmieszanymi odpadami komunalnymi, nawet jeżeli zostały poddane czynności przetwarzania odpadów, która nie zmieniła w sposób znaczący ich właściwości.

W świetle powyższej definicji nie jest możliwe, by potraktować jako odpady komunalne odpady niebezpieczne powstające w wyniku prowadzenia działalności gospodarczej. Stąd odpadami komunalnymi **nie będą:**

* opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone, np. po farbach i lakierach,
* opakowania w postaci pojemników ciśnieniowych,
* baterie i akumulatory zawierające substancje niebezpieczne,
* zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz elementy usunięte z tego sprzętu zawierające substancje niebezpieczne, np. świetlówki, lodówki, zamrażarki czy monitory,
* filtry, sorbenty czy ubrania zanieczyszczone olejami,
* przeterminowane leki, skażone opatrunki, strzykawki itp.,
* rozpuszczalniki, środki konserwujące, środki ochrony roślin, środki czyszczące.

Natomiast w przypadku odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych, wytwarzanych w wyniku działalności gospodarczej lub działalności o innym charakterze poza gospodarstwami domowymi, zaliczenie ich do kategorii odpadów komunalnych odbywa się z uwzględnieniem łącznie dwóch kryteriów – podobieństwa składu i podobieństwa charakteru odpadów do odpadów powstających w gospodarstwach domowych. Tak więc **do odpadów komunalnych zaklasyfikujemy wszystkie odpady powstające w związku z bytowaniem pracowników**, np.:

* resztki jedzenia – niedojedzony kanapki i inne posiłki, ogryzki, skórki owoców, niedopite napoje itp.,
* opakowania po żywności i napojach – puszki, butelki, opakowania po słodyczach, kanapkach, jedzeniu dostarczanym „na wynos” itp.,
* odpady biurowe – papier biurowy (ale pojedyncze kartki), makulatura po przesyłkach pocztowych, długopisy i inne przybory do pisania, itp.,
* pojedyncze meble i sprzęt elektryczny/elektroniczny (ale z zastrzeżeniem, iż nie są to odpady niebezpieczne), inne elementy wyposażenia biura.

W przypadku odpadów komunalnych niebędących odpadami niebezpiecznymi niezwykle istotna jest analiza
w konkretnym przypadku, czy ze względu na ilość czy rodzaj zawartych w nich produktów powyższe kryteria,
a zwłaszcza podobieństwo charakteru zostało spełnione.

Przykłady odpadów, które nie będą odpadami komunalnymi:

1. Odpady opakowaniowe:
	* powstające w dużych ilościach, np. po surowcach stosowanych na potrzeby produkcji, opakowania
	po dostarczonym towarze (kartony, folie, worki foliowe, skrzynie itp.),
	* powstające w wyniku działań/procesów nie będących wykonywanym w gospodarstwach domowych np. testy
	i badania próbek gruntów czy wód.
2. Odpady organiczne (żywność i napoje):
	* odpady z produkcji żywności – np. zakład cukierniczy produkujący owocowe wyroby cukiernicze nie może zaklasyfikować skórek po owocach stosowanych na potrzeby produkcyjne jako odpady komunalne. Zakład produkujący posiłki, kanapki (np. na catering) nie może zaklasyfikować do odpadów komunalnych wszelkich resztek organicznych powstałych w wyniku produkcji, np.: skrawek wędlin i serów, pozostałości po owocach, skorupek po jajkach, skrawek mięsa, pozostałości po warzywach itp.
	* zakład produkcyjny napojów – nie będą odpadami komunalnymi partie produktów nie spełniających wymagań, np., butelki z napojami z błędnym nadrukiem czy z uszkodzonym opakowaniem,
	* sklep handlowy – przeterminowane, zepsute resztki owoców, warzyw, produktów spożywczych.
3. Makulatura – duże ilości makulatury np. segregatory z dokumentami po archiwum, nagromadzone dokumenty przekazywane do niszczenia.
4. Sprzęt elektryczny/elektroniczny oraz elementy usunięte z tego sprzętu nie będą odpadami komunalnymi w przypadku, gdy powstają w wyniku prowadzenia działalności polegającej na serwisie, konserwacji czy produkcji tego rodzaju sprzętu.