



Sprawozdanie z realizacji w latach 2013-2019 programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Sulechów na lata 2013-2032

Opracowała:
Patrycja Gorzelanna Inspektor ds. gospodarki odpadami

Sprawdził:
Marcin Górzny Zastępca Burmistrza Sulechowa

Zatwierdził:
Wojciech Sołtys Burmistrz Sulechowa

Inspektor
ds. gospodarki odpadami

Patrycja Gorzelanna

ZASTĘPCA BURMISTRZA

Marcin Górzny

Sulechów, kwiecień 2020 r.

Burmistrz

Wojciech Sołtys



SPRAWOZDANIE
Z REALIZACJI W LATACH 2013-2019
PROGRAMU USUWANIA AZBESTU I WYROBÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST
Z TERENU GMINY SULECHÓW na lata 2013-2032

W dniu 19 marca 2013 roku podjęta została uchwała w sprawie Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Sulechów na lata 2013-2032.

W związku z wdrożeniem ww. Programu, mając na względzie wysokie koszty usuwania oraz unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest Gmina Sulechów rozpoczęła procedurę ubiegania się o uzyskanie na ten cel pomocy finansowej, wnioskując o nią w latach 2013-2019 do Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Zielonej Górze.

Wnioski gminne zostały rozpatrzone pozytywnie i zgodnie z decyzją Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Zielonej Górze corocznie, począwszy od roku 2013 Gmina Sulechów otrzymywała dotację na realizację programu pn. „Usuwanie wyrobów zawierających azbest” w kwotach odpowiednio:

- rok 2013 – 51.704,85 zł
 - rok 2014 – 67.251,43 zł
 - rok 2015 – 29.513,68 zł
 - rok 2016 – 9.558,08 zł
 - rok 2017 – 38.273,56 zł
 - rok 2018 – 60.124,79 zł
 - rok 2019 – 13.173,79 zł
- łącznie 269.600,18 zł

Dla potrzeb uzyskania dofinansowania oraz umożliwienia skorzystania z niego jak najszerzej grupie mieszkańców Gminy, corocznie na podstawie informacji składanej Burmistrzowi Sulechowa aktualizowana jest inwentaryzacja azbestu i wyrobów zawierających azbest.

Według stanu na dzień 30 stycznia 2020 r. łącznie na terenie gminy znajduje się 20.304,92 m² (341,122 Mg) azbestu i wyrobów zawierających azbest stanowiących pokrycie dachowe oraz 202 m² (3,39 Mg) wyrobów już zdemontowanych, złożonych na nieruchomości. Łączna ilość azbestu 344,512 Mg.

Dzięki pozyskanym funduszom z terenu Gminy Sulechów usunięto w poszczególnych latach następujące ilości azbestu i wyrobów zawierających azbest:

Rok 2013

Tab. 1. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione

Lp	Rodzaj materiałów zawierających azbest	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Płyty eternitowe faliste	4945,34	88,401
2	Płyty		
3	Okładziny ścian		
4	Elementy zabudowy balkonów, ogrodzeń itp.		
5	Inne /podać jakie/		
	RAZEM	4945,34	88,401

Tab. 2. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione wg źródła ich pochodzenia

Lp	Źródło pochodzenia odpadów	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Pokrycia dachowe i inne elementy budowlane zawierające azbest planowane do unieszkodliwienia z obiektów należących do osób fizycznych i wspólnot mieszk.	3709,34	66,307
2	Pokrycia dachowe i inne elementy budowlane zawierające azbest planowane do unieszkodliwienia z obiektów należących do jednostki samorządu terytorialnego	65	1,162
3	Materiały budowlane zawierające azbest zgromadzone na działkach gruntowych należących do osób fizycznych i wspólnot mieszk.	1106	19,770
4	Materiały budowlane zawierające azbest zgromadzone na działkach gruntowych należących do jednostki samorządu terytorialnego	65	1,162
	RAZEM	4945,34	88,401

Rok 2014

Tab. 1. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione

Lp	Rodzaj materiałów zawierających azbest	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Płyty eternitowe faliste	11317,28	151,80
2	Płyty		
3	Okładziny ścian		
4	Elementy zabudowy balkonów, ogrodzeń itp.		
5	Inne /podać jakie/	98,80	1,10
	RAZEM	11416,08	152,90

Tab. 2. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione wg źródła ich pochodzenia

Lp	Źródło pochodzenia odpadów	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Pokrycia dachowe i inne elementy budowlane zawierające azbest planowane do unieszkodliwienia / unieszkodliwione z demontażem	8316,35	106,78
2	Materiały budowlane zawierające azbest gromadzone na działkach gruntowych – planowane do unieszkodliwienia / unieszkodliwione bez demontażu	3099,73	46,12
	RAZEM	11416,08	152,90

Rok 2015

Tab. 1. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione

Lp	Rodzaj materiałów zawierających azbest	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Płyty eternitowe faliste	4417,88	67,57
2	Płyty		
3	Okładziny ścian		
4	Elementy zabudowy balkonów, ogrodzeń itp.		
5	Inne /podać jakie/		
	RAZEM	4417,88	67,57

Tab. 2. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione wg źródła ich pochodzenia

Lp	Źródło pochodzenia odpadów	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Pokrycia dachowe i inne elementy budowlane zawierające unieszkodliwienie z demontażem	3822,57	58,64
2	Wyroby zawierające azbest zgromadzone na działkach gruntowych – unieszkodliwione bez demontażu	595,31	8,93
	RAZEM	4417,88	67,57

Rok 2016

Tab. 1. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione

Lp	Rodzaj materiałów zawierających azbest	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Płyty eternitowe faliste	2093	26,82
2	Płyty		
3	Okładziny ścian		
4	Elementy zabudowy balkonów, ogrodzeń itp.		
5	Inne /podać jakie/		
	RAZEM	2093	26,82

Tab. 2. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione wg źródła ich pochodzenia

Lp	<i>Źródło pochodzenia odpadów</i>	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Pokrycia dachowe i inne elementy budowlane zawierające unieszkodliwienie z demontażem	1112	14,24
2	Wyroby zawierające azbest zgromadzone na działkach gruntowych – unieszkodliwione bez demontażu	981	12,58
	RAZEM	2093	26,82

Rok 2017

Tab. 1. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione

Lp	<i>Rodzaj materiałów zawierających azbest</i>	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Płyty eternitowe faliste	5527,60	95,88
2	Płyty		
3	Okladziny ścian		
4	Elementy zabudowy balkonów, ogrodzeń itp.		
5	Inne /podać jakie/		
	RAZEM	5527,60	95,88

Tab. 2. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione wg źródła ich pochodzenia

Lp	<i>Źródło pochodzenia odpadów</i>	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Pokrycia dachowe i inne elementy budowlane zawierające unieszkodliwienie z demontażem	1286,47	22,99
2	Wyroby zawierające azbest zgromadzone na działkach gruntowych – unieszkodliwione bez demontażu	4241,13	72,89
	RAZEM	5527,60	95,88

Rok 2018

Tab. 1. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione

Lp	<i>Rodzaj materiałów zawierających azbest</i>	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Płyty eternitowe faliste	8.970,50	150,704
2	Płyty		
3	Okladziny ścian		
4	Elementy zabudowy balkonów, ogrodzeń itp.		
5	Inne /podać jakie/		
	RAZEM	8.970,50	150,704

Tab. 2. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione wg źródła ich pochodzenia

Lp	<i>Źródło pochodzenia odpadów</i>	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Pokrycia dachowe i inne elementy budowlane zawierające unieszkodliwienie z demontażem	3.485,90	58,563
2	Wyroby zawierające azbest zgromadzone na działkach gruntowych – unieszkodliwione bez demontażu	5.484,6	92,141
	RAZEM	8.970,50	150,704

Rok 2019

Tab. 1. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione

Lp	<i>Rodzaj materiałów zawierających azbest</i>	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Płyty eternitowe faliste	1.342,10	24,185
2	Płyty		
3	Okładziny ścian		
4	Elementy zabudowy balkonów, ogrodzeń itp.		
5	Inne /podać jakie/		
	RAZEM	1.342,10	24,185

Tab. 2. Ilość materiałów zawierających azbest, które zostały unieszkodliwione wg źródła ich pochodzenia

Lp	<i>Źródło pochodzenia odpadów</i>	Ilość w m ²	Ilość w Mg
1	Pokrycia dachowe i inne elementy budowlane zawierające unieszkodliwienie z demontażem	654,30	11,785
2	Wyroby zawierające azbest zgromadzone na działkach gruntowych – unieszkodliwione bez demontażu	687,80	12,400
	RAZEM	1342,10	24,185

Łącznie w latach 2013-2019 usunięto 38.712,50 m² (606,459 Mg)

Odpady zostały zdeponowane na składowiskach odpadów niebezpiecznych odpowiednio w:

- 2013 roku ECO-POL sp. z o.o. z/s Pruszczo, Małociechowo
- 2014 roku - Regionalny Zakład Utylizacji Odpadów. Wysypisko Chróścik
- 2015 roku - Regionalny Zakład Utylizacji Odpadów. Wysypisko Chróścik
- 2016 roku – Regionalny Zakład Utylizacji Odpadów. Wysypisko Chróścik
- 2017 roku – INNEKO sp. z o.o. Gorzów Wlkp

- 2018 roku – Zakład ZGO w Pukininie, AGO Aquarium sp. z o.o. Rawa Mazowiecka
- 2019 roku – ECO-POL sp. z o.o., Pruszcz Małoczekowo

Usunięcia i unieszkodliwienia azbestu i wyrobów zawierających azbest dokonywały uprawnione podmioty tj.

- 1) w 2013 roku P.H.U. US-KOM Robert Kołodziejcki ul. Żabia 5, 09-500 Gostynin, za cenę:
 - z demontażem – 595 zł/Mg netto,
 - bez demontażu – 360 zł/Mg netto;ceny uwzględniały również koszty unieszkodliwienia odpadów.
- 2) w 2014 roku Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Handlowo-Usługowe „Vega” Barbara Plewko, ul. Mickiewicza 2, 74-400 Dębno, za cenę:
 - z demontażem – 435,19 zł/Mg netto,
 - bez demontażu – 342,59 zł/Mg netto;ceny uwzględniały również koszty unieszkodliwienia odpadów.
- 3) w 2015 roku Eko24 Barbara Plewko, ul. Mickiewicza 2, 74-400 Dębno, za cenę:
 - z demontażem – 416,67 zł/Mg netto,
 - bez demontażu – 324,07 zł/Mg netto;ceny uwzględniały również koszty unieszkodliwienia odpadów.
- 4) w 2016 roku EXITO Grzegorz Marek, ul. Wełniany Rynek 12/4 66-400 Gorzów Wlkp.
 - z demontażem – 475,93 zł/Mg netto
 - bez demontażu – 392,59 zł/Mg nettoceny uwzględniały również koszty unieszkodliwienia odpadów.
- 5) w 2017 roku Eko24 Barbara Plewko, ul. Mickiewicza 2, 74-400 Dębno, za cenę:
 - z demontażem – 425,93 zł/Mg netto
 - bez demontażu – 351,85 zł/Mg nettoceny uwzględniały również koszty unieszkodliwienia odpadów.
- 6) w 2018 roku RENOVO S.C. Krzysztof Łoziński, Piotr Malinowski ul. Herlinga-Grudzińskiego 48/8, 91-498 Łódź
 - z demontażem – 449,00 zł
 - bez demontażu – 319,00 złceny uwzględniały również koszty unieszkodliwienia odpadów.
- 7) w 2019 roku Eko 24 Barbara Plewko, ul. Królowej Jadwigi 1, 74-400 Dębno, za cenę:

- z demontażem – 530,00 zł netto

- bez demontażu – 480,00 zł netto

ceny uwzględniały również koszty unieszkodliwienia odpadów.

W ramach realizacji Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Sulechów na lata 2013-2032, Gmina prowadzi również kampanie informacyjno-edukacyjną. W tym celu uruchomiona została na stronie Biuletynu Informacji Publicznej www.bip.sulechow.pl, zakładka: Informacje o środowisku – Informacja dla użytkowników wyrobów zawierających azbest.

Na stronie tej można uzyskać informacje dotyczące azbestu, związanych z nim zagrożeń, sposobów jego usunięcia z nieruchomości itp. Ponadto zostały tam zamieszczone druki informacji jakie zobowiązani są składać mieszkańcy, a są to informacje dla:

- użytkowników wyrobów zawierających azbest, których wykorzystywanie zostało zakończone,
- użytkowników wyrobów zawierających azbest i miejscu ich wykorzystania.

Pod wskazanym adresem można również znaleźć wszystkie bieżące informacje i ogłoszenia dotyczące podjętych przez Gminę Sulechów działań w zakresie usunięcia azbestu i wyrobów zawierających azbest

Dodatkowo w Referacie Gospodarowania Odpadami Komunalnymi są dostępne ulotki dotyczące azbestu i wyrobów zawierających azbest, które Urząd otrzymuje nieodpłatnie od Ministerstwa Gospodarki, realizującego zadania wynikające z „Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest, stosowanych na terytorium Polski”.

Podstawowym celem realizacji Programu jest usunięcie z obszaru Gminy Sulechów stosowanych od wielu lat wyrobów zawierających azbest i tym samym wyeliminowanie negatywnych skutków oddziaływania azbestu na ludzi i środowisko naturalne.

Terminem osiągnięcia ww. celu jest rok 2032. Biorąc pod uwagę ilość pozostającego do usunięcia azbestu 354 Mg (na 143 nieruchomościach) i średnioroczną ilość jaka jest usuwana – 86 Mg (z ok. 30 nieruchomości) należy stwierdzić, że termin osiągnięcia celu nie jest zagrożony

