

Wójta Gminy Borkowice z dnia 31.12.2018 roku

w sprawie realizacji „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Borkowice” w zakresie odbioru i przekazywania do unieszkodliwiania odpadów azbestowych w 2019 roku.

Na podstawie art.30 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U.z 2018 r. poz.994 ze zm.) oraz § 8 ust.1 i 2 Regulaminu Organizacyjnego Urzędu Gminy w Borkowicach, przyjętego Zarządzeniem nr 54/2015 z dnia 30.12.2015 roku ze zm. , w związku z Uchwałą nr XXV/136/2009 z dnia 24 września 2009 roku, w sprawie przyjęcia Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest dla gminy Borkowice na lata 2009-2032 zarządzam co następuje:

§ 1

Ustalam Zasady odbioru przez Gminę Borkowice i przekazywanie do unieszkodliwienia odpadów azbestowych w ramach realizacji Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Borkowice na lata 2009-2032, zgodnie z załącznikami do zarządzenia na 2019 rok.

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Kierownikowi Referatu Usług Komunalnych Urzędu Gminy w Borkowicach.

§ 3

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WÓJT
Dłis
mgr Robert Fidos

Zasady odbioru przez Gminę Borkowice i przekazywania do unieszkodliwiania odpadów azbestowych w ramach realizacji „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest”.

1. Gmina Borkowice w ramach realizacji Programu usuwania wyrobów zawierających azbest, na lata 2009-2032, przyjętego Uchwałą XXV/136/2009 z dnia 24 września 2009 Rady Gminy Borkowice, zamierza od mieszkańców odbierać i przekazywać do unieszkodliwiania odpady zawierające azbest.
2. Zadanie to realizowane będzie ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie, a jego wysokość zależeć będzie od przyznanej gminie dotacji.
3. Po otrzymaniu dotacji z WFOŚiGW dofinansowaniem będą objęte zadania ujęte w Programie usuwania azbestu dla gminy Borkowice z obiektów od osób fizycznych nie prowadzących działalności gospodarczej, będących właścicielami, współwłaścicielami (oraz wspólnot mieszkaniowych).
4. Dofinansowaniem objęte będą koszty transportu i utylizacji wyrobów zawierających azbest.
5. Koszty związane z demontażem wyrobów azbestowych oraz zakupem nowych materiałów budowlanych i ich montażem pokrywa właściciel, zarządca lub użytkownik wieczysty.
6. Złożone wnioski będą weryfikowane przez upoważnionego przez Wójta pracownika Urzędu Gminy w Borkowicach pod względem stanu faktycznego opisanego we wniosku oraz poprawności wypełnienia wniosku. Zastrzega się prawo żądania dodatkowych wyjaśnień do wniosku oraz dokonania oględzin w terenie w celu sprawdzenia zgodności podanych we wniosku danych ze stanem faktycznym.
7. W imieniu Gminy Borkowice zadanie realizować będzie firma wyłoniona w trybie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych. Termin wykonania usługi każdorazowo będzie uzgadniany pomiędzy Gminą, Wykonawcą a Wnioskodawcą i nie może być dłuższy niż termin przewidziany w umowie pomiędzy Gminą Wykonawcą usługi.
8. Realizacja zadania uzależniona jest od pozyskania przez Gminę Borkowice środków finansowych na ten cel, a w przypadku braku możliwości odbioru w danym roku kalendarzowym, wnioski będą rozpatrywane w roku następnym.
9. Demontaż, składowanie i transport odpadów azbestowych powinien być wykonany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. nr 71 poz.649 ze zm.).

WÓJT
Robert Fidos
mgr Robert Fidos

**Urząd Gminy Borkowice
ul. Ks. J. Wiśniewskiego 42.**

**WNIOSEK
o dofinansowanie odbioru odpadów zawierających azbest**

1. Wnioskodawca.....
(imię i nazwisko właściciela nieruchomości)

adres do korespondencji:
(kod pocztowy, nazwa miejscowości, ulica, nr domu)

telefon tytuł prawny do nieruchomości
(własność, współwłasność, najem, użyczenie, inny)

2. Miejsce wytworzenia i zdeponowania odpadów zawierających azbest:

..... nr ew. działki
(ulica, nr domu/nr nieruchomości gdzie został przeprowadzony demontaż pokrycia dachowego)

3. Rodzaj odpadów:
(płyty eternitowe płaskie/ faliście, inny odpad)

4. Szacunkowa ilość odpadów:
(m³)

5. Termin realizacji zadania od dnia do dnia

6. Oświadczenie, że wszystkie dane zawarte w powyższym wniosku wypełniłem(am) zgodnie z prawdą.

.....
(data i czytelny podpis)

Załączniki:

1. Dokument potwierdzający tytuł prawny do budynku/działki.
2. Przy zmianie tylko pokrycia dachowego lub konstrukcji dachy – zgłoszenie lub pozwolenie na budowę ze Starostwa Powiatowego w Przysusze.
3. Oświadczenie o prawidłowym zabezpieczeniu i przechowywaniu zdjętego azbestu .
4. Informacja o wyrobach zawierających azbest.
5. Informacja o wyrobach zawierających azbest, których wykorzystanie zostało zakończone.
6. Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest.

Adnotacje urzędowe :

WÓJT
Robert
mgr Robert Fidos

Borkowice, dnia

.....
imię i nazwisko właściciela

.....
adres zamieszkania

.....
telefon

O Ś W I A D C Z E N I E

Jako właściciel/współwłaściciel nieruchomości położonej w oznaczonej nr na której posadowione są budynki z pokryciem dachowym zawierającym azbest, niniejszym oświadczam, że przy zdejmowaniu i przechowywaniu pokrycia dachowego do czasu odebrania go przez przedsiębiorcę wskazanego przez Gminę Borkowice, dochowałem/dochowam najwyższej staranności, w szczególności przestrzegając wymagań w zakresie ochrony środowiska oraz określonych w przepisach rozporządzenia Ministra gospodarki, pracy i polityki społecznej z dnia 2 kwietnia 2004r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. Nr 71, poz.649).

Materiały zawierające azbest w szczególności są przechowywane/będą przechowywane z zastosowaniem osłon zabezpieczających przenikanie azbestu do środowiska (zabezpieczone czarną folią i umieszczone na paletach) oraz oznakowane tablicami informacyjnymi „Uwaga! Zagrożenie azbestem” .

Ponadto oświadczam, iż zostałem poinformowany, że nie zastosowanie się do powyższych wymagań ochrony środowiska spowoduje niemożność ubiegania się przeze mnie o dofinansowanie na odbiór, transport i utylizację wyrobów zawierających azbest.

.....
podpis, data

WÓJT
Robert Fidos
mgr Robert Fidos

INFORMACJA O WYROBACH ZAWIERAJĄCYCH AZBEST¹⁾

1. Nazwa miejsca/urządzenia/installacji, adres²⁾:

2. Wykorzystujący wyroby zawierające azbest - imię i nazwisko lub nazwa i adres:

3. Rodzaj zabudowy³⁾:
4. Numer działki ewidencyjnej⁴⁾:
5. Numer obrębu ewidencyjnego⁴⁾:
6. Nazwa, rodzaj wyrobu⁵⁾:
-
7. Ilość posiadanych wyrobów⁶⁾:
8. Stopień pilności⁷⁾:
9. Zaznaczenie miejsca występowania wyrobów⁸⁾:
 a) nazwa i numer dokumentu:
- b) data ostatniej aktualizacji:
10. Przewidywany termin usunięcia wyrobów:
11. Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest przekazanych do unieszkodliwienia⁶⁾:

.....
 (podpis)

data

1) Za wyrób zawierający azbest uznaje się każdy wyrób zawierający wagowo 0.1 % lub więcej azbestu.

2) Adres faktycznego miejsca występowania azbestu należy uzupełnić w następującym formacie: województwo, powiat, gmina, miejscowość, ulica, numer nieruchomości.

3) Należy podać rodzaj zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, budynek przemysłowy, budynek mieszkalno-gospodarczy, inny.

4) Należy podać numer działki ewidencyjnej i numer obrębu ewidencyjnego faktycznego miejsca występowania azbestu.

5) Przy określaniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:

- płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
- płyty faliste azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie,
- 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, 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 utwardzone odpadami zawierającymi azbest przed wejściem w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, ale niezabezpieczone trwale przed emisją włókien azbestu.
 - inne wyroby zawierające azbest, oddzielnie niewymienione, w tym papier i tektura; podać jakie.
- 6) Ilość wyrobów zawierających azbest należy podać w jednostkach właściwych dla danego wyrobu (kg, m², m³, m.b., km).
- 7) Według "Oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest" określonej w załączniku nr 1 do 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. Nr 71, poz. 649 oraz z 2010 r. Nr 162, poz. 1089).
- 8) Nie dotyczy osób fizycznych niebędących przedsiębiorcami. Należy podać nazwę i numer dokumentu oraz datę jego ostatniej aktualizacji, w którym zostały oznaczone miejsca występowania wyrobów zawierających azbest, w szczególności planu sytuacyjnego terenu instalacji lub urządzenia.

WÓJT
Dwid
mgr Robert Fidos

INFORMACJA O WYROBACH ZAWIERAJACYCH AZBEST, KTÓRYCH WYKORZYSTANIE ZOSTAŁO ZAKONCZONE

1. **Miejsce, adres** (obiekt, np. budynek mieszkalny, gospodarczy, itp.)

.....
.....

2. **Właściciel/zarządca/użytkownik***(imię i nazwisko, adres):

.....
.....

3. **Tytuł własności:**

.....

4. **Nazwa, rodzaj wyrobu**¹⁾:

.....

5. **Ilość (m², tony):**

6. **Rok zaprzestania wykorzystywania wyrobu:**

.....

7. **Planowane lub wykonane usunięcia wyrobu:**

.....

a) **sposób**

b) **przez kogo**

c) **termin**.....

8. **Inne istotne informacje o wyrobach:**

.....
.....

Data.....

.....
(podpis)

Objaśnienia:

*) Niepotrzebne skreślić.

1) 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,
- 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 nie wymienione zawierające azbest.

WÓJT
Robert Fidos
mgr Robert Fidos

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 wyrobu (m², tony)²

GRUP/NR	WYRÓB-RODZAJ	PRZYJ. OCENA	OCENA
I. Sposób zastosowania azbestu.			
1.	Powierzchnia pokryta masa natryskową z azbestem (torkret)		30
2.	Tynk zawierający azbest		30
3.	Lekkie płyty izolacyjne z azbestem (gęstość objętościowa powyżej 1000 kg/m ³)		25
4.	Pozostałe wyroby		10
II. Rodzaj azbestu.			
5.	Azbest chryzotylowy		5
6.	Inny azbest		15
III. Struktura powierzchni wyrobu z azbestem.			
7.	Rozluźniona (naruszona) struktura włókien		30
8.	Mocna struktura włókien, lecz/lub z niewystarczająco gęstą powłoką farby zewnętrznej		10
9.	Pomalowana gęsta powłoka		0
IV. Stan zewnętrzny wyrobu z azbestem.			
10.	Duże uszkodzenia		30 ³
11.	Małe uszkodzenia		10 ⁴
12.	Brak uszkodzeń		0
V. Możliwość uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem.			
13.	Wyrób jest przedmiotem jakiś prac		15
14.	Wyrób przez bezpośrednią dostępność narazony na uszkodzenia (do wysokości 2m)		10
15.	Wyrób narazony na uszkodzenia mechaniczne		10
16.	Wyrób narazony 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 wpływ zewnętrzne		0
VI. Wykorzystanie pomieszczenia.			
20.	Regulaminie przez dzieci, młodzież lub sportowców		35
21.	Trwale lub częste przebywania 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 nieszczelnym sufitem lub innym pokryciem		25
26.	W systemie wentylacji pomieszczenia (kanały wentylacyjne)		25
27.	Za zawieszonym szczelnym sufitem lub innym pokryciem, ponad pyłoszczelną powierzchnią lub poza szczelnym kanałem wentylacyjnym		10
A. Suma punktów oceny			
B. Stopień pilności I (wymiana lub naprawa wymagana bezzwłocznie)		65 i więcej	
C. Stopień pilności II (ponowna ocena wymagana w czasie do 1 roku)		35 do 60	
D. Stopień pilności I (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:

¹ Według klasyfikacji wyrobów przyjętych w sprawozdaniu rocznym – załącznik nr 2 do rozporządzenia 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).

² Zgodnie z inwentaryzacją i sprawozdaniem rocznym - § 7 wymienionego w odnośniku 1 rozporządzenia.

³ Duże uszkodzenia- widoczne pęknięcia lub ubytki na powierzchni równiej lub większej niż 3 % powierzchni wyrobu.

⁴ małe uszkodzenia – brak widocznych pęknięć, a ubytki na powierzchni mniejszej niż 3 % powierzchni wyrobu.

WÓJT
Robert Fidos
mgr Robert Fidos