



## Opis przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 1 do SWZ

Oznaczenie sprawy: PN-97/23

### UWAGA!

Wykonawca wypełnia oraz podpisuje i załącza do oferty tylko te formularze, na które składa ofertę.

Załącznik nr 1 do SWZ

Oznaczenie sprawy: PN-97/23

### Część nr 6 - Lampa bezcieniowa na kółkach – 3 szt.

Producent, typ (model)		Podać / Jiangsu Keling Medical Appliance Co., Ltd. KLLED KM1 (mobile)	
Rok produkcji (nie wcześniej niż 2023) nowy, nieużywane		Tak, podać / Rok produkcji (2023) nowy, nieużywane	
Cena jednostkowa (jeśli poszczególne moduły nie obejmują całego zamówienia, opisać)		7 199,28	
Termin dostawy do 30 dni od podpisania umowy dostawy, lecz nie później niż 30.11.2023		Termin dostawy do 30 dni od podpisania umowy dostawy, lecz nie później niż 30.11.2023	
Gwarancja minimum 24 miesiące		Podać/ Gwarancja 24 miesiące	
LP.	Opis wymagania	Wartość wymagana	Wartość deklarowana
1.	Zasilanie 100-240V, 50-60Hz	TAK	Tak, Zasilanie 100-240V, 50-60Hz
2.	Lampa zamontowana na stabilnym stojaku z kółkami, z możliwością ich blokady i możliwością regulacji wysokości	TAK Podać zakres	Tak, Lampa zamontowana na stabilnym stojaku z kółkami, z możliwością ich blokady i możliwością regulacji wysokości
3.	Natężenie światła mierzone w odległości 1m >30 000 lx	TAK	Tak, 20 000 – 60 000 lx
4.	Regulacja natężenia 15-100%	TAK	Tak, Regulacja natężenia w zakresie 20 000 – 60 000 lx – zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego



### Opis przedmiotu zamówienia

5.	Temperatura barwowa mieszcząca się w zakresie 4200 – 4600 K	TAK	Tak, Temperatura barwowa mieszcząca się w zakresie 4500 K
6.	Średnica pola roboczego z mieszcząca się w zakresie 200 – 250 mm	TAK	Tak, Średnica pola roboczego z mieszcząca się w zakresie 150-270 mm
7.	Regulowana średnica pola roboczego	TAK/NIE podać zakres	Nie, Brak regulowana średnica pola roboczego
8.	Przyrost temperatury w okolicy głowy operatora <1°	TAK	Tak, Przyrost temperatury w okolicy głowy operatora <1°
9.	Klasa odporności min. IP20	TAK	Tak
10.	Gwarancja minimum 24 miesiące	TAK	Tak, Gwarancja 24 miesiące
11.	Instalacja oraz szkolenie personelu medycznego w zakresie obsługi	TAK	Tak, Instalacja oraz szkolenie personelu medycznego w zakresie obsługi
12.	Certyfikat CE i noty zgodności umożliwiające pracę w UE	TAK	Tak, Certyfikat CE i noty zgodności umożliwiające pracę w UE

### Załącznik nr 1 do SWZ

Oznaczenie sprawy: PN-97/23

#### **Część nr 9 – łóżko porodowe – 2 szt.**

Producent, typ (model)	Podać / Kanghui Medical Technology (Suzhou) Co. Ltd. DH-C101A06
Rok produkcji (nie wcześniej niż 2023), nowy, nieużywane	Tak, podać/ Rok produkcji (2023), nowy, nieużywane
Cena jednostkowa (jeśli poszczególne moduły nie obejmują całego zamówienia, opisać)	59 599,80
Termin dostawy do 30 dni od podpisania umowy dostawy, lecz nie później niż 30.11.2023	Termin dostawy do 30 dni od podpisania umowy dostawy, lecz nie później niż 30.11.2023
Gwarancja minimum 24 miesiące	Podać / Gwarancja 24 miesiące



### Opis przedmiotu zamówienia

LP.	Opis wymagania	Wartość wymagana	Wartość deklarowana
1.	Elektryczna regulacja oparcia pleców	TAK	Tak, Elektryczna regulacja oparcia pleców
2.	Regulacji kąta nachylenia oparcia pleców w zakresie minimum 0-60 stopni	TAK	Tak, Regulacji kąta nachylenia oparcia pleców w zakresie 0-63 stopni
3.	Zasilanie elektryczne 220-240 V / 50 Hz	TAK	Tak, Zasilanie elektryczne 220-240 V / 50 Hz
4.	Długość całkowita łóżka 220 – 240 cm	TAK	Tak, Długość całkowita łóżka 235 cm
5.	Regulacja elektryczna wysokości	TAK	Tak, Regulacja elektryczna wysokości
6.	Wycięcie materaca w segmencie siedziska V-kształtne lub U-kształtne	TAK	Tak, Wycięcie materaca w segmencie siedziska V-kształtne lub U-kształtne
7.	Drążek porodowy	TAK	Tak, Drążek porodowy
8.	Wieszak na płyny infuzyjne	TAK	Tak, Wieszak na płyny infuzyjne
9.	Zdejmowana misa na płyny fizjologiczne o pojemności min. 8 litrów.	TAK	Tak, Zdejmowana misa na płyny fizjologiczne o pojemności 10 litrów.
10.	Dopuszczalne bezpieczne obciążenie robocze min. 220 kg	TAK	Tak, Dopuszczalne bezpieczne obciążenie robocze 230 kg
11.	Maksymalne obciążenie segmentu nożnego 180 kg	TAK	Tak, Maksymalne obciążenie segmentu nożnego 180 kg
12.	Wbudowana bateria zasilająca wraz ze wskaźnikiem stanu naładowania.	TAK	Tak, Wbudowana bateria zasilająca wraz ze wskaźnikiem stanu naładowania.
13.	Elektryczna regulacja wysokości części nożnej	TAK	Tak, Elektryczna regulacja wysokości części nożnej
14.	Długość materaca min. 195 cm	TAK	Tak, Długość materaca 195 cm
15.	Szerokość materaca min. 85 cm	TAK	Tak, Szerokość materaca 86 cm
16.	Szerokość przy całkowicie podniesionych barierkach mniej niż 105 cm	TAK	Tak, Szerokość przy całkowicie podniesionych barierkach mniej niż 105 cm
17.	Grubość materaca w części nożnej min. 10 cm	TAK	Tak, Grubość materaca w części nożnej 10 cm
18.	Wodoodporność, klasyfikacja IPX4	TAK	Tak, Wodoodporność, klasyfikacja IPX4



### Opis przedmiotu zamówienia

19.	Antypoślizgowe uchwyty porodowe chowane pod leże z użyciem jednej ręki	TAK	Tak, Antypoślizgowe uchwyty porodowe chowane pod leże z użyciem jednej ręki
20.	Podkolanniki łatwe w dezynfekcji, wykonane w technologii bezszwowej	TAK	Tak, Podkolanniki łatwe w dezynfekcji, wykonane w technologii bezszwowej
21.	Podkolanniki z przegubem kulowym z możliwością blokady we właściwej pozycji	TAK	Tak, Podkolanniki z przegubem kulowym z możliwością blokady we właściwej pozycji
22.	Podparcia pod stopy z możliwością regulacji kąta nachylenia i rozwarcia przy użyciu jednej ręki.	TAK	Tak, Podparcia pod stopy z możliwością regulacji kąta nachylenia i rozwarcia przy użyciu jednej ręki.
23.	Wyposażone w zabezpieczające odbojniki od strony głowy pacjenta	TAK	Tak, Wyposażone w zabezpieczające odbojniki od strony głowy pacjenta
24.	4 koła z możliwością centralnej blokady oraz z osią skrętną	TAK	Tak, 4 koła z możliwością centralnej blokady oraz z osią skrętną
25.	Materac styczny na całej długości leża, bez przerwy transferowej	TAK	Tak, Materac styczny na całej długości leża, bez przerwy transferowej
26.	Materac piankowy, przeciwoleżynowy, wykonany w technologii niepalnej, antyalergicznnej, bakteriostatycznej, odporny na promieniowanie UV.	TAK	Tak, Materac piankowy, przeciwoleżynowy, wykonany w technologii niepalnej, antyalergicznnej, bakteriostatycznej, odporny na promieniowanie UV.
27.	Możliwość ograniczania zsuwania się materaca w dół łóżka podczas porodu.	TAK	Tak, Możliwość ograniczania zsuwania się materaca w dół łóżka podczas porodu.
28.	Konstrukcja łóżka wykonana ze stali węglowej lakierowanej proszkowo ze zdejmowanym segmentem nożnym	TAK	Tak, Konstrukcja łóżka wykonana ze stali węglowej lakierowanej proszkowo ze zdejmowanym segmentem nożnym
29.	Automatyczna, elektryczna korekta nachylenia części siedziska podczas podnoszenia segmentu oparcia	TAK	Tak, Automatyczna, elektryczna korekta nachylenia części siedziska podczas podnoszenia segmentu oparcia
30.	Zakres regulacji kąta nachylenia pozycji Trendelenburga 0°-8°	TAK	Tak, Zakres regulacji kąta nachylenia pozycji Trendelenburga 0°-8°
31.	wykończenie barierki bocznej z tworzywa sztucznego, bez widocznych elementów metalowych.	TAK	Tak, wykończenie barierki bocznej z tworzywa sztucznego, bez widocznych elementów metalowych.
32.	Dostęp do sterowania elektrycznego – obustronny ( od strony zewnętrznej oraz wewnętrznej) w barierce bocznej. Wszystkie przyciski membranowe wodoodporne.	TAK	Tak, Dostęp do sterowania elektrycznego – obustronny (od strony zewnętrznej oraz wewnętrznej) w barierce bocznej. Wszystkie przyciski



### Opis przedmiotu zamówienia

			membranowe wodoodporne.
33.	Gwarancja minimum 24 miesiące	TAK	Tak, Gwarancja 24 miesiące
34.	Certyfikat CE i noty zgodności umożliwiające pracę w UE	TAK	Tak, Certyfikat CE i noty zgodności umożliwiające pracę w UE