



BUDOTOM Tomasz Golański Sp. j.

PRO Partners Panasonic

biuro: 501 231 434 • dział handlowy wew. 1

e-mail: biuro@budotom.pl • www.budotom.pl

ul. Popielskiego 1, 52-019 Wrocław

DANE DO DOBORU POMPY CIEPŁA

Dane klienta (imię, nazwisko, numer telefonu)

.....

Oczekiwania klienta

.....

.....

Dane obiektu

1. Rodzaj budynku:

- a) płaski jednorodzinny dwurodzinny skomplikowany

b) podaj nazwę projektu domu

c) rok budowy budynku

2. Miejscowość w której znajduje się inwestycja

.....

3. Dane budynku:

- budynek nowy budynek istniejący-modernizacja

4. Całkowita powierzchnia ogrzewana budynku..... m²

(określić łącznie wraz z pomieszczeniami dogrzewanymi takimi jak garaż czy kotłownia jeśli są ogrzewane)

5. Układ pięter

6. Które piętra mają być ogrzewane

7. Wysokość pomieszczeńcm

(jeśli w budynku są np. antresole lub wyższy sufit w salonie, należy podać wszystkie wysokości)

8. Czy dom ma balkony?

- TAK NIE

9. Czy dom ma garaż w bryle budynku?

- TAK NIE

10. Rodzaj konstrukcji budynku

- tradycyjna murowana lub drewniana szkieletowa - dom kanadyjski

11. Grubość ścian zewnętrznych wraz z warstwą ocieplenia cm

12. Podstawowy materiał budowlany

13. Dodatkowy materiał budowlany



14. Ściana ma ocieplenie w środku

NIE TAK - Jakie Grubość cm

15. Dom jest docieplony

NIE TAK - Jakie Grubość cm

16. Okna

2-szybowe szt. 3-szybowe szt. w tym dachowych szt.

17. Okna tarasowe oraz drzwi typu balkonowego

2-szybowe szt. 3-szybowe szt.

18. Duże przeszklenia ok 2.5 / 3 m lub większe

2-szybowe szt. 3-szybowe szt.

19. Drzwi zewnętrzne metalowe szt. drewniane szt. plastikowe szt.

20. Izolacja budynku od góry:

Dachu: wełna mineralna cm pianka PUR cm styropian cm

Stropu: wełna mineralna cm pianka PUR cm styropian cm

Czy na budynku są różne grubości izolacji ?

NIE TAK - Jakie

21. Izolacja podłogi wełna mineralna cm pianka PUR cm styropian cm

22. Preferowana temperatura wewnątrz budynku w czasie zimy °C

23. Rodzaj wentylacji

Grawitacyjna Rekuperacja o sprawności %

24. Ciepła Woda Użytkowa

NIE TAK - Dla ilu osób Cyrkulacja TAK NIE

25. Obecne źródło ogrzewania – MODERNIZACJA (uzupełnij poniższe)

NIE TAK - Jakie Zostaje TAK NIE

Sposób przygotowania Ciepłej Wody Użytkowej. Instalacja solarna dla Produkcji Ciepłej Wody Użytkowej TAK NIE

Wiek kotła Sprawność kotła Rodzaj opału Ilość opału na rok i jego kaloryczność

26. System ogrzewania

Zamknięty Otwarty - lokalizacja naczynia przelewowego

27. Rodzaj ogrzewania oraz temperatura pracy

podłogowe: procentowy udział w ogrzewaniu budynku temperatura zasilania grzania:

grzejnikowe: procentowy udział w ogrzewaniu budynku temperatura zasilania grzania:

klimakonwektory: procentowy udział w ogrzewaniu budynku temperatura zasilania grzania:

Ile jest obiegów grzewczych w budynku

Czy będą Państwo chcieli skorzystać z naszej bezpłatnej pomocy przy wypełnieniu dokumentacji do dotacji?

NIE TAK - proszę napisać o jaką dotację chodzi.

„Oświadczam, że zapoznałem/am się z Informacjami o przetwarzaniu danych osobowych zgodnie z Rozporządzeniem o Ochronie Danych Osobowych z dnia 25 maja 2018.” <https://budotom.pl/polityka-prywatnosci>

