

**ZASADY ODBIORU ODPADÓW ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI,  
ZE SZCZEGÓLNYM UWZGLĘDNIENIEM BIOODPADÓW, TZW. ODPADÓW BIO  
OD 2018 R. Z TERENU NIERUCHOMOŚCI NA KTÓRYCH ZAMIESZKUJĄ  
MIESZKAŃCY ORAZ Z TERENU NIERUCHOMOŚCI NA KTÓRYCH NIE  
ZAMIESZKUJĄ MIESZKAŃCY, A POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE**

**Co to są odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów?**

**Bioodpady** – zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 1 Ustawy o odpadach – rozumie się przez to odpady ulegające biodegradacji z ogrodów i parków, odpady spożywcze i kuchenne z gospodarstw domowych, gastronomii, zakładów zbiorowego żywienia, jednostek handlu detalicznego, a także porównywalne odpady z zakładów produkujących lub wprowadzających do obrotu żywność.

**Odpady ulegające biodegradacji** – zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 10 Ustawy o odpadach – rozumie się przez to odpady, które ulegają rozkładowi tlenowemu i beztlenowemu przy udziale mikroorganizmów.

**Do odpadów ulegających biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów czyli tzw. Odpadów BIO zaliczamy następujące rodzaje odpadów: trawę, liście, rozdrobnione gałęzie, pozostałości roślinne, kwiaty, resztki kwiatów ciętych i doniczkowych, resztki żywności (bez mięsa), obierki z owoców i warzyw, przeterminowane owoce i warzywa, skorupki jaj, fusy po kawie i herbacie.**

Zgodnie z §5 ust. 2 Uchwały Nr XXVII/182/2017 Zgromadzenia Związku Międzygminnego „Gospodarka Odpadami Aglomeracji Poznańskiej” z dnia 27 marca 2017 roku w sprawie: przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi na obszarze gmin wchodzących w skład Związku Międzygminnego „Gospodarka Odpadami Aglomeracji Poznańskiej” odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów (określone w §4 ust. 2 pkt 6) należą:

- 1) zagospodarowywać w przydomowych kompostownikach,
- 2) przekazywać do odbiorcy odpadów komunalnych,
- 3) przekazywać do stacjonarnych punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- 4) przekazywać do podmiotu uprawnionego na określonych przez niego zasadach.

**Na terenie jakich nieruchomości Związek odbiera Odpady BIO w ramach wnoszonej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi?**

Zgodnie z §5 pkt 3 oraz § 10 pkt 3 Uchwały nr XXVII/183/2017 Zgromadzenia ZM GOAP z dnia 27 marca 2017 roku w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczaną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi, odbiór Odpadów BIO realizowany jest zarówno **na terenie nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy jak i na terenie nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne** przez Firmy odbierające odpady komunalne świadczące usługi dla Związku Międzygminnego „GOAP”.

## Kto zapewnia pojemniki do gromadzenia Odpadów BIO?

### **UWAGA:**

Wyposażenie nieruchomości w pojemniki do gromadzenia Odpadów BIO oraz pojemniki do gromadzenia Odpadów zielonych to obowiązek Właścicieli nieruchomości deklarujących selektywną zbiórkę jak i nieselektywną zbiórkę. Związek nie będzie zapewniał pojemników w ramach wnoszonej opłaty wynikającej ze składanej deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Zgodnie z podjętą nowelizacją aktów prawa miejscowego, które będą obowiązywały od 1 stycznia 2018 roku (§ 3 pkt 5) „**Właściciel nieruchomości wyposaża nieruchomość w pojemniki służące do zbierania odpadów ulegających biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów**”.

## W jaki sposób należy gromadzić Odpady BIO?

### **Nieruchomości zamieszkałe jednorodzinne:**

Według § 8 ust. 2 Regulaminu „*Odpady ulegające biodegradacji ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów (...) należy gromadzić: na terenie nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy w zabudowie jednorodzinnej w pojemnikach o pojemności od 120 l do 240 l*”.

Mając powyższe na uwadze właściciel nieruchomości może wyposażyć swoją nieruchomość w pojemniki o pojemności **od 120 l do 240 l, w zależności od potrzeb**.

Na terenie nieruchomości jednorodzinnych gromadzenie Odpadów BIO, w tym Odpadów zielonych stanowiących także Odpady BIO odbywa się wyłącznie w systemie pojemnikowym (w jednym pojemniku łącznie gromadzić należy Odpady BIO wraz z Odpadami zielonymi).

### **Nieruchomości zamieszkałe wielorodzinne:**

Zgodnie z § 8 ust. 2 Regulaminu „*Odpady ulegające biodegradacji ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów (...) należy gromadzić: na terenie nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy w zabudowie wielorodzinnej – odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów należy gromadzić w pojemnikach o pojemności od 120 l do 1 100 l, z zastrzeżeniem, że do gromadzenia odpadów zielonych będących odpadami ulegającymi biodegradacji należy stosować pojemniki o pojemności od 120 l do 33 000 l*;

Zgodnie z powyższymi zapisami Zarządca/Administrator nieruchomości zamieszkałej wielorodzinnej (np. Spółdzielnie mieszkaniowe, czy Wspólnoty mieszkaniowe) może wyposażyć MGO:

- 1) w pojemnik do gromadzenia Odpadów BIO o pojemności od 120 l do 1 100 l, w zależności od potrzeb.
- 2) w pojemnik do gromadzenia Odpadów zielonych stanowiących Odpady BIO o pojemności od 120 l do 33 000 l, w zależności od potrzeb.

Aby dokonać wyliczenia ilości Odpadów zielonych, które będą odbierane przez Związek w ramach wnoszonej opłaty wynikającej ze składanej deklaracji, a tym samym pojemności pojemników w celu możliwości gromadzenia Odpadów zielonych należy wziąć pod uwagę liczbę osób wskazanych w deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz przyjęty w aktach prawa miejscowego normatyw wynoszący 20 l na mieszkańca/ miesiąc (przy częstotliwości odbioru nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie).

Wykonawca świadczący usługi dla Związku w ramach wnoszonej opłaty przez właścicieli nieruchomości jest zobowiązany do odbioru Odpadów zielonych do ww. wskazanego limitu wynikającego z § 6 ust 3 pkt 2 Uchwały w sprawie szczegółowego sposobu (...).

**Odpady zielone wytworzone ponad limit winny być przekazywane przez właściciela nieruchomości za dodatkową opłatą podmiotom uprawnionym zgodnie z obowiązującym prawem miejscowym bądź bezpłatnie do funkcjonujących PSZOK na terenie Związku.**

#### **Nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy:**

§ 8 ust. 2 Regulaminu mówi, że „*Odpady ulegające biodegradacji ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów (...) należy gromadzić: na terenie nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne – w pojemnikach o pojemności od 120 l do 1 100 l.*”

W związku z powyższym właściciel nieruchomości niezamieszkałej może wyposażyć nieruchomość w pojemniki o pojemności **od 120 l do 1 100 l**, w zależności od potrzeb.

Należy mieć również na uwadze, że odbiór **Odpadów zielonych** będących Odpadami BIO w ramach wnoszonej opłaty z deklaracji odbywa się w systemie pojemnikowym w ilości odpowiadającej pojemnikowi o największej pojemności, zgodnie ze złożoną deklaracją, **jednak nie więcej niż 2 200 l na miesiąc** (przy częstotliwości odbioru nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie).

Wykonawca świadczący usługi dla Związku w ramach wnoszonej opłaty przez właścicieli nieruchomości jest zobowiązany do odbioru Odpadów zielonych do ww. wskazanego limitu. Odpady zielone ponad limit winny być przekazywane przez właściciela nieruchomości za dodatkową opłatą podmiotom uprawnionym zgodnie z obowiązującym prawem miejscowym.

**Odpady zielone wytworzone ponad limit winny być przekazywane przez właściciela nieruchomości za dodatkową opłatą podmiotom uprawnionym zgodnie z obowiązującym prawem miejscowym bądź do funkcjonujących PSZOK na terenie Związku.**

#### **Rodzinne Ogrody Działkowe i Działki Rekreacyjne:**

Zgodnie z § 8 ust. 2 Regulaminu „*Odpady ulegające biodegradacji ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów (...) należy gromadzić: na terenie rodzinnych ogrodów działkowych oraz działek rekreacyjnych odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów należy gromadzić w pojemnikach o pojemności od 240 l do 1 100 l, z zastrzeżeniem, że do gromadzenia odpadów zielonych będących odpadami ulegającymi biodegradacji należy stosować pojemniki o pojemności o 240 l do 33 000 l*”.

Zarządca ROD-u może wyposażyć MGO w następujące rodzaje pojemników:

- 1) do gromadzenia Odpadów BIO o pojemności od 240 l do 1 100 l, w zależności od potrzeb,
- 2) do gromadzenia Odpadów zielonych, stanowiących Odpady BIO o pojemności od 240 l do 33 000 l, w zależności od potrzeb.

Aby oszacować odpowiednią ilość pojemników do gromadzenia **Odpadów zielonych** stanowiących Odpady BIO w danym MGO należy wziąć pod uwagę iloczyn działek będących w zasobach ROD przy normatywnie wynoszącym 60 l na działkę na miesiąc (przy częstotliwości odbioru nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie). Wykonawca świadczący usługi dla Związku w ramach wnoszonej opłaty przez właścicieli nieruchomości jest zobowiązany do odbioru odpadów zielonych do ww. wskazanego limitu zgodnie z zapisami § 15 ust 4 Uchwały w sprawie szczegółowego sposobu (...).

**Odpady zielone wytworzone ponad limit winny być przekazywane przez właściciela nieruchomości za dodatkową opłatą podmiotom uprawnionym zgodnie z obowiązującym prawem miejscowym bądź do funkcjonujących PSZOK na terenie Związku.**

## Jakie normy powinien spełniać pojemnik na Odpady BIO?

### Pojemnik do gromadzenia Odpadów BIO powinien:

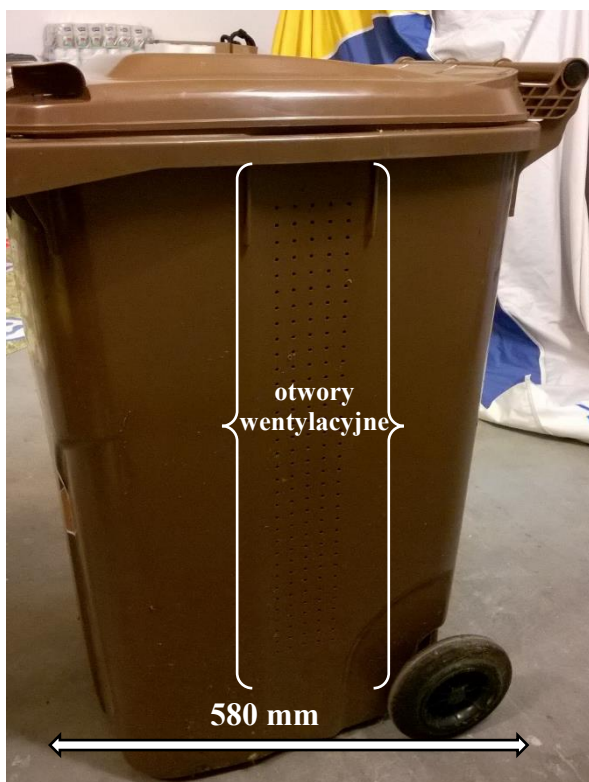
- odpowiadać polskim normom – EN 840-1, E-840-2, E840-3,
- posiadać atest PZH o braku negatywnego wpływu na użytkowników,
- być w kolorze brązowym np. RAL 8002, 8024, 8025,
- być wykonany z tworzywa HD-PE, odpornego na działanie promieniowania UV, niskich i wysokich temperatur, uszkodzenia mechaniczne itp.,
- posiadać zintegrowane drugie dno w postaci kratki – rusztu trwale złączonego z pojemnikiem w celu odsączenia odcieku z pojemnika; ruszt powinien być uchylny, a elementy mocowania rusztu nie powinny wymagać interwencji użytkowników ani obsługi podczas normalnej eksploatacji, jak również mycia pojemników. Ruszt musi być tak zamocowany, aby nie wypadł przy wysypywaniu ani myciu, a jednocześnie jego wychylenie ma umożliwić umycie spondej części rusztu. Ruszt musi posiadać minimum 4 nóżki opierające się o dno pojemnika,
- posiadać otwory wentylacyjne po bokach (o średnicy nie mniejszej niż 4 mm i nie większej niż 6 mm) równomiernie na całej powierzchni z wyłączeniem miski odciekowej,
- umożliwiać poprzez swoją konstrukcję (zaczep/obrzeże) ich opróżnianie przy użyciu grzebieniowego, obrotowego, bramowego lub hakowego mechanizmu załadownego pojazdów przeznaczonych do odbioru odpadów,
- wyglądać estetycznie, być trwale zamykany i czytelnie oznakowany,
- zapewnić możliwość montażu naklejki oraz transpondera (chipa), tj. w okolicy miejsca na uchwyt grzebieniowy śmieciarki powinno być zlokalizowane gniazdo na transponder o wymiarze 15 mm i 30 mm średnicy, gniazdo powinno posiadać przetłoczenia umożliwiające trwałą montaż mechaniczny bez użycia kleju, lepiszczy i zawieszek,
- posiadać koła z pełną oponą gumową, osadzone na osi stalowej,
- zapewniać gwarancję bezpieczeństwa dla pracowników/odbiorcy odpadów komunalnych, podczas opróżniania i dla osób gromadzących odpady, gwarancję długotrwałego użytkowania, a także dostosowane do urządzeń załadownych i zapewnić wyładunek odpadów,
- być domykany (posiadać odpowiednią klapę) w celu zabezpieczenia przed dostępem do wód opadowych,
- kłapa powinna posiadać dystanse umożliwiające wentylowanie zawartości.

### **UWAGA:**

Rekomenduje się wykorzystanie pojemników z rusztem, dedykowanych do gromadzenia Odpadów BIO, które dzięki systemowi napowietrzania i parowania odcieków pozwalają uniknąć zagniwania odpadów, a tym samym ograniczają powstawanie ewentualnych odorów. Ważne jest, aby pojemniki posiadały gniazdo na transponder (chip) umiejscowiony po lewej stronie (patrząc na pojemnik od przodu).

**Przykładowe pojemniki do gromadzenia Odpadów BIO dla zabudowy jednorodzinnej:**

Przykład 1: pojemnik 240 l

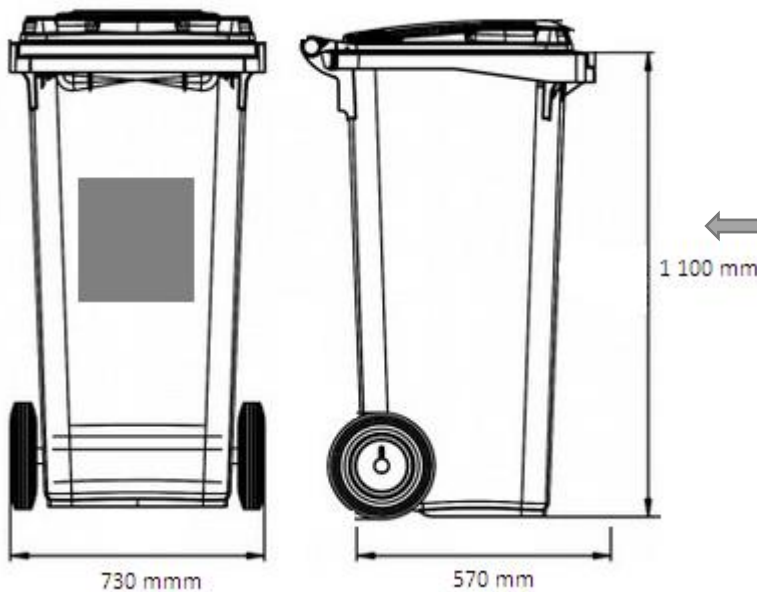
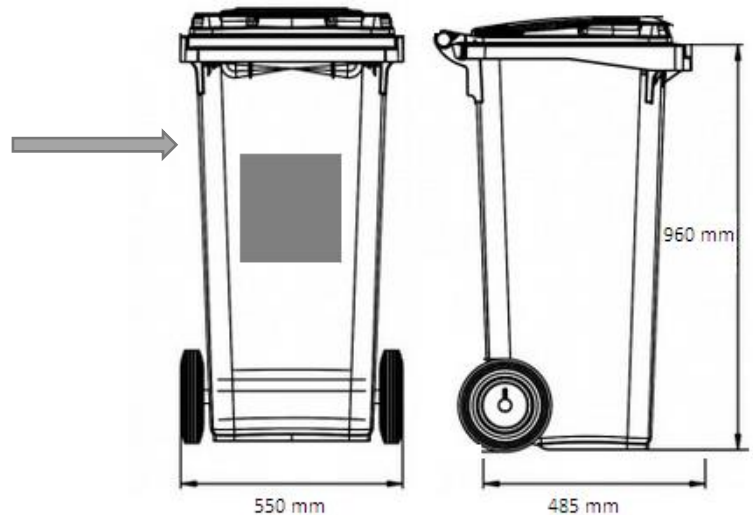


Przykład 2: pojemnik 120 l i 240 l

**Pojemnik 120 l:**

dane techniczne\*:

- długość: +/- 550 mm
- szerokość: +/- 485 mm
- wysokość: +/- 960 mm
- waga: +/- 9,6 kg



**Pojemnik 240 l:**

dane techniczne\*:

- długość: +/- 730 mm
- szerokość: +/- 570 mm
- wysokość: +/- 1 100 mm
- waga: +/- 13,7 kg

*\*Dane techniczne pojemnika (należy podkreślić, że to są dane przybliżone, wymiary mogą się różnić w zależności od Producenta danego pojemnika)*

W celu oznakowania pojemnika (naklejką oraz transponderem, tzw. chipem) przeznaczonego do gromadzenia Odpadów BIO mieszkańców zobowiązany jest udostępnić pojemnik Wykonawcy (Firmie realizującej odbiór odpadów w ramach umowy zawieranej ze Związkiem).

**WAŻNE:** Jeżeli właściciel nieruchomości nie wyrazi zgody na oznakowanie pojemnika, Wykonawca nie odbiera odpadów BIO i jest zobowiązany do niezwłocznego przekazania informacji do Związku. Właściciel nieruchomości zobligowany jest utrzymywać pojemniki w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym.

**UWAGA:**

W przypadku wymiany pojemnika na Odpady BIO przez Właściciela nieruchomości, koniecznym jest zgłoszenie tego faktu do Związku w celu zlecenia Wykonawcy odpowiedzialnemu za odbiór odpadów oznakowania pojemnika właściciela odpowiednio chipem oraz naklejką. Udostępnienie pojemnika będzie warunkiem niezbędnym do realizacji usługi przez Związek za pośrednictwem Wykonawcy. Wykonawca nie będzie odbierał odpadów, jeżeli pojemnik nie będzie oznaczony chipem oraz naklejką identyfikującą dany odpad. Tak samo należy postępować w przypadku pojemników na Odpady zielone.

**Jak wygląda naklejka informacyjna na pojemniki do gromadzenia Odpadów BIO i dlaczego pojemnik do gromadzenia odpadów BIO musi ją zawierać?**

Pojemniki przeznaczone do gromadzenia Odpadów BIO powinny być opatrzone naklejką oraz chipem, umożliwiającym identyfikację rodzaju zebranych odpadów, pojemności pojemnika do gromadzenia odpadów oraz miejsca gromadzenia odpadów (MGO). **Naklejka informacyjna na pojemniki „BIO”:**



Naklejki informacyjne do oznakowania pojemników przeznaczonych do gromadzenia Odpadów BIO, w tym Odpadów zielonych będą dostarczone przez Wykonawcę, a właściciel nieruchomości jest jedynie

zobowiązany jest udostępnić Firmie pojemnik bądź pojemniki w celu ich oznakowania.

### **Gdzie zaopatrzyć się w pojemniki na Odpady BIO lub w pojemniki na Odpady zielone?**

Na naszym rynku działa wiele przedsiębiorstw specjalizujących się w sprzedaży pojemników przeznaczonych do gromadzenia odpadów komunalnych, w tym Odpadów BIO oraz Odpadów zielonych, również Firmy odbierające odpady komunalne. Pojemniki dostarczane przez te firmy powinny odpowiadać polskim normom oraz być przystosowane pod względem jakościowym do zbierania danej frakcji odpadów.

Właściciel nieruchomości zobowiązany jest na własny koszt wyposażyć się w pojemniki do gromadzenia Odpadów BIO oraz Odpadów zielonych.

### **Rozpoczęcie świadczenia Usługi odbioru Odpadów BIO przez Związek w ramach wnoszonej opłaty?**

#### **UWAGA:**

W celu rozpoczęcia świadczenia usługi odbioru Odpadów BIO oraz Odpadów zielonych właściciel nieruchomości zobowiązany jest udostępnić pojemnik/i Wykonawcy w celu jego bądź ich oznakowania. Wystawanie nieoznakowanego pojemnika/ów po raz pierwszy w dacie odbioru zgodnie z harmonogramem będzie rozumiane jako wyrażenie zgody na oznakowanie pojemnika i włączenie go do systemu zbiórki Odpadów BIO.

Odbiór Odpadów BIO będzie następował zgodnie z Harmonogramem.

### **Jakie odpady należy wrzucać do pojemników przeznaczonych na Odpady BIO i jak je gromadzić?**

Do pojemników przeznaczonych do gromadzenia Odpadów BIO:

#### **należy wrzucać:**

- trawę,
- liście,
- rozdrobnione gałęzie,
- pozostałości roślinne,
- kwiaty,
- resztki kwiatów ciętych i doniczkowych,
- resztki żywności (bez mięsa),
- obierki z owoców i warzyw,
- przeterminowane owoce i warzywa,
- skorupki jaj,
- fusy po kawie i herbacie



**Nie wrzucamy:**

- mięsa, kości i odchodów zwierząt,
- ziemi, kamieni,
- popiołu,
- choinek, tzw. „drzewek świątecznych” (odpady te traktowane są, jako odpady problemowe, ich odbiór odbywa się jeden raz w miesiącu styczniu i jeden raz w miesiącu lutym, zgodnie z harmonogramem odbioru odpadów komunalnych, preferowanym jest wystawianie choinek w całości, koniecznie bez doniczek czy stojaków choinkowych).

**UWAGA:**

**W przypadku deklarowania selektywnego gromadzenia odpadów** przez właściciela nieruchomości, jeżeli w pojemniku do gromadzenia Odpadów BIO znajdują się zmieszane odpady komunalne lub odpady komunalne zbierane w sposób selektywny, tj. papier, metal, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, szkło to WYKONAWCA odbiera odpady w terminach dla zbiórki zmieszanych odpadów komunalnych zgodnie z Harmonogramem, pozostawiając naklejkę **„OSTRZEŻENIE – SELEKTYWNA ZBIÓRKA NIEZGODNA Z REGULAMINEM”** na pojemniku oraz wprowadza odpowiednią notatkę wraz z dokumentacją fotograficzną do Związku. Przekazanie takich informacji do Związku będzie skutkowało podwyższeniem opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

W przypadku kiedy w pojemniku do gromadzenia Odpadów BIO znajdują się odpady problemowe lub inne odpady nie objęte usługą, np. odpady budowlane czy rozbiórkowe, Wykonawca nie odbiera tych odpadów pozostawiając naklejkę: **„GROMADZENIE ODPADÓW NIEZGODNIE Z REGULAMINEM”** na pojemniku oraz informuje o tym fakcie Związek. W takim wypadku odbiór odpadów następuje w następnym terminie wynikającym z harmonogramu po usunięciu z pojemnika niewłaściwych odpadów przez Właściciela nieruchomości.

W przypadku, gdy Odpady BIO znajdują się poza pojemnikiem lub w workach obok pojemnika Firma realizująca usługę nie będzie odbierać tych odpadów oraz informuje o tym fakcie Związek. Firma dokonuje odbioru odpadów BIO wyłącznie z pojemników, więc właściciel nieruchomości będzie zobowiązany do przesypania odpadów do pojemnika na BIO. W takim wypadku odbiór Odpadów BIO nastąpi w kolejnym terminie przewidzianym dla zbiórki Odpadów BIO.

**UWAGA:**

W przypadku deklarowania nieselektywnego gromadzenia odpadów przez właściciela nieruchomości, jeżeli w pojemniku do gromadzenia Odpadów BIO znajdują się zmieszane odpady komunalne lub odpady komunalne zbierane w sposób selektywny, tj. papier, metal, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe, szkło to WYKONAWCA odbiera odpady w terminach dla zbiórki zmieszanych odpadów komunalnych zgodnie z Harmonogramem, pozostawiając naklejkę „OSTRZEŻENIE – SELEKTYWNA ZBIÓRKA NIEZGODNA Z REGULAMINEM” na pojemniku oraz wprowadza odpowiednią notatkę wraz z dokumentacją fotograficzną do Związku. W przypadku kiedy w pojemniku do gromadzenia Odpadów BIO znajdują się odpady problemowe lub inne odpady nie objęte usługą, np. odpady budowlane czy rozbiórkowe, Wykonawca nie odbiera tych odpadów pozostawiając naklejkę: „GROMADZENIE ODPADÓW NIEZGODNIE Z REGULAMINEM” na pojemniku oraz informuje o tym fakcie Związek. W takim wypadku odbiór odpadów następuje w następnym terminie wynikającym z harmonogramu po usunięciu z pojemnika niewłaściwych odpadów przez właściciela nieruchomości.

W przypadku, gdy Odpady BIO znajdują się poza pojemnikiem lub w workach obok pojemnika Firma realizująca usługę nie będzie odbierać tych odpadów oraz informuje o tym fakcie Związek. Firma dokonuje odbioru odpadów BIO wyłącznie z pojemników, więc właściciel nieruchomości będzie zobowiązany do przesypania odpadów do pojemnika na BIO. W takim wypadku odbiór Odpadów BIO nastąpi w kolejnym terminie przewidzianym dla zbiórki Odpadów BIO.

**Jak często Odpady BIO, w tym także Odpady zielone są odbierane z nieruchomości?****Nieruchomości zamieszkałe jednorodzinne:**

Odbiór Odpadów BIO z terenu nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy w zabudowie jednorodzinnej Wykonawca będzie realizował:

- w okresie od 1 kwietnia do 30 listopada – nie rzadziej niż raz w tygodniu,
- w okresie od 1 grudnia do 31 marca – nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie.

**Nieruchomości zamieszkałe wielorodzinne:**

Odbiór Odpadów BIO z terenu nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy w zabudowie wielorodzinnej Wykonawca będzie realizował:

- nie rzadziej niż dwa razy w tygodniu w okresie od 15 maja do 15 września,
- nie rzadziej niż raz w tygodniu w okresie od 16 września do 14 maja,

Odbiór Odpadów zielonych będących odpadami ulegającymi biodegradacji odbywa się z częstotliwością:

- nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie w okresie od 1 kwietnia do 30 listopada.

**Nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy:**

Odbiór Odpadów BIO z terenu nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne Wykonawca będzie realizował:

- nie rzadziej niż raz na tydzień.

Odbiór odpadów zielonych będących odpadami ulegającymi biodegradacji odbywa się z częstotliwością:

- nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie.

### **Rodzinne Ogrody Działkowe i Działki Rekreacyjne:**

Odbiór Odpadów BIO z terenu ROD Wykonawca będzie realizował:

- nie rzadziej niż raz na tydzień w okresie od 1 kwietnia do 30 listopada

Odbiór odpadów zielonych będących odpadami ulegającymi biodegradacji odbywa się z częstotliwością:

- nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie w okresie od 1 kwietnia do 30 listopada.

W okresie od 1 grudnia do 31 marca właściciel nieruchomości zobowiązany jest na własny koszt przekazać odpady ulegające biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów podmiotowi uprawnionemu w zależności od potrzeb właściciela nieruchomości.

### **Jak przygotować Odpady BIO do odbioru?**

Właściciel nieruchomości zobowiązany jest wystawić przed nieruchomością pojemnik do gromadzenia odpadów komunalnych w dniu odbioru odpadów, zgodnie z Harmonogramem do godz. 6:00.

W przypadku, gdy miejsce gromadzenia odpadów zlokalizowane jest przy granicy administracyjnej działki administracyjnej działki ze swobodnym dostępem od strony ulicy lub chodnika (np. altanka w osi ogrodzenia, bez konieczności wstępu na teren nieruchomości), właściciel nieruchomości nie ma obowiązku wstawiania przed nieruchomością pojemników do gromadzenia Odpadów BIO.

W przypadku nieruchomości, z których odbiór odpadów odbywa się bezpośrednio z miejsca gromadzenia odpadów, właściciel nieruchomości zobowiązany jest zapewnić do niego dostęp dla pojazdów lub pracowników odbiorcy odpadów komunalnych.

W przypadku rodzinnych ogrodów działkowych i działek rekreacyjnych miejsce gromadzenia odpadów powinno być zlokalizowane przy granicy administracyjnej ROD, ze swobodnym dostępem od strony ulicy lub chodnika.

### **Jak można zagospodarować Odpady BIO w inny sposób?**

W przypadku zabudowy jednorodzinnej, właściciele nieruchomości mogą korzystać z przydomowego kompostownika. Dopuszcza się również prowadzenie kompostowników na terenie rodzinnych ogrodów działkowych na podstawie odrębnych przepisów prawnych.

Prowadzenie kompostownika właściciel nieruchomości powinien zgłosić w ciągu miesiąca od momentu rozpoczęcia jego użytkowania do Związku, poprzez złożenie odrębnego oświadczenia, którego wzór zawiera **Załącznik nr 1 do Regulaminu**.

W przypadku rezygnacji z prowadzenia przydomowego kompostownika, właściciel nieruchomości powinien poinformować Związek w ciągu miesiąca o zmianie dotychczasowego sposobu zagospodarowania odpadów ulegających biodegradacji, ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów poprzez złożenie odrębnego oświadczenia, którego wzór zawiera **Załącznik nr 2 do Regulaminu**.

Warto podkreślić, iż wykorzystywanie kompostu jako ekologicznego nawozu nie tylko sprzyja środowisku, ale jest bardzo tanim zamiennikiem chemicznych nawozów.

Na rynku dostępne są różnego rodzaju gotowe kompostowniki, zarówno drewniane, jak i plastikowe. Kompostownik także można wykonać samodzielnie. Należy odpowiednio ułożyć poszczególne warstwy, tj.:

- 1) około 20 cm połamanych gałęzi,
- 2) zeszłoroczny kompost, ziemia ogrodowa, słoma i torf,
- 3) składniki organiczne, m. in.: skoszona trawa, nadziemne części i resztki roślin, fusy z kawy

i herbaty, odpadki kuchenne, np. obierki po warzywach i owocach, skorupki jaj,

4) liście i torf w celu stworzenia warstwy okrywającej.

Powyższe warstwy układa się przemiennie, tylko ostatnia, tj. warstwa okrywająca służy zabezpieczeniu materiału kompostowanego. Stworzony kompostownik powinien stać w zacienionym miejscu (nie należy dopuścić do przesuszenia materiału w kompostowniku). Po około 9 miesiącach powinien powstać odżywczy kompost.

Właściciel nieruchomości Odpady BIO, w tym także Odpady Zielone przez cały rok może oddawać również do Stacjonarnych Punktów Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK).