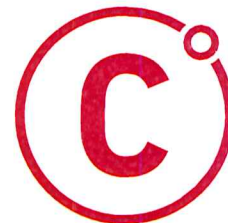




**PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI  
CIEPLNEJ - GLIWICE Spółka z o.o.**  
44-100 Gliwice, ul. Królewskiej Tamy 135  
Skrytka pocztowa 135



OFERENCI

**TELEFONY:**

Sekretariat	32 335 0 105
	32 335 0 106
Dział Dyspozycji Ruchu	32 335 0 110
Dział Sprzedaży i Rozwoju	32 335 0 118
Zakład Ciepłny Nr 1	32 335 0 152
Zakład Ciepłny Nr 4	32 335 0 123



e-mail: [office@pec.gliwice.pl](mailto:office@pec.gliwice.pl)  
internet: [www.pec.gliwice.pl](http://www.pec.gliwice.pl)

Nr sprawy: 0007253/23

Nr dokumentu: DZ/00574/2023

Wasz Znak:

Data: 13.09.2023r

**Dotyczy: postępowania przetargowego na Wykonanie wielowariantowej analizy techniczno-ekonomicznej nowego źródła ciepła PEC-Gliwice Sp. z o.o. w perspektywie dekarbonizacji „Zabudowa pompy ciepła z wykorzystaniem ciepła odpadowego rzeki Bytomki”**

**Informujemy iż do postępowania jw. wpłynęły pytania o treści:**

1. Prosimy o informację, czy zostanie przedstawiony projekt umowy przed terminem składania ofert?

**Odpowiedź: Zamawiający udostępni wzór umowy.**

2. Rzeka Bytomka jest rzeką niekontrolowaną przez co dane hydrologiczne nie są publikowane. Czy Zamawiający dostarczy dodatkowe informacje dotyczące rzeki Bytomki, takie jak przepływ rzeki oraz jej jakość, aby umożliwić kompleksową ocenę dostępności zasobów wody do zasilania dolnego źródła pomp ciepła?

**Odpowiedź: Niestety zamawiający nie posiada danych hydrologicznych. Dane należy pozyskać w ramach opracowania.**

3 Zamawiający wskazuje lokalizacje budowy pomp ciepła na działkach zlokalizowanych przy ul. Królewskiej Tamy w Gliwicach. Czy wskazana lokalizacja pomp ciepła jest w bezpośrednim sąsiedztwie z rzeką Bytomką lub trasa między punktami poboru i zrzutu a miejscem posadowienia pomp ciepła dzielą działki należące do PEC Gliwice

**Odpowiedź: Według wstępnych ustaleń Zamawiającego lokalizacja Pomp ciepła jest możliwa w sąsiedztwie rzeki, jednak nie w bezpośrednim sąsiedztwie.**

VERTE

tel. kont. (32) 335 01 04  
Renata Uramowska-Słusznik  
Kopia: DG DZ



KRS 0000061254 Sąd Rejonowy w Gliwicach  
NIP 631-01-00-822  
Kapitał Zakładowy 93.675.000 PLN

4 Czy Zamawiający rozważa konieczności analizy i koncepcji nowych punktów poboru wody oraz zrzutu wody z rzeki Bytomki, czy możliwość wykorzystania istniejących punktów poboru wody, które są wykorzystywane w zakładzie PEC Gliwice, aby móc doprowadzać wodę jako dolne źródło pomp ciepła. Czy w tym przydadku zamawiający udostępni dodatkowe dane dotyczące infrastruktury w ramach przedmiotu zamówienia?

**Odpowiedź:** Zamawiający w koncepcji chce mieć przedstawione proponowane możliwe rozwiązanie poboru i powrotu wody do rzeki, lub inny sposób by rzeka Bytomka stanowiła dolne źródło ciepła dla pompy ciepła. Należy w koncepcji przedstawić uwarunkowania prawne i ekonomiczne.

5. Prosimy o potwierdzenie, że w ramach opracowania koncepcji nie jest konieczne wykonanie modelu hydraulicznego sieci (analiza wpięcia źródła do sieci).

**Odpowiedź:** W ramach koncepcji nie jest konieczne wykonanie modelu hydraulicznego, jedynie przewidzenie sposobu współpracy z msc i przewidzenie kosztów potrzebnych do tej współpracy.

*Osoba prowadząca sprawę Przemysław Król, 32/3350191*

PEC - GLIWICE Sp. z o.o.  
**PROKURANT**  
Dyrektor ds. Technicznych  
*Grzegorz Zawierucha*

*ku!*