**EZ/44/2024/UG**

Załącznik nr 2 do Zaproszenia

(Załącznik nr … do umowy)

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**(Wymagane minimalne parametry techniczno-funkcjonalne)**

**Lampa szczelinowa ze stolikiem elektrycznym – 1 sz.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **WYMAGANE MINIMALNE PARAMETRY TECHNICZNE** | **Wymagania / Warunek graniczny** | **Parametry oferowane** |
| 1 | Producent / Firma: | Podać |  |
| 2 | Kraj: | Podać |  |
| 3 | Urządzenie typ | Podać |  |
| 4 | Rok produkcji min.2023r: | Podać |  |
| 5 | Okres pełnej gwarancji –12 miesięcy (Karta gwarancyjna – załączyć do dostawy) | Tak |  |
| **PARAMETRY OGÓLNE** | | | |
| 6 | Wymiary zewnętrzne (wys. x szer. x gł.) [mm] | Podać |  |
| 7 | Masa [kg] – | Podać |  |
| 8 | Zasilanie | Podać |  |
| **CHARAKTERYSTYKA LAMPY SZCZELINOWEJ** | | | |
| 9 | Typ mikroskopu: Galileusza | Tak |  |
| 10 | Zmiana powiększenia: bęben obrotowy pięć kroków | Tak |  |
| 11 | Powiększenia: 6,3x, 10x, 16x, 25x, 40x | Tak |  |
| 12 | Rozdzielczość optyczna: 200 lp/mm | Tak |  |
| 13 | Powiększenie okularu: 12,5x | Tak |  |
| 14 | Kąt pomiędzy okularami: 10° | Tak |  |
| 15 | Regulacja rozstawu źrenic: 52mm – 80mm | Tak |  |
| 16 | Korekcja okularu: -8D - +8D | Tak |  |
| 17 | Pola widzenia: 36,2mm, 22,3mm, 14mm, 8,9mm, 5,7mm | Tak |  |
| 18 | Szerokość szczeliny: 0-14mm ciągła (szczelina staje się okręgiem na 14 mm) | Tak |  |
| 19 | Długość szczeliny: 1-14mm ciągła | Tak |  |
| 20 | Średnice przysłony: 14mm, 8mm, 3,5mm, 0,2mm | Tak |  |
| 21 | Wbudowane filtry: filtr absorbujący ciepło, bezczerwienny, kobaltowy, żółty | Tak |  |
| 22 | Źródło światła: LED | Tak |  |
| 23 | Jasność: ≥15o klx | Tak |  |
| 24 | Napięcie wejściowe: ~100V ~240V | Tak |  |
| 25 | Częstotliwość wejściowa: 50Hz / 60Hz | Tak |  |
| 26 | Prąd znamionowy: 1,2A | Tak |  |
| 27 | Napięcie wyjściowe: LED 3V, fiksator 15V | Tak |  |
| **STOLIK ELEKTRYCZNY** | | | |
| 28 | Stolik okulistyczny regulowany elektrycznie z blatem pod jedno urządzenie | Tak |  |
| 29 | Wysokość regulowana elektrycznie: wys. min. 661 mm, wys. max. 911 mm (tolerancja +/- 10 mm) | Tak |  |
| 30 | Wymiary blatu: 660mm x 460mm | Tak |  |
| 31 | Obciążenie maksymalne: 65kg | Tak |  |
| 32 | Stolik wyposażony jest standardowo w dwa gniazda 230V, umieszczone pod blatem, do zasilenia urządzeń stojących na stoliku | Tak |  |
| 33 | Podstawa wyposażona w 4 kółka jezdne, blokowane | Tak |  |

Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny prowadzi…………………………………....... (uzupełnić)

Parametry wymagane stanowią parametry graniczne / odcinające – nie spełnienie nawet jednego z w/w parametrów spowoduje odrzucenie oferty. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Oświadczamy, że oferowane, powyżej wyspecyfikowane, urządzenie jest kompletne i po zainstalowaniu będzie gotowe do pracy zgodnie z przeznaczeniem bez żadnych dodatkowych zakupów inwestycyjnych.