Załącznik nr 2\_część\_1 do zapytania nr SGA.261.1.2025

**Opis przedmiotu zamówienia**

**Wózek załadowczy – 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. 2024. | TAK |  |  |
|  | Wózek na narzędzia do chirurgii małoinwazyjnej do myjni-dezynfektora. | TAK |  |  |
|  | Wózek kompatybilny z posiadanymi myjniami Miele G7824 | TAK |  |  |
|  | Wózek z wyposażeniem wykonany ze stali kwasoodpornej | TAK |  |  |
|  | 3 x tuleja myjąca MIBO na pipety/ narzędzia rurowe E 336 Ø 11 | TAK |  |  |
|  | 2 x korek gwintowany E 362 | TAK |  |  |
|  | 15 x dysza wtryskowa E 442 do narzędzi mikrochirurgicznych Ø 4-8 mm | TAK |  |  |
|  | 5 x dysza wtryskowa E 443 do narzędzi rurowych Ø 8-12 mm | TAK |  |  |
|  | 1 x bęben na światłowody E 444 | TAK |  |  |
|  | 1 x 12 nasadek E 445 na tuleje myjące/do narzędzi mikrochirurgicznych 6 mm | TAK |  |  |
|  | 1 x 12 nasadek E 446 na tuleje myjące/do narzędzi mikrochirurgicznych 10 mm | TAK |  |  |
|  | 3 x złącza gniazdowe E 447 do wtyku Luer Lock | TAK |  |  |
|  | 6 x wąż silikonowy E 448 o długości 300 mm, 5x1,5 mm | TAK |  |  |
|  | 5 x złącze gniazdowe E 449 do wtyku Luer Lock | TAK |  |  |
|  | 1 x taca E 451 1/6, wys. 55, szer. 150, gł. 225 mm | TAK |  |  |
|  | 3 x dysza wtryskowa E 452, 2,5 x 60 mm | TAK |  |  |
|  | 8 x dysza wtryskowa E 453, 4,0 x 110 mm z zaciskiem | TAK |  |  |
|  | 6 x dysza wtryskowa E 454 do tulei trokara 10-15 mm | TAK |  |  |
|  | 4 x sprężyna do rozwierania E 456 do narzędzi mikrochirurgicznych | TAK |  |  |
|  | 3 x dysza wtryskowa E 464 z dyszą wtryskową E 454 | TAK |  |  |
|  | 2 x sprężyna zaciskowa E 472 na dysze wtryskowe Ø 4 mm | TAK |  |  |
|  | 2 m wąż silikonowy Ø 5 mm | TAK |  |  |
|  | Wkład/bęben na zimny światłowód/ wąż ssący – 2 szt. | TAK |  |  |
|  | Taca na drobne elementy z pokrywą | TAK |  |  |
|  | Taca na sztywne przyrządy optyczne | TAK |  |  |
|  | Taca na narzędzia robocze mikrochirurgiczne | TAK |  |  |
|  | Sito na drobne elementy | TAK |  |  |
|  | **Pozostałe wymagania** | | | |
|  | Okres gwarancji – min. 24 miesięcy | TAK |  |  |
|  | 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 |  |  |
|  | 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 |  |  |