

Gmina Komprachcice

w ramach Osi priorytetowej V – Ochrona środowiska, dziedzictwa kulturowego i naturalnego
Działania 5.5: Ochrona powietrza

Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego
na lata 2014 – 2020

realizuje

projekt pn. „**Likwidacja i wymiana źródeł ogrzewania na ekologiczne w Gminie
Komprachcice**”

współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

Numer umowy o dofinansowanie	RPOP.05.05.00-16-0015/19-00
Data podpisania umowy o dofinansowanie	13.08.2020r.
Fundusz	Europejski Fundusz Rozwoju Regionalnego
Program	Program Operacyjny Województwa Opolskiego na lata 2014-2020
Wartość projektu ogółem	888 938,50zł
Wartość wydatków kwalifikowalnych	888 938,50zł
Wartość dofinansowania	302 239,09zł
Okres realizacji	od 2020-01-31 do 2022-05-31
Krótki opis projektu	<p>Projekt obejmuje likwidację lub wymianę wysokoemisyjnych źródeł ciepła w gminie Komprachcice na bardziej ekologiczne rodzaje ogrzewania, zgodnie z preferencjami mieszkańców oraz hierarchią wynikającą z możliwych do osiągnięcia efektów ekologicznych.</p> <p>Głównym celem projektu jest poprawa jakości powietrza w gminie Komprachcice. Jest to szczególnie ważne zadanie w kontekście wieloletnich problemów z dotrzymaniem standardów jakości powietrza w gminie Komprachcice oraz potencjalnego zagrożenia zdrowia mieszkańców narażonych na oddziaływanie substancji emitowanych przez wysokoemisyjne kotły i piece, szczególnie te opalane paliwami stałymi, o przestarzałej konstrukcji, umożliwiające jednocześnie spalanie innych niedopuszczalnych substancji, takich jak odpady z gospodarstw domowych. Realizacja projektu pozwoli na:</p> <ol style="list-style-type: none">1) skuteczną likwidację wysokoemisyjnych źródeł ciepła funkcjonujących na terenie gminy;

	<ol style="list-style-type: none">2) poprawę jakości powietrza w mieście poprzez zmniejszenie emisji pyłu PM 10, PM2,5 oraz benzo(a)pirenu, których stężenia normatywne w powietrzu na terenie gminy są przekroczone;3) zmniejszenie emisji CO2 i przeciwdziałanie zmianom klimatycznym;4) zwiększenie motywacji mieszkańców gminy Komprachcice do korzystania z bardziej ekologicznych nośników ciepła, które stanowi gaz sieciowy oraz energia odnawialna (energia geotermalna oraz energia z biomasy);5) poprawę komfortu użytkowania systemów grzewczych w budynkach objętych wymianą i warunków bytowych mieszkańców;6) zwiększenie efektywności energetycznej budynków objętych wymianą.
--	--