

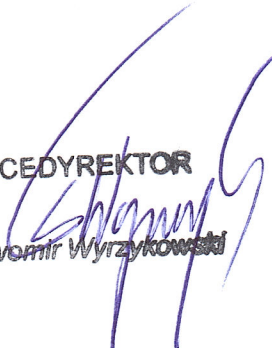
PRZEDSIĘBIORSTWO
ENERGETYKI CIEPLNEJ
W PUŁTUSKU SP. Z O.O.
ul. Mickiewicza 36, 06-100 PUŁTUSK
tel. /0-23/ 692 31 47, 692 51 43
P - 130 197 766


Pułtusk, dnia 20.04.2018 r.

Zaproszenie do złożenia ofert

Dostawa wyrobów preizolowanych do budowy sieci ciepłowniczej
Al. Tysiąclecia - Os. Pana Tadeusza I etap oraz przyłączy w ul. Rynek

Zatwierdzam

WICEDYREKTOR

Sławomir Wyrzykowski

DYREKTOR

Tadeusz Nalewajk

Pułtusk, dnia 20 kwietnia 2018 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: cieplowniapultusk@wp.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 sieci ciepłowniczej na odcinku ul. Tysiąclecia - Osiedle Pana Tadeusza w Pułtusk – I etap i przyłączy w ul. Rynek
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 λ_{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 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°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 **28.05.2018 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 sieci ciepłowniczej **Al. Tysiąclecia – Os. Pana Tadeusza I etap oraz przyłączy w ul. Rynek.**

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 **27.04.2018 r. do godz. 10.00** w Sekretariacie Przedsiębiorstwa Energetyki Ciepłej w Pułtusku Sp. z o.o. ul. Mickiewicza 36.
2. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Spółki w dniu **27.04.2018 o godz. 10.15.**

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 Pułtuskach Sp. z o.o.

W odpowiedzi na zaproszenie do złożenia ofert na dostawę wyrobów preizolowanych do budowy sieci ciepłowniczej Al. Tysiąclecia – Os. Pana Tadeusza I etap i przyłączy w ul. Rynek 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 zgodnie z wymaganiami postawionymi przez Zamawiającego w zaproszeniu,
4. wykonamy przedmiot zamówienia w terminie określonym w zaproszeniu
5. uważamy się za związanych ofertą 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 załączników nr 1 i 2 do zaproszenia do składania ofert w wysokości..... brutto.

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

**Budowa sieci ciepłowniczej ul. Tysiąclecia - Osiedle Pana Tadeusza w Pułtusk
/ etap I /**

Lp.	średnica	Nazwa części	J.m.	ilość	Cena brutto
1.	168,3/250	Rura preizolowana z alarmem 12 m	szt.	26	
2.	168,3/250	Kolano prefabrykowane z alarmem R3 D90 1x1m	szt.	10	
3.	168,3x60,3x168,3	Odgałęzienie prefabrykowane prostopadłe z alarmem	szt.	2	
4.	168,3x88,9x168,3	Odgałęzienie prefabrykowane prostopadłe z alarmem	szt.	2	
5.	250	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie z pianką izol. i akcesoriami do alarmu	szt.	50	
6.	200	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie z pianką izol. i akcesoriami do alarmu	szt.	4	
7.	125	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie z pianką izol. i akcesoriami do alarmu	szt.	4	
8.	110	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie z pianką izol. i akcesoriami do alarmu	szt.	4	
9.	250	Końcówka termokurczliwa	szt.	4	
10.	250	Pierścień uszczelniający gumowy	szt.	4	
11.	168,3/139,7	Redukcja stalowa	szt.	2	
12.	250/200	Mufa redukcyjna	szt.	2	
13.	88,9	Zawór odcinający preizolowany	szt.	2	
14.		Maty kompensacyjne	szt.	12	
15.		Taśma ostrzegawcza 500 m	szt.	2	
16.		Łącznik zaciskowy 100 szt.	szt.	3	
17.		Podtrzymka drutu 50 szt.	szt.	3	
18.		Koszulka termokurczliwa 50 szt.	szt.	3	

Budowa przyłączy ciepłowniczych w ul. Rynek w Pułtusku

Lp.	średnica	Nazwa części	J.m.	ilość	Cena brutto
		Przyłącze do Domu Polonii			
1.	139,7/225	Rura preizolowana z alarmem 12 m	szt.	23	
2.	139,7/225	Kolano prefabrykowane z alarmem R3 D90 1x1m	szt.	6	
3.	225	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie z pianką izol. i akcesoriami do alarmu	szt.	36	
4.	139,7/225	Końcówka termokurczliwa	szt.	4	
5.	225	Pierścień uszczelniający gumowy	szt.	4	
6.		Maty kompensacyjne	szt.	12	
		Odgałęzienie			
1.	114,3/200	Rura preizolowana z alarmem 12m	szt.	2	
2.	114,3/200	Kolano prefabrykowane z alarmem R3 D90 1x1m	szt.	2	
3.	139,7/114,3/139,7	Odgałęzienie prefabrykowane równoległe z alarmem	szt.	2	
4.	200	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie z pianką izol. i akcesoriami do alarmu	szt.	6	
		Przyłącze do Urzędu Miejskiego			
1.	48,3/110	Rura preizolowana z alarmem 12 m	szt.	8	
2.	48,3/110	Kolano prefabrykowane z alarmem R3 D90 1x1m	szt.	6	
3.	110	Mufa termokurczliwa usieciowana radiacyjnie z pianką izol. i akcesoriami do alarmu	szt.	16	
4.	42,4/110	Końcówka termokurczliwa	szt.	4	
5.	110	Pierścień uszczelniający gumowy	szt.	6	
6.		Maty kompensacyjne	szt.	8	

Wzór umowy

Umowa na dostawę wyrobów preizolowanych do budowy sieci ciepłowniczej ul. Tysiąclecia - Osiedle Pana Tadeusza w Pułtusk - etap I i przyłączy w ul. Rynek.

zawarta w dniuw Pułtusk pomiędzy:

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

Tadeusza Nalewajka – 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 **28.05.2017 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.

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