

Ankieta

„Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w budownictwie jednorodzinnym na terenie Gminy Ryki
- Czysta Energia, Przyjazni Środowisku”

***Drodzy Mieszkańcy: Wypełnienie ankiety zdecydowanie ułatwi i przyspieszy realizację Projektu.
Ankieta zawiera dużo danych technicznych. Jeżeli nie są Państwo pewni niektórych odpowiedzi - można ich nie wypełniać.***

1. Imię i nazwisko Właściciela/Pełnomocnika:.....
2. Adres:
3. Telefon: Liczba osób w budynku:
4. Dostęp do Internetu: tylko LAN WLAN (wi-fi, sygnał w kotłowni) brak dostępu
5. Miejsce montażu kolektorów
 dach płaski lub zbliżony (kąąt)
 dach skośny (kąąt.....)
 balkon, taras (..... m nad gruntem)
 elewacja budynku, nisko
 elewacja budynku, wysoko (..... m)
6. Pokrycie dachu
 Blacha gont bitumiczny
 Blachodachówka inne (podać jakie).....
 Dachówka
7. Planowane miejsce na podgrzewacz solarny
 kotłownia, wysokość pom. m, szerokość pom. m, długość pom. m, (wymiary zaznaczyć na rysunku)
 pomieszczenie gosp., wysokość pom. m, szerokość pom. m, długość pom. m, (wymiary zaznaczyć na rysunku)
 inne, wysokość pom. m, szerokość pom. m, długość pom. m, (wymiary zaznaczyć na rysunku)
8. Szerokość drzwi do pom. z zasobnikiem m Wniesienie zasobnika (sposób/problemy):
9. Istniejące źródło ciepła dla c.w.u.
Kocioł gazowy:
 gaz ziemny / płynny 1-funkcyjny ze zintegrowanym zasobnikiem
 2-funkcyjny
 1-funkcyjny z wolnostojącym zasobnikiem
Kocioł na paliwo stałe:
 zasypowy bez sterowania automatyczny na biomasę
 z podajnikiem ze sterowaniem ze sterownikiem
Kocioł olejowy:
 1-funkcyjny ze zintegrowanym zasobnikiem 1-funkcyjny z wolnostojącym zasobnikiem
Energia elektryczna:
 przepływowy podgrzewacz wody
 pojemnościowy podgrzewacz wody
10. Rodzaj instalacji CO.
 grawitacyjna (dodatkowo montaż pompy CO) wymuszona z dwoma pompami (jedna CO i druga ładująca GW)
 wymuszona z jedną pompą CO układ zamknięty
11. Cyrkulacja c.w.u.
 Tak Nie
12. Instalacja wody zimnej wykonana z:
 rury miedziane rury z tworzywa PP
 rury stalowe ocynkowane rury wielowarstwowe PEX
13. Instalacja wody ciepłej wykonana z:
 rury miedziane rury z tworzywa PP
 rury stalowe ocynkowane rury wielowarstwowe PE

14. Instalacja CO wykonana z

- rury miedziane
 rury stalowe czarne

- rury z tworzywa PP
 rury wielowarstwowe PEX

15. Gniazdko w kotłowni z uziemieniem: tak (ilość wtyków.....) nie

16. Zabezpieczenie przeciwporażeniowe RCD tak nie

17. Instalacja odgromowa w budynku tak nie

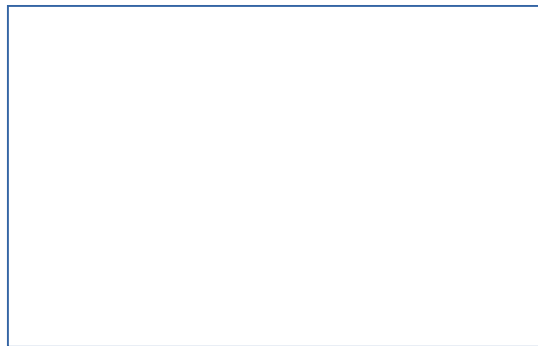
18. Sposób prowadzenia przewodów solarnych

- wolnym przewodem wentylacyjnym (konieczne jest zaświadczenie mistrza kominiarskiego stwierdzające możliwość wykorzystania takiego przewodu)
 wolnym przewodem palnym (konieczne jest zaświadczenie mistrza kominiarskiego stwierdzające możliwość wykorzystania takiego przewodu)
 po elewacji budynku
 inne (podać jakie):

19. Rysunki budynku

1	wymiary pomieszczenia
2	oznaczone okna, drzwi
3	wymiary drzwi

A. RZUT POM. ZASOBNIKA

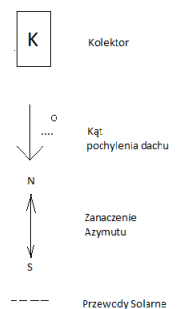


- B Bojler
 Z Zasobnik solarny
 GP Grupa pompowa
 K Kocioł
 S Naczynie wzbiorcze glikolowe
 W Naczynie wzbiorcze wodne
 Kanał techniczny do wykorzystania

Zaznaczyć wymiary pomieszczenia , drzwi, okna

1	oznaczyć usytuowanie budynku względem stron świata (północ, południe)
2	podać spadki dachu
3	oznaczyć usytuowanie kolektorów

B. RZUT LOKALIZACJI KOLEKTORÓW NA BUDYNKU - najlepsze usytuowanie kolektorów to kierunek południowy



Niniejszym wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w niniejszym Protokole z wizji lokalnej na potrzeby prawidłowej realizacji projektu pn. „Wykorzystanie odnawialnych źródeł energii w budownictwie jednorodzinym na terenie Gminy Ryki - Czysta Energia, Przyjaźni Środowisku”

Oświadczam, iż przyjmuję do wiadomości, że: administratorem tak zebranych danych osobowych jest firma: FlexiPower Group Sp z o.o. Sp. K. 95-054 Wola Zaradzińska, ul. Majora Hubala 157 (administrator)

1. (administrator), moje dane osobowe będzie przetwarzał wyłącznie w celu prawidłowej realizacji Projektu;
2. moje dane osobowe mogą zostać udostępnione innym podmiotom w celu realizacji zadań związanych z monitoringiem i sprawozdawczością w ramach Projektu;
3. mam prawo dostępu do treści swoich danych i ich poprawiania

.....
Podpis właściciela/pełnomocnika upoważnionego do wykonywania wszelkich praw i obowiązków wynikających z Umowy z Mieszkańcem