

Zapytanie ofertowe

(zamówienie sektorowe o wartości poniżej progu unijnego realizowane bez stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych)

Zamawiający Zakład Energetyki Ciepłej sp. z o.o. zaprasza do złożenia oferty cenowej na:

„Dostawę materiałów preizolowanych”

1. Przedmiot zamówienia: dostawa

2. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa materiałów preizolowanych spełniających wymagania techniczne.

2.1 Dostarczone rury, kształtki i pozostałe elementy systemu preizolowanego muszą spełniać:

- a) polskie normy dotyczące systemu rur preizolowanych PE-EN 253, PN-EN 448, PN-EN 488, PN-EN 489;
- b) normy dotyczące rur stalowych PN-EN-10217-2/A1;
- c) zamawiający dopuszcza zastosowanie rur ze szwem;
- d) pianka poliuretanowa: pianiona za pomocą cyklopentanu (całkowicie bezfreonowa):
 - współczynnik przewodzenia ciepła pianki nie większy niż $\lambda=0,0271$ W/mK przy $t_{sr} = 50^{\circ}\text{C}$ – potwierdzony przez niezależny instytut badawczy, badania wykonane na rurze producenta;
- odporność na temperaturę min. 144°C ;
- gęstość rdzenia pianki poliuretanowej ma być zgodna z normą dotyczącą systemu rur preizolowanych PN-EN 253;
- e) zewnętrzna rura osłonowa: wykonana z polietylenu wysokiej gęstości PE-HD o gęstości nie mniejszej niż 944 kg/m³ – spełniająca wymogi określone w normie PE-EN 253
- f) preizolowane rury i kształtki muszą być wyposażone w instalację systemu wykrywania nieszczelności rurociągu (impulsowa);
- g) przewidywana trwałość i długotrwała odporność na temperaturę: co najmniej 30 lat przy ciągłej eksploatacji w temperaturze 144°C i więcej w temperaturze niższej;
- h) max ciśnienie robocze pracy sieci: 2,5 MPa;
- i) oferowane produkty muszą posiadać aktualną deklarację zgodności z PN-EN;
- j) oferowane produkty muszą posiadać aktualną aprobatę techniczną załączoną do oferty;
- k) zespół złącza musi zawierać mufy termokurczliwe sieciowane radiacyjnie z korkami do wtopienia z klejem i mastikiem. Winny posiadać certyfikat z testów skrzyniowych na min. 1000 cykli (kopia certyfikatu dołączona do oferty);
- l) dopuszcza się dostawę elementów sieci ciepłowniczej innego producenta systemu preizolowanego niż określono w zestawieniu materiałowym – spełniającego wymagania zawarte w niniejszej specyfikacji;
- m) mufy termokurczliwe nie mogą być usieciowane metodą chemiczną;

2.2 Zgodność dostarczonych materiałów z w/w warunkami ZAPYTANIA, musi być każdorazowo (przy każdej dostawie) potwierdzone stosownymi dokumentami (oświadczenie producenta, deklaracje zgodności).

- 2.3 Zaleca się aby wykonawca zdobył wszelkie informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz podpisania umowy.
- 2.4 Wszystkie materiały i armatura zastosowana do realizacji zadania muszą być dopuszczone do obrotu i stosowania w budownictwie, zgodnie z Ustawą o wyrobach budowlanych. Materiały muszą być oznaczone odpowiednimi znakami.

3. Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia

Zakres rzeczowy zamówienia obejmuje dostawę materiałów preizolowanych zgodnych z zestawieniem stanowiącym załącznik nr 2, do siedziby zamawiającego ZEC sp. z o. o. ul. Kowalska 2, 77-200 Miastko i plac budowy.

4. Wymagany termin realizacji zamówienia:

30 dni od podpisania umowy

5. Przy wyborze oferty zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

Kryterium oceny oferty w 100% stanowiła będzie cena brutto.

6. Opis sposobu obliczenia ceny oferty:

Cenę oferty należy określić jako ryczałtową. Cena oferty powinna obejmować wszystkie koszty dostawy.

7. Opis sposobu przygotowania oferty:

7.1. Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie /opakowaniu w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność do terminu otwarcia. Koperta/opakowanie zawierające ofertę winno być zaadresowane do Zamawiającego na adres podany w punkcie 8 niniejszego zapytania i opatrzone nazwą, dokładnym adresem Wykonawcy oraz oznaczone w sposób następujący:

**Oferta na
„Dostawa materiałów preizolowanych
Nie otwierać przed dniem 25 lutego 2022 godz. 12¹⁵”**

7.2. Oferent powinien stworzyć ofertę na formularzu załączonym do niniejszego zapytania - załącznik nr 1.

7.3. Ceny w niej podane mają być wyrażone cyfrowo i słownie, ma być napisana w języku polskim, czytelną i trwałą techniką,

8. Miejsce i termin złożenia oferty cenowej:

8.1. Termin składania ofert upływa **dnia 25 lutego 2022r. godz. 12:00**. Oferty złożone po tym terminie zostaną zwrócone bez otwierania. Decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma **data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego, a nie data jej wysłania**.

8.2 Oferty należy dostarczyć do siedziby Zamawiającego na adres:

**Zakład Energetyki Ciepłej spółka z o.o.
ul. Kowalska 2
77-200 Miastko**

9. Miejsce i termin otwarcia oferty:

Otwarcie złożonych ofert nastąpi w dniu **25.02.2022r.** o godz. **12:15** w siedzibie zamawiającego, tj. w Zakładzie Energetyki Ciepłej sp. z o.o., ul. Kowalska 2 w Miastku.

10. Osobą uprawnioną do kontaktów z dostawcami jest:

Józef Hnat

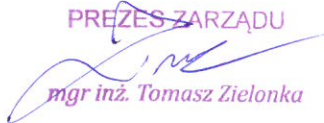
11. Informacje dotyczące zawierania umowy:

Zawarcie umowy nastąpi z wykonawcą, którego oferta będzie zawierała najniższą cenę, niezwłocznie po wyborze oferty. Umowa musi zawierać wszystkie uwarunkowania wynikające ze złożonej oferty.

12. Istotne dla zamawiającego postanowienia, które zostaną przez niego wprowadzone do treści umowy:

- 1) cena,
- 2) termin realizacji dostawy 30 dni od podpisania umowy.,
- 3) termin płatności - 30 dni;

10.01.2022

PREZES ZARZĄDU

mgr inż. Tomasz Zielonka

data i podpis zatwierdzającego

W załączeniu:

1. Wzór oferty
2. Zestawienie materiałów preizolowanych