

**OCENA
STANU I MOŻLIWOŚCI BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH
AZBEST**

Nazwa i adres miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej:

.....
.....

Rodzaj zabudowy¹⁾:

Numer działki ewidencyjnej²⁾:

Numer obrębu ewidencyjnego²⁾:

Nazwa, rodzaj wyrobu³⁾:

Ilość wyrobów⁴⁾:

Data sporządzenia poprzedniej oceny⁵⁾:

GR./NR	RODZAJ I STAN WYROBU	PUNKTY	OCENA
1	2	3	4
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 (NP. POKRYCIA DACHOWE, ELEWACYJNE)	10	
II.	STRUKTURA POWIERZCHNI WYROBU Z AZBESTEM		
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 UBYTKÓW	15	
8.	WARSTWA ZABEZPIECZAJĄCA BEZ USZKODZEŃ	0	
III.	MOŻLIWOŚĆ USZKODZENIA POWIERZCHNI WYROBU Z AZBESTEM		
9.	WYRÓB JEST PRZEDMIOTEM JAKICHŚ PRAC	30	
10.	WYRÓB PRZEZ BEZPOŚREDNIĄ DOSTĘPNOŚĆ (DO WYSOKOŚCI 2 M)	15	
11.	WYRÓB NARAŻONY NA USZKODZENIA MECHANICZNE	10	
12.	WYRÓB NARAŻONY NA WSTRZĄSY I DRGANIA LUB CZYNNIKÓW ATMOSFERYCZNYCH	10	
13.	WYRÓB NIE JEST NARAŻONY NA WPŁYWY ZEWNĘTRZNE	0	
IV.	MIEJSCE USYTUOWANIA WYROBÓW W STOSUNKU DO POMIESZCZEŃ UŻYTKOWYCH		
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 ODIZOLWANYM OD POMIESZCZEŃ MIESZKALNYCH)	0	

Załącznik do karty usług OŚ.GO.4.2014.(1)

V.	WYKORZYSTANIE MIEJSCA/OBIEKTU/URZĄDZENIA BUDOWLANEGO/ INSTALACJI		
21.	REGULARNIE PRZEZ DZIECI, MŁODZIEŻ LUB SPORTOWCÓW	40	
22.	STAŁE LUB CZĘSTE (NP. ZAMIESZKANIE, MIEJSCE PRACY)	30	
23.	CZASOWO (NP. DOMKI REKREACYJNE)	15	
24.	RZADKO (NP. STRYCHY, PIWNICE, KOMÓRKI)	5	
25.	NIEUŻYTKOWANIE (NP. OPUSZCZONE ZABUDOWANIA MIESZKALNE LUB GOSPODARSKIE, WYŁĄCZONE Z UŻYTKOWANI OBIEKTY LUB INSTALACJE)	0	
SUMA PUNKTÓW OCENY			
STOPIEŃ PILNOŚCI			

UWAGA: W KAŻDEJ Z PIĘCIU GRUP ARKUSZA NALEŻY WSKAZAĆ CO NAJMNIJ 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 POZWAŁA 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)

.....
Właściciel/Zarządca
(podpis)

.....
(miejsowość, data)

.....
(adres lub pieczęć z adresem)

Objaśnienia:

- 1) Należy podać rodzaje zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, budynek przemysłowy, inny.
- 2) Należy podać numer obrębu ewidencyjnego i numer działki ewidencyjnej faktycznego miejsca występowania azbestu.
- 3) Przy określeniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:
 - płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
 - płyty faliste azbestowo-cementowe dla budownictwa,
 - rury i złącza płyty azbestowo-cementowe,
 - izolacje natryskowe środkami zawierającymi w swoim składzie azbest,
 - wyroby cierne azbestowo-kauczukowe,
 - przędza specjalne, 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.
- 4) Ilość wyrobów azbestowych podana w jednostkach masy (Mg) oraz w jednostkach właściwych dla danego wyrobu (m2, m3, mb).
- 5) Należy podać datę przeprowadzenia poprzedniej oceny; jeśli jest to pierwsza ocena, należy wpisać „pierwsza ocena”.