

UCHWAŁA nr 130/XXIII/2008
Rady Gminy Drawsko
z dnia 27 sierpnia 2008 roku

w sprawie przyjęcia „Gminnego programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Drawsko na lata 2008- 2032”

Na podstawie art. 18 ust.1 w związku z art. 7 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 8 marca z 1990 r. o samorządzie gminnym tekst jednolity (Dz.U. 2001 Nr 142, poz. 1591, ze zm.: z 2002 r. Nr 23, poz. 220, nr 62, poz. 558 , Nr 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 102, poz. 1055, nr 116, poz. 1203; z 2005 r. nr 172, poz. 1441, nr 175, poz. 1457; 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).

Rada Gminy Drawsko uchwala, co następuje:

§1. Przyjmuje się „Gminny program usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Drawsko na latach 2008- 2032”, który stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

§2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Drawsko.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Andrzej Maciaszek

Uzasadnienie do

UCHWAŁY Nr 130/XXIII/2008
Rady Gminy Drawsko
z dnia 27 sierpnia 2008 roku

w sprawie przyjęcia „Gminnego programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Drawsko na lata 2008- 2032”

Rada Ministrów Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 14 maja 2002 r. przyjęła „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski”. Programem tym nałożono na gminy określone obowiązki, między innymi sporządzenie „Gminnego programu usuwania wyrobów zawierających azbest”.

Wykonanie tego Programu jest spójne z polityką ekologiczną państwa i innymi dokumentami oraz przepisami z zakresu ochrony środowiska i gospodarki odpadami.

Wójt Gminy Drawsko realizując obowiązek wynikający z Programu krajowego, przedstawia Program usuwania wyrobów zawierających azbest przygotowany dla Gminy Drawsko.

W związku z powyższym podjęcie przedmiotowej uchwały jest zasadne.

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY

Andrzej Maciaszek



Załącznik nr 1
do Uchwały Nr 130/XXIII/2008
Rady Gminy Drawsko
z dnia 27 sierpnia 2008 roku

***GMINNY PROGRAM USUWANIA
WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH
AZBEST DLA GMINY DRAWSKO
NA LATA 2008-2032***

Drawsko 2008 r.

SPIS TREŚCI:

1.Wprowadzenie.....	3
2.Cel i zadania Programu.....	5
3.Szkodliwość azbestu dla zdrowia ludzkiego.....	6
4.Przepisy prawne dotyczące postępowania z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest i obowiązki z nich wynikające.....	7
5.Informacja o ilości i stanie wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Drawsko.....	12
6.Metody realizacji Programu.....	13
7.Założenia Programu.....	14
8.Finansowe aspekty realizacji Programu.....	16
9.Harmonogram realizacji Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest.....	18
10.Podsumowanie.....	19
11.Załączniki.....	20

1.Wprowadzenie

Na świecie znanych jest ponad 5 tys. wyrobów, do produkcji których używano azbestu.

Są to głównie wyroby stosowane w budownictwie jako pokrycia dachowe, osłony elewacyjne ścian, przewody kominowe, rury wodociągowe i kanalizacyjne oraz elementy izolacyjne.

Azbest wykorzystywany był również między innymi przy produkcji sprzętu gospodarstwa domowego, np. kuchenek, piecyków elektrycznych i gazowych, opiekaczy, suszarek do włosów oraz siatek azbestowych. Surowca tego używano także go produkcji farb, pokostów, klejów, smarów, płytek i wykładzin podłogowych oraz koców gaśniczych.

W Polsce nie występują złoża azbestu nadające się do górniczej eksploatacji. Azbest stosowany dawniej do produkcji w naszym kraju, sprowadzano głównie z byłego ZSRR i Kanady. W latach 70 ubiegłego wieku sprowadzano do kraju ok. 1 tys. ton azbestu rocznie, który wykorzystywano przede wszystkim (ok. 85%) do wyrobu materiałów budowlanych, pokryć dachowych oraz elewacji budynków. Szacuje się, że na dachach i fasadach budynków oraz w obiektach przemysłowych zamontowanych jest blisko 1.350 mln. m² płyt azbestowych, z czego blisko 90% stanowią dachowe płyty faliste, zwane popularnie eternitem.

W 1980 roku z płyt azbestowo- cementowych wykonywanych było ok 45% pokryć dachowych i fasadowych. Po 15 latach udziału tych płyt w nowobudowanych pokryciach dachowych zmniejszył się o 30%. Znaczącą pozycję w bilansie wyrobów azbestowych stanowią znajdujące się w ziemi i budynkach rury azbestowo- cementowe. Szacuje się, że jest ich około 600 tys. ton. Znaczna ilość wyrobów azbestowych stosowana jest w hutnictwie i przemyśle ceramicznym. Jest to około 60 tys. ton. Masę będących w użyciu wyrobów małowymiarowych, takich jak uszczelki, kształtki, okładziny hamulcowe czy wyroby włókiennicze, ocenia się na 100 tys. ton.

W Polsce azbest najczęściej wykorzystywano do produkcji:

- pokryć dachowych (eternit falisty i płaski),
- płyt elewacyjnych i balkonowych,
- rur do wykonywania instalacji wodociągowych, kanalizacji i centralnego ogrzewania,
- sprzęgieł i hamulców do wind,

- różnych typów izolacji cieplnej, bojlerów, kotłów, wymienników ciepła i przewodów centralnego ogrzewania,
- ognioodpornych kocy azbestowych.

Dziś wiadomo, że azbest jest szkodliwy dla zdrowia. Dlatego produkcja oraz stosowanie wyrobów zawierających azbest zostały zakazane i ze względu na zagrożenie jakie stwarza, musi być usunięty ze wszystkich obiektów w kraju do końca 2032 roku. Zapis ten zawarty jest w „*Programie usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski*” przyjętym przez Radę Ministrów w dniu 14 maja 2002 roku.

Stąd też wynikła konieczność opracowania programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Drawsko. Zadanie to zostanie ujęte również w aktualizacji Planu Gospodarki Odpadami dla Gminy Drawsko.

2.Cel i zadania Programu

Celem Programu jest stopniowa eliminacja wyrobów zawierających azbest z otoczenia człowieka oraz bezpieczne i prawidłowe unieszkodliwienie.

W Programie opisano ogólne mechanizmy oraz zasady pomocy, której Gmina zamierza udzielić osobom decydującym się na usunięcie elementów zawierających azbest z budynków lub budowli. Pomoc ta ma na celu zachęcić do podejmowania tego rodzaju działań oraz zmniejszyć ryzyko związane z nieprawidłowym ich wykonaniem. Osiągając ten cel Gmina Drawsko wypełni zobowiązanie, jakie Polska złożyła Unii Europejskiej przyjmując „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski” i deklarując oczyszczenie terenu Polski z azbestu i wyrobów zawierających azbest do 2032 roku. Gmina Drawsko zakłada usunięcie azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu gminy do 2032 roku.

Program zakłada realizację następujących zadań:

1. Inwentaryzacja i utworzenie bazy danych o lokalizacji istniejących wyrobów zawierających azbest.
2. Edukacja mieszkańców w zakresie szkodliwości azbestu, obowiązków dotyczących postępowania z wyrobami zawierającymi azbest oraz sposobów bezpiecznego ich usuwania oraz unieszkodliwiania.
3. Udzielenie pomocy finansowej osobom fizycznym, wspólnotom mieszkaniowym i innym właścicielom zasobów mieszkaniowych w usuwaniu odpadów zawierających azbest.
4. Eliminacja możliwości powstawania dzikich wysypisk z odpadami zawierającymi azbest
5. Bieżący monitoring realizacji Programu i okresowe raportowanie jego realizacji władzom samorządowym oraz mieszkańcom gminy.
6. Okresowa weryfikacja i aktualizacja Programu.

3.Szkodliwość azbestu dla zdrowia ludzkiego

Azbest jest nazwą handlową grupy minerałów, które pod względem chemicznym są uwolnionymi krzemieniami magnezu, żelaza, wapnia i sodu.

Zagrożenie dla zdrowia mieszkańców wynika z nagromadzenia na obszarze całej gminy różnego typu materiałów zawierających azbest. Odpady azbestowo-cementowe stanowią obecnie istotne źródło emisji pyłu. Chorobotwórcze działanie azbestu powstaje w wyniku wdychania włókien, zawieszonych w powietrzu. Szkodliwość włókien azbestowych zależy od ich średnicy i długości. Groźne dla zdrowia ludzkiego są włókna respirabilne, dłuższe niż 5 mm, o średnicy mniejszej niż 3 mm. Najbardziej niebezpieczne są włókna długie i cienkie. Przenikają one do dolnych dróg oddechowych, wbijają się w płuca, gdzie pozostają i w wyniku wieloletniego drażnienia komórek wywołują nowotwory. Wdychane z powietrzem włókna azbestowe kumulują się w płucach przez całe życie, a pierwsze objawy chorobowe mogą ujawnić się nawet po 50 latach od pierwszej ekspozycji na ich działanie. Narażenie na pył azbestowy może być przyczyną następujących chorób układu oddechowego:

- pylicy azbestowej
- zmian opłucnych
- raka płuc
- międzybłoniaków opłucnej i otrzewnej, nowotworów o wysokiej złośliwości.

Zakrojone na szeroką skalę badania tych chorób, wykazały zwiększoną ich częstość w rejonach kopalń i zakładów przetwórstwa azbestu oraz w miastach. Nowotwory te wykazują stopniowy przyrost około 10% rocznie.

Aby zmniejszyć ryzyko chorób powodowanych azbestem należy przede wszystkim ograniczyć emisję pyłu azbestu przez rozeznanie, czy w najbliższym otoczeniu znajdują się wyroby zawierające azbest, gdzie i jak duże są to powierzchnie, a następnie gdzie to możliwe, należy we własnym zakresie powierzchnie utwardzane odpadami azbestowymi (podwórka, podjazdy, podłoga w budynkach) zabezpieczyć materiałami trwałymi (wylewki betonowe, asfaltowe itp.); jeśli zabezpieczenie materiałów zawierających azbest na terenie posesji we własnym zakresie jest niemożliwe, do czasu rozwiązania problemu należy unikać wykonywania prac powodujących wzmożone pylenie (ścierania, łamania, kruszenia i miażdżenia).

Nie należy materiałów zawierających azbest wywozić czy też porzucać w miejscach do tego nie przeznaczonych.

Azbest jest zaliczany do dziesięciu najgroźniejszych substancji zanieczyszczających na ziemi. W związku z tym, znajduje się w wykazie opracowanym przez Ministerstwo Zdrowia i Opieki Społecznej, jako niebezpieczna substancja chemiczna o udowodnionym działaniu rakotwórczym dla człowieka.

4.Przepisy prawne dotyczące postępowania z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest i obowiązki z nich wynikające.

Od 1997 roku na terenie Polski obowiązuje zakaz produkcji, handlu oraz stosowania wyrobów zawierających azbest. Zakaz taki wprowadzono ustawą z 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. 1997.Nr 101, poz. 628). W następnych latach wprowadzono szereg kolejnych aktów prawnych (ustaw i rozporządzeń), regulujących kwestie związane z postępowaniem i usuwaniem wyrobów zawierających azbest. Szczegółowy ich wykaz zawiera załącznik nr 1 do niniejszego opracowania. Uzupełnieniem aktów prawnych w przedstawionym zakresie jest „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski” przyjęty przez radę Ministrów w dniu 14 maja 2002 r. oraz lokalne programy usuwania azbestu realizowane przez gminy, powiaty i województwa.

Polskie prawodawstwo określa wymagania dotyczące postępowania z wyrobami i odpadami azbestowymi, oraz dopuszcza wykorzystywanie tych wyrobów w budynkach użytkowanych, instalacjach i urządzeniach, nie dłużej niż do 31 grudnia 2032 roku. Podstawowe obowiązki organów samorządowych, a także właścicieli i zarządców nieruchomości w tym zakresie oraz obowiązki wykonawców prac polegających na zabezpieczeniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest przedstawiono poniżej.

Obowiązki gminy:

- opracowanie, przyjęcie i aktualizacja planu gospodarki odpadami (z uwzględnieniem problematyki usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest),
- gromadzenie informacji przekazywanych przez osoby fizyczne (właścicieli i zarządców nieruchomości) o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania,
- przekładanie marszałkowi województwa informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska, w tym azbestu,
- zatwierdzanie programów gospodarki odpadami niebezpiecznymi (w tym odpadami zawierającymi azbest)

Obowiązki właścicieli, zarządców lub użytkowników nieruchomości:

- kontrola wyrobów zawierających azbest znajdujących się w obiektach, urządzeniach budowlanych, urządzeniach przemysłowych lub innych miejscach zawierających azbest,
- sporządzanie inwentaryzacji zastosowanych wyrobów zawierających azbest poprzez sporządzenie spisu z natury,
- sporządzenie i przedłożenie marszałkowi województwa (dot. przedsiębiorców) lub wójtowi gminy (dot. osób fizycznych niebędących przedsiębiorcami) aktualizacji informacji o:
 - wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania (zał. nr 2),
 - wyrobach zawierających azbest, których wykorzystanie zostało zakończone (zał. nr 3),
- oznakowanie miejsc, pomieszczeń, instalacji lub urządzeń, w których jest wykorzystywany azbest lub wyrobów zawierających azbest,
- sporządzanie (corocznie) planu kontroli jakości powietrza obejmującej pomiar stężenia azbestu, dla każdego pomieszczenia, w którym są wyroby zawierające azbest, oraz oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest (zał. nr 4),
- usuwanie wyrobów zawierających azbest, zakwalifikowanych zgodnie z oceną do wymiany na skutek nadmiernego zużycia wyrobu lub jego uszkodzenia.
- poinformowanie użytkowników, pracowników, mieszkańców obiektu o planowanym usuwaniu wyrobów zawierających azbest i sposobach zabezpieczania środowiska i zdrowia ludzi
- uzyskanie pisemnego oświadczenia od wykonawcy prac o prawidłowości wykonania prac oraz oczyszczania terenu z pyłu azbestowego z zachowaniem właściwych przepisów technicznych i sanitarnych (przechowywane przez okres 5 lat).

Obowiązki wykonawców prac polegających na zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest:

- uzyskanie pozwolenia, decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami niebezpiecznymi albo złożenie organowi informacji o wytwarzanych odpadach oraz o sposobie gospodarowania odpadami niebezpiecznymi
- opracowanie przed rozpoczęciem prac, szczegółowego planu prac usuwania wyrobów zawierających azbest, obejmującego w szczególności:
 - identyfikację azbestu w przewidzianych do usunięcia materiałach, na podstawie udokumentowanej informacji od właściciela lub zarządcy obiektu albo też na podstawie badań przeprowadzanych przez akredytowane laboratorium,
 - informacje o metodach wykonywania planowanych prac
 - zakres niezbędnych zabezpieczeń pracowników oraz środowiska przed narażeniem na szkodliwość emisji azbestu, w tym problematykę określoną przepisami dotyczącymi planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
 - ustalenie niezbędnego dla rodzaju wykonywanych prac monitoringu powietrza
 - posiadanie niezbędnego wyposażenia technicznego i socjalnego zapewniającego prowadzenie określonych planem prac oraz zabezpieczeń pracowników i środowiska przed narażeniem na działania azbestu,
- zgłoszenie prac polegających na zabezpieczeniu lub usunięciu wyrobów zawierających azbest z obiektu, urządzenia budowlanego lub instalacji przemysłowej, właściwemu organowi nadzoru budowlanego oraz właściwemu okręgowemu inspektorowi pracy,
- usuwanie wyrobów zawierających azbest w sposób uniemożliwiający emisję azbestu do środowiska oraz powodujący zminimalizowanie pylenia,
- stosowanie opakowania i przygotowania odpadów zawierających azbest do transportu
- oczyszczenie terenu z pyłu azbestowego i złożenie właścicielowi, użytkownikowi lub zarządcy obiektu, dokumentu stwierdzającego o prawidłowości wykonania prac i o oczyszczeniu z azbest.

Warunkiem koniecznym bezpiecznego dla ludzi i środowiska, użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest, jest rzetelnie sporządzona inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest i ocena ich stanu, określająca, w zależności od

rodzaju, stanu i sposobu zastosowania azbestu, stopień pilności wymiany wyrobów zawierających azbest.

W rozporządzeniach Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 23 października 2003 r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania i przemieszczania azbestu oraz wykorzystywania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których był lub jest wykorzystywany azbest oraz z dnia 2 kwietnia 2004r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest, założono wykonanie inwentaryzacji oraz dokonanie oceny stanu wyrobów zawierających azbest na 2004 rok. Od tego też roku właściciele i zarządcy obiektów zobligowani są do przekazywania marszałkowi województwa i wójtowi, burmistrzowi lub prezydentowi miasta informacji o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania oraz informacji o wyrobach, których wykorzystanie zakończono.

Przepisy w sposób bezpośredni nie precyzują, kto może być wykonawcą prac polegających na zabezpieczeniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest. Biorąc pod uwagę obowiązki, takie postawiono przed wykonawcą, tego typu prace powinna wykonywać wyspecjalizowana jednostka posiadająca stosowne zezwolenia oraz wyposażenie techniczne i socjalne, zapewniające prowadzenie prac oraz odpowiednie zabezpieczenie pracowników i środowiska przed narażeniem na działanie azbestu.

W przypadkach nieprzestrzegania nałożonych na jednostki organizacyjne i osoby fizyczne obowiązków w zakresie bezpiecznego wykorzystania i usuwania wyrobów zawierających azbest oraz obowiązków sprawozdawczości w tym zakresie, mają zastosowanie zapisy tytułu VI ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska. Przewidują one w takich przypadkach odpowiedzialność karną tj. karę aresztu, ograniczenia wolności lub grzywny, orzekane na podstawie przepisów kodeksu postępowania w sprawach o wykroczeniach oraz odpowiedzialność administracyjną poprzez wstrzymanie prowadzonej przez podmiot korzystający ze środowiska lub osobę fizyczną działalności powodującej pogorszenie stanu środowiska w znacznych rozmiarach lub zagrażającej życiu lub zdrowiu ludzi.

Ponadto do odpowiedzialności za szkody spowodowane oddziaływaniem na środowisko, w tym również powstałe w wyniku postępowania z wyrobami zawierającymi azbest, mają zastosowanie przepisy kodeksu cywilnego.

5. Informacja o ilości i stanie wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Drawsko.

Na podstawie informacji o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania, złożonych przez właścicieli i zarządców nieruchomości za pośrednictwem sołtysów do Wójta Gminy Drawsko, określono ilość oraz miejsca występowania takich wyrobów na terenie gminy. Do dnia 19.08.2008r. zebrano informacje o ilości i miejscach występowania azbestu na terenie 12 sołectw, istniejących w obrębie Gminy Drawsko.

Tabela nr 1. Inwentaryzacja azbestu na terenie Gminy Drawsko (stan na 19.08.2008r.)

Lp.	Nazwa sołectwa	Nazwa obiektu	Ilość wyrobów azbestowych w m ²
1.	Drawsko	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	1777,40
2.	Drawski Młyn	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	2411,15
3.	Chelst	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	1513
4.	Kamiennik	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	452,40
5.	Kawczyn	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	2540,16
6.	Kwiejce	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	976
7.	Kwiejce Nowe	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	2797
8.	Marylin	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	2393,40
9.	Moczydła	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	6163,20
10.	Pełcza	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	150
11.	Pęckowo	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	7295,17
12.	Piłka	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	3192,60
13.	RAZEM	Budynek mieszkalny/ budynek gospodarczy	31.661,48

Wyroby azbestowe w Gminie Drawsko to głównie eternit falisty pokrywający dachy budynków mieszkalnych, inwentarskich, gospodarskich, garaży. Narzędziem wspomagającym proces inwentaryzacji był druk „Informacji wyrobach zawierających

azbest i miejscu ich wykorzystywania” (zał. nr 2), oraz „Informacja o wyrobach zawierających azbest, których wykorzystanie zostało zakończone” (zał. nr 3).

Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Pomocy Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 roku (Dz.U. 2004 Nr 7, poz. 649) określa stopnie pilności usunięcia tych wyrobów:

- stopień pilności I oznacza konieczność wymiany lub naprawy wyrobów,
- stopień pilności II oznacza ponowną ocenę stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania w terminie jednego roku,
- stopień pilności III oznacza ponowną ocenę stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania w terminie do 5 lat.

Z analizy przedłożonych informacji wynika, że na terenie Gminy Drawsko dominują wyroby zawierające azbest w postaci płyt azbestowo-cementowych falistych. Nie stwierdza się występowania dzikich wysypisk odpadów zawierających azbest. Nie przewiduje się również wzrostu ilości wyrobów zawierających azbest z uwagi na całkowity zakaz ich stosowania. Niewielki wzrost ilości azbestu może wynikać z tego, iż część mieszkańców nie złożyła jeszcze Wójtowi Gminy informacji o wyrobach zawierających azbest i dopiero przeprowadzenie kompleksowej kontroli poszczególnych sołectw pozwoli na określenie dokładnej ilości azbestu na terenie gminy.

6. Metody realizacji Programu.

Program jest elastyczny i otwarty. Tworząc koncepcję Programu przyjęto następujące założenia:

1. Uczestnikami Programu są mieszkańcy Gminy Drawsko, a w szczególności właściciele nieruchomości pokrytych wyrobami azbestowymi,
2. Informacja o Programie jest ogólnie dostępna,
3. Uczestnictwo w Programie jest płatne w zakresie partycypowania w kosztach zabezpieczenia i unieszkodliwiania wyrobów azbestowych z terenu swojej nieruchomości, ale nie obowiązkowe
4. Uczestnicy i realizatorzy Programu będą stale informowani o przebiegu programu.

Metody realizacji Programu są następujące:

- ulotki i plakaty o azbecie, jego szkodliwym działaniu i realizacji,
- informacje zamieszczane na stronie internetowej gminy,

- informacje zamieszczane na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy,
- informacje przekazywane na zebraniach wiejskich oraz za pośrednictwem sołtysów.

Przy realizacji programu stosowane będą następujące zasady:

1. Odbiór odpadów zawierających azbest będzie następował na pisemny wniosek właściciela nieruchomości znajdujących się w bazie danych o lokalizacji istniejących wyrobów zawierających azbest (załącznik nr 5).
2. Odbiór odpadów będzie realizowany według kolejności złożonych wniosków. Program realizowany i monitorowany będzie przez pracowników Urzędu Gminy Drawsko, przy współpracy z sołtysami i radnymi. Aktywność osób bezpośrednio odpowiedzialnych za realizację programu będzie mieć wpływ na powodzenie programu.

Koordinatorem programu jest – podinspektor ds. ochrony środowiska.

7. Założenia Programu

Realizacja Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Drawsko będzie procesem długofalowym, ograniczonym możliwościami finansowymi zarówno samorządu jak i mieszkańców. Realizacja Programu będzie przebiegać zgodnie z przyjętym celem w następujących obszarach:

1. Inwentaryzacja i utworzenie bazy danych o lokalizacji istniejących wyrobów zawierających azbest.

W celu zweryfikowania przedłożonych informacji o wyrobach zawierających azbest ze stanem faktycznym, w roku 2008 zostanie przeprowadzona dokładna inwentaryzacja wszystkich gospodarstw domowych, budynków wielorodzinnych i innych, gdzie stwierdzono występowanie azbestu. W czasie trwania inwentaryzacji zostanie sporządzona Informacja wg wzoru zamieszczonego w załączniku nr 6.

2. Edukacja mieszkańców w zakresie szkodliwości azbestu, obowiązków dotyczących postępowania z wyrobami zawierającymi azbest oraz sposobów bezpiecznego ich usuwania oraz unieszkodliwiania.

W ramach prowadzonej akcji edukacyjnej, na stronie internetowej Urzędu Gminy w Drawsku prezentowane będą:

- informacje o zagrożeniu, jakie niesie azbest,
- informacje o podjętych działaniach przez Gminę w celu likwidacji azbestu,

- wzór wniosku na dofinansowanie likwidacji wyrobów zawierających azbest. (załącznik nr 5)
- aktualny wykaz firm posiadających zezwolenia na demontaż wyrobów zawierających azbest i transport powstałych odpadów.

3. Zachęcanie właścicieli budynków do usunięcia wyrobów zawierających azbest poprzez system pomocy edukacyjnej i finansowej. Zadanie będzie realizowane poprzez:

- prowadzenie działań edukacyjnych (zamieszczanie materiałów edukacyjnych na stronach internetowych, plakaty) w zakresie szkodliwości i utylizacji wyrobów azbestowych,
- informowanie o potencjalnych źródłach uzyskania dotacji, preferencyjnych kredytów i pożyczek na wymianę pokryć dachowych i elewacji z azbestu,
- dofinansowanie kosztów usunięcia azbestu.

4. Podjęcie działań w kierunku pozyskania funduszy ze źródeł zewnętrznych na realizację Programu.

Gmina Drawsko podejmie starania w celu pozyskania środków ze źródeł zewnętrznych takich jak:

- Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- Powiatowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej,
- Fundusze strukturalne Unii Europejskiej,
- Inne

Pozyskanie funduszy zewnętrznych pozwoli na zwiększenie kwoty przeznaczonej na usuwanie azbestu, a tym samym przyczyni się do przyspieszenia procesu usuwania azbestu.

5. Udzielenie pomocy finansowej osobom fizycznym, wspólnotom mieszkaniowym i innym właścicielom zasobów mieszkaniowych w usuwaniu wyrobów zawierających azbest. Uchwalony zostanie Regulamin ustalający warunki udzielania pomocy finansowej dla osób podejmujących się usunięcia i unieszkodliwienia wyrobów zawierających azbest.

6. Eliminacja możliwości powstawania dzikich wysypisk z odpadami zawierającymi azbest.

Weryfikacja i aktualizacja Programu będzie przeprowadzana w razie zaistniałych potrzeb, jednakże nie rzadziej niż co 5 lat.

8. Finansowe aspekty realizacji Programu.

W programie założono, że usuwanie wyrobów zawierających azbest będzie się odbywać ze wsparciem finansowym Gminy w latach 2009-2032. Wsparcie dotyczyć będzie sfinansowania kosztów: demontażu, zabezpieczenia, transportu i unieszkodliwiania wyrobów. Dofinansowanie odbywać się będzie ze środków budżetu Gminy Drawsko.

Wyliczenie kosztów przedsięwzięcia:

Dla oszacowania prawdopodobnych kosztów przedsięwzięcia, przyjęto następujące, jednostkowe koszty wykonania ww. usługi:

Średni koszt metra kwadratowego usuwanych i unieszkodliwianych płyt falistych (eternitu) wyniesie ok. 25 zł/m² (brutto).

Przy ustalaniu kosztów oparto się na informacjach pochodzących od firm świadczących usługi w zakresie demontażu pokryć dachowych i transportu odpadów azbestowych działających na terenie powiatu czarnkowsko-trzcianeckiego.

Forma odbioru odpadów

Odbiór odpadów azbestowych z nieruchomości osób fizycznych, wspólnot mieszkaniowych, jednostek budżetowych, zakładów budżetowych będzie następował na wniosek właściciela obiektu. Wnioski będą rozpatrywane według kolejności wpływu, do wysokości kwoty zabezpieczonej w budżecie Gminy na dany rok kalendarzowy.

Demontażem, odbiorem i utylizacją odpadów zajmie się firma posiadająca odpowiednie zezwolenia, wyłoniona w drodze przetargu ogłoszonego przez Wójta Gminy Drawsko.

Odbiór odpadów będzie ustalany z właścicielem nieruchomości i potwierdzany kartą przekazania odpadów, sporządzoną w 3 egzemplarzach: jeden dla odbierającego odpady, drugi dla właściciela odpadu, trzeci dla Urzędu Gminy w Drawsku.

9. Harmonogram realizacji Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest

Lp.	Nazwa zadania	Termin realizacji	Koszty
1.	Działalność informacyjna i edukacyjna skierowana do właścicieli, zarządców i użytkowników budynków, budowli i instalacji zawierających azbest	2008-2032	Praca własna pracowników Urzędu Gminy oraz sołtysów bez celowych nakładów finansowych
2.	Stworzenie bazy danych dotyczącej podmiotów i ilości azbestu i wyrobów zawierających azbest w Gminie Drawsko	II połowa 2008 r.	Praca własna pracowników Urzędu Gminy oraz sołtysów bez celowych nakładów finansowych
3.	Aktualizacja bazy danych dotyczącej podmiotów i ilości azbestu i wyrobów zawierających azbest w Gminie Drawsko	2009-2032	Praca własna pracowników Urzędu Gminy oraz sołtysów bez celowych nakładów finansowych
4.	Powołanie Komisji ds monitoringu Programu i inwentaryzacji azbestu i wyrobów zawierających azbest	II połowa 2008r.	Praca własna pracowników Urzędu Gminy
5.	Opracowanie Regulaminu ustalającego warunki udzielania pomocy finansowej dla osób podejmujących się usunięcia i unieszkodliwienia wyrobów zawierających azbest.	II połowa 2008r.	Praca własna pracowników Urzędu Gminy bez celowych nakładów finansowych
6.	Odbiór odpadów zawierających azbest z nieruchomości osób fizycznych, wspólnot mieszkaniowych i innych	2009-2032	W miarę środków uchwalonych przez Radę Gminy
7.	Monitoring realizacji Programu	2009- 2032	Praca własna raz w roku
8.	Przedstawianie Radzie Gminy sprawozdania z przebiegu realizacji Programu	2009-2032	Praca własna raz w roku

10. Podsumowanie

Pomimo wprowadzenia zakazu stosowania azbestu w nowych budynkach i technologiach, będzie on elementem struktury wielu obiektów jako materiał wbudowany jeszcze przez kilkadziesiąt lat. Należy pamiętać, że nie jest szkodliwa sama obecność w budynku materiałów zawierających azbest. Niebezpieczeństwo pojawia się w wyniku nieprawidłowego obchodzenia się z tymi elementami, na skutek czego mogą one stać się niebezpieczne będąc źródłem emisji włókien azbestowych do powietrza.

Bardzo ważne jest zastosowanie się właścicieli i zarządców obiektów budowlanych do obowiązku prowadzenia okresowych kontroli i oceny stanu technicznego wyrobów zawierających azbest oraz przekazywania jednostkom danych o ilości, stanie i miejscu występowania azbestu. Pozwoli to na uzyskanie pełnej wiedzy na ten temat i podejmowania 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 wyeliminować 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.

Proces usuwania wyrobów zawierających azbest, zgodnie z zapisami Krajowego Programu, powinien być zakończony w 2032 roku. Zaproponowana przez Gminę forma dofinansowania dla właścicieli obiektów i urzędzeń zawierających azbest, stawia jako warunek pomocy, spełnienie wszystkich wymogów formalnych dotyczących informowania o tych wyrobach oraz prowadzenie prac usuwania azbestu. Upowszechnienie programu będzie skutkowało podnoszeniem świadomości społeczności lokalnej w zakresie zagrożeń związanych z eksploatacją i usuwaniem azbestu. Przewiduje się, że 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 z naszego otoczenia, co jest celem Programu

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Andrzej Maciaszek

11. Załączniki

Załącznik nr 1

Wykaz aktów prawnych regulujących postępowanie z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest.

I.Ustawy:

1. Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U. z 2006r. Nr 156, poz 1118 z późn. zm.)
2. Ustawa z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. z 2004r. Nr 3, poz. 20, z późn. zm.)
3. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r o odpadach (Dz.U. z 2007r. Nr 39, poz. 251)
4. Ustawa z dnia 29 lipca 2005 r. w sprawie zmiany ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. Nr 175, poz. 1458).
5. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627, z późn. zm)
6. Ustawa z dnia 27 lipca 2001 r. o wprowadzenia ustawy – Prawo ochrony środowiska, ustawy o odpadach oraz zmianie niektórych ustaw (Dz.U. Nr 100, poz. 1085, z późn. zm)
7. Ustawa z dnia 22 grudnia 2004r. o zmianie ustawy o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. z 2005r. Nr 10, poz. 72)

II.Rozporządzenia

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.
2. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 grudnia 2001 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz.U. Nr 152, poz. 1736)
3. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 10 września 2002 r4. zmieniające rozporządzenie w sprawie opłat za korzystanie ze środowiska (Dz.U. Nr 161, poz. 1335)
4. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2002 r. w sprawie sposobu przekładania wojewodzie informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska (Dz.U. Nr 175, poz. 1439)

5. Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23 października 2003 r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania i przemieszczania azbestu oraz wykorzystywania i oczyszczania instalacji lub urządzeń w których był lub jest wykorzystywany azbest (Dz.U. Nr 192, poz. 1876)
6. Rozporządzenie 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. Nr 71, poz. 649)
7. Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 14 października 2005 r. w sprawie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest oraz programu szkolenia w zakresie bezpiecznego użytkowania takich wyrobów (Dz.U. Nr 216, poz. 1824)

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY

Andrzej Maciszek

INFORMACJA

**O WYROBACH ZAWIERAJĄCYCH AZBEST¹⁾
I MIEJSCU ICH WYKORZYSTYWANIA**

1. Miejsce, adres

.....
.....

2. Właściciel/zarządca/użytkownik^{*)}:

a) osoba prawna - nazwa, adres

b) osoba fizyczna - imię, nazwisko i adres

3. Tytuł własności

4. Nazwa, rodzaj wyrobu²⁾

5. Ilość (m², tony)³⁾

6. Przydatność do dalszej eksploatacji⁴⁾

7. Przewidywany termin usunięcia wyrobu:

a) okresowej wymiany z tytułu zużycia wyrobu⁵⁾

b) całkowitego usunięcia niebezpiecznych materiałów i substancji

8. Inne istotne informacje o wyrobach⁶⁾

.....
.....
.....

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis składającego informację)

Objaśnienia:

^{*)} Niepotrzebne skreślić.

- 1) Za wyrób zawierający azbest uważa się każdy wyrób o stężeniu równym lub wyższym od 0,1 % azbestu.
- 2) 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,
 - przędza 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.
- 3) Podać podstawę zapisu (np. dokumentacja techniczna, pomiar z natury).
- 4) Według "Oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest" - załącznik nr 1 do rozporządzenia ministra właściwego do spraw gospodarki w sprawie sposobów bezpiecznego użytkowania oraz warunków usuwania wyrobów zawierających azbest.
- 5) Na podstawie corocznego rozporządzenia ministra właściwego do spraw gospodarki w sprawie dopuszczenia wyrobów zawierających azbest do produkcji lub do wprowadzenia na polski obszar celny.
- 6) Np. informacja o oznaczeniu na planie sytuacyjnym terenu instalacji lub urządzenia zawierającego azbest.

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY

Andrzej Maciaszek

INFORMACJA

**O WYROBACH ZAWIERAJĄCYCH AZBEST¹⁾,
KTÓRYCH WYKORZYSTYWANIE ZOSTAŁO ZAKOŃCZONE**

1. Miejsce, adres

.....
.....

2. Właściciel/zarządca^{*)}:

a) osoba prawna - nazwa, adres,

b) osoba fizyczna - imię, nazwisko i adres

3. Tytuł własności

4. Nazwa, rodzaj wyrobu²⁾

5. Ilość (m², tony)³⁾

6. Rok zaprzestania wykorzystywania wyrobów

7. Planowane usunięcia wyrobów:

a) sposób

b) przez kogo

c) termin

8. Inne istotne informacje⁴⁾

.....
(miejscowość, data)

.....
(podpis składającego informację)

Objaśnienia:

*¹⁾ Niepotrzebne skreślić.

- 1) Za wyrób zawierający azbest uważa się każdy wyrób o stężeniu równym lub wyższym od 0,1 % azbestu.
- 2) 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,
 - przędza 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.
- 3) Podać podstawę zapisu (np. dokumentacja techniczna, spis z natury).
- 4) Np. informacja o oznaczeniu na planie sytuacyjnym.

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Andrzej Maciaszek

OCENA
stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest

Miejsce / obiekt / urządzenie budowlane / instalacja przemysłowa:

.....

Adres miejsca / obiektu / urządzenia budowlanego / instalacji przemysłowej:

.....

.....

Pomieszczenie:

Rodzaj / nazwa wyrobu ¹⁾

Ilość wyrobów (m², tony) ²⁾

Grupa / Nr	Wyrób - rodzaj	Ocena	Przyjęta punktacja
I. Sposób zastosowania azbestu			
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 ³)		25
4.	Pozostałe wyroby z azbestem		10
II. Rodzaj azbestu			
5.	Azbest chryzotylowy		5
6.	Inny azbest (np. krokidolit)		15
III. Struktura powierzchni wyrobu z azbestem			
7.	Rozluźniona (naruszona) struktura włókien		30
8.	Mocna struktura włókien, lecz bez albo z niewystarczającą powłoką farby zewnętrznej		10
9.	Pomalowana i nieuszkodzona powłoka zewnętrzna		0
IV. Stan zewnętrzny wyrobu z azbestem			
10.	Duże uszkodzenia		30 ³⁾
11.	Małe uszkodzenia		10 ⁴⁾

12.	Brak		0
V. Możliwość uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem			
13.	Wyrób jest przedmiotem jakichś prac		15
14.	Wyrób przez bezpośrednią dostępność narażony na uszkodzenia (do wysokości 2 m)		10
15.	Wyrób narażony na uszkodzenia mechaniczne		10
16.	Wyrób narażony na wstrząsy i drgania		10
17.	Wyrób narażony na działanie czynników atmosferycznych (na zewnątrz obiektu)		10
18.	Wyrób znajduje się w zasięgu silnych ruchów powietrza		10
19.	Wyrób nie jest narażony na wpływy zewnętrzne		0
VI. Wykorzystanie pomieszczenia			
20.	Regularnie przez dzieci, młodzież lub sportowców		35
21.	Trwałe lub częste przebywanie w pomieszczeniach innych osób		30
22.	Czasowo wykorzystywane pomieszczenie		20
23.	Rzadko wykorzystywane pomieszczenie		10
VII. Usytuowanie wyrobu			
24.	Bezpośrednio w pomieszczeniu		30
25.	Za zawieszonym, nieuszczelnym sufitem lub innym pokryciem		25
26.	W systemie wywietrzania pomieszczenia (kanały wentylacyjne)		25
27.	Za zawieszonym szczelnym sufitem lub innym pokryciem, ponad pyłoszczelną powierzchnią lub poza szczelnym kanałem wentylacyjnym		10

Suma punktów oceny

Stopień pilności I	wymiana lub naprawa wymagana bezzwłocznie	65 i więcej punktów
Stopień pilności II	ponowna ocena wymagana w czasie do 1 roku	powyżej 35 do 60 punktów

Stopień pilności III	ponowna ocena w terminie do 5 lat	do 35 punktów
-----------------------------	-----------------------------------	---------------

UWAGA: podkreślić należy tylko jedną pozycję w grupie, jeśli wystąpi więcej niż jedna, podkreślić należy najwyższą punktację. Zsumować ilość punktów, ustalić ocenę końcową i stopień pilności.

.....
 Oceniający nazwisko i imię

.....
 Właściciel / Zarządca

.....
 Adres

data: __. __. 200__ r.

-
- 1) Według klasyfikacji wyrobów przyjętych w sprawozdaniu rocznym - załącznik nr 2 do rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23 października 2003r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania i przemieszczania azbestu oraz wykorzystywania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których był lub jest wykorzystywany azbest (Dz. U. Nr 192, poz. 1876).
 - 2) Zgodnie z inwentaryzacją i sprawozdaniem rocznym - § 7 wymienionego w odnośniku 1 rozporządzenia.
 - 3) Duże uszkodzenia - widoczne pęknięcia lub ubytki na powierzchni równej lub większej niż 3 % powierzchni wyrobu.
 - 4) Małe uszkodzenia - brak widocznych pęknięć, a ubytki na powierzchni mniejszej niż 3 % powierzchni wyrobu.

PRZEWODNICZĄCY
 RADY GMINY
Andrzej Maciaszek

WNIOSEK
o dofinansowanie likwidacji wyrobów zawierających azbest

1. Wnioskodawca

2. Adres wnioskodawcy.....

Kod pocztowy..... Miejscowość.....

Gmina..... Telefon

PESEL..... NIP

3. Szczegółowy opis przedsięwzięcia (dokładne określenie nieruchomości z podaniem numeru działki, zakres prac objętych wnioskiem – demontaż z unieszkodliwianiem/ unieszkodliwianie, rodzaj budynku/ rodzaj budynku (mieszkalny, gospodarczy)*)

4. Przewidywana ilość eternitu:**

a) budynek mieszkalny kg

b) budynek gospodarczy kg


c) unieszkodliwianie (z transportem)*** kg

5. Uwagi i informacje dodatkowe.....

.....
(data i podpis)

Uwagi gminy przyjmującej wniosek.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

-
- * Niepotrzebne skreślić
 - ** Szacunkowa waga płyty cementowo-azbestowej o wymiarze 1m2 wynosi 13 kg
 - *** Dotyczy wyrobów azbestowych składowanych na nieruchomości, które nie podlegały demontażowi


Andrzej Maciaszek

**Informacja
w sprawie wyrobów zawierających azbest**

Imię i Nazwisko właściciela nieruchomości.....

Adres (ulica, nr domu).....

Nr ewidencyjny działki:.....

Miejsce występowania azbestu i ilości (np. dach, ściany)

a) budynek mieszkalny.....m²


b) budynek inwentarski.....m²

c) budynek gospodarczy, garażm²

d) inne:.....m²

Razem ilość wyrobów azbestowych w m²:.....m²

.....
(podpis właściciela)


PREZESDNIĄCY
RADY GMINY
Andrzej Maciaszek

UCHWAŁA nr XXXV/210/2009
Rady Gminy Drawsko
z dnia 24 czerwca 2009 roku

w sprawie zmiany uchwały nr 130/XXIII/2008 z dnia 27 sierpnia 2008 roku w sprawie „Gminnego programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Drawsko na lata 2008- 2032”

Na podstawie art. 18 ust.1 w związku z art. 7 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591, ze zm.: z 2002 r. Nr 23, poz. 220, nr 62, poz. 558, Nr 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 102, poz. 1055, nr 116, poz. 1203; z 2005 r. nr 172, poz. 1441, nr 175, poz. 1457; 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).

Rada Gminy Drawsko uchwała, co następuje:

§1. Dokonuje się zmiany załącznika Nr 1 uchwały nr 130/XXIII/2008 z dnia 27 sierpnia 2008 roku w sprawie „Gminnego programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Drawsko na lata 2008- 2032” w następującym zakresie:

1) zmienia się ust. 5 pkt 7 - Założenia Programu - Udzielenie pomocy osobom fizycznym, wspólnotom mieszkaniowym i innym właścicielom zasobów mieszkaniowych w usuwaniu wyrobów zawierających azbest, który otrzymuje nowe brzmienie:

"Udzielenie pomocy finansowej odbywać się będzie zgodnie z regulaminem uchwalonym przez Zarząd Powiatu Czarnkowsko-Trzcianecki, który ustala zasady i tryb udzielania pomocy finansowej w likwidacji wyrobów zawierających azbest".

2) zmienia się pkt 8 - Finansowe aspekty realizacji Programu, który otrzymuje nowe brzmienie:

"W programie założono, że usuwanie wyrobów zawierających azbest będzie odbywać się ze wsparciem finansowym Gminy w latach 2009-2032. Wsparcie dotyczyć będzie sfinansowania kosztów: demontażu, zabezpieczenia, transportu i unieszkodliwiania wyrobów. Dofinansowanie odbywać się będzie ze środków budżetu Gminy Drawsko, Powiatowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej Powiatu Czarnkowsko-Trzcianeckiego, Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Poznaniu i innych źródeł."

3) zmienia się pkt 9 - Harmonogram realizacji Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest pkt.5, który otrzymuje nowe brzmienie:

5.	Opracowanie Regulaminu ustalającego warunki udzielania pomocy finansowej dla osób podejmujących się usunięcia i unieszkodliwienia wyrobów zawierających azbest.	II połowa 2009r.	Praca własna pracowników Urzędu Gminy bez celowych nakładów finansowych
----	---	------------------	---

§2. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Drawsko.

§3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY

Andrzej Maciaszek

Uzasadnienie do

UCHWAŁY Nr XXXV/210/2009
Rady Gminy Drawsko
z dnia 24 czerwca 2009 roku

w sprawie zmiany uchwały NR130/XXIII/2008 z dnia 27 sierpnia 2008 roku w sprawie „Gminnego programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Drawsko na lata 2008- 2032”

Gmina Drawsko realizując zadania z zakresu likwidacji wyrobów zawierających azbest przystąpiła do programu i regulaminu realizowanego w ramach swych zadań przez Powiat Czarnkowsko Trzcianecki. W związku z powyższym zaszła konieczność zmiany Gminnego Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Drawsko na lata 2008-2032.

W związku z powyższym podjęcie przedmiotowej uchwały jest zasadne.

PRZEWODNICZĄCY
RADY GMINY
Andrzej Maciaszek