

WNIOSEK
o udzielenie dofinansowania na zadania związane z usuwaniem wyrobów
zawierających azbest z terenu Gminy Tworóg w 2019 r.

CZĘŚĆ I - WYPEŁNIA WNIOSKODAWCA

1. DANE WNIOSKODAWCY:

a) imię i nazwisko: b) dane do korespondencji (adres zamieszkania lub siedziby):

ulicanr domu nr mieszkania

miejsowośćkod pocztowy

tel. kontaktowy

2. ADRES REALIZACJI PRZEDSIĘWZIĘCIA (LOKALIZACJA AZBESTU):

miejsowość

ulicanr domu.....

numer ewidencyjny działki

3. OPIS PRZEDSIĘWZIĘCIA:

Wnioskuje o dofinansowanie kosztów kwalifikowanych związanych z usunięciem wyrobów zawierających azbest, które znajdują się na:

budynku mieszkalnym, ilość budynków

budynku gospodarczym, ilość budynków

inny (jaki?)

azbest składowany na działce gruntowej

Rodzaj azbestu i jego ilość:

płyty azbestowo - cementowe faliste na budynkach mieszkalnych/gospodarczych*

..... m², kg **

..... m², kg **

płyty azbestowo - cementowe płaskie na budynkach mieszkalnych/gospodarczych*

m², kg **

płyty azbestowo - cementowe faliste na działce gruntowej..... m²,..... kg**

płyty azbestowo - cementowe płaskie na działce gruntowej..... m²,..... kg**

inne (podać jakie)

Ja niżej podpisany/a oświadczam, że:

- 1) posiadam prawo do dysponowania nieruchomością, której dotyczy niniejszy wniosek,
- 2) w budynkach objętych wnioskiem bądź jego pomieszczeniach nie jest prowadzona działalność gospodarcza,
- 3) wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych we wniosku dla potrzeb realizacji przedmiotowego zadania, zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. z 2016 r., poz. 922).

Ja niżej podpisany/a oświadczam, że zostałem poinformowany, iż:

- 1) warunkiem realizacji przez Gminę Tworóg zadania związanego z usuwaniem azbestu i wyrobów zawierających azbest jest uzyskanie dofinansowania z WFOŚiGW w Katowicach;
- 2) zadanie związane z usuwaniem azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Tworóg obejmuje tylko koszty demontażu, zbierania, transportu i unieszkodliwiania wyrobów azbestowych, nie będzie natomiast obejmować zakupu i wykonania nowego pokrycia dachowego. Właściciel nieruchomości musi pokryć je we własnym zakresie;
- 3) przed wykonaniem prac związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest, właściciel obiektu pokrytego azbestem zobowiązany jest dokonać zgłoszenia zmiany pokrycia dachowego do Wydziału Budownictwa i Architektury Starostwa Powiatowego w Tarnowskich Górach, na 30 dni przed planowanym terminem rozpoczęcia robót.

(data i podpis Wnioskodawcy)

Wykaz załączników niezbędnych do rozpatrzenia wniosku:

1. Informacja o wyrobach zawierających azbest.
2. Ocenę stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest
3. Wydrukowane kolorowe zdjęcia obiektów, z których planowany jest demontaż azbestu lub miejsc składowania azbestu (zdjęcia muszą pozwalać na wizualną identyfikację obiektu lub miejsca składowania)

wyjaśnienia:

** niewłaściwe skreślić*

*** przy podaniu ilości wyrobu w kg należy zastosować następujący przelicznik: 1m² = 16 kg*

INFORMACJA O WYROBACH ZAWIERAJĄCYCH AZBEST

1. Nazwa miejsca (adres) ¹

.....
.....
.....

2. Wykorzystujący wyroby zawierające azbest - imię i nazwisko lub nazwa i adres:

.....
.....
.....

3. Rodzaj zabudowy²⁾:.....

4. Numer działki ewidencyjnej³⁾:.....

5. Numer obrębu ewidencyjnego³⁾:.....

6. Nazwa, rodzaj wyrobu⁴⁾:.....

7. Ilość posiadanych wyrobów⁵⁾:.....

8. Stopień pilności⁶⁾:.....

10. Przewidywany termin usunięcia wyrobów:.....

11. Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest przekazanych do unieszkodliwienia⁵⁾:.....

data.....

.....

(podpis)

¹⁾Adres faktycznego miejsca występowania azbestu należy uzupełnić w następującym formacie: miejscowość, ulica, numer nieruchomości.

²⁾ Należy podać rodzaj zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy.

³⁾ Należy podać numer działki ewidencyjnej i numer obrębu ewidencyjnego faktycznego miejsca występowania azbestu.

⁴⁾ Przy określaniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:

- płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
- płyty faliste azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie,
- rury i złącza azbestowo-cementowe,
- rury i złącza azbestowo-cementowe pozostawione w ziemi,
- 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⁾ Ilość wyrobów zawierających azbest należy podać w jednostkach masy (kg) oraz jednostkach właściwych dla danego wyrobu (m²). Przy podaniu wartości w kg należy zastosować przelicznik 1 m² = 16 kg

⁶⁾ Według „Oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest” określonej w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. 2004 nr 71 poz. 649)

OCENA**stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest**

Adres miejsca występowania wyrobów zawierających azbest

.....

Rodzaj zabudowy¹⁾:Numer działki ewidencyjnej²⁾:Numer obrębu ewidencyjnego²⁾:Nazwa, rodzaj wyrobu³⁾:Ilość wyrobów⁴⁾:Data sporządzenia poprzedniej oceny⁵⁾:

Grupa/ nr	Rodzaj i stan wyrobu	Punkty	Ocena
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 ubytkach	15	
8	Warstwa zabezpieczająca bez uszkodzeń	0	
III	Możliwość uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem		
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	
IV	Miejsce usytuowania wyrobu 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 odizolowanym od pomieszczeń mieszkalnych)	0	
V	Wykorzystanie miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej		
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	Nieużytkowane (np. opuszczone zabudowania mieszkalne lub gospodarskie, wyłączone z użytkowania obiekty, urządzenia lub instalacje)	0	
SUMA PUNKTÓW OCENY			
STOPIEŃ			

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 120punktów

wymagane pilnie usunięcie (wymiana na wyrób bezazbestowy) lub zabezpieczenie

Stopień pilności II

od 95do 115 punktów

wymagana ponowna ocena w terminie do 1 roku

Stopień pilności III

do 90punktów

wymagana ponowna ocena w terminie do 5 lat

.....
Oceniający
(nazwisko i imię)

.....
Właściciel/Zarządca
(podpis)

.....
(miejscowość, data)

Objaśnienia:

- 1) Należy podać rodzaj zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy,
- 2) Należy podać numer obrębu ewidencyjnego i numer działki ewidencyjnej faktycznego miejsca występowania azbestu.
- 3) Przy określaniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:
 - płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
 - płyty faliste azbestowo-cementowe dla budownictwa,
 - 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.
- 4) Ilość wyrobów azbestowych podana w jednostkach masy (kg) oraz w jednostkach właściwych dla danego wyrobu (m²); przy podaniu ilości wyrobu w kg należy zastosować następujący przelicznik 1 m² = 16 kg
- 5) Należy podać datę przeprowadzenia poprzedniej oceny; jeśli jest to pierwsza ocena, należy wpisać "pierwsza ocena".

