

KM.271.23.2024

**OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU
O WARTOŚCI NIEPRZEKRACZAJĄCEJ**

kwoty wskazanej w art. 2 ust 1 pkt 1) ustawy Prawo Zamówień Publicznych

Gmina Miejska Chojnice, ul. Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej 130.000 zł na zadanie pn.: ***Dostawa i montaż 5 sztuk wiat przystankowych na terenie miasta Chojnice.***

Do postępowania nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych z dnia 11 września 2019 – art. 2 ust. 1 pkt 1) pzp.

~~ROBOTY BUDOWALNE/DOSTAWY/USŁUGI~~

ZAMAWIAJĄCY:

Urząd Miejski, ul. Stary Rynek 1, 89-600 Chojnice, woj. pomorskie,
tel. 058 397 18 00, faks 058 397 21 94

Adres strony internetowej zamawiającego: **www.miastochojnice.pl**

I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest: „**Dostawa i montaż 5 sztuk wiat przystankowych na terenie miasta Chojnice**”.
2. Planowane miejsce montażu wiat przystankowych: ul. Bytowska i ul. Gdańska w Chojnicach. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany lokalizacji montażu wiat.
3. W załączniku nr 3 do Ogłoszenia przedstawiono poglądową konstrukcję wiaty przystankowej.
4. Charakterystyka wiat:
 - 1) Konstrukcja wiat: modułowa, wraz z pełnymi ścianami bocznymi wykonana z profili stalowych, ocynkowanych, malowanych proszkowo w kolorze RAL 7016,
 - 2) Wymiary wiat (wartości przybliżone)
 - wiaty 2-modułowa: długość 2,7 m x szerokość 1,4 m x wysokość 2,4 m (3 szt.),
 - wiaty 3-modułowa: długość 3,9 m x szerokość 1,4 m x wysokość 2,4 m (1 szt.),
 - wiaty 5-modułowa: długość 6,4 m x szerokość 1,4 m x wysokość 2,4 m (1 szt.),
 - 3) Wypełnienie ścian: szkło hartowane o grubości 8 mm,
 - 4) Grubość blachy profili stalowych minimum 3 mm,
 - 5) Dach ukośny, płaski, wystający poza obrys podstawy wiaty, wypełnienie dachu: szkło hartowane (mleczne) 10 mm,
 - 6) Na tylnej ścianie wiaty zamontowana ławka drewniana. Ławka powinna zostać zamontowana na całej długości wiaty. Ławka powinna być wyposażona

w oparcie zamontowane w tylnej ścianie wiaty, wykonane ze stali nierdzewnej. Długość oparcia ławki powinna być taka sama jak długość ławki.

- 7) Ramka zatraskowa na rozkład jazdy formatu A3 (szerokość ramki minimum 2,5 cm). Ramka powinna być odporna na warunki atmosferyczne i być pokryta folią antyrefleksyjną. Tył ramki należy wykonać z materiału odpornego na uszkodzenia, o grubości minimum 2 mm. Ramka powinna posiadać mechanizm zatraskowy oraz być zamykana na imbus, uniemożliwiając dostęp do jej wewnętrznej części osobom postronnym. Miejsce montażu ramki: szyba lub wspornik.
- 8) Sposób montażu: przy zastosowaniu betonowych fundamentów punktowych, stop fundamentowych. Elementy kotwiące powinny zostać zagłębione w ziemi na głębokość przemarzania.

II. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin realizacji zamówienia – 2 miesiące od dnia zawarcia umowy.

III. GWARANCJA

1. Wykonawca udziela gwarancji na wszelkie prace objęte przedmiotem umowy, w tym na materiały (w szczególności segmenty i moduły) na okres 3 lat. Dokument gwarancyjny, Wykonawca zobowiązany jest dostarczyć jako załącznik do protokołu odbioru.
2. Okres gwarancji biegnie od dnia podpisania przez obie strony protokołu odbioru.
3. W okresie ważności gwarancji Wykonawca obowiązany jest do nieodpłatnego usuwania wad/usterek ujawnionych po odbiorze końcowym. Usuwanie wad/usterek będzie następować poprzez naprawę (w szczególności poprawienie wadliwie wykonanych prac) lub wymianę (w szczególności wymianę użytych wadliwych materiałów na wolne od wad).

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy posiadają ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną nie mniejszą niż 50.000 zł.
2. Celem potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunku udziału w postępowaniu należy załączyć do składanej oferty dokument potwierdzający, że Wykonawca jest ubezpieczony od odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną określoną przez zamawiającego - tj. 50.000 zł (kserokopię).

V. USTALENIA DODATKOWE

1. Cena oferty musi uwzględnić wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia (wykonanie, dostawa, montaż w miejscu wskazanym przez Zamawiającego).
2. Niedoszacowanie, pominięcie oraz brak rozpoznania zakresu przedmiotu umowy nie może być podstawą do żądania zmiany wynagrodzenia.

VI. KRYTERIUM OCENY OFERT

Przy wyborze oferty będą stosowane niżej wymienione kryteria i będą miały określone znaczenie: **CENA - 100%**.

Sposób obliczania punktów

$$C = \frac{\text{Cena brutto oferty najniższej}}{\text{Cena brutto oferty ocenianej}} \times 100 \text{ pkt} \times 100\%$$

Maksymalna łączna liczba punktów jaką może uzyskać Wykonawca wynosi – 100 pkt. Zamawiający wybierze ofertę, która uzyska największą ilość punktów.

VII. SKŁADANIE OFERT

1. Ofertę należy sporządzić wg załączonego wzoru.
2. Wypełniony formularz oferty wraz z wymaganymi dokumentami należy przesłać drogą elektroniczną na adres email: **tobolska@miastochojnice.pl**.
3. W temacie wiadomości e-mail należy wpisać: **OFERTA NA: Dostawa i montaż 5 sztuk wiat przystankowych**”.
4. Wpływ ofert musi nastąpić do dnia 25.06.2024 r. do godz. 11:00.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia postępowania:

- w przypadku braku środków,
- z innych przyczyn.

Załączniki:

1. Formularz oferty
2. Wzór umowy
3. Poglądowa konstrukcja wiaty

Zastępca Burmistrza Miasta Chojnice
Adam Kopczyński