

## ANKIETA INFORMACYJNA GMINA RADŁÓW

IMIĘ I NAZWISKO Właściciela/li nieruchomości zgodnie z Aktem własności ziemi, Księgą Wieczystą, Postanowieniem Sądu			
ADRES ZAMIESZKANIA			
ADRES MONTAŻU INSTALACJI			
NUMER DZIAŁKI		NUMER KSIĘGI WIECZYSTEJ	
TELEFON		ADRES E-MAIL	

### WYMIANA PIECÓW

1. Rodzaj obiektu:

- dom jednorodzinny\*
- dom wielorodzinny\*
- mieszkalno - usługowy
- część budynku stanowiąca samodzielną całość techn. Użytkową\*

2. Dane charakterystyczne

Powierzchnia ogrzewana:.....

Kubatura ogrzewania:.....

Wysokość pomieszczeń.....

3. Orientacja-kierunek względem stron świata wejścia głównego do budynku: .....

4. Rodzaj ogrzewania, (istniejące źródło ciepła):

- ogrzewanie na paliwo stałe,
- ogrzewanie olejowe,
- ogrzewanie gazowe,
- ogrzewanie elektryczne,
- brak ogrzewania,
- inne

5. Rok zakończenia budowy/oddania do użytkowania: .....

6. Rok budowy instalacji (CO, elektrycznej itd.):.....

7. Moc źródła ciepła .....KW, klasa .....

8. Rodzaj i ilość stosowanego paliwa stałego w ciągu roku w lokalu/budynku (średnie zużycie)

- węgiel ..... ton
- ekogroszek ..... ton
- biomasa/ drewno ..... m<sup>3</sup>
- inne paliwa stałe ..... m<sup>3</sup>

9. Zastosowane odnawialne źródło energii

- tak, nie, nie wiem

10. Przeprowadzona termomodernizacja:

tak , nie , nie wiem

11. Sposób przeprowadzonej termomodernizacji:

- ocieplenie ścian - powierzchnia ..... m<sup>2</sup>

- ocieplenie dachu - powierzchnia ..... m<sup>2</sup>

- ocieplenie stropu- powierzchnia ..... m<sup>2</sup>

- wymiana okien - sztuk .....

- wymiana drzwi - sztuk .....

12. Planowane odnawialne źródło energii.

tak, nie, nie wiem

13. Czy w budynku / lokalu planuje się przeprowadzenie modernizacji źródła ciepła:

tak, nie , nie wiem

14. Czy planuje się zmianę systemu grzewczego na:

- ogrzewanie olejowe,

- ogrzewanie gazowe,

- miejska sieć ciepłownicza

- ogrzewanie elektryczne

- niskoemisyjny kocioł na biomasę

- niskoemisyjny kocioł na paliwo węglowe

- OZE ( odnawialne źródło energii)

- inne

15. Rok planowanej modernizacji źródła ciepła.

Zgodnie z Ustawą z dnia 29. 08. 1997 roku o ochronie danych osobowych (tekst jednolity: Dz. U. z 2002 r. Nr 101, poz. 926 ze zm.):

**Oświadczam, że:**

- wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Spółkę Dotacje Optymalne DO.EKO Sp. z o.o. oraz podmioty z nią współpracujące i powiązane do celów związanych ze świadczeniem usług doradczych w zakresie pośrednictwa finansowego, doradztwa dotacyjnego oraz innych usług świadczonych przez Spółkę, a w szczególności do: przedstawienia mi oferty z Dotacje Optymalne DO.EKO Sp. z o.o. oraz podmiotów współpracujących, podjęcia działań niezbędnych do zawarcia przeze mnie umowy z instytucjami finansowymi i innymi współpracującymi z Dotacje Optymalne DO.EKO Sp. z o.o., której przedmiotem są wybrane przeze mnie usługi, przekazywania moich danych osobowych instytucjom współpracującym z Dotacje Optymalne DO.EKO Sp. z o.o. w celu zawarcia ze mną umowy oraz obsługi po jej zawarciu, informowania mnie o zmianach rynkowych w zakresie oferty Dotacje Optymalne DO.EKO Sp. z o.o. i podmiotów współpracujących z Dotacje Optymalne DO.EKO Sp. z o.o.
- jestem świadomy/a przysługującego mi prawa uaktualniania, uzupełniania, usunięcia danych ze zbioru oraz możliwości wglądu do nich. Oświadczam ponadto, że moje dane osobowe udostępniam dobrowolnie,
- wyrażam zgodę na przechowywanie przez Dotacje Optymalne DO.EKO Sp. z o.o. przekazanych przeze mnie oryginałów dokumentów lub/oraz ich kopii

.....  
**PODPIS**