

**PODSTAWOWE DANE MIESZKANIA**

|                                    |  |                                    |  |
|------------------------------------|--|------------------------------------|--|
| <b>Ulica:</b>                      |  | <b>Numer budynku:</b>              |  |
| <b>Numer lokalu:</b>               |  | <b>Kod pocztowy:</b>               |  |
| <b>Miasto:</b>                     |  | <b>Województwo:</b>                |  |
| <b>Powiat:</b>                     |  | <b>Gmina:</b>                      |  |
| <b>Powierzchnia użytkowa (m2):</b> |  | <b>Rod oddania do użytkowania:</b> |  |
| <b>Wys. pomieszczeń (m):</b>       |  |                                    |  |

**SZCZEGÓŁOWE DANE MIESZKANIA**

(UWAGA: Zaznacz pole znakiem X, przy właściwej opcji oraz wpisz grubości warstw.)

| <b>Rodzaj ogrzewania:</b>   |  | <b>Ciepła woda użytkowa:</b>                                     |  |
|---|--|--|--|
| Sieć miejska (kogeneracja/ciepłownia)   |  | Sieć miejska (kogeneracja/ciepłownia)                            |  |
| Kocioł gazowy w mieszkaniu  |  | Kocioł gazowy w mieszkaniu                                       |  |
| Kocioł gazowy w kotłowni budynku  |  | Kocioł gazowy w kotłowni budynku                                 |  |
| Kocioł węglowy  |  | Kocioł węglowy   |  |
| Kocioł na ekogroszek  |  | Kocioł na ekogroszek   |  |
| Kocioł na biomasę   |  | Kocioł na biomasę  |  |
| Pompa ciepła  |  | Pompa ciepła   |  |
| Kocioł olejowy  |  | Kocioł olejowy   |  |
| Piec kaflowy  |  | Elektryczny podgrzewacz akumulacyjny (bojler)                    |  |
| Ogrzewanie elektryczne (konwektorowe/<br>płaszczynowe/ promiennikowe/ podłogowe<br>kablone) |  | Elektryczny podgrzewacz przepływowy                              |  |
| Kominek   |  | Przepływowy podgrzewacz gazowy z zapłonem<br>elektrycznym        |  |
|   |  | Przepływowy podgrzewacz gazowy z zapłonem<br>płomieniem dyżurnym |  |
|   |  | Kominek  |  |

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Dodatkowe źródło ogrzewania</b> |  |
|------------------------------------|--|

(UWAGA: Wpisz jakie jest dodatkowe źródło ciepła takie jak kominek oraz wskaż udział procentowy czasu użytkowania. Przykład: Kominek 10%. Czas realizacji zamówienia może wydłużyć się do 5 dni roboczych)

|   |     |     |
|---|-----|-----|
| <b>Instalacja ciepłej wody wyposażona w zasobnik:</b> | Tak | Nie |
|---|-----|-----|

| <b>Rodzaj zainstalowanych grzejników:</b> | <b>Ekspozycja mieszkania:</b> | <b>Rodzaj wentylacji:</b>     |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| Płytowe                                   | jednostronne                  | Grawitacyjna                  |
| Członowe (żeberkowe)                      | dwustronne                    | Mechaniczna wywiewna          |
| Żeliwne                                   | trzystronne                   | Mechaniczna nawiewno-wywiewna |
| Ogrzewanie podłogowe                      | czterostronne                 |                               |
| Elektryczne                               |                               |                               |
| Piecowe lub z kominka                     |                               |                               |

| <b>Materiał ścian zewnętrznych:</b> | <b>Materiał ramy okien:</b> | <b>Liczba szyb w oknach:</b> |
|-------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Cegła                               | PCV                         | 2                            |
| Silka                               | Drewniane                   | 3                            |
| Żelbet                              | Aluminiowe                  |                              |
| Suporex                             |                             | <b>Warstwa okładzinowa:</b>  |
| Porotherm                           | <b>Rodzaj izolacji:</b>     | Tynk                         |
| Beton komórkowy / Gazobeton         | Styropian biały             | Deska                        |
| Pustak MAX                          | Styropian grafitowy         | Kamień                       |
| Pustak żużłobetonowy                | Wełna mineralna             | Żelbet                       |
| Keramzyt                            | Piana PUR                   | Klinkier                     |
| Drewno                              | Brak                        | Blacha                       |

| <b>Grubość ścian zewnętrznych (cm):</b> | <b>Grubość izolacji (cm):</b> | <b>Grubość warstwy okładzin. (cm):</b> |
|---|-------------------------------|--|
|   |                               |  |

|   |  |
|---|--|
| <b>Dodatkowy materiał konstrukcyjny ścian zewnętrznych:</b> |  |
|---|--|

(UWAGA: Wpisz jaki jest drugi materiał konstrukcyjny i wskaż jego grubość. Czas realizacji zamówienia może wydłużyć się do 5 dni roboczych)

|  |  |
|--|--|
| <b>Dodatkowy materiał izolacyjny ścian zewnętrznych:</b> |  |
|--|--|

(UWAGA: Wpisz jaki jest drugi materiał izolacyjny i wskaż jego grubość. Czas realizacji zamówienia może wydłużyć się do 5 dni roboczych)

**RODZAJ STROPÓW NAD I POD MIESZKANIEM**

(UWAGA: Zaznacz pole znakiem X, przy właściwej opcji oraz wpisz grubości warstw.)

(UWAGA: Jeśli mieszkanie znajduje się między innymi ogrzewanymi kondygnacjami, to nie musisz wskazywać informacji o stropach nad i pod lokalem.)

| Określ rodzaj stropu <u>nad</u> mieszkaniem: |  | Określ rodzaj stropu <u>pod</u> podłogą mieszkania: |  |
|--|--|---|--|
| Strop pod nieogrzewanym poddaszem            |  | Strop nad nieogrzewaną piwnicą                      |  |
| Dach płaski (stropodach)                     |  | Strop nad ogrzewaną piwnicą                         |  |
| Dach spadzisty                               |  | Podłoga na gruncie                                  |  |

| Rodzaj konstrukcji stropu <u>nad</u> mieszkaniem: |  | Określ rodzaj stropu <u>pod</u> podłogą mieszkania: |  |
|---|--|---|--|
| Drewniany   |  | Drewniany   |  |
| Żelbetowy   |  | Żelbetowy   |  |
| Gęstożebrowy (Teriva, Ackerman, DZ-3, DMS)        |  | Gęstożebrowy (Teriva, Ackerman, DZ-3, DMS)          |  |
| Klein   |  | Klein   |  |
|   |  | Beton (dla podłogi na gruncie)                      |  |

| Grubość konstrukcji stropu (cm): | Grubość konstrukcji stropu (cm): |
|----------------------------------|----------------------------------|
|                                  |                                  |

| Rodzaj izolacji stropu <u>nad</u> mieszkaniem: |  | Rodzaj izolacji stropu <u>pod</u> podłogą mieszkania: |  |
|--|--|---|--|
| Styropian                                      |  | Styropian   |  |
| Keramzyt                                       |  | Keramzyt  |  |
| Wełna mineralna                                |  | Wełna mineralna                                       |  |
| Piana PUR                                      |  | Piana PUR   |  |
| Trocinobeton                                   |  | Trocinobeton  |  |
| Styrodur XPS                                   |  | Styrodur XPS  |  |
| Brak   |  | Brak  |  |

| Grubość izolacji (cm): | Grubość izolacji (cm): |
|------------------------|------------------------|
|                        |                        |

| Dodatkowy rodzaj izolacji stropu <u>nad</u> mieszkaniem: | Dodatkowy rodzaj izolacji stropu <u>pod</u> mieszkaniem: |
|--|--|
|  |  |

(UWAGA: Wpisz jaki jest drugi materiał izolacyjny i wskaż jego grubość. Czas realizacji zamówienia może wydłużyć się do 5 dni roboczych)

| Warstwa podkładowa stropu <u>nad</u> mieszkaniem: |  | Określ rodzaj stropu <u>pod</u> podłogą mieszkania: |  |
|---|--|---|--|
| Wylewka betonowa                                  |  | Wylewka betonowa                                    |  |
| Anhydryt  |  | Anhydryt  |  |
| Deski / OSB / Płyta pilśniowa                     |  | Deski / OSB / Płyta pilśniowa                       |  |
| Brak  |  | Brak  |  |
| Grubość warstwy podkładowej (cm):                 |  | Grubość warstwy podkładowej (cm):                   |  |
|   |  |   |  |

**OKNA**

(UWAGA: Dane możesz odczytać z rzutu lub wykonując pomiary. Wypisz wszystkie okna jakie masz w mieszkaniu z określeniem materiału ramy, liczby szyb, wymiarów oraz kierunku światła.)

| <u>STRONA ŚWIATA</u> | <u>MATERIAŁ RAMY</u> | <u>LICZBA SZYB</u> | <u>WYSOKOŚĆ (M)</u> | <u>SZEROKOŚĆ (M)</u> |
|----------------------|----------------------|--------------------|---------------------|----------------------|
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |
|                      |                      |                    |                     |                      |

**NIEZBĘDNE ZAŁĄCZNIKI DO FORMULARZA**

1. Zdjęcie budynku

**KONSULTACJA TECHNICZNA**

Szanowny Kliencie, jeśli masz trudności z ustaleniem danych i wolisz, abyśmy sami się tym zajęli, wystarczy wykupić **usługę dodatkową - Konsultacja Techniczna w cenie 70 zł.**

Szczegóły na stronie internetowej produktu: [Świadectwo Energetyczne Mieszkania](#)