**Załącznik nr 1 do SIWZ**

Oznaczenie postępowania: DA.ZP.242.101.2017

**formularz Szczegółowy oferty**

Akcesoria do zabiegów witreoretinalnych

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Opis wyrobu** | **Nazwa handlowa**  **i/lub nr katalogowy** | **Wytwórca** | **J.m.** | **Ilość** | **Cena jedn. netto** | **Wartość netto** | **VAT w %** | **Cena jedn. brutto** | **Wartość brutto** |
| **1** | Paki operacyjne do witrektomii 23G do aparatu Megatron S4 o składzie:  1/ gazik 7,5x7,50- 10 szt.  2./osłonka plastikowa na oko-– 1 szt.  3/ opatrunek okulistyczny – 2 szt.  4/obłożenie okulistyczne z folią i kieszonką na płyn - 1 szt.  5/obłożenie na podłokietniki- 2szt.  6/ strzykawka luer lock 3ml- 1 szt.  7/strzykawka luer lock 2 ml- 1 szt.  8/ strzykawka 10 ml- 1 szt.  9/ sączek- 1 szt.  10/ kaniula 27G-1 szt.  11/kaniula 20G-2 szt  12/Trocar jednokrokowy 23G-1 kpl  13/serweta na stolik fako 70x90- 2 szt,  14/folia na ekran- 1 szt.  15/dren jednorazowy do aparatu Megatron S4- 1 szt.  16/ Witrektom 23G  17/ Światłowód szerokokątny 23G  18/ zestaw strzałek ocznych – 5szt  19/ Kaniula 23G typu soft tip  20/ kaniula 23G prosta 32 mm - 1szt  21/ Zestaw do podaży powietrza do aparatu Megatron S4  22/serwetki do wycierania rąk  23/fartuch – 3 szt |  |  | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
| **2** | Kaseta jednodniowa sterylnie zapakowana kompatybilna z posiadanym aparatem Megatron S4 |  |  | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
| **3** | Sterylny zestaw do iniekcji oleju silikonowego kompatybilny z aparatem Megatron S4 |  |  | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
| **4** | Jednorazowe sondy 23G proste i zakrzywione kompatybilne z posiadanym laserem Irydex |  |  | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
| **5** | Olej silikonowy, ultra oczyszczony i sterylny, dostępny w jednorazowych, szklanych strzykawkach o pojemności 10 ml  lepkość [mPas w temp. 25 °C] 4800 – 5200  gęstość [g/cm3 w temp. 25 °C]: 0,97  Wskaźnik refrakcji [w temp. 20 °C] 1,4040 |  |  | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
| **6** | Dekalina: 100 % perfluorodekalina (C10F18), Strzykawka o objętości: 5ml  Gęstość [g/cm3 w temp 25 °C]: 1,93  Wskaźnik refrakcji (20°C): 1,3110 (25st) 1,313  Lepkość [mPas w temp 25 °C]: 5,560 |  |  | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
| **7** | Ciężki olej silikonowy znajdujący się w gotowych do użycia, szklanych strzykawkach o pojemności 10ml o tej samej pojemności.  Skład: 69,5% polidwumetylosiloxan, oraz 30,5% Perfluorohexyloctan  Własności fizyczne (przy 25 °C):  Lepkość 1200 – 1600 mPas  Gęstość 1,06 g/cm3  Wskaźnik refrakcji [w temp. 20 °C] 1,3870  Osmolarność: 306 mOsm/kg H2O |  |  | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **8** | Barwnik stosowany przy usuwaniu błony granicznej wewnętrznej: trifenylometan o stężeniu 0,25 g/I, pH: 7,52 i osmolarności wynoszącej 306 mOsm/kg H20 i maksymalnej absorbcji 584 nm, zawartość substancji barwiącej Brillant Blue G - 0,125mg, ampułkostrzykawki o pojemności 0,5 ml |  |  | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
| **9** | Gaz SF6 Sulfurhexafluoride wykorzystywany do tamponady, zapakowany do sterylnej pojedynczej strzykawki o pojemności 60ml gotowej do użycia. Zawartość strzykawki stanowi 40ml mieszaniny 20% gazu SF6 i 80% powietrza- Opakowanie wyposażone w czerwone, okrągłe naklejki jako wskaźnik sterylizacji |  |  | **szt.** | **60** |  |  |  |  |  |
| **10** | Rozpuszczalik do oleju silikonowego który utknął na powierzchni siatkówki lub pod sztuczną soczewką : 100% Perfluorobutylpentan (C9H11F9), Fiolka o objętości: 5ml  lepkość [mPas w temp. 25 °C] 1,05  gęstość [g/cm3 w temp. 25 °C]: 1,28  Wskaźnik refrakcji [w temp. 20 °C] |  |  | **szt.** | **3** |  |  |  |  |  |
| **11** | Światłowód szerokokątny 23G LED kompatybilny z  posiadanym aparatem do witrektomii Megatron S4 |  |  | **szt.** | **3** |  |  |  |  |  |
| **12** | Światłowód żyrandolowy – trokarowy 25G kompatybilny z  posiadanym aparatem Megatron S4 |  |  | **szt.** | **3** |  |  |  |  |  |
| **13** | Paki operacyjne do zaćmy do aparatu Megatron S4 o  składzie:  1/ gazik 7,5x7,50 – 10szt.  2/ osłonka plastikowa na oko – 1 szt.  3/ opatrunek okulistyczny – 1 szt.  4/ obłożenie okulistyczne z folią i kieszonką na płyn-  1 szt.  5/ obłożenie na podłokietniki- 2szt.  6/ strzykawka luer lock 10 ml- 1 szt.  7/strzykawka luer lock 5 ml- 1 szt.  8/ fartuch operacyjny – 2 szt.  9/ sączek – 1szt.  10/ kaniula 27G – 2 szt.  11/ kaniula 20G – 1 szt.  12/ nóż boczny 1,2mm – 1 szt.  13/ nóż Slit 2,65mm  14/ cystotom 25G – 1 szt.  15/ dren jednorazowy do aparatu Megatron S4 – 1  szt.  16/ System wymuszonej infuzji |  |  | **szt.** | **30** |  |  |  |  |  |
| **14** | Tipy prosty do cięcia 2,65mm do fakomulsyfikacji  kompatybilny z aparatem Megatron S4 |  |  | **szt.** | **3** |  |  |  |  |  |
| **15** | Metyloceluloza 2% sterylna ampułkostrzykawka |  |  | **szt.** | **150** |  |  |  |  |  |
| **16** | Jednorazowa mikropęseta ECKARDT (lub równoważna) 23G/0,6mm. |  |  | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **17** | Jednorazowe sterylne mikronożyczki witreoretinalne 23G Proste |  |  | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **18** | Jednorazowa mikropęseta z ząbkami typu „krokodyl „ 23G/0,6mm. |  |  | **szt.** | **10** |  |  |  |  |  |
| **19** | Jednorazowa kaniula do usuwania oleju silikonowego 7mm |  |  | **szt.** | **40** |  |  |  |  |  |
| **21** | Roztwór mikronizowany acetonidu triamcynolonu o  stężeniu 4,0 g/100 ml , zarejestrowany do chirurgii  witreoretinalnej do barwienia ciała szklistego  zapakowany jałowo we flakoniki 2 ml. |  |  | **szt.** | **100** |  |  |  |  |  |
| **22** | Silikonowy rezerwuar do igły fletowej |  |  | **szt.** | **5** |  |  |  |  |  |
| **23** | Wielorazowa pęsetka do usuwania trokarów |  |  | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **24** | Wielorazowy wpust infuzyjny do komory przedniej typu BOPP |  |  | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
| **25** | Wielorazowa pęsetka 23G do ILM prosta do błon nasiatkówkowych typu Tano Średnica przekroju tytanowej rękojeści po złożeniu: 6mm z pojemnikiem do sterylizacji |  |  | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **26** | Wielorazowa pęsetka 23G do ILM prosta do błon nasiatkówkowych typ endgripping. Część chwytna szczęk o rozmiarach: 0.2 mm x 0.05 mm Średnica przekroju tytanowej rękojeści po złożeniu: 6mm z pojemnikiem do sterylizacji |  |  | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

……….................................................................................

/*podpis i pieczątka upoważnionego przedstawiciela/*