

PRZEDSIĘBIORSTWO  
ENERGETYKI CIEPLNEJ  
W PUŁTUSKU SP. Z O.O.  
ul. Mickiewicza 36, 06-100 PUŁTUSK  
tel. /0-23/ 692 31 47, 692 51 43  
P - 13 019 77 66

Pułtusk, dnia 17.06.2019 r.

### Zaproszenie do złożenia ofert

**Dostawa wyrobów preizolowanych do budowy przyłącza ciepłowniczego  
do budynku przy ul. 17 sierpnia 58**

DYREKTOR

*Tadeusz Nałewajk*  
Tadeusz Nałewajk

WICEDYREKTOR

*Stawomir Wyrzykowski*  
Stawomir Wyrzykowski

Zatwierdzam

Pułtusk, dnia 17 czerwca 2019 r.

## **I. Informacje ogólne:**

### **1. Zamawiający:**

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Pułtusk Sp. z o.o., 06 – 100 Pułtusk, ul. Mickiewicza 36.

NIP 568 100 16 63

REGON P - 130197766

e-mail: pec@pultusk.pl

tel: 23 692 0359

www.pec-pultusk.bip.org.pl

### **2. Tryb udzielenia zamówienia sektorowego:**

Niniejsze zamówienie udzielane jest z wyłączeniem stosowania ustawy Prawo zamówień publicznych z uwagi na fakt, iż szacunkowa wartość zamówienia nie przekracza kwoty określonej w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp .

## **II. Opis przedmiotu zamówienia:**

1. Dostawa wyrobów preizolowanych do budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. 17 sierpnia 58.
2. Wszystkie elementy stanowiące przedmiot dostawy muszą spełniać warunki określone w obowiązujących normach, a w szczególności muszą być zgodne z PN-EN 253, PN-EN 448, PN-EN 488, PN-EN 489, PN-EN 13941, PN-EN 14419, a także innymi normami i wymaganiami zawartymi w niniejszym zaproszeniu.
3. Rury stalowe muszą być zgodne z normą PN-EN 10217, atestowane, posiadające świadectwo odbioru zgodne z PN-EN 10204 3.1 B
4. Izolacja z pianki PUR:
  - ✓ współczynnik przewodzenia ciepła pianki poliuretanowej  $\lambda_{50}$  przed starzeniem, mierzony w temperaturze  $+50^{\circ}\text{C}$  nie może być większy niż  $0,024 \text{ W/mK}$ , natomiast po starzeniu nie większy niż  $0,025 \text{ W/mK}$ , przy gęstości pianki w rurze preizolowanej nie mniejszej niż  $60 \text{ kg/m}^3$ , potwierdzona badaniami przeprowadzonymi przez niezależny instytut badawczy,
  - ✓ zastosowanie cyklopentanu jako środka spieniającego, przy produkcji izolacji poliuretanowej zarówno rur jak i kształtek,
  - ✓ izolacja termiczna standardowa,
  - ✓ pianka dwuskładnikowa w pojemnikach odpowiednich dla danego typu i wielkości mufy.
5. Mufy termokurczliwe sieciowane radiacyjnie z klejem i masą butylową oraz korkami do wtopienia.
6. Zamawiane elementy preizolowane powinny być wyposażone w system sygnalizacyjno – alarmowy BRANDES
7. Rury preizolowane powinny posiadać aktualną aprobatę techniczną dopuszczającą do przesyłania nośnika ciepła o temperaturze do  $150^{\circ}\text{C}$  i ciśnieniu roboczym do  $2,5 \text{ MPa}$ .
8. Rury preizolowane, elementy prefabrykowane i materiały pomocnicze wyprodukowane nie wcześniej niż w 2017 roku.
9. W/w wymagania jakościowe w zakresie przedmiotu zamówienia muszą zostać potwierdzone przez Wykonawcę załączonymi do oferty wynikami badań pochodzącymi z akredytowanej jednostki badawczej.

### III. Miejsce dostawy:

Przedmiot zamówienia należy dostarczyć do Ciepłowni Miejskiej w Pułtusk, 06 - 100 Pułtusk, ul. Kolejowa 8. Koszty transportu ponosi Wykonawca. Rozładunek w miejscu dostawy zapewni Zamawiający. Dostawa nastąpi po uprzednim powiadomieniu Zamawiającego z przynajmniej jednodniowym wyprzedzeniem.

### IV. Termin realizacji dostawy:

Zamawiający wymaga dostarczenia przedmiotu zamówienia w terminie do dnia **15.07.2019 r.**

### V. Sposób przygotowania oferty.

1. Oferta złożona w formie pisemnej pod rygorem nieważności zawierać ma:

- ✓ formularz ofertowy z zał. nr 1 i zał. nr 2.
- ✓ oświadczenie o zapoznaniu się z projektem umowy i braku wniesienia zastrzeżeń do jego treści.
- ✓ aktualny odpisu z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
- ✓ Wyniki badań pochodzące z akredytowanej jednostki badawczej w zakresie zgodności oferowanych produktów odpowiednio z normami: PN-EN 253, PN-EN 448, PN-EN 488, PN-EN 489, PN-EN 13941, PN-EN 14419, PN-EN 10217, PN-EN 10204 3.1 B.

2. Oferta musi być podpisana przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy i upoważnione do jego reprezentowania. W przypadku podpisania oferty przez osoby upoważnione należy załączyć do oferty pełnomocnictwo dla tych osób do reprezentowania wykonawcy.

3. Opakowanie i oznakowanie ofert.

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie z adresem:

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Pułtusk Sp. z o.o.

ul. Mickiewicza 36

06 - 100 Pułtusk

z następującym oznakowaniem:

**„Dostawa wyrobów preizolowanych do budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. 17 sierpnia 58”**

4. Wykonawca przedstawi jedną ofertę z zachowaniem formy pisemnej pod rygorem nieważności.

5. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

### VI. Wadium:

Zamawiający nie wymaga wniesienia wadium.

### VII. Kryteria oceny ofert:

- cena ofertowa brutto - 100%

#### **VIII. Tryb udzielania wyjaśnień:**

Osobą upoważnioną do udzielania wyjaśnień jest specjalista d/s inwestycji i remontów mgr inż. Andrzej Grąbczewski tel. 604 265 311 w dniach od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 14.00.

#### **IX. Termin i miejsce składania i otwarcia ofert:**

1. Oferty należy składać do dnia **25.06.2019 r. do godz. 14.00** w Sekretariacie Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Pułtusku Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36.
2. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Spółki w dniu **25.06.2019 o godz. 14.15**.

#### **X. Tryb wyboru Wykonawcy i ogłoszenie wyników postępowania:**

1. Zamawiający poinformuje Wykonawców, którzy złożą oferty o wyborze oferty najkorzystniejszej oraz informacje te zamieści na swojej stronie internetowej.
2. Zamawiający podpisze umowę z Wykonawcą, który spełni warunki udziału w postępowaniu i przedłoży ofertę z najniższą ceną.

Załącznik nr 1 do zaproszenia –wzór formularza ofertowego

Formularz ofertowy

Zamawiający: Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Pułtusku Sp. z o.o.

W odpowiedzi na zaproszenie do złożenia ofert na dostawę wyrobów preizolowanych do budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. 17 sierpnia 58 przedkładamy niniejszą ofertę:

Nazwa i adres Wykonawcy:

.....  
.....

Dane kontaktowe Wykonawcy:

Osoba do kontaktów

.....

Adres do korespondencji

.....

Nr telefonu

.....

Nr faksu

.....

Adres e-mail

.....

Oświadczamy, że:

1. zapoznaliśmy się z zaproszeniem do składania ofert i wzorem umowy i nie wnosimy zastrzeżeń oraz przyjmujemy warunki w niej zawarte.
2. gwarantujemy wykonanie niniejszego zamówienia zgodnie z treścią zaproszenia,
3. oświadczamy, że oferujemy przedmiot zamówienia zgody w wymaganiach postawionych przez Zamawiającego w zaproszeniu,
4. wykonamy przedmiot zamówienia w terminie określonym w zaproszeniu
5. uważamy się za związanych oferta przez okres 30 dni od upływu terminu składania ofert
6. w przypadku uznania naszej oferty za najkorzystniejszą zobowiązujemy się zawrzeć umowę w miejscu i terminie wskazanym przez Zamawiającego

Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia za cenę kosztorysową – wynikającą z załącznika nr 1 i 2 do zaproszenia do składania ofert w wysokości:

Kwota netto	VAT	Kwota brutto
1	2	3

.....  
podpis (pieczęć upoważnionego(-nych) przedstawiciela(-li) Wykonawcy)

**Budowa przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. 17 sierpnia 58  
w Pułtusku**

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO BUDOWY PRZYŁĄCZA DO BUDYNKU przy ul. 17 sierpnia 58					
Lp.	Średnica	Nazwa materiału	J.m.	ilość	cena
1	76,1/140	Rura preizolowana 12 mb z alarmem	szt.	7	
2	60,3/125	Rura preizolowana 12 mb z alarmem	szt.	12	
3	48,3/110	Rura preizolowana 12 mb z alarmem	szt.	6	
4	88,9/160-76,1/140	Odgązienie prefabr. prostopadłe L = 1,2 m	szt.	2	
5	48,3/110	kolano prefabrykowane z alarmem D90	szt.	6	
6	60,3/125	kolano prefabrykowane z alarmem D90	szt.	6	
7	76,1/140	kolano prefabrykowane z alarmem D90	szt.	4	
8	110	Mufa termokurczliwa usieciowana	szt.	22	
9	125	Mufa termokurczliwa usieciowana	szt.	20	
10	76,1/140	Zawór odcinający prefabrykowany; L=1,5m	szt.	2	
11	60,3- 48,3	Redukcja prefabrykowana; L=0,9m	szt.	2	
12	76,1- 60,3	Redukcja prefabrykowana; L=0,9m	szt.	2	
13	48,3/110	Końcówka termokurczliwa	szt.	2	
14	110	Pierścień uszczelniający gumowy	szt.	4	
15		Pianka Nr 3	szt.	44	
16		Pianka Nr 4	szt.	16	
17		Mata kompensacyjna	szt.	10	
18		Podtrzymka drutu / 50 szt. /	szt.	4	
19		Taśma ostrzegawcza / 500 m /	szt.	1	
20		koszulka termokurczliwa / 50 szt. /	szt.	2	
21		Płozy dystansowe firmy integra o wys. 28 mm	szt.	132	
22		Zamek płóz	kpl	22	
23		manszety typu N	szt.	4	

Wzór umowy

**Umowa na dostawę wyrobów preizolowanych do budowy przyłącza ciepłowniczego do budynku przy ul. 17 sierpnia 58**

zawarta w dniu ..... w Pułtusk pomiędzy:

Przedsiębiorstwem Energetyki Ciepłej w Pułtusk Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36,  
06 – 100 Pułtusk reprezentowanym przez:

Tadeusza Nałewajka – Dyrektora  
Sławomira Wyrzykowskiego – Wicedyrektora  
zwanym dalej Zamawiającym,

a

.....  
Reprezentowanym przez:

.....  
Zwanym dalej Wykonawcą

**§ 1 PRZEDMIOT UMOWY I TERMIN WYKONANIA**

1. Zamawiający zamawia, a wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia materiałów preizolowanych do Ciepłowni Miejskiej w Pułtusk przy ul. Kolejowej 8, zgodnie z załączonym wykazem.
2. Termin realizacji zamówienia do dnia **15.07.2019 r.**

**§ 2 REALIZACJA UMOWY**

Koordynatorem w zakresie obowiązków wynikających z umowy, ze strony Zamawiającego będzie Andrzej Grąbczewski tel. 604 265 311 a ze strony Wykonawcy .....

**§ 3 WYNAGRODZENIE**

Za wykonanie przedmiotu umowy strony ustalają wynagrodzenie na kwotę.....brutto.

**§ 4 PŁATNOŚCI**

1. Zapłata za dostarczone materiały nastąpi po realizacji przedmiotu umowy, w terminie 30 dni od otrzymania faktury VAT przez Zamawiającego, przelewem na rachunek Wykonawcy podany na fakturze.
2. Za datę zapłaty uznaje się dzień, w którym Zamawiający wydał swojemu bankowi polecenie przelewu.

## § 5 KARY UMOWNE

1. W przypadku odstąpienia od umowy przez Wykonawcę z przyczyn, za które ponosi odpowiedzialność Zamawiający, Zamawiający zapłaci karę umowną w wysokości 5% wartości brutto przedmiotu umowy.
2. W przypadku odstąpienia od umowy z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci karę umowną w wysokości 5% wartości brutto przedmiotu umowy.
3. Wykonawca ponadto zapłaci kary umowne w przypadku:
  - a) zwłoki w wykonaniu przedmiotu umowy w wysokości 500,00 zł za każdy dzień zwłoki ( licząc od dnia następnego, po dniu w którym miała być wykonana dostawa )
  - b) zwłoki w usunięciu wadliwych materiałów w wysokości 500,00 zł za każdy dzień zwłoki (licząc od dnia wyznaczonego jako termin usunięcia wad )
4. W przypadku wystąpienia kar umownych, o których mowa w §5 pkt 3 ich wysokość będzie potrącana z wynagrodzenia Wykonawcy, natomiast w przypadku wystąpienia kar umownych o których mowa w § 5 pkt 1,2 obowiązek zapłaty kar umownych nastąpi w terminie 14 dni od otrzymania wezwania do zapłaty.

## § 6 GWARANCJA

Na przedmiot zamówienia Wykonawca udziela 5 - letniej gwarancji, liczonej od terminu dostawy.

## § 7 POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.
2. We wszystkich sprawach nie uregulowanych w niniejszej umowie mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
3. Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach – 2 egzemplarze dla Zamawiającego i 1 egzemplarz dla Wykonawcy.

Załącznik: oferta Wykonawcy

.....  
Wykonawca

.....  
Zamawiający