Formularz asortymentowo-cenowy (załącznik nr 2 do SWZ)

**Zakup sprzętu medycznego (DZP/TP/55/2/2023)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nazwa przedmiotu | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Stawka VAT | Cena jednostkowa brutto |
| **Lampy zabiegowe** | szt. | 5 |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Producent: |  |  |  |  |  |
| Kraj pochodzenia: |  |  |  |  |  |
| Oferowany model: |  |  |  |  |  |
| Rok produkcji: (wyprodukowany nie wcześniej niż w 2023r., fabrycznie nowy): ………....…………… | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry** | **Parametr wymagany** | **Parametr oferowany (opisać)** |
| 1 | Lampa zabiegowa montowana do sufitu | Tak |  |
| 2 | Regulacja położenia lampy możliwa dzięki uchwytowi przy kopule zapewniającemu dokładne pozycjonowanie lampy | Tak |  |
| 3 | Okrągły kształt lampy zapewniający dokładne oświetlenie pola zabiegowego i bezcieniowość | Tak |  |
| 4 | Średnica kopuły max. 30 cm. +/- 5% | Tak, podać |  |
| 5 | Kopuła wyposażona w uchwyt brudny | Tak |  |
| 6 | Kopuła wyposażona w wymienny sterylizowany uchwyt (min. 2 uchwyty w komplecie) | Tak |  |
| 7 | Ramię poruszające się w pionie dzięki sprężynowemu systemowi równoważącemu | Tak |  |
| 8 | Możliwość obrotu kopuły względem osi pionowej i poziomej | Tak |  |
| 9 | Ilość źródeł światła - 18 (tylko białe diody LED) | Tak |  |
| 10 | Zastosowanie techniki diodowej eliminujące nagrzewanie się lampy | Tak |  |
| 11 | Natężenie oświetlenia w odległości 1 m: 60.000 lux | Tak |  |
| 12 | Regulacja natężenia w zakresie 50 -100% | Tak, podać |  |
| 13 | Wgłębność oświetlenie L1+L2: 130 cm | Tak |  |
| 14 | Współczynnik odwzorowania barw Ra 96 | Tak |  |
| 15 | Temperatura barwowa: 4.400 K +/-5% | Tak, podać |  |
| 16 | Regulacja natężenia oświetlenia realizowana bezdotykowo w min. w trzech krokach lub za pomocą uchwytu sterylnego (wybór przy zamówieniu) | Tak |  |
| 17 | Pobór mocy – 20 W +/-5% | Tak, podać |  |
| 18 | Waga do 35 kg +/-5% | Tak, podać |  |
| 19 | Żywotność źródła światła min 40.000 godz. | Tak |  |
| 20 | Klasa zabezpieczenia przed porażeniem elektrycznym: I | Tak |  |
| 21 | Dostawa i montaż po stronie Wykonawcy | Tak |  |
| 22 | Bezpłatne przeglądy w okresie trwania gwarancji ale nie rzadziej niż 1 x w roku | Tak |  |