

Załącznik Nr 1
do Uchwały NR XIII/80/2016
Rady Gminy Dąbrowa Biskupia
z dnia 25 lutego 2016r.

5. Informacje o ilości, rodzaju i stanie wyrobów zawierających azbest oraz sposobach ich unieszkodliwiania na terenie gminy Dąbrowa Biskupia

Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest przeprowadzona została na zasadzie wizji terenowej. Określona została ilość wyrobów zawierających azbest oraz stopień pilności usunięcia tych wyrobów.

Ilość wyrobów i odpadów zawierających azbest

Ilość zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest na terenie gminy Dąbrowa Biskupia wynosi:

- 14 540 m² płyty azbestowo – cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
- 253 768 m² azbestowo – cementowe faliste dla budownictwa

Przyjęte wartości przelicznika Mg/m²:

- Płyty azbestowo-cementowe faliste 17,50 kg/m²
- Płyty azbestowo-cementowe płaskie 12,50 kg/m²

Ilość wyrobów i odpadów zawierających azbest łącznie 268 308 m², czyli 4 622,69 Mg.

Tabela 2. Ilość wyrobów zawierających azbest na terenie gminy Dąbrowa Biskupia

Lp.	Miejscowość	Ilość wyrobów zawierających azbest [m ²]	Stopień pilności usunięcia wyrobów zawierających azbest*
1.	Bąkowo	1900	III
2.	Brudnia	8657	III
3.	Chlewiska	11720	III
4.	Chróstowo	21258	III
5.	Dąbrowa Biskupia	22595	III
6.	Dziewa	4320	III
7.	Głojkowo	240	III
8.	Konary	8450	III

PRZEWODNICZĄCY RADY
(211)
Mirostawa Kosińska

Lp.	Miejscowość	Ilość wyrobów zawierających azbest [m ²]	Stopień pilności usunięcia wyrobów zawierających azbest*
9.	Mleczkowo	7664	III
10.	Modliborzyce	36240	III
11.	Niemojewo	1030	III
12.	Nowy Dwór	5010	III
13.	Ośniszczewko	4987	III
14.	Ośniszczewo	19020	III
15.	Parchanie	9115	III
16.	Parchanki	10570	III
17.	Pieczyska	1150	III
18.	Pieranie	8254	III
19.	Przybysław	21330	III
20.	Radojewice	15650	III
21.	Rejna	5370	III
22.	Sobiesierne	1022	III
23.	Stanomin	9462	III
24.	Walentynowo	11530	III
25.	Wola Stanomińska	2710	III
26.	Wonorze	8854	III
27.	Zagajewice	5910	III
28.	Zagajewiczki	4290	III
Razem m²		268 308	III
Razem Mg		4 622,69	

***Stopień pilności I** wymagane pilnie usunięcie (wymiana na wyrób bezazbestowy) lub zabezpieczenie

Stopień pilności II wymagana ponowna ocena w terminie do 1 roku

Stopień pilności III wymagana ponowna ocena w terminie do 5 lat

Na terenie gminy azbest występuje w postaci pokryć dachowych. Są to azbestowo-cementowe płyty faliste lub płaski. Pokrycia dachowe zawierające azbest znajdują się nie tylko na

nieruchomościach (budynkach mieszkalnych i gospodarskich) będących we władaniu osób fizycznych, ale również budynkach użyteczności publicznej.

Stopień pilności usunięcia wyrobów zawierających azbest

Zinventaryzowane pokrycia dachowe zawierające azbest są w dobrym stanie i nie wymagają pilnego usunięcia. Stwierdzony III stopień pilności oznacza, że w okresie 5 lat należy wykonać kolejną ocenę stanu technicznego płyt azbestowo-cementowych.

Demontaż, transport i unieszkodliwianie

System zbiórki, transportu i unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest prowadzony jest w oparciu o zapisy aktualnie obowiązujących aktów prawnych dotyczących ww. problematyki.

Na 30 dni przed rozpoczęciem prac powinien zostać zgłoszony do Wydziału Budownictwa Starostwa Powiatowego zamiar wymiany pokrycia dachowego (z zastrzeżeniem, że planowane roboty budowlane dotyczą usunięcia wyrobów zawierających azbest). Właściciel, użytkownik wieczysty lub zarządca nieruchomości, przy zgłoszeniu prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest, otrzymuje listę firm uprawnionych do demontażu wyrobów zawierających azbest. Po wybraniu firmy, ustaleniu zakresu robót i zawarciu umowy następuje demontaż i wywiezienie odpadów zawierających azbest.

Jednak część odpadów azbestowych (najczęściej płyt eternitowych pochodzących z pokryć dachowych) usuwana jest w sposób niezgodny z prawem w miejsca nieprzeznaczone do tego celu. Można sądzić, że odpady te nie trafiają tam od przedsiębiorców posiadających stosowane zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie ich zbiórki i transportu, ale od pojedynczych właścicieli nieruchomości, którzy samodzielnie „rozwiązali” swój problem z azbestem.

Ponadto, część osób usuwających azbest zleca firmom posiadającym stosowne uprawnienia jedynie wywiezienie i unieszkodliwienie odpadów, natomiast demontażu dokonuje własnymi siłami. Takie rozwiązanie stanowi zagrożenie dla środowiska oraz zdrowia ludzi, gdyż przy uszkodzeniu materiałów zawierających azbest do środowiska uwalniają się włókna azbestu.

Można przypuszczać, że nieprawidłowe (w świetle odpowiednich aktów prawnych oraz przedstawionych w niniejszym opracowaniu procedur) postępowanie podmiotów będących właścicielami wyrobów zawierających azbest związane jest z kwestią finansową (brak środków) oraz niewystarczającą świadomością ekologiczną.