



WOJEWÓDZKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Stefana Kardynała Wyszyńskiego
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
20-718 Lublin, al. Kraśnicka 100
tel. centrala 537-42-01, fax 525-80-30
tel. sekretariat 537-42-29
e-mail: szpital@szpital.lublin.pl



Lublin, 2024-02-07

Wyjaśnienia nr 1

Do ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

w postępowaniu o wartości do 130 000 zł pt.:

dostawa wraz z montażem Stanowiska pacjenta po zabiegach endoskopowych, stanowisko do podaży leków biologicznych i wlewów dożylnych innych leków np. preparatów żelaza - szt. 6 dla potrzeb Oddziału Gastroenterologii

Do Zamawiającego na w/w postępowanie wpłynęło następujące zapytanie:

PYTANIE nr 1

Czy Zamawiający dopuści fotel

Wymiary leża 205,5x60

Elektryczna regulacja segmentu siedziska w zakresie 5-25 stopni

Elektryczna regulacja segmentu nóg w zakresie min. 0-45 stopni

Elektryczna regulacja wysokości stanowiska w zakresie min. 60-85 cm

Możliwość uzyskania pozycji Trendelenburga W zakresie 15 stopni

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że w związku z powyższym pytaniem zamieszcza poprawiony Zał. nr 5 do Zaprośzenia – Parametry techniczne.

PYTANIE nr 2

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy, który posiada segment siedziska łączony jednoczęściową tapicerką z segmentem nożnym? Jest to sprawdzone rozwiązanie, dzięki połączonym segmentom siedziska i nożnym pacjent zajmując pozycję na fotelu i zmieniając pozycję podczas zabiegu uniknie zaklinowania się pomiędzy niezależnymi częściami fotela.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

PYTANIE nr 3

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy, który posiada wymiary leża dł. X szer. 2160 x 605 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

PYTANIE nr 4

Czy Zamawiający może doprecyzować zapisy OPZ, ponieważ jest sprzeczność jakiego fotela wymaga Zamawiający. W pkt 8 jest zapis, że wysokość siedziska jest stała, a w pkt. 12 jest zapis, że fotel powinien posiadać elektryczną regulację wysokości siedziska, natomiast w punkcie 17 jest podany zakres elektrycznej regulacji minimum od 56 do 76 cm, ale nie więcej niż + 1 – 2 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że wymagana jest regulacja elektryczna, w związku z powyższym zamieszcza poprawiony Zał. nr 5 do Zaprośzenia – Parametry techniczne.

PYTANIE nr 5

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy, który posiada koła z centralnym systemem hamowania o średnicy 100mm, podwójne tworzywowe w obudowie antystatycznej?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

PYTANIE nr 6

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy, który posiada elektryczny zakres regulacji wysokości siedziska od 530 mm do 890 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że dopuszcza powyższe rozwiązanie.

PYTANIE nr 7

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy, który posiada całkowite wymiary dł. X Szer. 2160 x 950 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

PYTANIE nr 8

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy, który posiada elektryczną regulację segmentu siedziska w zakresie +3° do -15°?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

PYTANIE nr 9

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy, który posiada elektryczną regulację segmentu nożnego w zakresie -18° do +30°?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

PYTANIE nr 10

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotel zabiegowy, który posiada tapicerowane podłokietniki zintegrowane z segmentem oparcia pleców o wymiarach 500 x 170 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

PYTANIE nr 11

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania fotele zabiegowe, które posiadają dopuszczalne obciążenie 225 kg?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

Wykonawca w swojej ofercie musi uwzględnić wszystkie odpowiedzi Zamawiającego.

W załączeniu poprawiona i obowiązująca treść Zał. nr 5 do Zaprośzenia – Parametry techniczne.