



**Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności
w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko
„Dla rozwoju infrastruktury i środowiska”**

**PLAN GOSPODARKI NISKOEMISYJNEJ DLA GMINY PIŁA
Ankieta dla gospodarstwa domowego – zabudowa indywidualna**

Ulica
Nr domu Nr lokalu Rok budowy.....
Liczba mieszkańców.....
Powierzchnia ogrzewana łącznie.....m² Kubatura.....m³

Sposób ogrzewania

1. Indywidualne w izbach - w przypadku braku centralnego ogrzewania

- piec kaflowy
- piec metalowy
- kominek
- inne (jakie?).....

2. Centralnie w całym mieszkaniu

- węglowe
- gazowe
- olejowe
- elektryczne
- kominek
- ciepło sieciowe
- inne (jakie?).....

3. Sposób podgrzewania wody

- ciepła woda z sieci ciepłej
- skojarzony z centralnym ogrzewaniem
- bojler elektryczny
- podgrzewacz elektryczny przepływowy
- podgrzewacz gazowy przepływowy
- inne (jakie?).....

4. Wykorzystywane odnawialne źródła energii

- kolektory słoneczne
- pompa ciepła
- ogniwa fotowoltaiczne
- inne (jakie?).....

Zużycie energii i paliw

5. Dla ciepła sieciowego (z systemu ciepłowniczego)

moc zamówiona: kW
roczny zakup energii ciepłej w 2013 r.: GJ
roczny koszt zakupu energii ciepłej w 2013 r. zł

6. Paliwo - roczne zużycie w 2013r.

- ekogroszek..... t
 - węgiel..... t
 - gaz ziemny..... m³
 - gaz płynny (LPG)..... l
 - olej opałowy l
 - drewno..... kg lub w m³
 - energia elektryczna..... kWh
 - inne (jakie? ilość, jednostka).....
- roczny koszt zakupu paliw zł

Media

7. Energia elektryczna

roczne zużycie energii elektrycznej..... kWh
roczny koszt zakupu energii elektrycznej w 2013 r..... zł

Wykonane działania termomodernizacyjne

8. Ocieplenie ścian

- TAK
- NIE

9. Ocieplenie stropu / stropodachu

- TAK
- NIE

10. Wymiana okien

- TAK
- NIE

11. Wymiana drzwi zewnętrznych

- TAK
- NIE

**Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Funduszu Spójności
w ramach Programu Infrastruktura i Środowisko
„Dla rozwoju infrastruktury i środowiska”**

Planowane działania termomodernizacyjne do roku 2020

12. Rodzaj

- ocieplenie ścian zewnętrznych
- wymiana stolarki
- montaż kolektorów słonecznych
- ocieplenie dachu/stropodachu
- montaż pompy ciepła
- inne
- wymiana kotłów i pieców c.o. i indywidualnych na paliwo stałe (węgiel, drewno) na źródło niskoemisyjne:
 - sieć ciepłownicza
 - elektryczne
 - gazowe
 - inne (jakie?).....

13. Gotowość wykonania działań termomodernizacyjnych ze środków własnych

- TAK
- NIE

14. Przewidywane koszty realizacji inwestycji brutto:

.....zł

Transport

15. Pojazdy w gospodarstwie domowym

Liczba posiadanych samochodów w gospodarstwie domowym :.....szt.
Średnio roczne zużycie paliwa:
.....Pb ,..... ON,..... LPG

Stan budynku

16. Ocena stanu budynku

- bardzo dobry
- dobry
- zadowalający
- niezadowalający
- zły

Wszystkie przekazane informacje zostaną wykorzystane wyłącznie do oszacowania wielkości emisji gazów cieplarnianych, opracowania Planu Gospodarki Niskoemisyjnej dla Gminy Piła oraz Aktualizacji „Założeń do planu zaopatrzenia w ciepło, energii elektrycznej i paliwa gazowe dla miasta Piły” i nie będą udostępniane publicznie. Opracowania będą jedynie zawierać zestawienia i wnioski z analizy zebranych informacji.

Dziękujemy za wypełnienie ankiety!