

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Postępowanie prowadzone jest na podstawie *Regulaminu udzielania zamówień przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością* i nie podlega przepisom Ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. podstawa prawna: art. 132 ust. 1 pkt 3 i art. 133 ust. 1 Ustawy Pzp (t.j. Dz.U. z 2019 poz. 1843)

I. ZAMAWIAJACY:

Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
22-100 Chełm, ul. Towarowa 9
tel. (82) 565-34-51÷ 53, fax (82) 565-31-30
e-mail: mpec@mpec.chelm.pl

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1.1 Nazwa nadana zamówieniu przez Zamawiającego:

Dostawa armatury hydraulicznej (NZ/29S/2020).

1.2 Rodzaj zamówienia: dostawy.

1.3 Określenie przedmiotu zamówienia oraz wielkości lub zakresu zamówienia:

- 1) Przedmiotem zamówienia jest *dostawa armatury hydraulicznej*.
- 2) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się w **Załączniku nr 1** do SIWZ.
- 3) Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania zaworu kulowego kołnierzowego do opisanego w poz. 22 Formularza cenowego - Załącznika nr 1 do SIWZ.
- 4) Wykonawca oferujący równoważny zawór kulowy kołnierzowy powinien wykazać, że nie jest gorszy pod względem parametrów technicznych od tego wskazanego w opisie przykładową nazwą handlową.
- 5) W przypadku zamiaru zaoferowania zaworu kulowego kołnierzowego równoważnego w stosunku do wskazanego w opisie przedmiotu zamówienia należy w kolumnie nr 3 Formularza cenowego („Oferowany produkt”) podać nazwę oraz producenta, a także dołączyć kartę katalogową oferowanego zaworu równoważnego.
- 6) W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę zaworu kulowego kołnierzowego wskazanego przez Zamawiającego zaleca się przekreślenie kolumny nr 3 pozycji lub postawienie w tym miejscu znaku „-”.

1.4. Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

1.5. Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

1.6. Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

1.7. Termin i sposób wykonania zamówienia:

1.7.1. Wymagany termin realizacji zamówienia: do dnia **31 grudnia 2020 r.**

1.7.2. Cena, którą Wykonawca zaoferuje w ofercie powinna uwzględniać wszystkie koszty związane z dostawą przedmiotu zamówienia, w tym koszty transportu.

1.7.3. Wykonawca dostarczy zamówioną armaturę hydrauliczną na adres siedziby Zamawiającego do strefy zamkniętej Spółki tj. magazyn.

1.7.4. Zamawiający dokona odbioru dostarczonej armatury hydraulicznej (na podstawie dowodu Wz lub faktury), w dniu dostawy przedmiotu zamówienia do strefy zamkniętej zakładu Zamawiającego.

1.7.5. W przypadku stwierdzenia przy odbiorze armatury hydraulicznej:

- a) niezgodności dostawy z umową pod względem ilości,
- b) niezgodności dostawy z umową pod względem wymaganych parametrów,
- c) widocznych wad,

Wykonawca zobowiązany jest do uzupełnienia brakującej armatury hydraulicznej, wymiany dostarczonej armatury hydraulicznej na zgodną z umową lub wymiany na wolną od wad, nie później niż w ciągu **5 dni roboczych** od daty powiadomienia o tym fakcie Wykonawcy w jednej z wymienionych form: faksem, drogą elektroniczną lub pocztą.

1.7.6. Termin płatności faktury ustala się na **30 dni** od daty jej wpływu na dziennik podawczy Zamawiającego pod warunkiem dostarczenia towaru zgodnego z umową.

1.7.7. Wykonawca zobowiązany jest do przestrzegania zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony środowiska oraz przepisów przeciwpożarowych - zgodnie z obowiązującą u Zamawiającego „Instrukcją bezpieczeństwa i higieny pracy dla wykonawców, dostawców i odbiorców usług i materiałów w Miejskim Przedsiębiorstwie Energetyki Ciepłej Spółka z o. o. w Chełmie” (**Załącznik nr 5** do SIWZ).

III. INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1 WADIUM

Informacja na temat wadium: nie wymagane.

III.2 WARUNKI UDZIAŁU:

Opis warunków udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków:

1. O udzielenie niniejszego zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki: