



ZEC
Nowy Dwór Mazowiecki

ZAŁĄCZNIK NR 1

.....
/nazwa oferenta/

.....
/dokładny adres/

.....
/REGON/

.....
/ telefon, FAX/

.....
/ E-mail/

OFERTA WYKONAWCY

w postępowaniu o udzielenie zamówienia Zakup materiałów preizolowanych wraz z dostawą na potrzeby wykonania przełożenia odcinka sieci ciepłej (uzupełnienie materiałów) budowę przyłączy ciepłych do budynków mieszkalnych przy ulicy Żłotej, Paderewskiego, Pileckiego.

1. Oferujemy wykonanie zadania za wynagrodzenie w wysokości brutto (z VAT):

..... zł w tym VAT

(słownie brutto zł.....)

2. Czas realizacji zamówienia - do dnia:.....

3. Na wykonane roboty i dostarczone urządzenia (materiały) udzielamy gwarancji

..... m-cy.

4. Zapoznaliśmy się z zapytaniem ofertowym i nie wnosimy do niej zastrzeżeń.

5. Akceptujemy warunki określone w istotnych postanowieniach umowy - załącznik Nr 4 do zapytania ofertowego.

6. Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres **30** dni.

7. W przypadku wyboru oferty zobowiązujemy się do podpisania umowy w terminie i miejscu wskazanym przez zamawiającego.

Oświadczenie Wykonawcy

1. My, niżej podpisani, będąc upoważnionymi do podpisania niniejszej oferty przez wymienionego powyżej wykonawcę, w odpowiedzi na ogłoszenie zamawiającego o w/w zamówieniu oświadczamy, że przeanalizowaliśmy i w pełni akceptujemy treść dokumentów tworzących zapytanie ofertowe oraz informujemy, że zdobyliśmy wszelkie niezbędne informacje do opracowania oferty i podpisania wynikającej z niej umowy w sprawie zamówienia publicznego.
2. Zobowiązujemy się i gwarantujemy, bez zastrzeżeń czy ograniczeń, wykonanie całości zamówienia.
3. W cenie oferty zostały ujęte wszystkie koszty związane z prawidłowym wykonaniem zamówienia wyliczone zgodnie z zapytaniem ofertowym.
4. Zapoznaliśmy się z dokumentacją i nie wnosimy do niej żadnych zastrzeżeń oraz uzyskaliśmy niezbędne informacje do prawidłowego przygotowania oferty.
5. Zamówienie wykonamy we własnym zakresie.

.....
/data/

.....
/podpis/

.....
.....
/ nazwa firmy, siedziba/

OŚWIADCZENIE

w postępowaniu o udzielenie zamówienia na Zakup materiałów preizolowanych wraz z dostawą na potrzeby wykonania przełożenia odcinka sieci ciepłej (uzupełnienie materiałów) budowę przyłączy ciepłych do budynków mieszkalnych przy ulicy Żółtej, Paderewskiego, Pileckiego.

oświadczamy, że spełniamy warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

- 1) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
- 2) posiadania wiedzy i doświadczenia;
- 3) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- 4) sytuacji ekonomicznej i finansowej.

.....
/data/

.....
/podpis/

OŚWIADCZENIE

w postępowaniu o udzielenie zamówienia na Zakup materiałów preizolowanych wraz z dostawą na potrzeby wykonania przełożenia odcinka sieci ciepłej (uzupełnienie materiałów) budowę przyłączy ciepłych do budynków mieszkalnych przy ulicy Żłotej, Paderewskiego, Pileckiego.

.....

.....

/ nazwa firmy, siedziba/

oświadczamy, że brak jest podstaw do wykluczenia nas z postępowania o udzielenie zamówienia wynikających z okoliczności określonych w § 17 „Regulaminu wewnętrznego na udzielanie zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane w Zakładzie Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Dworze Mazowieckim”.

.....

/data/

.....

/podpis/

WYMAGANIA TECHNICZNE

1. Informacje ogólne.

- 1) Rurociągi preizolowane winny być przystosowane do bezpośredniego układania w gruncie bez używania elementów kanałowych.
- 2) zamawiający wymaga, aby dostarczane materiały były wyprodukowane w 2021r. oraz aby posiadały wszelkie wymagane atesty, aprobaty oraz deklaracje zgodności.
- 3) wykonawca gwarantuje zastosowanie odpowiedniej technologii, dobrą jakość wykonania materiałów i części użytych do realizacji przedmiotu zamówienia.
- 4) wykonawca udzieli gwarancji na dostarczone materiały preizolowane w ramach niniejszego zamówienia na okres nie krótszy niż 5 lat, licząc od daty ich odbioru.
- 5) Przewidywana trwałość i długotrwała odporność na temperaturę: co najmniej 30 lat, przy ciągłej eksploatacji;
- 6) Rurociągi winny być przystosowane do pracy w systemie ciepłowniczym o następujących parametrach wody sieciowej:
 - 140 / 70 ° C;
 - 1,6 MPa - ciśnienie robocze;
 - 2,0 MPa – max ciśnienie pracy sieci;
- 7) Preizolowane rury i kształtki muszą być wyposażone w instalację systemu wykrywania nieszczelności rurociągu (alarm impulsowy);

2. Materiały preizolowane.

- 1) System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych, układanych bezpośrednio w gruncie – zespół rurowy ze stalowej rury przewodowej, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszcza osłonowego z polietylenu, zgodnie z PN – EN 253 + A2:2015.
- 2) Przewodowa rura stalowa, musi być atestowaną rurą stalową, spełniającą wymagania zawarte w obowiązujących normach.
- 3) System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych, układanych bezpośrednio w gruncie – kształtki - zespoły ze stalowych rur przewodowych, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszcza osłonowego z polietylenu, zgodnie z PN – EN 448:2015 - 12.
- 4) System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych, układanych bezpośrednio w gruncie – zespoły armatury do stalowych rur przewodowych, izolacji cieplnej z poliuretanu i płaszcza osłonowego z polietylenu, zgodnie z PN – EN 488:2015 - 12.

3. Mufy nasuwkowe.

- 1) System preizolowanych zespolonych rur do wodnych sieci ciepłowniczych, układanych bezpośrednio w gruncie – zespół złącza stalowych rur przewodowych, z izolacją cieplną z poliuretanu i płaszczem osłonowym z polietylenu, (PN – EN 489:2009).
 - a) mufy nasuwkowe termokurczliwe sieciowane radiacyjnie do preizolowanych sieci ciepłowniczych z korkami odpowietrzającymi i korkami do wgrzewania, z klejem oraz mastikiem, posiadające wszelkie certyfikaty zgodności z obowiązującymi normami.
 - b) dwuskładnikowa pianka poliuretanowa konfekcjonowana, w ilościach dobranych do wielkości izolowanego złącza.
 - c) mufy nasuwkowe termokurczliwe sieciowane radiacyjnie, wraz z dwuskładnikową pianką poliuretanową konfekcjonowaną, stanowią komplet.

4. Wraz z materiałami wykonawca przekazuje:

- a) świadectwa dopuszczenia wyrobów do obrotu i powszechnego stosowania w budownictwie (tj. atesty, deklaracje zgodności z aprobatą techniczną, itp.) w szczególności:
 - dla rur przewodowych i pozostałych elementów preizolowanych (kpl);
 - na dostarczoną partię muf termokurczliwych sieciowanych radiacyjnie;
 - na piankę poliuretanową wraz z instrukcją przechowywania i użycia pianki.