

## INFORMACJA O WYROBACH ZAWIERAJĄCYCH AZBEST

**Załącznik do aktualizacji inwentaryzacji wyrobów azbestowych z budynków znajdujących się w Gminie Chybie zgłoszonych do realizacji Programu utylizacji azbestu w roku 2017**

1. Nazwa miejsca/urządzenia/instalacji, adres<sup>2)</sup>:

miejsowość	ulica	nr budynku	nr działki	obręb

2. Wykorzystujący wyroby zawierające azbest (właściciel) – imię i nazwisko, adres (jeśli jest inny niż obiektu, o którym mowa w punkcie 1):

.....

3. Rodzaj zabudowy:

budynek mieszkalny	
budynek gospodarczy	
budynek mieszkalno-gospodarczy	
Inny (jaki)	

4. Charakterystyka wyrobu:

rodzaj wyrobu zawierającego azbest	ilość			Stopień pilności	Demontaż + Wywóz (DW)/tylko wywóz (W)	Planowany termin demontażu
	powierzchnia (m <sup>2</sup> )	masa (kg)	objętość (m <sup>3</sup> )			
plyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie						
plyty faliste azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie						
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; podać jakie.						

## 5. Określenie stopnia pilności

Grupa/nr	Rodzaj i stan wyrobu	Punkty	Ocena
1	2	3	4
<b>I 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 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 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 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 wywietrzania pomieszczenia (kanały wentylacyjne)	25	
17	Na zewnątrz obiektu (np. tynk)	20	
18	Elementy obiektu (np. osłony balkonowe, filarki międzyokienne)	10	
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	
<b>V 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 pilnie 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)

.....  
 (miejscowość, data)

.....  
 Właściciel/Zarządca  
 (podpis)

.....  
 (adres lub pieczęć z adresem)

## OŚWIADCZENIE

*dot. mieszkańców, którzy posiadają wyroby zawierające azbest zamontowane np. na dachu, ścianach i zamierzają dokonać demontażu tych wyrobów we własnym zakresie*

Niniejszym oświadczam, że

- 1) jestem świadomy/a, że prace związane z demontażem wyrobów zawierających azbest to prace specjalistyczne, wymagające przygotowania, zabezpieczenia BHP, specjalnych technik pracy i kontroli emisji pyłu azbestowego, dlatego, w przypadku demontażu tych wyrobów we własnym zakresie, zlecę wykonanie tych robót specjalistycznej firmie, posiadającej odpowiednie wyposażenie techniczne do prowadzenia takich prac oraz zatrudniających pracowników przeszkolonych w zakresie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy w kontakcie z azbestem lub wyrobami zawierającymi azbest.
- 2) w zależności od rodzaju wykonywanych robót, w związku z którymi usuwane będą wyroby zawierające azbest, jeśli powstanie taki obowiązek, dokonam odpowiedniego zgłoszenia robót w na 30 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia robót budowlanych (np. w przypadku wymiany pokrycia dachowego) lub uzyskam pozwolenie na budowę (np. w przypadku zmiany konstrukcji dachu)
- 3) w terminie co najmniej 7 dni przed rozpoczęciem prac, zgodnie z przepisami prawa określającymi sposób i warunki bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest, dokonam zgłoszenia pac związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest właściwemu **organowi nadzoru budowlanego, okręgowemu inspektorowi pracy** oraz właściwemu **państwowemu inspektorowi sanitarnemu**, przy czym zachowam dowód potwierdzający odbiór zawiadomienia przez te instytucje (np. pieczęć odbioru na kopii zawiadomienia, zwrotne potwierdzenie odbioru, dowód nadania + wydruk ze strony śledzenia przesyłki Poczty Polskiej).

.....  
(miejsowość, data)

.....  
(podpis)