



**Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.**

ul. Daszyńskiego 2, 72-600 Świnoujście tel.: 91 321 36 48 fax.: 91 322 46 59

email: sekretariat@pec.swinoujście.pl www.pec.swinoujście.pl

Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie XIII Wydział Gospodarczy KRS

KRS: 0000152456 NIP: 855-00-03-746 REGON: 811113334 Kapitał zakładowy: 8 247 000,00 zł.

Znak sprawy: P/47/2023

Świnoujście, 30.10.2023r.

**Ogłoszenie o zamówieniu**

*(Pisemny przetarg nieograniczony niepodlegający ustawie Prawo zamówień publicznych z dnia 11.09.2019r. zgodnie z art. 2 ust. 1 pkt. 2, Dz.U. z 2022, poz.1710, dot. zamówień sektorowych w oparciu o „Regulamin postępowania przy udzielaniu zamówień przez PEC Sp. z o.o. w Świnoujściu”)*

1. **Zamawiający:**  
Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. 72–600 Świnoujście, ul. Daszyńskiego 2
2. **Specyfikacja Warunków Zamówienia:** bezpłatna dostępna na stronie internetowej [www.pec.swinoujście.pl](http://www.pec.swinoujście.pl)
3. **Przedmiot zamówienia:**  
**Opracowanie dokumentacji projektowej budowy odcinka sieci ciepłowniczej w ul. Nowojachtowej (łącnik ul. Jachtowej z ul. Uzdrowską) w Świnoujściu**
4. Nie dopuszcza się składania ofert: częściowych, wariantowych, równoważnych.
5. **Termin realizacji zamówienia:** zgodnie z SWZ.
6. **Warunki udziału w postępowaniu:**  
W postępowaniu mogą wziąć udział Oferenci spełniający warunki zawarte w SWZ. Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu zostanie dokonana na podstawie przedłożonych dokumentów i oświadczeń.
7. **Wadium:** 800,00 zł.
8. **Zabezpieczenie należytego wykonania umowy:** ---
9. **Kryteria oceny ofert i ich znaczenie:** 100% - najniższa ryczałtowa cena oferty netto.
10. **Miejsce i termin składania ofert:** siedziba Zamawiającego, pok. nr 1, **10.11.2023r.** do godz. 12:00.
11. **Miejsce i termin otwarcia ofert:** siedziba Zamawiającego, sala konferencyjna, **10.11.2023r.** o godz. 12:05.
12. **Termin związania ofertą** – 25 dni od dnia składania ofert.

Otrzymują:

1. tablica ogłoszeń PEC
2. strona www PEC
3. IGCP
4. a/a