



**PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SP. Z O.O.
W PIŃCZOWIE**

UL. BATALIONÓW CHŁOPSKICH 173, 28-400 PIŃCZÓW

NIP 662-005-17-33 REGON 291183220

wpisana do Rejestru Przedsiębiorców Sądu Rejonowego w Kielcach X Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Nr rejestru KRS 0000136707 Kapitał zakładowy: 4.194.500,00 zł

OFERUJEMY:

- ❖ WYTWARZANIE
I SPRZEDAŻ CIEPŁA
- ❖ SPRZEDAŻ WĘGLA
- ❖ ZARZĄDZANIE
NIERUCHOMOŚCIAMI
- ❖ STACJA KONTROLI
POJAZDÓW DO 3,5 t.
- ❖ MYJNIA
SAMOCHODOWA
- ❖ SPRZEDAŻ KOTŁÓW
GAZOWYCH

KONTAKT

Prezes Zarządu

☎ 0-41 357 38 65 wew. 14
✉ prezes@pecpinczow.pl

Prokurent, Główny Księgowy

☎ 0-41 357 38 65 wew. 13

Sekretariat:

☎ 0-41 357 38 65 wew. 30
✉ sekretariat@pecpinczow.pl
✉ biuro@pecpinczow.pl

Dział Administracyjny i Kadr

☎ 0-41 357 38 65 wew. 17
✉ kadry@pecpinczow.pl

Dział Księgowości

Księgowość:
☎ 0-41 357 38 65 wew. 16
Rozliczanie lokali:
☎ 0-41 357 38 65 wew. 18
Kasa:
☎ 0-41 357 38 65 wew. 20
✉ ksiegowosc@pecpinczow.pl

Dział Inwestycji i Nadzoru

☎ 0-41 357 38 65 wew. 10, 11
✉ inwestycje@pecpinczow.pl
✉ energetyka@pecpinczow.pl

Dział Techniczny

☎ 0-41 357 38 65 wew. 12
✉ eksploatacja@pecpinczow.pl

Sprzedaż opału

☎ 0-41 357 38 65 wew. 19
☎ 600 832 731
☎ 600 832 194

Stacja Kontroli Pojazdów

Pińczów, ul. 3 Maja 40
☎ 0-41 357 51 40
✉ skp@pecpinczow.pl

Sprzedaż kotłów gazowych

✉ kotlygazowe@pecpinczow.pl

TI/...../2020

Pińczów, dnia 12.11.2020.

**WARUNKI TECHNICZNE
PRZYŁĄCZENIA WĘZŁA CIEPLNEGO**

Dotyczy: „ Budynku zaplecza socjalno-bytowego „Orlik” w Pińczowie, ul. 7
Źródeł 7 (budynek projektowany)

Właściciel – użytkownik budynku: Szkoła Podstawowa nr 2 im. Jana Pawła II
w Pińczowie, ul. 7 Źródeł 7, 28-400 Pińczów

Wniosek o przyłączenie budynku do sieci ciepłowniczej z dnia 12.11.2020r.

1. Miejsce i sposób doprowadzenia przyłącza do węzła ciepłego w budynku:
z istniejącej w kanale betowym sieci ciepłej 2xDN125 w izolacji termicznej posadowionej na działce nr 82/4.
2. Przyłączy: **preizolowane 2x DN25, na odgałęzieniu zawory odcinające PN 1,6 MPa w obudowie studzienki betonowej Ø1,2m zakończonej włazem żeliwnym typu lekkiego, przyłączy doprowadzone do pomieszczenia węzła ciepłego zakończone zaworami odcinającymi kulowymi DN25, PN=1,6 MPa, na powrocie: regulator natężenia przepływu oraz licznik ciepła DN15 z modułem odczytu radiowego.**
3. Parametry wody sieciowej dla potrzeb projektu przyłącza c.o.: **135/65 °C, ciśnienie obliczeniowe 1,6 MPa**
4. Założenia techniczno – eksploatacyjne układu technologicznego węzła ciepłego dla potrzeb sporządzenia projektu węzła ciepłego:
Parametry robocze wody sieciowej:
Dla zimy (wysokie parametry) : **zasilanie 135 °C, powrót 65 °C**
Dla lata (niskie parametry): **zasilanie 70 °C, powrót 35 °C**
Dokumentację węzła należy uzgodnić z PEC Pińczów
5. Określenie warunków regulacji:
 - a. Przepływ obliczeniowy – **0,15 m³/h**
 - b. Rodzaj regulacji: **jakościowa**

PREZES ZARZĄDU
inż. Robert Gutertnia

VERTE

6. Granica własności instalacji w węźle cieplnym pomiędzy PEC Pińczów i Odbiorcą: **zawory odcinające na przyłączy cieplnym**
7. Granica eksploatacji: **zawory odcinające na przyłączy w węźle cieplnym**
8. Pozostałe warunki techniczno - ekonomiczne: **wg umowy o przyłączenie węzła cieplnego do sieci ciepłowniczej**
9. **Termin ważności warunków przyłącza – 2 lata**

PREZES ZARZĄDU

inż. Robert Cwiertnia