



Uczestnicy postępowania
Nr WZ.272.14.2024

Dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie „Budowa zewnętrznej windy osobowej, przebudowa budynku Domu Pomocy Społecznej w Łętowni na działce ewid. Nr 12503 jedn. Ewid. 121505-2 Jordanów, obręb 0001 Łętownia na podstawie decyzji pozwolenia na budowę nr 20/24 z dnia 16 stycznia 2024r.”

Działając na podstawie art. 284 ust. 4 oraz art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej ustawą, informuję, że wpłynęły do Zamawiającego pytania od Wykonawcy do treści specyfikacji warunków zamówienia.

W związku z powyższym przytaczamy ich treść udzielając stosownej odpowiedzi. Zapisy niniejszego pisma są wiążące dla wszystkich uczestników postępowania.

Pytanie 1. Uprzejmie proszę o doszczegółowienie danych do przetargu: BZP: 2024/BZP 00332387/01, dotyczących urządzenia które ma być zamontowane w wyniku rozstrzygnięcia tego postępowania oraz szybu który ma być wykonany.

Możliwe do zainstalowania urządzenia:

1.

Winda - dźwig osobowy elektryczny bez pomieszczenia maszynowni

- urządzenie zbudowane zgodnie z **dyrektywą dźwigową**

- prędkość poruszania maksymalna **1m/s**

- drzwi automatyczne teleskopowe 2-panelowe

- kabina pełna 1100 x 1400mm - udźwig 630kg (wymagany prawnie)

- maksymalna ilość startów na godzinę - 180

wymagane wymiary szybu 1650 x 1750mm oraz podszybie 1,2m i nadszybie min 3,0m (zaniżone nadszybie, nominalnie nadszybie 3,4m - odległość od poziomu najwyższego przystanku do stropu szybu).

2.

Platforma - dla osób niepełnosprawnych z napędem elektrycznym bez pomieszczenia maszynowni

- urządzenie zbudowane zgodnie z **dyrektywą maszynową**

- prędkość poruszania maksymalna **0,15m/s**

- kabina pełna 1100 x 1400mm udźwig 400kg

- drzwi wychylne ręczne lub automatyczne

- standardowo bez drzwi kabinowych - konieczność trzymania przycisku ruchu w czasie jazdy

- maksymalna ilość startów na godzinę - kilka do kilkunastu

Wymagane wymiary szybu 1350 x 1450mm oraz podszybie 0,2m i nadszybie 2,65m

Ze względu na żywotność urządzenia oraz nie zbyt dużą różnicę w cenie (20-30%), oraz charakterystykę obiektu (DPS) - sugerujemy instalację windy zamiast platformy - to urządzenie zaprojektowane do pracy praktycznie ciągłej, działające automatycznie.

Druga kwestia - szyb dla urządzenia.

W dokumentacji pojawiają się informacje nt wykonania szybu w konstrukcji stalowej, przeszklenia ścian, ich izolowania itp.

Proszę o wyjaśnienie czy szyb ma być wykonany:

1. jako konstrukcja żelbetowa, ocieplona/przeszkłona

2. jako konstrukcja stalowa, ocieplona/przeszkłona

3. systemowe rozwiązanie - szyb samonośny - oferowane przez producentów platform i dźwigów

(nie ocieplony)



Powiat Suski

Sugerujemy wykonania szybu jako konstrukcji żelbetowej lub murowanej z wieńcami żelbetowymi z ociepleniem styropianem i tynkowaniem w kolorze budynku - to opcja najcieplejsza i najbardziej ekonomiczna. Przeszklenie ścian szybu, w każdej z tych wersji jest możliwe do wykonania – ma jednak ono sens tylko w przypadku przeszklenia którejs z ścian kabiny.

Odpowiedź: Z przedłożonych propozycji wymagania spełnia winda z pkt. 1- urządzenie zbudowane zgodnie z dyrektywą dźwigową. (Musi być możliwość poruszania się bez wciśniętego przycisku)

Co do szybu projektowany jest w konstrukcji stalowej z ociepleniem na żelbetowej płycie fundamentowej wraz z żelbetowym podszybiem. Ściany wyłącznie z izolacją termiczną bez przeskleń

Pytanie 2. Uprzejmie prosimy o potwierdzenie, że ściany szybu dźwigu platformowego należy obudować płytą warstwową, natomiast drzwi należy wykonać jako przeszkłone. Jednocześnie informujemy, że przy wykonaniu drzwi przeszkłonych brak jest możliwości uzyskania udźwigu 400 kg z uwagi na ciężar szkła - max udźwig to 300 kg. Ponadto urządzenie, które zostało przez Państwa wskazane jest urządzeniem wg Dyrektywy Maszynowej, co wskazuje udźwig, prędkość, głębokość podszybia.

Odpowiedź: Tak ściany planowane są jako wykonane z płyty warstwowej. Drzwi kabiny wykonane jako aluminiowe (opcjonalnie z niewielkim wizjerem szklanym).

W związku z powyższym zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert na dzień **12.06.2024r. do godz. 11:00- składanie ofert, natomiast otwarcie ofert nastąpi w dniu 12.06.2024 r. o godz. 12:00.**

Zmianie ulegają następujące zapisy SWZ:

- Rozdz. 9 pkt 9.1 swz otrzymuje brzmienie:

„Ofertę należy złożyć w sposób określony w rozdz. 8 SWZ nie później niż do dnia **12.06.2024 r. do godz. 11:00**”

- Rozdz. 9 pkt 9.4 swz otrzymuje brzmienie:

„Otwarcie ofert nastąpi w dniu **12.06.2024 r. o godz. 12:00** przy użyciu Platformy e-Zamówienia.

- Rozdz. 10 pkt 10.1 swz otrzymuje brzmienie:

„Wykonawca będzie związany ofertą do dnia 11.07.2024 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert”

Stosownie do art. 284 ust 6 oraz art. 286 ust. 5 i ust. 7 ustawy Pzp, Zamawiający udostępnia niniejsze wyjaśnienia i zmiany na stronie internetowej prowadzonego postępowania i są one dla Wykonawców wiążące.

z poważaniem

STAROSTA SUSKI

mgr Józef Bałos