|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| \* | - wybrać właściwe zaznaczając "X" | | | | | | | | | |
| \*\* | -wystarczy odpowiedź "tak" lub "nie" | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | |  |  | |  |
| Dane inwestora | |  | | | |  | | | |  |
|  | | | |  |
|  | | | |  |
| Lokalizacja budynku, (miasto, ulica) | |  | | | |  | | | |  |
|  | | | |  |
| Funkcja budynku\* | | Mieszkalna | | |  |  | | | |  |
| Usługowa | | |  |  | | | |  |
| Mieszkalno usługowa | | |  |  | | | |  |
| Cel wykonania świadectwa\* | | budynek nowy | | | |  | | | |  |
| budynek istniejący (zmiana właściciela) | | | |  | | | |  |
| sprzedaż/najem | | | |  | | | |  |
| rozbudowa | | | |  | | | |  |
| ogłoszenie | | | |  | | | |  |
| Rok zakończenia budowy | |  | | | |  | | | |  |
| Rok budowy instalacji C.O. | |  | | | |  | | | |  |
| Liczba mieszkańców | |  | | | |  | | | |  |
| Orientacja głównego wejścia budynku względem stron świata (N/E/S/W) | |  | | | |  | | | |  |
| Rodzaj wentylacji\* | | Naturalna | | |  |  | | | | T/N |
| Mechaniczna | | |  | Rekuperator\*\* | | | |  |
| Instalacja chłodzenia\*\* T/N | | |  |  | | | |  |
| Rodzaj źródła ciepła\* | | Kocioł weglowy | | |  |  | | | |  |
| Kocioł gazowy | | |  |  | | | |  |
| Kocioł gazowy kondensacyjny | | |  |  | | | |  |
| Kocioł olejowy | | |  |  | | | |  |
| Ogrzewanie elektryczne | | |  |  | | | |  |
| Pompa ciepła | | |  |  | | | |  |
| Węzeł cieplny | | |  |  | | | |  |
| Dodatkowe informacje dotyczące źródła ciepła np. Czy kocioł węglowy z podajnikiem, jaki rodzaj i typ wymiennika pompy ciepła itp. | |  | | | |  | | | |  |
|  | | | |  |
|  | | | |  |
|  | | | |  |
|  | | | |  |
|  | | | |  |
| Regulacja ciepła\* | | termostaty na grzejnikach | | | |  | | | |  |
| termostaty w pomieszczeniach | | | |  | | | |  |
| regulacja na kotle | | | |  | | | |  |
|  |  |  |  | | | |  |  | |  |
| Konstrukcja ścian zewnętrznych\* | | ceramika (porotherm, max, itp.) | |  | | | | | |  |
| beton komórkowy (np. Ytong) | |  | | | | | |  |
| konstrukcja warstwowa drewniana | |  | | | | | |  |
| inne (jakie?) | |  | | | | | | |
|  |  |  |  |  | | | | grubość docieplenia | | |
| Docieplenie ścian zewnętrznych | | brak\* | |  | | | |  | | |
| styropian\* | |  | | | |  | | |
| wełna mineralna\* | |  | | | |  | | |
|  |  |  |  |  | | | |  | | | |  |
| Okna | | dwuszybowe\* | |  | | | |  | | | |  |
| trzyszybowe\* | |  | | | |  | | | |  |
| z powłoką niskoemisyjną\* | |  | | | |  | | | |  |
| Współczynnik przenikania ciepła dla okna lub marka i model okna | |  | |  | | | |  | | | |  |
|  | | | |  | | | |  |
|  |  |  |  |  | | | |  | | | |  |
| Drzwi zewnętrzne (typ, model, rodzaj) | |  | | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  | | | | |  | | |  |
| Instalacja c.w.u. | | źródło wytwarzania w okresie letnim | |  | | | | | | | |  |
| źródło wytwarzania w okresie zimowym | |  | | | | | | | |  |
| Zasobnik ciepłej wody\*\* T/N | |  | | | | | | | |  |

W razie jakichkolwiek wątpliwości proszę dzwonić lub pisać e-mail:

Tel. 500 591 208

e-mail: pawel@audyko.pl