

Końskie, dnia .....

.....  
.....  
.....  
(nazwa i adres wnioskodawcy, nr telefonu)

## **Wniosek o przyłączenie do sieci ciepłowniczej PEC w Końskich**

### **Dane wnioskodawcy:**

Imię i nazwisko (nazwa firmy) .....

Adres do korespondencji .....

Nr telefonu, Fax, e-mail .....

Adres przyłączanego obiektu .....

### **Przeznaczenie i zapotrzebowanie mocy cieplnej**

1. centralne ogrzewanie – moc zapotrzebowana .....(MW)

2. ciepła woda użytkowa – moc zapotrzebowana .....(MW)

3. wentylacja mechaniczna – moc zapotrzebowana .....(MW)

Przewidywany termin rozpoczęcia inwestycji .....

### **Czy inwestor dysponuje dokumentacją techniczną instalacji odbiorczej? (zaznaczyc właściwe)**

1. tak

2. nie

**W przypadku odpowiedzi „tak” - proszę odesłać wniosek nie wypełniając następujących punktów  
W przypadku odpowiedzi „nie” – proszę wypełnić pozostałe punkty.**

### **Rodzaj instalacji c.o.:** (zaznaczyć właściwe)

1. grzejnikowa

2. podłogowa

3. inna.....

### **Parametry instalacji c.o.**

temperatura zasilania powrotu(°C) 90/70 (zaznaczyć) inna.....

wymagane ciśnienie dyspozycyjne dla instalacji c.o. (kPa).....

wysokość budynku(m).....

**Czy instalacja wewnętrzna obiektu wyposażona jest w zawory termostaticzne?** (zaznaczyć właściwe)

1. tak

2. nie

**Charakterystyka techniczna obiektu** (zaznaczyć właściwe)

1. projektowany budynek

2. istniejący budynek

kubatura ogrzewanych pomieszczeń.....( $m^3$ )

powierzchnia ogrzewanych pomieszczeń .....( $m^2$ )

wysokość ogrzewanych pomieszczeń.....(m)

**Przeznaczenie ogrzewanych pomieszczeń** (zaznaczyć właściwe)

1. mieszkalne

2. biurowe

3. usługowe

4. przemysłowe

5. inne.....

**Czy budynek wyposażony jest w cyrkulację c.w.u.?** (zaznaczyć właściwe)

1. tak

2. nie

.....  
czytelny podpis (pieczętka)

**Uwaga:**

1. Warunkiem przyłączenia do sieci ciepłej oraz zawarcia umowy o dostawę ciepła jest posiadanie przez odbiorcę tytułu prawnego do zasilanej nieruchomości. Uwierzytelnioną kopię tytułu prawnego należy załączyć do wniosku. 2. Pobór ciepła z sieci jest możliwy tylko w sezonie grzewczym tj. od października do kwietnia.