



Opis przedmiotu zamówienia

Załącznik nr 1 do SWZ

Oznaczenie sprawy: PN-97/23

Część nr 7 - Lampa do fototerapii łóżeczkowej i inkubatorowej - 8 szt.

Producent, typ (model)		NEOMEDLIGHT/BILICOCOON/BCC201	
Rok produkcji (nie wcześniej niż 2023) nowy, nieużywany		Tak 2023	
Cena jednostkowa (jeśli poszczególne moduły nie obejmują całego zamówienia, opisać)		Cena jednostkowa netto za sztukę 27 300,00 zł Cena jednostkowa brutto za sztukę 29 484,00 zł Wartość netto 218 400,00 zł Wartość brutto 235 872,00 zł	
Termin dostawy do 30 dni od podpisania umowy dostawy, lecz nie później niż 30.11.2023		TAK	
Gwarancja minimum 24 miesiące		Podać	
LP.	Opis wymagania	Wartość wymagana	Wartość deklarowana
1	Napięcie zasilania 230V 50Hz	Tak	TAK/ Napięcie zasilania 230V 50Hz
2	Instrukcja papierowa i elektroniczna w języku polskim	Tak	TAK/ Instrukcja papierowa i elektroniczna w języku polskim
3	Szkolenie personelu z zakresu użytkowania	Tak	TAK/ Szkolenie personelu z zakresu użytkowania
4	Zapewnienie pełnego wsparcia technicznego na czas gwarancji, w tym przeglądy jeśli są wymagane	Tak, jaka częstotliwość przeglądów	TAK/1 RAZ NA ROK
5	Certyfikat CE i noty zgodności pozwalające na pracę w trybie UE	Tak	TAK/ Certyfikat CE i noty zgodności pozwalające na pracę w trybie UE
6	Lampa materacykowa, naświetlanie obustronne (górną, dół), źródło światła z powierzchnią oświetlającą, połączone za pomocą elastycznego węża	Tak	TAK/ Lampa materacykowa, naświetlanie obustronne (górną, dół), źródło światła z powierzchnią oświetlającą, połączone za pomocą elastycznego węża
7	Źródło światła: diody LED o długości fal 420-600 nm	Tak	TAK/ Źródło światła: diody LED



Opis przedmiotu zamówienia

			o długości fal 420-600 nM
8	Hałas w paśmie akustycznym < 34 dB	Tak	TAK/ Hałas w paśmie akustycznym < 34 dB
9	Max natężenie na powierzchni skóry pacjenta - 35 $\mu\text{W}/\text{cm}^2/\text{nm}$; +/- 15%	Tak	TAK/ Max natężenie na powierzchni skóry pacjenta - 35 $\mu\text{W}/\text{cm}^2/\text{nm}$; +/- 15%
10	Obszar emisji światła minimum 2 X 20 cm x 30 cm (naświetlanie góra ,dół)	Tak	TAK/ Obszar emisji światła minimum 2 X 20 cm x 30 cm (naświetlanie góra ,dół)
11	Obszar efektywnego naświetlania min. 1200 cm^2	Tak	TAK/ Obszar efektywnego naświetlania min. 1200 cm^2
12	Szerokość x długość x wysokość (panel lampy): 25 cm x 25 cm x 20 cm	Tak	TAK/ Szerokość x długość x wysokość (panel lampy): 25 cm x 25 cm x 20 cm
13	Waga max 2 kg	Tak	TAK/ Waga max 2 kg
14	Żywotność lampy materacyjka > 1500 h	Tak	TAK/ Żywotność lampy materacyjka > 1500 h
15	W zestawie system mocujący do statywu	Tak	TAK/ W zestawie system mocujący do statywu
16	W zestawie 2 opakowania pokrowców (100 sztuk)	Tak	TAK/ W zestawie 2 opakowania pokrowców (100 sztuk)
17.	Certyfikat CE i noty zgodności umożliwiające pracę w UE	Tak	TAK/ Certyfikat CE i noty zgodności umożliwiające pracę w UE



GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO
UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU
ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań

F16-ZP

Wydanie 3

Strona 3 z 3

Opis przedmiotu zamówienia