

Deklaracja dotycząca źródeł ciepła i źródeł spalania paliw

Formularz A – budynki i lokale mieszkalne

- W przypadku **budynków jednorodzinnych** obowiązek wypełnienia deklaracji spoczywa na właścicielu budynku.
- W przypadku **budynków wielorodzinnych** obowiązek wypełnienia deklaracji spoczywa na podmiocie zarządzającym budynkiem (wspólnota mieszkaniowa, spółdzielnia mieszkaniowa, podmiot administrujący lub właściciel).
- Należy wypełnić odrębny formularz A deklaracji dla każdego posiadanego lub zarządzanego budynku mieszkalnego.
- W przypadku posiadania / zarządzania budynkami o funkcjach niemieszkalnych z zainstalowanym źródłem ciepła, należy wypełnić formularz B deklaracji odrębnie dla każdego budynku / lokalu niemieszkalnego.
- Formularz należy wypełnić wstawiając symbol X w kwadratowych polach przy wybranych odpowiedziach. W oznaczonych miejscach należy wpisać odpowiedzi tekstowe i liczbowe.

Dane adresowe budynku

A01	Województwo	A02	Powiat
A03	Gmina	A04	Miejscowość
A05	Ulica	A06	Numer budynku	_____
A07	Kod pocztowy	_____ - _____			

A08	Rodzaj budynku
(01)	<input type="checkbox"/> Budynek jednorodzinny (w tym w zabudowie bliźniaczej i szeregowej)
(02)	<input type="checkbox"/> Budynek wielorodzinny → liczba wszystkich lokali mieszkalnych ¹ w budynku: _____
(03)	<input type="checkbox"/> Budynek zbiorowego zamieszkania ² → liczba wszystkich lokali zbiorowego zamieszkania ³ w budynku: _____

Należy wypełnić pkt. A09 jeżeli w budynku znajduje się więcej niż jeden lokal mieszkalny

A09	Deklaracja dotyczy:
(01)	<input type="checkbox"/> wszystkich lokali mieszkalnych / zbiorowego zamieszkania w budynku
(02)	<input type="checkbox"/> wybranych lokali mieszkalnych / zbiorowego zamieszkania w budynku: → liczba lokali mieszkalnych / zbiorowego zamieszkania objętych deklaracją: _____ → numery lokali mieszkalnych / zbiorowego zamieszkania objętych deklaracją:

B01 Rodzaj i liczba źródeł ciepła zainstalowanych oraz eksploatowanych w budynku
Należy zaznaczyć wszystkie zainstalowane w budynku urządzenia / instalacje stanowiące źródła ciepła nawet, jeśli nie są używane oraz podać ich liczbę, następnie wskazać liczbę i funkcję (ogrzewanie / ciepła woda użytkowa) urządzeń / instalacji wykorzystywanych na bieżąco lub w sezonie grzewczym.

Źródło ciepła	Zainstalowane źródło	Liczba zainstalowanych źródeł	Eksploatowane źródło	Liczba eksploatowanych źródeł	Funkcja	
					Ogrzewanie (c.o.)	Ciepła woda (c.w.u.)
(01) Miejska sieć ciepłownicza / ciepło systemowe / lokalna sieć ciepłownicza	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(02) Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z ręcznym podawaniem paliwa / zasypowy	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(03) Kocioł na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy) z automatycznym podawaniem paliwa / z podajnikiem	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(04) Kominek / koza / ogrzewacz powietrza na paliwo stałe (drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy, węgiel)	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____		
(05) Piec kaflowy na paliwo stałe (węgiel, drewno, pellet lub inny rodzaj biomasy)	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(06) Trzon kuchenny / piecokuchnia / kuchnia węglowa	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____		
(07) Kocioł gazowy / bojler gazowy / podgrzewacz gazowy przepływowy	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(08) Kocioł olejowy	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(09) Pompa ciepła	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	_____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(10) Ogrzewanie elektryczne / bojler elektryczny / podgrzewacz elektryczny przepływowy / instalacja klimatyzacyjna	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
(11) Kolektory słoneczne do ciepłej wody użytkowej lub z funkcją wspomaganie ogrzewania	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

¹ Lokal mieszkalny – trwale wydzielony fragment nieruchomości, budynku mieszkalnego, służący do zaspokojenia potrzeb bytowych co najmniej jednej osoby. Składa się przeważnie z kilku pokoiów, kuchni, łazienki oraz korytarza.

² Budynek zbiorowego zamieszkania – budynek przeznaczony do okresowego pobytu ludzi, w szczególności hotel, motel, pensjonat, dom wypoczynkowy, dom wycieczkowy, schronisko młodzieżowe, schronisko, internat, dom studencki, budynek koszarowy, areszt śledczy itp., a także budynek do stałego pobytu ludzi, np. dom dziecka, dom rencistów, dom zakonny.

³ Lokal zbiorowego zamieszkania – lokal służący celom okresowego pobytu ludzi w budynku zbiorowego zamieszkania.

Należy wypełnić pkt. B02 i B03 jeżeli w pkt. B01 zaznaczono odpowiedź 2 lub 3 (jeżeli w budynku zainstalowany jest **kocioł lub kotły na paliwo stałe**).

B02 Klasa kotłów na paliwo stałe oraz liczba zainstalowanych kotłów w poszczególnych klasach Zaznaczyć na podstawie tabliczki znamionowej lub dokumentu poświadczającego emisję	B03 Rodzaje stosowanych w kotłach paliw stałych Należy zaznaczyć wszystkie rodzaje stosowanych paliw stałych												
<table border="0"> <tr> <td style="text-align: right;">Klasa kotła / kotłów</td> <td style="text-align: right;">Liczba</td> </tr> <tr> <td>(01) <input type="checkbox"/> Poniżej klasy 3 lub brak informacji</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>(02) <input type="checkbox"/> Klasa 3</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>(03) <input type="checkbox"/> Klasa 4</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>(04) <input type="checkbox"/> Klasa 5</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> <tr> <td>(05) <input type="checkbox"/> Ekoprojekt</td> <td style="text-align: center;">_____</td> </tr> </table>	Klasa kotła / kotłów	Liczba	(01) <input type="checkbox"/> Poniżej klasy 3 lub brak informacji	_____	(02) <input type="checkbox"/> Klasa 3	_____	(03) <input type="checkbox"/> Klasa 4	_____	(04) <input type="checkbox"/> Klasa 5	_____	(05) <input type="checkbox"/> Ekoprojekt	_____	(01) <input type="checkbox"/> Węgiel i paliwa węglowodórne (02) <input type="checkbox"/> Pellet drzewny (03) <input type="checkbox"/> Drewno kawałkowe (04) <input type="checkbox"/> Inny rodzaj biomasy
Klasa kotła / kotłów	Liczba												
(01) <input type="checkbox"/> Poniżej klasy 3 lub brak informacji	_____												
(02) <input type="checkbox"/> Klasa 3	_____												
(03) <input type="checkbox"/> Klasa 4	_____												
(04) <input type="checkbox"/> Klasa 5	_____												
(05) <input type="checkbox"/> Ekoprojekt	_____												

C01 Czy w budynku znajduje się lokal lub lokale niemieszkalne⁴ ogrzewane źródłem ciepła nieuwzględnionym w niniejszej deklaracji?	(01) <input type="checkbox"/> Tak → należy dołączyć Formularz B (02) <input type="checkbox"/> Nie
---	--

Dane kontaktowe osoby wypełniającej formularz deklaracji

D01 Wypełniający formularz	(01) <input type="checkbox"/> Właściciel / Współwłaściciel	(02) <input type="checkbox"/> Zarządzający
D02 Imię i nazwisko wypełniającego lub nazwa instytucji / firmy	
D03 Telefon kontaktowy	
D04 Adres poczty elektronicznej (opcjonalnie)	
D05 Dane adresowe wypełniającego tożsame z adresem budynku/lokalu, którego dotyczy formularz	(01) <input type="checkbox"/> Tak	(02) <input type="checkbox"/> Nie

Dane adresowe osoby wypełniającej formularz deklaracji (wypełnić jeżeli adres wypełniającego jest inny niż adres budynku / lokalu, którego dotyczy formularz)

D06 Kraj	D07 Województwo
D08 Powiat	D09 Gmina
D10 Miejscowość	D11 Ulica
D12 Numer budynku	_____	D13 Numer lokalu	_____
D14 Kod pocztowy	____ - _____		

Data wypełnienia formularza

Podpis wypełniającego

⁴ Formularz B deklaracji wypełnić należy dla każdego lokalu zlokalizowanego w budynku mieszkalnym wykorzystywanego na cele inne niż mieszkalne wyposażonego we własne źródło ciepła (np. lokal gospodarczy, produkcyjny, usługowy, handlowy, garaż lub inny lokal niemieszkalny) oraz dla każdego odrębnego budynku o funkcjach niemieszkalnych wyposażonego w źródło ciepła (np. budynek gospodarczy, produkcyjny, usługowy, handlowy, garaż lub inny budynek niemieszkalny).