Wągrowiec, dnia 09.11.2021 r.

IGP.271.1.11.2021.FZ

**Wyjaśnienie Nr 1**

 **do Specyfikacji Warunków Zamówienia**

**w postępowaniu o udzielenie zamówienia klasycznego o wartości mniejszej niż progi unijne określone na podstawie art.3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021r. poz.1129 t. j. ze zm.) zwanej dalej "ustawą Pzp" prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji na postawie art. 275 pkt. 1 w/w ustawy.**

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

**,,Likwidacja barier i zwiększenie dostępności budynku Urzędu Gminy Wągrowiec poprzez budowę windy, utworzenie miejsca postojowego dla osób niepełnosprawnych oraz utwardzenie terenu w obrębie dojścia do windy”**

Zgodnie z Art. 284 ust. 1 i 2 Ustawy *Prawo zamówień publicznych* Zamawiający informuje, że w związku z prowadzonym postępowaniem, wpłynęły pytania dotyczące w/w zamówienia:

**PYTANIE NR 1**

W związku z zamiarem złożenia oferty wystąpiliśmy do dostawców wind z prośbą o dokonanie wyceny oraz określenie możliwie najszybszego okresu dostawy, montażu i odbioru windy.

Dostawcy w złożonych wstępnych ofertach określili, że absolutnie minimalne możliwe okresy realizacji zamówienia to w zależności od dostawcy:

- dostawa podzespołów na miejsce instalacji (9 do 12 tygodni od daty złożenia zamówienia),

- montaż (5 – 7 tygodni),

- rozruch, wykonanie kompletu badań, prób – z udziałem Jednostki Notyfikowanej (która również ma swoje terminy ( zakładając minimum 2-3 tygodnie przy wcześniejszym zgłoszeniu)

Prosimy o zmianę terminu realizacji zamówienia na 130 dni od daty podpisania umowy.

**ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 1**

Zamawiający przedłuża termin realizacji zadania: 140 dni od dnia podpisania umowy.

**PYTANIE NR 2**

Prosimy o informację czy nad wejściem do przedsionka windy należy zamontować daszek ze szkła hartowanego (ewentualnie prosimy podać wymiary) – wzmianka na jednym z rysunków projektu budowlanego.

**ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 2**

Zamawiający informuje, że zakres objęty niniejszym zamówieniem nie obejmuje wykonania daszków ze szkła hartowanego, nie jest objęty przedmiarami robót.

**PYTANIE NR 3**

W związku z różnymi opisami windy w zakresie jego udźwigu:

- SWZ, przedmiarach, specyfikacji technicznej – udźwig min. 5 osób

- w opisie technicznym Q=825kg dla max 10 osób,

- na rzutach projektu budowlanego Q=825kg – do 10 osób

Prosimy o doprecyzowanie (ujednolicenie ) wymagania w tym zakresie.

**ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 3**

W związku z wystąpieniem różnych opisów dot. udźwigu windy Zamawiający zmienia opis poz. 58 przedmiaru robót dla Zad. 1 na:

Dostawa i montaż dźwigu dla niepełnosprawnych - dźwig o napędzie elektrycznym, bezreduktorowy, udźwig 825 kg +-5%, liczba przystanków 4, prędkość podnoszenia min. 1m/s, wolna przestrzeń na platformie min. 1400 x 1400 mm, sterowanie mikroprocesorowe zbiorcze góra-dół, kabina przelotowa pod kątem 90st., drzwi przystankowe - automatyczne, teleskopowe, 2 panelowe 4szt. stal nierdzewna szczotkowana, drzwi kabinowe - automatyczne, teleskopowe, 2 panelowe 2szt. stal nierdzewna szczotkowana, maszynownia - w nadszybiu (szafa sterowa montowana na ścianie na najwyższym przystanku ) stal nierdzewna szczotkowana, kabina - ściany: stal nierdzewna szczotkowana, podłoga: płytki antypoślizgowe, sufit: stal nierdzewna oświetlenie typu LED, bariera świetlna, wyświetlacz matrycowy, kaseta dyspozycji standardowa długa ze stali nierdzewnej, przyciski z kodem Braillea, interkom, przyciski otwierania i zamykania drzwi, sygnalizacja przeciążenia, gong, lustro (na ścianie), poręcz, systemem wentylacji i odprowadzeniem skroplin. Na każdym przystanku wyświetlacz i strzałki kontynuacji jazdy montowana na ścianie.Zjazd pożarowy. Komunikacja ze służbami ratowniczymi poprzez system GSM. Zjazd awaryjny do najbliższego przystanku. Opracowanie indywidualnej dokumentacji wykonawczej.

**PYTANIE NR 4**

Kierując się dotychczasowym doświadczeniem proponujemy ujednolicenie wymaganego terminu: utrzymania dźwigu w sprawności oraz zapewnienia pogotowia dźwigowego.

**ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 4**

Zamawiający pozostawia termin utrzymania dźwigu w sprawności na okres 36 miesięcy od dnia zakończenia realizacji zamówienia oraz termin zapewnienia pogotowia dźwigowego przez cały okres udzielonej gwarancji przez Wykonawcę.

**PYTANIE NR 5**

Niniejszym zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu realizacji zamówienia. Wykonanie

robót budowlanych w terminie 40 dni od podpisania umowy jest nierealne, zważywszy na sam proces produkcyjny i dostawę dźwigu, które trwają ok. 10 tygodni. Będziemy wdzięczni za przychylenie się do naszej prośby.

**ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 5**

Odpowiedź jak na pytanie Nr 1 tj.Zamawiający przedłuża termin realizacji zadania: 140 dni od dnia podpisania umowy.

**Zamawiający informuje, że załącza zaktualizowane załączniki: druk oferty i projektowane postanowienia umowne.**