

/pieczęć odbiorcy/

**Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej  
Spółka z o.o  
73-110 Stargard Szczeciński**

**WNIOSEK ODBIORCY**

**Zamówienie mocy ciepłej**

w obiekcie przy ul. ....

w Stargardzie Szczecińskim

Wniosek niniejszy stanowi integralną część **Umowy Sprzedaży ciepła**

nr..... z dnia .....r.

Na podstawie § 6 ust 1 i ust 2 Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 11 sierpnia 2000r. w sprawie szczegółowych warunków przyłączenia podmiotów do sieci ciepłowniczych, obrotu ciepłem, świadczenia usług przesyłowych, ruchu sieciowego i eksploatacji sieci oraz standardów jakościowych obsługi odbiorców, (Dz.U.Nr 72 Poz.845) przedstawiam(y) następujące dane :

**A. Dane identyfikacyjne Odbiorcy**

**A 1. Nazwa Odbiorcy**

Pełna nazwa Odbiorcy			
Skrócona nazwa Odbiorcy			

**A 2. Siedziba Odbiorcy**

Kod pocztowy	Miejscowość	Poczta	
Ulica	Nr nieruchomości	Skrytka pocztowa	
Telefon	Faks	-	-

**A 3. Dane rejestrowe**

Forma prawna Odbiorcy			
NIP	REGON	PESEL	
Wyciąg z rejestru posiada <input type="checkbox"/> (załącznik nr 2) nie posiada <input type="checkbox"/>			Numer rejestrowy

**B 1. Lokalizacja obiektu ( w przypadku wniosku dla kilku obiektów - wypełnić Załącznik Nr 1 )**

Miejscowość			
Ulica	Nr		

**B 1.1. Lokalizacja węzła cieplnego**

Ulica	nr
-------	----

**B 2. Dane dotyczące obiektu**

Przeznaczenie	T.wewn <b>20°C</b>	
Kubatura ogrzewanych pomieszczeń ( m <sup>3</sup> )	mieszkalna	niemieszkalna
Powierzchnia ogrzewanych pomieszczeń ( m <sup>2</sup> )	mieszkalna	niemieszkalna

**B 3. Informacje dotyczące instalacji odbiorczych**

Rodzaj instalacji odbiorczych		Parametry - stałe	Materiał instalacji odbiorczych
		temperatura Tz ( °C )	
1	centralne ogrzewanie	<b>90/70</b>	
2	ciepła woda użytkowa		-
3	wentylacja	-	-
4	technologia	-	-
5	inne	-	-

**B 4. Zamówiona moc cieplna**

Całkowita moc cieplna zamówiona *		$\dot{Q}_e$	=		kW
1	centralne ogrzewanie	1 $Q_{co}$	=		kW
2	ciepła woda użytkowa maksymalna godzinowa	2 $Q_{cw}^h_{max}$	=		kW
3	wentylacja	3 $Q_w$	=		kW
4	technologia **	4 $Q_{tech}$	=	-	kW
5	inne	5 $Q_i$	=	-	kW
Minimalny pobór mocy cieplnej poza sezonem grzewczym		6 $Q_{min}$	=		kW

\* - wartość całkowitej mocy cieplnej zamówionej jest sumą mocy cieplnej w poz. 1, 2, 3, 4, 5.

\*\* - w przypadku poboru ciepła dla celów technologicznych należy dołączyć harmonogram poboru mocy cieplnej w ciągu doby, tygodnia i roku.

**B 5. Informacja o wynikach audytu energetycznego**

posiada <input type="checkbox"/> (załącznik nr 3)	nie posiada <input type="checkbox"/>
---	--------------------------------------

**B 6. Granica własności urządzeń ciepłowniczych**

--

Uwagi :

**C. ZAŁĄCZNIKI:**

1	Zestawienie danych dla kilku obiektów
2	Wyciąg z rejestru <b>wg A 3.</b>
3	Informacja o wynikach audytu energetycznego <b>wg B 5.</b>
4	Dokument potwierdzający tytuł prawny *** wnioskodawcy do korzystania z obiektu, do którego będzie dostarczone ciepło. ( 1 )
5	Harmonogram poboru mocy cieplnej na cele technologiczne <b>wg B 4.</b>

**Objaśnienia:**

- ( 1 ) - w przypadku, gdy podmiot posiada tytuł prawny w formie: użytkowania, najmu, dzierżawy, lub użyczenia, należy załączyć potwierdzoną notarialnie zgodę lub upoważnienie właściciela, użytkownika wieczystego obiektu.
- \*\*\* - tytuł prawny ( własność, użytkowanie wieczyste, najem, dzierżawa, użyczenie ). \*

**Sprzedawca przyjmuje niniejszy Wniosek Odbiorcy Zamówienia Mocy Ciepłej z dniem .....r.**

ODBIORCA

SPRZEDAWCA