

## Załącznik nr 4

### OCENA

#### stanu możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest

Miejsce/obiekt/urządzenie budowlane/instalacja przemysłowa:

.....

Adres miejsca/objektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej:

.....

Pomieszczenie: .....

Rodzaj/nazwa wyrobu <sup>1)</sup> .....

Ilość wyrobów (m<sup>2</sup>, tony)<sup>2</sup> .....

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 <sup>3</sup> )		25
4.	Pozostałe wyroby z azbestem		10
II.	Rodzaj azbestu		
5.	Azbest chryzotylowy		5
6.	Inny azbest (np. krokidiolit)		15
III.	Struktura powierzchni wyrobu		
7.	Rzluźniona (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 <sup>3)</sup>
11.	Małe uszkodzenia		10 <sup>4)</sup>
12.	Brak		0
V.	Możliwość uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem		
13.	Wyrób jest przedmiotem jakichś prac		15
14.	Wyrób narażony na uszkodzenia mechaniczne		10
15.	Wyrób narażony na wstrząsy i drgania		10
16.	Wyrób narażony na działanie czynników atmosferycznych (na zewnątrz obiektu)		10
17.	Wyrób znajduje się w zasięgu silnych ruchów powietrza		10
18.	Wyrób nie jest narażony na wpływy zewnętrzne		0
VI.	Wykorzystanie pomieszczenia		
19.	Regularnie przez dzieci, młodzież lub sportowców		35

20.	Trwale lub częste przebywanie w pomieszczeniach innych osób		30
21.	Rzadko wykorzystywane pomieszczenie		10
VII.	Usytuowanie wyrobu		
22.	Bezpośrednio w pomieszczeniu		30
23.	Za zawieszonym, nieszczelnym sufitem lub innym pokryciem		25
24.	W systemie wywietrzania pomieszczenia (kanały wentylacyjne)		25
25.	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 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

Data .....

Adres.....

1) Według klasyfikacji wyrobów przyjętych w sprawozdaniu rocznym – załącznik nr 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23 października 2003r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania i przemieszczania azbest 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.