

**Uczestnicy postępowania
o zamówienie publiczne
/wszyscy/**

Wyjaśnienie treści SWZ

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji o wartości zamówienia nieprzekraczającej progów unijnych o jakich stanowi art. 3 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.) – dalej pzp na **ROBOTY BUDOWLANE pn. „Przebudowa bloku operacyjnego w Powiatowym Centrum Medycznym w Grójcu”**

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm., zwana dalej pzp), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości lampę operacyjną, dwuczaszową, która wyposażona jest w centralny uchwyt sterylny z wymiennymi rękojeściami na środku czaszy oraz w dodatkowe 2 sztuki relingów wokół czaszy służących do przetaczania? Jest to standardowa budowa lamp operacyjnych, dopuszczenie naszego rozwiązania pozwoli na udział w postępowaniu większej grupie Wykonawców.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 1:

Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości lampę operacyjną, dwuczaszową, która wyposażona jest w centralny uchwyt sterylny z wymiennymi rękojeściami na środku czaszy oraz w dodatkowe 2 sztuki relingów wokół czaszy służących do przetaczania.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości lampę operacyjną, dwuczaszową, z kamerą, w której kamera (cała, wraz z obiektywem) umieszczona jest centralnie w czaszy lampy bez szybki ochronnej (kamera wystaje poza obrys kopuły). Proponowane przez Wykonawcę rozwiązanie jest standardowym rozwiązaniem w lampach operacyjnych.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 2:

Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości lampę operacyjną, dwuczaszową, z kamerą, w której kamera (cała, wraz z obiektywem) umieszczona jest centralnie w czaszy lampy bez szybki ochronnej (kamera wystaje poza obrys kopuły).

Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości lampę operacyjną, w której wszystkie kable znajdują się wewnątrz konstrukcji ramienia i wszystkie są zasilane tzw. napięciem bezpiecznym, dlatego nie ma potrzeby zamykania kabli w schowku?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 3:

Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego wysokiej jakości lampę operacyjną, w której wszystkie kable znajdują się wewnątrz konstrukcji ramienia i wszystkie są zasilane tzw. napięciem bezpiecznym.

Pytanie nr 4:

Czy Zamawiający wymaga lamp operacyjnych z monitorem czy bez monitora?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 4:

Zamawiający wymaga lamp operacyjnych z monitorem.

Pytanie nr 5:

Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lamp?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 5:

Jest to stropodach z płyty DZ-4 o wytrzymałości 400kg/m².

Pytanie nr 6:

Jaka jest wysokość sali, gdzie mają być zamontowane lampy, czy jest tam sufit podwieszany, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszanym a stropem właściwym?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 6:

Wysokość sali operacyjnej od podłogi do stropu właściwego 3,20 m. Zaprojektowano sufit podwieszany laminarny, odległość między stropem właściwym a podwieszanym – 38 cm.

Pytanie nr 7:

Czy w pomieszczeniach przewidziane jest zasilanie awaryjne. Jeśli tak to jakie: agregat na 24 V, czy UPS na 230 V?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 7:

Zasilanie awaryjne z UPS 230 V.

Pytanie nr 8:

Czy w pomieszczeniach istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej i śrub stropowych elementów montażowych.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 8:

Tak, istnieje taka możliwość.

Pytanie nr 9:

Czy w salach gdzie mają być zamontowane lampy są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 9:

Dla każdej lampy przewidziano zasilanie dwoma przewodami N2XN-J3x1,5, są centralnie zakończone pod sufitem podwieszonym.

Pytanie nr 10:

Jeżeli w salach gdzie mają być zamontowane lampy nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie poprowadzenie przewodów zasilających do każdej kopuły oddzielnie? Jeżeli nie, to czy będzie można ciągnąć instalacje w tzw. „korytkach”?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 10:

Zaprojektowano zasilanie lamp, jak w p. 9, Zamawiający nie dopuszcza korytek.

Pytanie nr 11:

Czy w salach gdzie mają być zamontowane lampy, wiszą obecnie lampy operacyjne? Jeżeli tak, to jakiego producenta?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 11:

Tak, Famed Żywiec.

Pytanie nr 12:

Prosimy o określenie, które drzwi przesuwne ze stali nierdzewnej oraz rozwierane mają być wyposażone w system automatycznego otwierania (ewentualnie samozamykacze).

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 12:

Drzwi przesuwne D1 do sali operacyjnej 2 szt. – automatycznie otwierane włączone do systemu SSP. W samozamykacze należy wyposażyć drzwi w komunikacji ogólnej i śluzie przejściowej (pom. 5.21, 5.14, 5.10). W pozostałych drzwiach samozamykacze nie są wymagane.

Pytanie nr 13:

Prosimy o wyjaśnienie dlaczego drzwi D5 o odporności ogniowej EI60 są przewidziane z podcięciem wentylacyjnym. Jest to niemożliwe do wykonania z zachowaniem odporności ogniowej.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 13:

Drzwi D5 są drzwiami do pomieszczeń magazynowych i nie ma potrzeby wydzielenia tych pomieszczeń pożarowo. Informacja została pozostawiona omyłkowo. W załączniku poprawione zestawienie.

Pytanie nr 14:

Prosimy o informację czy drzwi D3 mają być wyposażone w blokadę łazienkową według zestawienia? Są to drzwi do pomieszczeń socjalnych, pokoiów lekarskich, gdzie takie rozwiązanie nie będzie miało praktycznego zastosowania. Prosimy o skorygowanie zestawienia stolarki aluminiowej i stalowej pod względem wyposażenia gdyż pozycje różnią się od tego co można odczytać z dokumentacji projektowej.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 14:

Drzwi D3 bez blokady łazienkowej. W załączniku poprawione zestawienie.

Pytanie nr 15:

Prosimy o informację, czy drzwi ze stali nierdzewnej również są przewidziane do pomalowania farbą antybakteryjną z jonami srebra jak okładziny ścienne ze stali nierdzewnej na salach operacyjnych?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 15:

Nie, ich dezynfekcja jest i tak możliwa bez malowania.

Pytanie nr 16:

Prosimy o podanie wymiarów całej konstrukcji ścianki aluminiowej ze szkleniem EI30 przewidzianej na korytarzu.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 16:

Ściana ta jest w dokumentacji zwymiarowana, długość ścianki 221 cm, wysokość do 250 cm, powyżej sufitu podwieszanego zabudowa EI60.

Pytanie nr 17:

Prosimy o informację czy sufitowa lampa operacyjna dwuczaszowa musi być wyposażona w bezprzewodową kamerę medyczną Full HD? Z doświadczenia wiemy, że nie jest to stabilne rozwiązanie i wymusza bardzo dobrą sieć WIFI żeby obraz HD płynnie przesyłać. Czy możliwa jest opcja przewodowa?

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 17:

Możliwa jest wersja przewodowa, należy przewidzieć dodatkowe okablowanie poprowadzone od istniejącego punktu dystrybucyjnego.

Pytanie nr 18:

Prosimy o podanie dokładnych parametrów Dezynfektora do kaczek i basenów (pozycja 98 z przedmiarów) oraz Mieszalnika roztworów roboczych (pozycja 118).

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 18:

Odpowiedź na pytanie w załączeniu. Mieszalnik roztworów roboczych - system dozujący umożliwiający codzienne używanie preparatów. Mieszalnik powinien pozwolić na podłączenie jednocześnie min. 4 różnych środków chemicznych w różnych stężeniach, posiadać przycisk spustowy do dozowania z możliwością blokady.

Pytanie nr 19:

Prosimy o podanie dokładnych wymiarów i informacji odnośnie materiału wykonania Lady pielęgniarzkiej dł. 1,3 m (pozycja 102), zabudowy kuchennej na wymiar dł. 2,3 m (pozycja 127).

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 19:

Materiał, płyta laminowana gładka umożliwiająca dezynfekcję powierzchni, lada 1,3 m x 0,60 m wysokość 0,75 m – dotyczy sali intensywnego nadzoru.

Zabudowa kuchenna dł. 2,30 m składająca się z szafki pod zlew, szafki do postawienia kuchenki mikrofalowej oraz szafki na kosz z odpadami, wysokość tych elementów 0,85 m – dotyczy pokoju socjalnego.

Uzupełnienie do Pytania nr 33 (dot. Wyjaśnienia treści SWZ z dnia 13.04.2022 r.):

Z projektu wynika, że jedna skrzynka ma obsługiwać wszystkie kolumny i tablice znajdujące się na remontowanym bloku operacyjnym. Kolumny i tablice znajdujące się na salach operacyjnych powinny być obsługiwane przez oddzielne skrzynki zaworowo-kontrolne (SZK) w razie awarii. Proszę o umożliwienie zmiany projektu tak, aby skrzynka SZK nr 1 obsługiwała kolumny z sali operacyjnej 1 i 2, skrzynka SZK nr 2 obsługiwała tablice z sali operacyjnej 1 i 2 oraz skrzynka SZK nr 3 obsługiwała sale nadzoru oraz sale przygotowań pacjenta. W sumie trzy skrzynki zaworowo-kontrolne.

Wyjaśnienie w odpowiedzi na pytanie nr 33:

Wyrażamy zgodę na zmianę projektu i wykonanie trzech skrzynek. Należy przyjąć w kalkulacji oferty wykonanie osobnych szafek.

Mając na uwadze powyższe Zamawiający informuje, że termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Krzysztof Ambroziak

Starosta Grójecki