



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W SZCZECINIE

Opracowanie Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Boleszkowice

Anonimowa ankieta skierowana do mieszkańców Gminy Boleszkowice

Szanowni Państwo,

Serdecznie zachęcamy do wypełnienia poniższej ankiety. Dane w niej przedstawione zostaną wykorzystane do sporządzenia Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Boleszkowice - dokumentu, którego realizacja **przyczyni się do jak najefektywniejszego gospodarowania środowiskiem** na terenie Państwa Gminy. Sporządzenie Planu Gospodarki Niskoemisyjnej **pozwoли gminie i Państwu pozyskiwać środki z Unii Europejskiej m.in. na:**

- instalacje odnawialnych źródeł energii (np. panele fotowoltaiczne, solary, pompy ciepła),
- wymianę źródeł ciepła (np. piec węglowy na gazowy),
- docieplenie budynków szkół, przedszkoli i innych budynków gminnych,
- inne inwestycje podnoszące efektywność energetyczną budynków.

Ankieta ma charakter anonimowy, a informacje w niej przekazywane wykorzystane zostaną wyłącznie do oszacowania wielkości emisji gazów cieplarnianych oraz opracowania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Boleszkowice. Opracowania będą zawierać jedynie zestawienia i wnioski z analizy zebranych danych.

1. Lokalizacja

a) miejscowość

.....

b) ulica

.....

c) telefon (opcjonalnie)

.....

2. Rodzaj budynku (proszę o zaznaczenie właściwej odpowiedzi)

a) dom jednorodzinny

b) mieszkanie w budynku wielorodzinnym

3. Wiek budynku (odpowiedź nie jest obowiązkowa)

- a) przed 1939 r.
- b) 1940 r. - 1966 r.
- c) 1967 r. - 1989 r.
- d) po 1990 r.

4. Ogrzewana powierzchnia użytkowa w m²

..... m²

5. Sposób ogrzewania, roczne zużycie paliwa (można wybrać więcej niż jedną opcję)

a) ogrzewanie indywidualne

- węgiel, miął, kokstony/rok

- drewnokubik/rok

- energia elektrycznakWh/rok
lub zł/rok, taryfa:
- olej opałowydm³/rok
lub zł/rok

- gaz ziemnym³/rok
lub zł/rok

- biomasa/rok

- inne/rok

b) centralne ogrzewanie

- kotłownia w budynku
- kotłownia osiedlowa
- ciepło sieciowe (z przedsiębiorstwa ciepłego)

**W razie trudności z określeniem ilości zużywanego paliwa prosimy wskazać
przynajmniej jego rodzaj**

6. Planowana wymiana źródła ciepła na: (proszę o zaznaczenie właściwej odpowiedzi)

- a) ciepło sieciowe
- b) gazowe
- c) kocioł na węgiel
- d) olejowe
- e) ogrzewanie elektryczne
- f) odnawialne źródło energii
- g) inne
- h) nie planuję

7. Sposób podgrzewania ciepłej wody użytkowej (proszę o zaznaczenie właściwej odpowiedzi)

- a) węgiel, miął, koks
- b) drewno
- c) energia elektryczna
- d) olej opałowy
- e) gaz ziemny
- f) biomasa
- g) odnawialne źródła energii (jakie)
- h) inne

8. Roczny koszt przygotowania ciepłej wody użytkowej

(jeżeli do podgrzewania wody używany jest ten system grzewczy, jak do ogrzania lokalu/budynku i zużycie energii na ciepłą wodę zostało ujęte w punkcie nr 5 – prosimy nie wypełniać tego pola).

..... zł/rok

9. Prace termomodernizacyjne (proszę o zaznaczenie właściwej odpowiedzi)

- a) wymiana okien
 - wykonałam/wykonałem
 - planuję
- b) ocieplenie ścian
 - wykonałam/wykonałem
 - planuję
- c) ocieplenie stropu
 - wykonałam/wykonałem
 - planuję

10. Odnawialne źródła energii (proszę o zaznaczenie właściwej odpowiedzi)

10.1. Czy korzystają Państwo w swoim gospodarstwie domowym z odnawialnych źródeł energii

- a) tak
 - aa) do produkcji prądu
 - wiatrak
 - panele fotowoltaiczne
 - solary słoneczne
 - inne
 - ab) do produkcji ciepła
 - pompa ciepła

- panele fotowoltaiczne
 inne

b) nie

10.2. Czy są Państwo zainteresowani odnawialnymi źródłami energii (proszę o zaznaczenie właściwej odpowiedzi)

- a) tak
b) nie

11. Transport

11.1. Czy posiadają Państwo samochód (proszę o zaznaczenie właściwej odpowiedzi)

- a) osobowy
 tak
 nie

Jeżeli, zaznaczyli Państwo odpowiedź "tak" proszę o wypełnienie poniższej tabeli:

rodzaj paliwa	liczba sztuk	szacunkowa liczba przejeżdżanych miesięcznie kilometrów po terenie gminy	ile lat ma samochód

a) ciężarowy (powyżej 2,5 t)

- tak
 nie

Jeżeli, zaznaczyli Państwo odpowiedź "tak" proszę o wypełnienie poniższej tabeli:

rodzaj paliwa	liczba sztuk	szacunkowa liczba przejeżdżanych miesięcznie kilometrów po terenie gminy	ile lat ma samochód
benzyna			
ropa			
gaz			
prąd			