

Zamówienie nr I/PU/033/19
BZP-PU/69/2019/PM

Gdańsk, dnia 05.02.2019 r.

ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska zaprasza do złożenia oferty cenowej na: **Opracowanie programu funkcjonalno-użytkowego dla realizacji zadania pn.: „Rozbiórka i budowa 5-ciu szybów windowych i urządzeń dźwigowych przy przystankach w Gdańsku wzdłuż Al. Armii Krajowej: przystanek Odrzańska - 3 dźwigi elektryczne oraz przystanek Pohulanka - 2 dźwigi elektryczne”.**

Oferta powinna obejmować cały zakres przedmiotu zamówienia – zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia - załącznik nr 1

Termin wykonania: 15.05.2019 r.

DRMG informuje, że jedynym kryterium wyboru oferty jest cena; oznacza to, że zostanie wybrana oferta z najniższą ceną.

Prosimy o złożenie oferty, sporządzonej według wzoru załącznika nr 2 do niniejszego pisma w siedzibie DRMG w Gdańsku przy ul. Żaglowej 11 (repcja - budynek Amber Expo, główne wejście - parter) lub przesłanie na adres e-mail: sekretariat@drmg.gdansk.pl w terminie **do 11.02.2019 r. do godz. 15:00.**

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych zawarta jest w załączniku nr 3 do niniejszego zaproszenia.

Załączniki:

1. Opis przedmiotu zamówienia
2. Formularz ofertowy
3. Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Wzrost
170 cm
Ciężar ciała
70 kg
Miejsce
Gdańsk
Biuro Zamówień Publicznych
Krzysztof Albinowski



Zamówienie nr I/PU/033/19
BZP-PU/69/2019/PM

Załącznik nr 2

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

OFERTA

.....
(imię i nazwisko/firma wykonawcy, adres zamieszkania/siedziba)

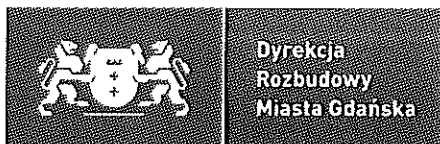
nr telefonu kontaktowego:, e-mail:

Po zapoznaniu się z zaproszeniem do złożenia oferty wraz z załącznikami niniejszym składamy ofertę na: **Opracowanie programu funkcjonalno-użytkowego dla realizacji zadania pn.: „Rozbiórka i budowa 5-ciu szybów windowych i urządzeń dźwigowych przy przystankach w Gdańsku wzdłuż Al. Armii Krajowej: przystanek Odrzańska – 3 dźwigi elektryczne oraz przystanek Pohulanka – 2 dźwigi elektryczne”.**

1. Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia określony w zaproszeniu do złożenia oferty za wynagrodzenie ryczałtowe w wysokości:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Wynagrodzenie netto zł	Stawka podatku VAT	Wynagrodzenie brutto zł
1.	Całość przedmiotu zamówienia %
Łączne wynagrodzenie brutto zł:			
Słownie łączne wynagrodzenie brutto w zł :				

2. Zobowiązujemy się wykonać przedmiot zamówienia w terminie określonym w zaproszeniu do złożenia oferty.
3. Oświadczam, że spełniam wymagania ochrony oraz prawidłowego przetwarzania danych osobowych określone w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia



**Zamówienie nr I/PU/033/19
BZP-PU/69/2019/PM**

dyrektywy 95/46/WE (RODO) oraz w ustawie z dnia 10 maja 2018r. o ochronie danych osobowych (Dz.U. z 2018r., poz. 1000 ze zm.). Jednocześnie oświadczam, że wypełniłem ciążące na mnie obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 i 14 RODO a nadto, że w przypadku zawarcia i realizacji umowy z Dyrekcją Rozbudowy Miasta Gdańska w Gdańsku (Zamawiającym), zobowiązuję się do wypełniania związanych z nią obowiązków informacyjnych, przewidzianych w art. 13 i 14 RODO, w imieniu własnym oraz w imieniu Zamawiającego.

Nazwa (firma) i adres wykonawcy			
Osoba upoważniona do podpisania oświadczenia w imieniu Wykonawcy			
	Imię i Nazwisko	Data	Podpis
1.			



**Zamówienie nr I/PU/033/19
BZP-PU/69/2019/PM**

Załącznik nr 3

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający informuje, że:

- 1) administratorem danych osobowych, które mogą zostać przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania jest Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11 działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska;
- 2) inspektorem ochrony danych osobowych w Dyrekcji Rozbudowy Miasta Gdańska jest Pan Daniel Gramatowski, gramatowski@gramatowscy.pl, +48 693 937 711;
- 3) dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z niniejszym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego;
- 4) odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy;
- 5) dane osobowe będą przechowywane, zgodnie z art. 97 ust. 1 ustawy, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy;
- 6) obowiązek podania danych osobowych jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach ustawy, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, konsekwencje niepodania określonych danych wynikają z ustawy;
- 7) w odniesieniu do danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosownie do art. 22 RODO;
- 8) osoby, których dane osobowe zostaną przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania posiadają:
 - na podstawie art. 15 RODO, prawo dostępu do danych osobowych ich dotyczących,
 - na podstawie art. 16 RODO, prawo do sprostowania danych osobowych ich dotyczących, z tym że skorzystanie z prawa do sprostowania nie może skutkować zmianą wyniku niniejszego postępowania, ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z ustawą oraz nie może naruszać integralności protokołu z postępowania oraz jego załączników,
 - na podstawie art. 18 RODO, prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO,
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy którakolwiek z tych osób uzna, że przetwarzanie danych osobowych ich dotyczących narusza przepisy RODO;
- 9) osobom, których dane osobowe zostaną przekazane Zamawiającemu w toku niniejszego postępowania nie przysługują:
 - w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO, prawo do usunięcia danych osobowych,
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO,
 - na podstawie art. 21 RODO, prawo sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

1. Nazwa zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest opracowanie programu funkcjonalno-użytkowego dla realizacji zadania pn.: „Rozbiórka i budowa 5-ciu szybów windowych i urządzeń dźwigowych przy przystankach w Gdańsku wzdłuż Al. Armii Krajowej: przystanek Odrzańska - 3 dźwigi elektryczne oraz przystanek Pohulanka - 2 dźwigi elektryczne”.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

- 2.1. Przedmiotem zamówienia jest opracowanie programu funkcjonalno-użytkowego dla realizacji zadania pn.: „Rozbiórka i budowa 5-ciu szybów windowych i urządzeń dźwigowych przy przystankach w Gdańsku wzdłuż Al. Armii Krajowej: przystanek Odrzańska - 3 dźwigi elektryczne oraz przystanek Pohulanka - 2 dźwigi elektryczne. Celem programu funkcjonalno - użytkowego jest przygotowanie kompletnej dokumentacji niezbędnej do ogłoszenia postępowania przetargowego na wybór wykonawcy robót w trybie zaprojektuj i wybuduj.

Dokumentację należy sporządzić odrębnie dla każdych z lokalizacji. Dokumentacja winna zawierać:

- Ocenę stanu technicznego istniejących szybów windowych,
- Inwentaryzację terenu i obiektu do celów projektowych,
- Konstrukcje nośne wraz z fundamentami szybów,
- Należy przyjąć dwa warianty technologii wykonania:
 - a) I wariant – konstrukcja stalowa przeszklona,
 - b) II wariant – konstrukcja tradycyjna (murowana lub żelbetowa) z otworami okiennymi,
- Montaż dźwigów o napędzie elektrycznym z dostosowaniem do osób niepełnosprawnych, matek z dziećmi i ludzi w podeszłym wieku,
- Urządzenia dźwigowe należy wyposażyć w:
 - a) monitoring wizyjny z włączeniem w istniejący układ,
 - b) dwukierunkową komunikację głosową (w technologii IP) z włączeniem w istniejący układ,
 - c) zasilanie energetyczne,
 - d) oświetlenie,
 - e) ogrzewanie i klimatyzację w okresie letnim i zimowym.
- Wykonać okablowanie pod nowe urządzenia na terenie przystanków (pomiędzy szybami windowymi, punktami kamerowymi a szafami telekomunikacyjnymi zlokalizowanymi na terenie przystanków),
- Technologia wykonania powinna uwzględniać uwarunkowania terenowe, klimatyczne i środowiskowe,

- Planowane koszty prac projektowych i robót budowlanych dla każdej z lokalizacji,
- Należy podać orientacyjne koszty eksploatacyjne oraz wady i zalety dla każdego z wariantów,
- Dla każdego z wariantów wymagana jest wizualizacja.

2.2. Program funkcjonalno-użytkowy

Należy opracować program funkcjonalno- użytkowy w oparciu o przepisy Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 2 września 2004r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno użytkowego (Dz.U.2013 poz. 1129 z późn. Zm.).

Program funkcjonalno-użytkowy powinien zawierać:

- 1) Stronę tytułową,
- 2) Część opisową,
- 3) Część informacyjną.

I. Strona tytułowa programu funkcjonalno- użytkowego obejmuje:

- 1) Nazwę nadaną zamówieniu przez Zamawiającego,
- 2) Adres obiektu budowlanego, którego dotyczy program funkcjonalno-użytkowy,
- 3) Nazwy i kody:
 - a) Grup robót,
 - b) Klas robót,
 - c) Kategorii robót.
- 4) Nazwę Zamawiającego oraz jego adres,
- 5) Imiona i nazwiska osób opracowujących program funkcjonalno-użytkowy,
- 6) Spis zawartości programu funkcjonalno-użytkowego.

II. Część opisowa programu funkcjonalno-użytkowego obejmuje:

- 1) Opis ogólny przedmiotu zamówienia,
- 2) Opis wymagań Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia.

2. Opis ogólny przedmiotu zamówienia obejmuje:

- 1) charakterystyczne parametry określające wielkość obiektu lub zakres robót budowlanych i programistycznych,
- 2) aktualne uwarunkowania wykonania przedmiotu zamówienie,
- 3) ogólne właściwości funkcjonalno-użytkowe,
- 4) szczegółowe właściwości funkcjonalno-użytkowe wyrażone we wskaźnikach.

3. Wymagania Zamawiającego w stosunku do przedmiotu zamówienia należy określić, podając, odpowiednio w zależności od specyfikacji obiektu budowlanego, wymagania dotyczące:

- 1) Przygotowania terenu budowy,
- 2) Architektury,
- 3) Konstrukcji,
- 4) Instalacji sanitarnej, elektrycznej i teletechnicznymi,
- 5) Wykończenia wraz z zabezpieczeń przed czynnikami atmosferycznymi (lato, zima).

4. Opis wymagań, o których mowa w ust. 3, obejmuje:

- 1) Cechy obiektu dotyczące rozwiązań budowlano-konstrukcyjnych i wskaźników ekonomicznych,
- 2) Warunki wykonania i odbioru robót budowlanych odpowiadających zawartości specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych.

3. Materiały i dane wyjściowe:

- Projekt budowlano-wykonawczy remontu szybów platform pionowych przy ul. Armii Krajowej sporządzonego przez WB. Konstruktor Waldemar Barski,
- Lokalizacja dźwigów przy przystanku Odrzańska,
- Lokalizacja dźwigów przy przystanku Pohulanka.

Wszelkie inne materiały i dane wyjściowe do projektowania – nie wymienione w pkt. 3 Wykonawca uzyska własnym staraniem i kosztem, który należy uwzględnić w wynagrodzeniu ryczałtowym, w tym również uzyskanie warunków technicznych zasilania energii w przypadku zwiększenia poboru energii elektrycznej.

4. Problematyka prac winna obejmować:

a) Uzyskanie aktualnej mapy dla celów projektowych w skali 1:500

Wykonawca zobowiązany jest do uzyskania z Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej aktualnej mapy dla celów projektowych wraz z uzbrojeniem terenu w skali 1:500 w formie elektronicznej.

b) Inwentaryzację terenu i obiektów dla celów projektowych

Należy zinwentaryzować wszystkie obiekty kolidujące z projektowaną inwestycją zlokalizowane w planowanym terenie. Inwentaryzacji należy poddać również istniejącą infrastrukturę objętą zmianami w ramach niniejszej inwestycji. W ramach inwentaryzacji należy również dokonać

wywiadu branżowego w jednostkach zarządzających i eksploatujących szyby windowe i urządzenia dźwigowe.

- c) **Ocenę stanu technicznego istniejących urządzeń,**
- d) **Badania geologiczne dla każdej z lokalizacji szybów windowych i urządzeń dźwigowych,**
- e) **Planowane koszty prac projektowych i robót budowlanych dla każdej z lokalizacji w dwóch wariantach wykonania.**

5. Dokumentacja powinna odpowiadać obowiązującym przepisom prawa, w tym spełnić wymogi określone i zgodne z:

- Ustawą z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.2016.290 z dnia 08.03.2016r.),
- Rozporządzenie ministra Infrastruktury z dnia 02.09.2004r. w sprawie szczegółowego zakresy i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno – użytkowego,
- Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych,
- Rozporządzeniem Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26.09.1997r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy,
- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
- Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2004 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno – użytkowym
- obowiązującymi normami projektowania i warunkami technicznymi oraz innymi powszechnie obowiązującymi przepisami dotyczącymi przedmiotu zamówienia.

Wykonawca winien na bieżąco uwzględniać podczas wykonywania umowy zmiany w przepisach i zasadach wiedzy technicznej. Dokumentacja objęta zamówieniem powinna być zgodna z przepisami i zasadami wiedzy technicznej obowiązującymi na dzień przekazania dokumentacji (pfu).

Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia na każde wezwanie Zamawiającego sprawozdania z przebiegu i zaawansowania prac, lub zorganizowania narady z udziałem Zamawiającego i jednostek wskazanych przez Zamawiającego w celu przedstawienia zaawansowania prac oraz przyjętych na danym etapie rozwiązań.

6. Dokumentację należy wykonać odrębnie dla każdej z lokalizacji. Nakład dokumentacji:

- 3 egz. programu funkcjonalno – użytkowego w dwóch wariantach wykonania,
- 2 egz. kosztorysu wstępnego szacunkowego,

oraz wszystkie opracowania w wersji elektronicznej przez którą rozumie się pliki elektroniczne z rozszerzeniami:

1/ w formie nie edytowalnej – PDF

Oraz

2/ w formie edytowalnej

- pliki tekstowe z rozszerzeniem: .doc, .rtf, .odt,
- pliki obliczeniowe z rozszerzeniem: xls, csv, .ods
- pliki graficzne z rozszerzeniem: dxf, dwg, dgn wraz z plikami referencyjnymi
- pliki z kosztorysem inwestorskim: ath.

Format PDF wielostronicowy, rysunki w całości (bez krojenia na części) czytelne na wydruku i zoptymalizowane pod względem objętości. Rysunki w kolorze, gdzie kolor niesie informację (a ilość rysunków kolorowych jest niewielka) należy wydzielić. Wszystkie opisy wykonywać w formacie A4, a obliczenia i wykresy w formacie A4 i A3. Każda strona obliczeń i opisów musi być zaopatrzona w numerację bieżącą oraz nazwę i nr opracowania. Wykonawca dostarczy opracowania w formie elektronicznej niezabezpieczonej hasłami, na płycie CD lub DVD zamkniętej dla edycji.

Forma elektroniczna i papierowa muszą być jednakowe – należy załączyć stosowne oświadczenie przy przekazaniu kompletu dokumentacji. W przypadku gdy forma elektroniczna i papierowa nie będą jednakowe, będzie to podstawą dla Zamawiającego do odmowy podpisania protokołu zdawczo odbiorczego do czasu usunięcia rozbieżności.

Dokumentację należy dostarczyć w trwałych oprawach oraz opakowaniu zbiorczym o opisie zawartości. Opakowanie winno umożliwiać przenoszenie dokumentacji i jej przechowywanie.

7. Znaki towarowe:

Zamawiający nie dopuszcza wskazywania w opracowanej dokumentacji znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę. Jedynym wyjątkiem od tej zasady jest przypadek, w którym wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, jest uzasadniony specyfiką przedmiotu zamówienia i nie ma możliwości opisanie przedmiotu zamówienia za pomocą dostatecznie dokładnych określeń a Wykonawca uzyskał uprzednio pisemną zgodę Zamawiającego na takie wskazanie. W przypadku wyrażenia przez Zamawiającego pisemnej zgody na wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego Wykonawcę, Wykonawca jest zobowiązany opisać w dokumentacji specyfikę przedmiotu zamówienia powodującą konieczność takiego wskazania oraz użyć przy wskazaniu słów „lub równoważne”.

Zamawiający poprzez odniesienie się do norm, europejskich ocen technicznych, aprobat, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, o których mowa w art. 30 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ustawy, każdorazowo rozumie odniesienie również do rozwiązań równoważnych opisywanym, a każdemu takiemu odniesieniu towarzyszą wyrazy „lub równoważne”.

8. Zakres uzgodnień:

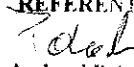
Program funkcjonalno – użytkowy należy uzgodnić/zaopiniować z:

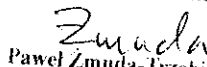
- a) Zamawiającym,
- b) Gdańskim Zarządzeń Dróg i Zieleni w Gdańsku,
- c) Instytucjami i organami, z którymi konieczność dokonania uzgodnień wyłoni się w trakcie prac projektowych.

Uzgodnienia winny być załączone do programu funkcjonalno – użytkowego.

Załącznik :

1. Projekt budowlano-wykonawczy remontu szybów platform pionowych przy ul. Armii Krajowej sporządzony przez WB. Konstruktor,
2. Lokalizacja dźwigów przy przystanku Odrzańska,
3. Lokalizacja dźwigów przy przystanku Pohulanka.

REFERENCJA

Andrzej Pol

Kierownik Zespołu ds. Zadań
Modernizacyjnych, Remontowych i Awarii

Paweł Żmuda-Trzebiatowski