**Załącznik nr 1.2. do SWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA DLA CZĘŚCI NR 2**

**SYMULATOR LAMPY SZCZELINOWEJ**

**WRAZ Z DOSTĘPEM DO PLATFORMY SZKOLENIOWEJ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **l.p.** | **Minimalne wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia** | **Parametr graniczny** |
| 1. | Urządzenie fabrycznie nowe | TAK |
| 2. | Komputer symulacyjny | TAK |
| 3. | Lampa szczelinowa | TAK |
| 4. | Cyfrowy mikroskop stereo | TAK |
| 5. | Panel sterowania oświetleniem | TAK |
| 6. | Dwie osłony szyn lampy szczelinowej | TAK |
| 7. | Pokrywa ochronna osi lampy szczelinowej | TAK |
| 8. | Stół symulacyjny z uchwytem na PC i ramieniem na monitor | TAK |
| 9. | Elektryczna kolumna sterująca wysokością stołu | TAK |
| 10. | Ekran dotykowy w rozmiarze min 16’’, rozdzielczość 1280 x 1024  **PARAMETR PUNKTOWANY** | TAK |
| 11. | Jedna soczewka do dna oka | TAK |
| 12. | Zagłówek z modelem głowy pacjenta | TAK |
| 13. | Soczewka do gonioskopii  **PARAMETR PUNKTOWANY** | TAK |
| 14. | Warunki pracy: maks. stopień zanieczyszczenia 2, temperatura pracy 10–30°C (50–86°F), maksymalna wilgotność względna 80% bez kondensacji | TAK |
| 15. | Warunki przechowywania: temperatura 0–50°C (32–122°F), maksymalna wilgotność względna 80% bez kondensacji | TAK |
| 16. | Wymiary całkowicie zmontowanego urządzenia 1050 x 540 x 1400-1770 mm (szerokość x głębokość x wysokość) | TAK |
| 17. | Instrukcja obsługi w języku polskim | TAK |
| 18. | Wsparcie techniczne na okres 48 miesięcy ze zdalną diagnostyką serwisową on-line  **PARAMETR PUNKTOWANY** | TAK |
| 19. | Bezpłatna aktualizacja oprogramowania 48 miesięcy | TAK |
| 20. | Okres gwarancji 36 miesięcy | TAK |

**UWAGA:**

Warunki wymagalne stanowią wymagania odcinające - niespełnienie nawet jednego z ww. wymagań, spowoduje odrzucenie oferty. W przypadku ofert producentów Zamawiający wymaga zaoferowania urządzeń istniejących na rynku. Nie dopuszczalne są oferty, w których Oferent proponuje spełnienie warunków SWZ „na zamówienie”. Zamawiający może żądać przedłożenia oryginalnych folderów producenta lub instrukcji w języku angielskim lub polskim w celu potwierdzenia oferowanych parametrów. W przypadku braku potwierdzenia wartości oferowanych parametrów Zamawiający odrzuca ofertę.

W sytuacjach wątpliwości co do prawdziwości oferowanych parametrów Zamawiający przyjmuje za prawdziwe dane pochodzące z oficjalnych folderów producenta (w postaci drukowanej lub pobranych ze stron internetowych producenta). W przypadkach spornych Zamawiający może żądać prezentacji sprzętu lub u Zamawiającego lub w jednostce służby zdrowia na terenie kraju.