

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ 4 – LAMPY

a) ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH
LAMPY ZABIEGOWEJ PRZYŚCIENNEJ – 3 szt.

Kraj pochodzenia : Polska

Rok produkcji : 2011

Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	PARAMETRY WYMAGANE	PARAMETRY OFEROWANE
1	Lampa przeznaczona do oświetlania pola podczas zabiegów medycznych	TAK	
2	Lampa na statywie pięcioramiennym przyścienna	TAK	
3	Regulacja wartości natężenia oświetlenia realizowana elektronicznie w sposób płynny w zakresie: min. 30 -100 %	TAK	
4	Natężenie oświetlenia min. 30 000 lx z odległości 1m	TAK	
5	Natężenie oświetlenia min. 35 000 lx z odległości 0,8m	TAK	
6	Moc żarówki min. 50W	TAK	
7	Średnica pola operacyjnego: min. 13 cm	TAK	
8	Temperatura barwowa min. 4000 K	TAK	
9	Ochrona przed porażeniem elektrycznym - I klasa	TAK	
10	Zasilanie: 230V, 50/60 Hz	TAK	
13	Układ zawieszenia umożliwiający regulację oraz obrót głowicy	TAK	
	Warunki serwisu i gwarancji		
1.	Gwarancja dla wszystkich urządzeń należących do przedmiotu zamówienia min 12 m-cy liczona od dnia podpisania protokołu odbioru całości zadania	TAK	
2.	Liczba napraw gwarancyjnych tego samego podzespołu uprawniająca do wymiany podzespołu na nowy max 3 naprawy	TAK	
3.	Czas oczekiwania na usunięcie awarii max 5 dni roboczych	TAK	
4.	Czas reakcji na usunięcie awarii max 24 godz. w dni robocze	TAK	
5.	Instrukcje obsługi w języku polskim	TAK	
6.	Możliwość zgłaszania usterek 24 h/dobę	tak, podać nr tel. i nr faks	

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CZĘŚĆ 4 – LAMPY

b) ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH
LAMPY ZABIEGOWEJ PRZEJEZDNEJ – 2 szt.

Kraj pochodzenia : Polska

Rok produkcji : 2011

Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA	PARAMETRY WYMAGANE	PARAMETRY OFEROWANE
1	Lampa przeznaczona do oświetlania pola podczas zabiegów medycznych	TAK	
2	Lampa na statywie pięcioramiennym, przejezdna, wyposażona w koła	TAK	
3	Regulacja wartości natężenia oświetlenia realizowana elektronicznie w sposób płynny w zakresie: min. 30 -100 %	TAK	
4	Natężenie oświetlenia min. 30 000 lx z odległości 1m	TAK	
5	Natężenie oświetlenia min. 35 000 lx z odległości 0,8m	TAK	
6	Moc żarówki min. 50W	TAK	
7	Średnica pola operacyjnego: min. 13 cm	TAK	
8	Temperatura barwowa min. 4000 K	TAK	
9	Ochrona przed porażeniem elektrycznym - I klasa	TAK	
10	Zasilanie: 230V, 50/60 Hz	TAK	
13	Układ zawieszenia umożliwiający regulację oraz obrót głowicy	TAK	
	Warunki serwisu i gwarancji		
7.	Gwarancja dla wszystkich urządzeń należących do przedmiotu zamówienia min 12 m-cy liczona od dnia podpisania protokołu odbioru całości zadania	TAK	
8.	Liczba napraw gwarancyjnych tego samego podzespołu uprawniająca do wymiany podzespołu na nowy max 3 naprawy	TAK	
9.	Czas oczekiwania na usunięcie awarii max 5 dni roboczych	TAK	
10.	Czas reakcji na usunięcie awarii max 24 godz. w dni robocze	TAK	
11.	Instrukcje obsługi w języku polskim	TAK	
12.	Możliwość zgłaszania usterek 24 h/dobę	tak, podać nr tel. i nr faks	