

Uzasadnienie do uchwał Rady Gminy Kozy w sprawie:

- 1. przyjęcia Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Kozy na lata 2021-2023,**
- 2. uchwalenia Regulaminu udzielania dotacji na zadania ujęte w Programie Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Kozy na lata 2021-2023**

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (j. t. Dz. u. z 2020 r., poz. 1219), zwanej dalej „u.p.o.ś” do zadań własnych gminy należy finansowanie zadań dotyczących ochrony środowiska, w tym również w zakresie przedsięwzięć związanych z ochroną powietrza.

Na podstawie powyższych przepisów „u.p.o.ś” oraz innych obowiązujących przepisów prawa, m. in. tzw. „uchwały antysmogowej” przyjętej przez Sejmik Województwa Śląskiego, gmina Kozy, w latach 2018-2020, kierując się wytycznymi, zawartymi w:

- 1) Uchwale Nr IV/41/19 Rady Gminy Kozy z dnia 14 marca 2019 r. w sprawie przyjęcia Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Kozy – Aktualizacja,
- 2) Uchwale Nr XXXV/283/18 Rady Gminy Kozy z dnia 11 stycznia 2018 r. w sprawie określenia zasad i trybu udzielania oraz sposobu rozliczania dotacji celowej na dofinansowanie inwestycji z zakresu modernizacji źródeł ciepła w ramach Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Kozy

realizowała zadania z zakresu ochrony powietrza. W latach 2018 - 2019 mieszkańcy wykonali modernizację **231** kotłowni. Gmina Kozy na udzielanie dotacji dla mieszkańców na realizację powyższych zadań przeznaczyła kwotę **1 605 056,39 zł**. W 2020 r. przewidziano do wymiany kolejne **116** kotłów.

Z uwagi na fakt, iż obecny Plan Gospodarki Niskoemisyjnej -Aktualizacja będzie obowiązywał tylko do końca 2020 roku konieczne jest podjęcie nowych uchwał, dzięki którym możliwa będzie kontynuacja działań naprawczych, polegających na obniżeniu emisji zanieczyszczeń powietrza z indywidualnych systemów grzewczych, poprzez stworzenie systemu zachęt finansowych dla mieszkańców do likwidacji kotłów węglowych na ekologiczne.

Źródłem finansowania zadań zawartych w Programie Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Kozy na lata 2021-2023 będą środki pochodzące z pożyczek z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach, środki własne Gminy oraz środki mieszkańców. Możliwe jest również uzyskanie dofinansowania z innych zewnętrznych źródeł. Środki finansowe na realizację Programu zostały zabezpieczone w Wieloletniej Prognozie Finansowej gminy Kozy.

Projekt uchwały w sprawie przyjęcia Programu Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Kozy na lata 2021-2023 zawiera inwentaryzację zużycia nośników energii i emisji dwutlenku węgla na obszarze Gminy Kozy oraz wskazuje działania służące zwiększeniu efektywności energetycznej oraz ograniczania wprowadzania zanieczyszczeń do atmosfery. W uchwale wskazano również zasady udzielania wsparcia dla mieszkańców oraz minimalne i maksymalne ilości kotłów przewidzianych do wymiany w poszczególnych latach realizacji Programu.

W projekcie uchwały w sprawie uchwalenia Regulaminu udzielania dotacji na zadania ujęte w Programie Ograniczenia Niskiej Emisji dla Gminy Kozy na lata 2021-2023 określone zostały zasady i tryb udzielania oraz sposób rozliczania dotacji celowej na dofinansowanie inwestycji z zakresu modernizacji źródeł ciepła w ramach Planu Gospodarki

Niskoemisyjnej dla Gminy Kozy. Proponuje się wysokość dotacji udzielanej mieszkańcom Gminy Kozy w latach 2021-2023 na następującym poziomie:

- 1) 40% kosztów kwalifikowanych, jednak nie więcej niż 4 000 zł, w przypadku wymiany starego kotła węglowego na nowy kocioł węglowy;
- 2) 60% kosztów kwalifikowanych, jednak nie więcej niż 6 000 zł, w przypadku wymiany starego kotła węglowego na nowy kocioł gazowy.

Realizacja niniejszych uchwał jest jednym z ważniejszych działań Gminy na rzecz poprawy jakości powietrza na terenie Kóz. Stanowić ona będzie również narzędzie wspierające mieszkańców gminy Kozy w realizacji obowiązków wynikających z Uchwały Nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7 kwietnia 2017 r. w sprawie wprowadzenia na obszarze województwa śląskiego ograniczeń w zakresie eksploatacji instalacji, w których następuje spalanie paliw.

Wobec powyższego przyjęcie uchwał należy uznać za zasadne.