

ANKIETA DLA GOSPODARSTWA DOMOWEGO

dla potrzeb opracowania **Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Kąkolewnica** współfinansowanego ze środków Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Plan gospodarki niskoemisyjnej (PGN) to dokument strategiczny, opisujący kierunki działań zmierzających do osiągnięcia celów pakietu klimatyczno-energetycznego tj. redukcji emisji gazów cieplarnianych, zwiększania udziału energii pochodzącej ze źródeł odnawialnych, zwiększenia efektywności energetycznej oraz poprawy jakości powietrza.

Dobrze opracowany PGN pozwoli podnieść szanse Gminy i jej Mieszkańców na uzyskanie dofinansowania ze środków krajowych i Unii Europejskiej, w tym w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Lubelskiego na lata 2014-2020

Wszystkie dane uzyskane poprzez niniejszą ankietę zostaną wykorzystane wyłącznie do oszacowania wielkości emisji gazów cieplarnianych i nie będą udostępniane publicznie. Opracowania będą zawierać jedynie zestawienia i wnioski z analizy zebranych informacji.

Proszę o podkreślenie właściwej odpowiedzi lub uzupełnienie danych liczbowych/opisowych.

I. CZĘŚĆ INFORMACYJNA:

Lokalizacja:	
Imię:	
Nazwisko:	
Miejscowość, kod pocztowy:	
Ulica, nr domu:	

II. DANE DOTYCZĄCE BUDYNKU:

1. Rodzaj budynku:

- a) wolnostojący
- b) bliźniak.
- c) szeregowiec, wielorodzinny.

2. Rok budowy (lub orientacyjnie wiek budynku):.....



INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



3. Powierzchnia użytkowa budynku (w przypadku budynku wielorodzinnego proszę podać powierzchnię lokalu): m²
4. Liczba osób zamieszkujących budynek:
5. Czy i kiedy wykonana była termomodernizacja budynku w zakresie:
- a) ocieplenie dachu/stropu - rok
 - b) ocieplenie ścian - rok
 - c) wymiana stolarki okiennejrok
 - d) wymiana stolarki drzwiowejrok

III.CENTRALNE OGRZEWANIE:

1. Sposób ogrzewania budynku (w podziale na rok 2012 i 2013):

- | 2012 r. | 2013 r. |
|-------------------------------|-------------------------------|
| a) ciepło z kotłowni lokalnej | a) ciepło z kotłowni lokalnej |
| b) ogrzewanie elektryczne | b) ogrzewanie elektryczne |
| c) ogrzewanie gazowe | c) ogrzewanie gazowe |
| d) kocioł na węgiel | d) kocioł na węgiel |
| e) kocioł na biomasę | e) kocioł na biomasę |
| f) kominek | f) kominek |
| g) pompa ciepła | g) pompa ciepła |
| h) kolektory słoneczne | h) kolektory słoneczne |
| i) inne, jakie? | i) inne, jakie? |

2. Roczne zużycie paliwa(w podziale na rok 2012 i 2013):

- | 2012 r. | 2013 r. |
|---|---|
| a) energia elektryczna (kWh)..... | a) energia elektryczna (kWh)..... |
| b) węgiel (tony)..... | b) węgiel (tony)..... |
| c) gaz (m ³)..... | c) gaz (m ³)..... |
| d) olej opałowy (dm ³)..... | d) olej opałowy (dm ³)..... |
| e) drewno (kg) | e) drewno (kg) |
| f) inne, jakie (ilość i jednostka)..... | f) inne, jakie (ilość i jednostka)..... |

3. Roczne zużycie paliwa – ciepło sieciowe z systemu ciepłowniczego(w podziale na rok 2012 i 2013):

- | 2012 r. | 2013 r. |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| a) moc zamówiona(kW)..... | a) moc zamówiona(kW)..... |
| b) zakup energii cieplnej (GJ) | b) zakup energii cieplnej (GJ) |



INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



IV. CIEPŁA WODA UŻYTKOWA

1. Sposób przygotowania ciepłej wody użytkowej (c.w.u):

- a) kotłownia gazowa
- b) kotłownia olejowa
- c) kotłownia węglowa
- d) kotłownia na drewno
- e) elektrycznie (bojler, podgrzewacz przepływowy)
- f) ogrzewacz przepływowy
- g) solary
- h) pompa ciepła
- i) inne/ jaki?:.....

2. Roczne zużycie ciepłej wody użytkowej(w podziale na rok 2012 i 2013):

- | 2012 r. | 2013 r. |
|---|---|
| a) roczne zużycie (m ³)..... | a) roczne zużycie (m ³)..... |

V. OŚWIETLENIE BUDYNKU

1. Sposób oświetlenia budynku(w podziale na rok 2012 i 2013):

- | 2012 r. | 2013 r. |
|-------------------------------|-------------------------------|
| a) żarówki tradycyjne | a) żarówki tradycyjne |
| b) energooszczędne świetlówki | b) energooszczędne świetlówki |
| c) LED | c) LED |

VI. ENERGIA ELEKTRYCZNA

1. Roczne zużycie energii elektrycznej(w podziale na rok 2012 i 2013):

- | 2012 | 2013 r. |
|------------------------------|------------------------------|
| a) roczne zużycie (kWh)..... | a) roczne zużycie (kWh)..... |

VII. ODNAWIALANE ŹRÓDŁA ENERGII

1. Czy w budynku zainstalowane jest OZE na potrzeby c.w.u?:

- a) TAK
- b) NIE

2. Proszę wskazać rodzaj zainstalowanego OZE i rok instalacji:

- a) kolektory słonecznerok
- b) pompa ciepła.....rok
- c) inne, jakie?.....rok



INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



VIII. PLANY INWESTYCYJNE

1. **Czy planują Państwo termomodernizację budynku?:**
 - a) TAK
 - b) NIE

2. **Zakres planowanej termomodernizacji:**
 - a) ocieplenie ścian
 - b) ocieplenie stropu/dachu/stropodachu
 - c) wymiana okien
 - d) wymiana drzwi
 - e) inne, jakie?.....

3. **Czy planują Państwo wymianę źródła ciepła?:**
 - a) TAK
 - b) NIE

4. **Rodzaj planowanego źródła ciepła:**
 - a) kocioł na biomase
 - b) ogrzewanie gazowe
 - c) ogrzewanie elektryczne
 - d) odnawialne źródło energii
 - e) inne, jakie?.....

5. **Czy planują Państwo instalację odnawialnego źródła energii?:**
 - a) TAK
 - b) NIE

6. **Rodzaj OZE planowanego do wykorzystania:**
 - a) energia słoneczna
 - b) fotowoltaika
 - c) biomasa
 - d) biogaz
 - e) biopaliwa
 - f) pompy ciepła
 - g) inne, jakie?

7. **Czy planują Państwo wymianę oświetlenia w domu na energooszczędne?:**
 - a) TAK
 - b) NIE



INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



8. Gotowość wykonania planów inwestycyjnych przy współfinansowaniu ze środków zewnętrznych:

- a) TAK, maksymalny wkład własnyPLN
- b) NIE

9. Gotowość wykonania planów inwestycyjnych ze środków własnych:

- a) TAK, maksymalna kwotaPLN
- b) NIE



INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI

