

Część nr 6

Opis parametrów technicznych lampy do fototerapii noworodków

Pełna nazwa

Rok produkcji - typ. Kraj

Producent/firma -

Zapis w kolumnie 3 „TAK” należy traktować jako wymóg graniczny, którego niespełnienie będzie skutkowało odrzuceniem oferty, jako niezgodnej ze SIWZ (art. 89 ust. 1 pkt 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych). Wymogiem granicznym w kolumnie 3 jest również podana wartość, która określa wymagany dopuszczalny zakres danego parametru. Niespełnienie tego warunku również będzie miało skutek jak wyżej.

LP.	Opis parametru	Wartość graniczna / wymagana	Oferowany parametr należy szczegółowo opisać
1	2	3	4
1.	Lampa fabrycznie nowa.	TAK	
2.	Rok produkcji z roku dostawy.	TAK	
3.	Konstrukcja		
4.	Lampa statywowa, nastawiana nad inkubator zamknięty lub nad łóżeczko.	TAK	
5.	Możliwość odłączenia głowicy lampy od statywu i ustawienie na inkubatorze zamkniętym	Tak	
6.	Napięcie i częstotliwość prądu zasilającego:	230 V~ ± 20 V~ 50-60 Hz	
7.	Źródło światła	Diody LED – niebieskie i żółte	
8.	Długość fali	Światło niebieskie o wartości szczytowej od 450 do 470 nm Światło żółte o wartości szczytowej od 585 do 595 nm*)	
9.	Możliwość naświetlania w dwóch zakresach natężenia światła (wybór każdego rodzaju natężenia światła osobnym przyciskiem)	-małe natężenie 12-15 mikroWAT/cm2/ nm -duże natężenie >30 mikroWAT/cm2/ nm	
10.	Powierzchnia skutecznego naświetlania	50 x 25 cm	

11.	Poziom głośności	<60dB	
12.	Wskaźnik naprowadzający umożliwiający ustawienie lampy centralnie nad dzieckiem	TAK	
13.	Możliwość łatwego i szybkiego zdejmowania głowicy lampy ze statywu (bez użycia narzędzi)	TAK	
14.	Głowica lampy bezpiecznie ustawiana na inkubatorze zamkniętym	Gumowe nóżki na postawie głowicy	
15.	Waga głowicy lampy	<3,6 kg	
16.	Waga lampy ze statywem	<18 kg	
17.	Statyw na kółkach z blokadą	5 kół z blokadą	
18.	Wysokość podstawy statywu (dająca możliwość wsuwania jej pod inkubator)	< 10 cm	
19.	Odległość powierzchni świetlnej od podłogi regulowana	Regulacja w zakresie 1,07-1,5 m	
20.	Możliwość przechylania głowicy lampy zamocowanej na statywie pod odpowiednim kątem	0° (pozycja pozioma) do ok. 40°	
21.	Emisja światła UV	Brak emisji	
22.	Emisja promieniowania podczerwonego	Brak emisji	
23.	Licznik czasu pracy	tak	

Niniejszym oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu, do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Niniejszym oświadczamy, że skonfigurowany wg powyższej specyfikacji sprzęt jest kompletny i po instalacji będzie gotowy do pracy bez dodatkowych zakupów, z zastrzeżeniem materiałów eksploatacyjnych.

.....
(miejsowość i data)

.....
(pieczęćka i podpis osoby upoważnionej
do reprezentowania Wykonawcy)