

Ogłoszenie

Numer

2024-68276-193792

Id

193792

Powstaje w kontekście projektu

FENX.02.01-IW.01-0002/23 - Program Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, Priorytet FENX.02 Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z EFRR Działanie FENX.02.01 Infrastruktura ciepłownicza

Tytuł

Projekt realizowany ze środków Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, Priorytet FENX.02 Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z EFRR Działanie FENX.02.01 Infrastruktura ciepłownicza, na realizację projektu pn. „Modernizacja i rozbudowa sieci ciepłowniczej w PEC Lubartów” dla zadania pn. „Budowa sieci c.o. w.p. do budynku użyteczności publicznej UM Lubartów”.

Zamówienia uzupełniające

Nie

Załączniki

Dodane do ogłoszenia w obowiązującej wersji z dn. 2024-07-15

1. Załącznik nr 1 Zestawienie materiałów
2. Załącznik nr 2 Zestawienie materiałów - cena
3. Załącznik nr 2 - formularz ofertowy
4. Załącznik Nr 3 - oświadczenie dostawcy spełnienie warunków
5. Załącznik Nr 4 - oświadczenie dostawcy o braku podstaw do wykluczenia warunków
6. Załącznik nr 5 - oświadczenie dostawcy o braku konfliktu interesów z zamawiającym
7. Załącznik nr 6 - oświadczenie grupa kapitałowa
8. Załącznik nr 7 - wzór umowy
9. SWZ

Czy dopuszczalna oferta częściowa?

NIE

Data opublikowania ogłoszenia

2024-07-15

Data ostatniej zmiany

2024-07-15

Termin składania ofert

2024-07-23 09:00:00

Planowany termin podpisania umowy

2024-08

Dane adresowe ogłoszeniodawcy

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej w Lubartowie
Spółka z o.o.
Mickiewicza 50
21-100 Lubartów
NIP: 7141631657

Osoby do kontaktu

Monika Szostak
tel.: 818553816
e-mail: m.szostak@pec.lubartow.pl

Andrzej Gierach
tel.: 818553816
e-mail: a.gierach@pec.lubartow.pl

Michał Oleksiński
tel.: 818553816
e-mail: m.oleksinski@pec.lubartow.pl

Części zamówienia

Część: 1

Tytuł części 1

Modernizacja i rozbudowa sieci ciepłowniczej w PEC Lubartów

Czy dopuszczalne oferty wariantowe

NIE

Przedmioty zamówienia do części 1

Typ

Dostawa

Podkategoria

Dostawy inne

Opis

Dostawa materiałów preizolowanych z systemem impulsowym dla sieci ciepłych wysokich parametrów w ramach projektu realizowanego ze środków Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027, Priorytet FENX.02 Wsparcie sektorów energetyka i środowisko z EFRR Działanie FENX.02.01 Infrastruktura ciepłownicza, na realizację projektu pn. „Modernizacja i rozbudowa sieci ciepłowniczej w PEC Lubartów” dla zadania pn. „Budowa sieci c.o. w.p. do budynku użyteczności publicznej UM Lubartów”.

Zamawiający wymaga, spełnienia przez przedmiot zamówienia następujących warunków technicznych:

1. Wszystkie elementy muszą spełniać warunki określone w normach:

- PN EN 253
- PN EN 448
- PN EN 488
- PN EN 489
- PN EN 14419

2. Rury stalowe muszą być:

- produkowane ze stali P235GH zgodnie z EN 10217-2,
- przed procesem wypełniania pianą poddane czyszczeniu poprzez śrutowanie,
- posiadać świadectwo odbioru 3.1B zgodnie z PN-EN 10204

3. Systemy preizolowane muszą posiadać aktualną aprobatę techniczną lub deklarację zgodności dopuszczającą do przesyłania nośnika ciepła o ciśnieniu roboczym do P=2,5 Mpa.

4. Rury osłonowe muszą być produkowane z polietylenu III generacji, w którym nie występuje koncentracja naprężeń i posiadać atest producenta granulatu.
5. Do produkcji kolan preizolowanych można stosować wyłącznie kolana stalowe gięte na zimno lub kolana hamburskie z dopasowanymi prostymi odcinkami rur. Nie wolno stosować kolan segmentowych.
6. Mufy powinny posiadać świadectwo badań obciążenia od gruntu (tzw. Test skrzyniowy) na 100 cykli zgodnie z PN-EN 489:2009, powinny być kielichowe, termokurczliwe sieciowane radiacyjnie do zalewania płynną pianką PUR z korkami do wtopienia z podwójnym uszczelnieniem.
7. Elementy preizolowane powinny być wyposażone w przewody do kontroli i sygnalizacji stanów awaryjnych w technologii impulsowej (reflektometrycznej).

Zamawiający wymaga:

- dostarczenia wraz z dostawą dokumentu potwierdzającego wykonanie danej partii wyrobów zgodnie z w/w normami (deklaracja zgodności),
- potwierdzenie zgodności użytych rur stalowych poprzez dostarczenie świadectwa odbioru 3.1B zgodnie z PN EN 10204.

Okres gwarancji

60 miesięcy

Kody CPV

45231000-5 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych

Miejsca realizacji

adres

Kraj

Polska

Województwo

lubelskie

Powiat

lubartowski

Gmina

Lubartów

Miejscowość

Lubartów

Czy kryterium cenowe?

TAK

Opis

Oferty będą analizowane na podstawie kryterium ceny.

Oferta cenowa przedstawiona przez Oferenta ma uwzględniać składniki kosztotwórcze związane z ceną wykonania zamówienia.

Kryteria oceny wraz z przypisaną im wagą punktową:

1) Cena – 100%

Podsumowanie

Oś czasu związana z ogłoszeniem i ofertowaniem

-> **2024-07-15** - data opublikowania

-> **2024-07-23 09:00:00** - termin składania ofert

-> **2024-08** - planowany termin podpisania umowy

Oś czasu realizacji przedmiotów zamówienia

Brak zdefiniowanych etapów dla przedmiotów zamówienia.