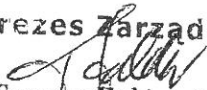


INFORMACJA O WYROBACH ZAWIERAJĄCYCH AZBEST¹⁾ I MIEJSCU ICH WYKORZYSTYWANIA

1. **Miejsce, adres:**
64-100 Leszno, ul. Narutowicza 76
2. **Właściciel / zarządca / użytkownik :**
 - a) osoba prawna – nazwa, adres:
*Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej Leszno Spółka z o o , 64-100 Leszno,
ul. Narutowicza 76*
 - b) osoba fizyczna – imię, nazwisko i adres: -
3. **Rodzaj zabudowy:**
Inny: pawilon usługowo-handlowy
4. **Numer działki ewidencyjnej:**
arkusz mapy 16, działka nr 41/13
5. **Numer obrębu ewidencyjnego:**
obręb Leszno
6. **Nazwa, rodzaj wyrobu:**
plyty faliste, azbestowo-cementowe dla budownictwa
7. **Ilość posiadanych wyrobów (m², tony):**
348,00 m² = 3,48 tony (pomiar z natury)
8. **Stopień pilności:**
stopień pilności II (ponowna ocena wymagana w czasie do 1 roku)
9. **Przewidywany termin usunięcia wyrobu:**
 - a) okresowej wymiany z tytułu zużycia wyrobu -
 - b) całkowitego usunięcia niebezpiecznych materiałów i substancji:
do 31 12 2032 r.
10. **Inne istotne informacje o wyrobach:** -

Prezes Zarządu


Tomasz Gabiszak
(podpis)

OCENA
stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających
azbest

Miejsce / obiekt / urządzenie budowlane / instalacja przemysłowa:
Pawilon usługowo-handlowy – obudowa ścian zewnętrznych

Adres miejsca / obiektu / urządzenia budowlanego / instalacji przemysłowej:
64-100 Leszno, ul Narutowicza 76

Pomieszczenie: -

Rodzaj / nazwa wyrobu ¹⁾: *plyty faliste, azbestowo-cementowe dla budownictwa*

Ilość wyrobów (m² , tony) ²⁾: *348,00 m² = 3,48 tony*

Grupa/Nr	Wyrób - rodzaj	Ocena	Przyjęta punktacja
I. Sposób zastosowania azbestu			
1.	Powierzchnia pokryta masą natryskową z azbestem (toirkret)	-	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	10
II. Rodzaj azbestu			
5.	Azbest chryzotylowy	5	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	0
IV Stan zewnętrzny wyrobu z azbestem			
10.	Duże uszkodzenia	-	30 ³⁾

11.	Małe uszkodzenia	-	10 ⁴⁾
12.	Brak	0	0
V. Możliwość uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem			
13.	Wyrób jest przedmiotem jakichś prac	-	15
14.	Wyrób przez bezpośrednią dostępnością 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	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	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 wywietrzania pomieszczenia (kanały wentylacyjne)	-	25
27.	Za zawieszonym szczelnym sufitem lub innym pokryciem, ponad pyłoszczelną powierzchnią lub poza szczelnym kanałem wentylacyjnym	10	10

Suma punktów - 55

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

mgr inż. Nikołaj Gyzachowski
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 branża: elektryczna, instalacje i sieci elektroenergetyczne
 Nr uprawnień: 10045/2015
 11 11 10045 2015

Prezes Zarządu

Tomasz Fabiszak
 Tomasz Fabiszak

.....
 Oceniający nazwisko i imię

.....
 Właściciel / Zarządca

Przedsiębiorstwo Komunikacji Samochodowej Leszno Spółka z o.o.,
 64-100 Leszno, ul. Narutowicza 76
 (adres)

- 1) Według klasyfikacji wyrobów przyjętych w sprawozdaniu rocznym – załącznik nr 2 do rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 23 10 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 równej lub większej niż 3% powierzchni wyrobu.
- 4) Małe uszkodzenia – brak widocznych pęknięć, a ubytki na powierzchni mniejsze niż 3% powierzchni wyrobu.