



Rybnik

Gańba!

Kopciuchy trują nas wszystkich



100 mln zł

w sumie na walkę
ze smogiem w Rybniku



88 mln zł

z Unii Europejskiej oraz budżetu
państwa m.in. na wymianę źródeł
ciepła i termomodernizacje



82 mln zł

na termomodernizację i wymianę
lub modernizację źródeł ciepła
w budynkach miejskich



16,3 mln zł

na dotacje do ekoinwestycji
mieszkańców



91 budynków

miejskich poddanych
termomodernizacji



861 pieców

kopciuchów wymienionych
na ekologiczne źródła
ciepła w wielorodzinnych
budynkach miejskich



Gańba*

Każdy, kto mieszka w Rybniku, wie, jak paskudne mamy powietrze przez większą część roku. Często rozmawiamy o tym, że w naszym mieście nie da się oddychać. No nie da się! Trzeba sobie szczerze powiedzieć, że trujemy się nawzajem, paląc w starych piecach i stosując byle jakie paliwo. Pora wziąć odpowiedzialność za nasze zdrowie i życie.

Na Śląsku obowiązuje tzw. uchwała antysmogowa. Każdy, kto ma stary kocioł węglowy bez tzw. tabliczki znamionowej (oznaczenia, które mówi o ekologicznej i energetycznej sprawności kotła), jest zobowiązany do wymiany tego kotła. Na wymianę pozostało niewiele czasu – trzeba

to zrobić do 31 grudnia 2021 roku. Tak, to jest kosztowne – bo, jak nowy piec to i termomodernizacja by się przydała, żeby inwestycja była nie tylko efektywna ekologicznie, ale również ekonomicznie. Nie ma nic cenniejszego nad własne zdrowie, a wymiana pieca to właśnie inwestycja w zdrowie.

Ślązacy mają honor i dumę. Doskonale czują, co znaczy słowo gańba. Dzisiaj prawdziwa gańba dla Ślązaka to hajcować w starym piecu. Nowe przepisy sprawiają, że tym, którzy nie wymienią pieca, grożą kary finansowe. To też bydzie gańba dostać sztrofa za coś takiego!

Moi drodzy rybniczanie, to ostatni moment, żeby wziąć się do roboty!

Piotr Kuczera

Prezydent Miasta Rybnika

*po śląsku: wstyd

Masz piec na węgiel?

Jeśli wciąż palisz w starym piecu na węgiel, musisz go wymienić na nowy, co najmniej 5 klasy albo zastosować inne źródło ciepła, takie jak: ciepło systemowe, gaz, pompa ciepła, fotowoltaika, elektrownia wiatrowa itp. Zobowiązuje Cię do tego uchwała antysmogowa!!!

Kogo dotyczy uchwała antysmogowa?

Uchwała antysmogowa to obowiązująca od 1 września 2017 roku regulacja prawna, dotycząca wszystkich użytkowników kotłów, pieców i kominków na paliwo stałe w woj. śląskim, a więc:



mieszkańców



właścicieli
budynków
wielorodzinnych



prowadzących
działalność
gospodarczą
(kotły o mocy do 1 MW)



spółdzielnie,
wspólnoty



samorządy
lokalne

Czego nie wolno spalać?



wilgotnego
drewna



mułów
i flotokonzentratów
węglowych



węgla
brunatnego

Kiedy obowiązkowa wymiana pieca?

■ ■ ■ ■
Czy piec posiada
tabliczkę znamionową?



nie



tak

Jak długo piec
jest użytkowany?



eksploatowany
powyżej 10 lat



eksploatowany
od 5 do 10 lat



eksploatowany
poniżej 5 lat

Czy jest to piec
klasy 3 lub 4?*



nie

do końca
2025 roku



tak

do końca
2027 roku

do końca
2021 roku

do końca
2023 roku



*kotły klasy 3 i 4 wg normy PN-EN 303-5:2012

Sąsiad truje Ciebie i Twoją rodzinę?

Zgłaszanie sąsiadów, którzy spalają złej jakości paliwo albo odpady, jest naszym obywatelskim obowiązkiem. Zgłoszenie można wykonać anonimowo.

Przez 24 godziny na dobę możesz powiadomić dyżurnego Straży Miejskiej w Rybniku o zaistniałej sytuacji. Dzwoni na bezpłatny numer alarmowy 986 lub na numer tel. 32 42 27 254.

Interwencje można zgłaszać również:

- poprzez formularz znajdujący się na stronie internetowej www.sm.rybnik.pl
- mailowo na adres: interwencja@sm.rybnik.pl
- korespondencyjnie za pośrednictwem operatora pocztowego.

Nie bójmy się powiadamiać odpowiednich służb. Każda informacja, dotycząca spalania odpadów, czy nieprawidłowo prowadzonej gospodarki odpadami, jest sprawdzana i weryfikowana przez funkcjonariuszy Straży Miejskiej w Rybniku. Dzielnicowy po otrzymaniu takiego zgłoszenia przeprowadza kompleksową kontrolę posesji. Kontrola ta polega na sprawdzeniu numeru porządkowego posesji i prowadzonej przez właściciela nieruchomości gospodarki odpadami

stałymi oraz ciekłymi. Podczas takiej kontroli strażnicy sprawdzają, czy właściciel złożył deklarację śmieciową, czy prowadzona jest selektywna zbiórka odpadów, jak wygląda postępowanie z odpadami zielonymi, czy nieruchomość wyposażona jest w pojemniki na odpady odpowiedniej pojemności, czy właściciel nieruchomości przyłączył się do istniejącej kanalizacji, czy zapewnia regularny wywóz nieczystości z osadnika ekologicznej oczyszczalni ścieków oraz czy regularnie zapewnia wywóz nieczystości z szamba.

W uzasadnionych przypadkach strażnik sprawdza, czym opalany jest budynek, a także może pobrać próbki popiołu do dalszej analizy.

Funkcjonariusz straży miejskiej ma prawo do wstępu wraz z rzeczoznawcami i niezbędnym sprzętem przez całą dobę na teren nieruchomości, obiektu bądź ich części, na których prowadzona jest działalność gospodarcza, a w godzinach od 6.00 do 22.00, na pozostały teren.

Sprawę tę reguluje art. 379 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, a strażnik dokonuje kontroli na podstawie upoważnienia wydanego przez Prezydenta Miasta.





Będą kary

Kto nie zastosuje ograniczeń, nakazów lub zakazów uchwały antysmogowej, podlega karze grzywny od 500 do 5.000 zł.*

Od stycznia 2022 roku straż miejska będzie mogła nałożyć mandat za użytkowanie pieca, który nie będzie spełniał wymagań uchwały antysmogowej.

Uwaga! Mandat będzie mógł być nałożony wielokrotnie, dopóki piec nie będzie spełniał obowiązujących norm.

*sankcje stosowane w przypadku naruszenia postanowień uchwały określone zostały w art. 334 Prawa ochrony środowiska, który stanowi, że „kto nie przestrzega ograniczeń, nakazów lub zakazów, określonych w uchwale sejmiku województwa przyjętej na podstawie art. 96, podlega karze grzywny”

Skąd pieniądze na wymianę pieca?

Czyste Powietrze

Program, którego celem jest poprawa jakości powietrza poprzez zmniejszenie lub uniknięcie emisji pyłów i innych zanieczyszczeń do atmosfery. Program skupia się na wymianie starych pieców i kotłów na paliwo stałe oraz termomodernizacji budynków jednorodzinnych, by efektywnie zarządzać energią.

Program skierowany jest do osób fizycznych będących właścicielami / współwłaścicielami domów jednorodzinnych / wydzielonych lokali mieszkalnych. Dotacje są udzielane za pośrednictwem szesnastu Wojewódzkich Funduszy Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (WFOŚiGW).

W zależności od rodzaju inwestycji możliwe jest dofinansowanie w formie dotacji lub pożyczki. Wysokość dofinansowania zależna jest od wysokości dochodu przeliczanego na członka gospodarstwa domowego. To program rządowy, naborem wniosków od rybniczán zajmuje się Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Katowicach.



nawet
32 000 zł



domy
jednorodzinne



kryterium
dochodowe

Dla kogo

Program skierowany do właścicieli lub współwłaścicieli domów jednorodzinnych, którzy wymieniają stare źródła ciepła na ekologiczne, termomodernizują budynek, wymieniają stolarkę okienną i drzwiową bądź instalują odnawialne źródła energii.

Środki finansowe

Podstawowa dopłata do wymiany instalacji wynosi do 20 tys. zł i otrzymają ją zainteresowani, których dochód roczny nie przekracza 100 tys. zł. Na zwiększenie finansowania do 32 tys. zł będą mogły liczyć osoby, których przeciętny miesięczny dochód na członka rodziny nie jest wyższy niż 1,4 tys. zł, a dla osób samotnych 1,96 tys. zł. Dodatkowo można się starać o 5 tys. zł dopłaty do fotowoltaiki.

Termin

Do 30 czerwca 2027 roku

Kontakt

Punkt konsultacyjny programu „Czyste powietrze”, kampus, ul. Rudzka 13 (budynek A), tel. 517 664 090, mail: czystepowietrze@feio.pl czystepowietrze@darybnika.pl

Miejskie dotacje

O dotacje miejskie mogą ubiegać się właściciele budynku mieszkalnego wielorodzinnego lub lokalu mieszkalnego. Dotacja obejmuje wymianę starego źródła ciepła na ekologiczne lub montaż odnawialnych źródeł ciepła.

Dla kogo

Dla właścicieli budynków wielorodzinnych lub lokali mieszkalnych. Dotacja może zostać przeznaczona na realizację inwestycji związanej z modernizacją systemu grzewczego polegającej na likwidacji źródła ciepła opalanego paliwem stałym, niespełniającego wymagań klasy 5 i wyższej, i jego zastąpieniu: kotłem gazowym, podłączeniem do sieci c.o., ogrzewaniem elektrycznym, kotłem olejowym lub LPG, ekologicznym kotłem na paliwo stałe w tym biomasę z automatycznym załadunkiem paliwa, kominkiem.

Środki finansowane

Wysokość dotacji uzależniona jest od rodzaju inwestycji. Jednak nie więcej niż 50% udokumentowanych kosztów kwalifikowanych. Szczegóły można uzyskać w Wydziale Ekologii.

Termin

Wnioski można składać do 30 września danego roku, termin wykonania inwestycji nie może przekroczyć 31 października danego roku.

Kontakt

Urząd Miasta Rybnika,
Wydział Ekologii, Referat Ochrony Powietrza,
ul. Bolesława Chrobrego 2, pokój 13 (parter)
tel. 32 43 92 013, mail: ekologia@um.rybnik.pl

Mój prąd

Program skierowany do osób fizycznych wytwarzających w instalacjach fotowoltaicznych budynków mieszkalnych energię na własne potrzeby.

Dla kogo

O dotację w programie może ubiegać się każdy, jeśli:

- instalacja jest już wykonana i podłączona do sieci elektroenergetycznej;
- instalacja fotowoltaiczna jest o mocy 2-10 kW i jest przeznaczona na cele mieszkaniowe;
- inwestycja nie jest rozbudową już istniejącej instalacji fotowoltaicznej;

Środki finansowe

Zwrot do 50% kosztów inwestycji, maksymalnie 5 tys. zł na instalację. Dotacja jest zwolniona z podatku PIT.

Termin

Drugi nabór wniosków potrwa do 18 grudnia 2020 roku lub do wyczerpania środków.

Wnioski należy składać do Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie. Szczegóły naboru odnaleźć można na stronie funduszu nfosigw.gov.pl

Za co odpowiada smog?

przedwczesne zgony związane z chorobami układu oddechowego i sercowo-naczyniowego

niską masę urodzeniową dzieci w terminie, brak właściwego przyrostu masy płodu

zwiększoną liczbę wizyt lekarskich, pogotowia ratunkowego i hospitalizacji

nasilenie objawów chorób, głównie układu krążenia i oddechowego

wzrost absencji szkolnej i w pracy

chroniczne choroby układu krwionośnego



niekorzystny wpływ na pracę płuc i nowotwory płuc

stopniowe osłabienie układu odpornościowego

chroniczne występowanie chorób układu oddechowego i ich powszechne objawy (astma, przewlekła obturacyjna choroba płuc)

Grupy szczególnego ryzyka

kobiety w ciąży
małe dzieci
osoby starsze
osoby chore



Alarm smogowy – co to jest?



Alarm smogowy oznacza, że poziom szkodliwych substancji w powietrzu drastycznie przekracza normy



Alarm smogowy ogłaszany jest przy przekroczeniu wartości średniodobowej PM10 wynoszącej 150 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Obowiązujące normy jakości powietrza

Dla pyłu zawieszonego PM10 norma dobową wynosi 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ i może być przekroczona maksymalnie 35 razy w roku. W 2019 r. na terenie naszego miasta takich dni było 96!

Z kolei poziom średnioroczny dla pyłu PM10 wynosi 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$. W przypadku benzo(a)pirenu mówi się o poziomie docelowym średniorocznym, który wynosi 1 ng/m^3 . W 2019 r. średnie stężenie benzo(a)pirenu w Rybniku wyniosło 11,03 ng/m^3 .

Jak sprawdzić jakość powietrza?

Czujniki jakości powietrza są zamontowane w 27 dzielnicach Rybnika, możesz sprawdzać na bieżąco jakość powietrza w miejscu, w którym się znajdujesz.

- strona internetowa miasta rybnik.eu
- strona internetowa airly.eu
- strona internetowa katowice.wios.gov.pl
- aplikacja mobilna Airly

Jak się zachować podczas alarmu smogowego?



ogranicz
przebywanie
na zewnątrz



nie wietrz
pomieszczeń



nie pal
w kominku



korzystaj
z transportu
publicznego



nie uprawiaj
sportu na zewnątrz



korzystaj
z oczyszczaczy
powietrza



korzystaj
z maseczki
przeciwpyłowej

Ile pieców trzeba wymienić w Rybniku?

Budynki należące do Miasta

Szkoły i przedszkola:

86 ogrzewanych ekologicznie

8 pozostało do wymiany



Budynki MOSIR, Domy Kultury, Urząd Miasta i inne:

77 ogrzewanych ekologicznie

11 pozostało do wymiany



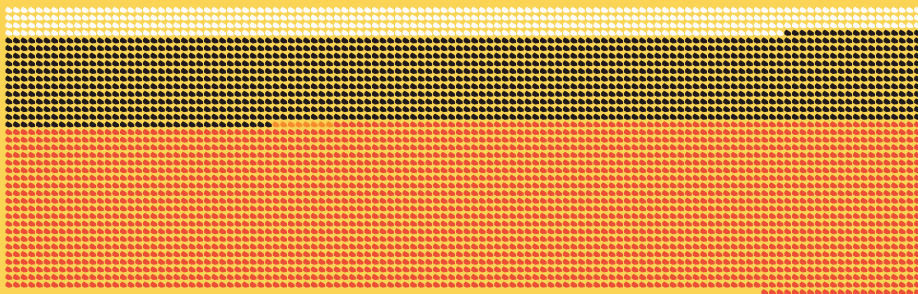
4469 mieszkań komunalnych i socjalnych:

462 ogrzewanie gazowe

1373 ogrzewanie c.o.

8 pomp ciepła

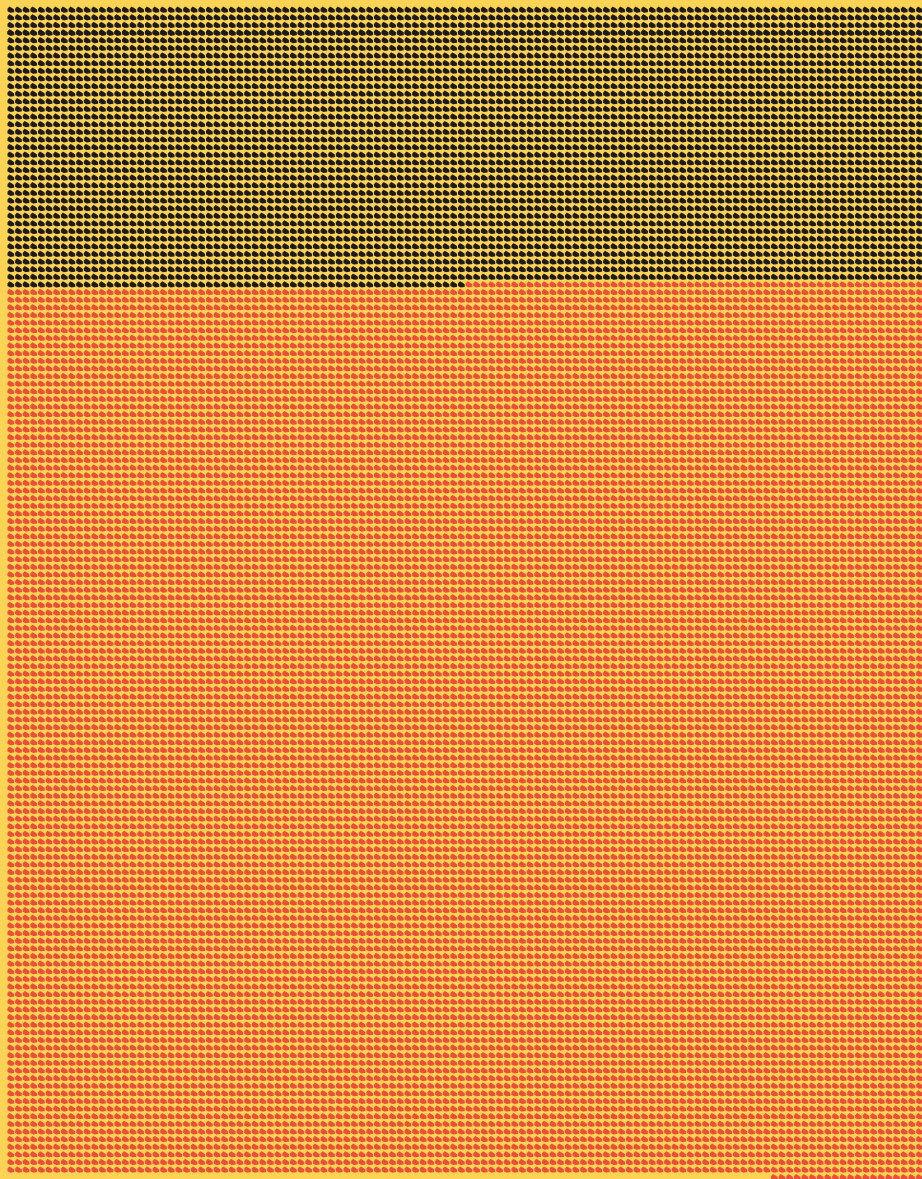
2626 „kopciuchów”



Budynki jednorodzinne w Rybniku

18 500 budynków jednorodzinnych

14 000 w których trzeba wymienić piece



**Masz pytania na temat
wymiany pieca?**



Urząd Miasta Rybnika

Wydział Ekologii, Referat Ochrony Powietrza

ul. Bolesława Chrobrego 2
pokój 13 (parter)
tel. 32 43 92 013, 32 43 92 023
mail: ekologia@um.rybnik.pl
rybnik.eu



Czyste powietrze

Punkt konsultacyjny programu

kampus, ul. Rudzka 13
budynek A
tel. 517 664 090
mail: czystepowietrze@feio.pl
czystepowietrze.gov.pl
czystepowietrzedlarybnika.pl