

Umowa nr\*: .....  
Nabywca nr\*: .....  
symbol grupy taryfowej: .....  
kod obiektu\*: .....  
własność węzła\*\*:  
1 - Dostawcy  
2 - Odbiorcy

Goleniów, dnia .....

\*) wypełnia Dostawca

\*\*\*)wypełnia Odbiorca (właściwe zaznaczyć)

.....  
(źródło ciepła)

.....  
(adres węzła cieplnego)

**Z A M Ó W I E N I E**  
**na dostawę ciepła**  
**Załącznik do Umowy sprzedaży ciepła i świadczenia usług przesyłania**

Odbiorca: .....  
.....

Adres: .....

którego reprezentuje:

1. ....
2. ....

Adres korespondencji: .....

**I. CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU:**

1. Adres: .....

2. Przeznaczenie .....

3. Kubatura:

• ogrzewana ..... m<sup>3</sup>

4. Powierzchnia ogrzewana ..... m<sup>2</sup>

w tym:

• mieszkalna ..... m<sup>2</sup>

• niemieszkalna ..... m<sup>2</sup>

5. Maksymalne godzinowe zapotrzebowanie mocy cieplnej

• centralne ogrzewanie	c.o.	.....	MW
• ciepła woda użytkowa	c.w.	.....	MW
• wentylacja	went.	.....	MW
• ciepło technologiczne	c.t.	.....	MW
Razem:		.....	MW

6. Podstawa ustalenia w/w danych: **dokumentacja projektowa**

**II. Zamówienie stanowi podstawę rozpoczęcia dostawy ciepła do obiektu, o którym mowa w pkt. I. Odbiorca zobowiązuje się do wnoszenia opłat za ciepło, naliczanych zgodnie z obowiązującą taryfą dla ciepła PEC Sp. z o.o. w Goleniowie.**

**III. ZAŁĄCZNIKI\*\*:**

1. Wykaz obiektów i zestawienie danych
  - 1.1. centralne ogrzewanie i wentylacja - zał. nr 1.1.
  - 1.2. ciepła woda użytkowa i ciepło technologiczne - zał. Nr 1.2.
2. ....  
.....  
KRS, NIP, REGON, tytuł prawny do lokalu (umowy, uchwały, inne)

**IV. DECYZJA DOSTAWCY:**

1. Zamówienie niniejsze wraz z zał. szt. .... stanowi integralną część Umowy nr ..... z dnia ..... r. sprzedaży ciepła i świadczeniu usług przesyłowych.
2. Dostawca przyjmuje niniejsze Zamówienie do realizacji od dnia ..... r.
3. Uwagi: .....

**ODBIORCA:**

**DOSTAWCA:**

**WYKAZ OBIEKTÓW I ZESTAWIENIE DANYCH**

Obiekt (adres) .....

**1. Centralne ogrzewanie i wentylacja**

Lp.	Wyszczególnienie obiektów	Kubatura	Powierzchnia	Temp. wew. tw <sub>obl.</sub>	Godzinowe maksymalne zapotrzebowanie mocy cieplnej			V <sub>i</sub> <sup>2)</sup>	V <sub>s</sub> <sup>3)</sup>	Czas pracy urządz. went.	Dni poboru ciepła	Data włącz. dostawy ciepła
					Q <sub>c.o.</sub>	Q <sub>went.</sub>	Razem					
					m <sup>3</sup>	m <sup>2</sup>	°C					
	<b>Razem:</b>											

**Uwaga:**

- 1) Zapotrzebowanie mocy cieplnej z dokładnością do **10 W**
- 2) V<sub>i</sub> - pojemność instalacji c.o.
- 3) V<sub>s</sub> - Strumień objętości wody sieciowej dla c.o.

Sporządził:

**ODBIORCA:**

**DOSTAWCA:**

.....  
(imię i nazwisko, nr tel.)

**WYKAZ OBIEKTÓW I ZESTAWIENIE DANYCH**

Obiekt (adres): .....

**2. Ciepła woda użytkowa i ciepło technologiczne**

Lp.	Wyszczególnienie obiektów	Ilość osób korzystających z c.w. <sup>1)</sup>	Zapotrzebowanie mocy cieplnej				Vc.w. <sup>3)</sup> m <sup>3</sup> /h	Vc.t. <sup>4)</sup> m <sup>3</sup> /h	Czas poboru c.w. h/dobę	Czas pracy urządzeń techn. h/dobę	Dni poboru ciepła	Data włączenia dostawy ciepła
			$Q_{c.w.}^{max.h^2)}$	$Q_{c.w.}^{śr.h^2)}$	$Q_{c.t.}^{max.h}$	Razem						
			W	W	W	W						
<b>Razem:</b>												

**Uwagi!**

- 1) wymaga uaktualnienia raz w roku
- 2) określone przez projektanta i uzgodnione z Dostawcą
- 3) Vc.w. – strumień objętości wody sieciowej dla c.w.
- 4) Vc.t. – strumień objętości wody sieciowej dla c.t.
- 5) zapotrzebowanie mocy cieplnej z dokładnością do **10 W**.

Sporządził:

**ODBIORCA:**

**DOSTAWCA:**

.....  
(imię i nazwisko, nr tel.)