



Znak sprawy: 86/PN/2019

Warszawa, dnia 12.07.2019 r.

**Wykonawcy uczestniczący w  
postępowaniu nr 86/PN/2019**

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Dostarczenie i montaż pomostów pływających w Porcie Czerniakowskim realizowanych w ramach projektu Przystań Warszawa**”.

**Wyjaśnienia i zmiany treści SIWZ**

Działając w imieniu Zamawiającego na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2018 r. poz. 1986), zwanej dalej ustawą Pzp, niniejszym przekazuję treść pytań wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie 1**

*Ad. SIWZ 3. Zamawiający w ramach niniejszego postępowania może skorzystać z prawa opcji na zamówienie:*

*dostawy i montażu pomostów pływających o szerokości ok. 2 m i łącznej długości do 60 m wraz wyposażeniem i elementami kotwiącymi, montaż pomostu najazdowego dla kajaków, wykonanie operatu wodnoprawnego i uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego jeśli będzie taka potrzeba, montażu trapu o szerokości min 1,2 m wraz z robotami towarzyszącymi niezbędnymi do zabezpieczenia brzegu przy trapie, montaż na pomoście lub nabrzeżu wiaty o konstrukcji stalowej z furtką zamykaną na klucz. Pod wiatą będą przechowywane wózki inwalidzkie użytkowników pomostu. Szerokość ok 1,2 m, długość wiaty ok. 1,5 m, wysokość 1,4 m. Wizualnie wiaty powinna komponować się z pozostałym wyposażeniem pomostów. Zakłada się, że waga wózka powinna wynieść ok 20 kg.*

*- Czy koszt potencjalnych opcji wymienione w punkcie 3 SIWZ mają być ujęte w cenie wymaganej w formularzu ofertowym? Zakładając okres 4 lat do prawa skorzystania z opcji dodatkowego zamówienia, trudno jest oszacować Wykonawcy ich koszt (może on się diametralnie zmienić na przestrzeni lat).*

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, iż cena wymagana w formularzu ofertowym powinna obejmować podstawowy zakres zamówienia.

W ofercie należy podać odrębnie wartość poszczególnych elementów:

- 1) dostawa i montaż pomostów pływających o szerokości ok. 2 m i łącznej długości do 60 m wraz wyposażeniem i elementami kotwiącymi,
- 2) montaż pomostu najazdowego dla kajaków,
- 3) wykonania operatu wodnoprawnego i uzyskanie pozwolenia wodno prawnego,
- 4) montaż trapu o szerokości min 1,2 m wraz z robotami towarzyszącymi niezbędnymi do zabezpieczenia brzegu przy trapie,



Zarząd Zieleni m.st. Warszawy  
ul. Hoża 13A, 00-528 Warszawa  
tel. +48 22 277 42 00; mail: kontakt@zww.waw.pl; www.zww.waw.pl

5) montaż na pomoście lub nabrzeżu wiaty o konstrukcji stalowej z furtką zamykaną na klucz. Pod wiatą będą przechowywane wózki inwalidzkie użytkowników pomostu. Szerokość ok 1,2 m, długość wiaty ok. 1,5 m, wysokość 1,4 m. Wizualnie wiaty powinny komponować się z pozostałym wyposażeniem pomostów. Zakłada się, że waga wózka powinna wynieść ok 20 kg.

Zamawiający jednocześnie informuję, iż zmianie ulega załącznik nr 4 do SIWZ – formularz ofertowy oraz Rozdział XIV. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM WAG TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT SIWZ pkt 2. i otrzymuje brzmienie:

**2.1 Punkty w kryterium „Cena” (C) zostaną przyznane w ramach dwóch podkryteriów:**

**a) Cena za zamówienie podstawowe (C<sub>p</sub>) – 40 pkt.**

**b) cena za Prawo opcji (C<sub>o</sub>) – 20 pkt.**

Punkty w ramach podkryterium „Cena za zamówienie podstawowe” (C<sub>p</sub>) zostaną przyznane według następującego wzoru:

$$C_p = \frac{\text{najniższa zaoferowana cena brutto za zamówienie podstawowe}}{\text{cena brutto za zamówienie podstawowe badanej oferty}} \times 40$$

Punkty w ramach podkryterium „Cena za Prawo opcji” zostaną przyznane według następującego wzoru:

$$C_o = \frac{\text{najniższa zaoferowana cena brutto za prawo opcji}}{\text{cena brutto za prawo opcji badanej oferty}} \times 20$$

### Pytanie 2

- Czy Zamawiający dopuszcza przedłużenie terminu wykonania zamówienia?

Biorąc pod uwagę zakres prac, termin jest krótki. A należy wziąć również pod uwagę również sąsiedztwo terenu, na którym będzie realizowana inwestycja - barki/domy pływające mieszkalne i niedogodności związane z pracami montażowymi (hałas, duża rotacja maszyn itp.).

### Odpowiedź:

Zamawiający informuję, iż zmiany terminu wykonania umowy zostały określone w § 28. Załącznika nr 5 do SIWZ – wzór umowy.

### Pytanie 3

Zamawiający uzna warunek za spełniony gdy Wykonawca wykaże, że:

w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie należycie i prawidłowo zrealizował przynajmniej dwa zamówienia obejmujące dostawę i montaż pomostów pływających o łącznej długości



Zarząd Zieleni m.st. Warszawy  
ul. Hoża 13A, 00-528 Warszawa  
tel. +48 22 277 42 00; mail: kontakt@zzw.waw.pl; www.zzw.waw.pl

---

nie mniej niż 80 m wraz z elementami kotwiącymi i trapem na kwotę 180 000,00 zł.

- czy Zamawiający ma na myśli łączną długość i kwotę obydwu wymienionych inwestycji razem, czy każda z nich ma mieć długość nie mniejszą niż 80 m, za kwotę 180 000,00 zł ?

**Odpowiedź:**

Łączna wartość zamówień spełniających powyższy warunek nie może być mniejsza niż 180 000,00 zł.

**Pytanie 4**

Załącznik nr 1 - opis przedmiotu zamówienia 5.5. Dopuszcza się zastosowanie pomostu o konstrukcji stalowej z drewnianym pokładem przy zachowaniu wymienionych wyżej parametrów.

- Biorąc pod uwagę alternatywne do pomostów polietylenowych możliwe rozwiązanie - czy Zamawiający dopuszcza pomosty stalowe na pływakach ze spienionego polistyrenu, które posiadają znacznie lepszą jakościowo specyfikację oraz wymagane certyfikacje i świadectwa uznania Polskiego Rejestru Statków?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza zastosowanie pomostu o konstrukcji stalowej z drewnianym pokładem przy zachowaniu parametrów wskazanych w opisie przedmiotu zamówienia. Nie dopuszcza się rozwiązania, w którym w celu obniżenia wysokości wolnej burty montowana jest półka wzdłuż pomostu.

**Pytanie 5**

Parametry techniczne pomostu wodniackiego:

- elementy kotwiące – pale prowadzące lub martwe kotwice, zastosowane rozwiązanie nie może stanowić bariery dla małych jednostek. Z uwagi na duże wahania wody zaleca się stosowanie systemu mieszanego. Parametry: rury stalowe malowane farbą poliwinylową kolor RAL 9005 o dł. ok. 10 m. Głębokość wbicia min. 1/3 długości rury. Pale nie mogą ograniczać swobody wnoszenia/znoszenia długiego sprzętu wodniackiego ani stanowić bariery dla przyplływających do pomostu łodzi wiosłowych.

- biorąc pod uwagę specyfikę konstrukcji, bezpieczeństwo i komfort użytkowania - nie stosuje się mieszanych systemów kotwienia pomostów.

Jakie rozwiązanie sugeruje Zamawiający? Czy Wykonawca może zastosować własną specyfikację pali zapewniającą komfort i łatwość użytkowania i zgodną ze standardami tego typu konstrukcji pływających?

**Odpowiedź:**

System kotwienia pomostów musi spełniać warunki określone w Opisie przedmiotu zamówienia. Przede wszystkim musi on zapewniać bezpieczeństwo dla użytkowników, działać niezawodnie przy wahaniami wody w porcie oraz zapewniać pełną dostępność do pomostu długim jednostkom wioślarskim. Ponieważ obiekt jest oddalony od Bosmanatu zaleca się, aby nie wymagał on stałej regulacji. Należy również pamiętać, iż część pomostu



Zarząd Zieleni m.st. Warszawy  
ul. Hoża 13A, 00-528 Warszawa

tel. +48 22 277 42 00; mail: kontakt@zzw.waw.pl; www.zzw.waw.pl

---

może być wykorzystywana np. do wytyczenia granic boiska do kajak polo, i zaproponowany system kotwienia nie może stanowić bariery dla zastosowania tej funkcji.

Magdalena Mycko  
*Mycko*  
Kierownik Zespołu  
Zamówień Publicznych