



Katowickie Centrum Onkologii

ul. RACIBORSKA 26 40-074 K A T O W I C E

[http://: www.kco.katowice.pl](http://www.kco.katowice.pl)

e-mail: szpital@kco.katowice.pl

Tel. 32 2511-761

Fax. 32 2514-533

K.C.O./AT/ZL/ZP/JW/1108/16

Katowice dnia 11.07.2016r.

dot. przetargu nieograniczonego na zakup i dostarczenie łóżek porodowych dla Katowickiego Centrum Onkologii
Znak sprawy: K.C.O./PN/ 42 /2016

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Zamawiający informuje, że wpłynęły pytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie 1. Czy Zamawiający dopuści łóżko porodowe o parametrach równoważnych do wskazanych przez Zamawiającego według poniższego opisu? Proponowane łóżka posiadają parametry dobrane precyzyjnie pod kątem przeznaczenia, zapewnią komfort pracy przy pacjencie oraz umożliwią prowadzenie codziennych procedur. Proponowane parametry wynikają z przemyślanych rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez doświadczonego producenta i w żaden sposób nie pogarszają walorów funkcjonalno - użytkowych opisanych przez Zamawiającego.

- Łóżko porodowe przeznaczone dla pacjentek oddziałów położniczo - ginekologicznych zapewniające pobyt pacjentki w czasie porodu, a także w czasie porożenia. Umożliwia ustawienie pacjentki we wszystkich pozycjach porożenia: klasycznej, siedzącej, bocznej, klęczącej, kucznej, będąc wspomaganym przez partnera, ustawienie pacjentki do zabiegów anestetycznych, w porożeniu
- Konstrukcja łóżka bardzo stabilna, posiadająca cztery punkty podparcia, w pełni bezpieczna dla rodzącej i personelu, gwarantująca łatwą dezynfekcję i zapobieganie infekcjom. Podstawa od strony głowy i nóg przykryta tworzywowymi osłonami
- Segmenty leża /oparcie pleców, siedzisko, segment nożny/ wykonane z płyt HPL dla łatwego mycia i dezynfekcji. Płyty o konstrukcji zapewniającej stały dopływ powietrza do dolnej części materaca
- Długość łóżka porodowego wraz z materacem 220 cm
- Szerokość łóżka porodowego wraz z materacem 101 cm
- Elektryczna regulacja wysokości łóżka w zakresie 68 - 110 cm liczoną do górnej powierzchni materaca
- Elektryczna regulacja podnoszenia i opuszczania oparcia pleców w zakresie od 0° do 65°
- Możliwość łatwego przekształcenia łóżka w fotel. Segment nożny z możliwością szybkiego wsunięcia pod siedzisko i uzyskania pozycji fotelowej
- Możliwość ustawienia łóżka w pozycji Trendelenburga 13,5° i anty-Trendelenburga 16,5°
- Możliwość ręcznego opuszczenia oparcia – funkcja CPR segmentu pleców
- Łóżko przejezdne, podstawa jezdna zapewnia stabilność i mobilność łóżka z centralną blokadą kół; funkcja jazdy "na wprost"

- Łóżko porodowe wyposażone w materace odejmowane; dwuczęściowy dla pozycji „fotelowej” i dodatkowy dla pozycji leżącej o grubości 14 cm. Rdzeń materaca wykonany z wysokoelastycznej pianki typu „HR”. Powierzchnia materaca posiadająca właściwości antybakteryjne, przeciwgrzybicze, antystatyczne oraz ognioodporne
- Materac w segmencie siedzenia z wycięciem klinowym
- Łóżko wyposażone w podpory stóp wykończone estetycznym tworzywem oraz regulowane podkolanniki (regulacja wysokości oraz kąta nachylenia)
- Łóżko wyposażone w uchwyty na ręce pacjentki
- Standardowe obciążenie łóżka 230 kg
- Wyposażenie:
 - komplet materacy
 - komplet podkolanników i oparcie stóp
 - demontowalna miska ze stali nierdzewnej o poj. 10l
 - sterownik ręczny
 - barierki boczne
 - uchwyt do pozycji kucznej

Odpowiedź:

Zamawiający określił w SIWZ wymagania i oczekuje zaoferowania łóżek porodowych spełniających parametry techniczne i funkcjonalne. Zamawiający dopuszcza rozwiązania korzystne, jednakże zapytania muszą być zadane do konkretnego parametru tak, aby była możliwość odniesienia się.

Pytanie 2. Czy w odniesieniu do zapisów z punktów 2 i 3 tabeli, Zamawiający dopuści łóżko o konstrukcji opartej na 3 kolumnach cylindrycznych, gwarantującej łatwą dezynfekcję i walkę z infekcjami oraz w pełni bezpieczną dla rodzącej i personelu? Podstawa oferowanych łóżek przykryta jest tworzywową osłoną.

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 3. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 4 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z segmentami siedzenia i nożnym wykonanymi z tworzywa ABS oraz z segmentem oparcia pleców wypełnionym płyną laminatową HPL przezierną dla promieni RTG? Segmenty oferowanych łóżek są łatwe do mycia i dezynfekcji.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Pytanie 4. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 5 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko o długości całkowitej 216,5 cm ?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 5. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 7 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z elektryczną regulacją wysokości leże mierzoną od podłoża do górnej powierzchni materaca w zakresie od 66 do 106 cm ?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 6. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 8 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z elektryczną regulacją podnoszenia i opuszczania oparcia pleców w zakresie od 0° do 70° ?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 7. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 10 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z segmentem nożnym leża bez regulacji wysokości oraz bez regulacji położenia kąтового, z ręczną regulacją położenia wzdłużnego z możliwością całkowitego wsunięcia pod siedzisko bez materaca (materac z segmentu nożnego można umieścić w specjalnym uchwycie za szczytem od strony głowy pacjentki) ?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 8. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 11 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z możliwością ustawienia pozycji Trendelenburga w zakresie 20° ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Pytanie 9. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 14 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko wyposażone w materace wykonane ze specjalnego antybakteryjnego materiału odpornego na promieniowanie UV, o grubości 80 mm (w segmencie siedzenia oraz oparcia pleców) oraz 170 mm (w segmencie nożnym) ? Oferowane łóżka posiadają lekkie materace nie wymagające znacznego wysiłku od personelu podczas dezynfekcji łóżka, istnieje możliwość wyboru kolorów.

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 10. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 16 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z regulowanymi podkolannikami, z osobnymi niezintegrowanymi uchwytami rąk oraz z osobnymi podporami stóp?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 11. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 17 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko z podkolannikami na zaciskach kulowych trwale zabezpieczających ustawioną pozycję. Zastosowane rozwiązania zapewniają większą ergonomię niż zębatki a zastosowane materiały oraz technologię minimalizują ryzyko „wyrabiania się” zacisków kulowych.

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 12. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko bez zintegrowanego z oparciem pleców uchwytu na ręce pacjentki lub służącego do przetaczania łóżka?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

Pytanie 13. Czy w odniesieniu do zapisów z punktu 20 tabeli, Zamawiający dopuści do zaoferowania łóżko bez regulowanego podgłówka (poduszki) ?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem w SIWZ.

DYREKTOR
Katowickiego Centrum Onkologii

lek. med. Włodzimierz Migacz

ZARZADZAJĄCY

Oddziałem i Kontraktem Medycznym
Oddział Ginekologiczno-Położniczy
z Pododdziałem Ginekologii Onkologicznej
Zespół Nr 1

lek. med. Jerzy Światała

Z-CA DYREKTORA
ds. Lecznictwa

lek. med. Witold Nowak