



FORMULARZ INFORMACYJNY

EKOINSPEKTOR.PL

Dane kontaktowe + Dane do faktury

Imię	
Nazwisko	
E-mail	
Telefon	
Miejscowość	
Ulica	
Numer domu	
Numer lokalu	
Kod pocztowy	
NIP *(jeśli dot. firmy)	

Dane adresowe nieruchomości do świadectwa charakterystyki energetycznej

Miejscowość	
Ulica	
Numer domu	
Numer lokalu	
Kod pocztowy	

Podstawowe dane budynku/lokalu

Rok oddania budynku do użytkowania	
Powierzchnia użytkowa	
Wysokość pomieszczeń	
Liczba kondygnacji lokalu	
Piętro (parter, pierwsze, ... , poddasze)	

Informacje szczegółowe

Sposób wentylacji	<ul style="list-style-type: none">• Wentylacja naturalna(grawitacyjna)• Mechaniczna wywiewna• Mechaniczna nawiewno-wywiewna• Mechaniczna nawiewno-wywiewna z odzyskiem ciepła• Mechaniczna nawiewno-wywiewna z recyrkulacją	Wybierz opcje:
Ramki okien	<ul style="list-style-type: none">• PCV• Drewniane• Aluminiowe• Inne (jakie?)	Wybierz opcje:
Wysokość dolnej krawędzi okna od podłogi	Podać wysokość dolnej krawędzi okna od podłogi do w cm	

Wysokość okna	<p>Podać wysokość okna (wymiar od dolnej do górnej krawędzi wnęki okiennej)</p>	
Pakiety szybowe	<ul style="list-style-type: none"> ● Podwójna szyba ● Potrójna szyba ● Inne (jakie?) 	Wybierz opcje:
Rodzaj źródła ciepła	<ul style="list-style-type: none"> ● Kocioł węglowy (podać rok) ● Kocioł na biomasę (drewno, polana, słoma, brykiety, palety) ● Elektryczny grzejnik bezpośredni ● Piec kaflowy ● Kocioł na paliwo gazowe lub płynne z otwartą komorą spalania ● Kocioł niskotemperaturowy na paliwo gazowe lub płynne z zamkniętą komorą spalania ● Kocioł gazowy kondensacyjny ● Pompa ciepła woda/woda ● Pompa ciepła glikol/woda ● Pompa ciepła powietrze/woda ● Węzeł cieplny - ciepło z miasta ● Inne (jakie?) 	Wybierz opcje:
Moc źródła ciepła w kW (jeżeli znana)		
Rodzaj instalacji	<ul style="list-style-type: none"> ● Ogrzewanie podłogowe wodne ● Ogrzewanie podłogowe elektryczne ● Grzejniki członowe/płytowe ● Elektryczne grzejniki ● Ogrzewanie piecowe lub z kominka ● Inne (jakie?) 	Wybierz opcje:
Ciepła woda użytkowa	<ul style="list-style-type: none"> ● Przepływowy podgrzewacz gazowy ● Elektryczny podgrzewacz akumulacyjny ● Przepływowy podgrzewacz elektryczny ● Kocioł kondensacyjny dwufunkcyjny ● Kocioł kondensacyjny stałotemperaturowy ● Kocioł niskotemperaturowy gazowy lub olejowy ● Pompa ciepła woda/woda ● Pompa ciepła glikol/woda ● Pompa ciepła powietrze/woda ● Węzeł cieplny - ciepło z miasta ● Inne (jakie?) 	Wybierz opcje:
Zasobnik ciepłej wody użytkowej	<ul style="list-style-type: none"> ● Wyprodukowany przed 1980r. ● Wyprodukowany przed 1995r. ● Wyprodukowany w latach 2001-2005r. ● Wyprodukowany po 2005r. ● Brak zasobnika 	Wybierz opcje:
Czy jest instalacja solarna - kolektory	<ul style="list-style-type: none"> ● Tak ● Nie 	Wybierz opcje:

słoneczne		
Czy jest instalacja klimatyzacji	<ul style="list-style-type: none"> ● Tak (podać model klimatyzacji) ● Nie 	Wybierz opcje:
Sposób klimatyzowania oraz które pomieszczenia są klimatyzowane?		
Elektryczność	<ul style="list-style-type: none"> ● Sieć elektroenergetyczna systemowa ● Energia z paneli fotowoltaicznych 	
Rozliczenie za wodę	<ul style="list-style-type: none"> ● Ryczałtowe rozliczenie ● Według indywidualnego zużycia 	

1. Opisać warstwy ścian zewnętrznych lub podać jej współczynnik przenikania (jeśli znany).
(przykład: tynk 1,5cm/pustak ceramiczny 24cm/styropian 15cm/tynk cienkowarstwowy 0,5cm)

2. Opisać warstwy dachu/stropodachu/strop z piwnicą, podłogi na gruncie - jeśli dotyczy*

3. Z czym sąsiaduje mieszkanie z każdej ze stron oraz z dołu i z góry? (piwnica/garaże/grunt/inne mieszkanie, dach/stropodach/inne mieszkanie)

4. Czy były przeprowadzane termomodernizacje budynku w zakresie docieplenia przegród budowlanych, których nie widać na załączonej dokumentacji? - (najważniejsze informacje to jaka przegroda, jakim materiałem została docieplona i jakiej grubości jest to materiał)?

5. Podać wymiar (szerokość i wysokość) drzwi wejściowych oraz grubość i rodzaj materiału z których wykonane są drzwi

Załączniki:

- 1.) Rzuty nieruchomości (w przypadku domu - rzut każdej z kondygnacji, rzuty mieszkania można uzyskać np. we wspólnocie mieszkaniowej)
- 2.) Zdjęcie budynku od frontu
- 3.) Zdjęcie tabliczki znamionowej klimatyzacji, pompy ciepła, instalacji solarnej (jeśli dotyczy).

UWAGA: Jeśli nie zostaną dostarczone informacje nt. przegród budynków, świadectwo zostanie wystawione zgodnie ze współczynnikami określonymi w Wytycznych Technicznych.

Potwierdzam, iż podane informacje są zgodne z prawdą i odzwierciedlają rzeczywisty stan budynku/lokalu/domu.

Potwierdzam, że firma Ekoinspektor.pl nie ponosi odpowiedzialności za wykonane świadectwa w przypadku gdy właściciel podał błędne informacje.

.....
DATA

.....
PODPIS