

# Informacja z realizacji

## Programu Ograniczenia Niskiej Emisji w 2018 r.

### Dofinansowanie do wymiany pieców

Na dopłaty do wymiany przestarzałych palenisk miasto wykorzystuje środki własne, z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie oraz środki unijne z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Końcem marca 2018 r. Burmistrz Miasta złożył wniosek do WFOŚiGW w Krakowie o udzielenie **dotacji** na realizację zadania pn. „Likwidacja niskiej emisji w Gminie Sucha Beskidzka w 2018 r.”. Wniosek został pozytywnie rozpatrzony przez Fundusz i gmina otrzymała dofinansowanie w wysokości 240 000,00 zł na likwidację kolejnych 70 niskosprawnych urządzeń grzewczych, przy wkładzie własnym w wysokości 255 000,00 zł.

Ostatecznie zostało wygaszonych 80 palenisk węglowych, które zostały zastąpione:

- 48 kotłami na ekogroszek,
- 12 kotłami na biomasę oraz
- 10 kotłami zasilanymi gazem ziemnym lub gazem płynnym.

Dodatkowo na terenie miasta wymianę pieców wykonywalismy przy udziale środków finansowych pozyskanych również z Funduszu, ale w postaci **preferencyjnej pożyczki**, która została zaciągnięta przez gminę w 2017 r. W ubiegłym roku w ramach ww. pożyczki zlikwidowaliśmy 20 źródeł ciepła, a następnie zastąpiliśmy je 16 nowymi kotłowniami:

- 8 szt. na gaz,
- 5 szt. na biomasę i
- 3 szt. ekogroszek.

Mieszkańcy mogli liczyć na dofinansowanie w kwocie 10 500,00 zł w przypadku wymiany instalacji grzewczej na gazową oraz 6 500,00 zł w przypadku wymiany na kocioł opalany ekogroszkiem lub biomasą spełniający wymagania ekoprojektu.

Niezależnie od powyższego gmina Sucha Beskidzka realizuje projekt przy udziale **środków z Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Małopolskiego** pn. „Obniżenie poziomu niskiej emisji w Gminie Sucha Beskidzka poprzez wymianę źródeł ciepła na biomasę i paliwa gazowe”. W latach 2017 – 2020 planowana jest wymiana łącznie 90 nieekologicznych urządzeń grzewczych. W 2018 r. mieszkańcy korzystając z tego programu zmodernizowali 31 kotłowni węglowych.

- W 10 budynkach jednorodzinnych zamontowali nową kotłownię gazową, a
- w 21 wykorzystującą biomasę.

Wysokość dofinansowania do zmiany systemu ogrzewania w tym przypadku zależy od wyników przeprowadzonej na koszt urzędu marszałkowskiego oceny energetycznej budynku. Maksymalnie można otrzymać do 8 000,00 zł na kocioł gazowy lub biomasę oraz do 6 000,00 zł na dostosowanie instalacji wewnętrznej centralnego ogrzewania i ciepłej wody użytkowej do nowego źródła ciepła.

Poza środkami pozyskanymi z funduszy zewnętrznych gmina korzystała ze **środków własnych**. W poprzednim roku z budżetu gminy udzieliliśmy dofinansowania na zmianę systemu ogrzewania mieszkańcom, którzy nie spełnili warunków Funduszu lub zamierzali zainstalować instalacje grzewcze niedostępne w ramach oferowanego wsparcia finansowego oraz przedsiębiorcom. Łącznie, korzystając z tej formy pomocy mieszkańcy zlikwidowali 12 urządzeń grzewczych, a w ich miejsce zamontowali

- 10 ekologicznych źródeł ciepła.

Wysokość dopłaty wyłącznie ze środków własnych gminy wynosiła 4 500,00 zł do kotłów gazowych, olejowych i pieców elektrycznych oraz 3 500,00 zł do kotłów z podajnikiem na paliwa stałe.

Podsumowując na terenie miasta w 2018 r. zostało zrealizowanych 127 inwestycji, na które gmina udzieliła dotacji w wysokości 1 083 514,46 zł. W ramach powyżej omówionych źródeł finansowania w budynkach mieszkalnych i budynkach, w których prowadzona jest działalność gospodarcza zamontowano

- 52 kotły na ekogroszek,
- 39 - na biomasę,
- 33 – wykorzystujące paliwo gazowe, oraz
- 3 piece elektryczne.

W ramach własnych inwestycji w październiku gmina przeprowadziła modernizację systemu grzewczego w trzech lokalach mieszkalnych, w budynku komunalnym położonym przy ul. J. Piłsudskiego 11. Stare piece węglowe zastąpiliśmy 3 dwufunkcyjnymi kotłami gazowymi kondensacyjnymi. Koszt wykonania dokumentacji projektowej oraz robót instalacyjnych wyniósł 41 885,51 zł.

**ZESTAWIENIE NOWYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA ZAINSTALOWANYCH  
W BUDYNKACH MIESZKALNYCH JEDNORODZINNYCH W RAMACH  
DOFINANSOWANIA UDZIELONEGO PRZEZ GMINĘ  
w latach 2011 – 2018 :**

Nowe źródło ciepła Rok	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	suma
<b>Ekogroszek</b>	5	7	3	4	46	48	48	51	212
<b>Gaz</b>	-	-	1	2	7	17	5	31	63
<b>Biomasa</b>	-	-	-	-	3	5	-	39	47
<b>Energia elektryczna</b>	-	-	-	-		-	-	3	3
<b>SUMA</b>	5	7	4	6	56	70	53	124 <sup>1</sup>	325

<sup>1</sup> Dotyczy dotacji udzielonej na zmianę systemu ogrzewania w budynkach jednorodzinnych. Nie obejmuje dofinansowania udzielonego przedsiębiorcom (3 szt.) oraz wymiany zrealizowanej przez samorząd w budynku komunalnym (ul. Piłsudskiego 11).

**ZESTAWIENIE ZLIKWIDOWANYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA  
W BUDYNKACH MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH  
w latach 2011 – 2018 :**

<b>Rok</b>	<b>2013</b>	<b>2014</b>	<b>2015</b>	<b>2016</b>	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>SUMA</b>
<b>Liczba pieców</b>	<b>142</b>	<b>195</b>	<b>419</b>	<b>479<sup>2</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1235</b>

Zwolnienie z podatku od nieruchomości

Od 01 stycznia 2018 r. obowiązuje wprowadzona przez Radę Miasta na wniosek Burmistrza Miasta ulga w podatku od nieruchomości dla właścicieli budynków mieszkalnych, którzy do ogrzewania stosują ekologiczne piece i paliwa, tym samym ograniczają niską emisję. Zwolnienie z podatku jest formą zachęty mieszkańców Suchej Beskidzkiej do jak najszybszej wymiany przestarzałych źródeł ciepła. Zwolnienie z podatku za powierzchnię mieszkalną można uzyskać do 2022 roku.. Do końca 2018 r. omówionym zwolnieniem objętych zostało ok. 1230 jednorodzinnych i wielorodzinnych gospodarstw domowych.

Kontrole Straży Miejskiej

W 2018 r. Straż Miejska w Suchej Beskidzkiej przeprowadziła 221 kontroli pod kątem spalania odpadów w indywidualnych gospodarstwach domowych oraz w zakresie przestrzegania uchwały antysmogowej na terenie gminy. Nałożonych zostało 12 mandatów karnych, na łączną kwotę 5 000,00 zł.

W ubiegłym roku nie skierowano żadnego wniosku o ukaranie do tut. Sądu Rejonowego. Natomiast w przypadku, gdy zachodzi uzasadnione podejrzenie spalania odpadów, a właściciel kotłowni temu zaprzecza pobierane są próbki popiołu do badań i analizy pod kątem obecności substancji wskazujących na współspalanie odpadów. Badania popiołu przez kilka lat wykonywał Zakład Chemii Analitycznej Politechniki Krakowskiej. Koszt analizy jednej próbki przez Politechnikę Krakowską wynosił 800,00 zł netto. Ostatnie ekspertyzy zostały wykonane przez Politechnikę w I kwartale 2018 r. W marcu 2018 r. gmina Sucha Beskidzka zawarła nową umowę na badanie i analizę pobieranych przez Straż Miejską próbek popiołu. Umowę zawarto z Centrum Badań Środowiska „SORBCHEM” z Rudy Śląskiej. Koszt jednej próbki wynosił 360,00 zł netto. Łączny koszt wykonanych w ubiegłym roku ekspertyz przez oba laboratoria wyniósł 4 280,40 zł.

<sup>2</sup> W 2016 r. został popełniony błąd, który był powielany w następnych latach w różnych opracowaniach (artykułach). Pomyłono liczbę zlikwidowanych palenisk w bloku przy ul. Mickiewicza 13 (wpisano 108 zamiast 54), gdzie jest 18 mieszkań. W opracowaniach pojawiają się wartości: przy 2016 r. – 533, suma – 1289. W sprawozdaniu z POP-u za 2016 r. figuruje poprawna wartość – 479.

## Rozbudowa sieci gazowej

Mieszkańcy wielu rejonów Suchej Beskidzkiej chcą korzystać z gazu ziemnego do ogrzewania swoich mieszkań. Problem w tym, że tempo rozbudowy sieci gazowej w dalszym ciągu nie jest zadowalające. W dniu 10 grudnia 2018 r. w Sali Rycerskiej zamku suskiego odbyło się spotkanie w tej sprawie z dyrekcją Oddziału Zakładu Gazowniczego w Krakowie. W spotkaniu wzięło udział blisko 200 osób, co jest potwierdzeniem ogromnego zainteresowania mieszkańców rozbudową sieci i przyłączami gazowymi. Gmina kontynuuje negocjacje z przedstawicielami Polskiej Spółki Gazownictwa dotyczące przyspieszenia realizacji inwestycji na terenie miasta. Nie jest wykluczone, że miasto podejmie się roli inwestora rozbudowy sieci gazowej w niektórych rejonach Suchej Beskidzkiej, a następnie odsprzeda gotowy gazociąg Spółce Gazowniczej, podobnie jak to miało miejsce w przypadku gazyfikacji osiedla Beskidzkiego.

## Działania edukacyjne i informacyjne

W Gminie Sucha Beskidzka podejmujemy wiele działań dodatkowych, mających zwrócić uwagę lokalnej społeczności na problem zanieczyszczenia powietrza. W poprzednim roku zorganizowaliśmy pokaz nowoczesnych, ekologicznych urządzeń grzewczych. W czasie wydarzenia swoją ofertę przedstawiło 10 firm działających w naszym regionie.

W Szkole Podstawowej nr 1, Szkole Podstawowej nr 2 oraz w Miejskim Przedszkolu Samorządowym ekodoradca tutejszego Urzędu przeprowadziła lekcje warsztatowe, podczas których dzieci dowiedziały się co to jest smog, jakie są przyczyny powstawania zanieczyszczeń i jak możemy im zapobiegać. Poprzez zabawę oraz wspólnie wykonane doświadczenia najmłodszy mieszkańcy miasta przekonali się jak ważna dla zdrowia jest jakość powietrza, którym oddychamy.

Ponadto w dniu 14 listopada zorganizowaliśmy obchody *Dnia Czystego Powietrza*. Po raz kolejny odbył się happening, podczas którego dzieci wyruszyły na miasto z własnoręcznie przygotowanymi transparentami. Dodatkowo w tym dniu przy budynku Urzędu Miasta wykonywane były badania spirometryczne przez specjalnie przeszkolonego pracownika firmy Polska Profilaktyka Sp. z o.o. Bezpłatne badania płuc zostały przeprowadzone w ubiegłym roku aż dwukrotnie. Z możliwości sprawdzenia stanu swojego zdrowia skorzystało ok. 110 osób w wieku od 25 do 90 lat.