

**UCHWAŁA NR XIX/188/12  
RADY MIEJSKIEJ W KĄTACH WROCŁAWSKICH**

z dnia 29 marca 2012 r.

**w sprawie przyjęcia aktualizacji „Programu usuwania azbestu z terenu gminy Kąty Wrocławskie na lata 2012 - 2032”**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. w Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 ze zm. w Dz.U. z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62 poz. 558, poz. 113, poz. 984, Nr 153 poz. 1271, Nr 214 poz. 1806, z 2003 r. Nr 80 poz. 717, Nr 162 poz. 1568, z 2004 r. Nr 116 poz. 1203, z 2005 r. Nr 172 poz. 1441, z 2006 r. Nr 17 poz. 128, Nr 181 poz. 1337, z 2007 r. Nr 48 poz. 327, Nr 138 poz. 974, Nr 173 poz. 1218, z 2008 r., Nr 180 poz. 1111, Nr 223 poz. 1458, z 2009 r. Nr 52 poz. 420, Nr 157 poz. 1241, z 2010 r. Nr 28 poz. 142, 146, Nr 106 poz. 675, Nr 40 poz. 230, z 2011 r. Nr 117 poz. 679, Nr 134 poz.777, Nr 21 poz. 113, Nr 217 poz. 1281, Nr 149 poz. 887) i art. 18 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tj. w Dz.U. z 2008 Nr 25 poz. 150 ze zm. w Dz.U. z 2008 r. Nr 111 poz. 708, Nr 138 poz. 864, Nr 154 poz. 958, Nr 171 poz. 1056, Nr 199 poz. 1227, Nr 79 poz. 698, Nr 80 poz. 707, Nr 223 poz.1464, Nr 227 poz.1505, z 2009 r. Nr 19 poz. 100, Nr 20 poz. 106, Nr 79 poz. 666, Nr 130 poz. 1070, Nr 57 poz. 780, Nr 69 poz. 893, Nr 215, poz. 1664, z 2010 r. Nr 21 poz. 104, Nr 28 poz. 145, Nr 76 poz. 489, Nr 119 poz. 804, Nr 152 poz. 1018 i 1019, Nr 229 poz. 1498, Nr 249 poz. 1657, Nr 74 poz. 945, Nr 78 poz. 965, Nr 28 poz. 145, Nr 182 poz. 1228, Nr 40 poz. 227, z 2011 r. Nr 32 poz. 159, Nr 63 poz. 322, Nr 99 poz. 569, Nr 122 poz. 695, Nr 94 poz. 551, Nr 178 poz. 1060, Nr 224 poz. 1341, Nr 94 poz. 551, 957 i 958, Nr 152 poz. 897) w związku z art. 14 ust. 6 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, ze zm. w Dz.U. z 2010 r. Nr 28 poz. 145, Nr 203 poz. 1351, z 2011 Nr 106 poz. 622, Nr 138 poz. 809, Nr 171 poz.1016, Nr 117 poz. 678, Nr 152 poz. 897 ) oraz „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009 – 2032” (przyjętego uchwałą Rady Ministrów z dnia 14 lipca 2009 r.) Rada Miejska w Kątach Wrocławskich uchwała co następuje:

§ 1. Uchwała się aktualizację Programu usuwania azbestu z terenu gminy Kąty Wrocławskie na lata 2012 - 2032, stanowiącą załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Kąty Wrocławskie.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Dolnośląskiego.

Przewodnicząca Rady Miejskiej  
w Kątach Wrocławskich

**Zofia Kozińska**

### **Uzasadnienie**

Przyjęty przez radę Ministrów „Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009 – 2032” nałożył szereg obowiązków na organy administracji publicznej w tym także na gminy. Gospodarka odpadami niebezpiecznymi zawierającymi azbest i jego utylizacja to ważny element całego systemu gospodarki odpadami a także integralna część planów gmin, powiatów i województw. Dla realizacji założeń ww. Programu, na podstawie posiadanego „Programu usuwania azbestu z terenu gminy Kąty Wrocławskie”, opracowanego w roku 2008, wykonana została „Aktualizacja programu usuwania azbestu z terenu gminy Kąty Wrocławskie na lata 2012 – 2032”. Dokument ten ujmuje zagadnienia ściśle związane z realizacją nałożonych na gminy obowiązków. Wskazuje m.in. cele i zadania, ramy prawne oraz ujmuje tezy wynikające z programu krajowego w odniesieniu do zagadnień gospodarowania azbestem na terenie Gminy Kąty Wrocławskie. Wskazuje również aktualny stan w zakresie wyrobów zawierających azbest, określa harmonogram realizacji programu i wskazuje środki finansowe niezbędne do jego realizacji z jednoczesną możliwością pozyskania środków zewnętrznych na jego utylizację. Przyjęcie ww. „Aktualizacji programu usuwania azbestu z terenu gminy Kąty Wrocławskie” ma na celu przyspieszenie procesu usuwania materiałów azbestowych i zabezpieczenie ich prawidłowej utylizacji. Biorąc pod uwagę powyższe oraz konieczność wdrożenia aktualnego programu do realizacji zasadne jest podjęcie niniejszej uchwały.

**AKTUALIZACJA  
PROGRAMU USUWANIA AZBESTU  
Z TERENU GMINY KĄTY WROCŁAWSKIE  
NA LATA 2012-2032**



Kąty Wrocławskie, 2012 r.



ul. Niemodlińska 79 pok. 22/23  
45-864 Opole  
tel.: 77/454-07-10, 77/474-24-57  
kom. 605-26-24-27  
mail: [albeko@poczta.fm](mailto:albeko@poczta.fm), [beatapodgorska@poczta.fm](mailto:beatapodgorska@poczta.fm)

---

---

Wykonawcą  
„AKTUALIZACJI PROGRAMU USUWANIA AZBESTU  
Z TERENU GMINY KĄTY WROCŁAWSKIE  
NA LATA 2012-2032”  
był zespół  
firmy ALBEKO z siedzibą w Opolu  
w składzie:

mgr inż. Beata Podgórska  
mgr inż. Paweł Synowiec  
mgr inż. Jarosław Górniak  
mgr Marta Stelmach  
Mateusz Podgórski

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

---

**Spis treści**

<b>1. WSTĘP</b>	<b>4</b>
1.1. Wprowadzenie	4
1.2. Ogólna charakterystyka Gminy Kąty Wrocławskie	5
1.3. Cele i zadania „Aktualizacji Programu Usuwania Azbestu z terenu Gminy Kąty Wrocławskie na lata 2012-2032”	6
1.4. Koncepcja zarządzania Programem	6
<b>2. CHARAKTERYSTYKA WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST I ODDZIAŁYWANIE AZBESTU NA ZDROWIE CZŁOWIEKA</b>	<b>7</b>
2.1. Występowanie i zastosowanie azbestu	7
2.2. Wpływ azbestu na organizm ludzki	8
2.3. Informowanie o ryzyku związanym z narażeniem na azbest występujący w środowisku	9
2.4. Ograniczenie negatywnych skutków oddziaływania azbestu	10
<b>3. STAN PRAWNY W ZAKRESIE UŻYTKOWANIA I USUWANIA WYROBÓW I ODPADÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST</b>	<b>10</b>
3.1. Regulacje ustawowe	11
3.2. Akty wykonawcze	11
3.3. Zasady postępowania z wyrobami zawierającymi azbest w aspekcie obowiązującego prawa	13
3.4. Obowiązki właścicieli i zarządzających obiektami, instalacjami i urządzeniami zawierającymi azbest	14
3.5. Obowiązki wykonawcy prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest	17
3.6. Zasady postępowania przy transporcie odpadów zawierających azbest	23
3.7. Zasady składowania odpadów zawierających azbest	26
<b>4. ZADANIA JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W ZAKRESIE USUWANIA AZBESTU</b>	<b>31</b>
4.1. „Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”	31
4.2. Zadania samorządu gminnego	31
<b>5. HARMONOGRAM REALIZACJI PROGRAMU</b>	<b>32</b>
<b>6. OSZACOWANIE KOSZTÓW USUWANIA WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST Z TERENU GMINY KĄTY WROCŁAWSKIE</b>	<b>33</b>
<b>7. MOŻLIWOŚCI POZYSKANIA ŚRODKÓW FINANSOWYCH NA DZIAŁANIA ZWIĄZANE Z USUWANIEM AZBESTU Z TERENU GMINY KĄTY WROCŁAWSKIE ORAZ SKŁADOWANIEM ODPADÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST</b>	<b>37</b>
<b>8. SPOSÓB MONITORINGU I OCENY WDRAŻANIA PROGRAMU</b>	<b>39</b>
<b>9. PODSUMOWANIE</b>	<b>40</b>
<b>10. STRESZCZENIE W JĘZYKU NIESPECJALISTYCZNYM</b>	<b>41</b>
<b>11. LITERATURA</b>	<b>43</b>
<b>12. ZAŁĄCZNIKI</b>	<b>44</b>
Załącznik nr 1 - Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest.	45
Załącznik nr 2 - Informacja o wyrobach zawierających azbest <sup>1)</sup>	47
Załącznik nr 3 - Wzór "Karty Ewidencji Odpadu"	48
Załącznik nr 4 - Wzór "Karty Przekazania Odpadu"	50
Załącznik nr 5 - Zgłoszenie przystąpienia do prac polegających na zabezpieczeniu / usunięciu wyrobów zawierających azbest	52
Załącznik nr 6 - Nazwy wyrobów azbestowych i kody odpowiadających im odpadów wraz z przelicznikami	53
Załącznik nr 7 - Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie Gminy Kąty Wrocławskie - stan na 29.02.2012 r.	55

## **1. WSTĘP**

### **1.1. Wprowadzenie**

„Aktualizacja Programu Usuwania Azbestu z terenu Gminy Kąty Wrocławskie na lata 2012-2032” w dalszej części zwana Programem określa następujące cele:

- usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy,
- minimalizacja negatywnych skutków zdrowotnych spowodowanych obecnością azbestu na terytorium gminy,
- likwidacja szkodliwego oddziaływania azbestu na środowisko.

Przedstawione cele są zgodne z obowiązującym ustawodawstwem określonym w programach różnych szczebli (krajowym, wojewódzkim).

W niniejszym Programie, w oparciu o wyniki analiz stanu istniejącego i prognozowanych zmian, opracowano listę działań i wytyczono cele oraz zadania strategiczne (*z podaniem harmonogramów realizacji i określeniem kosztów eksploatacyjnych systemu oraz kosztów inwestycyjnych zadań*). Realizacja tych działań umożliwi spełnienie obowiązujących i przewidywanych wymogów prawnych, uporządkowanie i scentralizowanie gospodarki wyrobami azbestowymi oraz poprawę jakości środowiska na terenie gminy.

Materiały zawierające azbest należą do substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla zdrowia ludzi i z tego powodu powinny podlegać sukcesywnej eliminacji a gospodarka nimi wymaga prawidłowego podejścia oraz szczególnej kontroli. Zasady postępowania z odpadami zawierającymi azbest reguluje szereg przepisów m.in. ustawa o zakazie stosowania azbestu, ustawa prawo ochrony środowiska, ustawa o odpadach oraz związane z nimi rozporządzenia wykonawcze. Ostatnia nowelizacja ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (*tj. Dz. U. z 2004 r. Nr 3, poz. 20, z późn. zm.*) zakazuje wprowadzania na polski obszar celný azbestu, wyrobów zawierających azbest, produkcji wyrobów zawierających azbest oraz obrotu azbestem i wyrobami zawierającymi ten surowiec. Zgodnie z ustawą produkcja płyt azbestowo-cementowych została zakończona we wszystkich zakładach do 28 września 1998 r., a z dniem 28 marca 1999 r. nastąpił zakaz obrotu tymi płytami.

Groźne dla zdrowia są włókna respirabilne, wystarczająco drobne by przeniknąć głęboko do płuc. Włókna powstają na skutek działania mechanicznego (*np. gdy płyty azbestowe są łamane lub poddane jakiegokolwiek obróbce mechanicznej lub ścieraniu*).

Rada Ministrów Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 14 lipca 2009 r. przyjęła "Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032".

Realizacja zadań przewidzianych w tym "Programie..." wymaga zaangażowania administracji publicznej i różnych instytucji działających na trzech poziomach:

- centralnym: Rada Ministrów, minister właściwy do spraw gospodarki, Główny Koordynator "Programu ..." (*w strukturze ministerstwa*),
- wojewódzkim: wojewoda, samorząd województwa,
- lokalnym: samorząd gminny.

Gmina Kąty Wrocławskie, wychodząc naprzeciw rozwiązaniu problemu likwidacji azbestu, wykonała inwentaryzację wyrobów zawierających azbest zlokalizowanych na terenie gminy, a także przystąpiła do opracowania Programu.

## 1.2. Ogólna charakterystyka Gminy Kąty Wrocławskie

Gmina Kąty Wrocławskie leży w powiecie wrocławskim (województwo dolnośląskie), usytuowanym w południowo-zachodniej części Polski, przy południowej granicy miasta Wrocławia. Gmina zajmuje powierzchnię 176,5 km<sup>2</sup> i jest zamieszkiwana przez 19 960 osób (stan na 31.12.2011 r.).

Spśród różnych elementów określających położenie gminy Kąty Wrocławskie wymienić należy trzy główne: bezpośrednie sąsiedztwo z Wrocławiem, położenie w strefie najbardziej urodzajnych gleb na terenie Dolnego Śląska i usytuowanie w centralnej części gminy autostrady A4. Położenie w sąsiedztwie Wrocławia, a jednocześnie w strefie ważnych historycznie szlaków komunikacyjnych miało w przeszłości i odgrywa obecnie ważną rolę dla przeobrażeń i rozwoju gminy. Północna część obszaru gminy jest prawie płaska, południowa zaś lekko pofałdowana.

W skład gminy wchodzi miasto Kąty Wrocławskie oraz wsie: Baranowice, Bliż, Bogdaszowice, Cesarzowice, Czerńczyce, Gądów, Gniechowice, Górzycy, Jaszgotle, Jurczyce, Kamionna, Kębłowice, Kilianów, Kozłów, Krobielowice, Krzeptów, Małkowice, Mokronos Dolny, Mokronos Górny, Nowa Wieś Kącka, Nowa Wieś Wrocławska, Pełcznica, Pietrzykowice, Romnów, Różaniec, Rybnica, Sadków, Sadkówek, Sadowice, Samotwór, Skalka, Smolec, Sokolniki, Sośnica, Stary Dwór, Stoszyce, Stradów, Strzeganowice, Szymanów, Wojtkowice, Wszemiłowice, Zabrodzie, Zachowice, Zybiszów.

Rysunek nr 1. Położenie Gminy Kąty Wrocławskie na tle podziału administracyjnego powiatu wrocławskiego



W opracowaniu wykorzystano mapy cyfrowe IMAGIS (R)

Źródło: [www.zpp.pl](http://www.zpp.pl)

### **1.3. Cele i zadania „Aktualizacji Programu Usuwania Azbestu z terenu Gminy Kąty Wrocławskie na lata 2012-2032”**

Nadrzędnym celem „Aktualizacji Programu Usuwania Azbestu z terenu Gminy Kąty Wrocławskie na lata 2012-2032” jest:

- **usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest,**
- **minimalizacja negatywnych skutków zdrowotnych spowodowanych obecnością azbestu na terenie gminy,**
- **likwidacja szkodliwego oddziaływania azbestu na środowisko.**

Cele te pozostają w ścisłej relacji z celami zdefiniowanymi w krajowym "Programie...". Osiągnięcie ich będzie możliwe w perspektywie długoterminowej (okres ok. 21 lat) poprzez usunięcie z terenu gminy stosowanych od wielu lat wyrobów zawierających azbest.

Ogólnym zadaniem programu jest określenie warunków sukcesywnego usuwania wyrobów zawierających azbest. W programie zawarte zostały:

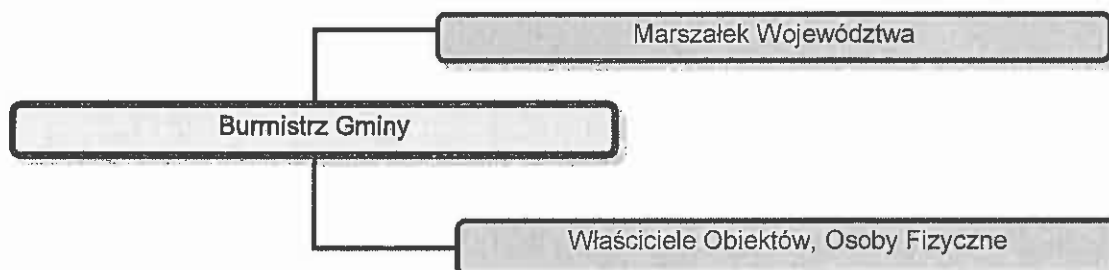
- oszacowane ilości wyrobów azbestowych,
- szacunki jednostkowych kosztów usuwania dachowych pokryć azbestowych i płyt azbestowo cementowych,
- propozycje odnośnie udzielania przez samorząd pomocy mieszkańcom w realizacji programu.

Pomoc mieszkańcom ma na celu zachęcenie ich do usuwania azbestu oraz zmniejszenie ryzyka związanego z nieprawidłowym postępowaniem podczas prac związanych podczas demontażu azbestu.

### **1.4. Koncepcja zarządzania Programem**

Realizacja Programu powoduje konieczność koordynacji wszystkich jednostek i instytucji przedmiotowo odpowiedzialnych za realizację poszczególnych zadań lub pośrednio biorących udział w ich realizacji. Dlatego też zadania przewidziane w Programie, będą realizowane na płaszczyznach, przedstawionych na poniższym schemacie.

*Rysunek nr 2. Schemat zarządzania Programem*



Ogólnym zadaniem Programu jest usunięcie wyrobów zawierających azbest z terenu gminy. Zatem w Programie:

- wskazano miejsca występowania azbestu,
- przedstawiono propozycje działań organizacyjnych i inwestycyjnych zmierzających do osiągnięcia celów Programu wraz z harmonogramem ich wdrażania,



- określono koszty wdrażania i organizacji zarządzaniem Programu.

Szczególne wytyczne dotyczące działań zostały zawarte w Programie i w odpowiednich ustawach oraz aktach wykonawczych do tych ustaw, które nałożyły na gminy, powiaty i województwa szereg obowiązków.

Wśród nich priorytetowym i wspólnym dla wszystkich jednostek jest obowiązek inwentaryzacji azbestu i wyrobów zawierających azbest. Inwentaryzacja jest pierwszym i podstawowym krokiem, który leży u podstaw wszystkich innych działań. Należy zdać sobie sprawę ze skali problemu i rozpocząć działania jak najszybciej.

Inwentaryzacja umożliwia, bowiem:

- określenie ilości wyrobów zawierających azbest w gminie,
- zaplanowanie działań i umieszczenie ich w planie gospodarki odpadami, w tym odpadami niebezpiecznymi zawierającymi azbest, do których stworzenia i realizacji zobligowane są ustawowo jednostki samorządu terytorialnego,
- monitorowanie realizacji planu a w konsekwencji doprowadzenia do usunięcia azbestu z terenu gminy.

#### Zadania samorządu

- informowanie mieszkańców o skutkach narażenia na azbest i obowiązku usuwania go przez właścicieli nieruchomości,
- gmina w pierwszej kolejności powinna skupić się na działaniach edukacyjno - informacyjnych skierowanych do mieszkańców. Działania te powinny mieć na celu skłonienie właścicieli nieruchomości do wypełnienia nałożonego na nich ustawowo obowiązku usunięcia wyrobów zawierających azbest.

## **2. CHARAKTERYSTYKA WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST I ODDZIAŁYWANIE AZBESTU NA ZDROWIE CZŁOWIEKA**

### **2.1. Występowanie i zastosowanie azbestu**

Azbest jest nazwą handlową odnoszącą się do sześciu minerałów włóknistych. Pod względem chemicznym są to uwodnione krzemiany magnezu, żelaza, wapnia i sodu. Rozróżnia się następujące typy azbestu: chryzotyl (*włóknista odmiana serpentynu, tj. uwodnionego krzemianu magnezu*), amozyt (*krzemian żelazowo-magnezowy*), krokidolit (*krzemian sodowo-żelazowy*), antofilit (*krzemian magnezowy zawierający żelazo*).

Pomimo, iż występowanie azbestu w przyrodzie jest dosyć powszechne, tylko w kilku miejscach na świecie prowadzona była jego eksploatacja na skalę przemysłową. Polska nie posiada złóż azbestu nadających się do eksploatacji przemysłowej.

Właściwości azbestu takie jak: duża odporność na wysokie i niskie temperatury, niewielkie przewodnictwo cieplne i odporność na działanie czynników chemicznych sprawiły, że stał się on powszechnie wykorzystywany jako cenny surowiec również w Polsce.

Azbest szeroko stosowany był w kilku dziedzinach gospodarki, przede wszystkim w budownictwie, ale także w energetyce, transporcie i przemyśle chemicznym.

Najważniejszymi zastosowaniami azbestu są:

- wyroby azbestowo-cementowe produkowane z azbestów chryzotylowego i amfibolowych, takie jak: pokrycia dachowe, rury ciśnieniowe, płyty okładzinowe i elewacyjne zawierające od 10-35% azbestu,
- wyroby izolacyjne stosowane do izolacji kotłów parowych, wymienników ciepła, zbiorników, przewodów rurowych oraz ubrań i tkanin ognioodpornych; zawierają one w zależności od przeznaczenia od 75 do 100% azbestu, głównie chryzotyłu,

- wyroby uszczelniające: tektury, płyty azbestowo-kauczukowe, szczeliwa plecione,
- wyroby cieme, takie jak: okładziny cieme i taśmy hamulcowe stosowane do różnego typu hamulców,
- wyroby tekstylne: sznury i maty,
- wyroby hydroizolacyjne: lepiki asfaltowe, kity uszczelniające, asfalty drogowe uszlachetnione, zaprawy gruntujące, papa dachowa, płytki podłogowe, zawierające od 20 do 40% azbestu.

Wśród wyrobów azbestowych można wydzielić dwie grupy produktów:

„**wyroby miękkie**” - których gęstość objętościowa jest mniejsza niż 1000 kg/m<sup>3</sup>, to słabo związane produkty azbestowe o wysokim, ponad 60% udziale azbestu w produkcji oraz niskiej zawartości substancji wiążącej, do których zaliczamy między innymi: tynki, maty, płyty azbestowe, materiały izolujące, papy.

„**wyroby twarde**” - których gęstość objętościowa jest większa niż 1000 kg/m<sup>3</sup>, zawierające wysoki udział substancji wiążącej, zaś niski (*poniżej 15%*) udział azbestu, do których należą płyty faliste i płaskie, rury wodociągowe, elementy kanalizacji. Spójność włókien azbestowych w tych wyrobach jest tak wysoka, że praktycznie nie uwalniają się one do środowiska (*wyjątkiem jest obróbka np. cięcie lub proces niszczenia mechanicznego wyrobu*).

Szacuje się (*w skali kraju*), że ok. 96% ogólnej ilości wyrobów zawierających azbest stanowią płyty azbestowo-cementowe (*faliste i płaskie*).

Produkcja płyt azbestowo-cementowych w Polsce rozpoczęła się w 1907 r. w Krakowie, następnie w Lublinie (*ok. 1910 r.*) i w Ogrodzieńcu (*ok. 1913 r.*). Jednak stosowanie azbestu na szeroką skalę na terenie Polski w budownictwie nastąpiło w latach 60-tych, po uruchomieniu następnych 4 dużych zakładów wyrobów azbestowo-cementowych. Głównym surowcem stosowanym do produkcji był azbest chryzotylowy, ale do połowy lat osiemdziesiątych do produkcji rur ciśnieniowych stosowany był także krokidolit oraz niewielkie ilości amozytu.

Produkcja płyt azbestowo-cementowych w Polsce została zakazana ustawą z dnia 19 czerwca 1997 r. *o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest* (Dz. U. Nr 101, poz. 628 z 1997 r. i Nr 156 z 1998 r.). Zgodnie z ustawą, w Polsce do 28 września 1998 r. została całkowicie zakończona produkcja płyt azbestowo-cementowych (*a wcześniej innych wyrobów zawierających azbest*).

Natomiast od 28 marca 1999 r. obowiązuje zakaz obrotu azbestem i wyrobami zawierającymi azbest. Wyjątek stanowią wyroby z zawartością azbestu, które nie posiadają jeszcze swoich zamienników ze względu na ekstremalne warunki pracy. Wykaz takich wyrobów zawarty jest w rozporządzeniach ministra właściwego do spraw gospodarki w sprawie dopuszczenia wyrobów zawierających azbest do produkcji lub do wprowadzania na polski obszar celny. Dotyczy to azbestu włóknistego sprowadzanego do produkcji diafragmy wykorzystywanej do elektrolizy przeponowej przy produkcji chloru i wyrobów azbestowo-kauczukowych.

## **2.2. Wpływ azbestu na organizm ludzki**

Według artykułu „Szkodliwe oddziaływanie azbestu na zdrowie ludzi” Neonila Szeszenia-Dąbrowska z Instytutu Medycyny Pracy w Łodzi chorobotwórcze działanie azbestu występuje w wyniku wdychania włókien zawieszonych w powietrzu (*oznacza to, że dopóki włókna nie są uwolnione do powietrza nie stanowią zagrożenia dla zdrowia*). Azbest może być także obecny w wodzie, napojach i pokarmach, skąd przenika do organizmu człowieka. Jednak nie ma dowodów świadczących o tym, że azbest dostający się do organizmu drogą pokarmową jest szkodliwy dla zdrowia.

Naturalne źródła emisji włókien azbestowych w praktyce mają mniejsze znaczenie niż źródła związane z działalnością człowieka. Obecnie po zaprzestaniu produkcji wyrobów zawierających azbest tymi źródłami są:

- niewłaściwie składowane odpady azbestowe, w tym tzw. dzikie wysypiska, szczególnie w lasach i odkrytych wyrobiskach,
- użytkowanie wyrobów azbestowych, co w konsekwencji prowadzi do zanieczyszczenia powietrza pyłem azbestowym w wyniku korozji i mechanicznych uszkodzeń płyt azbestowo-cementowych, ścierania tarcz sprzęgłowych i hamulcowych,
- niewłaściwe usuwanie z dachów i elewacji wyrobów zawierających azbest,
- urządzenia grzewcze, wentylacyjne, klimatyzacyjne i izolacje zawierające azbest. Są to źródła występujące wewnątrz pomieszczeń. Stosowanie wyrobów azbestowych, a w konsekwencji możliwość uwalniania włókien azbestu do środowiska spowodowało wzrost zainteresowania zdrowotnymi skutkami środowiskowej ekspozycji na azbest.

Wielkość zagrożenia dla zdrowia zależna jest od rodzaju azbestu, wielkości włókien i ich stężenia w powietrzu oraz czasu narażenia. Największe zagrożenie stanowią włókna respirabilne, tzn. występujące w trwałej postaci w powietrzu i mogące przedostawać się z wdychanym powietrzem do pęcherzyków płucnych. Mają one średnicę mniejszą od 3  $\mu\text{m}$  i są dłuższe niż 5  $\mu\text{m}$ , przy czym najbardziej szkodliwe są włókna o długości ok. 20  $\mu\text{m}$ . *Narażenie zawodowe na pył azbestu może być przyczyną chorób układu oddechowego tj.: pylicy azbestowej (azbestozy), łagodnych zmian opłucnowych, raka płuc oraz międzybłoniaków opłucnej i otrzewnej (nowotworów o wysokiej złośliwości).*

Doniesienia kliniczne i epidemiologiczne sugerują, że z azbestem może być również związane występowanie innych nowotworów: krtani, żołądka i jelit, trzustki, jajników oraz chłoniaków. Jednak zwiększenie ryzyka w tych grupach nowotworów należy postrzegać jedynie jako prawdopodobne.

Między pierwszym narażeniem a pojawieniem się patologii (*zwłaszcza nowotworów*) występują długie okresy. Czyli aktualnie wykrywane skutki odnoszą się do warunków pracy, jakie istniały 20-40 lat temu.

Analizując szkodliwość azbestu i jego wpływ na organizm ludzki należy pamiętać, iż azbest jest praktycznie niezniszczalny, zaś groźny dla zdrowia ludzi jest wtedy, gdy jego elementarne włókna znajdują się we wdychanym powietrzu. Azbest zabezpieczony w sposób uniemożliwiający uwolnienie się włókien do powietrza nie stanowi żadnego zagrożenia dla zdrowia.

### **2.3. Informowanie o ryzyku związanym z narażeniem na azbest występujący w środowisku**

Głównym celem informowania o ryzyku jest dostarczenie informacji o zagrożeniu osobom i społecznościom, narażonym na szkodliwe dla zdrowia czynniki środowiskowe (*zgodnie z zasadami wynikającymi z odpowiednich przepisów prawnych*). Uzyskane informacje stanowią podstawę do opracowywania różnych wariantów strategii zmniejszania ryzyka, które brane są pod uwagę przy podejmowaniu decyzji dotyczących ich wdrażania.

Proces informowania i rzetelności przekazywanej informacji zależą zarówno od poziomu merytorycznego, możliwości i umiejętności oceny oszacowania ryzyka, jak i od warunków polityczno-społecznych (*polityka informacyjna, wolna prasa współpracująca ze specjalistami oceniającymi zagrożenie, itp.*).

Informowanie społeczności o ryzyku związanym z narażeniem na czynniki szkodliwe (*w tym azbest*) jest sprawą delikatną i bardzo trudną, wymagającą angażowania opinii publicznej w proces szacowania ryzyka i informowania o nim. Istotne znaczenie odgrywa właściwe rozeznanie podstawowych zagadnień przez wszystkich zainteresowanych partnerów.

Agencja Ochrony Środowiska (*EPA – Environmental Protection Agency*) opublikowała szereg dokumentów zawierających zasady informowania o ryzyku. Powszechnie stosuje się siedem podstawowych zasad:

- (1) Akceptuj i angażuj społeczność jako równorzędnego partnera.
- (2) Starannie planuj sposób przekazywania informacji o zagrożeniu, a następnie oceniaj wyniki komunikowania się.
- (3) Uważnie słuchaj tego, co mają ci do przekazania inni
- (4) Bądź uczciwy, szczerzy i otwarty.
- (5) Koordynuj wysiłki i współpracuj z innymi (*grupami, ośrodkami*) w procesie przekazywania informacji.
- (6) Nawiązuj współpracę ze środkami masowego przekazu i przekazuj informacje przygotowane zgodnie z regułami środków masowego przekazu.
- (7) Mów jasno i życzliwie.

Informacje zamieszczane w lokalnej prasie, na ulotkach, tablicach ogłoszeń w sołectwach oraz Akcja informacyjna polegać może na:

- opracowaniu i rozpowszechnianiu materiałów informacyjnych – np. ulotek, broszur oraz artykułów w lokalnej prasie,
- prowadzeniu audycji w lokalnych rozgłośniach,
- organizowaniu prelekcji przy okazji odbywających się zebrań w Urzędzie Miasta i Gminy.

#### **2.4. Ograniczenie negatywnych skutków oddziaływania azbestu**

Specyficzne właściwości fizyko-chemiczne odmian azbestu takie jak wytrzymałość, ognioodporność, elastyczność, złe przewodnictwo cieplne i elektryczne, spora dźwiękochłonność, znaczna odporność na działania różnorodnych czynników chemicznych umożliwiły – z jednej strony – jego powszechne zastosowanie w bardzo szerokim zakresie, a z drugiej strony, za sprawą tych samych właściwości odpady azbestowe w postaci zużytych wyrobów z różnym jego udziałem, są niezwykle trudne do unieszkodliwiania. Główne czynniki jakie wpływają na zmniejszenie trwałości wyrobów zawierających azbest jest oddziaływanie mechaniczne oraz brak konserwacji materiału. Podstawą bezpiecznego postępowania z materiałami zawierającymi azbest jest eliminacja lub co najmniej minimalizacja ryzyka emisji włókien azbestu do otoczenia w skutek działań mechanicznych i złej konserwacji materiału. Zatem dopuszczalna jest eksploatacja materiałów zawierających azbest w dobrym stanie technicznym, o nieuszkodzonej powierzchni, ewentualnie odpowiednio zabezpieczonej np. przez pomalowanie. W wypadku usuwania takich materiałów konieczne jest ich zwilżenie wodą, usuwanie, gdy jest to możliwe wyrobów w całości, unikając ich łamania i przy zachowaniu pracy ręcznej, oraz przy zabezpieczeniu – odizolowaniu pola prac od otoczenia. Odpowiednie oddzielenie pola prac od otoczenia ma zapobiegać ewentualnemu skażeniu azbestem. Na stanowisku pracy należy monitorować stężenia włókien azbestu w powietrzu a po zakończeniu prac sprawdzić na okoliczność ewentualnego wystąpienia azbestu (czystość) miejsce prac i najbliższe otoczenie. Należy mieć świadomość, że pojęcie stężeń dopuszczalnych w przypadku azbestu (*tak jak innych substancji rakotwórczych*) jest umowne i stanowi kompromis między wymaganiami medycyny a możliwościami techniki. Tendencją działań UE jest ograniczenie NDS (*najwyższe dopuszczalne stężenia*) do możliwego minimum.

### **3. STAN PRAWNY W ZAKRESIE UŻYTKOWANIA I USUWANIA WYROBÓW I ODPADÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST**

Procedury postępowania dotyczące wyrobów i odpadów zawierających azbest reguluje szeroki zbiór aktów prawnych.

W niniejszym opracowaniu omówiono podstawowe akty prawne, regulujące zasady postępowania z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

### **3.1. Regulacje ustawowe**

1. Ustawa z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. z 2004 r. Nr 3, poz. 20, z późn. zm.)
2. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 623, z późn. zm.)
3. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 z późn. zm.)
4. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243 z późn. zm.)
5. Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych ustaw (Dz. U. Nr 100, poz. 1085 z późn. zm.)
6. Ustawa z dnia 28 października 2002 r. o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 199, poz. 1671 z późn. zm.)

Wytwórcy odpadów zawierających azbest muszą zatem zalegalizować swoją działalność w tym zakresie z ww. przepisami.

### **3.2. Akty wykonawcze**

1. *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. – w sprawie katalogu odpadów* (Dz. U. Nr 112, poz. 1206) zamieszcza rodzaje odpadów zawierających azbest na liście odpadów niebezpiecznych w wymienionych poniżej grupach i podgrupach z odpowiednim przypisanym kodem klasyfikacyjnym:

- 06 07 01\* - odpady azbestowe z elektrolizy,
- 06 13 04\* - odpady z przetwarzania azbestu,
- 10 11 81\* - odpady zawierające azbest,
- 10 13 09\* - odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo – azbestowych,
- 15 01 11\* - opakowania z metali zawierających niebezpieczne, porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest) włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi,
- 16 01 11\* - okładziny hamulcowe zawierające azbest,
- 16 02 12\* - zużyte urządzenia zawierające wolny azbest,
- 17 06 01\* - materiały izolacyjne zawierające azbest,
- 17 06 05\* - materiały konstrukcyjne zawierające azbest.

2. *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 23 lipca 2009 r. w sprawie sposobu przedkładania marszałkowi województwa informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska* (Dz. U. Nr 124, poz. 1033) określa termin oraz formę składania informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska.

3. *Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie rodzajów odpadów, które mogą być składowane w sposób nieselektywny* (Dz. U. Nr 191, poz. 1595). W sposób nieselektywny mogą być składowane odpady o następujących kodach:

- 17 06 01\* - materiały izolacyjne zawierające azbest
- 17 06 05\* - materiały konstrukcyjne zawierające azbest

Odpady te mogą być składowane wspólnie, na tym samym składowisku odpadów niebezpiecznych zawierających azbest. Nie można natomiast mieszać tych odpadów i składować z innymi odpadami niebezpiecznymi.

4. *Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 29 listopada 2002 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy* (Dz. U. Nr 217, poz. 1833) określa najwyższe dopuszczalne stężenia w środowisku pracy pyłów zawierających azbest:

- a) pyły zawierające azbest chryzotylowy oraz pyły zawierające azbest chryzotylowy i inne minerały włókniste oraz pyły zawierające inne minerały włókniste, z wyjątkiem krokidolitu
- pył całkowity – 1,0 mg/m<sup>3</sup>,
  - włókna respirabilne – 0,2 włókien w cm<sup>3</sup>,
- b) pyły zawierające krokidolit
- pył całkowity – 0,5 mg/m<sup>3</sup>,
  - włókna respirabilne – 0,2 włókien w cm<sup>3</sup>.
5. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 5 grudnia 2002 r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. Nr 1, poz. 11) określa limity stężenia azbestu w powietrzu. Wartości odniesienia dla azbestu wynoszą odpowiednio:
- dla 1 godziny – 250 włókien/m<sup>3</sup>,
  - dla roku kalendarzowego – 2 350 włókien/m<sup>3</sup>.
6. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz. U. Nr 61, poz. 549). Określa m.in. wymagania dotyczące składowania odpadów zawierających azbest.
7. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120, poz. 1126) określa zakres rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa lub zdrowia ludzi.
8. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 13 grudnia 2010 roku w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania wyrobów zawierających azbest oraz wykorzystywania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których były lub są wykorzystywane wyroby zawierające azbest (Dz. U. Nr 8 poz. 31). Rozporządzenie wprowadza obowiązek inwentaryzacji przez właściciela lub zarządzającego (osobę fizyczną) miejsc, gdzie był lub jest wykorzystywany azbest – oraz składania corocznie stosownych informacji do właściwego wójta, burmistrza lub prezydenta miasta. Osoby prawne składają sprawozdania do marszałka województwa.
9. Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r. w zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. Nr 162, poz. 1089) nakłada na właścicieli lub zarządców obiektów, urządzeń budowlanych, instalacji przemysłowych lub innych miejsc zawierających azbest - obowiązek okresowej kontroli stanu tych wyrobów oraz sporządzenia oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest zgodnie z załącznikiem do rozporządzenia (Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest). W/w podmioty przechowują ocenę (łącznie ze stosowną dokumentacją).
10. Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 1 grudnia 2004 r. w sprawie substancji, preparatów, czynników lub procesów technologicznych o działaniu rakotwórczym i mutagennym w środowisku pracy (Dz. U. Nr 280, poz. 2771). Rozporządzenie określa m.in. obowiązki pracodawcy przy prowadzeniu prac w kontakcie ze szkodliwymi substancjami (w tym z azbestem).
11. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 14 października 2008 r. w sprawie opłat za korzystanie ze środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 196, poz. 1217). Rozporządzenie określa jednostkowe stawki opłat za:
- a) gazy lub pyły wprowadzane do powietrza
- azbest 315,80 zł/kg,

b) umieszczenie odpadów na składowisku:

- 06 07 01\* - odpady azbestowe z elektrolizy - 45,91 zł/Mg,
- 06 13 04\* - odpady z przetwarzania azbestu - 45,91 zł/Mg,
- 10 13 09\* - odpady zawierające azbest z produkcji elementów azbestowo - cementowych 45,91 zł/Mg,
- 10 11 81\* - odpady zawierające azbest - 45,91 zł/Mg,
- 15 01 11\* - opakowania z metali zawierające niebezpieczne, porowate elementy,
- wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest) włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi - 45,91 zł/Mg,
- 16 01 11\* - okładziny hamulcowe zawierające azbest - 45,91 zł/Mg,
- 16 02 12\* - zużyte urządzenia zawierające wolny azbest - 45,91 zł/Mg,
- 17 06 01\* - materiały izolacyjne zawierające azbest - 0,00 zł/Mg (lub 100,00 zł/Mg - wysokość jednostkowej stawki opłaty, którą stosuje się w przypadku ustalania opłaty podwyższonej lub administracyjnej kary pieniężnej - zgodnie z art. 293 oraz 309 ustawy - Prawo ochrony środowiska),
- 17 06 05\* - materiały konstrukcyjne zawierające azbest - 0,00 zł/Mg (lub 100,00 zł/Mg - jw.).

### **3.3. Zasady postępowania z wyrobami zawierającymi azbest w aspekcie obowiązującego prawa**

Przedstawione w rozdziałach 3.1. i 3.2. przepisy określające zasady bezpiecznego postępowania z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest narzuciły szereg obowiązków, zarówno na właścicieli obiektów i urządzeń, gdzie został użyty azbest jak i na prowadzących wszelkiego rodzaju prace związane z usuwaniem bądź transportem czy umieszczeniem na składowisku wyrobów i odpadów zawierających azbest.

Problematyka bezpiecznego postępowania z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest została przedstawiona w niniejszym Programie - łącznie 6 procedur.

Procedury zostały opracowane na podstawie „Informatora o przepisach i procedurach dotyczących bezpiecznego postępowania z wyrobami zawierającymi azbest” opracowanym przez Ministerstwo Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej, Warszawa 2003, zaktualizowanym w/g stanu prawnego na dzień 30 września 2010 r.

#### **Grupa I. Procedury obowiązujące właścicieli i zarządzających obiektami, instalacjami lub urządzeniami zawierającymi azbest lub wyroby zawierające azbest.**

**Procedura 1.** Obowiązki i postępowanie właścicieli oraz zarządców, przy użytkowaniu obiektów i terenów z wyrobami zawierającymi azbest.

**Procedura 2.** Obowiązki i postępowanie właścicieli i zarządców, przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest z obiektów lub terenów.

#### **Grupa II. Procedury obowiązujące wykonawców prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest – wytwórców odpadów niebezpiecznych.**

**Procedura 3.** Postępowanie przy pracach przygotowawczych do usuwania wyrobów zawierających azbest.

**Procedura 4.** Prace polegające na usuwaniu wyrobów zawierających azbest, wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych, wraz z oczyszczeniem obiektu (terenu) instalacji.

**Grupa III. Procedura obowiązująca prowadzących działalność w zakresie transportu odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.**

Procedura 5. Przygotowanie i transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.

**Grupa IV. Procedura dla osób prywatnych usuwających azbest.**

Procedura 6. Usuwanie azbestu przez osoby prywatne

**3.4. Obowiązki właścicieli i zarządzających obiektami, instalacjami i urządzeniami zawierającymi azbest**

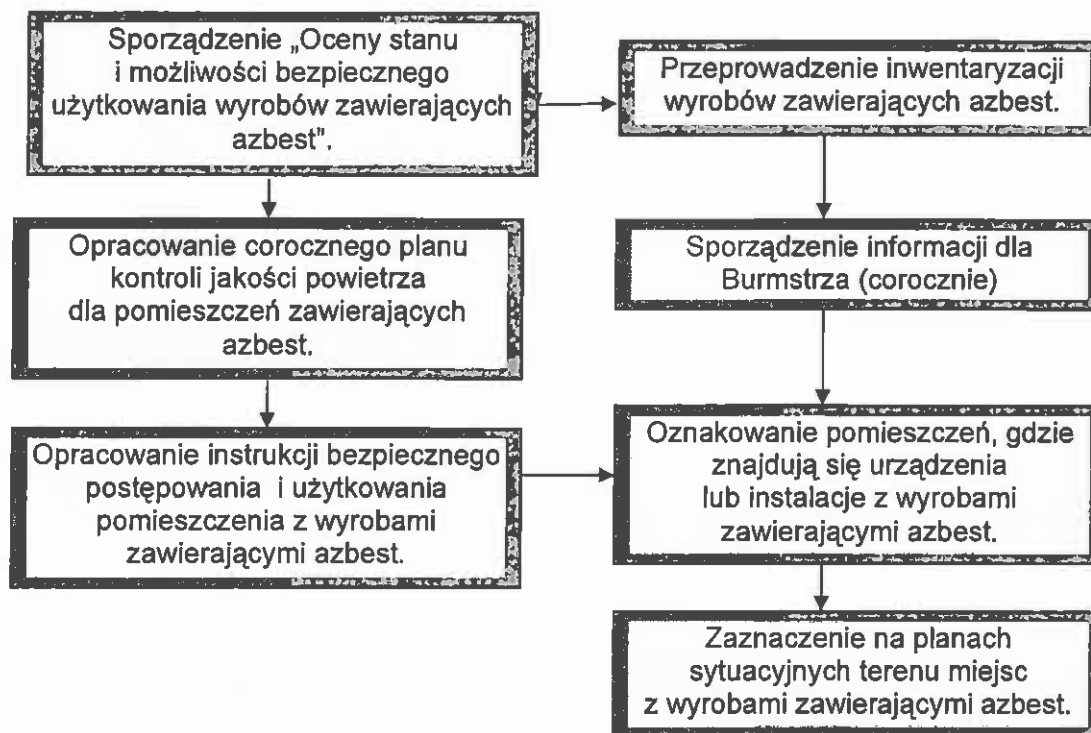
Procedura 1. Obowiązki i postępowanie właścicieli oraz zarządców, przy użytkowaniu obiektów i terenów z wyrobami zawierającymi azbest.

Procedura 2. Obowiązki i postępowanie właścicieli i zarządców, przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest z obiektów lub terenów.

PROCEDURA 1.

Zakres procedury obejmuje przedstawienie obowiązków i zasad postępowania właścicieli i zarządców budynków, budowli, instalacji lub urządzeń oraz terenów, gdzie znajduje się azbest lub wyroby zawierające azbest. Procedura dotyczy bezpiecznego ich użytkowania.

PROCEDURA 1. Obowiązki i postępowanie właścicieli oraz zarządców, przy użytkowaniu obiektów i terenów z wyrobami zawierającymi azbest.



Właściciel lub zarządca budynku, budowli, instalacji lub urządzenia technicznego oraz terenu, gdzie znajdują się wyroby zawierające azbest ma obowiązek sporządzenia w jednym



egzemplarzu – „Oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest” (wzór omówiono w poprzednim rozdziale). Właściciele lub zarządcy, którzy spełnili ten obowiązek wcześniej – sporządzają następne „Oceny...” w terminach wynikających z warunków poprzedniej „Oceny...” – tzn.:

- do 5 lat – jeżeli wyroby zawierające azbest są w dobrym stanie technicznym, do 35 punktów,
- do 1 roku – jeżeli przy poprzedniej „Ocenie...” ilość punktów wynosiła powyżej 35 do 60.

W przypadku oceny wynoszącej 65 i więcej punktów usunięcie wyrobów zawierających azbest wymagane jest bezzwłocznie.

Dodatkowo właściciel lub zarządca budynku, budowli, instalacji lub urządzenia technicznego oraz terenu, gdzie znajdują się wyroby zawierające azbest powinien stwierdzić czy w obiekcie nie gniazdują ptaki takie jak: jaskółki, jerzyki, rudziki, szpaki czy nietoperze.

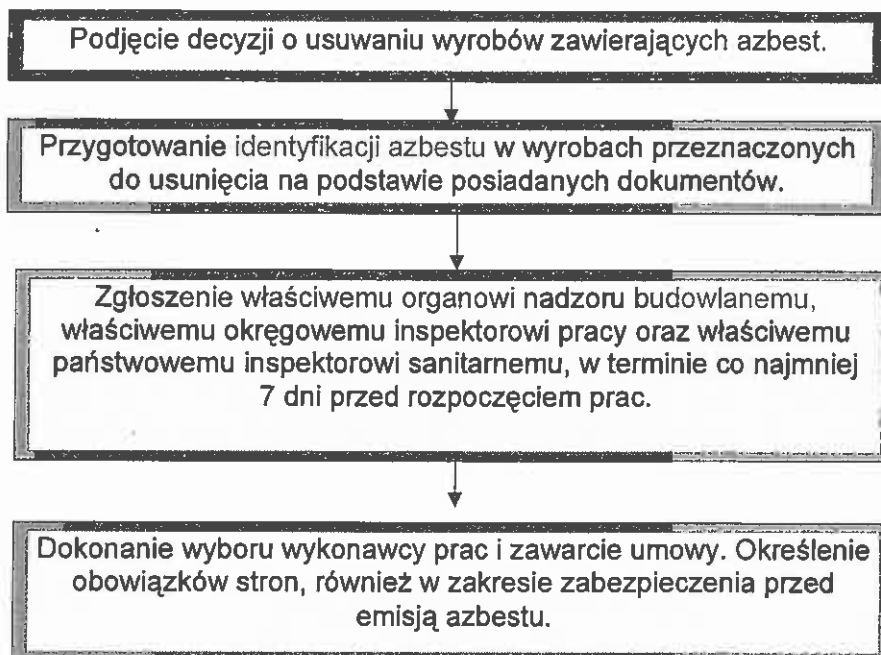
Właściciel lub zarządca budynku przechowuje „Ocenię...” łącznie z dokumentacją miejsca zawierającego azbest.

Właściciel lub zarządca zobowiązany jest do przeprowadzenia inwentaryzacji (spisu z natury) wyrobów zawierających azbest. Wyniki inwentaryzacji powinny służyć do sporządzenia stosownej informacji dla wójta, burmistrza lub prezydenta miasta – właściwego dla miejsca znajdowania się budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu z wyrobami zawierającymi azbest (osoby fizyczne). Natomiast osoby prawne mają obowiązek składania tych informacji do właściwego marszałka województwa.

#### PROCEDURA 2:

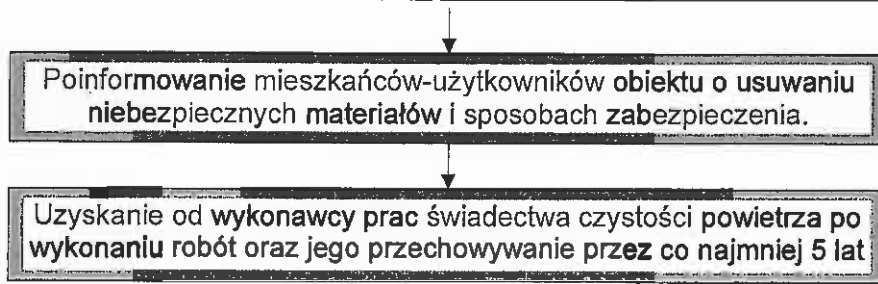
Zakres obowiązków obejmuje okres od podjęcia decyzji o zabezpieczeniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest do zakończenia tych robót i uzyskania stosownego oświadczenia wykonawcy prac.

*PROCEDURA 2. Obowiązki i postępowanie właścicieli i zarządców, przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest z obiektów lub terenów.*



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

---



Właściciel lub zarządca budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu, gdzie znajduje się azbest lub wyroby zawierające azbest – posiadający odpowiednie informacje lub dokumenty, mogące służyć do identyfikacji rodzaju i ilości azbestu w wyrobach – powinien przedstawić je wykonawcy prac usuwania lub zabezpieczania wyrobów zawierających azbest.

Wyniki identyfikacji azbestu posiadane przez właściciela powinny być uwzględniane przy:

- sporządzaniu „Oceny...”,
- sporządzaniu informacji dla wójta, burmistrza, prezydenta miasta,
- zawieraniu umowy na wykonanie prac zabezpieczania lub usuwania wyrobów zawierających azbest z wykonawcą tych prac – wytwarzającym odpady niebezpieczne.

Właściciel lub zarządca budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu z wyrobami zawierającymi azbest, ma obowiązek:

- dokonania zgłoszenia robót – na 7 dni przed rozpoczęciem prac właściwemu organowi nadzoru budowlanego - dotyczy to obiektów w których planuje się wykonanie wymiany pokrycia azbestowego,

- złożenie wniosku o pozwolenie na budowę, wraz z określonymi warunkami – dotyczy to obiektu w którym planuje się wykonać wymianę pokrycia azbestowego wraz z przebudową dachu.

Wniosek powinien być sporządzony z uwzględnieniem przepisów wynikających art. 31 ust. 3, pkt.2 oraz art. 36 ust. 1 pkt.1 i 4 ustawy – Prawo budowlane.

Zatajenie informacji o występowaniu azbestu w wyrobach, które będą przedmiotem prac remontowo-budowlanych skutkuje – na podstawie ustawy Prawo ochrony środowiska – odpowiedzialnością prawną. Po dopełnieniu obowiązków formalnoprawnych, właściciel lub zarządca dokonuje wyboru wykonawcy prac – wytwórcy odpadów niebezpiecznych. Zawiera umowę na wykonanie prac zabezpieczenia lub usuwania wyrobów zawierających azbest oraz oczyszczenia budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu z azbestu. W umowie powinny być jasno sprecyzowane obowiązki stron, również w zakresie zabezpieczenia przed emisją azbestu w czasie wykonywania prac. Prace w kontakcie z azbestem mogą być wykonywane wyłącznie przez osoby fizyczne lub prawne posiadające odpowiednie uprawnienia. Niezależnie od obowiązków wykonawcy prac, właściciel lub zarządca powinien poinformować mieszkańców lub użytkowników budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu, o usuwaniu niebezpiecznych materiałów zawierających substancje stwarzające szczególne zagrożenie dla ludzi oraz sposobach zabezpieczenia przed tą szkodliwością.

Po zakończeniu prac właściciel lub zarządca powinien uzyskać od wykonawcy prac, pisemne oświadczenie o prawidłowości wykonania robót i oczyszczenia obiektu z azbestu i przechowywać je przez okres co najmniej 5 lat, wraz z inną dokumentacją budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu.

Ponadto właściciel lub zarządca budynku, budowli, instalacji lub urządzenia technicznego oraz terenu, gdzie znajdują się wyroby zawierające azbest powinien stwierdzić czy w obiekcie nie występują ptaki (m.in. jaskółki, jerzyki, rudziki, szpaki) lub nietoperze.

### **3.5. Obowiązki wykonawcy prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest**

Przed rozpoczęciem prac należy przeprowadzić rozpoznanie, w celu uzyskania informacji o ewentualnym występowaniu gatunków chronionych ptaków lub nietoperzy.

W przypadku usuwania wyrobów zawierających azbest z budynków, na których stwierdzono gniazda ptaków chronionych lub schronienia nietoperzy prace remontowe należy prowadzić poza ich okresem rozrodu trwającym od 1 marca do końca sierpnia. W przypadku stwierdzenia występowania ptaków lub nietoperzy ekspert powinien wskazać dokładne miejsca ich przebywania tak, aby przed okresem lęgowym tych gatunków można było zamknąć nisze, szczeliny i dostępy do stropodachu wykorzystywane przez te zwierzęta.

W przypadku konieczności wykonania czynności zakazanych w stosunku do chronionych gatunków zwierząt, o których mowa w § 7 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. nr 237, poz. 1419), konieczne jest uzyskanie zezwolenia na odstępstwa od ww. zakazów wydanego przez właściwy organ ochrony środowiska. W zależności od statusu ochrony (ścista lub częściowa) oraz od czynności zabronionych w stosunku do danego gatunku, będzie nim Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska lub Generalny Dyrektor Ochrony Środowiska.

Uzyskanie zezwolenia nie jest wymagane jedynie w przypadku usuwania w okresie od dnia 16 października do końca lutego, gniazd ptasich z obiektów budowlanych i terenów zieleni, jeżeli wymagają tego względy bezpieczeństwa lub sanitarne.

W przypadkach, gdy obiekt budowlany wykorzystywany był przez chronione gatunki zwierząt po przeprowadzeniu prac remontowych należy, w miarę możliwości, umożliwić nietoperzom dalsze schronienie w czasie dnia, a ptakom dalsze gniazdowanie w jego obrębie. Jeżeli nie będzie to możliwe poprzez wykorzystanie naturalnych szpar i szczelin, należy dążyć do zapewnienia na remontowanym budynku lub w jego rejonie odpowiednich siedlisk zastępczych (np. budek lęgowych), aby zrekompensować utracone miejsca bytowania i rozrodu danych gatunków. Charakter zastosowanych siedlisk zastępczych, ich lokalizacja, parametry techniczne i zagęszczenie powinny być dobrane odpowiednio do preferencji gatunków, które występowały tam wcześniej i skonsultowane z ornitologiem i chiropterologiem.

W przypadkach, gdy obiekt budowlany wykorzystywany był przez jerzyki *Apus apus*, a w ramach remontu stropodach budynku ocieplono materiałami sypkimi (np. przy użyciu granulatu wełny mineralnej, granulatu styropianu fibry celulozowej), należy całkowicie zrezygnować z pozostawienia otwartych otworów do stropodachów, gdyż materiały użyte do izolacji są niebezpieczne dla ww. gatunku. W takim przypadku należy także zapewnić odpowiednie siedliska zastępcze w postaci skrzynek lęgowych lub konstrukcji trocinobetonowych typu Swift Box oraz Brick Box (przeznaczone dla wróbli, ale mogą w nich gniazdować również jerzyki).

**Procedura 3.** Postępowanie przy pracach przygotowawczych do usuwania wyrobów zawierających azbest.

**Procedura 4.** Prace polegające na usuwaniu wyrobów zawierających azbest, wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych, wraz z oczyszczeniem obiektu (*terenu*) z instalacji azbestu.

#### **PROCEDURA 3.**

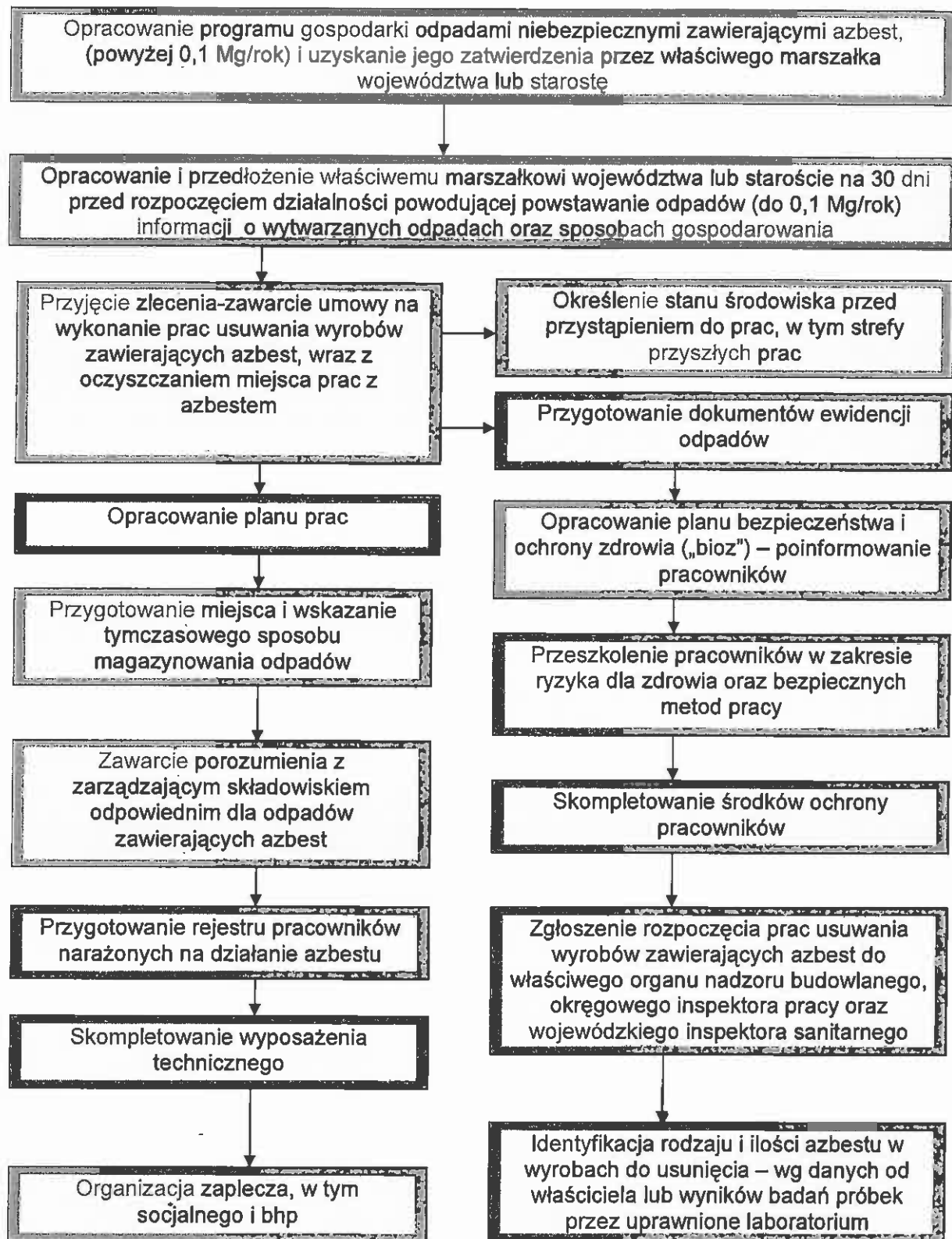
Zakres procedury obejmuje całokształt prac oraz postępowania dotyczącego przygotowania do zabezpieczenia lub usuwania wyrobów zawierających azbest.

Wykonawca prac polegających na zabezpieczeniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest, jest – w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach [Rozdz. 11.2., Lp. 8] art. 3 ust. 1 – „wytwórcą odpadów powstających w wyniku świadczenia usług, w zakresie

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

budowy, rozbiórki, remontu obiektów, czyszczenia zbiorników lub urządzeń oraz sprzątnięcia, konserwacji i napraw jest podmiot, który świadczy usługę, chyba że umowa o świadczeniu usługi stanowi inaczej”.

**PROCEDURA 3.** Postępowanie przy pracach przygotowawczych do usuwania wyrobów zawierających azbest.



2012 rok

18

Z powyższej definicji wynika, że wytwórcą odpadów może być np. właściciel lub zarządzający, który we własnym zakresie wykonuje prace zabezpieczenia lub usuwania wyrobów zawierających azbest i zleca do wykonania tylko część robót. W takim przypadku na nim też spoczywać będą wszystkie obowiązki wynikające z przepisów i procedur postępowania z odpadami niebezpiecznymi zawierającymi azbest. Wytwórcę odpadów obowiązuje postępowanie określone przepisami ustawy o odpadach. Podstawową czynnością dla przedsiębiorcy, który zamierza podjąć działalność w zakresie wytwarzania odpadów niebezpiecznych zawierających azbest, w ilości powyżej 100 kg rocznie, jest opracowanie programu gospodarki odpadami niebezpiecznymi, w tym zawierającymi azbest i uzyskanie jego zatwierdzenia przez właściwego, ze względu na miejsce wytwarzania odpadów niebezpiecznych, marszałka województwa lub starostę.

Marszałek województwa zatwierdza programy gospodarki odpadami niebezpiecznymi dla przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, a starosta dla pozostałych przedsięwzięć.

Celem prawidłowego przygotowania prac oraz zabezpieczenia pracowników konieczne jest identyfikacja rodzaju i ilości azbestu w wyrobach przeznaczonych do usunięcia. Identyfikacji można dokonać na podstawie stosownych informacji i dokumentów od właściciela obiektu lub na podstawie wyników badań dokonanych przez uprawnione laboratorium.

Do rozpoczęcia działalności powodującej powstawanie odpadów można przystąpić, jeżeli organ właściwy do przyjęcia informacji, w terminie 30 dni od dnia złożenia informacji nie wniesie sprzeciwu, w drodze decyzji. Wytwórca odpadów może zlecić wykonanie obowiązku gospodarowania odpadami innemu posiadaczowi odpadów. Posiadacz odpadów może je przekazywać wyłącznie podmiotom, które uzyskały zatwierdzenie właściwego organu na prowadzenie działalności w zakresie gospodarki odpadami, chyba że działalność taka nie wymaga zezwolenia.

Po dopełnieniu obowiązków wynikających z ogólnych zasad postępowania wykonawca prac uprawniony jest do przyjęcia zlecenia i zawarcia umowy na wykonanie prac zabezpieczenia lub usuwania wyrobów zawierających azbest, wraz z oczyszczaniem miejsca prac z azbestem. Dla prawidłowego zawarcia umowy, jak wyżej, konieczne jest określenie stanu środowiska przed przystąpieniem do prac, w tym strefy przyszłych prac. Pozwoli to na określenie stopnia narażenia na azbest w miejscu pracy oraz prawidłowe przygotowanie planu prac.

Plan pracy powinien być sporządzony zgodnie ze stosownymi przepisami i zawierać:

- określenie stanu środowiska przed przystąpieniem do prac, w tym strefy przyszłych prac,
- określenie rodzaju azbestu w wyrobach przeznaczonych do usunięcia,
- aktualną „Ocenę stanu...”,
- przewidywaną ilość wytwarzanych odpadów do usunięcia,
- ustalenie odpowiednich sposobów usuwania wyrobów zawierających azbest,
- określenie rodzajów i metod pracy,
- określenie sposobów eliminowania lub ograniczenia uwalniania się pyłu azbestu do powietrza.

Następnie powinien zostać opracowany plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, obejmujący m.in.:

- informacje dotyczącą przewidywanych zagrożeń, występujących podczas realizacji robót budowlanych, określającą skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsca i czas wystąpienia, w tym ocenę ryzyka dla zdrowia,
- informacje o wydzieleniu i oznakowaniu miejsc prowadzenia robót budowlanych, stosownie do rodzaju zagrożenia,
- informację o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, w tym:
  - a) określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,

- b) konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń,
- c) zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi, przez wyznaczone w tym celu osoby,
- określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy,
- wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie.

W przypadku usuwania wyrobów zawierających azbest z budynków na terenie których stwierdzono gniazda m.in. jerzyków, jaskółek prace remontowe należy prowadzić poza okresem lęgowym ptaków, tj. od kwietnia do sierpnia. Jeżeli zachowanie powyższego terminu nie będzie możliwe, należy przed rozpoczęciem prac przeprowadzić rozpoznanie przez ornitologa. W przypadku stwierdzenia występowania ww. ptaków ekspert powinien wskazać dokładne miejsca ich przebywania tak, aby przed okresem lęgowym tych gatunków można było zamknąć nisze, szczeliny i dostępy do stropodachu wykorzystywane przez te zwierzęta.

Na poddaszach czy strychach w stodołach bądź budynkach nieużytkowanych mogą występować nietoperze, które mogą traktować te obiekty jako stanowiska lęgowe. Okres rozrodu oraz odchowania młodych u nietoperzy przypada z reguły od drugiej połowy maja do sierpnia.

W przypadku stwierdzenia występowanie kolonii rozrodczych nietoperzy w obiektach, gdzie znajdują się wyroby azbestowe, prace związane z ich wymianą należałoby prowadzić poza okresem lęgu i odchowania, kiedy to zarówno dorosłe jak i młode osobniki bez trudu znajdują sobie inną kryjówkę przejściową.

Pracodawca ma obowiązek zapoznania pracowników lub ich przedstawicieli z planem prac, szczególnie dotyczącego bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Wykonawca prac ma obowiązek przeszkolenia wszystkich osób pozostających w kontakcie z azbestem, pracowników bezpośrednio zatrudnionych, kierujących i nadzorujących prace – w zakresie ryzyka dla zdrowia oraz bezpiecznych metod pracy z wyrobami zawierającymi azbest i ich odpadami a także bezpieczeństwa i higieny takich prac. Szkolenie powinno być przeprowadzone przez upoważnioną do takiej działalności instytucję i potwierdzone odpowiednim świadectwem lub zaświadczeniem.

Wykonawca zobowiązany jest do zgłoszenia rozpoczęcia prac usuwania wyrobów zawierających azbest do właściwego organu nadzoru budowlanego, okręgowego inspektora pracy oraz wojewódzkiego inspektora sanitarnego.

Pracodawca będący wytwórcą odpadów niebezpiecznych, zawierających azbest zobowiązany jest do przygotowania, prowadzenia i przechowywania rejestru pracowników narażonych na działanie azbestu.

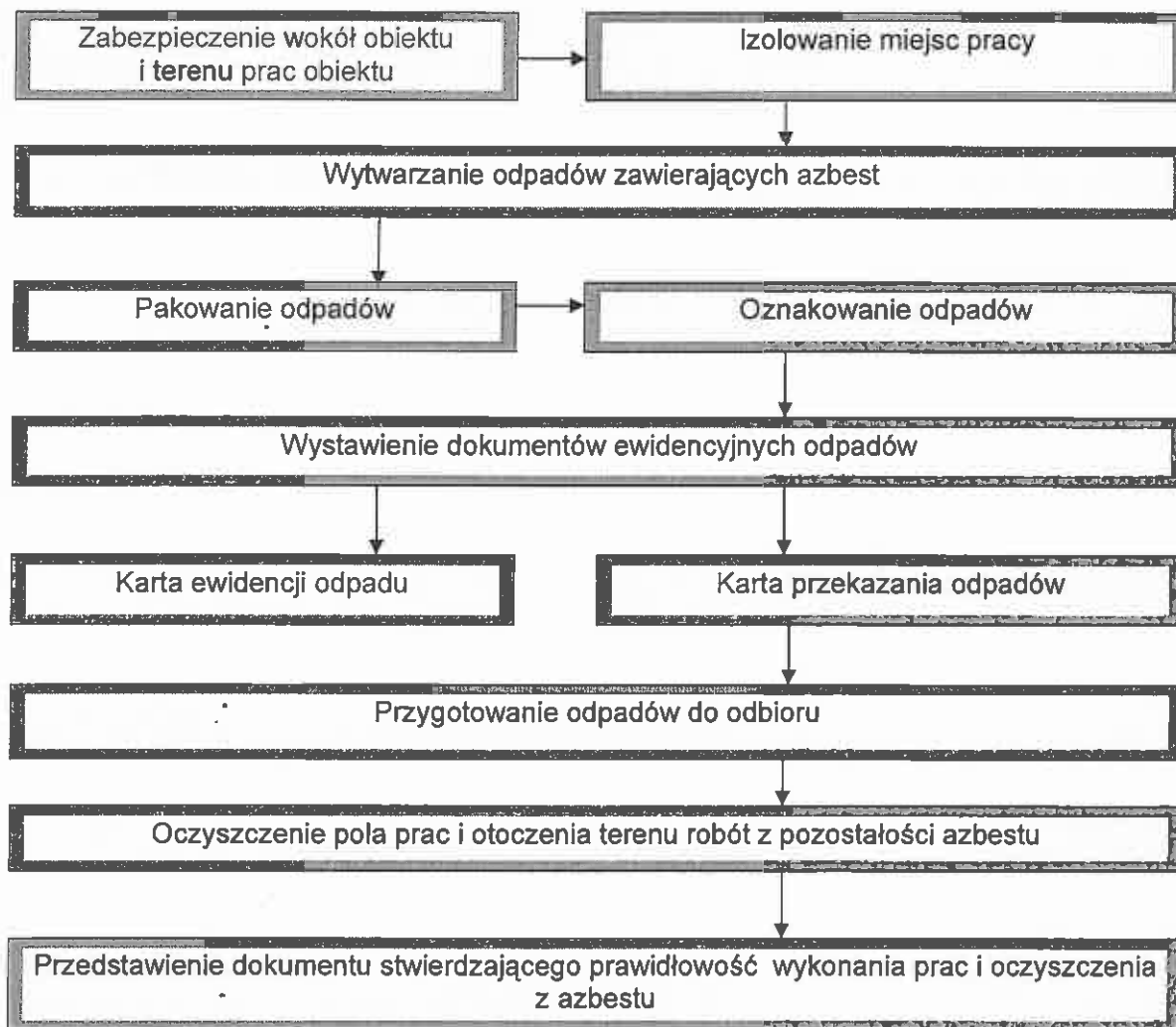
Ważną sprawą jest przygotowanie miejsca tymczasowego magazynowania odpadów niebezpiecznych na placu budowy, a jeszcze przed transportem na składowisko. Miejsce takie powinno być wydzielone i zabezpieczone przed dostępem osób niepowołanych oraz oznakowane znakami ostrzegawczymi o treści: „Uwaga! Zagrożenie azbestem!”, „Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony”.

Celem zapewnienia składowania odpadów niebezpiecznych powstałych po usunięciu wyrobów zawierających azbest, wytwórca odpadów powinien przed przeprowadzeniem robót, zawrzeć porozumienie z zarządzającym składowiskiem odpowiednim dla odpadów niebezpiecznych zawierających azbest. Ważne znaczenie dla prawidłowego przygotowania robót ma skompletowanie wyposażenia technicznego, w tym narzędzi ręcznych i wolnoobrotowych, narzędzi mechanicznych, urządzeń wentylacyjnych oraz podstawowego sprzętu przeciwpożarowego. Na tym etapie należy też zabezpieczyć techniczne środki zapobiegające emisji azbestu w miejscu pracy oraz środowisku – w zależności od określenia stanu środowiska, dokonanego przed przystąpieniem do wykonywania prac.

PROCEDURA 4.

Zakres procedury obejmuje działania od rozpoczęcia do zakończenia prac polegających na zabezpieczeniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest, wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych wraz z oczyszczaniem budynku, budowli, instalacji lub urządzenia i terenu z pozostałości azbestu.

*PROCEDURA 4. Prace polegające na usuwaniu wyrobów zawierających azbest, wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych, wraz z oczyszczaniem obiektu (terenu) instalacji z azbestu.*



Wykonawca prac polegających na zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest obowiązany jest do ustalenia niezbędnego dla rodzaju wykonywanych prac monitoringu powietrza. Usuwanie wyrobów zawierających azbest o gęstości objętościowej mniejszej niż  $1\ 000\ \text{kg/m}^3$  lub zawierających krokidolit powinno odbywać się pod stałym nadzorem technicznym, a prawidłowość prowadzenia tych prac potwierdza się wynikiem badania jakości powietrza przeprowadzonego przez akredytowane laboratorium.

Duże znaczenie ma również przygotowanie i organizacja zaplecza budowy, w tym części socjalnej, obejmującej:

- urządzenia sanitarno-higieniczne z możliwością umycia się i natrysku po pracy w kontakcie z azbestem,
- pomieszczenia na szatnie czyste i brudne,

- pomieszczenia dla spożywania posiłków oraz regeneracji.

W planie prac – w zależności od wielkości lub specyfiki budynku, budowli, instalacji lub urządzenia, a również terenu, gdzie prowadzone będą prace zabezpieczenia lub usuwania wyrobów zawierających azbest – a także występującego stopnia narażenia na azbest – mogą zostać określone również inne niezbędne wymagania.

Omawiana wyżej procedura obejmuje obowiązki przyszłego wykonawcy prac z azbestem dotyczące postępowania **przed rozpoczęciem** tych prac. Znajomość tych obowiązków przez pracowników organów samorządu terytorialnego jest niezbędna, gdyż organy te występują w imieniu społeczności danej gminy – powiatu – województwa. Społeczność ta powinna być odpowiednio chroniona przed narażeniem na azbest, mogącym mieć miejsce na skutek złego przygotowania prac, a następnie ich nieumiejętnego wykonywania.

Na początku należy wykonać odpowiednie zabezpieczenia obiektu, będącego przedmiotem prac i miejsc ich wykonywania, a także terenu wokół – przed emisją pyłu azbestu do środowiska, która może nastąpić w wyniku prowadzenia prac.

Ogrodzenie terenu powinno nastąpić z zachowaniem bezpiecznej odległości od traktów komunikacyjnych dla pieszych, nie mniej niż 1 m przy zastosowaniu osłon. Teren prac należy ogrodzić poprzez oznakowanie taśmami ostrzegawczymi biało-czerwonymi i umieszczenie tablic ostrzegawczych z napisami „Uwaga! Zagrożenie azbestem!”, „Osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony” lub „Zagrożenie azbestem krokidolitem”.

Przy pracach elewacyjnych powinny być stosowane odpowiednie kurtyny zasłaniające fasadę obiektu, do podłoża, a teren wokół, objęty kurtyną, powinien być wyłożony folią, dla łatwego oczyszczania po każdej zmianie roboczej.

Ogólne zasady postępowania przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest określają następujące wymagania dotyczące:

- nawilżania wodą wyrobów zawierających azbest przed ich usuwaniem i utrzymywanie w stanie wilgotnym przez cały czas pracy,
- demontażu całych wyrobów (płyt, rur, kształtek itp.) bez jakiegokolwiek uszkodzenia, tam gdzie jest to technicznie możliwe,
- odspajania wyrobów trwale związanych z podłożem przy stosowaniu wyłącznie narzędzi ręcznych lub wolnoobrotowych narzędzi mechanicznych, wyposażonych w miejscowe instalacje odciągające powietrze,
- prowadzenia kontrolnego monitoringu powietrza, w przypadku występowania przekroczeń dopuszczalnych stężeń pyłu azbestu w miejscu pracy, w tym również z wyrobami zawierającymi krokidolit,
- składowania na tej samej zmianie roboczej, usuniętych odpadów zawierających azbest, po ich szczelnym opakowaniu – na miejscu tymczasowego magazynowania odpadów,
- codziennego starannego oczyszczanie strefy prac i terenu wokół, dróg wewnętrznych oraz maszyn i urządzeń – z wykorzystaniem podciśnieniowego sprzętu odkurzającego, zaopatrzonego w filtry HEPA lub na mokro. Niedopuszczalne jest ręczne zmiatanie na sucho, jak również czyszczenie pomieszczeń i narzędzi pracy przy użyciu sprężonego powietrza.

W przypadku prowadzenia prac z wyrobami azbestowo-cementowymi, których gęstość objętościowa wynosi mniej niż 1 000kg/m<sup>3</sup> (tzw. miękkie), a także z innymi wyrobami, których powierzchnia jest, w widoczny sposób uszkodzona lub zniszczona, lub jeżeli prace prowadzone są na obiektach, z wyrobami zawierającymi azbest - krokidolit, lub też w pomieszczeniach zamkniętych to powinny być zastosowane szczególne zabezpieczenia strefy prac i ochrony pracowników oraz środowiska, niezależnie od ogólnych zasad postępowania. Należą do nich:



- komory dekontaminacyjne (śluzы) dla całych pomieszczeń lub stanowiące łącznik izolacyjny między pomieszczeniem stanowiącym strefę prac, a innymi pomieszczeniami lub na zewnątrz obiektu.
- zaostrome rygory przestrzegania stosowania środków ochrony osobistej,
- inne metody, określone na etapie prac przygotowawczych.

W obiekcie w którym prowadzone są prace polegające na usuwaniu wyrobów zawierających azbest, należy zastosować odpowiednie zabezpieczenia, w tym uszczelnienie otworów okiennych i drzwiowych, a także inne, właściwe dla stopnia narażenia, środki zabezpieczające. Wszystkie zdemontowane wyroby zawierające azbest powinny być szczelnie opakowane w folię z polietylenu, o grubości nie mniejszej niż 0,2 mm i zamykane w sposób uniemożliwiający przypadkowe otwarcie (zgrzewem ciągłym lub taśmą klejącą). Niedopuszczalne jest stosowanie worków papierowych. Odpady powstałe z wyrobów o gęstości objętościowej większej niż 1000kg/m<sup>3</sup>, a więc płyty i rury azbestowo-cementowe, lub ich części powinny być szczelnie opakowane w folię. Odpady powstałe z wyrobów o gęstości objętościowej mniejszej niż 1000kg/m<sup>3</sup> powinny być zestalone przy użyciu cementu lub żywic syntetycznych i po związaniu spoiwa szczelnie zapakowane w folię. Odpady wyrobów pozostających w kontakcie z azbestem (np. płyty lub maty z wełny mineralnej) o gęstości objętościowej mniejszej niż 1 000kg/m<sup>3</sup>, powinny zostać szczelnie zapakowane w worki z folii polietylenowej o grubości nie mniejszej niż 0,2 mm, a następnie umieszczone w opakowaniu zbiorczym z folii polietylenowej i szczelnie zamknięte. Pakowanie usuniętych wyrobów zawierających azbest powinno odbywać się wyłącznie do opakowań przeznaczonych do ostatecznego składowania i wyraźnie oznakowane, w sposób określony dla azbestu. Etykiety i zamieszczone na nich napisy powinny być trwałe, nie ulegające zniszczeniu, pod wpływem warunków atmosferycznych i czynników mechanicznych. Po zakończeniu prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest – wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych – wykonawca prac ma obowiązek dokonania prawidłowego oczyszczenia strefy prac i otoczenia z pozostałości azbestu. Oczyszczenie powinno być przy zastosowaniu sprzętu filtracyjno-wentylacyjnego z wysoko skutecznym filtrem lub na mokro. Wykonawca prac związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest ma obowiązek złożenia właścicielowi, użytkownikowi lub zarządcy obiektu, urządzenia budowlanego, instalacji przemysłowej lub innego miejsca zawierającego azbest pisemnego oświadczenia o prawidłowości wykonania prac oraz o oczyszczeniu terenu z pyłu azbestowego, z zachowaniem właściwych przepisów technicznych i sanitarnych. W przypadku, kiedy przedmiotem prac były wyroby o gęstości objętościowej mniejszej niż 1 000kg/m<sup>3</sup> lub prace obejmowały wyroby zawierające azbest krokidolit wykonawca prac ma obowiązek przedstawienia wyników badania powietrza przeprowadzonego przez akredytowane laboratorium.

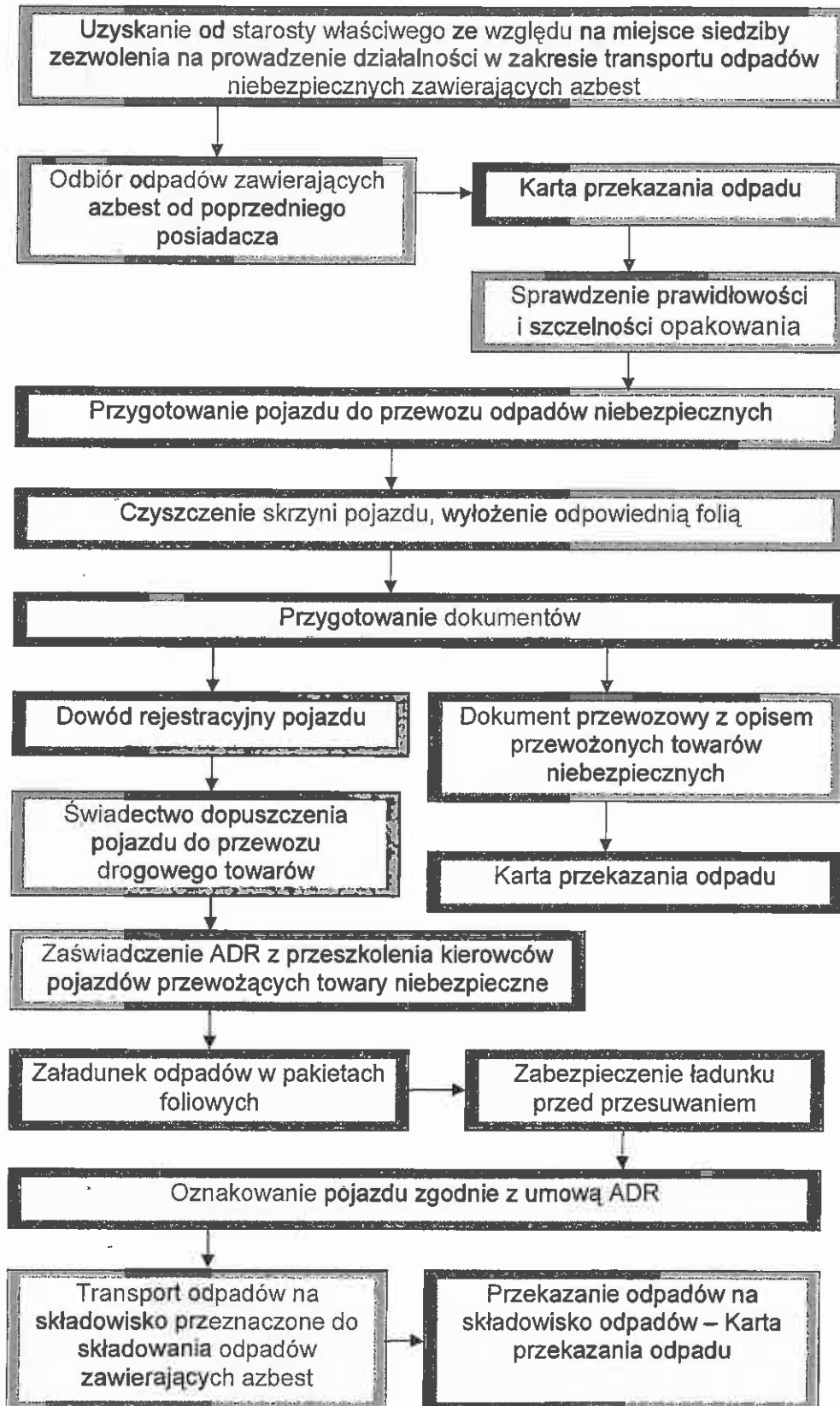
### **3.6. Zasady postępowania przy transporcie odpadów zawierających azbest**

**Procedura 5.** Przygotowanie i transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.

Zakres postępowania obejmuje działania począwszy od uzyskania zezwolenia na transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest, poprzez pozostałe czynności i obowiązki transportującego takie odpady – aż do ich przekazania na składowisko odpadów, przeznaczone do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest.

Posiadacz odpadów, który prowadzi działalność w zakresie zbierania lub transportu odpadów jest obowiązany uzyskać zezwolenie na prowadzenie tej działalności. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów wydaje starosta, właściwy ze względu na miejsce siedziby lub zamieszkania posiadacza odpadów.

PROCEDURA 5. Przygotowanie i transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest



Wniosek o zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów powinien zawierać:

- wyszczególnienie rodzajów odpadów przewidzianych do transportu, w przypadku gdy określenie rodzaju jest niewystarczające do ustalenia zagrożeń, jakie te odpady mogą powodować dla środowiska, właściwy organ może wezwać wnioskodawcę do podania podstawowego składu chemicznego i właściwości odpadów,
- oznaczenie obszaru prowadzenia działalności,
- wskazanie sposobu i środków transportu odpadów,
- przedstawienie możliwości technicznych i organizacyjnych pozwalających należycie wykonywać działalność w zakresie transportu odpadów,
- przewidywany okres wykonywania działalności w zakresie transportu odpadów.

Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów jest wydawane w drodze decyzji przez starostę właściwego ze względu na miejsce siedziby firmy, na czas oznaczony nie dłuższy niż 10 lat.

Transportem odpadów niebezpiecznych zawierających azbest może zajmować się wytwórca odpadów lub inny, uprawniony do tego podmiot prawny. W każdym przypadku konieczne jest uzyskanie od właściwego starosty zezwolenia na transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.

Przekazanie partii odpadów zawierających azbest przez wytwórcę odpadów innemu posiadaczowi odpadów niebezpiecznych, np. w celu ich dalszego transportu odbywa się z zastosowaniem „Karty przekazania odpadu” – sporządzonej przez wytwórcę odpadów.

Do obowiązków posiadacza odpadów niebezpiecznych prowadzącego działalność wyłącznie w zakresie ich transportu na składowisko należy:

- posiadanie „Karty przekazania odpadu” z potwierdzeniem przejęcia odpadu,
- posiadanie dokumentu przewozowego z opisem towarów (odpadów) niebezpiecznych,
- posiadanie świadectwa dopuszczenia pojazdu do przewozu odpadów niebezpiecznych,
- posiadanie przez kierowcę zaświadczenia ADR o ukończeniu kursu doszkalcącego dla kierowców pojazdów przewożących towary niebezpieczne,
- oznakowanie pojazdu odblaskowymi tablicami ostrzegawczymi,
- utrzymanie czystości skrzyni ładunkowej pojazdu,
- sprawdzenie stanu opakowań i ich oznakowanie literą „a”,
- sprawdzenie umocowania sztuk przesyłki z odpadami w pojeździe.

Transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest należy prowadzić z zachowaniem przepisów dotyczących transportu towarów niebezpiecznych spełniając określone w tych przepisach kryteria klasyfikacyjne.

Odpady zawierające azbest pochodzące z budowy, remontu i demontażu obiektów budowlanych oraz odpady izolacyjne zawierające azbest, zgodnie z ADR zaliczone zostały do klasy 9 – różne materiały i przedmioty niebezpieczne, z czego wynikają określone wymagania przy transporcie.

Posiadacz odpadów, dokonujący ich transportu obowiązany jest do posiadania dokumentu przewozowego materiałów niebezpiecznych, który według ADR powinien zawierać:

- numer rozpoznawczy odpadu nadawanego do przewozu i jego pełną nazwę,
- klasę, do której należy odpad nadawany do przewozu,
- liczbę sztuk przesyłki,
- całkowitą ilość przewożonych odpadów,
- nazwy i adresy nadawcy oraz odbiorcy przewożonych odpadów (składowiska).

Do przewożenia odpadów zawierających azbest mogą być używane samochody ciężarowe z nadwoziem skrzyniowym, bez przyczepy lub z jedną przyczepą. Pojazdy przewożące odpady niebezpieczne powinny być zaopatrzone w świadectwo dopuszczenia pojazdu do przewozu

towarów niebezpiecznych. Świadectwo to wystawiane jest przez Dyrektora Transportowego Dozoru Technicznego na podstawie badania technicznego pojazdu dokonanego przez okręgową stację kontroli pojazdów oraz sprawdzenia dokonanego przez Transportowy Dozór Techniczny. Kierowca wyznaczony do przewozu odpadów zawierających azbest obowiązany jest posiadać – poza prawem jazdy – zaświadczenie ADR ukończenia kursu doszkalcającego kierowców pojazdów przewożących towary niebezpieczne, wydane przez podmiot posiadający zezwolenie marszałka województwa na prowadzenie takiej działalności.

Każdy pojazd przewożący odpady zawierające azbest powinien być oznakowany dwiema odblaskowymi tablicami ostrzegawczymi bez numerów rozpoznawczych. Tablice te powinny być prostokątne, o wymiarach 30x40 cm, barwy pomarańczowej odblaskowej, dookoła otoczona czarnym nie odblaskowym paskiem o szerokości nie przekraczającej 15mm. Po wyładowaniu odpadów tablice te nie mogą być widoczne na pojeździe stojącym lub poruszającym się po drodze.

Przed każdym załadunkiem odpadów skrzynia ładunkowa pojazdu powinna być dokładnie oczyszczona, w szczególności z ostrych i twardych przedmiotów (np. gwoździ, śrub) nie stanowiących integralnej części nadwozia pojazdu. Wskazane jest wyłożenie podłogi skrzyni ładunkowej folią, w celu zabezpieczenia przed uszkodzeniem opakowań. Załadunek i rozładunek odpadów (palet, pojemników typu big-bag) powinny odbywać się przy wykorzystaniu dźwigu lub podnośnika. Transportujący odpady powinien odmówić przyjęcia przesyłki odpadów, która nie posiada oznakowania wyrobów i odpadów zawierających azbest oraz w przypadku, gdy opakowanie zostało uszkodzone przy załadunku. Sztuki przesyłki z opadami zawierającymi azbest powinny być ułożone i umocowane na pojeździe tak, aby w czasie ich przewozu nie przesunęły się oraz nie były narażone na tarcie, wstrząsy, przewracanie się i wypadnięcie z pojazdu. W trakcie przewozu ładunek powinien być dokładnie zabezpieczony folią lub plandeką przed uszkodzeniem.

Po każdym wyładunku odpadów z pojazdu należy dokładnie sprawdzić, czy na powierzchni skrzyni ładunkowej nie znajdują się pozostałości po przewożonych odpadach. W razie stwierdzenia takiej pozostałości należy niezwłocznie ją usunąć oraz dokładnie oczyścić pojazd i jego wyposażenie z zachowaniem zasad przewidzianych dla prac przy usuwaniu azbestu.

Odpady niebezpieczne zawierające azbest transportowane są na składowisko przeznaczone do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest. Tam następuje ich przekazanie następnemu posiadaczowi odpadów – zarządzającemu składowiskiem i potwierdzenie tego faktu na „Karcie przekazania odpadu”.

### **3.7. Zasady składowania odpadów zawierających azbest**

**Procedura 6.** Składowanie odpadów na składowisku przeznaczonym do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest lub innym, spełniającym odpowiednie warunki techniczne.

*Procedura obowiązująca zarządzających składowiskami odpadów niebezpiecznych zawierających azbest*

#### **PROCEDURA 6**

Jak już wspomniano jedyną ogólnie akceptowaną i stosowaną metodą unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest jest składowanie.

W ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach określono wymogi postępowania z odpadami oraz wymogi formalne dla wszystkich posiadaczy odpadów na etapie ich wytwarzania, zbierania, transportu, odzysku i unieszkodliwiania, w tym składowania, a także wymagania techniczne i organizacyjne dotyczące składowisk odpadów.

W ustawie z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane składowiska odpadów definiowane są jako budowle. Dla składowiska odpadów wymagane jest uzyskanie decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, które muszą być uwzględnione w projekcie budowlanym, podlegającym zatwierdzeniu w decyzji o pozwoleniu na budowę.

Szczegółowe wymagania dotyczące lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia dla poszczególnych typów składowisk określone są w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 marca 2003 r.. Składowiska odpadów niebezpiecznych oraz składowiska odpadów innych niż niebezpieczne nie mogą być lokalizowane:

- 1) w strefach zasilania głównych i użytkowych zbiorników wód podziemnych (GZWP, UZWP),
- 2) na obszarach otulin parków narodowych i rezerwatów,
- 3) na obszarach lasów ochronnych,
- 4) w dolinach rzek, w pobliżu zbiorników wód śródlądowych, na terenach źródliskowych, bagiennych i podmokłych, w obszarach mis jeziornych i ich strefach krawędziowych, na obszarach bezpośredniego bądź potencjalnego zagrożenia powodzią w rozumieniu przepisów ustawy - Prawo wodne,
- 5) w strefach osuwisk i zapadlisk terenu, w tym powstałych w wyniku zjawisk krasowych oraz zagrożonych lawinami,
- 6) na terenach o nachyleniu powyżej 10°,
- 7) na terenach zaangażowanych glacictektonicznie lub tektonicznie, poprzecinanych uskokami, spękanych lub uszczelinowaconych,
- 8) na terenach wychodni skał zwięzłych porowatych, skrasowiałych i skawernowanych,
- 9) na glebach klas bonitacji I-II,
- 10) na terenach, na których mogą wystąpić deformacje ich powierzchni na skutek szkód górniczych,
- 11) na obszarach ochrony uzdrowiskowej,
- 12) na obszarach górniczych utworzonych dla kopalni leczniczych,
- 13) na obszarach określonych w przepisach odrębnych.

Minimalna odległość składowiska odpadów niebezpiecznych od budynków mieszkalnych, budynków zamieszkania zbiorowego i budynków użyteczności publicznej w rozumieniu przepisów prawa budowlanego, mierzona od krawędzi kwatery składowiska ustalana jest zgodnie z raportem o oddziaływaniu na środowisko.

Przepisy odnośnie badań hydrologicznych i geologicznych na obszarze planowanego składowiska odpadów oraz wyposażenia składowiska w system drenażu wód odciekowych nie dotyczą składowiska odpadów niebezpiecznych zawierających azbest, pochodzących z budowy, remontu i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej oznaczonych w katalogu odpadów kodami 17 06 01\* i 17 06 05\*.

Składowiska odpadów lub wydzielone kwatery na terenie innych składowisk przeznaczone do wyłącznego składowania wymienionych odpadów w postaci nieprzekształconej, buduje się w specjalnie wykonanych zagłębieniach terenu ze ścianami bocznymi zabezpieczonymi przed osypywaniem się. Powierzchnia kwater przeznaczonych do składowania odpadów niebezpiecznych nie powinna przekraczać 2 500 m<sup>2</sup>.

Na składowisku posiadającym wydzielone kwatery, odpady zawierające azbest powinny być składowane selektywnie, w sposób uniemożliwiający kontakt tych odpadów z innymi odpadami, a miejsce składowania powinno być oznakowane i zaznaczone na planie sytuacyjnym składowiska.

Odpady o kodach 17 06 01\* i 17 06 05\* mogą być składowane razem w jednej kwaterze.

Składowisko odpadów wykonuje się w sposób uniemożliwiający dostęp osób nieuprawnionych oraz nielegalne składowanie odpadów. Składowisko otacza się pasem zieleni złożonym z drzew i krzewów, w celu ograniczenia do minimum niedogodności i zagrożeń powstających w wyniku emisji pyłów, hałasu i ruchu drogowego, a także działalności zwierząt. Minimalna szerokość pasa zieleni wynosi 10 m, a jego usytuowanie uzależnia się od uciążliwości i lokalizacji składowiska.

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

---

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. nie prowadzi się monitoringu składowisk do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest o kodach 17 06 01\* i 17 06 05\*.

Zgodnie z ustawą o odpadach budowa i uruchomienie składowiska wymaga:

- 1) uzyskania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu,
- 2) uzyskania pozwolenia na budowę,
- 3) wyznaczenia kierownika składowiska posiadającego świadectwo stwierdzające kwalifikacji w zakresie gospodarowania odpadami,
- 4) zatwierdzenia instrukcji eksploatacji składowiska,
- 5) uzyskania pozwolenia na użytkowanie składowiska odpadów.

Pozwolenie na użytkowanie składowiska odpadów (zaliczonego do kategorii XXII obiektów budowlanych) można uzyskać po zatwierdzeniu instrukcji eksploatacji i po pozytywnym wyniku kontroli przeprowadzonej przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska. Instrukcję eksploatacji składowiska odpadów niebezpiecznych zatwierdza, w drodze decyzji wojewoda, w której określa (dla odpadów zawierających azbest):

- 1) typ składowiska odpadów,
- 2) w razie potrzeby wydzielone części składowiska odpadów innych niż niebezpieczne, na których mogą być składowane określone rodzaje odpadów niebezpiecznych,
- 3) rodzaje odpadów dopuszczonych do składowania,
- 4) urządzenia techniczne niezbędne do prawidłowego funkcjonowania składowiska,
- 5) sposób składowania odpadów,
- 6) rodzaj i grubość stosowanej warstwy izolacyjnej,
- 7) godziny otwarcia składowiska odpadów,
- 8) sposób zabezpieczenia przed dostępem osób nieuprawnionych,
- 9) procedury przyjęcia odpadów na składowisko,
- 10) sposób prowadzenia dokumentacji dotyczącej eksploatacji składowiska.

Dla składowisk o zdolności przyjmowania ponad 10 Mg odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności ponad 25 000 Mg wymagane jest uzyskanie pozwolenia zintegrowanego na ich prowadzenie.

Odpady niebezpieczne zawierające azbest transportowane na składowisko lub kwaterę przeznaczoną do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest przekazywane są następnemu posiadaczowi odpadów – zarządzającemu składowiskiem, który potwierdza ten fakt na „Karcie przekazania odpadu”.

Kierownik składowiska, zgodnie z ustawą o odpadach, powinien posiadać świadectwo stwierdzające kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami i m.in. obowiązany jest do prowadzenia ewidencji ilości i rodzaju odpadów przyjmowanych na składowisko.

Do obowiązków zarządzającego składowiskiem odpadów niebezpiecznych zawierających azbest należy:

- 1) przeszkolenie pracowników w zakresie bezpiecznych metod postępowania z odpadami zawierającymi azbest,
- 2) potwierdzenie w „Karcie przekazania odpadów” przyjęcia partii odpadów na składowisko,
- 3) odbiór podstawowej charakterystyki odpadów i przechowywanie do czasu zamknięcia składowiska,
- 4) sporządzanie zbiorczego zestawienia danych o rodzaju i ilości odpadów przyjętych na składowisko oraz przekazanie marszałkowi województwa właściwemu ze względu na miejsce unieszkodliwiania na odpowiednim formularzu zamieszczonym w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2007 r.,
- 5) składowanie odpadów zgodnie z przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych zawierających azbest,
- 6) zapewnienie deponowania odpadów w sposób nie powodujący uszkodzenia opakowań odpadów,

- 7) racjonalnie wykorzystanie pojemności eksploatacyjnej składowiska,
- 8) utrzymywanie i eksploataowanie składowiska odpadów w sposób zapewniający właściwe funkcjonowanie urządzeń technicznych oraz stosowanie się do wymagań sanitarnych, bezpieczeństwa i higieny pracy, przeciwpożarowych, a także zasad ochrony środowiska, zgodnie z zatwierdzoną instrukcją eksploatacji składowiska odpadów.

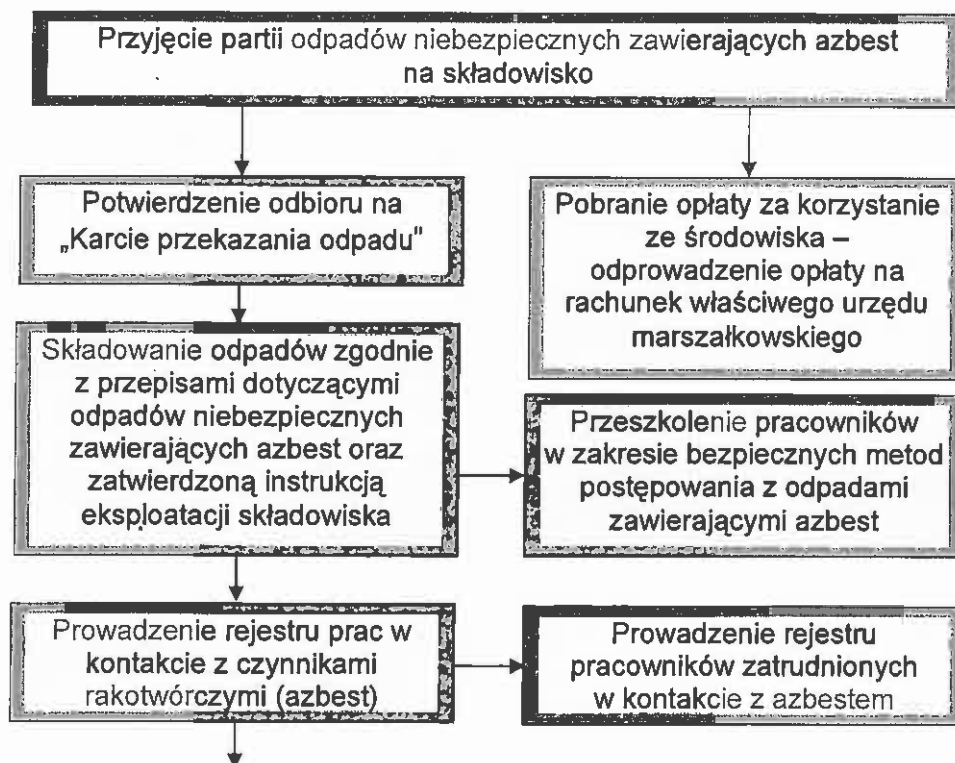
Czynności związane z deponowaniem odpadów zawierających azbest należy wykonywać w sposób zabezpieczający przed emisją włókien i pyłu azbestowego do powietrza, a podstawowym zadaniem jest niedopuszczenie do rozszczelnienia opakowań odpadów. Opakowania z odpadami należy zdejmować z pojazdu przy użyciu urządzeń dźwigowych i ostrożnie układać w kwaterze składowiska zgodnie z technologią zatwierdzoną w instrukcji eksploatacji składowiska, uwzględniającą racjonalne wykorzystanie pojemności obiektu.

Niedopuszczalne jest zrzucanie lub wysypywanie odpadów z samochodów, kompaktowanie odpadów zawierających azbest, ani poruszanie się pojazdów mechanicznych po powierzchni składowanych odpadów.

Warstwa zdeponowanych pakietów odpadów powinna być zabezpieczona przed uszkodzeniem opakowań przez przykrycie folią lub warstwą gruntu o grubości około 5 cm. Za zdeponowanie odpadów zawierających azbest, zarządzający składowiskiem obecnie nie pobiera opłaty za korzystanie ze środowiska.

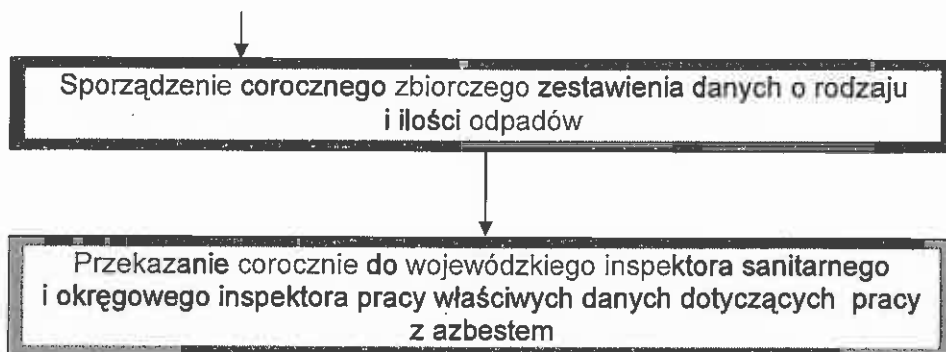
Po zakończeniu składowania odpadów na poziomie 2 m poniżej terenu otoczenia i wypełnieniu gruntem lub odpadami zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 26 marca 2006 r. w sprawie odzysku lub unieszkodliwiania odpadów poza instalacjami i urządzeniami do poziomu terenu, zarządzający składowiskiem powinien złożyć wniosek do właściwego organu w celu uzyskania zgody na zamknięcie składowiska lub jego wydzielonej części.

**P R O C E D U R A 6.** Składowanie odpadów na składowisku przeznaczonym do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest lub innym, spełniającym odpowiednie warunki techniczne.



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

---



Zgodę na zamknięcie składowiska odpadów niebezpiecznych wydaje w drodze decyzji wojewoda po przeprowadzeniu kontroli składowiska przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.

Na koronie składowisk, w tym odpadów niebezpiecznych nie mogą być wykonywane przez okres 50 lat od dnia zamknięcia składowiska budynki, wykopy, instalacje naziemne i podziemne, z wyłączeniem instalacji związanych z funkcjonowaniem składowiska.

Przepisów wymienionego rozporządzenia nie stosuje się do warunków technicznych budowy i eksploatacji składowisk odpadów w górotworze, w tym w podziemnych wyrobiskach górniczych; regulują to przepisy prawa geologicznego i górniczego.

Na podstawie ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. – Prawo geologiczne i górnicze, rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 czerwca 2005 r. określa szczegółowe wymagania dla poszczególnych typów podziemnych składowisk w zakresie ich lokalizacji, eksploatacji, zamknięcia oraz monitoringu. W rozporządzeniu określone są odrębnie wymagania dotyczące składowiska podziemnego odpadów niebezpiecznych, na którym są składowane wyłącznie odpady oznaczone kodami : 17 06 01 i 17 06 05. Składowanie tych odpadów prowadzić należy ze szczególnym uwzględnieniem bezpieczeństwa i ochrony zdrowia pracowników, związanej z emisją włókien azbestowych.

Eksploatację składowiska podziemnego odpadów niebezpiecznych prowadzi się z zastosowaniem najlepszych dostępnych technik.

Jak już wspomniano jedyną ogólnie akceptowaną i stosowaną metodą unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest jest składowanie.

Zarówno na terenie gminy Kąty Wrocławskie jak i powiatu wrocławskiego nie ma składowisk przyjmujących odpady azbestowe.

Składowiska przyjmujące odpady azbestowe funkcjonujące na terenie województwa dolnośląskiego, mające charakter ogólnodostępnych to:

- Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Trzebczu (Gmina Polkowice), zarządzane przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Miejskiej Sp. z o.o. (59-100 Polkowice, ul. Dąbrowskiego 2),
- Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Marcinowie (Gmina Trzebnica), zarządzane przez Zakład Gospodarki Komunalnej (55-100 Trzebnica, Pl. Piłsudskiego 1),
- Składowisko Odpadów Przemysłowych w Wałbrzychu (58-303 Wałbrzych, ul Górnicza 1), zarządzane przez Mo-BRUK S.A. (33-322 Korzenna, Niecew 68).



## **4. ZADANIA JEDNOSTEK SAMORZĄDU TERYTORIALNEGO W ZAKRESIE USUWANIA AZBESTU**

### **4.1. „Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”**

W dniu 14 lipca 2009 r. Rada Ministrów podjęła uchwałę w sprawie ustanowienia programu wieloletniego pn. „Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”. W dniu 15 marca 2010 r. Rada Ministrów podjęła uchwałę zmieniającą uchwałę w sprawie ustanowienia programu wieloletniego pod nazwą "Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032".

#### **Główne cele Programu to:**

- usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest,
- minimalizacja negatywnych skutków zdrowotnych spowodowanych obecnością azbestu na terytorium kraju,
- likwidacja szkodliwego oddziaływania azbestu na środowisko.

Cele Programu będą realizowane sukcesywnie aż do 2032 r., w którym zakładane jest oczyszczenie kraju z azbestu.

Szacuje się, że na terenie kraju w 2008 r. znajdowało się ok. 14,5 mln ton wyrobów zawierających azbest (*w latach 2003-2008 usunięto ok. 1 mln ton*). Przyjmuje się, iż następujące ilości odpadów zawierających azbest zostaną wycofane z użytkowania w kolejnych latach:

- w latach 2009–2012 około 28% odpadów (*4 mln ton*),
- w latach 2013–2022 około 35% odpadów (*5,1 mln ton*),
- w latach 2023–2032 około 37% odpadów (*5,4 mln ton*).

#### **Program tworzy nowe możliwości, m.in.:**

- składowanie odpadów azbestowych na składowiskach podziemnych,
- wdrażanie nowych technologii umożliwiających unicestwienie włókien azbestu,
- pozostawianie w ziemi – w dopuszczonych prawem przypadkach – wyrobów azbestowych wycofanych z użytkowania.

#### **Ponadto Program przewiduje:**

- do końca 2012 r. przeprowadzenie pełnej i rzetelnej inwentaryzacji oraz ustalenie rozmieszczenia terytorialnego azbestu i wyrobów zawierających azbest,
- utworzenie i uruchomienie elektronicznego Systemu Informacji Przestrzennej do monitoringu usuwania wyrobów zawierających azbest,
- podjęcie prac legislacyjnych umożliwiających egzekwowanie obowiązków nałożonych na podmioty fizyczne i prawne oraz zasilanie danymi elektronicznego systemu monitorowania realizacji Programu,
- zwiększenie zaangażowania administracji samorządowej, szczególnie gmin.

### **4.2. Zadania samorządu gminnego**

Do zadań samorządu gminnego należą:

- gromadzenie przez burmistrza informacji o ilości, rodzaju i miejscach występowania wyrobów zawierających azbest oraz przekazywanie jej do marszałka województwa z wykorzystaniem dostępnego narzędzia informatycznego [www.bazaazbestowa.pl](http://www.bazaazbestowa.pl),
- przygotowywanie i aktualizacja programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest, także w ramach planów gospodarki odpadami,
- współorganizowanie szkoleń lokalnych w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu nieruchomości,

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

- organizowanie usuwania wyrobów zawierających azbest przy wykorzystaniu pozyskanych na ten cel środków krajowych lub unijnych z uwzględnieniem zasad zawartych w Programie,
- inspirowanie właściwej postawy obywateli w zakresie obowiązków związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest,
- współpraca z marszałkiem województwa w zakresie inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest oraz opracowywania programów usuwania wyrobów zawierających azbest, w szczególności w zakresie lokalizacji składowisk odpadów zawierających azbest oraz urządzeń przewoźnych do przetwarzania odpadów zawierających azbest,
- współpraca z mediami w celu propagowania odpowiednich inicjatyw społecznych oraz rozpowszechniania informacji dotyczących zagrożeń powodowanych przez azbest,
- współpraca z organizacjami społecznymi wspierającymi realizację Programu,
- współpraca z organami kontrolnymi (inspekcja sanitarna, inspekcja pracy, inspekcja nadzoru budowlanego, inspekcja ochrony środowiska).

## 5. HARMONOGRAM REALIZACJI PROGRAMU

Proces usuwania wyrobów zawierających azbest, zgodnie z zapisami krajowego programu, powinien być zakończony 31 grudnia 2032 r. Wynika to z bardzo dużej ilości tych wyrobów oraz wysokości potrzebnych środków finansowych.

Poniżej w tabeli zestawiono konieczne do realizacji zadania związane z likwidacją odpadów zawierających azbest na terenie gminy Kąty Wrocławskie oraz zaproponowano okresy ich wykonania (harmonogram).

### Poszczególne zadania likwidacji wyrobów zawierających azbest

Nr zadania	Nazwa zadania	Jednostka odpowiedzialna	Przypuszczalny okres realizacji
1.	Opracowanie Aktualizacji Programu Usuwania Azbestu z terenu Gminy Kąty Wrocławskie		po aktualizacji "Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032"
2.	Działalność informacyjna i edukacyjna skierowana do właścicieli, zarządców i użytkowników budynków, budowli i instalacji zawierających azbest: a. przygotowanie ulotek informacyjnych o szkodliwości azbestu i o obowiązkach związanych z koniecznością jego usuwania, b. przygotowanie stałej informacji, na stronach internetowych, poświęconej tematyce azbestu, c. okresowe publikacje w prasie lokalnej dotyczące tematyki.	Burmistrz Gminy Kąty Wrocławskie	2012 - 2032
3.	Wprowadzanie do bazy azbestowej danych związanych z likwidacją pokryć azbestowych.		na bieżąco
4.	Przekazywanie informacji mieszkańcom gminy o możliwościach pozyskania dofinansowania na likwidację pokryć azbestowych.		na bieżąco
5.	Założenie i prowadzenie rejestru wniosków i ich realizacja zgodnie z zachowaniem pilności stanu wyrobów zawierających azbest		2012 - 2032

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Nr zadania	Nazwa zadania	Jednostka odpowiedzialna	Przypuszczalny okres realizacji
6.	Zorganizowanie akcji demontażu, oczyszczenia nieruchomości i wywozu odpadów zawierających azbest z terenu gminy, na składowisko odpadów lub ich przetwarzania w urządzeniu przewoźnym przy założeniu, że gmina będzie posiadała środki finansowe na te zadania	Uprawnione firmy, Burmistrz Gminy Kąty Wrocławskie	2012 - 2032
7.	Aktualizacja inwentaryzacji wyrobów azbestowych, z wykorzystaniem Elektronicznego Systemu Informacji Przestrzennej monitoringu procesu usuwania wyrobów zawierających azbest (wojewódzka baza danych o wyrobach i odpadach zawierających WBDA)	Burmistrz Gminy Kąty Wrocławskie	2012-2032

## 6. OSZACOWANIE KOSZTÓW USUWANIA WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST Z TERENU GMINY KĄTY WROCŁAWSKIE

Pod pojęciem „usuwanie” rozumie się w tym przypadku: demontaż, transport oraz składowanie. Te trzy etapy likwidacji wyrobów zawierających azbest są przedmiotem określenia kosztów jednostkowych dla podejmujących działania związane z usuwaniem azbestu.

Usuwanie wyrobów zawierających azbest jest kosztownym przedsięwzięciem i w przypadku finansowania przez gminę zadań związanych z wywozem azbestu z terenu gminy są to bardzo wysokie koszty. Dla oszacowania prawdopodobnych kosztów przedsięwzięcia, polegającego na demontażu, transporcie oraz składowaniu wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Kąty Wrocławskie, przyjęto koszt usunięcia 1 m<sup>2</sup> w wysokości 20 zł brutto. Jest to średni koszt na który składa się:

- cena demontażu, zapakowania 1m<sup>2</sup> płyty,
- transport 1m<sup>2</sup> płyty,
- unieszkodliwianie na składowisku 1m<sup>2</sup> płyty.

Koszt ten został uwzględniony w Programie po przeprowadzeniu analizy rynku firm i przedsiębiorstw, zajmujących się usuwaniem, utylizacją, transportem i zabezpieczaniem wyrobów zawierających azbest. Koszty zabezpieczania wyrobów (*malowania*) są porównywalne z ich usuwaniem.

Ilość wyrobów zawierających azbest występujących na terenie Gminy Kąty Wrocławskie określono na podstawie przeprowadzonej w 2008 r. pełnej inwentaryzacji (tzw. spis z natury) - w minionym czasie dane te były na bieżąco aktualizowane.

**Ilość wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Kąty Wrocławskie (osoby fizyczne + podmioty prawne) - stan na 29.02.2012 r.**

Lp.	Miejscowość	Ilość azbestu - stan na X.2008 r. [m <sup>2</sup> ]	Zmiany ilości azbestu w okresie: X.2008-II.2012 [m <sup>2</sup> ]*	Ilość azbestu - stan na 29.02.2012 r. [m <sup>2</sup> ]	Liczba mieszkańców - stan na 31.12.2011 r.	Ilość azbestu na mieszkańca - stan na 29.02.2012 r. [m <sup>2</sup> /M]	Ilość azbestu - stan na 29.02.2012 r. [Mg]	Koszt usunięcia [zł]
1.	Baranowice	538,85	-	538,85	101	5,34	5,93	10777,00
2.	Bliż	1768,95	- 59,48	1709,47	78	21,92	18,80	34189,40
3.	Bogdaszowice	363,65	-	363,65	482	0,75	4,00	7273,00
4.	Cesarzowice	226,22	-	226,22	114	1,98	2,49	4524,40
5.	Czerńczyce	4659,36	- 618,02	4041,34	276	14,64	44,45	80826,80

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Miejscowość	Ilość azbestu - stan na X.2008 r. [m <sup>2</sup> ]	Zmiany ilości azbestu w okresie: X.2008-II.2012 [m <sup>2</sup> ]*	Ilość azbestu - stan na 29.02.2012 r. [m <sup>2</sup> ]	Liczba mieszkańców - stan na 31.12.2011 r.	Ilość azbestu na mieszkańca - stan na 29.02.2012 r. [m <sup>2</sup> /M]	Ilość azbestu - stan na 29.02.2012 r. [Mg]	Koszt usunięcia [zł]
6.	Gądów	560,29	-	560,29	171	3,28	6,16	11205,80
7.	Gniechowice	9020,65	-	9020,65	1538	5,87	99,23	180413,00
8.	Górzycy	17024,54	-	17024,54	137	124,27	187,27	340490,80
9.	Jaszkotle	465,01	- 465,01	0	71	0,00	0,00	0,00
10.	Jurczyce	876,56	-	876,56	127	6,90	9,64	17531,20
11.	Kamionna	688,96	-	688,96	144	4,78	7,58	13779,20
12.	Kębłowice	510,28	-	510,28	180	2,83	5,61	10205,60
13.	Kilianów	3697,08	-	3697,08	235	15,73	40,67	73941,60
14.	Kozłów	923,14	-	923,14	84	10,99	10,15	18462,80
15.	Krobiełowice	1882,90	- 239,73	1643,17	187	8,79	18,07	32863,40
16.	Krzepków	653,29	-	653,29	315	2,07	7,19	13065,80
17.	Małkowice	3541,68	-	3541,68	539	6,57	38,96	70833,60
18.	Mokronos Dolny	710,05	-	710,05	336	2,11	7,81	14201,00
19.	Mokronos Górny	1637,54	-	1637,54	403	4,06	18,01	32750,80
20.	Nowa Wieś Kącka	2125,60	-	2125,60	256	8,30	23,38	42512,00
21.	Nowa Wieś Wrocławska	1093,66	-	1093,66	289	3,78	12,03	21873,20
22.	Pelcznica	809,56	-	809,56	285	2,84	8,91	16191,20
23.	Pietrzykowice	2970,13	+ 60,00	3030,13	520	5,83	33,33	60602,60
24.	Romnów	1461,50	- 108,28	1353,22	90	15,04	14,89	27064,40
25.	Różaniec	88,68	-	88,68	38	2,33	0,98	1773,60
26.	Rybnica	2876,20	-	2876,20	133	21,63	31,64	57524,00
27.	Sadków	1082,98	-	1082,98	630	1,72	11,91	21659,60
28.	Sadkówek	126,84	-	126,84	33	3,84	1,40	2536,80
29.	Sadowice	1166,70	-	1166,70	374	3,12	12,83	23334,00
30.	Samotwór	1898,35	-	1898,35	231	8,22	20,88	37967,00
31.	Skałka	278,76	-	278,76	212	1,31	3,07	5575,20
32.	Smolec	1743,38	- 26,34	1717,04	3210	0,53	18,89	34340,80
33.	Sokolniki	703,96	-	703,96	114	6,18	7,74	14079,20
34.	Sośnica	1072,82	-	1072,82	260	4,13	11,80	21456,40
35.	Stary Dwór	456,67	-	456,67	80	5,71	5,02	9133,40
36.	Stoszyce	913,97	-	913,97	74	12,35	10,05	18279,40
37.	Strzeganiowice	860,54	-	860,54	245	3,51	9,47	17210,80
38.	Szymanów	130,03	-	130,03	61	2,13	1,43	2600,60
39.	Wojtkowice	4236,95	-	4236,95	208	20,37	46,61	84739,00
40.	Wszemilowice	1247,81	+ 2700,00	3947,81	146	27,04	43,43	78956,20
41.	Zabrodzie	1023,52	+ 1050,00	2073,52	327	6,34	22,81	41470,40
42.	Zachowice	3464,58	-	3464,58	680	5,09	38,11	69291,60
43.	Zybiszów	127,70	-	127,70	157	0,81	1,40	2554,00
44.	Kąty Wrocławskie	2478,97	+ 35,00	2513,97	5789	0,43	27,65	50279,40
<b>Razem</b>		<b>84188,86</b>	<b>+ 2328,14</b>	<b>86517,00</b>	<b>19960</b>	<b>4,33</b>	<b>951,69</b>	<b>1730340,00</b>

\* - podane zmiany w zaewidencjonowanej ilości azbestu wynikają ze składanych informacji:  
 (+) - „o wyrobach zaw. azbest i miejscu ich wykorzystywania”,  
 (-) - „o wyrobach zawierających azbest, których wykorzystywanie zostało zakończone”

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Ilość wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Kąty Wrocławskie (osoby fizyczne) -  
stan na 29.02.2012 r.**

Lp.	Miejscowość	Ilość azbestu - stan na X.2008 r. [m <sup>2</sup> ]	Zmiany ilości azbestu w okresie: X.2008-II.2012 [m <sup>2</sup> ]	Ilość azbestu - stan na 29.02.2012 r. [m <sup>2</sup> ]	Liczba mieszkańców - stan na 31.12.2011 r.	Ilość azbestu na mieszkańca - stan na 29.02.2012 r. [m <sup>2</sup> /M]	Ilość azbestu - stan na 29.02.2012 r. [Mg]	Koszt usunięcia [zł]
1.	Baranowice	538,86	-	538,86	101	5,34	5,93	10777,20
2.	Bliż	1768,95	- 59,48	1709,47	78	21,92	18,80	34189,40
3.	Bogdaszowice	363,65	-	363,65	482	0,75	4,00	7273,00
4.	Cesarzowice	226,22	-	226,22	114	1,98	2,49	4524,40
5.	Czerńczyce	4659,36	- 618,02	4041,34	276	14,64	44,45	80826,80
6.	Gądów	560,29	-	560,29	171	3,28	6,16	11205,80
7.	Gniechowice	6234,35	-	6234,35	1538	4,05	68,58	124687,00
8.	Górzycy	515,11	-	515,11	137	3,76	5,67	10302,20
9.	Jaskotle	465,01	- 465,01	0	71	0,00	0,00	0,00
10.	Jurczyce	876,56	-	876,56	127	6,90	9,64	17531,20
11.	Kamionna	688,96	-	688,96	144	4,78	7,58	13779,20
12.	Kęblowice	510,28	-	510,28	180	2,83	5,61	10205,60
13.	Kilianów	3697,08	-	3697,08	235	15,73	40,67	73941,60
14.	Kozłów	923,14	-	923,14	84	10,99	10,15	18462,80
15.	Krobielowice	1882,90	- 239,73	1882,90	187	10,07	20,71	37658,00
16.	Krzepków	653,29	-	653,29	315	2,07	7,19	13065,80
17.	Małkowice	3515,20	-	3515,20	539	6,52	38,67	70304,00
18.	Mokronos Dolny	710,05	-	710,05	336	2,11	7,81	14201,00
19.	Mokronos Górny	1637,54	-	1637,54	403	4,06	18,01	32750,80
20.	Nowa Wieś Kącka	2125,60	-	2125,60	256	8,30	23,38	42512,00
21.	Nowa Wieś Wrocławska	1093,66	-	1093,66	289	3,78	12,03	21873,20
22.	Pelcznica	809,56	-	809,56	285	2,84	8,91	16191,20
23.	Pietrzykowice	2970,13	+ 60,00	3030,13	520	5,83	33,33	60602,60
24.	Romnów	1461,50	- 108,28	1353,22	90	15,04	14,89	27064,40
25.	Różaniec	88,68	-	88,68	38	2,33	0,98	1773,60
26.	Rybica	2876,20	-	2876,20	133	21,63	31,64	57524,00
27.	Sadków	533,63	-	533,63	630	0,85	5,87	10672,60
28.	Sadkówek	126,84	-	126,84	33	3,84	1,40	2536,80
29.	Sadowice	1166,70	-	1166,70	374	3,12	12,83	23334,00
30.	Samotwór	858,00	-	858,00	231	3,71	9,44	17160,00
31.	Skalka	278,76	-	278,76	212	1,31	3,07	5575,20
32.	Smolec	741,10	- 26,34	714,76	3210	0,22	7,86	14295,20
33.	Sokolniki	703,96	-	703,96	114	6,18	7,74	14079,20
34.	Sońnica	1072,82	-	1072,82	260	4,13	11,80	21456,40
35.	Stary Dwór	456,67	-	456,67	80	5,71	5,02	9133,40
36.	Stoszyce	913,97	-	913,97	74	12,35	10,05	18279,40
37.	Strzeganowice	532,21	-	532,21	245	2,17	5,85	10644,20
38.	Szymanów	130,03	-	130,03	61	2,13	1,43	2600,60
39.	Wojtkowice	2354,05	-	2354,05	208	11,32	25,89	47081,00
40.	Wszemiłowice	1247,81	+ 2700,00	3947,81	146	27,04	43,43	78956,20
41.	Zabrodzie	214,42	+ 1050,00	1264,42	327	3,87	13,91	25288,40
42.	Zachowice	2552,31	-	2552,31	680	3,75	28,08	51046,20
43.	Zybiszów	127,70	-	127,70	157	0,81	1,40	2554,00

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Miejscowość	Ilość azbestu - stan na X.2008 r. [m <sup>2</sup> ]	Zmiany ilości azbestu w okresie: X.2008-II.2012 [m <sup>2</sup> ]	Ilość azbestu - stan na 29.02.2012 r. [m <sup>2</sup> ]	Liczba mieszkańców - stan na 31.12.2011 r.	Ilość azbestu na mieszkańca - stan na 29.02.2012 r. [m <sup>2</sup> /M]	Ilość azbestu - stan na 29.02.2012 r. [Mg]	Koszt usunięcia [zł]
44.	Kąty Wrocławskie	1938,57	+ 35,00	1973,57	5789	0,34	21,71	39471,40
<b>Razem</b>		<b>57801,68</b>	<b>+ 2328,14</b>	<b>60369,55</b>	<b>19960</b>	<b>3,02</b>	<b>664,07</b>	<b>1207391,00</b>

\* - podane zmiany w zaewidencjonowanej ilości azbestu wynikają ze składanych informacji:  
 (+) - „o wyrobach zaw. azbest i miejscu ich wykorzystywania”,  
 (-) - „o wyrobach zawierających azbest, których wykorzystywanie zostało zakończone”

Właściciele obiektów posiadających wyroby azbestowe powinni również wykonać przegląd techniczny tych wyrobów jako „Ocenę stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest”. Wzór formularza „Oceny...” zawarty jest w załączniku nr 1.

Ocenę wykonuje się poprzez wizualną ocenę stanu technicznego wyrobów azbestowych pod względem: sposobu zastosowania azbestu, rodzaju azbestu, struktury powierzchni, stanu zewnętrznego wyrobu, możliwości uszkodzenia powierzchni wyrobu w wyniku oddziaływań atmosferycznych lub mechanicznych i usytuowania wyrobu.

**Przewidywany całkowity koszt usunięcia azbestu z terenu Gminy Kąty Wrocławskie wyniesie:**

- **osoby fizyczne + podmioty prawne - ok. 1 730 340,00 zł, co przy założeniu okresu 21 lat (lata 2012-2032), daje ok. 82 397 zł/rok,**
- **osoby fizyczne - ok. 1 207 391,00 zł, co przy założeniu okresu 21 lat, daje ok. 57 495 zł/rok.**

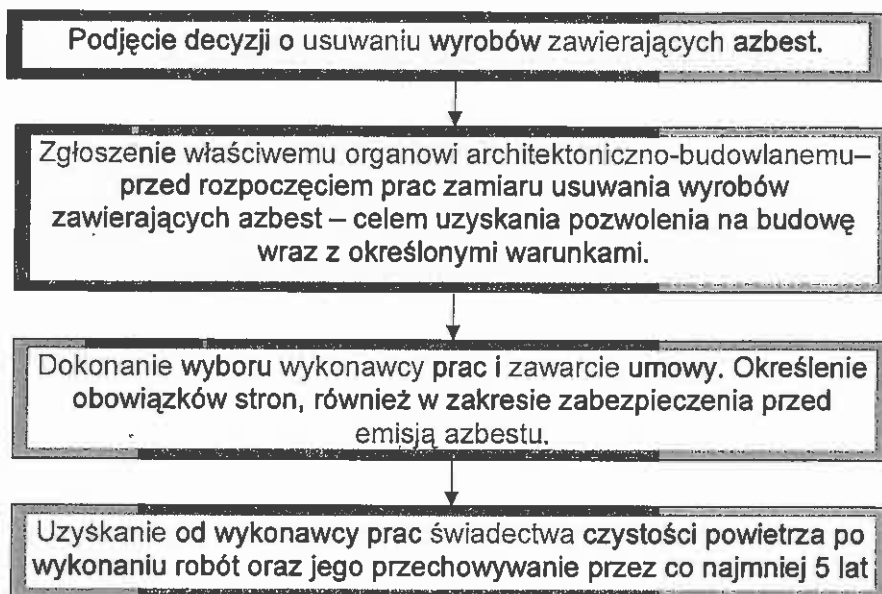
**PROCEDURA 6 - usuwanie azbestu przez osoby prywatne**

Zakres obowiązków obejmuje okres od podjęcia decyzji o usuwaniu wyrobów zawierających azbest, do zakończenia tych robót i uzyskania stosownego oświadczenia wykonawcy prac oraz złożenia wniosku o dofinansowanie do Urzędu Miejskiego.

Właściciel budynku z wyrobami zawierającymi azbest, ma obowiązek zgłoszenia na 30 dni przed rozpoczęciem prac, wniosku o pozwolenie na budowę (*remont, rozbiórka*), wraz z określonymi warunkami. Wniosek powinien być sporządzony z uwzględnieniem przepisów wynikających z art. 30, ust. 7 ustawy – Prawo budowlane. Zatajenie informacji o występowaniu azbestu w wyrobach, które będą przedmiotem prac remontowo-budowlanych skutkuje – na podstawie ustawy Prawo ochrony środowiska – odpowiedzialnością prawną. Po dopełnieniu obowiązków formalnoprawnych, właściciel dokonuje wyboru wykonawcy prac - wytwórcy odpadów niebezpiecznych. Zawiera umowę na wykonanie prac zabezpieczenia lub usuwania wyrobów zawierających azbest oraz oczyszczenia budynku z azbestu. W umowie powinny być jasno sprecyzowane obowiązki stron, również w zakresie zabezpieczenia przed emisją azbestu w czasie wykonywania prac. Na końcu właściciel powinien uzyskać od wykonawcy prac, pisemne oświadczenie o prawidłowości wykonania robót i oczyszczenia z azbestu, a następnie przechowywać je przez okres co najmniej 5-lat, wraz z inną dokumentacją budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu.

Po zakończeniu prac właściciel obiektu składa stosowne dokumenty tj.: informacje o zakończeniu prac i wniosek o uzyskanie dofinansowania z Urzędu Miejskiego za poniesione koszty za demontaż azbestu z budynku, transport oraz jego utylizację.

PROCEDURA 6. Obowiązki i postępowanie właścicieli budynków przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest.



## 7. MOŻLIWOŚCI POZYSKANIA ŚRODKÓW FINANSOWYCH NA DZIAŁANIA ZWIĄZANE Z USUWANIEM AZBESTU Z TERENU GMINY KĄTY WROCŁAWSKIE ORAZ SKŁADOWANIEM ODPADÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST

W województwie dolnośląskim instrumenty finansowe wspierające bezpieczne eliminowanie z użytkowania wyrobów azbestowych oferowane są przez:

- Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu,
- Bank Ochrony Środowiska S.A. (BOS) we współpracy z WFOŚiGW we Wrocławiu.

### ➤ Instrumenty oferowane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu  
ul. Jastrzębia 24, 53-148 Wrocław  
tel. (071) 333-09-40, faks (071) 332-37-76  
e-mail: poczta@fos.wroc.pl  
www.fos.wroc.pl

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w ramach realizacji zadań priorytetowych w dziedzinie gospodarki odpadami i ochrony powierzchni ziemi przewiduje dofinansowanie usuwania odpadów niebezpiecznych, odpadów medycznych oraz odpadów przemysłowych (priorytet 4.4.).

### **Beneficjenci**

Beneficjentami wsparcia w ramach dofinansowania usuwania wyrobów zawierających azbest przez WFOŚiGW we Wrocławiu mogą być:

1. jednostki samorządu terytorialnego,

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

---

2. jednostki budżetu państwa, publiczne zakłady opieki zdrowotnej, stowarzyszenia, związki wyznaniowe, fundacje o charakterze opiekuńczo-wychowawczym, oświatowym, kulturalnym i badawczym,
3. przedsiębiorcy,
4. pozostałe osoby prawne, posiadające zdolność do zaciągania zobowiązań finansowych.

**Koszty kwalifikowane**

W ramach zadań związanych z usuwaniem azbestu dofinansowywane są koszty dotyczące demontażu, transportu oraz unieszkodliwiania odpadów azbestowych.

**Forma wsparcia**

W zakresie usuwania azbestu Wojewódzki Fundusz oferuje wsparcie finansowe w formie pożyczek preferencyjnych, dotacji oraz dopłat do oprocentowania kredytu preferencyjnego. Osoby fizyczne, wspólnoty mieszkaniowe oraz właściciele i zarządcy budynków mogą skorzystać z linii kredytowej *Likwidacja wyrobów zawierających azbest z budynków obsługiwanej przez BOŚ*, w ramach której Wojewódzki Fundusz udziela dopłat do odsetek.

Fundusz udziela pomocy finansowej:

- jednostkom samorządu terytorialnego w formie dotacji do 25% i pożyczki do 75% kosztów usunięcia, transportu i unieszkodliwienia,
- jednostkom budżetowym państwa, związkom wyznaniowym, stowarzyszeniom i fundacjom o charakterze opiekuńczo-wychowawczym, oświatowym, kulturalnym i badawczym w formie dotacji do 25% kosztów usunięcia, transportu i unieszkodliwienia,
- przedsiębiorcom jako dopłaty do kredytu preferencyjnego w dowolnie wybranym banku lub pożyczki do 75% kosztów usunięcia, transportu i unieszkodliwienia,
- osobom fizycznym w formie stałych dopłat w BOS w wysokości 5% w całym okresie kredytowania.

**Warunki dofinansowania**

Wojewódzki Fundusz udziela dofinansowania na podstawie złożonego, kompletnego wniosku sporządzonego na obowiązujących w Funduszu formularzach wraz ze wszystkimi niezbędnymi załącznikami wynikającymi z przepisów prawa: budowlanego, ochrony środowiska, zamówień publicznych, nadzorowania pomocy publicznej, w tym zaświadczenia o wywiązywaniu się z opłat za korzystanie ze środowiska, protokołu z wyboru wykonawcy zadania, pozwolenia na budowę, itp. Udzielenie pomocy odbywa się na podstawie umowy cywilnoprawnej.

➤ **Instrumenty oferowane przez BOŚ we współpracy z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu**

Oddział BOS we Wrocławiu  
50-032 Wrocław, ul. G. Zapolskiej 1  
tel. (0-71) 344-36-29, faks (0-71) 344-36-20  
e-mail: wroclaw@bosbank.pl

BOŚ Oddział we Wrocławiu współpracuje z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w zakresie preferencyjnego kredytowania inwestycji polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest i realizowanych na terenie województwa dolnośląskiego w ramach linii kredytowej nr I.

**Podmioty uprawnione**

Kredyty preferencyjne z dopłatami do oprocentowania Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu są przeznaczone dla:

1. osób fizycznych,
2. osób prawnych (z wyłączeniem jednostek samorządu terytorialnego),



3. wspólnot mieszkaniowych, będących właścicielami lub zarządcami budynków, a także dla ich współwłaścicieli lub użytkowników (pod warunkiem zgody właścicieli budynków).

#### **Przedmiot kredytowania**

Przedmiotem kredytowania objęta jest eliminacja odpadów azbestowych z obiektów budowlanych i tymczasowych obiektów budowlanych, obejmująca demontaż materiałów albo zabezpieczenie powłokami malarskimi powierzchni dachowych i elewacyjnych zawierających azbest, transport i unieszkodliwienie odpadów azbestowych.

#### **Warunki kredytowania**

1. oprocentowanie: zmienne [WIBOR 1M pomniejszony o 2,5 pp., lecz nie mniej niż 1,00%],
2. kwota kredytu: do 90% kosztów zadania, lecz nie więcej niż 100 000 zł,
3. okres kredytowania: do 5 lat,
4. okres karencji: do czasu zakończenia zadania.

#### ➤ **Instrumenty oferowane przez Regionalny Program Operacyjny dla Województwa Dolnośląskiego**

W Regionalnym Programie Operacyjnym dla Województwa Dolnośląskiego nie jest przewidziana możliwość dofinansowania projektów, których przedmiotem jest wyłącznie usuwanie azbestu..

#### ➤ **Budżet Gminy**

Od 21 grudnia 2010 r. zgodnie z Ustawą z dnia 29 października 2010 r. o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska/Dz. U. Nr 229 poz. 1498/ możliwe jest finansowanie lub dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z działaniami w ochronie środowiska z **budżetu gminy**:

1. podmiotów niezaliczanych do sektora finansów publicznych, w szczególności:
  - osób fizycznych,
  - wspólnot mieszkaniowych,
  - osób prawnych,
  - przedsiębiorców;
2. jednostek sektora finansów publicznych będących gminnymi lub powiatowymi osobami prawnymi.

Zasady udzielania dotacji celowej na działania związane m.in. z usuwaniem wyrobów zawierających azbest określa rada gminy w drodze uchwały.

Udzielenie dotacji celowej, udzielane będzie na podstawie umowy zawartej przez gminę z podmiotami wymienionymi powyżej.

## **8. SPOSÓB MONITORINGU I OCENY WDRAŻANIA PROGRAMU**

W „Programie Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032” przedstawiono koncepcję zarządzania Programami na szczeblu krajowym, wojewódzkim, powiatowym i gminnym. Interdyscyplinarność Programu powoduje konieczność koordynacji wszystkich jednostek i instytucji przedmiotowo odpowiedzialnych za realizację poszczególnych zadań lub pośrednio biorących udział w ich realizacji.

Do głównych zadań związanych z realizacją Programu na szczeblu lokalnym należy:

- 1) gromadzenie przez burmistrza gminy informacji o ilości, rodzaju i miejscach występowania wyrobów zawierających azbest oraz przekazywanie jej do marszałka województwa z wykorzystaniem dostępnego narzędzia informatycznego [www.bazaazbestowa.pl](http://www.bazaazbestowa.pl),

- 2) przygotowywanie i aktualizacja programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest,
- 3) organizowanie szkoleń lokalnych w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu nieruchomości bez korzystania z usług wyspecjalizowanych firm,
- 4) organizowanie usuwania wyrobów zawierających azbest przy wykorzystaniu pozyskanych na ten cel środków krajowych lub unijnych z uwzględnieniem zasad zawartych w Programie,
- 5) inspirowanie właściwej postawy obywateli w zakresie obowiązków związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest,
- 6) współpraca z marszałkiem województwa w zakresie inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest oraz opracowywania programów usuwania wyrobów zawierających azbest, w szczególności w zakresie lokalizacji składowisk odpadów zawierających azbest oraz urządzeń przewoźnych do przetwarzania odpadów zawierających azbest,
- 7) współpraca z mediami w celu propagowania odpowiednich inicjatyw społecznych oraz rozpowszechniania informacji dotyczących zagrożeń powodowanych przez azbest,
- 8) współpraca z organizacjami społecznymi wspierającymi realizację Programu,
- 9) współpraca z organami kontrolnymi (inspekcja sanitarna, inspekcja pracy, inspekcja nadzoru budowlanego, inspekcja ochrony środowiska).

#### **Zestawienie wskaźników rocznej oceny realizacji zadań**

- 1) Ilość wycofanych z użytkowania wyrobów zawierających azbest – [Mg],
- 2) Ilość i wyniki przeprowadzonej inwentaryzacji oraz oceny stanu technicznego wyrobów zawierających azbest i ich lokalizacji na terenie gminy – [m<sup>2</sup>, Mg],
- 3) Aktualizacja wojewódzkiej bazy danych wyrobów i odpadów zawierających azbest (WBDA) zamieszczonej na stronie [www.bazaazbestowa.pl](http://www.bazaazbestowa.pl), przygotowanej i prowadzonej na zlecenie Ministerstwa Gospodarki, zawierającej zbiór informacji o wyrobach zawierających azbest.

## **9. PODSUMOWANIE**

Pomimo wprowadzenia zakazu stosowania azbestu w nowych budynkach i technologiach będzie on elementem struktury wielu obiektów jako materiał wbudowany jeszcze przez kilkadziesiąt lat. Bardzo ważne jest zastosowanie się właścicieli i zarządców obiektów budowlanych do obowiązku prowadzenia okresowych kontroli i oceny stanu technicznego wyrobów zawierających azbest oraz przekazywania właściwym jednostkom danych o ilości, stanie i miejscu występowania azbestu. Pozwoli to na uzyskanie pełnej wiedzy na ten temat i podejmowanie przez jednostki samorządowe skutecznych działań mających na celu pomoc właścicielom obiektów w usuwaniu i unieszkodliwianiu azbestu. Istotna jest również świadomość przedsiębiorców wykonujących prace związane z usuwaniem wyrobów zawierających azbest. Wykonywanie tych prac wyłącznie przez wyspecjalizowane i uprawnione w tym zakresie firmy, pozwoli zminimalizować zagrożenie wynikające z nieprawidłowego ich prowadzenia. Z tego względu jednym z głównych celów niniejszego programu jest przybliżenie jak najszerszym kręgom społeczeństwa problematyki bezpiecznej eksploatacji i usuwania wyrobów zawierających azbest.

W Programie zawarto informacje dotyczące właściwości azbestu, jak również określono harmonogram zadań do realizacji, szacując ich koszt w rozbiciu na lata.

Przedstawiono również szacunkowe ilości wyrobów zawierających azbest na terenie gminy Kąty Wrocławskie oraz szacunkowe koszty związane z demontażem i ich utylizacją. Dane te wskazują jednoznacznie na konieczność przeprowadzenia dalszej inwentaryzacji na terenie poszczególnych miejscowości wyrobów zawierających azbest.

W opracowaniu wskazano również możliwości pozyskania środków z różnych źródeł do finansowania akcji likwidacji wyrobów zawierających azbest z terenu gminy Kąty Wrocławskie. Przewiduje się, że w przypadku pozyskania funduszy unijnych na likwidację azbestu w następnych latach, Gmina będzie otrzymywać coraz więcej zgłoszeń o miejscach występowania azbestu, co przyczyni się do lepszej wiedzy na temat ilości azbestu. Pozwoli to

lepiej poznać potrzeby w tym zakresie, precyzyjniej planować środki niezbędne do wydania na ten cel oraz stopniowo wyeliminować wyroby azbestowe, co jest celem programu.

## **10. STRESZCZENIE W JĘZYKU NIESPECJALISTYCZNYM**

Azbest jest nazwą handlową i odnosi się do sześciu minerałów włóknistych z grupy serpentynów (*chryzotyl*) i amfiboli (*krokidolit, amosyt, termolit, aktynolit i antofilit*). Minerale te źle przewodzą ciepło i są względnie odporne na działanie czynników chemicznych.

Materiały zawierające azbest należą do substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla zdrowia ludzi i z tego powodu powinny podlegać sukcesywnej eliminacji. Odpady zawierające azbest należą do odpadów niebezpiecznych.

Azbest - z uwagi na swoje niewątpliwe zalety, jak odporność na wysokie temperatury, na działanie mrozu, na działanie kwasów, elastyczność, dobre właściwości mechaniczne i małe przewodnictwo cieplne - stosowany był przede wszystkim do produkcji wyrobów budowlanych, szczególnie płyt dachowych i elewacyjnych, a także, w mniejszych ilościach do produkcji rur, rozmaitych kształtek do kanałów wentylacyjnych, instalacyjnych i innych.

Bardzo ważnym problemem ze względu na zdrowie ludzi i stan środowiska – jest sukcesywne usuwanie zużytych wyrobów zawierających azbest. Groźne dla zdrowia są włókna respirabilne, wystarczająco drobne by przeniknąć głęboko do płuc. Włókna powstają na skutek działania mechanicznego (*np. gdy płyty azbestowe są łamane lub poddane jakiegokolwiek obróbce mechanicznej lub ścieraniu*).

Chorobotwórcze działanie azbestu występuje w wyniku wdychania włókien zawieszonych w powietrzu (*oznacza to, że dopóki włókna nie są uwolnione do powietrza nie stanowią zagrożenia dla zdrowia*). Narażenie zawodowe na pył azbestu może być przyczyną chorób układu oddechowego tj.: pylicy azbestowej (*azbestozy*), łagodnych zmian opłucnowych oraz raka płuc.

Szczególne zasady postępowania z odpadami zawierającymi azbest reguluje szereg przepisów m.in.:

1. Ustawa z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (*Dz. U. z 2004 r. Nr 3, poz. 20, z późn. zm.*)
2. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (*Dz. U. z 2010 r. Nr 243, poz. 623, z późn. zm.*)
3. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (*Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150, z późn. zm.*)
4. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (*Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.*)
5. Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzeniu ustawy - Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych ustaw (*Dz. U. Nr 100, poz. 1085, z późn. zm.*)
6. Ustawa z dnia 28 października 2002 r. o przewozie drogowym towarów niebezpiecznych (*Dz. U. Nr 199, poz. 1671, z późn. zm.*)

oraz związane z nimi rozporządzenia wykonawcze.

15 marca 2010 r. Rada Ministrów przyjęła "Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032". Uwzględniając żywotność wyrobów cementowo azbestowych - program zakłada realizację usuwania tych wyrobów z budynków i budowli do 2032 r.

Ilość wyrobów zawierających azbest występujących na terenie Gminy Kąty Wrocławskie określono na podstawie przeprowadzonej w 2008 r. pełnej inwentaryzacji (tzw. spis z natury) - w minionym czasie dane te były na bieżąco aktualizowane. Na podstawie złożonych przez

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

---

mieszkańców informacji „o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania” oraz „o wyrobach zawierających azbest, których wykorzystywanie zostało zakończone” określono **stan wyrobów azbestowych występujących na terenie gminy Kąty Wrocławskie na dzień 29.02.2012 r.:**

- **osoby fizyczne + podmioty prawne - 86 517,00 m<sup>2</sup> (951,69 Mg),**
- **osoby fizyczne - 60 369,55 m<sup>2</sup> (664,07 Mg).**

**Przewidywany całkowity koszt usunięcia azbestu z terenu Gminy Kąty Wrocławskie wyniesie:**

- **osoby fizyczne + podmioty prawne - ok. 1 730 340,00 zł, co przy założeniu okresu 21 lat (lata 2012-2032), daje ok. 82 397 zł/rok,**
- **osoby fizyczne - ok. 1 207 391,00 zł, co przy założeniu okresu 21 lat, daje ok. 57 495 zł/rok.**

Osoby fizyczne, osoby fizyczne prowadzące działalność gospodarczą oraz przedsiębiorcy mogą starać się o pożyczki niskoprocentowe (ok. 3%) w Banku Ochrony Środowiska.

Od 21 grudnia 2010 roku zgodnie z Ustawą z dnia 29 października 2010 roku o zmianie ustawy – Prawo ochrony środowiska /Dz.U. Nr 229 poz. 1498/ możliwe będzie finansowanie lub dofinansowanie kosztów inwestycji związanych z działaniami w ochronie środowiska ze środków budżetu gminy. M.in. osoby fizyczne będą mogły starać się o dofinansowanie z Budżetu Gminy kosztów związanych z likwidacją pokryć azbestowych (pod warunkiem przyjęcia przez Radę Miejską uchwały dotyczącej dofinansowania działań związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest).

## **11. LITERATURA**

1. Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032, uchwalony przez Radę Ministrów w dniu 14 lipca 2009 r., zmieniony uchwałą Rady Ministrów z dnia 15 marca 2010 r.
2. „Szkodliwe oddziaływanie azbestu na zdrowie ludzi”, Neonil Szeszenia-Dąbrowska, Instytut Medycyny Pracy w Łodzi
3. „Informator o przepisach i procedurach dotyczących bezpiecznego postępowania z wyrobami zawierającymi azbest” opracowany przez Ministerstwo Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej, Warszawa 2003, zaktualizowany w/g stanu prawnego na dzień 30 września 2010 r.
4. Poradnik „Finansowanie usuwania azbestu ze środków krajowych i unijnych w latach 2009-2013” opracowany przez Ministerstwo Gospodarki, 2009 r.
5. Poradnik dla użytkowników wyrobów azbestowych opracowany przez Ministerstwo Gospodarki, 2009 r.
6. Szkoła „Azbest – bezpieczne postępowania” Bezpieczne postępowanie z azbestem i materiałami zawierającymi azbest – pod redakcją Jerzego Dyczka, 21-22 wrzesień 2007 AGH Kraków

## **12. ZAŁĄCZNIKI**

Spis załączników:

**Załącznik nr 1** - Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest.

**Załącznik nr 2** - Informacja o wyrobach zawierających azbest

**Załącznik nr 3** - Wzór "Karty Ewidencji Odpadu"

**Załącznik nr 4** - Wzór "Karty Przekazania Odpadu"

**Załącznik nr 5** - Zgłoszenie przystąpienia do prac polegających na zabezpieczeniu / usunięciu\* wyrobów zawierających azbest

**Załącznik nr 6** - Nazwy wyrobów azbestowych i kody odpowiadających im odpadów wraz z przelicznikami

**Załącznik nr 7** - Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie Gminy Kąty Wrocławskie - stan na 29.02.2012 r.

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Załącznik nr 1 - Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest.**

Nazwa miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej: .....

Adres miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej: .....

Rodzaj zabudowy<sup>1)</sup>: .....

Numer działki ewidencyjnej<sup>2)</sup>: .....

Numer obrębu ewidencyjnego<sup>2)</sup>: .....

Nazwa, rodzaj wyrobu<sup>3)</sup>: .....

Ilość wyrobów<sup>4)</sup>: .....

Data sporządzenia poprzedniej oceny<sup>5)</sup>: .....

Grupa/ nr	Rodzaj i stan wyrobu	Punkty	Ocena
1	2	3	4
<b>I</b>	<b>Sposób zastosowania azbestu</b>		
1	Powierzchnia pokryta masą natryskową z azbestem (torkret)	30	
2	Tynk zawierający azbest	30	
3	Lekkie płyty izolacyjne z azbestem (ciężar obj. < 1 000 kg/m <sup>3</sup> )	25	
4	Pozostałe wyroby z azbestem (np. pokrycia dachowe, elewacyjne)	10	
<b>II</b>	<b>Struktura powierzchni wyrobu z azbestem</b>		
5	Duże uszkodzenia powierzchni, naruszona struktura włókien	60	
6	Niewielkie uszkodzenia powierzchni (rysy, odpryski, załamania), naruszona struktura włókien	30	
7	Ścisła struktura włókien przy braku warstwy zabezpieczającej lub jej dużych ubytkach	15	
8	Warstwa zabezpieczająca bez uszkodzeń	0	
<b>III</b>	<b>Możliwość uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem</b>		
9	Wyrób jest przedmiotem jakichś prac	30	
10	Wyrób bezpośrednio dostępny (do wysokości 2 m)	15	
11	Wyrób narażony na uszkodzenia mechaniczne	10	
12	Wyrób narażony na wstrząsy i drgania lub czynniki atmosferyczne	10	
13	Wyrób nie jest narażony na wpływy zewnętrzne	0	
<b>IV</b>	<b>Miejsce usytuowania wyrobu w stosunku do pomieszczeń użytkowych</b>		
14	Bezpośrednio w pomieszczeniu	30	
15	Za zawieszonym, nieszczelnym sufitem lub innym pokryciem	25	
16	W systemie wentylacji pomieszczenia (kanały wentylacyjne)	25	
17	Na zewnątrz obiektu (np. tynk)	20	
18	Elementy obiektu (np. osłony balkonowe, filarki międzyokienne)	10	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

19	Za zawieszonym szczelnym sufitem lub innym pokryciem, ponad pyłoszczelną powierzchnią lub poza szczelnym kanałem wentylacyjnym	5	
20	Bez kontaktu z pomieszczeniem (np. na dachu odizolowanym od pomieszczeń mieszkalnych)	0	
V	<b>Wykorzystanie miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej</b>		
21	Regularne przez dzieci, młodzież lub sportowców	40	
22	Stale lub częste (np. zamieszkanie, miejsce pracy)	30	
23	Czasowe (np. domki rekreacyjne)	15	
24	Rzadkie (np. strychy, piwnice, komórki)	5	
25	Nie użytkowane (np. opuszczone zabudowania mieszkalne lub gospodarskie, wyłączone z użytkowania obiekty, urządzenia lub instalacje)	0	
<b>SUMA PUNKTÓW OCENY</b>			
<b>STOPIEŃ PILNOŚCI</b>			

**UWAGA:** W każdej z pięciu grup arkusza należy wskazać co najmniej jedną pozycję. Jeśli w grupie zostanie wskazana więcej niż jedna pozycja, sumując punkty z poszczególnych grup, należy uwzględnić tylko pozycję o najwyższej punktacji w danej grupie. Sumaryczna liczba punktów pozwala określić stopień pilności.

**Stopień pilności I** od 120 punktów  
wymagane pilne usunięcie (wymiana na wyrób bezazbestowy) lub zabezpieczenie

**Stopień pilności II** od 95 do 115 punktów  
wymagana ponowna ocena w terminie do 1 roku

**Stopień pilności III** do 90 punktów  
wymagana ponowna ocena w terminie do 5 lat

.....  
Oceniający  
(nazwisko i imię)

.....  
Właściciel/Zarządca  
(podpis)

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(adres lub pieczęć z adresem)

**Objaśnienia:**

- <sup>1)</sup> Należy podać rodzaj zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, budynek przemysłowy, inny.
- <sup>2)</sup> Należy podać numer obrębu ewidencyjnego i numer działki ewidencyjnej faktycznego miejsca występowania azbestu.
- <sup>3)</sup> Przy określaniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:
  - płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
  - płyty faliste azbestowo-cementowe dla budownictwa,
  - rury i złącza azbestowo-cementowe,
  - izolacje natryskowe środkami zawierającymi w swoim składzie azbest,
  - wyroby cierne azbestowo-kauczukowe,
  - przedzia specjalna, w tym włókna azbestowe obrobione,
  - szczeliwa azbestowe,
  - taśmy tkane i plecione, sznury i sznurki,
  - wyroby azbestowo-kauczukowe, z wyjątkiem wyrobów ciernych,
  - papier, tektura,
  - inne wyroby zawierające azbest, oddzielnie niewymienione, w tym papier i tektura, podać jakie.
- <sup>4)</sup> Ilość wyrobów azbestowych podana w jednostkach masy (Mg) oraz w jednostkach właściwych dla danego wyrobu (m<sup>2</sup>, m<sup>3</sup>, mb)
- <sup>5)</sup> Należy podać datę przeprowadzenia poprzedniej oceny; jeśli jest to pierwsza ocena, należy wpisać "pierwsza ocena".



**Załącznik nr 2 - Informacja o wyrobach zawierających azbest <sup>1)</sup>**

1. Nazwa miejsca/ urządzenia/instalacji, adres<sup>2)</sup> .....
2. Wykorzystujący wyroby zawierające azbest- imię i nazwisko lub nazwa i adres .....
3. Rodzaj zabudowy <sup>3)</sup> .....
4. Numer działki ewidencyjnej <sup>4)</sup> .....
5. Numer obrębu ewidencyjnego<sup>4)</sup> .....
6. Nazwa, rodzaj wyrobu<sup>5)</sup> .....
7. Ilość posiadanych wyrobów (m<sup>2</sup>, tony)<sup>3)</sup> .....
8. Stopień pilności<sup>7)</sup> .....
9. Zaznaczenie miejsca występowania wyrobów<sup>8)</sup>
  - a) Nazwa i numer dokumentu .....
  - b) Data ostatniej aktualizacji.....
10. Przewidywany termin usunięcia wyrobów:.....
11. Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest przekazanych do unieszkodliwienia<sup>6)</sup> .....

Data .....

.....  
Podpis

**Wyjaśnienia:**

- <sup>1)</sup> Za wyrób zawierający azbest, uznaje się każdy wyrób zawierający wagowo 0,1% lub więcej azbestu.
- <sup>2)</sup> Adres faktycznego miejsca występowania azbestu należy uzupełnić w następującym formacie: województwo, powiat, gmina, miejscowość, ulica, numer nieruchomości.
- <sup>3)</sup> Należy podać rodzaj zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, budynek przemysłowy, budynek mieszkalno- gospodarczy, inny.
- <sup>4)</sup> Należy podać numer działki ewidencyjnej i numer obrębu ewidencyjnego faktycznego miejsca występowania azbestu.
- <sup>5)</sup> Przy określaniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:
  - płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
  - płyty faliste azbestowo-cementowe dla budownictwa,
  - rury i złącza azbestowo-cementowe,
  - rury i złącza azbestowo-cementowe pozostawione w ziemi,
  - izolacje natryskowe środkami zawierającymi w swoim składzie azbest,
  - wyroby cierne azbestowo-kauczukowe,
  - przędza specjalna, w tym włókna azbestowe obrobione,
  - szczeliwa azbestowe,
  - taśmy tkane i plecione, sznury i sznurki,
  - wyroby azbestowo-kauczukowe, z wyjątkiem wyrobów ciernych,
  - papier i tektura,
  - drogi zabezpieczone (drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest przed wejściem w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, po trwałym zabezpieczeniu przed emisją włókien azbestu)
  - drogi zabezpieczone (drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest przed wejściem w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, ale nie zabezpieczone trwale przed emisją włókien azbestu)
  - inne wyroby zawierające azbest, oddzielnie niewymienione, w tym papier i tektura; podać jakie.
- <sup>6)</sup> Ilość wyrobów zawierających azbest należy podać w jednostkach właściwych dla danego wyrobu (kg, m<sup>2</sup>, m<sup>3</sup>, m.b., km)
- <sup>7)</sup> Według „Oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest” określonej w załączniku 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 2 kwietnia 2004 (Dz.U. Nr 71, poz. 649 oraz z 2010 r. Nr. 162, poz. 1089).
- <sup>8)</sup> Nie dotyczy osób fizycznych niebędących przedsiębiorcami. Należy podać nazwę i numer dokumentu oraz datę jego ostatniej aktualizacji, w której zostały oznaczone miejsca występowania wyrobów zawierających azbest, w szczególności planu sytuacyjnego terenu instalacji lub urządzenia zawierającego azbest.

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Załącznik nr 3 - Wzór "Karty Ewidencji Odpadu"**

<b>KARTA EWIDENCJI ODPADU <sup>1)</sup></b>				Nr karty	Rok kalendarzowy					
Kod odpadu <sup>2)</sup>										
Rodzaj odpadu <sup>2)</sup>										
Procentowa zawartość PCB w odpadzie <sup>3)</sup>										
Posiadacz odpadów <sup>4)</sup>										
<b>Adres posiadacza odpadów <sup>5)</sup></b>										
Województwo	Gmina	Miejscowość	Telefon służbowy	Faks służbowy						
Ulica	Nr domu		Nr lokalu	Kod pocztowy						
<b>Miejsce prowadzenia działalności <sup>6)</sup></b>										
Województwo	Gmina	Miejscowość	Telefon służbowy	Faks służbowy						
Ulica		Nr domu	Nr lokalu	Kod pocztowy						
Działalność w zakresie: <sup>7)</sup>										
W <input type="checkbox"/> Zb <input type="checkbox"/> Od <input type="checkbox"/> Un <input type="checkbox"/> Ok <input type="checkbox"/>										
<b>Gospodarowanie odpadami</b>										
Miesiąc	Masa wytworzonych odpadów [Mg] <sup>8,9)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg] <sup>8,10,11)</sup>	Masa przyjętych odpadów [Mg] <sup>11)</sup>	Nr karty przekazania odpadu <sup>12)</sup>	We własnym zakresie			Odpady przekazane		Imię i nazwisko osoby sporządzającej
					Masa [Mg] <sup>13,13)</sup>	Metoda odzysku R <sup>14)</sup>	Metoda unieszkodliwiania D <sup>15)</sup>	Masa [Mg] <sup>16)</sup>	Nr karty przekazania odpadu <sup>18)</sup>	

2012 rok

48

**Objaśnienia:**

- 1) W przypadku wytwarzania, zbierania, odzysku i unieszkodliwiania odpadów należy sporządzać osobną kartę ewidencji odpadu dla każdego miejsca prowadzenia działalności, z wyjątkiem usług, o których mowa w art. 3 ust. 3 pkt 22 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. W przypadku odbierania odpadów komunalnych należy sporządzić osobno kartę dla każdej gminy, z terenu której odpady komunalne są odbierane. Nie dotyczy komunalnych osadów ściekowych stosowanych w celach, o których mowa w art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, prowadzącego zakład przetwarzania, o którym mowa w ustawie z dnia 29 lipca 2005 r. o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495, z późn. zm.), w zakresie odpadów powstałych w wyniku demontażu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, oraz prowadzącego stację demontażu i prowadzącego punkt zbierania pojazdów, o których mowa w ustawie z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Nr 25, poz. 202, z późn. zm.), w zakresie gospodarowania pojazdami wycofanymi z eksploatacji.
- 2) Zgodnie z katalogiem odpadów stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- 3) Dotyczy działalności w zakresie unieszkodliwiania PCB.
- 4) Podać imię i nazwisko lub nazwę posiadacza odpadów. W przypadku odbierania odpadów komunalnych posiadaczem obowiązany do wypełnienia karty ewidencji odpadu jest przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008, z późn. zm.), lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.
- 5) Podać adres zamieszkania lub siedziby posiadacza odpadów.
- 6) Podać adres miejsca prowadzenia działalności. W przypadku posiadania decyzji na prowadzenie działalności na terenie całego kraju lub na określonym obszarze należy wskazać adres siedziby lub miejsca zamieszkania posiadacza odpadów. W przypadku przedsiębiorcy, który uzyskał zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, należy podać województwo i gminę.
- 7) Zaznaczyć symbolem X właściwy kwadrat: W – wytwarzanie odpadów, Zb – zbieranie odpadów, O – odzysk, Un – unieszkodliwienie odpadów, Ok – odbieranie odpadów komunalnych.
- 8) Podać masę odpadów z dokładnością co najmniej do pierwszego miejsca po przecinku dla odpadów innych niż niebezpieczne; co najmniej do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych.
- 9) Nie dotyczy odpadów komunalnych.
- 10) Odpady komunalne w rozumieniu definicji zawartej w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 11) Wypełnia przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.
- 12) Podać nr karty przekazania, na podstawie której odpad został przyjęty. W przypadku przywozu odpadów na terytorium kraju należy wpisać „Przywóz do RP”. W przypadku przyjmowania odpadów z innego miejsca prowadzenia działalności danego posiadacza odpadów należy wskazać to miejsce, podając województwo, nazwę miejscowości, ulicę, nr domu i lokalu. W przypadku przyjmowania odpadów od posiadacza zwolnionego z obowiązku prowadzenia ewidencji odpadów rubryka pozostaje niewypełniona.
- 13) Podać masę odpadów zagospodarowanych we własnym zakresie.
- 14) Symbole R określają procesy odzysku zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 15) Symbole D określają procesy unieszkodliwiania odpadów zgodnie z załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 16) Podać nr karty przekazania odpadu, którą został przekazany innemu posiadaczowi odpadów. W przypadku wywozu odpadów poza terytorium kraju należy wpisać „Wywóz poza RP”. W przypadku przekazania odpadów osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami do wykorzystania na własne potrzeby zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 33 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach należy wpisać „Przekazane os. fiz.". W przypadku przekazywania do innego miejsca prowadzenia działalności danego posiadacza odpadów należy wskazać to miejsce, podając województwo, nazwę miejscowości, ulicę, nr domu i lokalu.

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Załącznik nr 4 - Wzór "Karty Przekazania Odpadu"**

KARTA PRZEKAZANIA ODPADU		Nr karty <sup>1)</sup>	Rok kalendarzowy
Posiadacz odpadów, który przekazuje odpad <sup>2,3)</sup>		Transportujący odpad <sup>4,4)</sup>	
Adres <sup>5)</sup>		Adres <sup>5,6)</sup>	
Nr REGON <sup>6)</sup>		Nr REGON <sup>6,7)</sup>	
Miejsce przeznaczenia odpadów <sup>8)</sup>			
Rodzaj procesu przetwarzania, któremu powinien zostać poddany odpad <sup>9)</sup>			
Wnioskuje o wydanie dokumentu potwierdzającego odzysk lub recykling <sup>10)</sup>		TAK	NIE
Kod odpadu <sup>11)</sup>		Rodzaj odpadu <sup>11)</sup>	
Data/miesiąc <sup>12,13)</sup>	Masa przekazanych odpadów [Mg] <sup>14)</sup>	Numer rejestracyjny pojazdu, przyczepy lub naczepy <sup>7,15)</sup>	
Potwierdzam przekazanie odpadu	Potwierdzam wykonanie usługi transportu odpadu <sup>4,6)</sup>	Potwierdzam przejęcie odpadu	
data, pieczęć i podpis	data, pieczęć i podpis	data, pieczęć i podpis	

**Objaśnienia:**

- 1) Numer nadawany jest przez posiadacza odpadów, który przekazuje odpad.
- 2) Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu.
- 3) W przypadku odpadów komunalnych do wypełnienia karty przekazania odpadu jest obowiązany przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008, z późn. zm.) lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.
- 4) Dotyczy przedsiębiorcy transportującego odpady, niebędącego posiadaczem odpadów, działającego na zlecenie innego posiadacza odpadów, który zlecił mu wykonanie usługi transportu odpadów.
- 5) Adres zamieszkania lub siedziby podmiotu.
- 6) O ile posiada.
- 7) W przypadku, gdy odpad jest transportowany kolejno przez dwóch lub więcej prowadzących działalność w zakresie transportu odpadów, w oznaczonych rubrykach należy podać wymagane dane i podpisy wszystkich transportujących odpad z zachowaniem kolejności transportowania odpadu.
- 8) Adres miejsca odbioru odpadu, pod który należy dostarczyć odpad, wskazany przez posiadacza odpadu transportującemu odpady.

*AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032*

---

- <sup>9)</sup> Dotyczy stacji demontażu w przypadku przekazywania odpadów powstałych w wyniku demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji.
- <sup>10)</sup> Dotyczy dokumentów wystawianych przez prowadzących odzysk lub recykling na podstawie ustawy z dnia 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej (Dz. U. Nr 90, poz. 607, z późn. zm.).
- <sup>11)</sup> Zgodnie z katalogiem odpadów stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- <sup>12)</sup> W przypadku odpadów niebezpiecznych podać datę przekazania odpadu.
- <sup>13)</sup> Karta może być stosowana jako jednorazowa karta przekazania odpadu lub jako zbiorcza karta przekazania odpadu, obejmująca odpad danego rodzaju przekazywany łącznie w czasie jednego miesiąca kalendarzowego, za pośrednictwem tego samego transportującego odpady temu samemu posiadaczowi odpadów.
- <sup>14)</sup> Podać masę odpadów z dokładnością co najmniej do pierwszego miejsca po przecinku dla odpadów innych niż niebezpieczne; co najmniej do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych.
- <sup>15)</sup> Dotyczy odpadów niebezpiecznych.

**Załącznik nr 5 - Zgłoszenie przystąpienia do prac polegających na zabezpieczeniu /  
usunięciu\* wyrobów zawierających azbest**

Miejscowość, dnia .....

(nazwa i adres wykonawcy)

**ZGŁOSZENIE  
przystąpienia do prac polegających na zabezpieczeniu/usunięciu\* wyrobów  
zawierających azbest.**

Zgodnie z wymogami § 6 ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Gospodarki Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r., **w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest** (Dz. U. z 2004 r. Nr 71 poz. 649) zgłaszam/y\* rozpoczęcie prac związanych z zabezpieczeniem/usunięciem\* wyrobów zawierających azbest na podstawie decyzji ..... z dnia .....  
Nr ..... zatwierdzającej program gospodarowania odpadami niebezpiecznymi w.....

(rodzaj] obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej) na nieruchomości położonej w.....

przy ulicy ..... nr .....

nr ewidencyjny działki ..... stanowiącej własność.....

1. Rodzaj i nazwa wyrobu (gęstość objętościowa i ilość) .....
2. Termin rozpoczęcia prac.....
3. Termin zakończenia prac.....
4. Liczba pracowników, którzy przebywać będą w kontakcie z azbestem .....

Zobowiązuję/my\* się do przedłożenia nowego zgłoszenia w przypadku zmiany warunków prowadzenia robót.

**Załącznik :**

- kopia aktualnej oceny stanu wyrobów zawierających azbest;

(podpis wykonawcy)  
\* niepotrzebne skreślić

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Załącznik nr 6 - Nazwy wyrobów azbestowych i kody odpowiadających im odpadów wraz z przelicznikami**

Kod wyrobu	Rodzaj wyrobu zawierającego azbest	Kod odpadu powstającego z wyrobu	Jednostka	Przelicznik na kg
W1	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest. Płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie	17 06 05	m <sup>2</sup> , kg	11,2
W2	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest. Płyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie	17 06 05	m <sup>2</sup> , kg	11,2
W3	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest. Rury i złącza azbestowo-cementowe	17 06 05	mb, kg	DN50 - 3,96 DN80 - 5,80 DN100 - 8,20 DN125 - 10,65 DN150 - 13,89 DN200 - 21,86 DN250 - 31,56 DN300 - 43,78 DN350 - 59,00 DN400 - 73,03
W4	Materiały izolacyjne zawierające azbest. Izolacje natiskowe środkami zawierającymi w swoim składzie azbest	17 06 01	m <sup>3</sup> , kg	300
W5	Okladziny hamulcowe zawierające azbest. Wyroby cierne azbestowo - kauczukowe	16 01 11	kg	
W6	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ściěrki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB)	15 02 02	kg	
W7	Materiały izolacyjne zawierające azbest. Szczeliwa azbestowe	17 06 01	kg	
W8	Materiały izolacyjne zawierające azbest. Taśmy tkane i plecione, sznury i sznurki	17 06 01	kg	

2012 rok

53

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄPI WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

W9	Materiały izolacyjne zawierające azbest. Wyroby azbestowo-kauczukowe, z wyjątkiem wyrobów ciernych	17 06 01	kg	
W10	Materiały izolacyjne zawierające azbest. Papier, tektura	17 06 01	m <sup>2</sup> , kg	1,5
W11	<i>Inne wyroby zawierające azbest, osobno nie wymienione</i>			
W11.1	Materiały izolacyjne zawierające azbest. Otuliny azbestowo-cementowe	17 06 01	mb, kg	8
W11.2	Materiały konstrukcyjne zawierające azbest Kształtki azbestowo-cementowe budowlane (przewody wentylacyjne, podokienniki, osłony kanałów spalin)	17 06 05	m <sup>2</sup> , kg	15
W11.3	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy (*) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12. Kształtki azbestowo-cementowe elektroizolacyjne	16 02 13	kg	
W11.4	Płytki PCV	17 08 03	m <sup>2</sup> , kg	5
W11.5	Materiały izolacyjne zawierające azbest. Płyty ogniochronne	17 06 01	m <sup>2</sup> , kg	20
W11.6	Inne odpady z budowy, remontów i demontażu (w tym odpady zmieszane) zawierające substancje niebezpieczne. Papy, kity i masy hydroizolacyjne	17 09 03	kg	
W11.7	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (*). Sprzęt gospodarstwa domowego	20 01 35	kg	
W11.8	Sorbenty, materiały filtracyjne (w tym filtry olejowe nieujęte w innych grupach), tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi (np. PCB). Ubrania robocze, maski, filtry zanieczyszczone azbestem	15 02 02	kg	

2012 rok

54



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Załącznik nr 7 - Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie Gminy Kąty Wrocławskie - stan na 29.02.2012 r.**

1. Pozycje podkreślone wymagają weryfikacji w pozycji ilość ze względu na brak budynku/obiektu na mapie lub niepełne pokrycie dachu tym materiałem.
2. Pozycje z gwiazdką (\*) przy liczbie porządkowej wymagają weryfikacji z innych powodów np. problemy z jednoznacznym przyporządkowaniem do posesji, brak numeru, wątpliwości malowany azbes/blacha/inne.

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości BARANOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	BARANOWICE 1	52/3	m <sup>2</sup>	58,16	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	BARANOWICE 3*	22	m <sup>2</sup>	166,64	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	BARANOWICE 7*	76*	m <sup>2</sup>	90,00	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	BARANOWICE 7*	76*	m <sup>2</sup>	123,71	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	BARANOWICE 32	24/10	m <sup>2</sup>	12,69	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	BARANOWICE 32	24/10	m <sup>2</sup>	71,70	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	BARANOWICE 32	24/10	m <sup>2</sup>	<u>15,96</u>	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	BARANOWICE 15	75	m <sup>2</sup>	200	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>738,86</b>	

2012 rok

55

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości BLIŻ**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 10	92	m <sup>2</sup>	106,07	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 16	89/2	m <sup>2</sup>	124,21	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 7,9,11	112/3	m <sup>2</sup>	772,16	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 7,9,11	112/3	m <sup>2</sup>	8,51	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 7,9,11	112/3	m <sup>2</sup>	79,20	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 7,9,11	112/3	m <sup>2</sup>	195,16	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 7,9,11	112/3	m <sup>2</sup>	168,47	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 13,15,17	112/4	m <sup>2</sup>	43,48	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 13,15,17	112/4	m <sup>2</sup>	30,46	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 13,15,17	112/4	m <sup>2</sup>	113,87	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	BLIŻ 13,15,17	112/4	m <sup>2</sup>	67,88	obiekt gospodarczy
<b>RAZEM</b>				<b>m<sup>2</sup></b>	<b>1 709,47</b>	

2012 rok

56

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości **BOGDASZOWICE****

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1*	plyty faliste azbestowo-cementowe	BOGDASZOWICE ul. Główna 11	17	m <sup>2</sup>	79,68	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	BOGDASZOWICE ul. Główna 14	53	m <sup>2</sup>	<u>39,72</u>	obiekt gospodarczy
3*	plyty faliste azbestowo-cementowe	BOGDASZOWICE ul. Główna 16	52	m <sup>2</sup>	<u>59,59</u>	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	BOGDASZOWICE ul. Główna 34	44	m <sup>2</sup>	52,09	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	BOGDASZOWICE ul. Główna 46	38	m <sup>2</sup>	44,14	obiekt gospodarczy
6*	plyty faliste azbestowo-cementowe	BOGDASZOWICE ul. Główna 56*	-	m <sup>2</sup>	15,00	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	BOGDASZOWICE* ul. Główna 60	-	m <sup>2</sup>	57,47	obiekt gospodarczy
8*	plyty faliste azbestowo-cementowe	BOGDASZOWICE ul. Główna 67	195	m <sup>2</sup>	<u>15,96</u>	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>363,65</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości **CESARZOWICE****

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	CESARZOWICE 21A	nr 5	m <sup>2</sup>	216,00	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	CESARZOWICE 2	42/4	m <sup>2</sup>	10,22	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>226,22</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2012**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości CZERŃCZYCE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 1a	56/3	m <sup>2</sup>	91,10	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 2	43	m <sup>2</sup>	148,72	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 2	43	m <sup>2</sup>	44,95	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 3	55/2	m <sup>2</sup>	86,41	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 5	54	m <sup>2</sup>	226,03	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 6	41/1	m <sup>2</sup>	15,10	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 6	41/1	m <sup>2</sup>	21,80	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 8	41/2	m <sup>2</sup>	35,21	obiekt gospodarczy część dachu
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Piaskowa 8	46	m <sup>2</sup>	212,13	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Dębowa 4	27	m <sup>2</sup>	183,14	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Dębowa 4	27	m <sup>2</sup>	13,24	obiekt gospodarczy część daszku
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Dębowa 2	25	m <sup>2</sup>	93,34	obiekt gospodarczy

2012 rok

59

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WRÓCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 8	35/3	m <sup>2</sup>	511,03	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 12	39	m <sup>2</sup>	73,89	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Piaskowa 10	38/1	m <sup>2</sup>	109,18	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Piaskowa 17,19	50	m <sup>2</sup>	41,23	obiekt gospodarczy
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Piaskowa 17,19	50	m <sup>2</sup>	24,95	obiekt gospodarczy
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Piaskowa 12	51/2	m <sup>2</sup>	275,35	obiekt gospodarczy
19	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Piaskowa 12	51/2	m <sup>2</sup>	86,82	obiekt gospodarczy
20	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Piaskowa 12	51/2	m <sup>2</sup>	<u>234,12</u>	obiekt gospodarczy
21	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 13	120	m <sup>2</sup>	<u>8,83</u>	obiekt gospodarczy
22	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 17	22	m <sup>2</sup>	26,33	obiekt gospodarczy
23	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 17	22	m <sup>2</sup>	74,41	obiekt gospodarczy
24	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 19	21	m <sup>2</sup>	<u>20,00</u>	obiekt gospodarczy
25	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 23	178/2	m <sup>2</sup>	38,59	obiekt gospodarczy

2012 rok

60

*AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032*

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
26	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Lotnicza 23	28	m <sup>2</sup>	262,47	obiekt gospodarczy
27	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Lotnicza 23	28	m <sup>2</sup>	138,34	obiekt gospodarczy
28	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE ul. Lotnicza 23	28	m <sup>2</sup>	<u>42,57</u>	obiekt gospodarczy
29	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 26	180/7	m <sup>2</sup>	813,17	obiekt gospodarczy
30	plyty faliste azbestowo-cementowe	CZERŃCZYCE Lotnicza 26c	180/3	m <sup>2</sup>	108,89	obiekt mieszkalny
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>4 041,34</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości GADÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsca występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	GADÓW nr 1	87/1	m <sup>2</sup>	84,52	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	GADÓW nr 2	79/3	m <sup>2</sup>	<u>31,93</u>	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	GADÓW nr 3	94/27	m <sup>2</sup>	199,47	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	GADÓW nr 4	68	m <sup>2</sup>	101,82	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	GADÓW nr 4	68	m <sup>2</sup>	28,88	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	GADÓW nr 6	67/1	m <sup>2</sup>	67,05	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	GADÓW nr 12	27/2	m <sup>2</sup>	6,00	obiekt gospodarczy część dachu
8*	plyty faliste azbestowo-cementowe	GADÓW nr 17	45/8	m <sup>2</sup>	<u>40,62</u>	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>560,29</b>	



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości GNIECHOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 8	133	m <sup>2</sup>	41,41	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 12a	628/2	m <sup>2</sup>	4,00	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 12e	628/6	m <sup>2</sup>	16,56	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 12h	628/9	m <sup>2</sup>	32,53	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 14	628/10	m <sup>2</sup>	59,58	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 16b	628/12	m <sup>2</sup>	150,66	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 18b	628/18	m <sup>2</sup>	95,78	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 23	43/1	m <sup>2</sup>	38,59	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 24	127/3	m <sup>2</sup>	301,55	obiekt mieszkalny
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 26	122	m <sup>2</sup>	180,79	obiekt mieszkalny
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 27	44	m <sup>2</sup>	84,07	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 27	44	m <sup>2</sup>	224,01	obiekt gospodarczy

2012 rok

63

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 27	44	m <sup>2</sup>	<u>42,57</u>	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 42	567	m <sup>2</sup>	79,67	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 44	566/1	m <sup>2</sup>	178,19	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 45	72	m <sup>2</sup>	<u>52,22</u>	obiekt gospodarczy
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 54	534	m <sup>2</sup>	13,83	obiekt gospodarczy
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 58	529/1	m <sup>2</sup>	317,21	obiekt gospodarczy
19	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 61	409/2	m <sup>2</sup>	47,52	obiekt gospodarczy
20	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 67	411/1	m <sup>2</sup>	<u>7,65</u>	obiekt gospodarczy
21	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 69	576	m <sup>2</sup>	8,00	obiekt gospodarczy część dachu
22	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 73	578/2	m <sup>2</sup>	<u>51,08</u>	obiekt gospodarczy
23	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 103	592	m <sup>2</sup>	223,77	obiekt gospodarczy
24*	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 111	328	m <sup>2</sup>	32,80	obiekt gospodarczy
25	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 34	622/16	m <sup>2</sup>	21,32	obiekt gospodarczy

2012 rok

64

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
26	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 34	622/16	m <sup>2</sup>	124,69	obiekt gospodarczy
27	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 34	622/16	m <sup>2</sup>	30,69	obiekt gospodarczy
28	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 34	622/20	m <sup>2</sup>	38,08	obiekt gospodarczy
29	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Kątecka 34	622/21	m <sup>2</sup>	<u>12,19</u>	obiekt gospodarczy
30	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE Wrocławska 7e	622/45	m <sup>2</sup>	<u>20,31</u>	obiekt gospodarczy
31	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE Wrocławska 7a (?)	622/18	m <sup>2</sup>	34,79	obiekt gospodarczy
32	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Wrocławska 10	263/4	m <sup>2</sup>	9,14	obiekt gospodarczy
33	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Wrocławska 11	82/2	m <sup>2</sup>	81,89	obiekt gospodarczy
34	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Wrocławska 16	270/1	m <sup>2</sup>	<u>3,00</u>	obiekt gospodarczy
35	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Wrocławska 18	712/1	m <sup>2</sup>	<u>25,54</u>	obiekt gospodarczy
36	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Wrocławska 20	96/1	m <sup>2</sup>	<u>99,30</u>	obiekt gospodarczy
37	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Wrocławska 20	96/1	m <sup>2</sup>	59,53	obiekt gospodarczy
38	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Wrocławska 24	86/2	m <sup>2</sup>	59,26	obiekt gospodarczy

2012 rok

65

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
39	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE Wrocławska 34/ Piwna	624/12	m <sup>2</sup>	1 393,15	obiekt gospodarczy (firma)
40	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE Wrocławska 34/ Piwna	624/12	m <sup>2</sup>	1 393,15	obiekt gospodarczy (firma)
41	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysta (brak numeru)	-	m <sup>2</sup>	38,84	obiekt gospodarczy
42	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/3 i 59/4	m <sup>2</sup>	59,82	obiekt gospodarczy
43	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/5 i 59/6	m <sup>2</sup>	59,74	obiekt gospodarczy
44	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/7 i 59/8	m <sup>2</sup>	58,49	obiekt gospodarczy
45	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/9 i 59/10	m <sup>2</sup>	57,28	obiekt gospodarczy
46	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/11 i 59/12	m <sup>2</sup>	54,76	obiekt gospodarczy
47	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/13 i 59/14	m <sup>2</sup>	52,86	obiekt gospodarczy
48	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/15 i 59/18	m <sup>2</sup>	58,55	obiekt gospodarczy
49	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/17 i 59/18	m <sup>2</sup>	89,82	obiekt gospodarczy
50	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/19 i 59/20	m <sup>2</sup>	56,64	obiekt gospodarczy
51	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/21 i 59/22	m <sup>2</sup>	59,18	obiekt gospodarczy

2012 rok

66

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATYŃ WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
52	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/23 i 59/24	m <sup>2</sup>	68,59	obiekt gospodarczy
53	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/25 i 59/26	m <sup>2</sup>	59,49	obiekt gospodarczy
54	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/27 i 59/28	m <sup>2</sup>	63,14	obiekt gospodarczy
55	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/28 i 59/30	m <sup>2</sup>	54,75	obiekt gospodarczy
56	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/31 i 59/32	m <sup>2</sup>	80,23	obiekt gospodarczy
57	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/33 i 59/34	m <sup>2</sup>	51,69	obiekt gospodarczy
58	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/35 i 59/36	m <sup>2</sup>	55,69	obiekt gospodarczy
59	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/37 i 59/38	m <sup>2</sup>	61,15	obiekt gospodarczy
60*	plyty płaskie	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/39 i 59/40	m <sup>2</sup>	57,87	obiekt gospodarczy
61	plyty faliste azbestowo-cementowe.	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/41 i 59/42	m <sup>2</sup>	56,55	obiekt gospodarczy
62	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/43 i 59/44	m <sup>2</sup>	53,46	obiekt gospodarczy
63	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/45 i 59/46	m <sup>2</sup>	55,38	obiekt gospodarczy
64	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/47 i 59/48	m <sup>2</sup>	52,27	obiekt gospodarczy

2012 rok

67

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
65	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/49 i 59/50	m <sup>2</sup>	58,49	obiekt gospodarczy
66	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/51 i 59/52	m <sup>2</sup>	57,25	obiekt gospodarczy
67	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/53 i 59/54	m <sup>2</sup>	52,57	obiekt gospodarczy
68	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/55 i 59/56	m <sup>2</sup>	53,82	obiekt gospodarczy
69	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/57 i 59/58	m <sup>2</sup>	55,00	obiekt gospodarczy
70	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/59 i 59/60	m <sup>2</sup>	56,96	obiekt gospodarczy
71	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/61 i 59/62	m <sup>2</sup>	64,49	obiekt gospodarczy
72	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/63 i 59/64	m <sup>2</sup>	51,21	obiekt gospodarczy
73	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/65	m <sup>2</sup>	23,65	obiekt gospodarczy
74	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/67 i 59/68	m <sup>2</sup>	61,82	obiekt gospodarczy
75	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/69 i 59/70	m <sup>2</sup>	57,87	obiekt gospodarczy
76	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/71 i 59/72	m <sup>2</sup>	58,55	obiekt gospodarczy
77	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/73 i 59/74	m <sup>2</sup>	55,43	obiekt gospodarczy

2012 rok

68

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
78	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/75 i 59/76	m <sup>2</sup>	56,00	obiekt gospodarczy
79	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/77 i 59/78	m <sup>2</sup>	66,47	obiekt gospodarczy
80	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Ogrodowa (ogródki)	59/79 i 59/80	m <sup>2</sup>	63,64	obiekt gospodarczy
81	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/5	m <sup>2</sup>	34,88	obiekt gospodarczy
82	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/6 i 64/7	m <sup>2</sup>	43,85	obiekt gospodarczy
83	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/8 i 64/9	m <sup>2</sup>	44,17	obiekt gospodarczy
84	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/10 i 64/11	m <sup>2</sup>	45,96	obiekt gospodarczy
85	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/12 i 64/13	m <sup>2</sup>	49,13	obiekt gospodarczy
86	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/14 i 64/15	m <sup>2</sup>	48,58	obiekt gospodarczy
87	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/16 i 64/17	m <sup>2</sup>	49,44	obiekt gospodarczy
88	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/18	m <sup>2</sup>	29,79	obiekt gospodarczy
89	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/21	m <sup>2</sup>	26,32	obiekt gospodarczy
90	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysła (ogródki)	64/22 i 64/23	m <sup>2</sup>	63,39	obiekt gospodarczy

2012 rok

69

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
91	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/24 i 64/25	m <sup>2</sup>	41,21	obiekt gospodarczy
92	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/26 i 64/27	m <sup>2</sup>	48,66	obiekt gospodarczy
93	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/28 i 64/29	m <sup>2</sup>	47,54	obiekt gospodarczy
94	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/30 i 64/31	m <sup>2</sup>	44,69	obiekt gospodarczy
95	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/32 i 64/33	m <sup>2</sup>	47,00	obiekt gospodarczy
96	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/34	m <sup>2</sup>	22,86	obiekt gospodarczy
97	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/35 i 64/36	m <sup>2</sup>	51,38	obiekt gospodarczy
98	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/37 i 64/38	m <sup>2</sup>	45,15	obiekt gospodarczy
99	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/39 i 64/40	m <sup>2</sup>	43,65	obiekt gospodarczy
100	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/41 i 64/42	m <sup>2</sup>	46,77	obiekt gospodarczy
101	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/43 i 64/44	m <sup>2</sup>	50,99	obiekt gospodarczy
102	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/45 i 64/46	m <sup>2</sup>	46,51	obiekt gospodarczy
103	plyty faliste azbestowo-cementowe	GNIECHOWICE ul. Czysza (ogródki)	64/47 i 64/48	m <sup>2</sup>	49,24	obiekt gospodarczy
	* - do zweryfikowania ul. Piwna (dz.624/12) - firma		<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>9 020,65</b>	



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WRÓCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości GÓRZYCE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka 2	61/5	m <sup>2</sup>	28,47	obiekt gospodarczy
2*	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka 6	61/6	m <sup>2</sup>	64,19	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka 10,12	61/24	m <sup>2</sup>	<u>24,37</u>	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka 30,32	61/17	m <sup>2</sup>	152,74	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka 9	6/1	m <sup>2</sup>	77,94	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka 9	6/1	m <sup>2</sup>	69,30	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka	61/74	m <sup>2</sup>	<u>37,27</u>	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka	61/74	m <sup>2</sup>	61,07	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka	61/74	m <sup>2</sup>	139,56	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka	61/74	m <sup>2</sup>	586,15	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka	61/74	m <sup>2</sup>	147,44	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Królka	61/74	m <sup>2</sup>	<u>30,00</u>	obiekt gospodarczy (dawny PGR)

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	2 765,61	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	331,40	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	331,40	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	331,40	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	288,32	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	331,54	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	454,74	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
20	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	1 202,27	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
21	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	1 202,27	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
22	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	1 202,27	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
23	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	1 202,27	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
24	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	1 428,36	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
25	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	1 357,65	obiekt gospodarczy (dawny PGR)

2012 rok

72

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
26	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	759,90	pałac
27	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	72,12	pałac
28	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	1 375,18	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
29	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka	61/74	m <sup>2</sup>	871,24	obiekt gospodarczy (dawny PGR)
30	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka 11a	1	m <sup>2</sup>	51,40	obiekt gospodarczy
31	plyty faliste azbestowo-cementowe	GÓRZYCE ul. Krótka 11a	1	m <sup>2</sup>	46,71	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania obiekty na dz. 61/74 - dawny PGR			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>17 024,54</b>	

*AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WRÓCŁAWSKIE NA LATA 2012-2012*

**Wyniki Inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości JASZKOTLE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi	
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	JASZKOTLE	dz. 17,19	m <sup>2</sup>	0	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>0</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2012**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości JURCZYCE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 1	199/2	m <sup>2</sup>	3,00	obiekt gospodarczy część dachu
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 1	198/3	m <sup>2</sup>	207,06	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 1	198/2	m <sup>2</sup>	6,00	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 3	361/7	m <sup>2</sup>	128,69	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 7	176/1	m <sup>2</sup>	129,24	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 20	188	m <sup>2</sup>	22,35	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 20a	187	m <sup>2</sup>	121,71	obiekt mieszkalny
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 20a	187	m <sup>2</sup>	84,06	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 30	177	m <sup>2</sup>	89,60	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	JURCZYCE nr 30	177	m <sup>2</sup>	84,85	obiekt gospodarczy
<b>RAZEM</b>				<b>m<sup>2</sup></b>	<b>876,56</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości KAMIONNA**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 1a	29/1	m <sup>2</sup>	89,70	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 4a	8/12	m <sup>2</sup>	66,06	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 3	73/1	m <sup>2</sup>	37,21	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 13	81/1	m <sup>2</sup>	16,00	obiekt gospodarczy część dachu
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 14	25/3	m <sup>2</sup>	70,49	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 15	82	m <sup>2</sup>	78,74	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 19	84	m <sup>2</sup>	<del>6,09</del>	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 20	25/2	m <sup>2</sup>	8,14	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 22	25/4	m <sup>2</sup>	41,27	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 23	126	m <sup>2</sup>	153,74	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 23	126	m <sup>2</sup>	25,13	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 23	126	m <sup>2</sup>	<u>12,42</u>	obiekt gospodarczy

2012 rok

76

*AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032*

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13*	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 33	121	m <sup>2</sup>	12,94	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	KAMIONNA nr 37	239/1	m <sup>2</sup>	70,01	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>688,96</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości KĄTY WROCŁAWSKIE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Okrzei 48	45 AM-3	m <sup>2</sup>	<u>17,32</u>	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Wrocławska 5	112 AM-13	m <sup>2</sup>	27,92	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Wrocławska 32	11 AM-11	m <sup>2</sup>	249,04	obekt mieszkalny
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Kościuszki 19	116 AM-13	m <sup>2</sup>	34,52	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Norwida 3	7/1 AM-21	m <sup>2</sup>	242,78	obiekt mieszkalny
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Norwida 3a	7/2 AM-21	m <sup>2</sup>	36,96	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Norwida (brak numeru)	11 AM-21	m <sup>2</sup>	<u>12,00</u>	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Norwida (dz. 11)	11 AM-21	m <sup>2</sup>	<u>15,00</u>	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Norwida (dz. 11)	11 AM-21	m <sup>2</sup>	5,00	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Norwida 5 (dz. 7)	7 AM-22	m <sup>2</sup>	540,40	obiekt gospodarczy (firma)
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Daszyńskiego 1	10/1 AM-15	m <sup>2</sup>	15,53	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. 1 Maja 8	44 AM-14	m <sup>2</sup>	57,16	obiekt gospodarczy

2012 rok

78



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. 1 Maja 14	42/2 AM-14	m <sup>2</sup>	79,51	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. 1 Maja 24	12 AM-14	m <sup>2</sup>	200,90	obiekt mieszkalny
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. 1 Maja 29	8/3 AM-12	m <sup>2</sup>	7,51	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Popieluszki 1	7 AM-12	m <sup>2</sup>	8,87	obiekt gospodarczy
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Popieluszki 8	25/1 AM-6	m <sup>2</sup>	10,15	obiekt mieszkalny daszek
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Popieluszki 12	18/6 AM-8	m <sup>2</sup>	37,03	obiekt gospodarczy
19	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Popieluszki 12	18/6 AM-8	m <sup>2</sup>	47,73	obiekt gospodarczy
20	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Grunwaldzka 1	104 AM-7	m <sup>2</sup>	255,12	obiekt mieszkalny
21	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Grunwaldzka 1	104 AM-7	m <sup>2</sup>	8,00	obiekt gospodarczy
22	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Nowowiejska (brak numeru)	96/2 (?)*	m <sup>2</sup>	45,82	obiekt gospodarczy
23	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. 1 Maja 26	18/1 AM-14	m <sup>2</sup>	292,12	obiekt gospodarczy
24	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Mireckiego 14	7 AM-19	m <sup>2</sup>	201,10	obiekt gospodarczy
25	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Lipowa (brak numeru)	9/10	m <sup>2</sup>	<u>30,46</u>	obiekt gospodarczy

2012 rok

79

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
26	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĄTY WROCŁAWSKIE ul. Wolności 4	13 AM-19	m <sup>2</sup>	35	obiekt gospodarczy
	ul. Norwida (dz.7) – firma * - do zweryfikowania		<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>2 513,97</b>	

AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATYŹWROCELAWSKIE NA LATA 2012-2032

Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości KĘBŁOWICE

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĘBŁOWICE nr 18	3/19	m <sup>2</sup>	127,57	obiekt mieszkalny
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĘBŁOWICE nr 20	3/18	m <sup>2</sup>	127,57	obiekt mieszkalny
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĘBŁOWICE nr 22	3/17	m <sup>2</sup>	127,57	obiekt mieszkalny
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	KĘBŁOWICE nr 24	3/16	m <sup>2</sup>	127,57	obiekt mieszkalny
			RAZEM	m <sup>2</sup>	510,28	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości KILIANÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsca występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 3	169/4	m <sup>2</sup>	183,92	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 6	62	m <sup>2</sup>	34,18	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 9	94/1	m <sup>2</sup>	104,54	obiekt mieszkalny
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 11	94/2	m <sup>2</sup>	26,09	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 12	64	m <sup>2</sup>	123,04	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 14	65/2	m <sup>2</sup>	836,40	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 14	65/2	m <sup>2</sup>	765,37	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 19	90	m <sup>2</sup>	155,34	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 22	69	m <sup>2</sup>	180,91	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 23a	481/27	m <sup>2</sup>	<u>8,28</u>	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 23a	481/27	m <sup>2</sup>	313,96	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 23a	481/27	m <sup>2</sup>	361,25	obiekt gospodarczy

2012 rok

82

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2012**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 28	73	m <sup>2</sup>	543,06	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 34	76	m <sup>2</sup>	33,13	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 37	81	m <sup>2</sup>	121,97	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 41	79	m <sup>2</sup>	77,69	obiekt gospodarczy
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	KILIANÓW nr 41	79	m <sup>2</sup>	27,95	obiekt gospodarczy
<b>RAZEM</b>				<b>m<sup>2</sup></b>	<b>3 697,08</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wynik inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości KOZŁÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 6	24/1	m <sup>2</sup>	72,64	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 7	4/1	m <sup>2</sup>	85,44	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 7	4/1	m <sup>2</sup>	43,78	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 7	4/1	m <sup>2</sup>	41,41	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 10	13	m <sup>2</sup>	22,85	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 10	13	m <sup>2</sup>	121,32	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 10	13	m <sup>2</sup>	305,47	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 11	6/1	m <sup>2</sup>	12,42	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 11	6/1	m <sup>2</sup>	27,95	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW nr 11	6/1	m <sup>2</sup>	85,36	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW (brak numeru, obok nr 8)	11/2	m <sup>2</sup>	41,02	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	KOZŁÓW (brak numeru, obok nr 8)	11/2	m <sup>2</sup>	63,48	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>923,14</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości KROBIELOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE nr 1	41/2	m <sup>2</sup>	18,73	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE nr 6	77	m <sup>2</sup>	88,28	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE (brak adresu)	76/12*	m <sup>2</sup>	1 156,26*	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE 7a	48/8	m <sup>2</sup>	15,43	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE 7a	48/8	m <sup>2</sup>	8,00	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE 7a	48/8	m <sup>2</sup>	100,43	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE 7c	48/10	m <sup>2</sup>	42,71	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE 14	38	m <sup>2</sup>	<u>9,32</u>	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE nr 16	39/1	m <sup>2</sup>	89,39	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	KROBIELOWICE nr 18	33	m <sup>2</sup>	114,63	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>1 643,17</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄPIY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości KRZEPTÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	KRZEPTÓW ul. Główna 7,9,9a	66	m <sup>2</sup>	22,35	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	KRZEPTÓW ul. Główna 7,9,9a	66	m <sup>2</sup>	334,90	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	KRZEPTÓW ul. Główna 7,9,9a	66	m <sup>2</sup>	3,00	obiekt mieszkalny część dachu
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	KRZEPTÓW ul. Główna 15	71/1	m <sup>2</sup>	293,04	obiekt mieszkalny niezamieszkały
			RAZEM	m <sup>2</sup>	653,29	

2012 rok

86



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości MAŁKOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Główna (brak numeru)	174/3 lub 174/4	m <sup>2</sup>	<del>26,46</del>	obiekt gospodarczy (firma)
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Główna 2	174/6	m <sup>2</sup>	138,56	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Główna 3	315/1	m <sup>2</sup>	159,52	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Główna 3	315/1	m <sup>2</sup>	70,61	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Główna 33	90/4	m <sup>2</sup>	4,00	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Główna 50	104/1	m <sup>2</sup>	223,22	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Główna 33	90/8	m <sup>2</sup>	5,07	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Polna 1	125/2	m <sup>2</sup>	280,59	obiekt mieszkalny
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Polna 4	35/3	m <sup>2</sup>	451,56	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Polna 6	34/1	m <sup>2</sup>	128,34	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Polna 8	33/1	m <sup>2</sup>	15,52	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Polna 10	119	m <sup>2</sup>	71,01	obiekt gospodarczy

2012 rok

87

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Polna 14	120/1	m <sup>2</sup>	99,70	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Krótką 4	1/27	m <sup>2</sup>	49,07	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Krótką 6 i 8	1/3 i 1/30	m <sup>2</sup>	84,53	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE ul. Krótką 10 i 12	1/4 i 1/5	m <sup>2</sup>	92,24	obiekt gospodarczy
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE (Klasztorna?)*	1/26 *	m <sup>2</sup>	595,74	obiekt gospodarczy
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE (Klasztorna?)*	1/26*	m <sup>2</sup>	302,23	obiekt gospodarczy
19	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE (Klasztorna?)*	1/26*	m <sup>2</sup>	65,34	obiekt gospodarczy część dachu
20	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE (Klasztorna?)*	1/26*	m <sup>2</sup>	34,79	obiekt gospodarczy
21	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE (Klasztorna?)*	1/26*	m <sup>2</sup>	86,96	obiekt gospodarczy
22	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE (Klasztorna?)*	1/26*	m <sup>2</sup>	217,52	obiekt gospodarczy
23	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE (Klasztorna?)*	1/26*	m <sup>2</sup>	15,37	obiekt gospodarczy
24	plyty faliste azbestowo-cementowe	MAŁKOWICE (Klasztorna?)*	1/26*	m <sup>2</sup>	318,70	obiekt gospodarczy

2012 rok

88

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
25	plyty faliste azbestowo-cementowe	MALKOWICE ul. Klaszorna 1a	74/1	m <sup>2</sup>	5,00	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania dz. 174/3 lub 174/4 – firma; nr działki 1/26 (1/34?)			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>3 541,68</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WRÓCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości MOKRONOS DOLNY**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS DOLNY ul. Stawowa 28	42/5	m <sup>2</sup>	468,32	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS DOLNY ul. Jabłoniowa 6	98/7	m <sup>2</sup>	76,62	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS DOLNY ul. Jabłoniowa 6a	98/12	m <sup>2</sup>	102,46	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS DOLNY ul. Jabłoniowa 9	98/10	m <sup>2</sup>	64,65	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>710,05</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości MOKRONOS GÓRNY**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Gwarna 2	51	m <sup>2</sup>	194,19	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Gwarna 2	51	m <sup>2</sup>	69,84	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Gwarna 4	52	m <sup>2</sup>	288,41	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Gwarna 12	54/2	m <sup>2</sup>	552,72	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Gwarna 14	55	m <sup>2</sup>	179,93	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Gwarna 5	61	m <sup>2</sup>	257,54	obiekt mieszkalny
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Gwarna 5	61	m <sup>2</sup>	21,35	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Gwarna 5	61	m <sup>2</sup>	<u>30,00</u>	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Wrocławska 28	70	m <sup>2</sup>	<u>36,56</u>	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	MOKRONOS GÓRNY ul. Wrocławska 12	31	m <sup>2</sup>	<u>7,00</u>	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>1 637,54</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki Inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości NOWA WIEŚ KĄCKA**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 2b	71/2	m <sup>2</sup>	138,03	obiekt mieszkalny
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 2b	71/2	m <sup>2</sup>	110,38	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 14	55/2	m <sup>2</sup>	20,64	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 14	55/2	m <sup>2</sup>	82,50	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 17	56/1	m <sup>2</sup>	289,07	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 19	54	m <sup>2</sup>	277,71	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 21	52/1	m <sup>2</sup>	<u>15,53</u>	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 25	48/1	m <sup>2</sup>	86,18	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 26	39/1	m <sup>2</sup>	<u>44,86</u>	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 29	44/1	m <sup>2</sup>	<u>49,69</u>	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 30	35/1	m <sup>2</sup>	159,78	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KĄCKA nr 32	33/1	m <sup>2</sup>	182,87	obiekt gospodarczy

2012 rok

82

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KAĆKA nr 46	17/4	m <sup>2</sup>	52,96	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KAĆKA nr 47	21/4	m <sup>2</sup>	20,30	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KAĆKA nr 56	1/2	m <sup>2</sup>	67,89	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KAĆKA nr 56	1/2	m <sup>2</sup>	72,36	obiekt gospodarczy
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KAĆKA nr 57	12/1	m <sup>2</sup>	364,30	obiekt gospodarczy
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KAĆKA nr 59	10/1	m <sup>2</sup>	51,96	obiekt gospodarczy
19*	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ KAĆKA Brak numeru (za nr 59)	186/1	m <sup>2</sup>	38,59	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>2 125,60</b>	

\* - do zweryfikowania

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCLAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości NOWA WIEŚ WROCLAWSKA**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 4	43/4	m <sup>2</sup>	29,53	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 4	43/4	m <sup>2</sup>	49,57	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 24 , 24a	34/2	m <sup>2</sup>	312,82	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 25	14/14	m <sup>2</sup>	184,70	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 30	30	m <sup>2</sup>	66,47	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 30	30	m <sup>2</sup>	38,51	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 31	12/2	m <sup>2</sup>	5,03	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 32	29	m <sup>2</sup>	62,25	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 34	28	m <sup>2</sup>	123,89	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 36	27	m <sup>2</sup>	95,46	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Wroclawska 37	10/10	m <sup>2</sup>	107,43	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCLAWSKA ul. Relaksowa 10 i 12	12/18, 12/7	m <sup>2</sup>	10,00	obiekt gospodarczy część dachu

2012 rok

94



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbeslowo-cementowe	NOWA WIEŚ WROCŁAWSKA ul. Nowa 14	8/10	m <sup>2</sup>	8,00	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>1 093,66</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości PEŁCZNICA**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1*	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 66	188	m <sup>2</sup>	<u>81,23</u>	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 2	8	m <sup>2</sup>	100,97	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 2	8	m <sup>2</sup>	<u>36,13</u>	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 4	10	m <sup>2</sup>	124,45	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 4	10	m <sup>2</sup>	17,03	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 23	29	m <sup>2</sup>	114,88	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 43	47/3	m <sup>2</sup>	236,67	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 47	51	m <sup>2</sup>	62,90	obiekt gospodarczy
9*	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 47	51	m <sup>2</sup>	<u>12,19</u>	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	PEŁCZNICA nr 65	69	m <sup>2</sup>	23,10	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>809,56</b>	

2012 rok

96

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WRÓCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości PIETRZYKOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Fabryczna 1	226/19	m <sup>2</sup>	422,85	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Fabryczna 1	226/17	m <sup>2</sup>	820,95	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Fabryczna 1	226/17	m <sup>2</sup>	708,66	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Fabryczna 1	226/16	m <sup>2</sup>	583,36	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Ogrodowa 1	138	m <sup>2</sup>	30,00	obiekt gospodarczy część dachu
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Ogrodowa 5a	142/4	m <sup>2</sup>	57,68	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Ogrodowa 2	145	m <sup>2</sup>	22,06	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Ogrodowa 4	143/2	m <sup>2</sup>	149,08	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Smolecka 2	210/6	m <sup>2</sup>	12,42	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Wrocławska 8	222/7	m <sup>2</sup>	163,08	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	PIETRZYKOWICE ul. Fabryczna 11	132/4	m <sup>2</sup>	60	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>3 030,13</b>	

2012 rok

97

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości ROMNÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsca występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 1	144/4	m <sup>2</sup>	254,03	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 3	142/6	m <sup>2</sup>	78,06	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 3	142/6	m <sup>2</sup>	<u>62,66</u>	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 4	50	m <sup>2</sup>	81,57	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 8	138	m <sup>2</sup>	<u>33,10</u>	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 11	134/1	m <sup>2</sup>	150,10	obiekt mieszkalny
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 2	72	m <sup>2</sup>	63,85	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Krótka 3	75	m <sup>2</sup>	207,83	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Krótka 1	76	m <sup>2</sup>	182,63	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Krótka 1	76	m <sup>2</sup>	<u>34,05</u>	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 12	71/6	m <sup>2</sup>	27,63	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Główna 12	71/6	m <sup>2</sup>	67,92	obiekt gospodarczy

2012 rok

98

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsca występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Wspólna 3	65	m <sup>2</sup>	<u>56,57</u>	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	ROMNÓW ul. Wspólna 3	65	m <sup>2</sup>	<u>53,21</u>	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>1353,22</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości RÓŻANIEC**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	RÓŻANIEC nr 2	230/2	m <sup>2</sup>	88,68	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>88,68</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄPIY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości RYBNICA**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 8	240/3	m <sup>2</sup>	128,72	obiekt mieszkalny
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 2	281/1	m <sup>2</sup>	150,61	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 2	281/1	m <sup>2</sup>	212,66	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 2	280/1	m <sup>2</sup>	167,71	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 2	280/1	m <sup>2</sup>	424,61	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 2	280/1	m <sup>2</sup>	238,05	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 2	280/1	m <sup>2</sup>	624,43	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 9	263/7	m <sup>2</sup>	30,80	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA (brak adresu)	263/8*	m <sup>2</sup>	428,11	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 11	dz. 255	m <sup>2</sup>	54,83	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA 11	dz. 255	m <sup>2</sup>	62,12	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	RYBNICA (brak adresu, obok nr 11)	dz. 289	m <sup>2</sup>	353,55	obiekt mieszkalny niezamieszkały
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>2 876,20</b>	

2012 rok

101

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCELAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SĄDKÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW ul. Sławowa (brak numeru, za nr 6a)	142/20	m <sup>2</sup>	549,35	pałac (firma)
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW ul. Kościelna 9	44	m <sup>2</sup>	40,23	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW ul. Kościelna 9	44	m <sup>2</sup>	<u>15,96</u>	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW Słoneczna 6	65/11*	m <sup>2</sup>	22,00	obiekt gospodarczy część dachu
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW Słoneczna 4	65/12*	m <sup>2</sup>	28,00	obiekt gospodarczy część dachu
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW Słoneczna 2	65/13*	m <sup>2</sup>	57,60	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW Słoneczna 10	65/7	m <sup>2</sup>	12,00	obiekt gospodarczy część dachu
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW Słoneczna 8	65/8	m <sup>2</sup>	14,00	obiekt gospodarczy część dachu
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW ul. Kaszlanowa 1	3/12	m <sup>2</sup>	191,92	obiekt gospodarczy + ściana
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW ul. Kaszlanowa 1	3/12	m <sup>2</sup>	<u>20,31</u>	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓW ul. Kaszlanowa 1	3/12	m <sup>2</sup>	29,51	obiekt gospodarczy



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADKÓW ul. Kasztanowa (brak nr, pomiędzy 1 i 5)	3/14	m <sup>2</sup>	33,13	obiekt gospodarczy
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADKÓW ul. Kasztanowa 2	15/4	m <sup>2</sup>	6,54	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADKÓW ul. Kasztanowa 4	14	m <sup>2</sup>	36,86	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADKÓW ul. Kasztanowa 4	14	m <sup>2</sup>	25,58	obiekt gospodarczy
dz. 142/20 – firma, * - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>1 082,98</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄPI WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SADOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Kolejowa 1	310/3	m <sup>2</sup>	<u>53,21</u>	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Kolejowa 2	334	m <sup>2</sup>	33,00	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Kolejowa 7	247	m <sup>2</sup>	115,40	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Kolejowa 9	221	m <sup>2</sup>	<u>25,54</u>	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Kolejowa 9	221	m <sup>2</sup>	52,49	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Dworcowa 2	242	m <sup>2</sup>	171,84	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Dworcowa 2	242	m <sup>2</sup>	4,00	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Rzeczna 6	440/4	m <sup>2</sup>	52,14	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Rzeczna 9	270	m <sup>2</sup>	116,88	obiekt mieszkalny
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Rzeczna 9	270	m <sup>2</sup>	150,19	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Rzeczna 9	270	m <sup>2</sup>	168,77	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Rzeczna 9 lub 11	269	m <sup>2</sup>	48,50	obiekt gospodarczy

2012 rok

104

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Szkolna 1	231/1	m <sup>2</sup>	64,88	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE ul. Szkolna 1	231/1	m <sup>2</sup>	80,80	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE Szkolna 3,5, Kolejowa 16,18,20	223	m <sup>2</sup>	11,17	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	SADOWICE Nowe Osiedle 1,2,3,4,5	438/6	m <sup>2</sup>	17,78	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>1 166,70</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SĄDKÓWEK**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓWEK 16	dz. 131/12	m <sup>2</sup>	106,84	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SĄDKÓWEK 16	dz. 131/16	m <sup>2</sup>	20,00	obiekt gospodarczy część dachu
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>126,84</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SAMOTWÓR**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Boczna 1	21	m <sup>2</sup>	224,99	obiekt mieszkalny
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Boczna 1	21	m <sup>2</sup>	244,52	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Główna 4	23	m <sup>2</sup>	17,69	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Główna 8	24/2	m <sup>2</sup>	165,46	obiekt mieszkalny
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Główna 7	44/3	m <sup>2</sup>	9,00	obiekt gospodarczy część dachu
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Polna 3	39	m <sup>2</sup>	131,13	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Polna 3	39	m <sup>2</sup>	36,74	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Leśna 14	28/3	m <sup>2</sup>	881,15	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Leśna 14	28/3	m <sup>2</sup>	159,20	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	SAMOTWÓR ul. Główna 21	30	m <sup>2</sup>	28,47	obiekt gospodarczy
dz. 28/3 - firma			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>1 898,35</b>	

2012 rok

107

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄPI WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SKAŁKA**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SKAŁKA ul. Szkolna 3	31/4	m <sup>2</sup>	252,52	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SKAŁKA ul. Szkolna 14	99/1	m <sup>2</sup>	9,68	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	SKAŁKA ul. Łąkowa 4	113	m <sup>2</sup>	16,55	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>278,76</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SMOLEC**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Ogrodowa 1	306	m <sup>2</sup>	24,49	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Główna 55	454/2	m <sup>2</sup>	<u>44,14</u>	obiekt gospodarczy
3*	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Główna 61 lub 63	455/2 lub 456*	m <sup>2</sup>	<u>15,96</u>	obiekt gospodarczy
4*	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Główna 61 lub 63	455/2 lub 456*	m <sup>2</sup>	<u>31,93</u>	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Główna 63,65	456	m <sup>2</sup>	<u>53,21</u>	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Lipowa 5	503	m <sup>2</sup>	4,00	obiekt gospodarczy część dachu
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Chłopska 3	493/1, 493/3*	m <sup>2</sup>	1 002,28	obiekt gospodarczy (firma)
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Chłopska 15	486	m <sup>2</sup>	<u>28,87</u>	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Chłopska 10	499/3	m <sup>2</sup>	110,34	obiekt mieszkalny
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Chłopska 11	490	m <sup>2</sup>	100,22	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Starowiejska 19	361	m <sup>2</sup>	65,54	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Starowiejska 22	402/1	m <sup>2</sup>	15,96	obiekt gospodarczy

2012 rok

109

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTNY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Starowiejska 41	374	m <sup>2</sup>	153,44	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	SMOLEC ul. Starowiejska 20	403/10	m <sup>2</sup>	66,67	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania dz. 493/1, 493/2 - spółdzielnia			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>1 717,04</b>	



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WRÓCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SOKOLNIKI**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOKOLNIKI nr 6	208	m <sup>2</sup>	192,27	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOKOLNIKI nr 9	196	m <sup>2</sup>	66,26	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOKOLNIKI nr 11	195	m <sup>2</sup>	139,58	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOKOLNIKI -	158*	m <sup>2</sup>	285,84	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>703,96</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WRÓCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SOŚNICA**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsca występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 13g	35/18	m <sup>2</sup>	<u>42,57</u>	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 6	114/3	m <sup>2</sup>	<u>41,99</u>	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 8	113	m <sup>2</sup>	25,28	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 13c	35/12	m <sup>2</sup>	<u>14,00</u>	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 28	148	m <sup>2</sup>	261,63	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 29	110	m <sup>2</sup>	143,44	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 29	110	m <sup>2</sup>	46,48	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 33	108/2	m <sup>2</sup>	47,99	obiekt gospodarczy
9*	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 51	101	m <sup>2</sup>	<u>31,93</u>	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	SOŚNICA nr 53	100/1	m <sup>2</sup>	417,50	obiekt gospodarczy
				<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>1 072,82</b>

\* - do zweryfikowania

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości STARY DWÓR**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	STARY DWÓR ul. Ciemna 3	687/11	m <sup>2</sup>	403,05	obiekt mieszkalny
2*	plyty faliste azbestowo-cementowe	STARY DWÓR ul. Ciemna 3	687/12	m <sup>2</sup>	53,61	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>456,67</b>	

AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄPI WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032

Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości STOSZYCE

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	STOSZYCE nr 1	1	m <sup>2</sup>	88,91	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	STOSZYCE nr 3	3/1	m <sup>2</sup>	<u>26,48</u>	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	STOSZYCE nr 6	43/3	m <sup>2</sup>	184,06	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	STOSZYCE nr 6	43/3	m <sup>2</sup>	42,99	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	STOSZYCE nr 10	41/1	m <sup>2</sup>	29,53	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	STOSZYCE nr 11	4	m <sup>2</sup>	542,00	obiekt gospodarczy
RAZEM				m <sup>2</sup>	913,97	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości STRADÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana (brak numeru, naprzeciw nr 2)	444/11	m <sup>2</sup>	38,60	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 6	268/2	m <sup>2</sup>	123,34	obiekt mieszkalny
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 6	268/2	m <sup>2</sup>	31,47	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 9	522/16	m <sup>2</sup>	345,77	obiekt mieszkalny
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 7	522/27	m <sup>2</sup>	<u>40,82</u>	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 7	522/26	m <sup>2</sup>	17,06	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 9	522/18	m <sup>2</sup>	165,21	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 14, 16	522/4	m <sup>2</sup>	62,74	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 14, 16	522/4	m <sup>2</sup>	67,80	obiekt gospodarczy
10*	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRADÓW ul. Gliniana 9	522/10* (522/17?)	m <sup>2</sup>	19,67	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>912,28</b>	

\* - do zweryfikowania

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCLAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości STRZEGANOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 2	27	m <sup>2</sup>	26,48	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 3	12	m <sup>2</sup>	104,17	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 7	9 i 7	m <sup>2</sup>	12,16	obiekt gospodarczy
4*	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 8	30/2 i 30/1	m <sup>2</sup>	8,00	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 18	122/1	m <sup>2</sup>	131,59	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 20	2/2	m <sup>2</sup>	24,85	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 24a	121	m <sup>2</sup>	287,14	obiekt gospodarczy (firma)
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 24a	121	m <sup>2</sup>	41,18	obiekt gospodarczy (firma)
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 31	115/11	m <sup>2</sup>	10,00	obiekt gospodarczy część dachu
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 33	117/2	m <sup>2</sup>	32,01	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 45	119/6	m <sup>2</sup>	135,20	obiekt mieszkalny niezamieszkały

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 43	119/34	m <sup>2</sup>	<u>8,00</u>	obiekt gospodarczy
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	STRZEGANOWICE nr 43	119/36	m <sup>2</sup>	39,75	obiekt gospodarczy część dachu
nr 24a - firma			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>860,54</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości SZYMANÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	SZYMANÓW nr 2	423/1	m <sup>2</sup>	48,04	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	SZYMANÓW nr 2	423/1	m <sup>2</sup>	6,00	obiekt mieszkalny część dachu
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	SZYMANÓW nr 10	448	m <sup>2</sup>	40,89	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	SZYMANÓW nr 13	414/1	m <sup>2</sup>	35,10	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>130,03</b>	



**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości WOJTKOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 4	145	m <sup>2</sup>	46,71	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 4	145	m <sup>2</sup>	<u>79,81</u>	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 5	72	m <sup>2</sup>	76,62	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 11	75/2	m <sup>2</sup>	178,29	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 15	77/2	m <sup>2</sup>	46,93	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 20	130	m <sup>2</sup>	19,50	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 22	137	m <sup>2</sup>	64,77	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 22	137	m <sup>2</sup>	30,87	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 23	82	m <sup>2</sup>	44,84	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 25	85/2	m <sup>2</sup>	72,21	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 26	129	m <sup>2</sup>	16,75	obiekt gospodarczy
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 29	87	m <sup>2</sup>	92,98	obiekt gospodarczy

2012 rok

119

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 30	134/3	m <sup>2</sup>	35,18	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 32	133	m <sup>2</sup>	<u>6,00</u>	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 32b	160	m <sup>2</sup>	308,03	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 32b	160	m <sup>2</sup>	48,05	obiekt gospodarczy
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 32b	160	m <sup>2</sup>	63,81	obiekt gospodarczy
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 33	89	m <sup>2</sup>	282,24	obiekt gospodarczy
19	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 35	90/1	m <sup>2</sup>	74,89	obiekt gospodarczy
20	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 35	90/1	m <sup>2</sup>	186,07	obiekt gospodarczy
21	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 37	91/1	m <sup>2</sup>	60,04	obiekt gospodarczy
22	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 38	132/11	m <sup>2</sup>	116,21	obiekt gospodarczy
23	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 38	132/11	m <sup>2</sup>	155,56	obiekt gospodarczy
24	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 38	132/11	m <sup>2</sup>	34,32	obiekt gospodarczy

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
25	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 40	124	m <sup>2</sup>	117,80	obiekt gospodarczy
26	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 40	124	m <sup>2</sup>	45,76	obiekt gospodarczy
27	plyty faliste azbestowo-cementowe	WOJTKOWICE nr 42	123/1	m <sup>2</sup>	49,99	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>2 354,05</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości WSZEMIŁOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 1	89/1	m <sup>2</sup>	27,71	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 6	59/2	m <sup>2</sup>	187,52	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 6	59/2	m <sup>2</sup>	79,81	obiekt gospodarczy
4*	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 9	83/2	m <sup>2</sup>	3,00	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 18	53/2	m <sup>2</sup>	26,87	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 20	52/2	m <sup>2</sup>	172,79	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 20	52/2	m <sup>2</sup>	8,00	obiekt gospodarczy
8*	plyty "karo"	WSZEMIŁOWICE nr 29	74	m <sup>2</sup>	187,24	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 29	74	m <sup>2</sup>	6,84	obiekt mieszkalny
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 31	72	m <sup>2</sup>	105,01	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 33 i 33a	64/12 i 64/13	m <sup>2</sup>	216,87	obiekt mieszkalny
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 35 i 35a	64/10 i 64/11	m <sup>2</sup>	226,15	obiekt mieszkalny
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	WSZEMIŁOWICE nr 35B i 35C	64/7 i 64/14	m <sup>2</sup>	2700	obiekt gospodarczy
				<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>3 947,81</b>

\* - do zweryfikowania

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄPI WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości ZABRODZIE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZABRODZIE nr 2	1/3	m <sup>2</sup>	146,80	obiekt mieszkalny
2*	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZABRODZIE nr 8	1/49	m <sup>2</sup>	1 809,10	obiekt gospodarczy (firma?)
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZABRODZIE nr 11	1/55	m <sup>2</sup>	<u>25,88</u>	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZABRODZIE nr 19	1/33	m <sup>2</sup>	<u>18,63</u>	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZABRODZIE (brak nr)	1/31*	m <sup>2</sup>	23,10	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZABRODZIE nr 12	10/3	m <sup>2</sup>	50	obiekt gospodarczy
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>2 073,52</b>	

\* - do zweryfikowania nr B - firma

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTNY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości ZACHOWICE**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Piwna 3	361/1	m <sup>2</sup>	63,63	obiekt gospodarczy
2	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Słoneczna 17a*	364/1*	m <sup>2</sup>	57,72	obiekt gospodarczy
3	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Piwna 15	282	m <sup>2</sup>	28,63	obiekt gospodarczy
4	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Piwna 17	552/6	m <sup>2</sup>	59,31	obiekt gospodarczy
5	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Żurawia 5	357	m <sup>2</sup>	121,76	obiekt gospodarczy
6	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Żurawia 5	357	m <sup>2</sup>	58,49	obiekt gospodarczy
7	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Żurawia 5	357	m <sup>2</sup>	<u>16,00</u>	obiekt gospodarczy
8	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Żurawia 7	353/1	m <sup>2</sup>	46,81	obiekt gospodarczy
9	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Żurawia 7	353/1	m <sup>2</sup>	30,65	obiekt gospodarczy
10	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Żurawia 10*	285*	m <sup>2</sup>	53,61	obiekt gospodarczy
11	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Boczna 16	437/6	m <sup>2</sup>	277,47	obiekt mieszkalny
12	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Boczna 18	437/5	m <sup>2</sup>	277,47	obiekt mieszkalny

2012 rok

124

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KATY WRÓCELAWSKIE NA LATA 2012-2032**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
13	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Słoneczna 12	438/1	m <sup>2</sup>	861,26	obiekt gospodarczy
14	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Słoneczna 5	348	m <sup>2</sup>	29,57	obiekt gospodarczy
15	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Słoneczna 23	241	m <sup>2</sup>	108,91	obiekt gospodarczy
16	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Słoneczna 25	240	m <sup>2</sup>	60,81	obiekt gospodarczy
17	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Słoneczna 32	414	m <sup>2</sup>	33,60	obiekt gospodarczy
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Słoneczna 40a	418/2	m <sup>2</sup>	37,01	obiekt gospodarczy
18	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Słoneczna 40a	418/2	m <sup>2</sup>	61,60	obiekt gospodarczy
20	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Wilcza 1	393	m <sup>2</sup>	240,42	obiekt gospodarczy
21	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZACHOWICE ul. Wilcza 3	404	m <sup>2</sup>	28,48	obiekt gospodarczy
* - do zweryfikowania			<b>RAZEM</b>	m <sup>2</sup>	<b>2 552,31</b>	

**AKTUALIZACJA PROGRAMU USUWANIA AZBESTU Z TERENU GMINY  
KĄTNY WROCŁAWSKIE NA LATA 2012-2032**

**Wyniki inwentaryzacji azbestu na terenie miejscowości ZYBISZÓW**

Lp.	Nazwa wyrobu zawierającego azbest	Miejsce występowania wyrobu zawierającego azbest (adres)	Nr działki	Jednostka miary	Ilość azbestu	Uwagi
1*	plyty faliste azbestowo-cementowe	ZYBISZÓW 2A, 2B	dz. 92/11, 92/12, 92/13, 92/14, 92/15, 92/16, 92/17, 92/18 obręb Mokronos Górny	m <sup>2</sup>	127,70	obiekty gospodarcze część dachu
			<b>RAZEM</b>	<b>m<sup>2</sup></b>	<b>127,70</b>	

\* - do zweryfikowania

  
 ...  
 ...