### Załącznik nr 1

### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

ZAKUP HAKÓW AUTOMATYCZNYCH

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| LP | **Opis przedmiotu zamówienia** | Ilość | Parametr wymagany  (TAK/NIE) | **Parametry oferowane/ TAK/NIE** |
|  | Wspornik pionowy stalowy dł. 45cm i średnicy 2,5cm:  - Zintegrowane z wspornikiem pionowym uniwersalne złącze do szyny stołu operacyjnego  - Możliwość rozbudowy o ramię giętkie modularne o długości min. 48 cm, składające się z min. 16 modułów, szybkozłączki heksagonalnej z blokadą umożliwiającą podłączenie małych ram chirurgicznych lub optyk laparoskopowych i narzędzi | 1 | TAK |  |
|  | Złączka stalowa, łącząca wspornik pionowy ze wspornikiem poziomym, o średnicy 2,5cm x 2,5cm | 1 | TAK |  |
|  | Rama profilowana, stalowa, z dwoma ruchomymi ramionami o przekroju okrągłym średnica min. 1cm, rozmiar min. 35x38cm, blokowanymi niezależnymi pokrętłami, z centralnym przyciskiem pozwalającym na regulację ustawienia ramy nad polem operacyjnym, ze zintegrowanym wspornikiem poziomym o średnicy 2,5cm | 1 | TAK |  |
|  | uchwyty do haków wpinanych w systemie "na click", obrotowych, nie spadających z ramy po wypięciu haka. Możliwość wielopłaszczyznowego ustawienia haków. Uchwyty odporne na działanie cytostatyków. | 6 | TAK |  |
|  | Mostek z giętkim przegubem o średnicy 1,3cm, z dwoma złączkami 1,3 x 1,3cm do połączenia otwartych ramion ramy operacyjnej | 1 | TAK |  |
|  | Haki typu BALFOUR (7,6 x 6,7cm). Haki ruchome w płaszczyźnie poziomej | 2 | TAK |  |
|  | Hak typy Balfour- Mayo (8,9 x 6,0 cm), ruchomy w płaszczyznie poziomej | 2 | TAK |  |
|  | Hak św. Marka (5,1 x 17,8 cm), ruchomy w płaszczyźnie poziomej | 1 | TAK |  |
|  | Hak Deaver (7,0 x 11,4 cm) ruchomy w płaszczyźnie poziomej | 1 | TAK |  |
|  | Hak typu KELLY (5,1 x 15,2cm), ruchomy w płaszczyźnie poziomej | 1 | TAK |  |
|  | Hak obrotowy typ Splanchnic 10,2 x 15,2cm | 1 | TAK |  |
|  | Hak powłokowy obrotowy typ HARRINGTON 3,8x20,3x8,9cm | 1 | TAK |  |
|  | Hak typu SLOTTED, perforowany, giętki, plastyczny, o rozmiarach (7,6 x 16,5cm), ruchomy w płaszczyźnie poziomej | 1 | TAK |  |
|  | Hak plastyczny (wyginany) ( 10,2 x 20,3cm) ruchomy w płaszczyźnie poziomej | 1 | TAK |  |
|  | Hak plastyczny (wyginany) ( 7,6cm x 25,4cm) ruchomy w płaszczyźnie poziomej | 1 | TAK |  |
|  | Giętarka do haków plastycznych (wyginanych) montowana do wspornika pionowego | 1 | TAK |  |
|  | Pojemnik sterylizacyjny o wymiarach zewnętrznych min. 600 x 270mm o wysokości min. 130mm, pokrywa z bezobsługowymi filtrami labiryntowymi, do min. 5000 cykli, na wyposażeniu pojemnika kosz druciany z uchwytami o wymiarach zewnętrznych min.: 540 x 240mm o wysokości min. 100mm, z matą silikonową typu MESH | 1 | TAK |  |
|  | Gwarancja min. 24 miesiące | - | TAK |  |
|  | Urządzenia oraz wszystkie elementy składowe - fabrycznie nowe (rok produkcji nie wcześniej niż 2023r.) | - | TAK |  |
|  | Oferowane towary muszą być dopuszczone do obrotu i stosowania na terytorium Rzeczpospolitej Polskiej zgodnie z prawem, a w szczególności z przepisami o wyrobach medycznych. | - | TAK |  |
|  | Deklaracja zgodności i/lub certyfikat CE na produkt zgodne z aktualnie obowiązującym prawem (w tym dyrektywy UE) w j. polskim – należy dołączyć do oferty. Dokumenty sporządzone w języku obcym są obowiązkowo składane wraz z tłumaczeniem na język polski – jeżeli dotyczy | - | TAK |  |
|  | Serwis gwarancyjny urządzeń musi być realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta w czasie okresu gwarancji - wymagane dołączenie do oferty oświadczenia podmiotu realizującego serwis lub producenta sprzętu o spełnieniu tego warunku. | - | TAK |  |