

Znak sprawy: BO.271-6/2016

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy postępowania pn.: **Wykonanie robót budowlanych na zadaniu inwestycyjnym pn.: Remont budynku na potrzeby MOPS - budynek przy ul. Kilińskiego 1 w Wałbrzychu dz. Nr 385/8 obręb nr 27 Śródmieście**

Działając zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2015r. poz. 2164), Zamawiający informuje o pytaniach dot. treści SIWZ, jakie wpłynęły od Wykonawców oraz o odpowiedziach jakich udzielił:

Pytanie nr 1

W części II SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia” pkt 1.8 występuje zapis „montaż szybu windowego wraz z dźwigiem” natomiast zarówno w części projektowej jak też w przedmiarze robót brak jakichkolwiek informacji dotyczących samego urządzenia czyli dźwigu osobowego (jest tylko mowa o szybie dźwigowym). Prosimy o uzupełnienie lub wskazanie gdzie w SIWZ lub w załącznikach udostępnionych na stronie internetowej występują informacje dotyczące parametrów technicznych dźwigu osobowego tj. udźwig, wymiary kabiny oraz drzwi, elementy wyposażenia i inne, mające wpływ na koszt urządzenia.

Odpowiedź:

Zamawiający w odpowiedzi na przedmiotowe zapytanie informuje, że dźwig osobowy powinien posiadać następujące parametry:

- typ osobowy przystosowany dla osób niepełnosprawnych poruszających się na wózkach inwalidzkich z osobą towarzyszącą,
- napęd elektryczny z funkcją automatycznego zjazdu awaryjnego po zaniku napięcia z otwarciem drzwi,
- udźwig 630 kg lub 8 osób,
- ilość przystanków 4,
- ilość dojeżdżać do dźwigu 5,
- prędkość podnoszenia 1 m/s,
- wysokość podnoszenia 11,7 m,
- nadszybie min.3400 mm,
- podszybie min.1050 mm,
- szyb obudowa konstrukcji typu fasada,
- wymiary zew. konstrukcji 1970×2200 mm (min. wymagane wymiary zewnątrz konstrukcji),
- maszynownia - bez maszynowni, zespół napędowy umieszczony w nadszymbiu, tablica sterowa usytuowana obok drzwi szybu ostatniego przystanku,
- kabina - nieprzelotowa, panele ściennie wykonane ze szkła bezpiecznego, naroża kabiny

wykonana ze stali nierdzewnej, szlifowanej, sufit z zabudowanym oświetleniem jarzeniowym rozproszonym, panel dyspozycji wykonany ze stali nierdzewnej szlifowanej z przyciskami z grafiką Braille'a, przycisk ALARM wraz z łącznością dwukierunkową ze służbami ratowniczymi, wskaźnik przeciążenia, poręcz wykonana ze stali nierdzewnej, piętrowskazywacz, strzałki kierunku jazdy,

- podłoga wyłożona wykładziną antypoślizgową typu „RONDO” w kolorze szarym, oświetlenie awaryjne dwugodzinne,
- wymiary kabiny 1100×1400 mm,
- drzwi kabinowe - automatyczne teleskopowe o wymiarach 900×2000 mm, wykonane ze szkła bezpiecznego, w ramach ze stali nierdzewnej szlifowanej, zabezpieczone kurtyną świetlną,
- drzwi szybowe - automatyczne teleskopowe o wymiarach 900×2000 mm, wykonane ze szkła bezpiecznego, w ramach ze stali nierdzewnej szlifowanej,
- kasety wezwań - pokrywy wykonane ze stali nierdzewnej szlifowanej, przyciski umieszczone w ościeżnicy drzwi szybowych na wysokości umożliwiającej obsługę przez osoby niepełnosprawne,
- inne wyposażenie - piętrowskazywacz oraz strzałki kierunku jazdy na każdym przystanku
- sterowanie - mikroprocesorowe, zbiorczość typu „dół”,
- zjazd pożarowy,
- zasilanie 400V/50Hz.

Pytanie nr 2

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo do zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) , zwracamy się z uprzejmą prośbą o udzielenie wyjaśnień do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Formularz wyceny w części elektrycznej nie obejmuje wykonania badań i pomiarów unistalacji elektrycznych, urządzeń elektrycznych, uziomów, natężenia oświetlenia i innych wymagalnych. Prosimy o podanie informacji, czy zadanie obejmuje w/w badania i pomiary i w jakim zakresie (prosimy o podanie typów i rodzajów pomiarów), a jeżeli tak – prosimy o uzupełnienie formularza wyceny

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zawarte zapisy w Specyfikacji Technicznej Wykonania i Odbioru Robót SST – 05. Elektryczna, wyraźnie określają sposób pomiarów przedmiotu zamówienia, dodatkowo odwołuje się do norm 1.18. **„Bez względu na dokładność i wytyczne zawarte w dokumentacji przetargowej określającej działanie instalacji oraz środki do jej wykonania, na wykonawcy ciąży przede wszystkim zobowiązanie rezultatu. Jest on zatem zobowiązany do wykonania zadań zawartych w niniejszym dokumencie do wszystkich urządzeń ujętych w dokumentacji oraz przeprowadzenia pomiarów elektrycznych (...)”, 6.1. „Minimalne wymagania co do zakresu prób i ich częstotliwości są określone w normach i wytycznych. Pomiary i próby muszą być prowadzone zgodnie z wymaganiami norm (...).**

Prosimy o dokładne zapoznanie się ze STWiOR (SST – 05. Elektryczna). Wykonawca w wycenie istniejących pozycji przedmiaru robót elektrycznych winien zawrzeć koszty wynikające z wykonania badań i pomiarów. Zamawiający nie uwzględni prośby o uzupełnienie formularza wyceny

Pytanie nr 3

Zamawiający jako jeden z warunków udziału w przetargu uznał, że każdy oferent powinien spełniać kryterium dotyczące posiadania wiedzy i doświadczenia (cz III dz II pkt 2 SIWZ) – tj. wykonawcy, którzy w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeśli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, zrealizował jedną robotę budowlaną o charakterze podobnym do przedmiotu zamówienia


Czy w zawiązku z powyższym zapisem Zamawiający uzna za warunek spełnienia udziału w przedmiotowym postępowaniu przetargowym – gdy Wykonawca udokumentuje wykonanie wymaganych robót (posiadanie wiedzy i doświadczenia) na różnych n/w obiektach:

1. modernizację obiektu użyteczności publicznej o kubaturze ponad 7600 m3 w tym rozbiórki i wykonanie nowych stropów, budowa szybu windowego z montażem dźwigu osobowego, wykonanie instalacji sanitarnych – w tym instalacji wentylacji mechanicznej, instalacji elektrycznych , zagospodarowania terenu,
2. przebudowę obiektu użyteczności publicznej o kubaturze ponad 7100 m3 w tym budowa szybu windowego z montażem dźwigu osobowego, wykonanie instalacji sanitarnych – w tym instalacji gazowej, instalacji elektrycznych , zagospodarowania terenu, przebudowy sieci i przyłącza deszczowego,
3. budowę obiektu użyteczności publicznej o kubaturze znacznie przewyższającej 3000 m3 w tym wykonanie stropów , wykonanie \ szybu windowego i montaż dźwigów osobowych, instalacji sanitarnych, instalacji elektrycznych , zagospodarowania terenu oraz sieci przyłączy wodno-kanalizacyjnych i energetycznych,
4. wykonanie robót w 2 obiektach użyteczności publicznej o kubaturze ponad 10 000 m3, w tym przebudowa stropów, budowa szybu windowego i montaż dźwigu osobowego, wykonanie instalacji sanitarnych – w tym instalacji wentylacji mechanicznej, instalacji gazowej wykonanie instalacji elektrycznych.
5. wykonanie robót w obiekcie użyteczności o kubaturze ponad 3500 m3, w tym wymianę stropów, montaż dźwigu osobowego, wykonanie instalacji sanitarnych, instalacji elektrycznych.

Odpowiedź:

Odpowiedź na powyższe zapytanie znajduję się w dokumentach:

1. Modyfikacja SIWZ,
2. Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia o zamówieniu.

Przewodnicząca
Komisji Przetargowej

Marzena Karolewska

