|  |
| --- |
| ***Pakiet nr 1*** |
| Nazwa przedmiotu | J.m. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Stawka VAT | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | Wartość VAT | Wartość brutto |
| **Lampa sufitowa** | szt. | 2 |   |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 Załącznik nr 2.1

DZP/PN/60/2024

FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Producent:…………………………….. |  |  |  |  |  |
| Kraj pochodzenia:…………………… |  |  |  |  |  |
| Oferowany model:…………………. |  |  |  |  |  |
| Rok produkcji: (wyprodukowany nie wcześniej niż w 2024r., fabrycznie nowy): ………....…………… |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry wymagane** | **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, opisać |
| 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 |
| 13 | Wgłębność oświetlenie L1+L2: 130 cm | Tak |
| 14 | Współczynnik odwzorowania barw Ra 96 | Tak |
| 15 | Temperatura barwowa: 4.400 K +/-5% | Tak, opisać |
| 16 | Regulacja natężenia oświetlenia realizowana bezdotykowo w min. w trzech krokach lub za pomocą uchwytu sterylnego  | Tak, opisać |
| 17 | Pobór mocy – 20 W +/-5% | Tak, opisać |
| 18 | Waga do 35 kg +/-5% | Tak, opisać |
| 19 | Żywotność źródła światła min 40.000 godz | Tak, opisać |
| 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 |