|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| …………………………………..  (nazwa i adres wykonawcy) |  |  | **Załącznik nr 2 do SWZ** |
| **FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY** | | | |
| Cenę brutto (zł), będącą podstawą do wyliczenia punktów za cenę otrzymujemy ze wzoru: Wartość jednostkowa netto (zł) razy Ilość – daje Wartość netto (zł), z której  to wartości liczymy podatek VAT i po dodaniu podatku VAT do wartości netto otrzymujemy Cenę brutto (zł). | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **Pakiet nr 1 -Materiały medyczne CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | Retraktory tęczówkowe wykonane z niebieskiego polipropylenu, który zmniejsza urazy źrenicy, posiada regulowany ogranicznik silikonowy, który zapewnia doskonałą przyczepność i umożliwia regulację wielkości źrenicy | | | op=1szt | | x | | op. | |  | | |  | | **35** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 1** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 2 - Akcesoria okulistyczne CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | Opaska silikonowa 2,5x0,6x125mm | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| **2** | | Opaska Silikonowa z podłużnym żłobieniem 1,25mmx4,5mm, 100mm długości, 2,5mm rowek | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| **3** | | Opaska silikonowa z podłużnym żłobieniem 1,5mmx6,0mm, 100mm długości, 2,5mm rowek | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| **4** | | Opaska silikonowa z podłużnym żłobieniem, 3,7mmx5,0mm, 100mm długości, 2,5mm rowek | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| **5** | | Mufki silikonowe 1mm/2,1 mm typ 70,3cm długości (5szt/op) | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| **6** | | Plomba 3mm | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| **7** | | Plomba 4mm | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| **8** | | Plomba 5mm | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| **9** | | Plomba 3x5mm | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **7** | |  | |  |  |
| **10** | | Plomba 5,5x7,5mm | | | op=5szt | | x | | op. | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 2** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 3 Implanty jaskrowe CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | Jednostka miary | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | Implant jaskrowy drenujący ( zawór zastawkowy)– wszczep drenujący, silikonowy z systemem zastawkowym zapobiegającym nadmiernemu drenażowi i zapadnięciu się komory przedniej oka. Stosowany w celu obniżenia ciśnienia wewnątrzgałkowego w jaskrze opornej na inne metody leczenia. Wymagania:- wykonany z silikonu;- grubość 0,9mm;-szerokość 13mm;- długość 16mm;- powierzchnia 184 mm;- długość rurki 25 mm;- średnica zewnętrzna rurki 0,635 mm- pakowany pojedynczo, -sterylny | | | x | | x | | szt. | |  | | |  | | **20** | |  | |  |  |
| **2** | | Test Schirmera typu TearFlo – metoda rozpoznawania zespołu suchego oka ( mierzona ilość warstwy wodnej łez wydzielonej całkowicie i odruchowo) | | | op.100szt | | x | | op. | |  | | |  | | **2** | |  | |  |  |
| **3** | | Implant oczodołowy- kulisty implant z gładką powierzchnią przednią z czterema punktami mocowania i bardziej porowatą powierzchnią tylna umożliwiającą bardzo dobre dopasowanie gałki do oczodołu, wykonany z porowatego polietylenu o wysokiej biokompatybilności. Sterylny, jednorazowy, wysterylizowany tlenkiem etylenu, w rozm.: 14mm, 16mm, 18mm, 19mm, 20mm, 21mm, 22mm, 23mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **20** | |  | |  |  |
| **4** | | Konformer z przejrzystego akrylu, perforowany, w środku dwa otwory na wentylację i drenaż wydzielin, umożliwiające płukanie podczas pielęgnacji pozabiegowej, sterylny, jednorazowy, wysterylizowany tlenkiem etylenu, w rozmiarach: 22x19x1,2mm ; 24x21x1,2mm ; 25x22x1,2mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **20** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 3** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 4- Paski fluorescencyjne CPV 33141000-0** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | Jednostka miary | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | Paski Fluoresceinowe Sodium | | | op.100szt | | x | | op. | |  | | |  | | **20** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 4** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 5 - Emiter ultradźwiękowy do wykonywania zabiegów UCP CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | Emiter ultradźwiękowy do wykonywania zabiegów UCP; sześciostrefowy przetwornik piezoelektryczny; przezroczysty, biokompatybilny konus pozycjonujący wykonany z PMMA; rozmiary: 11, 12, 13 mm | | | | | x | | szt. | |  | | |  | | **60** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 5** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 6- Jednorazowe trepany, punch do rogówki biorcy i dawcy CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| Jednorazowe trepany do rogówki biorcy – trepan próżniowy do rogówki biorcy, posiadający 360 stopniowa komorę próżniową z 16 znacznikami, strzykawkę aspiracyjną 5cm³, krzyżowy znacznik centralnego punktu na rogówce w n/w rozmiarach ( typu Katena) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 1 | | 7,0mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
| 2 | | 7,25mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 3 | | 7,5mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 4 | | 7,75mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 5 | | 8,0mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
|  | | Punch próżniowy dla dawcy w n/w rozmiarach ( typu Katena): | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| 6 | | 7,25mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 7 | | 7,5mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 8 | | 7,75mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 9 | | 8,0 mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **4** | |  | |  |  |
| 10 | | 8,25 mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
| 11 | | 8,5 mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **2** | |  | |  |  |
| 12 | | 8,75 mm | | | x | | x | | sztuka | |  | | |  | | **2** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 6** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 7 - Jednorazowe narzędzia okulistyczne CPV33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | Jednorazowa pęseta do szwów, zagięta, 6mm platforma, długość całkowita 96mm | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **4** | |  | |  |  |
| 2 | | Jednorazowa pęseta do szwów, prosta, 6mm platforma, długość całkowita 105mm | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **4** | |  | |  |  |
| 3 | | Jednorazowe pęseta typ Colibri, 1x2, 0,12mm, długość całkowita 57mm | | | op.a'20 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **4** | |  | |  |  |
| 4 | | Jednorazowe imadło , delikatnie zagięte, długość całkowita 105mm | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 5 | | Jednorazowe nożyczki spojówkowe typ Vannas, długość całkowita 90mm | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 6 | | Jednorazowe nożyczki typu Westocott, długość całkowita 120mm | | | op.a'20 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **4** | |  | |  |  |
| 7 | | Jednorazowy rotator jądra, zagięty 45 stopni, | | | op.a' 3 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **4** | |  | |  |  |
| 8 | | Jednorazowa szpatuła, zagięta 45 stopni, 10mm od końca | | | op.a' 5 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 9 | | Jednorazowy manipulator soczewki, typ Sinskey, zagięty 45 stopni, 10mm od końca | | | op.a' 3 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 10 | | Jednorazowe nożyczki okulistyczne, zagięte, długość całkowita 104mm | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **4** | |  | |  |  |
| 11 | | Jednorazowy nóż do twardówki – szerokość ostrza 2,5 mm, zagięty 55stopni, | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **60** | |  | |  |  |
| 12 | | Jednorazowy nóż do twardówki – typ 15 stopni, prosty | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **100** | |  | |  |  |
| 13 | | Jednorazowy nóż do paracentezy 1,15mm | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **100** | |  | |  |  |
| 14 | | Gąbka oczna ( strzałki) typ Weck-Cel | | | op. a'144 sztuki | | x | | op. | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 15 | | Pałeczka absorbująca „ papieros” śr.5mm,dł 66mm typu „ Visiorb” ( 1 opakowanie =250szt , 10 sztuk w blistrze)(250 sztuk/opakowanie) | | | op. a' 250 sztuki | | x | | op. | |  | | |  | | **15** | |  | |  |  |
| 16 | | Poduszka z tuszem błękit do oznaczenia rogówki typ Visimark | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **30** | |  | |  |  |
| 17 | | Osłonka oczna plastikowa, uniwersalna 7,5x6,5cm | | | op.a'50 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
| 18 | | Kaniula do hydrodyssekcji 35 stopni, 8mm, 0.40x22mm | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **10** | |  | |  |  |
| 19 | | Kaniula cortex zakrzywiona 0.6x16mm (23Gx 5/8in) z otworem bocznym 0,4mm | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **40** | |  | |  |  |
| 20 | | Pętla płucząca do małego cięcia 0,4mm | | | op.a' 5 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 21 | | Jednorazowy koagulator niskotemperaturowy 677 stopni C | | | op.a'10 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| 22 | | Jednorazowy zestaw do intubacji dróg łzowych, dł. sondy 17,7 mm, średnica 0,64 mm | | | op.a' 5 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
| 23 | | Jednorazowy zestaw do intubacji dróg łzowych, dł. sondy 15,5 mm, średnica 0,51 mm | | | op.a' 5 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
| 24 | | Rozszerzadło z sondą do punktu łzowego Średnio ścięta tępa część robocza rozszerzadła o dł. 25 mm. Rozszerzadło typu Wilder połączone z sondą do kanalików łzowych w rozmiarze 0. Sonda 0,7 x 45 mm (22G). | | | op.a' 5 sztuk | | x | | op. | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 7** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 8- Soczewki tylnokomorowe i Preparaty wiskoelastyczne CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | Soczewka wewnątrzgałkowa TYLNOKOMOROWA Materiał: akryl hydrofobowy Stopień uwodnienia: <0,3 %  Filtr: UV, filtr światła niebieskiego Konstrukcja: jednoczęściowa, 2 pełne haptyki C-loop Średnica całkowita: 13 mm Średnica części optycznej: 6,0 mm Właściwości:asferyczna, dwuwypukła Zakres sferyczny: od +6do +30,0D (co 0,5D) Index refrakcji: 1,522 Angulacja: 5° Implantacja: soczewka fabrycznie zapakowana do cardriga oraz injectora typu Preloaded o średnicy tipa 1,62 mm, multifunkcyjny injector wkręcano - tłokowy Cięcie: od 1,8 mm | | | op.1szt | | x | | op. | |  | | |  | | **200** | |  | |  |  |
| 2 | | Metyloceluloza stężenie 2,0%, pojemność ampułkostrzykawki 2ml.Kaniula 23G w komplecie. Osmolalność: 200 – 400 mOsm / kg  Gęstość: 0,987-0,995g/cm3 Lepkość: 10 000 – 20 000 mPas PH: 6,8-7,6 Masa cząsteczkowa: 979 000 Da | | | op.1szt | | x | | op. | |  | | |  | | **400** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 8** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 9- Zestawy okulistyczne CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | Jednostka miary | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | **Zestaw do iniekcji doszklistkowej** | | | x | | x | | zestaw | |  | | |  | | **500** | |  | |  |  |
| a | | Serweta na stół z materiału SF2 .LAMINAT 48 g, o wymiarze 75x75cm | | | x | | 1szt | |
| b | | Serweta okulistyczna SMS o wymiarze 80x80 cm z otworem 10 x 10cm | | | x | | 1szt. | |
| c | | Opatrunek na oko 5,5x8 cm | | | x | | 1szt. | |
| d | | Pean | | | x | | 1szt | |
| e | | Rozwórka metalowa, pełne blansze – 1szt., | | | x | | 1szt | |
| f | | Miarka/ cyrkiel 3,5-4,0 mm rozmiar 8x1 cm– 1 szt. | | | x | | 1szt | |
| g | | Kompres z gazy 7,5cmx7,5cm – 4szt., | | | x | | 4szt | |
| h | | Tupfer gazowy 30x30 cm – 1szt., | | | x | | 1szt | |
| i | | Gąbka z uchwytem 5x5 cm, cały lizak 18 cm – 1szt., | | | x | | 1szt | |
| j | | Patyczki 15 cm- 2szt., | | | x | | 2szt | |
| k | | Samoprzylepny zbiornik jednokomorowy o wymiarach 22x29 cm | | | x | | 1szt | |
| 2 | | **Zestaw do zabiegów przeciw jaskrowych** | | | x | | x | | **zestaw** | |  | | |  | | **100** | |  | |  |  |
| a | | Serweta na stół z materiału SF2 .LAMINAT 48 g, o wymiarze 100x120cm | | | x | | 1szt | |
| b | | Serweta okulistyczna SMS 50 gr, wymiar 100x120 cm -zbiornik | | | x | | 1szt | |
| c | | Osłona na podłokietnik 20x50cm | | | x | | 2szt | |
| d | | Kompres z gazy 7,5cmx7,5cm | | | x | | 5szt | |
| e | | Strzykawka Luer Lock BD 10ml | | | x | | 1szt | |
| f | | Strzykawka Luer Lock BD 5ml | | | x | | 2szt | |
| g | | Strzykawka Luer Lock BD 3ml | | | x | | 1szt | |
| h | | Kaniula 27Gx7/8 | | | x | | 1szt | |
| i | | Igła Hydrodissector 27Gx7/8”, 0,4x22 mm | | | x | | 1szt | |
| j | | Kubek 60ml | | | x | | 1szt | |
| k | | Plastikowa osłonka na oko 6x7,5 cm | | | x | | 1szt | |
| l | | Opatrunek na oko 5,5x8 cm | | | x | | 1szt | |
| ł | | Chłonna ściereczka 30x33 cm | | | x | | 2szt | |
| m | | Fartuch L materiał SMS 35 g | | | x | | 1szt | |
| n | | Fartuch XL materiał SMS 35 g | | | x | | 1szt | |
| **Razem pakiet nr 9** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 10 - Soczewki śródoczne CPV33731110-7** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | Soczewka wewnątrzgałkowa jednoczęściowa ( dwie pełne hapytki), akrylowa, asferyczna.  Dioptraż: od -6.0 D do -1,0 D ( co 1.0D)  od +31,0 D do + 40.0D (co 1,0D)  Podwójna ostra krawędź na części optycznej oraz dodatkowe zabezpieczenie w postaci bariery-wyraźnego progu przeciw PCO 360° na części optycznej (próg zapobiegający migracji komórek, wyprofilowany na całej części optycznej soczewki) | | | | | | | sztuka | |  | | |  | | **30** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 10** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 11- Ciężki olej silikonowy CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | Ciężki olej silikonowy znajdujący się w gotowych do użycia, szklanych strzykawkach o pojemności 10ml. W ilościach 10 ml. Skład :69,5% polidwumetylosiloxan oraz 30,5% perfluorohexyloctan. | | | | | | | szt. | |  | | |  | | **50** | |  | |  |  |
|  | | **Razem pakiet nr 11** | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 12 - Sterylna osłona jednorazowa CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | Filtr- sterylna osłona jednorazowa Osłona kompatybilna z mobilnym stolikiem zabiegowym z nawiewem powietrza jałowego. Powierzchnia aktywnej osłony filtra stałego stolika nie mniejsza niż 60 x 45cm | | | | | | | szt. | |  | | |  | | **150** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 12** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 13 SONDY DO LASERA JASKROWEGO BĘDACEGO WŁASNOŚCIĄ SZPITALA (typ Laser 810 nm CYCLO G6, rok produkcji 2022, producent IRIDEX, kraj USA) CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | **Sonda do lasera jaskrowego** Sonda do lasera jaskrowego do leczenia wiązką mikropulsową - przerywaną / pulsacyjną o wartości cyklu roboczego m.in. 31,3% wiązki ciągłej i długości fali zabiegowej 810 nm; z końcówką wyprofilowaną do krzywizny / budowy gałki ocznej posiadającą w części końcowej orientacyjne oznaczenie względem rąbka rogówki oraz kanał do wypełnienia żelem wiskoelastycznym; jednorazowa, sterylna. | | | | | | | szt. | |  | | |  | | **100** | |  | |  |  |
| 2 | | **Sonda do lasera jaskrowego z podświetleniem** Sonda do lasera jaskrowego do leczenia wiązką ciągłą o długości fali zabiegowej 810 nm wraz z transilluminacją; posiadająca dwa konektory jeden dla źródła lasera 810nm i drugi dla transilluminacji światłem LED białym do lokalizacji ciała rzęskowego; z końcówką wyprofilowaną do krzywizny / budowy gałki ocznej; jednorazowa, sterylna. | | | | | | | szt. | |  | | |  | | **100** | |  | |  |  |
|  | | **Razem pakiet nr 13** | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 14- Soczewki wewnątrzgałkowe CPV 33731110-7** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | Jednostka miary | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | Pierścień dotorebkowy w jednorazowym aplikatorze, średnica 10 – 12 mm, kształt okrągły, blokada tłoka wewnętrzna, samoładujący się mechanizm | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 80 | |  | |  |  |
| **2** | | Soczewka przedniokomorowa afakijna wykonana z PMMA formowanego metodą prasowania do fiksacji tęczówkowej wraz z igłą implantacyjną   średnica części optycznej 5,0 – 6,0 mm   długość całkowita 8,0 – 8,5 mm  -zakres mocy + 2 D do +30D | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 50 | |  | |  |  |
| **3** | | Soczewka tylnokomorowa zwijalna asferyczna jednoczęściowa z injektorem jednorazowym:  -akrylowa, hydrofilna, asferyczna - zakres dioptrażu od -9,0D do +30,0D  -stała A = 118,0;  - współczynnik refrakcji 1,46 -średnica optyczna 5,70mm- 6,0 mm  -średnica całkowita 10,50mm- 11,0mm  - cztery hapteny stabilizujące soczewkę w czterech punktach - implantacja injektorem jednorazowym na ciecie 1,8mm, 2,0mm | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 1000 | |  | |  |  |
| **4** | | Soczewki wewnątrzgałkowa jednoczęściowa toryczna , hydrofilna wraz z systemem implantacji. -Średnica optyczna: 6,0mm  -Średnica całkowita: 12,5 mm  -Dioptraż +1 do +34 D co 0,5D - Cylindry +1.00D / +10.0D co 0,5D | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 40 | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 14** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 15 - Preparaty wiskoelastyczne CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | Preparaty wiskoelastycznne ( do wybory przez Zamawiającego) :  - Preparat wiskoelastyczny1,4% 1 ml. Preparat z hialuronianem sodu: stężenie NaHa 14mg/ml; masa cząsteczkowa2,4-3,8Mda; lepkość 3000 000-470 000 m Pas, ph 6,8-7,6; osmolarność 270-400 Osm/L; Objętość 1ml kaniula 27g  - Preparat wiskoelastyczny1,6% 1 ml. Preparat z hialuronianem sodu: stężenie NaHa 16mg/ml; masa cząsteczkowa 2,9-3,8 Mda; lepkość 350 000-550 000 m Pas, ph 6,8-7,6; osmolarność 270-400 Osm/L; Objętość 1ml kaniula 27g  - Preparat wiskoelastyczny1,8% 1 ml. Preparat z hialuronianem sodu: stężenie NaHa 18mg/ml; masa cząsteczkowa 2,9-3,8 Mda; lepkość 450 000-750 000 m Pas, ph 6,8-7,6; osmolarność 270-400 Osm/L; Objętość 1ml kaniula 27g | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 1500 | |  | |  |  |
| **2** | | Roztwór stosowany do barwienia i wizualizacji błon epiretinalnych i błony granicznej;  błękitu trypanu o stężeniu 0,75mg  brillant blue G o stężeniu 0,125mg,  politylenoglikolu 3350 o stężeniu 4% o czystości co najmniej 97%potwierdzonej badaniem zgodnie z ISO-10993 rozcieńczonych w fizjologicznym roztworze chlorku sodowego osmolarność 301-369mOsm/kg wody,  PH 7,3-7,6,   pakowany w ampułko-strzykawki o pojemności 0,5ml | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 120 | |  | |  |  |
| **3** | | Wysokooczyszczony dwupierścieniowy węglowodór nasycony o wzorze chemicznym C10H18 stosowany w chirurgii okulistycznej w celu śródoperacyjnej czasowej tamponady siatkówki podczas jej odwarstwiania. Lepkość 5,53mPas w temp. 25°C,  Ciężar właściwy1,93g/cm3(w temp 20°C); współczynnik załamania światła 1,31 (w temp 20°C)  temperatura wrzenia 140,4-142,4 ° C produkt sterylny gotowy do użycia,opakowanie 5 ml. | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 100 | |  | |  |  |
| **4** | | Wolno resorbowalny wiskoelastyczny żel wykorzystywany do chirurgii jaskry hialuronian sodu, stężenie 22,5% lepkość (100-200000) mPas- masa cząsteczkowa 2 x106 Daltonów -3x106 Daltonów -uzyskiwane metodą biofermentacji | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 10 | |  | |  |  |
| **5** | | Wysokoczyszczony olej silikonowy o lepkości 1 000 mPas, stosowany w chirurgii okulistycznej w celu endotamponady siatkówki. Ciężar właściwy 0,97g/cm3 (dane w temp. T=25 stopni C). Współczynnik załamania światła n =1,40. Napięcie powierzchniowe 21mN (względem powietrza) międzygraniczne napięcie 40mN/m (względem wody). Opakowanie zawiera 10ml płynu znajdującego się w szklanej strzykawce - produkt sterylny gotowy do użycia. | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 50 | |  | |  |  |
| **6** | | Wysokooczyszczany olej silikonowy o lepkości 5000 mPas, stosowany w chirurgii okulistycznej w celu endotamponady siatkówki. Ciężar właściwy 0,97g/cm3(dane przy temperaturze t=25stopni C). Współczynnik załamania światła n=1,40. Napięcie powierzchniowe 21mN/m (względem powietrza), międzygraniczne napięcie 40mN/m (względem wody). Produkt sterylny, gotowy do użycia. Opakowanie zawierające 10 ml płynu w szklanej strzykawce. | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 70 | |  | |  |  |
| **7** | | Preparat do wybarwiania torebki przedniej -6mg typu Trypan Blue - objętość fiolka 1ml | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 500 | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 15** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 16 Zestawy akcesoriów do witrektomii i fakoemulsyfikacji kompatybilne z aparatem EVA firmy DORC będącego własnością Szpitala ; CPV 33141620-2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | Jednostka miary | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | **Jednorazowy zestaw do witrektomii 23Ga** | | | | | | | **zestaw** | |  | | |  | | **10** | |  | |  |  |
| **a** | | Obłożenie na stolik, wymiary 150 +/- 2,5 cm x 137 +/- 2,5 cm | | | x | | 1szt. | |
| **b** | | Obłożenie na pacjenta, wymiary 150 +/- 2,5 cm x 141 +/- 2,5 cm, folia do nacięcia 10 x 10 cm z workiem i knotem odciekowym | | | x | | 1szt. | |
| **c** | | Fartuch chirurgiczny SMS rozmiar XL | | | x | | 2szt. | |
| **d** | | Ręczniki | | | x | | 2szt. | |
| **e** | | Osłonka na oko (plastikowa) | | | x | | 1szt. | |
| **f** | | Kubeczek 60ml | | | x | | 2szt. | |
| **g** | | Opatrunek na oko 8 x 6cm niepylący nieklejący | | | x | | 1szt. | |
| **h** | | strzykawka 5ml Luer Lock 3-częściowa | | | x | | 2szt. | |
| **i** | | strzykawka 3ml Luer Lock 3-częściowa | | | x | | 1szt. | |
| **j** | | Strzykawka 20 ml | | | x | | 1szt. | |
| **k** | | Spongostany-( celuloza absorbująca) | | | x | | 10szt. | |
| **l** | | Pean zaciskowy,plastikowy | | | x | | 1szt. | |
| **ł** | | Obłożenie na stolik Mayo, wymiary 58 x 94 cm (+/- 2,5cm) | | | x | | 1szt. | |
| **m** | | Gazy (9 x 5 cm) | | | x | | 5szt. | |
| **n** | | Osłony na podłokietniki na fotel operatora dł 80 cm, szerokość 34 cm | | | x | | 2szt. | |
| **o** | | Sterylna osłona na ekran aparatu (43 +-2,5 cm x 50 +- 2,5cm) | | | x | | 1szt. | |
| **p** | | taca plastikowa | | | x | | 1szt. | |
| **r** | | kaniula 23G typu soft tip | | | x | | 1szt. | |
| **u** | | kaniula Retrobulbar /23G/Atkinson | | | x | | 1szt. | |
| **x** | | kaniula19G | | | x | | 1szt. | |
| **y** | | witrektom pneumatyczny 23G 8000cieć/min | | | x | | 1szt. | |
| **z** | | światłowód typu shielded 23G | | | x | | 1szt. | |
| **aa** | | kaseta jednorazowa z drenem i workiem odciekowym | | | x | | 1szt. | |
| **ab** | | zestaw trokarów one step 23G( zestaw =3 trokary) | | | x | | 1szt. | |
| **ac** | | sterylna naklejka na ekran | | | x | | 1szt. | |
| **ad** | | dren płyn-powietrze | | | x | | 1szt. | |
| **ae** | | dren VGPC | | | x | | 1szt. | |
| **2** | | **Zestaw do fakowitrektomii 23Ga** | | | | | | | **zestaw** | |  | | |  | | **10** | |  | |  |  |
| **a** | | Obłożenie na stolik, wymiary 150 x137 cm (+/- 2,5 cm ) | | | x | | 1szt. | |
| **b** | | Obłożenie na pacjenta, wymiary 150 x141cm (+/- 2,5 cm) , folia do nacięcia 10 x 10 cm z workiem i knotem odciekowym | | | x | | 1szt. | |
| **c** | | Fartuch chirurgiczny SMS rozmiar XL | | | x | | 2szt. | |
| **d** | | Ręczniki | | | x | | 2szt. | |
| **e** | | Osłonka na oko (plastikowa) | | | x | | 1szt. | |
| **f** | | Kubeczek 60ml | | | x | | 2szt. | |
| **g** | | Opatrunek na oko 8 x 6cm | | | x | | 1szt. | |
| **h** | | strzykawka 5ml Luer Lock 3-częściowa | | | x | | 2szt. | |
| **i** | | strzykawka 3ml Luer Lock 3-częściowa | | | x | | 1szt. | |
| **j** | | Strzykawka 20 ml | | | x | | 1szt. | |
| **k** | | Spongostany- celuloza absorbująca | | | x | | 10szt. | |
| **l** | | Pean zaciskowy plastikowy | | | x | | 1szt. | |
| **ł** | | Obłożenie na stolik Mayo, wymiary 58 x 94 cm (+/-2,5cm) | | | x | | 1szt. | |
| **m** | | Gazy (9 x 5 cm) | | | x | | 5szt. | |
| **n** | | Osłony na podłokietniki na fotel operatora dł 80 cm, szerokość 34 cm | | | x | | 2szt. | |
| **o** | | Sterylna osłona na ekran aparatu 43 x50cm(+/-2,5 cm ) | | | x | | 1szt. | |
| **p** | | taca plastikowa | | | x | | 1szt. | |
| **r** | | kaniula 23G typu soft tip | | | x | | 1szt. | |
| **x** | | kaniula19G | | | x | | 1szt. | |
| **y** | | witrektomii pneumatyczny 23G 8000cieć/min | | | x | | 1szt. | |
| **z** | | światłowód typu shielded 23G | | | x | | 1szt. | |
| **aa** | | kaseta jednorazowa z drenem i workiem odciekowym | | | x | | 1szt. | |
| **ab** | | zestaw trokarów one step 23G( zestaw =3 trokary) | | | x | | 1szt. | |
| **ac** | | sterylna naklejka na ekran | | | x | | 1szt. | |
| **ad** | | dren płyn-powietrze | | | x | | 1szt. | |
| **ae** | | dren VGPC | | | x | | 1szt. | |
| **af** | | kaniula do hydrodyssekcji -27G | | | x | | 1szt. | |
| **ag** | | kaniula do komory przedniej Rycroft 22mm 21G | | | x | | 1szt. | |
| **ah** | | kaniula Atkinson 23G | | | x | | 1szt. | |
| **ai** | | kaniula do usuwania kory 23G 16mm | | | x | | 2szt. | |
| **aj** | | fartuch sterylny rozmiar L | | | x | | 1szt. | |
| **3** | | Witrektom pneumatyczny 23 g | | | op.=6szt. | | x | | op. | |  | | |  | | 10 | |  | |  |  |
| **4** | | Kaseta jednodniowa | | | x | | x | | szt. | |  | | |  | | 240 | |  | |  |  |
| **5** | | Dreny irrygacyjno-aspiracyjne do kasety jednodniowej | | | x | | x | | szt. | |  | | |  | | 2000 | |  | |  |  |
| **6** | | Klucz wielorazowy do igieł z poz.7,8,9 | | | | | | | szt. | |  | | |  | | 5 | |  | |  |  |
| **7** | | Igła fako na cięcie 2,2mm zagięta flare (tip, komora, rękaw irygacyjny, klucz) 20 resterylizacji | | | x | | x | | szt. | |  | | |  | | 24 | |  | |  |  |
| **8** | | Igła fako na cięcie 2,2mm prosta (tip, komora, rękaw irrygacyjny, klucz) 20 resterylizacji | | | x | | x | | szt. | |  | | |  | | 24 | |  | |  |  |
| **9** | | Igła fako na cięcie 2,2mm, zagięta 30stopni, flare (tip, komora, rękaw irrygacyjny, klucz) 20 resterylizacji . | | | x | | x | | szt | |  | | |  | | 24 | |  | |  |  |
| **10** | | Rękaw irygacyjny | | | op.=6szt. | | x | | op. | |  | | |  | | 5 | |  | |  |  |
| **11** | | Sonda laserowa stepped, 23G | | | op.=6szt. | | x | | op. | |  | | |  | | 1 | |  | |  |  |
| **12** | | Zestaw do podaży/usuwania oleju | | | op.=5szt. | | x | | op. | |  | | |  | | 1 | |  | |  |  |
| **13** | | Kaniula do podaży oleju | | | op.=5szt. | | x | | op. | |  | | |  | | 1 | |  | |  |  |
| **14** | | Dren do usuwania oleju | | | op=6szt | | x | | op. | |  | | |  | | 1 | |  | |  |  |
| **15** | | Dren Irygacyjny do zabiegów fakowitrektomii | | | op=6szt | | x | | op. | |  | | |  | | 1 | |  | |  |  |
| **16** | | Nóż do portu bocznego1,1 mm | | | x | | x | | szt. | |  | | |  | | 1218 | |  | |  |  |
| **17** | | Nóź Slit 2,2mm | | | x | | x | | szt. | |  | | |  | | 1218 | |  | |  |  |
| **18** | | **Zestaw operacyjny do operacji zaćmy.** | | | | | | | **zestaw** | |  | | |  | | **1200** | |  | |  |  |
| **a** | | Obłożenie na stolik, wymiary 150x 137cm( +/- 2,5 cm )wykonane z tworzywa sztucznego pokrytego materiałem absorbującym | | | x | | 1szt. | |
| **b** | | Obłożenie na pacjenta, wymiary 150x 141 (+/- 2,5 cm) folia do nacięcia 10 x 10 cm z workiem i knotem odciekowym | | | x | | 1szt. | |
| **c** | | Fartuch chirurgiczny SMS rozmiar XL | | | x | | 2szt. | |
| **d** | | Ręczniki | | | x | | 2szt. | |
| **e** | | Osłonka na oko (plastikowa) | | | x | | 1szt. | |
| **f** | | Kubeczek 60ml | | | x | | 2szt. | |
| **g** | | Opatrunek na oko 8 x 6cm | | | x | | 1szt. | |
| **h** | | strzykawka 5ml Luer Lock 3-częściowa | | | x | | 2szt. | |
| **i** | | strzykawka 3ml Luer Lock 3-częściowa | | | x | | 1szt. | |
| **j** | | Strzykawka 20 ml | | | x | | 1szt. | |
| **k** | | Spongostany | | | x | | 10szt. | |
| **l** | | Pean zaciskowy plastikowy | | | x | | 1szt. | |
| **ł** | | Obłożenie na stolik Mayo, wymiary (58 x 94 cm ) (+/- 2,5 cm) | | | x | | 1szt. | |
| **m** | | Gazy (9 x 5 cm) | | | x | | 5szt. | |
| **n** | | Osłony na podłokietniki na fotel operatora dł 80 cm, szerokość 34 cm | | | x | | 2szt. | |
| **o** | | Sterylna osłona na ekran aparatu 43x50cm ( +/-2,5 cm) | | | x | | 1szt. | |
| **p** | | taca plastikowa | | | x | | 1szt. | |
| **r** | | kaniula do hydrodyssekcji -27G | | | x | | 1szt. | |
| **s** | | kaniula do komory przedniej rycroft 22mm 21G | | | x | | 1szt. | |
| **t** | | kaniula Atkinson 23G | | | x | | 1szt. | |
| **u** | | kaniula do usuwania kory 23G 16mm | | | x | | 2szt. | |
| **w** | | fartuch sterylny rozmiar L | | | x | | 1szt. | |
| **19** | | **Akcesoria witreoretinalne ( Pack Uniwersalny):** | | | | | | | **zestaw** | |  | | |  | | **150** | |  | |  |  |
| **a** | | Obłożenie na stolik, wymiary 150x 137 cm ( +/- 2,5 cm)wykonane z tworzywa sztucznego pokrytego materiałem absorbującym | | | x | | 1szt. | |
| **b** | | Obłożenie na pacjenta, wymiary 150x 141cm ( +/- 2,5 cm ) , folia do nacięcia 10 x 10 cm z workiem i knotem odciekowym | | | x | | 1szt. | |
| **c** | | Fartuch chirurgiczny SMS rozmiar XL | | | x | | 2szt. | |
| **d** | | Ręczniki | | | x | | 2szt. | |
| **e** | | Osłonka na oko materiał przezroczysty poliwęglan | | | x | | 1szt. | |
| **f** | | Kubeczek 60ml | | | x | | 2szt. | |
| **g** | | Opatrunek na oko 8 x 6cm | | | x | | 1szt. | |
| **h** | | strzykawka 5ml Luer Lock 3-częściowa | | | x | | 2szt. | |
| **i** | | strzykawka 3ml Luer Lock 3-częściowa | | | x | | 1szt. | |
| **j** | | Strzykawka 20 ml | | | x | | 1szt. | |
| **k** | | Spongostany | | | x | | 10szt. | |
| **l** | | Pean zaciskowy plastikowy | | | x | | 1szt. | |
| **ł** | | Obłożenie na stolik Mayo, wymiary 58 x 94 cm (+/-2,5 ) | | | x | | 1szt. | |
| **m** | | Gazy (9 x 5 cm) | | | x | | 5szt. | |
| **n** | | Osłony na podłokietniki na fotel operatora dł 80 cm, szerokość 34 cm | | | x | | 2szt. | |
| **o** | | Sterylna osłona na ekran aparatu 43 x 50cm(+/- 2,5cm) | | | x | | 1szt. | |
| p | | Taca plastikowa | | | x | | 1szt. | |
| **Razem pakiet nr 16** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 17- Jednorazowe akcesoria okulistyczne CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| **1** | | Igły do podaży dekaliny 23 G ( jednorazowe) | | | op.=5szt | | x | | **op.** | |  | | |  | | **20** | |  | |  |  |
| **2** | | Implant do operacji przeciwjaskrowej do oka lewego i prawego (do wyboru przez zamawiającego), wykonany z tytanu chirurgicznego, niemagnetycznego, pokryty heparyną. Średnica 120µm, wymiary 0,33x1,0mm, waga 60µg, trzy łuki retencyjne zapewniające bezpieczne mocowanie. Jeden sterylny implant w aplikatorze, gotowy do implantacji | | | x | | x | | **szt.** | |  | | |  | | **20** | |  | |  |  |
| **3** | | Jednorazowa soczewka nagałkowa do wizualizacji plamki | | | op.=5szt. | | x | | **op.** | |  | | |  | | **2** | |  | |  |  |
| **4** | | Wysuwana igła do iniekcji podsiatkówkowych 41G. Koniec wysuwany 41G, (23G/0,6mm) | | | op.=5szt. | | x | | **op.** | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
| **5** | | Miotełka pokryta pyłem diamentowym 23G, długość całkowita narzędzia 140 mm, rękojeść żłobiona o długości 110 mm, kaniula prowadząca 23G o długości 28 mm, silikonowy koniec pokryty pyłem diamentowym o długości co najmniej 1,5 mm | | | op.=5szt. | | x | | **op.** | |  | | |  | | **2** | |  | |  |  |
| **6** | | Jednorazowe rezerwuary do igły fletowej kompatybilna z wielorazową igłą fako. | | | op.=10szt | | x | | **op.** | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
| **7** | | Jednorazowa Kaniula do znieczulania typu Muthusamy 24G, 32mm, | | | op.=10szt | | x | | **op.** | |  | | |  | | **2** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 17** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 18 Akcesoria do witrektomii przedniej i tylnej z możliwością fakoemulsyfikacji, światłowody CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | Nóż do witrektomii przedniej jednorazowy do aparatu Constellation 23 G | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **4** | |  | |  |  |
| 2 | | Jednorazowe końcówki do wielorazowego uchwytu w formie pęset: (1) pęseta typu ILM 23G, 25G,  (2) pęseta typu „krokodylek” 23G, 25G3. | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 3 | | Jednorazowe końcówki do wielorazowego uchwytu w formie pęset: pęseta typu „MAXGrip” 23G, 25G | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 4 | | Jednorazowe końcówki do wielorazowego uchwytu, nożyczki zakrzywione 23G, nożyczki pionowe 23G | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 5 | | Nóż jednorazowy typu V-lance 20G | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 6 | | Jednorazowa sonda do lasera z oświetlaczem z możliwością zagięcia 23g | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **2** | |  | |  |  |
| 7 | | Wielorazowy uchwyt do jednorazowych narzędzi z poz.2 , 3 i 4 | | | x | | x | | **sztuka** | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| 8 | | Jednorazowe trokary 23Gz 4 mm kaniulami z zaworkami.Ostrze typuV-Lance | | | op.a' 12 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| 9 | | Oświetlacz szerokokątny 23g | | | op.12szt. | | x | | **op.** | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| 10 | | Oświetlacz typu Chandelier 25g | | | op.12szt. | | x | | **op.** | |  | | |  | | **1** | |  | |  |  |
| 11 | | Endosonda do lasera 25g z elastyczną końcówką | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **3** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 18** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 19 Zestawy do witrektomii przedniej i tylnej z możliwością fakoemulsyfikacji CPV 33141620-2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | **Jałowy zestaw do wykonania jednego zabiegu witrektomii tylnej 23G** | | | | | | | **zestaw** | |  | | |  | | **150** | |  | |  |  |
| a | | kaniula 25G | | | x | | 1szt. | |
| b | | obłożenia stolika i CPK 140x140 | | | x | | 1szt. | |
| c | | obłożenie pacjenta 140x160 | | | x | | 1szt. | |
| d | | igła (retrobulbar, 23G38) | | | x | | 1szt. | |
| e | | fartuch pakiet wierzchni L | | | x | | 1szt. | |
| f | | fartuch L | | | x | | 2szt. | |
| g | | podłokietniki | | | x | | 2szt. | |
| g | | ręcznik papierowy | | | x | | 1szt. | |
| h | | osłonka na oko | | | x | | 1szt. | |
| i | | ocznik | | | x | | 2szt. | |
| j | | kieliszek 60 ml | | | x | | 1szt. | |
| k | | gaziki 8x8 cm | | | x | | 8szt. | |
| l | | przylepce | | | x | | 1szt. | |
| ł | | strzykawka 10ml | | | x | | 2szt. | |
| m | | strzykawka 5ml 3 cz. | | | x | | 1szt. | |
| n | | strzykawka 3ml 3 cz. | | | x | | 2szt. | |
| o | | strzykawka 2,5ml 3cz. | | | x | | 1szt. | |
| p | | mikrogąbki "papierosy" | | | x | | 1szt. | |
| r | | pojemnik do testowania noża do witrektomii | | | x | | 1szt. | |
| s | | Soft tip kaniula 23G | | | x | | 1szt. | |
| t | | Igła fletowa 23G | | | x | | 1szt. | |
| u | | endosonda do lasera | | | x | | 1szt. | |
| w | | pęseta typu ILM | | | x | | 1szt. | |
| x | | kaseta z drenami | | | x | | 1szt. | |
| y | | pneumatyczny nóż gilotynowy 10000 cięć/min | | | x | | 1szt. | |
| z | | oświetlacz prosty std 23Ga | | | x | | 1szt. | |
| aa | | linia ekstruzyjna | | | x | | 1szt. | |
| ab | | trokary z kaniulami z zaworami 23Ga | | | x | | 3szt. | |
| ac | | kaniula infuzyjna 4mm | | | x | | 1szt. | |
| ad | | trokar (bez zaworka) 23 Ga | | | x | | 1szt. | |
| ae | | worek na panel przedni | | | x | | 1szt. | |
| af | | worek odpływowy | | | x | | 1szt. | |
| ag | | 3-drożny zawór odcinający | | | x | | 1szt. | |
| ah | | strzykawka 20ml | | | x | | 1szt. | |
| 2. | | **Jałowy zestaw do wykonania jednego zabiegu witrektomii tylnej 23G i fakoemulsyfikacji.** | | | | | | | **zestaw** | |  | | |  | | **102** | |  | |  |  |
| a | | zestaw do podawania oleju | | | x | | 1szt. | |
| b | | obłożenia stolika i CPK 140x140 | | | x | | 1szt. | |
| c | | obłożenie pacjenta 140x160 | | | x | | 1szt. | |
| d | | fartuch (pakiet wierzchni) L | | | x | | 1szt. | |
| e | | fartuch roz. L | | | x | | 2szt. | |
| f | | kaniula do hydrodyssekcji | | | x | | 1szt. | |
| g | | kaniula 25G | | | x | | 1szt. | |
| h | | tip 0,9 ABS | | | x | | 1szt. | |
| i | | nóż Sideport 1,2 mm | | | x | | 1szt. | |
| j | | nóż Slit HP 2,4mm | | | x | | 1szt. | |
| k | | igła (retrobulbar, 23G38) | | | x | | 1szt. | |
| l | | osłonka na oko | | | x | | 1szt. | |
| ł | | podłokietniki | | | x | | 2szt. | |
| m | | ocznik | | | x | | 2szt. | |
| n | | kieliszek 60 ml | | | x | | 1szt. | |
| o | | ręcznik papierowy | | | x | | 1szt. | |
| p | | mikrogąbki "papierosy" | | | x | | 1szt. | |
| r | | pojemnik do testowania noża do witrektomii | | | x | | 1szt. | |
| s | | gaziki | | | x | | 8szt. | |
| t | | przylepce | | | x | | 1szt. | |
| u | | strzykawka 10ml | | | x | | 2szt. | |
| w | | strzykawka 5ml | | | x | | 1szt. | |
| x | | strzykawka 3ml 3cz. | | | x | | 2szt. | |
| y | | strzykawka ~~2,5~~ 2,0ml 3cz. | | | x | | 1szt. | |
| z | | Soft tip kaniula 23G | | | x | | 1szt. | |
| aa | | kaseta z drenami | | | x | | 1szt. | |
| ab | | pneumatyczny nóż gilotynowy 10000 cięć/min | | | x | | 1szt. | |
| ac | | oświetlacz prosty std 23Ga | | | x | | 1szt. | |
| ad | | linia ekstruzyjna | | | x | | 1szt. | |
| ae | | trokary z kaniulami z zaworami 23Ga | | | x | | 3szt. | |
| af | | kaniula infuzyjna 4mm | | | x | | 1szt. | |
| ag | | trokar (bez zaworka) 23Ga | | | x | | 1szt. | |
| ah | | worek na panel przedni | | | x | | 1szt. | |
| ai | | worek odpływowy | | | x | | 1szt. | |
| aj | | 3-drożny zawór odcinający | | | x | | 1szt. | |
| ak | | osłona tacy narzędziowej | | | x | | 1szt. | |
| al | | osłonka na tip fako z komorą testową | | | x | | 1szt. | |
| ał | | strzykawka 20ml | | | x | | 1szt. | |
| 3 | | **Jałowy, jednorazowy, zbiorczo zapakowany zestaw materiałów do operacji zaćmy metodą fakoemulsyfikacji z kasetą** | | | | | | | **zestaw** | |  | | |  | | **300** | |  | |  |  |
| a | | kaniula 25G | | | x | | 1szt. | |
| b | | kaniula do hydrodyssekcji 27G | | | x | | 1szt. | |
| c | | obłożenia stolika 112x112 | | | x | | 1szt. | |
| d | | obłożenie pacjenta 100x120 z folia adh. i torebką | | | x | | 1szt. | |
| e | | tip 0.9mm 45’ typu Kelman | | | x | | 1szt. | |
| f | | osłonki na tipa 0,9 mm | | | x | | 1szt. | |
| g | | nóż typu Slit HP 2,4 mm | | | x | | 1szt. | |
| h | | nóż typu Sideport 1,2 mm | | | x | | 1szt. | |
| i | | igła 23G 38 mm | | | x | | 1szt. | |
| j | | kaseta z drenami do oferowanego aparatu | | | x | | 1szt. | |
| k | | osłonka na oko | | | x | | 1szt. | |
| l | | kieliszek 60ml | | | x | | 2szt. | |
| ł | | kieliszek 30ml | | | x | | 1szt. | |
| m | | fartuch L z ręcznikiem (pakiet wierzchni) | | | x | | 1szt. | |
| n | | fartuch XL | | | x | | 2szt. | |
| o | | ocznik | | | x | | 2szt. | |
| p | | gaziki 8x8cm | | | x | | 10szt. | |
| r | | przylepce 2,5x13cm | | | x | | 3szt. | |
| s | | strzykawka 10ml | | | x | | 2szt. | |
| t | | strzykawka 20ml | | | x | | 1szt. | |
| u | | strzykawka 3ml | | | x | | 4szt. | |
| w | | sączki | | | x | | 2szt. | |
| x | | ręcznik papierowy | | | x | | 1szt. | |
| 4 | | **Jałowy zestaw do wykonania jednego zabiegu witrektomii tylnej 25G** | | | | | | | zestaw | |  | | |  | | 50 | |  | |  |  |
| a | | kaseta do fakowitrektomii 25G z nożem 20tyś cięć/min | | | x | | 1szt. | |
| b | | kaniula 25G | | | x | | 1szt. | |
| c | | kaniula z silikonową końcówką 25G | | | x | | 1szt. | |
| d | | obłożenie pacjenta 140x160 cm z 2 workami odpływowymi | | | x | | 1szt. | |
| e | | pęseta ILM 25G | | | x | | 1szt. | |
| f | | igła retrobulbar 23G38 | | | x | | 1szt. | |
| g | | plastikowa osłonka na oko | | | x | | 1szt. | |
| h | | podłokietniki 71x80 cm | | | x | | 2szt. | |
| i | | obłożenie na stolik narzędziowy 140x140 cm | | | x | | 1szt. | |
| j | | obłożenie na tacę aparatu 76x145cm | | | x | | 1szt. | |
| k | | kubek plastikowy 60 ml | | | x | | 1szt. | |
| l | | kubek plastikowy 120 ml | | | x | | 1szt. | |
| ł | | fartuch L z ręcznikiem | | | x | | 1szt. | |
| m | | fartuch L | | | x | | 2szt. | |
| n | | opatrunek na oko (ocznik) | | | x | | 2szt. | |
| o | | gaziki 8x8 cm | | | x | | 10szt. | |
| p | | mikrogąbki ''papierosy'' | | | x | | 1szt. | |
| r | | przylepiec 2,5x13 cm | | | x | | 1szt. | |
| s | | strzykawka 10 ml LL | | | x | | 2szt. | |
| t | | strzykawka 20 ml LL | | | x | | 1szt. | |
| u | | strzykawka 2 ml LS | | | x | | 1szt. | |
| w | | strzykawka 3 ml LL | | | x | | 2szt. | |
| x | | strzykawka 5 ml LL | | | x | | 3szt. | |
| y | | ręcznik papierowy | | | x | | 1szt. | |
| **Razem pakiet nr 19** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet 20 Materiały i akcesoria do operacji zaćmy metodą fakoemulsyfikacji, soczewki, płyny CPV 33140000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | **Jednostka miary** | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | Nóż typu Side Port- nóż grotowy, przeznaczony do paracentezy, o poprzecznej kalibracji: 1,0 mm; 1,2 mm; o obustronnie ostrzonej | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **10** | |  | |  |  |
| 2 | | Komplet wiscoelastyków do fakoemulsyfikacji zaćmy o składzie: 1% hialuronian sodu w obj. (0,55 ml) i preparat 3% hialuronian sodu + 4% siarczan chondroityny (0,50 ml) w sterylnym blistrze | | | | | | | **komplet** | |  | | |  | | **250** | |  | |  |  |
| 3 | | Sterylny fizjologiczny roztwór soli do stosowania przy przepłukiwaniu tkanek oka o składzie soli: NaCl 0,64%; KCl 0,075%; CaCl2 2H2O 0,048%; MgCl2 6H2O 0,03%; C2H3NaO2 3H2O 0,39%; C6H5Na3O7 2H2O 0,17% (roztwór sterylny). Opakowanie jednostkowe 15 ml | | | op.a' 36 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **2** | |  | |  |  |
| 4 | | Pęseta do ILM 23G sterylna, jednorazowa | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **7** | |  | |  |  |
| 5 | | Zestaw do podawania i odsysania oleju 20 Ga, 23 Ga, 25 Ga-jednorazowy | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **6** | |  | |  |  |
| 6 | | Nici jedwabne 7.0, 3/8 koła, | | | op.12szt. | | x | | **op.** | |  | | |  | | **5** | |  | |  |  |
| 7 | | Soczewka jednoczęściowa z optyką asferyczną wraz z kartridżem do implantacji akrylowa hydrofobowa o zawartości wody do 0,5%  z chromoforami filtrującymi promieniowanie UV i światło niebieskie Ukątowanie części haptycznych 0 stopni średnica optyki   6,0  mm długość całkowita 13mm zakres dioptrażu +6,0D do+ 30,0D ( co 0,5D); współczynnik refrakcji 1,55 lub więcej. | | | | | | | **komplet** | |  | | |  | | **200** | |  | |  |  |
| 8 | | Soczewka wewnątrzgałkowa, zwijalna jednoczęściowa, tylno komorowa do korekcji astygmatyzmu wraz z kartridżem do implantacji: · akrylowa hydrofobowa o stopniu uwodnienia poniżej 0,5% · optyka asferyczna  · przednio dwuwypukła powierzchnia optyki · z chromoforem filtrującym promieniowanie UV · oraz chromoforami filtrującymi światło niebieskie · anulacja części haptycznych 0 stopni · współczynnik refrakcji 1,55 · średnica optyki 6,0 mm · długość całkowita 13,0 mm · zakres dioptrażu +6,0D do +30,0D (co 0,5D) 31,0D do 34,0D (co 1 D) · moc cylindra 1D, 1.5D, 2.25D, 3D, 3.75D, 4.5D, 5.25D, 6D | | | | | | | **komplet** | |  | | |  | | **100** | |  | |  |  |
| 9 | | Soczewka wewnątrzgałkowa, zwijalna jednoczęściowa, tylno komorowa posiadająca właściwości pseudoakomodacyjne wraz z kartridżem do implantacji: - akrylowa hydrofobowa o stopniu uwodnienia poniżej 0,5% - optyka asferyczna z optyką dyfrakcyjną, trifokalna - dodatek mocy do bliży +3,25D, widzenie pośrednie +2,17D - przednio dwuwypukła powierzchnia optyki - z chromoforem filtrującym promieniowanie UV - oraz chromoforami filtrującymi światło niebieskie - angulacja części haptycznych 0 stopni - współczynnik refrakcji 1,55 - średnica optyki 6,0mm - długość całkowita 13,0mm - część optyczna składająca się z centralnej części dyfrakcyjnej podzielonej na 15 koncentrycznych pól, które odpowiadają za widzenie bliskie, pośrednie i dal oraz z peryferyjnej części refrakcyjnej pozwalającej na widzenie dali - zakres dioptrażu +6,0D do +30,0D (co 0,5D) 31,0D do 34,0D (co 1D) | | | | | | | **komplet** | |  | | |  | | **20** | |  | |  |  |
| 10 | | Implant jaskrowy ( stosowany w celu zwiększenia odpływu): - długość 2,64 mm; -kształt końcówki: prostokątna i krótka; -kształt tylnej płytki: kanał boczny; dostępne wersje o różnych średnicach | | | | | | | **sztuka** | |  | | |  | | **10** | |  | |  |  |
| 11 | | Soczewka wielocześciowa z kardridzem do implantacji,akrylowa hydrofobowa o zawartości wody do 0,5%, części haptyczne z PMMA o ukątowaniu 5-10 stopni,wielkość optyki 6,0;długośc całkowita 13mm.  Zakres dioptrażu -5D do +30,0D (od 6 do 30 co 0,5D) Współczynnik refrakcji 1,55. | | | | | | | **komplet** | |  | | |  | | **50** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 20** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 21- Soczewki wewnątrzgałkowe CPV 33731110-7** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | Jednostka miary | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1. | | Soczewka przedniokomorowa z PMMA, jednoczęściowa, z filtrem światła UV,wysokość sklepienia części haptycznej o wartości 0,5mm. Średnica optyki: 5,5mm, długość całkowita: 13.0mm. Zakres dioptraży od +5,0 D do +30,0 D co (1,0 D) | | | | | | | **sztuka** | |  | | |  | | **20** | |  | |  |  |
| 2. | | Soczewka jednoczęściowa ,dwuwypukła, część optyczna wykonana z PMMA, z filtrem UV.Dlugosć całkowita 12,5mm, średnica optyczna 7,0 mm. . Moc optyczna od +10,0 D do + 30,0D co (1,0 D)) | | | | | | | **sztuka** | |  | | |  | | **10** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 21** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
| **Pakiet nr 22- Soczewki nagałkowe CPV 33731000-3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | | **Opis przedmiotu zamówienia** | | | **Parametry dodatkowe** | | **ilości w zestawie** | | Jednostka miary | | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | | | **% VAT** | | **Ilość** | | **Wartość netto (zł)** | | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa  kod producenta** |
| 1 | | Soczewka nagałkowa asferyczna z dwufazowym procesem polimeryzacji. Materiał: samfilcon Stopień uwodnienia:46%  Średnica : 14.2 mm Krzyzwizna bazowa;8.5 mm Zakres mocy: od +6,00do -6,00D (co 0,25D) oraz od -6,50D do -12,00D(co 0,50D) | | | op.a' 6 sztuk | | x | | **op.** | |  | | |  | | **60** | |  | |  |  |
| **Razem pakiet nr 22** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |  |  |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  |  |