

WNIOSEK NR W -
O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA DO SIECI CIEPŁOWNICZEJ

A. Dane wnioskodawcy:

A.1	Nazwa Inwestora
	Adres Inwestora
	Nazwisko przedstawiciela Inwestora Telefon / Fax

A.2	Biuro projektowe - nazwa
	Adres biura	
	Nazwisko projektanta, telefon	

B. Informacje dotyczące obiektu:

B.1	Adres obiektu - :
	Numer ewidencyjny	
	Informacja o możliwości zasilania z m.s.c. została wydana w piśmie	Pismo MEC Sp. z o.o. znak:
	Przyjęte miejsce przyłączenia obiektu do m.s.c.:	

Zamówiona moc cieplna:					
B.2	1	Centralne ogrzewanie	Q_{co}	kW
	2	Ciepła woda użytkowa - max. godz.	Q_{cw}^{max}	kW
	3	Ciepła woda użytkowa - średnia godz.	Q_{cw}^{sr}	kW
	4	Inne	Q	kW
	Całkowita moc cieplna (suma poz. 1+3+4)		Q zima	kW
	Maksymalny pobór mocy poza sezonem ogrzewczym (Jeżeli pobór tylko na cele ciepłej wody $Q_{lato}=Q_{cw}^{max}$)		Q lato		kW

B.3	Planowany termin rozpoczęcia poboru ciepła:
------------	---	-------

B.4	Informacja o obiekcie: takie jak: - nowy: - istniejący: rozbudowa, modernizacja instalacji, doposażenie w nowe instalacje, docieplony	
------------	---	--

B.5	Dane dotyczące obiektu:						
	Przeznaczenie pomieszczeń:	mieszkalne	biurowe	handlowe	usługowe	produkcyjne	inne
	Powierzchnia: m ²
	Łączna powierzchnia: m ²					
	Kubatura: m ³					
ilość kondygnacji:						

B.6	Informacje dotyczące instalacji odbiorczych:				
		Rodzaj instalacji	Temperatura obliczen. (°C)	Ciśnienie dop. (kPa)	Materiał
	1	centralne ogrzewanie			
	2	ciepła woda użytkowa			
3	mne				

B.7	Przepływ wody sieciowej (parametry wysokie) w celu wydania protokołu do doboru ciepłomierza)*:	
	dla zimy (Q [kW])	dla lata (Q [kW])
	$G \text{ zima} = 0,013 * Q_{\text{zima}} \text{ [m}^3/\text{h]}$	$G \text{ lato} = 0,013 * Q_{\text{lato}} \text{ [m}^3/\text{h]}$
	G zima = m ³ /h	G lato = m ³ /h

*) Przepływ regulacyjny wody sieciowej - wyliczony dla mocy zamówionej.

B.8	Uwagi:	
------------	--------	--

- C. Załącznik:** 1. Dokument potwierdzający tytuł prawny wnioskodawcy do korzystania z obiektu
2. Plan sytuacyjny z zaznaczoną lokalizacją obiektu przyłączanego do sieci ciepłej MEC.

Miejsca wykropkowane należy wypełnić. W przypadku wątpliwości prosimy o kontakt z działem technicznym, nr tel. (041) 266-46-80 wewnętrzny 40-43.

.....
podpis i pieczęć przedstawiciela
Inwestora

Ostrowiec Świętokrzyski, dnia