

# Słoneczne dachy Mielnika

## Ankieta informacyjna

### do projektu instalacji paneli słonecznych

#### 1. Dane właściciela budynku:

- Imię i nazwisko / instytucja .....  
.....
- Adres .....
- Telefon .....

#### 2. Dane do oszacowania wielkości instalacji:

- Liczba osób mieszkających w obiekcie: .....
- Liczba miejsc noclegowych w obiekcie: .....
- Szacunkowe wykorzystanie miejsc noclegowych (średnio osób/dobę) w miesiącach:

Kwiecień..... Maj.....

Czerwiec..... Lipiec.....

Sierpień..... Wrzesień.....

- Czy w tych miesiącach zdarzają się przerwy w użytkowaniu obiektu (ponad 5 dni) **TAK / NIE\***

#### 3. Dane techniczne pomieszczenia do ustawienia zasobnika na ciepłą wodę ma wymiary:

- Długość..... szerokość..... wysokość.....
- Drzwi (od drzwi wejściowych do budynku do pomieszczenia mają szerokość ponad 80 cm **TAK / NIE\***
- Podłoga w pomieszczeniu z czego jest wykonana (wylewka na gruncie, strop żelbetonowy, drewniana: .....  
.....

#### 4. Dach budynku, na którym umieszczone będą panele słoneczne:

- strona połud.-wsch./połud./połud.-zach./inna\*
- jeśli inna to tylko miejsce na ustawienie stelaża na gruncie

**TAK / NIE\***

- Pokrycie dachu: dachówka / blacha płaska / blachodachówka / blacha trapez / inna\* .....
- Czy dach jest ocieplony? **TAK / NIE\***
- Poddasze użytkowe? **TAK / NIE\***

#### 5. Aktualny sposób przygotowania ciepłej wody użytkowej.

- Kocioł na .....
- Zasobnik wody o pojemności.....

#### 6. Dodatkowe istotne informacje.

.....

.....

.....

#### 7. Oświadczenie.

Podane informacje są zgodne z prawdą i aktualne w dniu podpisania ankiety.

Przyjmuję do wiadomości, iż wypełnienie ankiety nie pociąga za sobą żadnych zobowiązań prawnych, ani finansowych dla żadnej ze stron. Włączenie do projektu nastąpi w dalszej części prac nad projektem.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie na potrzeby przygotowania projektu podanych w ankiecie informacji odnośnie obiektu, danych osobowych i pozostałych danych.

Mielnik.....

.....

*(podpis osoby wypełniającej ankietę)*

---

\* Niepotrzebne skreślić