



Cieszyn 09.05.2022 r.

Miejski Zarząd Dróg w Cieszynie  
ul. Liburnia 4  
43-400 Cieszyn  
DIUD.27.62.2022.IS

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Niniejszym zapraszam do złożenia oferty na „Dostawę i montaż wiaty przystankowej 2-modułowej przy ul. Wiślańskiej w Cieszynie”

### 1. Przedmiot zamówienia:

- Przedmiotem zamówienia jest wiat przystankowa 2 modułowa typu A- ścianka pełna, o wymiarach:  
długość: 2600÷2800 mm,  
szerokość: 1300÷1500 mm,  
wysokość: do 2600 mm,  
wysokość najniższej położonej belki dachu minimum 2200 mm,
- Elementy konstrukcyjne:
- Ścianki boczne oraz tylne wykonane z profili stalowych zamkniętych, ocynkowanych ogniowo, lakierowanych natryskowo lub proszkowo w kolorze RAL 9006. Wszystkie stalowe elementy wiat (poza elementami ze stali nierdzewnej) tj. słupki pionowe boczne, wieniec górny, belka dolna, rynna, maskownice, rynny itd. również mają być zabezpieczone antykorozyjnie poprzez ocynkowanie ogniowe i malowane w kolorze RAL 9006.
- Dach wiat w kształcie łuku, pokryty poliwęglanem litym przyciemnianym z filtrem UV grubości minimum 4 mm. Krawędzie dachu muszą być wypuszczone poza obrys elementów konstrukcyjnych o minimum 200 mm.
- Wiaty mają być wyposażone w ławkę z siedziskami z listew drewnianych wykonane z drewna iglastego lakierowanego. Wymagana szerokość siedziska minimum 400 mm.
- Przeszklenie ścian: szyby hartowane o grubości minimum 8 mm, mocowane do konstrukcji za pomocą kątowników oporowych i dociskowych na całej długości szyby. Wymagane jest (aby wszędzie tam gdzie konstrukcyjnie jest taka możliwość) zastosowanie szyb o takich samych wymiarach.



Na krawędziach szyb na całym ich obwodzie musi być założona uszczelka chroniąca krawędzie szyb. Na szybach powinna znajdować się zabezpieczenie z oznaczeniem przeszkód przezroczystych w postaci 2 pasów lub innym zaproponowanym przez wykonawcę i zatwierdzonym przez Zamawiającego po podpisaniu umowy.

- Odprowadzenie wody z dachu rynną spustową lub wewnątrz profili wiaty do poziomu chodnika.
- Wzdłuż dachu po dwóch stronach wiaty ma znajdować się element ozdobny o szerokości minimum 200 mm w postaci stalowej ocynkowanej kraty wykonanej z płaskowników o szerokości minimum 25 mm i grubości 2 mm, oraz o wymiarach oczka około 30÷50 mm.
- Detale ze stali nierdzewnej polerowanej:
- wsporniki ławki o grubości minimum 5 mm,
- oparcie wykonane z 3 rur o średnicy  $\varnothing$  25 mm i grubość ścianki minimum 1,5mm umieszczonych na całej długości ławki,
- elementy konstrukcji dachu wykończone rurami  $\varnothing$  55÷65 mm na całej długości i po dwóch stronach wiaty - wsparte na uchwytych z blachy nierdzewnej grubości minimum 5 mm.
- Wyposażenie dodatkowe:
- Gablota reklamowa (1200 x 1800 – format widoczny) wykonana z systemowych profili aluminiowych, lakierowanych proszkowo w kolorze RAL 9006. System profili wykończeniowych, łączników, uszczelki, zawiasów i zamków, skrzynka gabloty wykonana z trójkomorowego profilu z odpowiednimi przylgami i wypustami do mocowania uszczelki oraz tzw. „zabkami” do ustalania położenia profili obudowy. Drzwi gabloty otwierane na bok, zamontowane są do ościeżnicy za pomocą specjalnych zawiasów wewnętrznych ze stali nierdzewnej. Standardowo każde drzwi muszą posiadać zamki na wkłęsły klucz trójkątny pasujący do wszystkich zamków. Języka zamka nie można podważyć od strony zewnętrznej gabloty, drzwi w gablocie przeszklone szybą hartowaną o grubości minimum 5 mm osadzone za pomocą uszczelki w aluminiowej ramce wykonanej z systemowych profili aluminiowych, systemowe uszczelki ościeżnicy muszą chronić wnętrze gabloty przed przedostawaniem się pyłów i wody, a otwory wentylacyjne zapobiegają parowaniu. Drzwi wyposażone w zabezpieczenie wykonane ze stali nierdzewnej, które chroni otwarte drzwi przed wrywaniem przez podmuchy wiatru, gablota reklamowa wyposażona w matówkę z tworzywa PMMA rozpraszającego światło, grubości min. 4 mm, która służy jako tło dla eksponowanych plakatów i do rozproszenia światła, matówka zawieszana na uchwytych, które pozwalają na szybki jej demontaż (np. w celu wymiany świetlówek). Matówka z otworami umożliwiającymi włożenie dłoni. Na matówce zamontowane rolkowo-grawitacyjne uchwyty plakatu pozwalające na wielokrotne, szybkie zawieszanie plakatu bez jego uszkodzenia. Uchwyty mają pozwalać na wielokrotną wymianę plakatu/ogłoszeń oraz poprawienie jego położenia, wewnętrzna.
- Oświetlenie wiat - wiaty mają być wyposażone w listwę oświetleniową na całej długości wiaty. Listwa oświetleniowa ma być wykonana z stalowego profilu zamkniętego mocowanego do frontowej belki dachu malowanego w kolorze wiaty. W profilu mają być



zamontowane punkty oświetleniowe typu LED o mocy jednej diody od 1,5÷2 W i napięciu znamionowym 12 V. W jednej listwie na długości jednego modułu umieszczone mają być trzy diody równomiernie rozmieszczone. Listwa musi być przystosowana do przyłączenia do sieci 230V.

- Tablica z nazwą przystanku o wysokości 150 mm umieszczona od frontu na środku wiaty z nazwą przystanku wyszczególnioną w kolumnie nr 2 w powyższej tabeli.
- Ramka aluminiowa na rozkład jazdy autobusów w formacie A2 przyklejona do tylnej szyby obok gabloty reklamowej.
- Kosz na śmieci o pojemności od 30 do 40 litrów zamontowany trwale na wiacie.
- Dla potwierdzenia, że oferowane wiaty oraz gabloty spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, Wykonawca zobowiązany jest załączyć do oferty:
  - a) świadectwo bezpieczeństwa CE,
  - b) znak bezpieczeństwa B,
- Wiaty muszą być nowe, nieużywane. Ponadto Wykonawca zobowiązany jest do demontażu i utylizacji zdemontowanych wiat przystankowych
- Wiata ma być zamontowana przy ul. Wiślańskiej w stronę centrum Miasta Cieszyna. Wykonawca winien szczegółowo rozpoznać teren na którym zlokalizowana ma być wiata.
- Cena oferty powinna obejmować całkowity koszt wykonania przedmiotu zamówienia, w tym również wszelkie koszty towarzyszące wykonaniu, które wykonawca uzna za konieczne.
- Zaleca się, aby wykonawca przed wyliczeniem ceny oferty zapoznał się z terenem budowy i jego otoczeniem oraz uzyskał niezbędne do sporządzenia oferty informacje mające wpływ na cenę, dotyczące dróg dojazdowych, możliwości zasilania w energię, wodę, możliwości urządzenia zaplecza itp.
- Wykonawca zobowiązany jest do udzielenia 36 miesięcznej gwarancji jakości wykonania przedmiotu umowy,

## **2. Terminy realizacji zadania:**

**Termin wykonania zamówienia: do dnia 29.07.2022r.**

Termin rozpoczęcia usługi ustala się od dnia podpisania umowy.



**3. Informacja o oświadczeniach lub dokumentach, jakie mają dostarczyć Wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu:**

1. Poprawnie złożona oferta
2. Aktualny wypis/odpis z właściwego rejestru lub zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, potwierdzający dopuszczenie wykonawcy do obrotu prawnego w zakresie objętym tym zamówieniem, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert (dopuszcza się kserokopię potwierdzoną za zgodność z oryginałem)
3. Podpisane Oświadczenie dotyczące przeciwdziałaniu wspierania agresji, (w załączeniu)

Ofertę należy złożyć w sekretariacie Miejskiego Zarządu Dróg w Cieszynie ul. Liburnia 4, 43 – 400 Cieszyn lub w formie elektronicznej na adres e-mail: [sekretariatmzd@mzd.cieszyn.pl](mailto:sekretariatmzd@mzd.cieszyn.pl) **do godz. 12:00, dnia 24 maja 2022r.** z dopiskiem: „**Dostawa i montaż wiaty przystankowej 2 modułowej przy ul. Wiślańskiej w Cieszynie**”.

Termin i miejsce otwarcia ofert: Miejski Zarząd Dróg w Cieszynie, 43 - 400 Cieszyn, ul. Liburnia4, I piętro, pok. nr 208, **dnia 24.05.2022 r. do godziny 12:15**

Przy wyborze oferty zostaną zastosowane następujące kryteria oceny ofert:

- 1) Cena – 100 %
- 2) Ocena punktowa dokonana zostanie zgodnie z formułą:

$$Wc = \frac{\text{Najniższa cena ofertowa}}{\text{Cena oferty badanej}} \times \text{ilość punktów za wykonanie czynności}$$

Cena podana przez Wykonawcę będzie obowiązywać przez okres ważności umowy i nie będzie podlegać waloryzacji w okresie jej trwania.

Wybór oferty nastąpi na podstawie najkorzystniejszej ceny określonej w oparciu o wyszczególnioną powyżej punktację.



MIEJSKI ZARZĄD DRÓG  
W CIESZYNIE

Miejski Zarząd Dróg w Cieszynie  
ul. Liburnia 4, 43-400 Cieszyn  
tel. 33 85 82 890, e-mail: sekretariatmzd@mzd.cieszyn.pl

Termin płatności faktur ustala się na 21 dni od daty poprawnie wystawionej faktury.

Osoba upoważniona do kontaktu z Wykonawcą: Pan Wincenty Fedrizzi -Kierownik  
Działu Zarządzania i Nadzoru Drogowego tel. 33 479 52 59 wew.109

W załączeniu do zaproszenia przesyłamy:

- Oświadczenie o przeciwdziałaniu wspierania agresji
- Oferta – wzór druku

Kierownik Działu  
Inwestycji i Utrzymania Dróg  
inż. Magdalena German

Dyrektor  
Miejskiego Zarządu Dróg w Cieszynie

Katarzyna Skotnicka