

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: przetargu nieograniczonego znak sprawy PN/9/2014 - na dostawę i montaż kolumn medycznych dla 6-stanowisk OIOM i 1–stanowiska izolatki OIOM dla szpitala w Oleśnicy.

Zamawiający: Powiatowy Zespół Szpitali z siedzibą w Oleśnicy ul. Armii Krajowej 1

W odpowiedzi na pytania do przetargu: „Dostawa i montaż urządzeń medycznych” poniżej zamieszczamy pytania i odpowiedzi dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na : „Dostawa i montaż urządzeń medycznych” dla Powiatowego Zespołu Szpitali w Oleśnicy do szpitala w Oleśnicy przy ul. Armii Krajowej 1 – Znak sprawy PN/9/2014.

Pytania do SIWZ:

Pyt. 1: Proszę o potwierdzenie rodzaju i grubości stropu konstrukcyjnego zastosowanego w pomieszczeniach IOM, gdzie mają być mocowane kolumny - w PB podano, że jest to strop DZ-3 o grubości 23 cm.

Pyt. 2: Jeżeli jest to strop DZ-3, to mocowanie kolumn wymaga wykonania konstrukcji przezstropowej. Proszę o potwierdzenie, że jest możliwy montaż przezstropowy, czyli że jest możliwy dostęp i ingerencja w posadzkę pomieszczenia nad salami IOM.

Pyt. 3: Jeżeli nie ma możliwości dostępu i ingerencji w posadzkę pomieszczenia nad salami IOM i montaż przezstropowy nie jest możliwy, proszę o potwierdzenie, że dodatkowe konstrukcje nośne / wsporcze do mocowania dostropowego kolumn w pomieszczeniach IOM zostaną wykonane na koszt Zamawiającego.

Pyt. 4: Proszę o podanie warunków budowlanych w pomieszczeniach IOM, gdzie mają być mocowane kolumny:

- a) wysokość do stropu konstrukcyjnego
- b) wysokość do stropu podwieszanego (jeżeli przewidziano strop podwieszany).

Pyt. 5: Czy Zamawiający dopuści możliwość ograniczania kąta obrotu ramion co 15°? Ten parametr bardzo nieznacznie odbiega od wymaganego 12° i różnica praktycznie nie ma wpływu na funkcjonalność urządzenia.

Pyt. 6: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie głowicy zasilającej o szerokości 430 mm? Ten parametr bardzo nieznacznie odbiega od wymaganego 400 mm, i nie będzie to miało wpływu na komfort użytkowania czy ergonomię stanowiska pracy, gdyż wymagane przez Zamawiającego półki do tej głowicy mają mieć szerokość ponad 80 cm - o ok. 40 cm więcej od wymaganej szerokości głowicy.

Odpowiedzi na pytania 1-6

1. Stropy w tej części szpitala gdzie jest projektowany oddział OIOM to żelbetowe stropy prefabrykowane, wielootworowe, płytowe, wysokość konstrukcyjna stropu to 24cm tak jak opisano w projekcie budowlanym.
2. Sposób montażu konstrukcji nośnych/ wsporczej, dla potrzeb montażu wybranych w przetargu kolumn medycznych, zostanie ustalony po wyborze oferty i otrzymaniu danych technicznych przedmiotowych kolumn.
3. Koszt wykonania konstrukcji nośnych/ wsporczych wymienionych w pkt. 2 ponosi Zamawiający, gdyż koszty te są ujęte w robotach budowlanych na wykonanie oddziału OIOM.

4. W pomieszczeniach OIOM nie przewidziano stropu podwieszanego a wysokość pomieszczeń wynosi 300 cm.
5. Tak. Zamawiający dopuści możliwość ograniczenia kąta obrotu ramion co 15°.
6. Tak. Zamawiający dopuści zaoferowanie głowicy zasilającej o szerokości 430mm.

Pytania 7-11

Pyt. 7: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie głowicy zasilającej, o łącznej ilości paneli dystrybucyjnych 5, gdzie zgodnie z normą oraz wychodząc naprzeciw wymogom stawianym komfortowi użytkownika i ergonomii stanowiska pracy, gniazda dystrybucyjne gazów medycznych rozmieszczone są na dole głowicy z możliwością rozmieszczenia na wszystkich panelach (tylnym, bocznych, frontowych), a gniazda elektryczne na górze głowicy z możliwością rozmieszczenia na wszystkich panelach (tylnym, bocznych, frontowych)? Wzajemne rozmieszczenie tych gniazd w proponowanej głowicy spełnia wymogi normy (odstęp min. 20 cm pomiędzy gniazdami elektrycznymi i gniazdami O2, gniazda elektryczne muszą znajdować się nad gniazdami O2).

Pyt. 8: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie gniazd elektrycznych 230V, które nie są montowane w ramach osprzętowych wielokrotnych? Nie wymaga tego żadna norma, nie jest to parametr wpływający w jakikolwiek sposób na funkcjonalność urządzenia, a jest to jedynie parametr, który ogranicza ilość potencjalnych oferentów. Prosimy o rezygnację z tego zapisu.

Pyt. 9: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 880/480 mm, z płynną, bezstopniową i nie wymagającą udziału serwisu regulacją położenia w pionie, z 2 stron szyny do zawieszenia sprzętu dodatkowego, na narożach przednich i tylnych odboje, nośność półki 80 kg - 3 szt.?

Pyt. 10: Alternatywnie - czy Zamawiający dopuści zaoferowanie półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 630/480 mm, z płynną, bezstopniową i nie wymagającą udziału serwisu regulacją położenia w pionie, z 2 stron szyny do zawieszenia sprzętu dodatkowego, na narożach przednich i tylnych odboje, nośność półki 40 kg - 3 szt.?

Pyt. 11: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie wieszaka bez tzw. systemu jednoręcznego do regulacji wysuwu, a wyposażony w standardowy system zaciskowy do blokady położenia drążka w wybranym położeniu?

Odpowiedzi na pytania 7-11

7. Tak. Zamawiający dopuści zaoferowanie głowicy zasilającej o łącznej ilości paneli dystrybucyjnych 5.
8. Tak. Zamawiający dopuści zaoferowanie gniazd elektrycznych 230V, które nie są montowane w wielokrotnych ramach osprzętowych.
9. Tak. Zamawiający dopuści zaoferowanie półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 880/480mm, z płynną, bezstopniową i nie wymagającą udziału serwisu regulacją położenia w pionie.
10. Tak. Zamawiający dopuści zaoferowanie półki pod aparaturę medyczną o wymiarach 630/480mm, z płynną, bezstopniową i nie wymagającą udziału serwisu regulacją położenia w pionie.
11. Tak. Zamawiający dopuści zaoferowanie wieszaka bez tzw. systemu jednoręcznego do regulacji wysuwu, a wyposażony w standardowy system zaciskowy do blokady położenia drążka w wybranym położeniu.