

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – PAKIE NR 10

Wszystkie urządzenia –sprzęt , aparatura medyczna nowe nieużywane roku produkcji nie wcześniej niż 2013 posiadające gwarancję 24 miesięcy od uruchomienia. W przypadku awarii czas reakcji od momentu zgłoszenia telefonicznego max do 48 godz., jeśli naprawa nie zostanie usunięta w ciągu 2 dni roboczych wykonawca na trzeci dzień wstawi sprzęt – aparaturę zastępczą na czas trwania naprawy .Wykonawca zapewni autoryzowany serwis i dostęp do części zamiennych po upływie gwarancji przez okres 10lat .

Wykonawca dostarczy, zamontuje oraz uruchomi aparaturę – sprzęt medyczny w ciągu 30 dni od daty podpisania umowy wraz z przeprowadzeniem szkolenia dla personelu i dostarczeniem instrukcji obsługi w języku polskim.

Wykonawca dostarczy karty gwarancyjne oraz paszporty techniczne wypełnione i podpisane przez serwisanta z wyznaczeniem daty następnego przeglądu technicznego. Wykonawca dostarczy protokoły zdawczo – odbiorcze podpisane przez ordynatora oddziału oraz koordynatora ds. aparatury i sprzętu medycznego .

Zamawiający zamawia wykonanie darmowych trzech przeglądów w czasie trwania gwarancji pierwszy po 12 miesiącach od daty dostarczenia aparatury – sprzętu medycznego , a drugi po kolejnych 12 miesiącach i trzeci w ostatnim miesiącu trwania gwarancji. Wykonawca zapewni przez okres trwania gwarancji bezpłatne modyfikowanie – wgrywanie nowych oprogramowań do dostarczonego sprzętu – aparatury medycznej .

.....
*Podpis i pieczętki imienne osób
upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy*

.....
data

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW WYMAGANYCH

LP	OPIS PARAMETRU	PARAMETR GRANICZNY-WYMAGANY	PARAMETRY OFEROWANE
Wymagania dotyczące lampy bezcieniowej naściennej, zabiegowej – 1 szt.			
1.	Lampa operacyjna bezcieniowa mocowana do ściany ze źródłem światła LED	TAK	
2.	Diody LED w kolorze białym	TAK	
3.	Kopuła lampy nie powodująca wzrostu temperatury na czaszy lampy	TAK	
4.	Średnica kopuły 30 cm (+/-5cm)	TAK	
5.	Obrót czaszy lampy o min. 270°	TAK	
6.	Natężenia światła lampy w odległości 1m od czoła lampy powyżej 50 [klux]	TAK	
7.	Żywotność żarówki min. 30000 godzin	TAK	
8.	Regulacja natężenia światła w min. 5 stopniach	TAK	
9.	Regulacja natężenia oraz włączanie i wyłączanie lampy przy pomocy panelu umieszczonego na czaszy	TAK	
10.	Temperatura barwowa dla lampy co najmniej 4500 [K]	TAK	
11.	Współczynnik oddawania barw CRI co najmniej 96	TAK	
12.	Średnica plamy świetlnej pola w odległości 1m od czoła lampy: 160 mm, (+/- 20 mm)	TAK	
13.	Lampa wyposażona w uchwyt sterylny oraz tzw. reling brudny okalający min. 60% obwodu czaszy	TAK	

.....
*Podpis i pieczętki imienne osób
 upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy*

.....
data

PAKIET NR 10*Znak Sprawy FDZP/20/13 - Załącznik nr 2 – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia**strona 3 z 4*

LP	OPIS PARAMETRU	PARAMETR GRANICZNY-WYMAGANY	PARAMETRY OFEROWANE
14.	Deklaracja Zgodności oraz Certyfikat potwierdzający system dezynfekcji powietrza oparty o jonizację katalityczną	TAK	

.....
*Podpis i pieczętki imienne osób
upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy*

.....
data

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW WYMAGANYCH

LP	OPIS PARAMETRU	PARAMETR GRANICZNY-WYMAGANY	PARAMETRY OFEROWANE
Wymagania dotyczące wagi kolumnowej – 5 szt.			
1	Waga elektroniczna o stabilnej konstrukcji	TAK	
2	Nośność – min 200 kg	TAK	
3	Podziałka – 50g <150kg> 100g	TAK	
4	Funkcja zapisu wagi do min 50 pomiarów	TAK	
5	Waga posiadająca wzrostomierz – zakres pomiaru : 30 – 220 cm	TAK	
6	Podziałka 1 mm	TAK	
7	Automatyczne wyłączenie wagi	TAK	
8	Zasilanie akumulatorowe	TAK	
9	Zasilacz sieciowy 12-14 V	TAK	

.....
*Podpis i pieczętki imienne osób
upoważnionych do reprezentowania Wykonawcy*

.....
data