

## **Informacja z realizacji Programu Ograniczenia Niskiej Emisji za okres kadencji.**

### Likwidacja niskiej emisji

Podczas trwania VIII kadencji Rady Miasta Sucha Beskidzka dopłaty dla mieszkańców do wymiany przestarzałych palenisk były udzielane z trzech źródeł: z dochodów własnych, z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie oraz ze środków unijnych z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

W latach 2019 - 2023 gmina udzielała dofinansowania na zmianę systemu ogrzewania głównie osobom fizycznym, ale również osobom prawnym, przedsiębiorcom czy stowarzyszeniom. Na przestrzeni lat wysokość dofinansowania była kilka razy zmieniana, przy czym w tym roku wnioskodawcy mogli liczyć na dotację w kwocie:

- do 4 500,00 zł w przypadku wymiany na kocioł wykorzystujący biomasę,
- do 4 000,00 zł w przypadku wymiany na kocioł gazowy lub piec zasilany prądem elektrycznym,
- do 3 000 zł do kotła gazowego w przypadku wymiany z kotła na paliwo stałe 5 klasy,
- do 3 000 zł do kotła olejowego lub kominka na pellet z płaszczem wodnym.

W przypadku wspólnoty mieszkaniowej dofinansowanie wynosiło do 35 000,00 zł (przy wymianie na kocioł gazowy).

Porównując do 2019 r. dofinansowanie zostało obniżone o ponad 50% w przypadku wymiany na kocioł gazowy, olejowy lub piec zasilany prądem elektrycznym oraz o 30% w przypadku kotła wykorzystującego biomasę. Ponadto zgodnie z obowiązującym Programem Ochrony Powietrza dla województwa małopolskiego od 01 stycznia 2021 r. gminy nie mogą udzielać dotacji do instalacji grzewczych na węgiel.

Najwyższą dopłatę można było uzyskać z realizowanego przez gminę projektu przy udziale środków z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego, która wynosiła do 14 000,00 zł. Nowo montowane urządzenia grzewcze na paliwa stałe musiały spełniać wymagania ekoprojektu, zgodnie z obowiązującą na terenie województwa uchwałą antysmogową.

Przy udziale dostępnych programów dotacyjnych od 2019 r. do końca III kwartału br. zostało zrealizowanych **309 inwestycji, na które gmina udzieliła dotacji w wysokości 2 325 888,95 zł.** W ramach dostępnych źródeł finansowania zlikwidowano łącznie 342 urządzenia grzewcze (w tym 17 kotłów olejowych), a w ich miejsce zamontowano:

- 191 kotłów wykorzystujących paliwo gazowe,
- 92 kotły na biomasę oraz,
- 26 kotłów na ekogroszek.

Podział ze względu na źródło finansowania przedstawia się następująco:

1) w ramach pozyskanych środków unijnych na realizację projektu pn. „Obniżenie poziomu niskiej emisji w Gminie Sucha Beskidzka poprzez wymianę źródeł ciepła na biomasę i paliwa gazowe” mieszkańcy korzystając z tego programu zmodernizowali 57 kotłowni węglowych.

- W 45 budynkach jednorodzinnych zamontowali nową kotłownię gazową, a
- w 12 wykorzystującą biomasę.

2) ze środków własnych budżetu gminy zostały zmodernizowane 252 kotłownie, które zastąpiono:

- 146 na gaz,
- 80 na biomasę oraz,
- 26 na ekogroszek.

W III kwartale br. gmina Sucha Beskidzka zakończyła realizować rządowy program **Stop Smog**, na który pozyskała w 2019 r. **dotatkowe środki w formie dotacji** z budżetu państwa. Koszt całkowity projektu wyniósł 2 226 000,00 zł, z czego dofinansowanie z budżetu państwa stanowiło 70 % tj. 1 558 200,00 zł. Pozostałe 30 % tj. kwota 667 800,00 zł stanowił wkład własny Gminy. Poza tym wkład własny mieszkańców wyniósł 170 776,12 zł oraz gmina dodatkowo przeznaczyła z własnych środków kwotę 56 933,00 zł. Łączny koszt zrealizowania 42 inwestycji w budynkach mieszkalnych wyniósł 2 453 709,12 zł. W 30 budynkach przeprowadzone zostały kompleksowe prace polegające na termomodernizacji budynku wraz z wymianą źródła ciepła, w 5 budynkach wymienione zostało wyłącznie źródło ciepła oraz w 7 budynkach przeprowadzono wyłącznie prace termomodernizacyjne. Wszystkie zrealizowane prace pozwoliły na zredukowanie kosztów eksploatacji poprzez zmniejszenie kosztów ogrzewania, jak i zmniejszenie emisji szkodliwych substancji do powietrza. Zamontowanych zostało 8 kotłów gazowych, 15 kotłów wykorzystujących biomasę, 4 kominki na pellet oraz 8 kotłów na ekogroszek. Wszystkie urządzenia na paliwo stałe spełniają wymagania ekoprojektu.

**ZESTAWIENIE NOWYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA ZAINSTALOWANYCH  
W RAMACH REALIZOWANYCH PRZEZ GMINĘ PROGRAMÓW  
w latach 2019 – 2023 ( stan na III kwartał) :**

<b>Nowe źródło ciepła</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>suma</b>
<b>Rok</b>						
<b>Ekogroszek</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>34</b>
<b>Gaz</b>	<b>38</b>	<b>45</b>	<b>47</b>	<b>55</b>	<b>14</b>	<b>199</b>
<b>Biomasa</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>39</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>111</b>
<b>SUMA</b>	<b>78</b>	<b>71</b>	<b>92</b>	<b>85</b>	<b>18</b>	<b>344</b>

Zwolnienie z podatku od nieruchomości

W latach 2018 – 2022 gmina udzielała ulgi w podatku od nieruchomości dla właścicieli budynków mieszkalnych, którzy do ogrzewania stosowali ekologiczne piece i paliwa, tym samym ograniczali niską emisję. Zwolnienie z podatku było formą zachęty mieszkańców Suchoj Beskidzkiej do jak najszybszej wymiany przestarzałych źródeł ciepła. Do końca 2022 r. przedmiotowym zwolnieniem objętych zostało ok. 1890 gospodarstw domowych. **Łączna kwota udzielonej ulgi osobom fizycznym i spółdzielni mieszkaniowej na dzień 31 grudnia 2022 r. wyniosła 127 911,18 zł.**

## Inwestycje własne Gminy

W latach 2019 – 2022 r. w ramach własnych inwestycji gmina wykonała:

- modernizację systemu grzewczego w budynku komunalnym położonym przy ul. Przemysłowej. Kocioł węglowy stanowiący źródło ciepła dla całego budynku mieszkalnego został zastąpiony nowoczesnym kotłem gazowy kondensacyjnym. Koszt modernizacji kotłowni wraz z projektem budowlanym instalacji gazowej wyniósł **40 107,54 zł**,
- modernizację systemu grzewczego w budynku komunalnym położonym przy ul. Kościelnej. Koszt modernizacji kotłowni wraz z projektem budowlanym instalacji gazowej wyniósł **39 312,49 zł**,
- modernizację systemu grzewczego w budynku komunalnym położonym przy ul. Makowskie. W ramach inwestycji zamontowane zostały nowe kotły gazowe (8 szt.). Łączny koszt inwestycji wyniósł **152 613,54 zł**,
- modernizację systemu grzewczego w budynku Filii Szkoły Podstawowej nr 2. Wymieniony został kocioł węglowy na kocioł gazowy. Koszt modernizacji kotłowni wyniósł **143 919,25 zł**.

## Kontrole Straży Miejskiej

W latach 2019 - 2023 Straż Miejska w Suchej Beskidzkiej przeprowadziła 1233 kontroli pod kątem spalania odpadów w indywidualnych gospodarstwach domowych oraz w zakresie przestrzegania uchwały antysmogowej na terenie gminy. Strażnicy nałożyli 104 mandaty karne na łączną kwotę 47 400,00 zł. W tym czasie skierowano 9 wniosków do sądu po przeprowadzeniu czynności wyjaśniających dotyczących wykroczenia z art. 191 Ustawy o odpadach. Poza standardowymi czynnościami kontrolnymi w przypadku, gdy zachodzi uzasadnione podejrzenie spalania odpadów pobierane są próbki popiołu do badań i analizy pod kątem obecności substancji wskazujących na współspalanie odpadów. Od kilku lat gmina Sucha Beskidzka zawiera z akredytowanym laboratorium umowę na badanie i analizę pobieranych przez Straż Miejską próbek popiołu. Koszt jednej próbki wynosi do 500 zł netto. Laboratorium wykonało łącznie 153 ekspertyzy, których koszt wyniósł 90 109,80 zł.

## Działania edukacyjne i informacyjne

W Gminie Sucha Beskidzka podejmowanych jest wiele działań dodatkowych, mających zwrócić uwagę lokalnej społeczności na problem zanieczyszczenia powietrza. Co roku w listopadzie organizowane są obchody Dnia Czystego Powietrza. W tym czasie prowadzone są różne działania edukacyjne, w tym dla dorosłych bezpłatne badania spirometryczne, a dla dzieci i młodzieży happening ulicami miasta, warsztaty ekologiczne czy spektakle teatralne o tematyce proekologicznej. Dodatkowo edukacja ekologiczna uczniów szkół podstawowych i dzieci z przedszkola prowadzona jest na bieżąco w ciągu roku. Poza organizowanymi wydarzeniami w przestrzeni publicznej były rozdysponowywane materiały edukacyjne w zakresie ochrony powietrza tj. ulotki oraz plakaty, które głównie dotyczyły obowiązujących przepisów wprowadzonych tzw. uchwałą antysmogową. Materiały te były dołączane do decyzji podatkowych oraz pisma w sprawie zmiany stawki opłaty za gospodarowanie odpadami. Edukacja ekologiczna mieszkańców odbywała się również za pośrednictwem artykułów zamieszczonych na stronie Urzędu Miasta oraz w samorządowym

miesięczniku Ziemia Suska. Mieszkańcy byli informowani o wymianie pieców w trakcie wizyty w biurze oraz kontroli palenisk wykonywanych przez Straż Miejską.

Wszystkie działania edukacyjne były realizowane z uwzględnieniem panującej sytuacji epidemiologicznej (COVID-19).