

**Załącznik do Regulaminu rejestracji urządzeń i materiałów
w bazie pod nazwą „Lista zielonych urządzeń i materiałów” (ZUM)**

Wykaz pól formularzy zgłoszeniowych dla poszczególnych kategorii wraz z informacją dotyczącą obowiązku wypełnienia oraz widoczności na stronie listy ZUM dla użytkownika końcowego

WĘZŁ CIEPLNY

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Moc węzła cieplnego [kW]	X		X	
Konstrukcja węzła	X		X	
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Atest higieniczny	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

POMPA CIEPŁA POWIETRZE/WODA

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Typ	X		X	
Znamionowa moc cieplna dla klimatu umiarkowanego i temperatury 55°C [kW]	X		X	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 55°C [%]	X		X	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 35°C [%]		X	X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla 55°C	X		X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla 35°C		X	X	
Roczne zużycie energii [kWh] dla temperatury 55°C	X		X	
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	X		X	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	X		X	
Rodzaj czynnika chłodniczego/roboczego	X		X	
Masa czynnika [kg]	X		X	

Pompa ciepła jest wyposażona w regulację pogodową umożliwiającą sterowanie krzywą grzewczą	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X
Dokumentacja techniczna	X		X	
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Karta produktu	X			X
Raport z badań	X		X	
Certyfikat		X	X	
Nazwa certyfikatu		X	X	
Data ważności certyfikatu		X	X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

POMPA CIEPŁA POWIETRZE/WODA DO CWU

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Typ	X		X	
Deklarowany profil obciążeń	X		X	
Efektywność energetyczna podgrzewania wody w %, w zaokrągleniu do jednego miejsca po przecinku	X		X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej	X		X	
Roczne zużycie energii [kWh] dla temperatury 55°C	X		X	
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	X		X	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	X		X	
Rodzaj czynnika chłodniczego / roboczego	X		X	
Masa czynnika [kg]	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Karta produktu	X			X
Raport z badań		X	X	
Certyfikat		X	X	

Nazwa certyfikatu		X	X	
Data ważności certyfikatu		X	X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

GRUNTOWA POMPA CIEPŁA

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Znamionowa moc cieplna dla klimatu umiarkowanego i temperatury 55°C [kW]	X		X	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 55°C [%]	X		X	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń dla klimatu umiarkowanego dla temperatury 35°C [%]		X	X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla 55°C	X		X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla 35°C		X	X	
Roczne zużycie energii [kWh] dla temperatury 55°C	X		X	
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	X		X	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	X		X	
Rodzaj czynnika chłodniczego/roboczego	X		X	
Masa czynnika [kg]	X		X	
Pompa ciepła jest wyposażona w regulację pogodową umożliwiającą sterowanie krzywą grzewczą	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X
Dokumentacja techniczna	X		X	
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Karta produktu	X			X
Raport z badań		X	X	
Certyfikat		X	X	
Nazwa certyfikatu		X	X	
Data ważności certyfikatu		X	X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

POMPA CIEPŁA POWIETRZE/POWIETRZE

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Znamionowa moc cieplna dla klimatu umiarkowanego	X		X	
Wartości średniej sezonowej sprawności wytwarzania ciepła SCOP dla klimatu umiarkowanego	X		X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla klimatu umiarkowanego	X		X	
Roczne zużycie energii [kWh] dla ogrzewania	X		X	
Poziom mocy akustycznej wewnątrz [dB]	X		X	
Poziom mocy akustycznej na zewnątrz [dB]	X		X	
Rodzaj czynnika chłodniczego / roboczego	X		X	
Masa czynnika [kg]	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X
Dokumentacja techniczna	X		X	
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Karta produktu	X			X
Raport z badań		X	X	
Certyfikat		X	X	
Nazwa certyfikatu		X	X	
Data ważności certyfikatu		X	X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

KOCIOŁ GAZOWY KONDENSACYJNY/KOCIOŁ OLEJOWY KONDENSACYJNY

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Rodzaj kotła	X		X	
Znamionowa moc cieplna i w reżymie wysokotemperaturowym (60/80°C) [kW]	X		X	
Znamionowa moc cieplna na poziomie 30% i w reżymie niskotemperaturowym [kW]	X		X	

Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń [%]	X		X	
Sprawność użytkowa przy znamionowej mocy cieplnej i w reżimie wysokotemperaturowym [%]	X		X	
Sprawność użytkowa przy znamionowej mocy cieplnej na poziomie 30% i w reżimie niskotemperaturowym [%]	X		X	
Roczne zużycie energii [kWh]	X		X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	X		X	
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy pełnym obciążeniu [kW]	X		X	
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy częściowym obciążeniu [kW]	X		X	
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania [kW]	X		X	
Pobór mocy palnika zapłonowego [kW]	X		X	
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu [dB]	X		X	
Emisja tlenków azotu NOx [mg/kWh]	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X
Karta produktu	X			X
Dokumentacja techniczna	X		X	
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

KOCIOŁ NA PELLET DRZEWNY

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Znamionowa moc cieplna [kW]	X		X	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń [%]	X		X	
Współczynnik efektywności energetycznej EEI	X		X	
Wytworzone ciepło użytkowe przy znamionowej mocy cieplnej [kW]	X		X	
Wytworzone ciepło użytkowe przy 30% znamionowej mocy cieplnej [kW]	X		X	
Sprawność użytkowa kotła przy znamionowej mocy cieplnej [%]	X		X	

Sprawność użytkowa kotła przy 30% znamionowej mocy cieplnej [%]	X		X	
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy znamionowej mocy cieplnej [kW]	X		X	
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy 30% znamionowej mocy cieplnej [kW]	X		X	
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania [kW]	X		X	
Rodzaj dedykowanego paliwa (jeden rodzaj paliwa)	X		X	
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu [dB]		X	X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	X		X	
Typ kotła (kondensacyjny, niekondensacyjny)	X		X	
Emisje dotyczące sezonowego ogrzewania pomieszczeń dla paliwa zalecanego	X		X	
Cząstki stałe PM10 [mg/m ³]	X		X	
Tlenek węgla CO [mg/m ³]	X		X	
Tlenki azotu NOx [mg/m ³]	X		X	
Organiczne związki gazowe OGC [mg/m ³]	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X
Certyfikat/świadectwo badań oraz sprawozdanie z badań zgłaszanego kotła	X		X	
Karta produktu	X			X
Dokumentacja techniczna	X		X	
Instrukcja obsługi urządzenia	X		X	
Zdjęcie lub skan tabliczki znamionowej	X		X	
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Oświadczenie	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

KOCIOŁ ZGAZOWUJĄCY DREWNO

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Znamionowa moc cieplna [kW]	X		X	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń [%]	X		X	

Współczynnik efektywności energetycznej EEI	X		X	
Wytworzone ciepło użytkowe przy znamionowej mocy cieplnej [kW]	X		X	
Sprawność użytkowa kotła przy znamionowej mocy cieplnej [%]	X		X	
Zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne przy znamionowej mocy cieplnej [kW]	X		X	
Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania [kW]	X		X	
Rodzaj dedykowanego paliwa (jeden rodzaj paliwa)	X		X	
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu [dB]		X	X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	X		X	
Typ kotła	X		X	
Pojemność wymaganego zbiornika buforowego	X		X	
Emisje dotyczące sezonowego ogrzewania pomieszczeń dla paliwa zalecanego	X		X	
Cząstki stałe PM10 [mg/m ³]	X		X	
Tlenek węgla CO [mg/m ³]	X		X	
Tlenki azotu NOx [mg/m ³]	X		X	
Organiczne związki gazowe OGC [mg/m ³]	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X
Certyfikat/świadectwo badań oraz sprawozdanie z badań zgłaszanego kotła	X		X	
Karta produktu	X			X
Dokumentacja techniczna	X		X	
Instrukcja obsługi urządzenia	X		X	
Zdjęcie lub skan tabliczki znamionowej	X		X	
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Oświadczenie	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

KOCIOŁ ELEKTRYCZNY

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Moc znamionowa urządzenia elektrycznego [kW]	X		X	

Nominalny pobór prądu [A]	X		X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	X		X	
Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń [%]	X		X	
Znamionowa moc cieplna kotła [kW]	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X
Karta produktu	X			X
Dokumentacja techniczna	X		X	
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

INNE OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Moc znamionowa urządzenia elektrycznego [kW]	X		X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń	X		X	
Nominalny pobór prądu [A]	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL		X	X	
Link do urządzenia w bazie EPREL		X		X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna		X		X
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

KOLEKTORY SŁONECZNE

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Typ kolektora	X		X	
Pole powierzchni czynnej kolektora (apertury) [m ²]	X		X	
Sprawność optyczna [%]	X		X	

Współczynnik strat ciepła a1 [W/m ² K]	X		X	
Współczynnik strat ciepła a2 [W/m ² K ²]	X		X	
Roczne zużycie energii elektrycznej na potrzeby własne Q [kWh] pod względem ilości energii końcowej, w zaokrągleniu do najbliższej liczby całkowitej		X	X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Potwierdzenie dopuszczenia do obrotu na terenie UE	X		X	
Certyfikat zgodności lub znak jakości „Solar Keymark”	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

WENTYLACJA MECHANICZNA Z ODZYSKIEM CIEPŁA

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Typ wentylacji	X		X	
JZE jednostkowe zużycie energii [kWh/(m ² /rok)]	X		X	
Sprawność odzysku ciepła z wentylacji [%]	X		X	
Roczne zużycie energii elektrycznej (RZE) [kWh/(m ² /rok)]	X		X	
Roczne oszczędności w ogrzewaniu (ROO) [kWh/(m ² /rok)]	X		X	
Maksymalna wartość natężenia przepływu [m ³ /h]	X		X	
Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu LWA [dB]	X		X	
Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń dla klimatu umiarkowanego	X		X	
Jednostkowy pobór mocy [W/([m ³ /h])]	X		X	
Czynnik rodzaju sterowania i typ sterowania	X		X	
Rodzaj zainstalowanego napędu	X		X	
Identyfikator rejestracji w bazie EPREL	X		X	
Link do urządzenia w bazie EPREL	X			X
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Etykieta energetyczna	X			X

Karta produktu	X			X
Dokumentacja techniczna	X		X	
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

MIKROINSTALACJE FOTOWOLTAICZNE

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Moc znamionowa panelu w warunkach STC [W]	X		X	
Moc znamionowa panelu w warunkach NOCT [W]	X		X	
Sprawność modułu STC [%]	X		X	
Współczynnik temperaturowy mocy [%/°C]	X		X	
Typ ogniwa	X		X	
Powierzchnia panela [m ²]	X		X	
Moc nominalna falownika [kW]	X		X	
Sprawność maksymalna falownika [%]	X		X	
Sprawność europejska falownika [%]	X		X	
Zakres napięcia MPPT [V]	X		X	
Maksymalna liczba paneli w zestawie na jeden falownik	X		X	
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Deklaracja zgodności produktu CE	X		X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

MATERIAŁY IZOLACYJNE

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Rodzaj materiału	X		X	
Grubość materiału [cm]	X		X	
Współczynnik przewodzenia ciepła λ [W/(m x K)]	X		X	
Opór cieplny [(m ² x K)/W]	X		X	
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Deklaracja właściwości użytkowych		X	X	
Krajowa deklaracja właściwości użytkowych		X	X	

Dodatkowe dokumenty		X	X	
---------------------	--	---	---	--

OKNA/DRZWI BALKONOWE/DRZWI TARASOWE

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Współczynnik przenikania ciepła U [W/(m ² x K)] dla całego okna/drzwi balkonowych/drzwi tarasowych	X		X	
Powierzchnia [m ²]	X		X	
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Deklaracja właściwości użytkowych		X	X	
Krajowa deklaracja właściwości użytkowych		X	X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	

DRZWI ZEWNĘTRZNE/BRAMY GARAŻOWE

ETYKIETA POLA	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Nazwa producenta	X		X	
Nazwa własna produktu	X		X	
Oznaczenie/typ/identyfikator modelu	X		X	
Współczynnik przenikania ciepła U [W/(m ² x K)] dla całych drzwi zewnętrznych/ bram garażowych	X		X	
Powierzchnia [m ²]	X		X	
Link do produktu na stronie producenta		X	X	
Informacja dodatkowa		X	X	
DOKUMENTY	WYMAGANE	OPCJONALNE	WIDOCZNE	NIEWIDOCZNE
Deklaracja właściwości użytkowych		X	X	
Krajowa deklaracja właściwości użytkowych		X	X	
Dodatkowe dokumenty		X	X	