

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – dla kogo?

**Właściciele gospodarstw domowych w
Gminie Szczucin korzystający ze źródła
ciepła na paliwo stałe
np. węgiel**

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – na jaki cel?

**REDUKCJA EMISJI CO₂ W STOSUNKU DO
ISTNIEJĄCYCH INSTALACJI O 30%**

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – na jaki cel?

Wymiana źródła ciepła w gospodarstwie domowym na:

- paliwo gazowe – 4.4.2

- paliwo stałe – 4.4.3

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – warunki przystąpienia

Ankieta

Wypełnić i złożyć w Urzędzie Gminy

O zakwalifikowaniu będzie decydowała kolejność zgłoszeń – lista podstawowa i rezerwowa

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – warunki przystąpienia

Audyt Energetyczny - bezpłatny

Wstępna kwalifikacja gospodarstwa do projektu:

EP_{H+W} nie większa niż:

- 150 kWh/m²/rok – budynki jednorodzinne
- 135 kWh/m²/rok – budynki wielorodzinne

Zlecenie prac modernizacyjnych
Wyliczenie nominalnej mocy cieplnej kotła

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – warunki realizacji

Obowiązki realizującego projekt

Wykonanie prac modernizacyjnych zgodnie z zaleceniami

Montaż źródła ciepła zgodnego z wytycznymi audytu

Demontaż i utylizacja starego źródła ciepła

Potwierdzona stosownymi dokumentami

Użytkowanie dofinansowanego systemu jako podstawowego
źródła ciepła w gospodarstwie

Obowiązkowe uczestnictwo w spotkaniach dotyczących
realizacji projektu

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – dofinansowanie

Źródło Ciepła

Budynki jednorodzinne

- **350** PLN/kW.
- nie więcej niż **8 000** PLN

Budynki wielorodzinne

- **350** PLN/kW.
- nie więcej niż **10 000** PLN

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – dofinansowanie

Instalacja wewnętrzna – paliwo gazowe

Budynki jednorodzinne

- maksymalnie do **6 000** PLN

Budynki wielorodzinne

- do wielokrotności **6 000** PLN

Zgodnej z liczbą odrębnych lokali mieszkalnych w budynku,
Nie więcej niż 80 PLN/m² ogrzewanej powierzchni

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – dofinansowanie

Instalacja wewnętrzna – paliwo stałe

Budynki jednorodzinne

- maksymalnie do **1 000** PLN

Budynki wielorodzinne

- do wielokrotności **1 000** PLN

Zgodnej z liczbą odrębnych lokali mieszkalnych w budynku,
Nie więcej niż 80 PLN/m² ogrzewanej powierzchni

REDUKCJA EMISJI ZANIECZYSZCZEŃ DO POWIETRZA

Projekt – wymogi

Kotły 5 kategorii spełniający wymogi ekoprojektu

PARAMETRY

Minimalna Efektywność Energetyczna

- **75%** – dla kotłów o znamionowej mocy cieplnej do 20 kW
- **77%** – dla kotłów o znamionowej mocy cieplnej powyżej 20 kW

Maksymalna Emisja

- Tlenku Węgla (CO) – 500 mg/m³
- Organicznych Związków Gazowych (OGC) – 20 mg/m³
 - Pyłu (PM) – 40 mg/m³
- Tlenków Azotu (NO) – 350 mg/m³