**Załącznik Nr 1**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – specyfikacja danych technicznych**

**na zakup wraz z dostawą aparatu SOCT na potrzeby doposażenia Poradni Okulistycznej w Wojskowej Specjalistycznej Przychodni Lekarskiej Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Stargardzie przy Al. Żołnierza 37.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **OPIS PARAMETRÓW WYMAGANYCH** | **Parametr wymagany** | **Odpowiedź Wykonawcy**  **- TAK/NIE** |
|  | Aparat fabrycznie nowy, nie używany, rok produkcji 2019 | TAK |  |
|  | Technologia pracy: spektralne OCT | TAK |  |
|  | Szybkość skanowania: minimum 50000 [Askan/sek.] | TAK |  |
|  | Skanowanie siatkówki z rozdzielczością optyczną minimum 5 µm | TAK |  |
|  | Obrazowanie struktur siatkówki | TAK |  |
|  | Dostępność analiz w kierunku jaskry:   * analiza grubości włókien nerwowych siatkówki * ocena morfologii tarczy nerwu wzrokowego; * automatyczna ocena prawdopodobieństwa uszkodzenia tarczy nerwu wzrokowego * analiza warstwy komórek zwojowych w postaci analizy GCC i GCL | TAK |  |
|  | Analiza przedniego odcinka oka:   * pachymetria * pomiar kąta przesączania | TAK |  |
|  | Zakres kompensacji wady wzroku pacjenta (regulacja ogniskowania): minimum od -25D do + 25D. | TAK |  |
|  | Możliwość rozbudowy o moduł angio-OCT | TAK |  |
|  | Bezpłatna aktualizacja oprogramowania w okresie gwarancyjnym i pogwarancyjnym. | TAK |  |
|  | W zestawie z tomografem musi być dostarczony stolik z elektryczną regulacją wysokości blatu, zewnętrzny komputer sterujący tomografem oraz drukarka laserowa, kolorowa. | TAK |  |
|  | Udzielenie 24-miesięcznej gwarancji na zakupiony sprzęt liczonej od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego. | TAK |  |
|  | Reakcja serwisu w ciągu 48 godzin od zgłoszenia usterki. | TAK |  |
|  | Bezpłatne zapewnienie aparatu zastępczego w ciągu 5 dni roboczych w przypadku braku możliwości naprawy posiadanego sprzętu. | TAK |  |