



**Revas**  
Viborg Kommune - vi aktiverer dit affald

# Szczegółowe wytyczne

Postępowanie z odpadami z działalności  
budowlano-konstrukcyjnej  
Urząd Gminy Viborg

Czerwiec 2017

<b>1. DUŃSKIE USTAWODAWSTWO DOT. ODPADÓW</b>	<b>3</b>
Odpady komunalne z działalności gospodarczej	3
Odpady do recyklingu	3
Odpady budowlane	3
Kontrola występowania związków PCB przy pracach remontowych i rozbiórkowych	4
Formularz identyfikacji związków PCB i formularz zgłoszenia odpadów budowlanych	4
<b>2. PRAKTYCZNE WSKAZÓWKI</b>	<b>5</b>
Odpady komunalne z działalności gospodarczej	5
Odpady komunalne do recyklingu	5
Odpady budowlane	6
Odpady do recyklingu	6
Odpady do spalarni	7
Odpady do składowania	7
Folder z instrukcjami dot. segregacji odpadów do pobrania	7
Odpady niebezpieczne	8
Specjalne wymagania w zakresie obowiązku zgłaszania	8
<b>3. TABLICZKI, NAKLEJKI I IKONY</b>	<b>9</b>
<b>4. ODWOŁANIA DO ŹRÓDEŁ</b>	<b>10</b>
<b>ZAŁĄCZNIK NR 1</b>	<b>11</b>
Obowiązujące w zakładach Revas wymogi specjalne dot. przyjmowania odpadów budowlanych zawierających związki PCB	11
<b>ZAŁĄCZNIK NR 2</b>	<b>12</b>
Kryteria akceptacji wybranych rodzajów odpadów budowlanych	12

# 1. DUŃSKIE USTAWODAWSTWO DOT. ODPADÓW

## Odpady komunalne z działalności gospodarczej

Przez odpady analogiczne do odpadów komunalnych, zwane też „odpadami komunalnymi z działalności gospodarczej”, rozumie się psujące się odpady mogące powodować problemy z nieprzyjemnymi zapachami, insektami lub szkodnikami. Są to na przykład zanieczyszczone opakowania itp., w tym resztki żywności ze stołówek, instytucji, restauracji, handlu, biur, przemysłu itd. Odpady komunalne z działalności gospodarczej są codziennie kierowane do spalania. Wszystkie przedsiębiorstwa, państwowe i prywatne instytucje itd., które produkują odpady komunalne, podlegają obowiązkowi rejestracji w zatwierdzonym systemie zbiórki tych odpadów. Można także zawrzeć umowę bezpośrednio z autoryzowanym odbiorcą/przewoźnikiem, który zajmie się transportem odpadów komunalnych i/lub resztek żywności z przedsiębiorstwa. Odpady komunalne należy przechowywać osobno od pozostałych rodzajów odpadów przeznaczonych do spalania; należy je oddzielać niezależnie od ilości.

## Odpady do recyklingu

Pochodzące z działalności gospodarczej odpady nadające się do recyklingu to na przykład papier, tektura, tworzywa sztuczne, metal, szkło, tekstylia czy odpady ogrodowe. Duńskie ustawodawstwo nie zezwala na tworzenie gminnych systemów zbiórki segregowanych u źródła i nadających się do recyklingu odpadów z działalności gospodarczej. Przedsiębiorstwa powinny we własnym zakresie zawierać umowy z autoryzowanymi zakładami utylizacji odpadów do recyklingu lub innymi zarejestrowanymi firmami odpadowymi. Informacje o przedsiębiorstwach utylizacji można znaleźć w krajowym rejestrze firm odpadowych, dostępnym w witrynie Duńskiej Agencji Energetycznej. Zakłady Revas służą pomocą w znalezieniu autoryzowanego przedsiębiorstwa zajmującego się odpadami lub ich zbiórką w danym regionie.

## Odpady budowlane

Kategoria odpadów budowlanych obejmuje wszystkie rodzaje odpadów powstających w wyniku prac konstrukcyjnych, w tym materiały powstałe w ramach prac porządkowych, ziemnych, budowlanych, remontowych, rozbiórkowych czy drogowych. Wszystkie odpady z działalności budowlano-konstrukcyjnej należy segregować u źródła. Wszelkie materiały, które można bezpośrednio poddać recyklingowi, należy w miarę możliwości oddzielać metodą selektywnej rozbiórki na miejscu. Zarówno prywatni, jak i zawodowi inwestorzy, zobowiązani są sprawdzać, czy w budynkach i konstrukcjach nie występują związki PCB. W razie potrzeby muszą sporządzić sprawozdanie i zgłosić odpady budowlane powstające w ramach rozbiórki lub remontu danej nieruchomości. Patrz kolejny rozdział – „Kontrola występowania związków PCB przy pracach remontowych i rozbiórkowych”.

Zgodnie z duńskim ustawodawstwem odpady budowlane należy segregować co najmniej na następujące frakcje:

- 1) kamień naturalny, np. granit lub krzemień,
- 2) nieszkliwione cegły i dachówki,
- 3) beton,
- 4) mieszanki materiałów z kamienia naturalnego, nieszkliwionych cegieł i dachówek oraz betonu,
- 5) żelazo i inne metale,
- 6) gips,
- 7) węgla skalna,
- 8) ziemia,
- 9) asfalt,
- 10) mieszanki betonu i asfaltu.

## Kontrola występowania związków PCB przy pracach remontowych i rozbiórkowych

Obowiązek kontroli pod kątem występowania materiałów zawierających związki PCB dotyczy budynków wzniesionych w latach 1950-1977, prac budowlanych obejmujących powyżej 10 m<sup>2</sup> w danym budynku oraz prac generujących ponad 1 tonę odpadów. Zgodnie z duńskim ustawodawstwem dot. odpadów kontrolę PCB przeprowadzać należy także przy wymianie okien termicznych wyprodukowanych w latach 1950-1977.

### Formularz identyfikacji związków PCB i formularz zgłoszenia odpadów budowlanych

Formularze identyfikacji związków PCB oraz zgłoszenia odpadów budowlanych dostępne są w witrynie Urzędu Gminy Viborg w sekcji „Zgłaszanie odpadów budowlanych oraz kontrola występowania związków PCB w odpadach” (w jęz. duńskim). Odpowiedni formularz należy wystąpić na adres [byggeriogmiljoe@viborg.dk](mailto:byggeriogmiljoe@viborg.dk) najpóźniej na dwa tygodnie przed rozpoczęciem prac budowlanych. W celu uzyskania dalszych informacji należy zwrócić się do:

**Teknik & Miljø** (Dział ds. technicznych i środowiskowych)

**Byggeri og Miljø** (Dział ds. budowlanych i środowiskowych)

Tel.: 87 87 56 09

E-mail: [byggeriogmiljoe@viborg.dk](mailto:byggeriogmiljoe@viborg.dk)

Bezpieczny e-mail: [sikkerpost@viborg.dk](mailto:sikkerpost@viborg.dk)

Prinsens Alle 5

DK-8800 Viborg

Niezależnie od korzystania z usług konsultantów, podwykonawców czy rzemieślników do kierowania pracami budowlanymi i ich realizacji, za dopilnowanie kwestii prawidłowego zgłoszenia odpowiedzialny jest inwestor. Podmioty, które nie są właścicielami nieruchomości generującej odpady budowlane (np. wykonawcy itp.), mogą pobrać formularz identyfikacji związków PCB oraz formularz zgłoszenia odpadów budowlanych z witryny Urzędu Gminy Viborg, sekcja „Zgłaszanie odpadów budowlanych oraz kontrola występowania związków PCB w odpadach” (w jęz. duńskim).

## 2. PRAKTYCZNE WSKAZÓWKI

Przedsiębiorstwa branży budowlano-konstrukcyjnej regularnie muszą pozbywać się następujących rodzajów odpadów:

- odpady komunalne,
- odpady budowlane,
- odpady niebezpieczne.

### Odpady komunalne z działalności gospodarczej

Odpady analogiczne do odpadów komunalnych, zwane dalej „odpadami komunalnymi z działalności gospodarczej” to odpady powstające jako skutek produkcyjnej lub usługowej działalności przedsiębiorstwa, niezależnie od tego, czy działalność ta ma miejsce pod adresem własnym czy u klienta. Odpady komunalne należy segregować od pozostałych rodzajów odpadów przeznaczonych do spalania, niezależnie od ich ilości.

#### Zbiórka

Przedsiębiorstwo może wybrać gminny lub prywatny system zbiórki. Na żądanie wytwórcy odpadów musi być w stanie przedstawić świadectwo zdania odpadów komunalnych do zakładów Revas. W ramach systemu gminnego zakłady Revas mogą udostępnić pojemniki, a także świadczyć usługę odbioru odpadów komunalnych z terenu placu budowy lub zaplecza barakowego. Dostępne są różne wielkości pojemników. Aby uzyskać więcej informacji i zamówić usługę, należy zwrócić się do zakładów Revas. W przypadku wyboru systemu zbiórki realizowanego przez prywatną firmę należy skorzystać z krajowego rejestru firm odpadowych.

#### Usuwanie odpadów

Wszystkie odpady komunalne z działalności gospodarczej w gminie Viborg muszą być usuwane za pośrednictwem zakładów Revas. Zgromadzone odpady przetwarzane są w Centrum Odpadów Revas pod adresem Kirkebækvej 136, 8800 Viborg, skąd są transportowane bezpośrednio do spalarni w celu odzysku energii. *Revas/Urząd Gminy Viborg zawarł umowę z międzygminną spółką Energinist, która zajmuje się wszystkimi przeznaczonymi do spalania odpadami powstającymi na terenie gminy. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy zwrócić się do zakładów Revas.*

#### Płatności

Korzystanie z gminnego systemu zbiórki odpadów komunalnych podlega opłacie pobieranej cztery razy w roku w formie bezpośredniego faktuowania firmy o podanym numerze CVR. Więcej informacji na temat cen obsługi odpadów komunalnych znajduje się w witrynie zakładów Revas. Informacje te można też uzyskać kontaktując się bezpośrednio z Revas.

#### Odpady do recyklingu

Zakłady Revas dysponują szeregiem punktów PSZOK („punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych”), w których mieszkańcy mogą zdawać plastikowe butelki PET, szkło, aluminiowe puszki i makulaturę. Punkty te rozmieszczone są w wielu miejscach na terenie gminy. Istnieje możliwość założenia (i opróżniania) punktów PSZOK na terenie placu budowy lub zaplecza barakowego.

W punktach PSZOK zdawać można następujące typy odpadów do recyklingu:

#### Szkoło

Butelki po winie i alkoholach (puste)  
Stoiki (puste i umyte, z nakrętką lub bez)  
Puszki aluminiowe (po piwie i napojach)  
Miękkie butelki z tworzywa sztucznego (z napisem PET na dnie)

#### Makulatura

Gazety  
Magazyny  
Materiały reklamowe  
(nie mogą być zabrudzone ani mokre)

Zakłady Revas mogą też zakładać punkty PSZOK do przyjmowania czystej tektury. Punkty PSZOK przeznaczone są do zdawania wytwarzanych w ramach działalności gospodarczej odpadów do recyklingu. Nie wolno w nich zdawać odpadów budowlanych.

## Odpady budowlane

Za odpowiednie postępowanie z odpadami odpowiedzialne jest samo przedsiębiorstwo. Właściwe postępowanie z odpadami budowlanymi i ich usuwanie wymaga uprzedniego sporządzenia przez inwestora raportu z kontroli odpadów pod kątem obecności substancji, które nie występują w środowisku naturalnym. Formularz raportu kontroli dostępny jest w witrynie Urzędu Gminy Viborg w sekcji „Zgłaszanie odpadów budowlanych oraz kontrola występowania związków PCB w odpadach” (w jęz. duńskim). Odpady klasyfikowane są na podstawie indywidualnych danych analitycznych jako czyste, zanieczyszczone lub niebezpieczne. Revas/Urząd Gminy Viborg może wyrazić zgodę na inne sposoby usuwania tych materiałów zgodnie z obowiązującymi przepisami. Każdy przypadek jest jednak rozpatrywany indywidualnie. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy zwrócić się do zakładów Revas. Informacje dotyczące zbiórki odpadów budowlanych znajdują się w krajowym rejestrze firm odpadowych. Ani Urząd Gminy Viborg, ani zakłady Revas, nie mogą udostępniać pojemników ani oferować odbioru wszystkich rodzajów odpadów z przedsiębiorstw. Zapewnić to mogą wyłącznie w przypadku odpadów komunalnych i niebezpiecznych. Można jednak zwrócić się do zakładów Revas o pomoc w znalezieniu autoryzowanych przedsiębiorstw przyjmujących i przetwarzających odpady w danej okolicy.

## Odpady do recyklingu

Przedsiębiorstwa generujące odpady zobowiązane są zapewniać, by istotna część powstających u nich i segregowanych u źródła odpadów przemysłowych, które dają szansę na odzysk materiałów, była przygotowywana do ponownego użycia lub recyklingu, albo poddawana procesowi odzysku materiału. Dotyczy to między innymi nadających się do ponownego wykorzystania odpadów z PVC, makulatury (papier, tektura, karton, materiały i produkty tekturowe), czy też opakowań szklanych, plastikowych, metalowych i drewnianych wielokrotnego użytku. Ani Urząd Gminy Viborg, ani zakłady Revas, nie udostępniają pojemników ani nie oferują odbioru wszystkich rodzajów odpadów z przedsiębiorstw. Zapewnić to mogą wyłącznie w przypadku odpadów komunalnych i niebezpiecznych. Można jednak zwrócić się do zakładów Revas o pomoc w znalezieniu autoryzowanych przedsiębiorstw przyjmujących i przetwarzających odpady w danej okolicy.

## Odpady do spalarni

Wszystkie wytwarzane w gminie Viborg odpady, które nadają się do spalania, należy zdawać za pośrednictwem zakładów Revas do autoryzowanego punktu przyjęć. Na podstawie analizy indywidualnych przypadków Urząd Gminy Viborg lub zakłady Revas mogą wyrazić zgodę na zdawanie odpadów bezpośrednio do innego autoryzowanego punktu przyjęć. Każdy wniosek jest jednak rozpatrywany indywidualnie. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy zwrócić się do zakładów Revas pod numerem telefonu +45 8661 3955.

## Odpady do składowania

Wszystkie powstające w gminie Viborg odpady przeznaczone do składowania należy zdawać do zakładów Revas. Odpady te są następnie dodatkowo segregowane, przetwarzane i transportowane do autoryzowanego punktu przyjęć. Na podstawie analizy indywidualnych przypadków Urząd Gminy Viborg lub zakłady Revas mogą wyrazić zgodę na zdawanie odpadów bezpośrednio do innego autoryzowanego punktu przyjęć.

#### Deklaracja

Przed przystąpieniem przez przedsiębiorstwo do bezpośredniego transportu odpadów do składowania, należy wypełnić deklarację wystawianą indywidualnie dla każdego transportu. Aby otrzymać deklarację, należy zwrócić się do zakładów Revas. Dokument musi towarzyszyć odpadom w drodze do punktu przyjęć. Każdy przypadek jest rozpatrywany indywidualnie. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy zwrócić się do zakładów Revas pod numerem telefonu +45 8661 3955.

*Revas/Urząd Gminy Viborg zawarł umowę z międzygminną spółką Nomi45 (adres: Hjermevej 19, 7500 Holstebro), która zajmuje się transportem przeznaczonych do składowania odpadów do autoryzowanego punktu przyjęć. Transport odpadów do tego punktu uzależniony jest od wystawienia przez zakłady Revas odpowiedniej deklaracji.*

## Folder z instrukcjami dot. segregacji odpadów do pobrania

Zakłady Revas opracowały folder z instrukcjami dot. segregacji odpadów budowlanych, które nie są odpadami niebezpiecznymi.



#### Pobierz folder z witryny zakładów Revas:

[http://www.revas.dk/downloads/Sorteringsvejledning\\_2017\\_PO.pdf](http://www.revas.dk/downloads/Sorteringsvejledning_2017_PO.pdf)  
Instrukcja dot. segregowania odpadów nie wyczerpuje tematu. Dodatkowe informacje podano w załącznikach nr 1 i nr 2.

## 3. TABLICZKI, NAKLEJKI I IKONY

### Odpady niebezpieczne

„Odpady niebezpieczne” to odpady, które zostały zdefiniowane w duńskim ustawodawstwie dot. odpadów jako niebezpieczne i które nie nadają się do recyklingu; z definicji wyłączone są odpady wybuchowe.

### Specjalne wymogi w zakresie obowiązku zgłaszania

Wszyscy nowi wytwórcy odpadów niebezpiecznych podlegają obowiązkowi zgłaszania tych odpadów do Urzędu Gminy Viborg.

### Formularz zgłoszeniowy

Formularz do zgłaszania odpadów niebezpiecznych dostępny jest w witrynie Urzędu Gminy Viborg w sekcji „Zgłaszanie odpadów budowlanych oraz kontrola występowania związków PCB w odpadach” (w jęz. duńskim). Wszyscy wytwórcy odpadów są zobowiązani do powiadamiania urzędu gminy o ew. istotnych zmianach w zakresie ilości odpadów, ich składu lub właściwości. Punkt odbioru odpadów niebezpiecznych Revas przyjmuje, ewentualnie kieruje do innego autoryzowanego punktu, wszystkie odpady niebezpieczne (z wyjątkiem odpadów wybuchowych i radioaktywnych). Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy zwrócić się do zakładów Revas pod numerem telefonu +45 8661 3955.

### Transport

Transport ładunków niebezpiecznych powinien odbywać się zgodnie z postanowieniami konwencji ADR. Ładunki te wymagają specjalnego traktowania i stosowania zatwierdzonych opakowań. Zakłady Revas służą pomocą w opracowaniu niezbędnych dokumentów transportowych i uzyskaniu informacji oraz udzielają porad w zakresie pakowania niebezpiecznych odpadów. Punkt odbioru odpadów niebezpiecznych Revas może ponadto udostępnić pojemniki spełniające normy ONZ, dysponuje też odpowiednim pojazdem, którym może odebrać odpady niebezpieczne bezpośrednio u ich wytwórcy. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy zwrócić się do zakładów Revas.

### Warunkowe zwolnienie

Wytwórca odpadów może wnioskować o zwolnienie z obowiązku korzystania z systemu zbiórki, jeśli może udokumentować, że jest w stanie we własnym zakresie zająć się odpadami niebezpiecznymi w sposób niepowodujący zagrożenia dla środowiska i że nienadające się do recyklingu odpady niebezpieczne są zdawane do punktu przyjęć zarejestrowanego w krajowym rejestrze firm odpadowych. Wniosek o warunkowe zwolnienie pobrać można w Urzędzie Gminy Viborg w Dziale ds. technicznych i środowiskowych.

**Teknik & Miljø** (Dział ds. technicznych i środowiskowych)

**Byggeri og Miljø** (Dział ds. budowlanych i środowiskowych)

Tel.: 87 87 56 09

E-mail: byggeriogmiljoe@viborg.dk

Bezpieczny e-mail: sikkerpost@viborg.dk

Prinsens Alle 5, DK-8800 Viborg

Zwolnienie pozostaje w mocy, dopóki obowiązuje umowa przedsiębiorstwa z autoryzowanym punktem zbiórki lub przedsiębiorstwo dysponuje własną infrastrukturą odpowiednią dla danego rodzaju odpadów.

Zakłady Revas udostępniają w formie cyfrowej plik z tabliczkami w jęz. duńskim i angielskim do wydrukowania. Tabliczki mogą służyć pomocą przy segregowaniu na frakcje odpadów powstających w miejscu prowadzenia rozbiórki lub prac budowlanych.

**Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, należy zwrócić się do zakładów Revas.**

## 4. ODWOŁANIA DO ŹRÓDEŁ

### Formularze:

- Zgłaszanie odpadów niebezpiecznych
- Kontrola występowania związków PCB
- Zgłaszanie odpadów budowlanych

[www.kombit.dk/sites/default/files/user\\_upload/documents/Byg\\_Miljo/Anmeldelseskema%20for%20byggeaffald.pdf](http://www.kombit.dk/sites/default/files/user_upload/documents/Byg_Miljo/Anmeldelseskema%20for%20byggeaffald.pdf)

### Konwencja ADR 2017

[www.politi.dk/da/borgerservice/Fardsel/tunge\\_koeretoer/ADR\\_konventionen/](http://www.politi.dk/da/borgerservice/Fardsel/tunge_koeretoer/ADR_konventionen/)

### Główny Urząd ds. Ochrony Środowiska

mst.dk

### Duńska Agencja Energetyczna

ens.dk

### Rejestr firm odpadowych

<https://affaldsregister.ens.dk/Default.aspx>

### Duńskie ustawodawstwo dot. odpadów

Rozporządzenie nr 1309 z dnia 18 grudnia 2012 r. w sprawie odpadów  
[www.retsinformation.dk/forms/r0710.aspx?id=144826](http://www.retsinformation.dk/forms/r0710.aspx?id=144826)

### Opłaty za odpady komunalne w 2017 r. (gospodarstwa domowe i działalność gospodarcza)

[http://www.revas.dk/downloads/dagrenovation\\_2017.pdf](http://www.revas.dk/downloads/dagrenovation_2017.pdf)

### Folder z instrukcjami dot. segregacji odpadów do pobrania

[http://www.revas.dk/downloads/Sorteringsvejledning\\_2017\\_DK.pdf](http://www.revas.dk/downloads/Sorteringsvejledning_2017_DK.pdf)

### Zgłaszanie odpadów budowlanych – dalsze informacje

<http://kommune.viborg.dk/Erhverv/Virksomheder-miljoe/Affald/Bygge-og-anlaegsaffald/Anmeldelse-af-bygge-og-anlaegsaffald/>

### Revas

revas.dk

### Urząd Gminy Viborg

viborg.dk

### Urząd Gminy Viborg, Dział ds. budowlanych i środowiskowych

[kommune.viborg.dk/Erhverv/Virksomheder-miljoe](http://kommune.viborg.dk/Erhverv/Virksomheder-miljoe)

### Dane kontaktowe

Revas – tel. 8661 3955

Urząd Gminy Viborg, Dział ds.  
budowlanych i środowiskowych  
tel. 8787 5609



## ZAŁĄCZNIK NR 1

### Obowiązujące w zakładach Revas wymogi specjalne dot. przyjmowania odpadów budowlanych zawierających związki PCB

Wszelkie materiały zawierające związki PCB należy zgłaszać do Urzędu Gminy Viborg/zakładów Revas i/lub utylizować za ich pośrednictwem zgodnie z następującymi wytycznymi. Dalsze instrukcje i wymogi dotyczące odpadów przemysłowych uzyskać można w krajowym rejestrze firm odpadowych. Zakłady Revas służą pomocą w znalezieniu autoryzowanego przedsiębiorstwa zajmującego się odpadami lub ich zbiórką w danym regionie.

#### Przyjmowanie odpadów budowlanych zawierających związki PCB przez Centrum Odpadów Revas

Zgodnie z ustawodawstwem dot. odpadów, Centrum zobowiązane jest do odrębnej utylizacji odpadów budowlanych zawierających związki PCB. Centrum przyjmuje odpady o zawartości PCB od 0,1 do 50 mg/kg. Są one przetwarzane i utylizowane odrębnie od pozostałych odpadów.

Osobą kontaktową w zakładach Revas jest Anne Nørgaard, tel. 8661 3955.

#### Zasady dot. odpadów o zawartości związków PCB w granicach od 0,1 do 50 mg/kg:

##### Pakowanie przeznaczonych do składowania odpadów o zawartości PCB mieszczącej się w wartościach granicznych

Odpady należy pakować w sposób uniemożliwiający zapylenie i zanieczyszczenie otoczenia. Sposób pakowania musi też umożliwiać mechaniczny przetadunek odpadów. Przyjmowane odpady muszą być wyraźnie oznaczone jako zawierające związki PCB. Miejsce rozładunku wskazuje wagowy.

##### Pakowanie przeznaczonych do spalania odpadów o zawartości PCB mieszczącej się w wartościach granicznych

Odpady należy w miarę możliwości pakować w sposób uniemożliwiający zapylenie i zanieczyszczenie otoczenia. Sposób pakowania musi też umożliwiać mechaniczny przetadunek odpadów. Przyjmowane odpady muszą być wyraźnie oznaczone jako zawierające związki PCB. Miejsce rozładunku wskazuje wagowy.

W przypadku przeznaczonych do spalania odpadów, których forma uniemożliwia zapakowanie, należy przed wystaniem transportu do Centrum Odpadów zwrócić się do zakładów Revas o bliższe instrukcje.

##### Okna i drzwi z szybami, ramami lub spoinami o zawartości PCB mieszczącej się w wartościach granicznych

Materiały te są zdawane do Centrum Odpadów Revas i ważone jako odrębna frakcja; następnie kierowane są do kontenera na okna/drzwi z PCB. Miejsce rozładunku wskazuje wagowy. Rozwiązanie to zaleca się jednak tylko w przypadku mniejszej liczby drzwi i okien zawierających PCB.

Alternatywnym rozwiązaniem jest skierowanie tych odpadów bezpośrednio do autoryzowanego punktu przyjęć. Przed ew. bezpośrednim transportem, w zakładach Revas musi zostać wystawiona deklaracja.

##### Odpady o zawartości PCB > 50 mg/kg

Jeśli odpady zawierają ponad 50 mg PCB na kg, to należy je traktować jako odpady niebezpieczne. Wszystkie transporty są obsługiwane indywidualnie.

Aby uzyskać dalsze instrukcje, należy zwrócić się do punktu odbioru odpadów niebezpiecznych. Osobą kontaktową w zakładach Revas jest Jytte Serup, tel. 8661 3955.

## ZAŁĄCZNIK NR 2

# Kryteria akceptacji wybranych rodzajów odpadów budowlanych

Poniższa tabela zawiera przegląd obowiązujących w Centrum Odpadów kryteriów akceptacji wybranych rodzajów odpadów budowlanych.

Rodzaj odpadów	Kryteria akceptacji / Uwagi
Odpady pyłące – ogólnie	Odpady pyłące trzeba opakować, aby zapobiec pyleniu podczas rozładunku. Zastosować należy np. worki wielkogabarytowe lub opakowania plastikowe.
Płyty azbestowe i eternitowe	Całe płyty azbestowe i eternitowe należy układać w stos na paletach umożliwiających mechaniczny przładunek. Mniejsze fragmenty i odtamki należy pakować np. do worków wielkogabarytowych, tak aby możliwy był przładunek mechaniczny. Rodzaj odpadów: płyty dachowe i ściennne, izolacja rur itd.
Płyty dachowe niezawierające azbestu	Są odbierane i traktowane jak odpady azbestowe.
Gips – ścinki nowych płyt kartonowo-gipsowych (większe ilości)	Są przekazywane do recyklingu.
Gips – z rozbiórek i remontów	NIE MOŻE zawierać izolacji, drewna ani metalowych szyn. Może zawierać gwoździe i śruby.
Gips – mokry	Mokry gips przekazywany jest na składowisko.