Załącznik nr 2\_część\_45 do zapytania nr SGA.261.1.2025

**Opis przedmiotu zamówienia –** część nr 45

(Parametry techniczno – użytkowe)

**Myjnia do endoskopów – 1 szt.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Parametry urządzenia** | **Wymagana wartość parametru** | **Wartość oferowana przez Wykonawcę** | **Punktacja** |
|  | **Parametry ogólne** | | | |
|  | Producent. | Podać |  |  |
|  | Model/typ. | Podać |  |  |
|  | Urządzenie oraz wszystkie elementy składowe fabrycznie nowe, rok produkcji min. 2025. Urządzenie gotowe do użytku bez żadnych dodatkowych zakupów lub inwestycji. | TAK |  |  |
|  | Automatyczny w pełni powtarzalny zamknięty system przeznaczony do mycia i dezynfekcji gastroskopów i kolonoskopów – zgodny z wymogami EN ISO 15883 (lub równoważna) | TAK |  |  |
|  | Myjnia-dezynfektor ładowana od frontu | TAK |  |  |
|  | Wyświetlacz informujący o stanie myjni (panel dotykowy) | TAK |  |  |
|  | Umieszczenie endoskopu w koszu wysuwanym z myjni | TAK |  |  |
|  | System myjący kanały wewnętrzne i powierzchnie endoskopów przy użyciu niezależnych konektorów | TAK |  |  |
|  | Jednorazowe użycie środków chemicznych na bazie kwasu nadoctowego | TAK |  |  |
|  | Czas procesu dekontaminacji max 25 minut | TAK |  |  |
|  | Kontrola szczelności endoskopu podczas każdego etapu procesu mycia i dezynfekcji z systemem zabezpieczającym przed ich zalaniem. | TAK |  |  |
|  | Uzdatnianie mikrobiologiczne wody poprzez system sterylnych filtrów. | TAK |  |  |
|  | Zasilanie prądem jednofazowym | TAK |  |  |
|  | Zasilanie wodą z instalacji szpitalnej | TAK |  |  |
|  | Obudowa komory ze stali kwasoodpornej | TAK |  |  |
|  | Kontrola przepływu w kanałach endoskopu. | TAK |  |  |
|  | System mechanicznego kodowania kanistrów, uniemożliwiający przypadkową zamianę płynów. | TAK |  |  |
|  | Automatyczne wydmuchiwanie kanałów endoskopu między etapami oraz po procesie dekontaminacji endoskopu. | TAK |  |  |
|  | Zintegrowana drukarka do raportów dekontaminacji. | TAK |  |  |
|  | Możliwość wprowadzenia do systemu myjni danych identyfikacyjnych procesowanych endoskopów oraz użytkowników | TAK |  |  |
|  | Pełna kompatybilność z posiadanymi endoskopami Olympus, na wyposażeniu niezbędne adaptery i przyłącza umożliwiające dekontaminację posiadanych endoskopów | TAK |  |  |
|  | Ilość mytych endoskopów: min. 1 | TAK |  |  |
|  | Wymiary myjni: 600 x 630 x 1200 mm (± 5%) (szerokość, głębokość, wysokość), waga maks. 100 kg | TAK |  |  |
|  | Zewnętrzny softener do zmiękczania wody. | TAK |  |  |
|  | Zestaw środków chemicznych umożliwiający pracę myjni przez min. 8 tygodni | TAK |  |  |
|  | Możliwość elektronicznej dokumentacji procesu dekontaminacji. | TAK |  |  |
|  | Integracja myjni z posiadanym przez Zamawiającego oprogramowaniem Endobase | TAK/NIE |  |  |
|  | **Pozostałe wymagania** | | | |
|  | Okres gwarancji – min. 60 miesięcy | TAK/Podać |  |  |
|  | Wliczone w cenę przeglądy okresowe w okresie gwarancji (o częstotliwości i zakresie zgodnym z wymogami producenta), co najmniej 1 przegląd na koniec okresu gwarancji. | TAK |  |  |
|  | Informacje dotyczące wymaganych/zalecanych przeglądów przez producenta po okresie gwarancji (przy dostawie). Podać :  - częstotliwość przeglądów  - wykaz czynności wykonywanych przy przeglądzie (lista kontrolna)  - wykaz części podlegających okresowej wymianie z podaniem zalecanej częstotliwości ich wymiany. | TAK |  |  |
|  | Instrukcja obsługi w języku polskim (przy dostawie) – 1 szt. w wersji papierowej i w wersji elektronicznej. | TAK |  |  |
|  | Dokumentacja serwisowa i/lub oprogramowanie serwisowe na potrzeby Zamawiającego (dokumentacja zapewniająca co najmniej diagnostykę urządzenia, wykonywanie drobnych napraw, regulacji, etc.) (przy dostawie) | TAK |  |  |
|  | Instrukcja konserwacji, mycia, dezynfekcji i sterylizacji dla poszczególnych elementów oferowanej konfiguracji (przy dostawie) – 1 szt. w wersji papierowej i w wersji elektronicznej. | TAK |  |  |
|  | Możliwość mycia i dezynfekcji poszczególnych elementów urządzenia w oparciu o przedstawione przez Oferenta zalecane preparaty myjące i dezynfekujące. Zalecone środki powinny zawierać nazwy związków chemicznych a nie nazwy handlowe preparatów. | TAK |  |  |
|  | Wliczona w cenę dostawa, montaż i uruchomienie, przeszkolenie personelu medycznego, technicznego w zakresie eksploatacji i obsługi. | TAK |  |  |