



2023/BZP 00157490

RZP.272.2.7.2023

**Do Wykonawców
ubiegających się o udzielenie
n/w zamówienia publicznego**

dot.: wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na: **„Rozbudowę oraz poprawę dostępności pomieszczeń Powiatowego Centrum Pomocy Rodzinie w Kartuzach dla osób z niepełnosprawnością”**.

Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu zostały złożone pytania, które wraz z odpowiedziami Zamawiającego zostały zamieszczone poniżej.

1. Pytanie nr 4

W przedmiarach branży sanitarnej w poz. 22 występuje " Kurtyna powietrzna elektryczna z układem sterowania, automatyką i konsolą montażową kpl 1 ". W dołączonej do SIWZ dokumentacji - projekt, opis, rysunki, STWiORB instalacje sanitarne brak jakiegokolwiek wzmianki na temat kurtyny. Proszę o informację czy zakres prac obejmuje montaż kurtyna, jeżeli tak to proszę o podanie parametrów kurtyny gdyż tak ogólnikowy opis nie pozwala na wycenę tego elementu.

Odpowiedź:

Projekt przewiduje montaż dwóch kurtyn powietrznych zimnych:

- 1) przy wejściu do projektowanej klatki schodowej o szerokości 200 cm;
- 2) przy istniejących drzwiach wejściowych (w związku z budową rampy) o szerokości min. 80 cm.

Montaż obu kurtyn do sufitu. Poniżej przykładowe zdjęcie kurtyny:





2. Pytanie nr 5

Po czyjej stronie (Wykonawczy czy Zamawiającego) będzie konserwacja i serwisowanie wbudowanych urządzeń

Odpowiedź:

Konserwacja i serwisowanie wbudowanych urządzeń na etapie eksploatacji budynku jest po stronie Zamawiającego/Użytkownika. Jednakże powyższe nie wyłącza odpowiedzialności Wykonawcy w związku z obowiązującą gwarancją na roboty budowlane i obowiązkiem usuwania usterek gwarancyjnych stwierdzonych w okresie obowiązywania gwarancji.

3. Pytanie nr 6

Proszę o podanie parametrów dźwigu windowego?

Odpowiedź:

Opis dźwigu znajduje się w pkt 8 Opisu technicznego do projektu architektoniczno-budowlanego i stanowi:

„• pomieszczenia użytkowe zlokalizowane na parterze oraz poddaszu / I piętrze dostępne będą dla osób niepełnosprawnych ruchowo poprzez projektowaną windę. Projektuje się windę o udźwigu 630kg,. Kabina przelotowa, podłoga – wykładzina antypoślizgowa. Drzwi przystankowe i kabinowe automatyczne teleskopowe 2-panelowe o szerokości 900mm i wysokości 2000mm obłożone stalą nierdzewną. Urządzenie należy wyposażyć w urządzenie powodujące automatyczny zjazd do najniższego poziomu z automatycznym otwarciem drzwi. Wymiary kabin: szer. 1100mm, gł. 1400mm, wys. 2100mm”.

Powyższe należy uwzględnić przygotowując ofertę.

STAROSTA

/-/Bogdan Łapa

WICESTAROSTA

/-/ Piotr Fikus