**ANKIETA DLA GOSPODARSTWA DOMOWEGO**

dla potrzeb opracowania **Planu gospodarki niskoemisyjnej dla Gminy Trzydnik Duży**

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:**
2. wolnostojący
3. bliźniak.
4. szeregowiec, wielorodzinny.
5. **Rok budowy (lub orientacyjnie wiek budynku):**……………………………………...
6. **Powierzchnia użytkowa budynku (w przypadku budynku wielorodzinnego proszę podać powierzchnię lokalu):** ……………………………………... m2
7. **Liczba osób zamieszkujących budynek**: …………………………………….
8. **Czy i kiedy wykonana była termomodernizacja budynku w zakresie:**
9. ocieplenie dachu/stropu - ..................... rok
10. ocieplenie ścian - ..................... rok
11. wymiana stolarki okiennej ........................rok
12. wymiana stolarki drzwiowej ........................rok

**III.CENTRALNE OGRZEWANIE:**

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

**2012 r. 2013 r.**

1. ciepło z kotłowni lokalnej a) ciepło z kotłowni lokalnej
2. ogrzewanie elektryczne b) ogrzewanie elektryczne
3. ogrzewanie gazowe c) ogrzewanie gazowe
4. kocioł na węgiel d) kocioł na węgiel
5. kocioł na biomasę e) kocioł na biomasę
6. kominek f) kominek
7. pompa ciepła g) pompa ciepła
8. kolektory słoneczne h) kolektory słoneczne
9. inne, jakie? ……………….. i) inne, jakie? ……………………..
10. **Roczne zużycie paliwa(w podziale na rok 2012 i 2013):**

**2012 r. 2013 r.**

1. węgiel (tony)………… a) węgiel (tony)……………..
2. gaz (m3)……........ b) gaz (m3)……….....
3. olej opałowy (dm3)………….. c) olej opałowy (dm3)…………..
4. drewno (kg) …………….. d) drewno (kg) ……………..
5. inne, jakie (ilość i jednostka).......... e) inne, jakie (ilość i jednostka).........
6. **Roczne zużycie paliwa – ciepło sieciowe z systemu ciepłowniczego(w podziale na rok 2012 i 2013):**

**2012 r. 2013 r.**

1. moc zamówiona (kW)……..…. a) moc zamówiona (kW)………….
2. zakup energii cieplnej (GJ) ……… b) zakup energii cieplnej (GJ) ……

**IV. CIEPŁA WODA UŻYTKOWA**

1. **Sposób przygotowania ciepłej wody użytkowej (c.w.u):**
2. kotłownia gazowa
3. kotłownia olejowa
4. kotłownia węglowa
5. kotłownia na drewno
6. elektrycznie (bojler, podgrzewacz przepływowy)
7. ogrzewacz przepływowy
8. solary
9. inne/ jaki?:…………………………………………………………
10. **Roczne zużycie ciepłej wody użytkowej(w podziale na rok 2012 i 2013):**

**2012 r. 2013 r.**

1. roczne zużycie ( m3)............. a) roczne zużycie ( m3).....................

**V. OŚWIETLENIE BUDYNKU**

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

**2012 r. 2013 r.**

1. żarówki tradycyjne a) żarówki tradycyjne
2. energooszczędne świetlówki b) energooszczędne świetlówki
3. LED c) LED

**VI. ENERGIA ELEKTRYCZNA**

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

**2012 2013 r.**

1. roczne zużycie (kWh)............. a) roczne zużycie (kWh)...................

**VII. ODNAWAILANE ŹRÓDŁA ENERGII**

1. **Czy w budynku zainstalowane jest OZE na potrzeby c.w.u?:**
2. TAK
3. NIE
4. **Proszę wskazać rodzaj zainstalowanego OZE i rok instalacji:**
5. kolektory słoneczne .......................rok
6. pompa ciepła...................................rok
7. inne, jakie?.........................................rok

**VIII. PLANY INWESTYCYJNE**

1. **Czy planują Państwo termomodernizację budynku?:**
2. TAK
3. NIE
4. **Zakres planowanej termomodernizacji:**
5. ocieplenie ścian
6. ocieplenie stropu/dachu/stropodachu
7. wymiana okien
8. wymiana drzwi
9. inne, jakie?..........................
10. **Czy planują Państwo wymianę źródła ciepła?:**
11. TAK
12. NIE
13. **Rodzaj planowanego źródła ciepła:**
14. kocioł na biomasę
15. ogrzewanie gazowe
16. ogrzewanie elektryczne
17. odnawialne źródło energii
18. inne, jakie?...............
19. **Czy planują Państwo instalację odnawialnego źródła energii?:**
20. TAK
21. NIE
22. **Rodzaj OZE planowanego do wykorzystania:**
23. energia słoneczna
24. fotowoltaika
25. biomasa
26. biogaz
27. biopaliwa
28. pompy ciepła
29. inne, jakie? ....................
30. **Czy planują Państwo wymianę oświetlenia w domu na energooszczędne?:**
31. TAK
32. NIE
33. **Gotowość wykonania planów inwestycyjnych przy współfinansowaniu ze środków zewnętrznych:**
34. TAK, maksymalny wkład własny ........................PLN
35. NIE
36. **Gotowość wykonania planów inwestycyjnych ze środków własnych:**
37. TAK, maksymalna kwota .................PLN
38. NIE