

ANKIETA DLA PODMIOTÓW GOSPODARCZYCH I OBIEKTÓW USŁUGOWYCH

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:	
Nazwa firmy:	
Miejscowość, kod pocztowy:	
Ulica, nr domu:	
Rodzaj działalności:	

II. DANE DOTYCZĄCE BUDYNKU:

1. Działalność jest prowadzona w budynku:

- a) wolnostojącym
- b) mieszkalno-usługowym

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

3. Powierzchnia użytkowa budynku: m²



INFRASTRUKTURA I ŚRODOWISKO
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
FUNDUSZ SPÓJNOŚCI



4. Liczba użytkowników / pracowników:

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.

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

2013 r.

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

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

2012 r.

- a) energia elektryczna (kWh).....
- b) węgiel (tony).....
- c) gaz (m³).....
- d) olej opałowy (dm³).....
- e) drewno (kg)
- f) inne, jakie (ilość i jednostka).....

2013 r.

- a) energia elektryczna (kWh).....
- b) węgiel (tony).....
- c) gaz (m³).....
- d) olej opałowy (dm³).....
- e) drewno (kg)
- f) inne, jakie (ilość i jednostka).....

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

2012 r.

- a) moc zamówiona(kW).....
- b) zakup energii cieplnej (GJ)

2013 r.

- a) moc zamówiona(kW).....
- 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) gaz z butli
- 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. ODNAWIALNE 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 biomasę
 - 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

