



Dyrekcja
Rozbudowy
Miasta Gdańska



Fundusze
Europejskie
Program Regionalny



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



DLH.4011.51.2020.MD

Gdańsk, dnia 10.02.2021 r.

Sygn. 67082

Strona internetowa DRMG

dotyczy postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **Budowa przystani kajakowych w ramach przedsięwzięcia strategicznego „Pomorskie Szlaki Kajakowe” projekt „Pomorskie Szlaki Kajakowe – Szlak Motławy i Martwej Wisły”.** sygn. postępowania 174 /BZP-U. 500.79/2020/MS

W związku z pytaniami do treści SIWZ, Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania i dokonuje zmian treści SIWZ w poniższym zakresie.

Pytanie nr 1

Wnosimy o zmianę projektową polegającą na zmianie ramion kotwiących pomostu pływającego na przystani Wiosna Ludów systemu DualDocker z długości 1,6 m na długość 2,1m. Wg Procucenta - ramiona w projekcie są źle dobrane.

Odpowiedź 1

Dotyczy części nr 1 zamówienia.

Parametry techniczne mocowania należy dobrać odpowiednio do parametrów pomostu oraz warunków panujących na akwenie. Przewiduje się montaż 4 szt. ramion o nośności na odrywanie i parcie min. 20 kN i długości ramion utrzymującej pomost w odległości od nabrzeża ok. 1,50 m przy wodzie SW. Dokładna długość ramion powinna być dobrana przez Wykonawcę robót w oparciu o materiały wybranego producenta ramion mocujących nabrzeże, zgodnie ze zmienionymi zapisami dotyczącymi sposobu mocowania pomostu:

1. w zał. nr 1 do OPZ_PB – 1.1. PB_Wiosny Ludów:
 - 20200401_Wiosny Ludów PB opis_2020_3,
 - rys. 2 Przekroje,
 - rys. 3 Pomost.
2. w zał. nr 2 do OPZ_PW - 2.1. PW_Wosny Ludow:
 - _Wiosny Ludów PW opis,
 - RYS.2 PW,
 - RYS.3 PW.
3. w zał. nr 3 do OPZ_STWiOR - 3.1. STWiORB_Wiosny Ludow:
 - SST H-01 Roboty Inżynierijno-hydrotechniczne Wiosny Ludów (1).



4. w zał. nr 4 do OPZ_przedmiary:
- 4.1. Przedmiar_Wiosny Ludow.

Załączniki zamienne do powyższych elementów stanowią załączniki do niniejszej odpowiedzi. Wykonawca przy sporządzaniu oferty jest zobowiązany do uwzględnienia załączników zamiennych do OPZ.

Zgodnie z OPZ punktem 3.5. „W przypadku gdy Zamawiający użył w opisie przedmiotu zamówienia (SIWZ wraz z załącznikami) nazw materiałów, urządzeń lub producentów, należy je rozumieć jako przykładowe parametry minimalne oczekiwane przez Zamawiającego. Zamawiający dopuszcza użycie materiałów równoważnych dopuszczonych do stosowania w budownictwie. Zamawiający uzna za równoważne materiały, których zastosowanie nie spowoduje zmiany projektu w zakresie przyjętej technologii wykonania. W przypadku gdy Zamawiający użył oznaczeń, norm, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów odniesienia, o których mowa w art. 30 ust. 1-3 Ustawy Pzp należy je rozumieć jako przykładowe. Zamawiający zgodnie z art. 30 ust. 4 Ustawy Pzp dopuszcza w każdym przypadku zastosowanie rozwiązań równoważnych opisywanych w treści SIWZ. Każdorazowo gdy wskazana jest w niniejszej SIWZ lub załącznikach do SIWZ norma, należy przyjąć, że w odniesieniu do niej użyto sformułowania „lub równoważna”.

Pytanie nr 2

Wnosimy o wyłączenie ramion nośnych systemu DualDocker z warunku objętego "Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty - przedłużenie minimalnego okresu gwarancji jakości". Producent ww. systemu udziela gwarancji na produkt na okres jedynie 2 lat.

Odpowiedź 2

Zamawiający nie przewiduje zmiany kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty „Przedłużenie minimalnego okresu gwarancji jakości ” zarówno dla części nr 1, jak i części nr 2 zamówienia.

Włodzimierz Bartosiewicz

Dyrektor

Podpisano elektronicznie: 10-02-2021

W załączeniu:

1. 20200401_Wiosny Ludów PB opis_2020_3_zamienny,
2. rys. 2 Przekroje_zamienny,
3. rys. 3 Pomost_zamienny,
4. _Wiosny Ludów PW opis_zamienny,
5. RYS.2 PW_zamienny,
6. RYS.3 PW_zamienny,
7. SST H-01Roboty Inżynieryjno-hydropneumatyczne Wiosny Ludów (1)_zamienny,
8. 4.1. Przedmiar_Wiosny Ludow_zamienny.