|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| …………………………………..  (nazwa i adres wykonawcy) |  |  | **Załącznik nr 2 do SWZ** |
|  | | | |
| **Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę jednorazowych materiałów medycznych, znak sprawy: 4WSzKzP.SZP.2612.79.2024**  **FORMULARZ 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). | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| **narzędzia jednorazowe CPV 33140000-3** | x | x | Wymagania do pozycji 1,2,3: Jednorazowe, sterylne narzędzie, wykonane z matowej szczotkowanej stali nierdzewnej, wyrób medyczny klasy Iia reguła 6. Symbol graficzny "do jednorazowego użycia" zgodnie z normą Wyroby medyczne -- Symbole do stosowania na etykietach wyrobów medycznych, w ich oznakowaniu i w dostarczanych z nimi informacjach, umieszczony w sposób trwały na obu stronach narzędzia oraz dodatkowo narzędzie oznaczone kolorystycznie dla odróżnienia jako jednorazowe. Każde narzędzie powinno posiadać naklejkę do przeklejenia do dokumentacji medycznej. Opakowanie jednostakowe typu Tyvel, opakowanie zbiorcze typu dyspenser. | x | x | x | x | x | x | x | x |
| narzędzia jednorazowe CPV 33140000-3 | 1 | 1 | łyżka kostna ostra 16,5cm ze stali nierdzewnej Jednorazowego użytku, sterylne, | opakowanie 25 sztuk | opakowanie |  | 8 |  |  |  |  |
| narzędzia jednorazowe CPV 33140000-3 | 1 | 2 | nożyczki zagięte Metzenbauma 14-14,5 cm ze stali nierdzewnej Jednorazowego użytku, sterylne, | opakowanie 25 sztuk | opakowanie |  | 28 |  |  |  |  |
| narzędzia jednorazowe CPV 33140000-3 | 1 | 3 | nożyczki tępo-tępe proste 14,5 cm ze stali nierdzewnej Jednorazowego użytku, sterylne, | opakowanie 25 sztuk | opakowanie |  | 12 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 1** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | 2 | 1 | Układ oddechowy jednorazowy o gładkich powierzchniach wewnętrznych, rozciągliwy anestetyczny dla dorosłych w skład którego wchodzą 2 rury rozciąglane do 2,4m lub do 1,8m do wyboru przez Zamawiającego złącznikiem Y, kolanko z portem do capno dodatkowa gałąź rozciągalna do 1,2-1,5m, worek oddechowy 2l. Opakowanie folia, biologicznie czysty. Na opakowaniu etykieta z nazwą w j.polskim, kodem EAN, datą ważności, numerem katalogowym. Zestaw pozbawiony lateksu, DEHP. Opakowanie: folia-papier | | sztuka |  | 2000 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | 2 | 2 | Układ oddechowy jednorazowy o gładkich powierzchniach wewnętrznych, rozciągliwy anestetyczny dla dorosłych w skład którego wchodzą 2 rury rozciąglane do 1,8m oraz do 2,7 do wyboru przez Zamawiającego złącznikiem Y, kolanko z portem do capno dodatkowa gałąź rozciągalna do 1,2m, worek oddechowy 2l. Opakowanie folia, biologicznie czysty. Na opakowaniu etykieta z nazwą w j.polskim, datą ważności, numerem katalogowym. Zestaw pozbawiony lateksu, DEHP. Opakowanie: folia-papier | | sztuka |  | 360 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | 2 | 3 | Układ oddechowy jednorurowy, dwuświatłowy, o przekroju podwójne D, gazy podawane pacjentowi są ogrzewane przez gazy wydychane, ukłąd posiada gładkie powierzchnie wewnętrzne, elastyczne końcówki, jest wolny od lateksu i DEHP, może być stosowany u nowowrodków, dzieci, osób dorosłych oraz w środowisku MRI. Długość układu 180 cm , dodatkowa glałąź do worka 120-150cm, worek oddechowy bezlateksowy 2l, waga układu <250g | | sztuka |  | 30 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | 2 | 4 | Rurka **intubacyjna do długoterminowej intubacji,** wykonana z PVC, z cylindrycznym cienkościennym mankietem niskociśnieniowym - wysokoobjętościowym, z otworem Murphy, z efektywnym systemem do odsysania wydzieliny z okolicy podgłośniowej, tj. z otworem zlokalizowanym tuż nad mankietem, ze zintegrowanym z rurką przewodem zakończonym żółtym portem do odsysania, sterylna, w rozmiarach: 6.0 / 6.5 / 7,0 / 7,5 / 8,0 / 8,5 / 9,0 | | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | 2 | 5 | Rurka **tracheotomijna foniatryczna** bez mankietu - dla pacjenta na własnym oddechu, w zestawie z rurką 2 kaniule wewnętrzne, pierścień mocujący, zastawka kaszlowa, opaska mocująca na szyję. Sterylna, pakowana pojedynczo. Rozmiary 7,0;8,5;9,0;10,0 | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | 2 | 6 | Rurka ustno - gardłowa **Guedel** (różne rozmiary) sterylna, z kodem barwnym oznaczającym rozmiar. Rozmiar 0, 1 ,2, 3, 4, 5 | | sztuka |  | 4942 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | 2 | 7 | Rurka **intubacyjna** zbrojona, z mankietem, z prowadnicą, **z mankietem** niskociśnieniowym, wysokoobjętościowym, **z otworem Murphy'ego**, wykonana z wysokiej jakości medycznego PCV; ze znacznikiem głębokości intubacji w postaci jednego grubego ringu nad mankietem; oznaczenie rozmiaru widoczne na rurce oraz na baloniku kontrolnym; rurka o atraumatycznych krawędziach, widoczna w RTG; trwale połączony łącznik, wewnątrz światła rurki prowadnica do intubacji - giętka, metalowa, z powłoką z plastiku, o gładkiej powierzchni i zagiętym uchwycie, z końcówką zaokrągloną, skalowanie rurki co 1 cm, na korpusie rurki średnica zewnętrzna oraz wewnętrzna. Na niebieskim baloniku kontrolnym rozmiar wraz z nazwą producenta, dren do balonika w kolorze rurki. Zestaw sterylny. Średnica wewnętrzna: 3,5mm, 4mm, 4,5mm, 5mm, 5,5mm, 6mm, 6,5mm, 7mm, 7,5mm, 8mm, 8,5mm, 9mm, 9,5mm, 10mm. | | sztuka |  | 3240 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 2** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 1 | Prowadnica do intubacji powlekana, zbrojona z możliwością podawania tlenu, z 3 łącznikami do jego podawania w zależności od źródła. długość powyżej 80cm Do rurek 6,5mm-11mm, | | sztuka |  | 30 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 2 | Jednorazowy, sterylny organizer do szwów. Zagięty łukowato, od spodu zaopatrzony w przylepną taśmę, Biały korpus z tworzywa sztucznego z kontrastującymi kolorystycznie gumowymi samozaciskowymi uchwytami do pojedynczych szwów. Oznaczone kombinacją literowo- cyfrową z oznaczeniem szwów górnych i dolnych. Z narożnymi otworami do fiksacji szwem. Każdy element posiada 8 szczelin na szew. W zestawach po trzy sztuki w saszetce, pokrywające wycinkowo okrąg. | | sztuka |  | 144 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 3 | Jednorazowy, sterylny organizer do szwów. Zagięty łukowato, od spodu zaopatrzony w przylepną taśmę, Biały korpus z tworzywa sztucznego z kontrastującymi kolorystycznie gumowymi samozaciskowymi uchwytami do pojedynczych szwów. Oznaczone kombinacją literowo- cyfrową z oznaczeniem szwów górnych i dolnych. Z narożnymi otworami do fiksacji szwem. Każdy element posiada 8 szczelin na szew. | | zestaw |  | 144 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 4 | Zestaw z cewnikiem dwuświatłowym bez powłoki bakteriobójczej Zestaw zawiera min.: - cewnik 7Fr/20cm  zestaw do wprowadzenia cewnika: prowadnica, igła punkcyjna echogeniczna 18Ga/6,35cm, strzykawka 5ml, rozszerzadło, - obłożenie pacjenta, materiały opatrunkowe, nici, skalpel, nożyczki, kleszczyki, fartuch, maskę, czepek Wszystkie elementy zapakowane razem | | zestaw |  | 10 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 5 | Zestaw z cewnikiem trzyświatłowym z powłoką bakteriobójczą. W zestawie min.: - cewnik 7Fr/16 i 20cm do wyboru z powłoką antybakteryjną na zewnątrz a także wewnątrz świateł cewnika, na przedłużkach [chlorheksydyna, octan chlorheksydyny, sulfadiazyna srebra] - zestaw do wprowadzenia cewnika: prowadnica nitinolowa, igła punkcyjna echogeniczna 18Ga/6,35cm, strzykawka 10ml, rozszerzadło, - pełne obłożenie pacjenta 240x140cm z otworem 10cm z przylepcem, gaziki, skrzydełka do zamocowania cewnika, nici, zakrzywiona igła, igłotrzymacz, bezszwowe mocowanie cewnika, opatrunek, bezpieczny skalpel, fartuch, maskę, czepek, osłonka na głowicę USG wraz ze sterylnym żelem, igła do znieczuleń, igła z filtrem 5 µ, strzykawka 5ml, kranik, zastawki membranowe bezigłowe, zbiornik na zużyte igły. Wszystkie elementy zapakowane razem. | | zestaw |  | 10 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 6 | Zestaw z cewnikiem trzyświatłowym z powłoką bakteriobójczą Zestaw zawiera min.: - cewnik 7Fr/20cm z powłoką antybakteryjną na zewnątrz a także wewnątrz świateł cewnika [chlorheksydyna, octan chlorheksydyny, sulfadiazyna srebra]  - zestaw do wprowadzenia cewnika: prowadnica, igła punkcyjna echogeniczna 18Ga/6,35cm, strzykawka 5ml, rozszerzadło, - obłożenie pacjenta, materiały opatrunkowe, nici, skalpel, nożyczki, kleszczyki, fartuch, maskę, czepek Wszystkie elementy zapakowane. | | zestaw |  | 10 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 7 | Cewnik centralny czteroświatłowy z powłoką bakteriobójczą. Zestaw zawiera min.: - cewnik rozmiar : 8,5 Fr, długość 20cm , poliuretanowy pokryty powłoką antybakteryjną i antygrzybiczą [chlorheksydyna, sulfadiazyna srebra], miękka końcówka, elementy cewnika łączone przez stopienie, wprowadzany metodą Seldingera, -  prowadnik  z końcówkami prostą oraz "J”,  - strzykawka 5ml umożliwiająca wprowadzenie prowadnika bez rozłączania układu igła – strzykawka,  - igła punkcyjna 18 Ga x 6,35 cm | | zestaw |  | 10 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 8 | Zestaw do cewnikowania żył centralnych metoda Seldingera z cewnikiem 2 światłowym,  Zestaw zawiera.: - cewnik poliuretanowy w rozm. 7Fr /16,16Ga/30 cm, miękka końcówka, elementy cewnika łączone przez stopienie, wprowadzany metoda Seldingera, - prowadnik z końcówkami prosta oraz "J” .032"x68cm, - strzykawka 5ml luer slip, - igła punkcyjna 18 Ga x 6,35 cm, - rozszerzadło tkankowe | | zestaw |  | 10 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 9 | Zestaw do cewnikowania żył centralnych metoda Seldingera z cewnikiem 2 światłowym,  Zestaw zawiera.: - cewnik poliuretanowy w rozm. 7Fr /16,16Ga/20 cm, miękka końcówka, elementy cewnika łączone przez stopienie, wprowadzany metoda Seldingera, - prowadnik z końcówkami prosta oraz "J” .032"x60cm, - strzykawka 5ml luer slip, - igła punkcyjna 18 Ga x 6,35 cm, - rozszerzadło tkankowe | | zestaw |  | 10 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 10 | Zestaw do cewnikowania żył centralnych metoda Seldingera z cewnikiem 1 światłowym,  Zestaw zawiera.: - cewnik poliuretanowy w rozm.5Fr /16Ga/20 cm, miękka końcówka, elementy cewnika łączone przez stopienie, wprowadzany metoda Seldingera, - prowadnik z końcówkami prosta oraz "J” .032"x68cm, - strzykawka 5ml luer slip, - igła punkcyjna 18 Ga x 6,35 cm, - rozszerzadło tkankowe | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 11 | Kaniula/ cewnik centralny typ MAC [Multi Lumen Access] – 2 światłowy z powłoką antybakteryjną [AG + chlorheksydyna] 14 F x 10 cm | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 12 | Echogeniczna igła wprowadzajaca18G/ 6,35 cm | | sztuka |  | 50 |  |  |  |  |
| Organizery do szwów, Cewniki, zestawy do wprowadzania, igły 33140000-3 | 3 | 13 | ZESTAW WPROWADZAJĄCY 6-8F (DO CEWN.SWANAGANZA) introduktor 6-8Fr/ 10 cm, Introduktor do naczyniowypoliuretanowy z zastawką i portem bocznym zakończonym końcówką luer lock z koreczkiem, z możliwościąwprowadzenia elektrody do stymulacji serca,w skład którego wchodzą minimum: introduktor z zintegrowanym portem bocznym 6-8.0 Fr/10 cm, w części przyśrodkowej o budowie harmonijkowejz możliwością zagięcia o 360 stopni zachowując światło w całości, w częściproksymalnej zastawka hemostatyczna, zewnętrzna uszczelka oraz jeden wypustek do mocowania osłonki foliowej, w części dystalnej gładko zakończona idealnie dopasowana do dołączonego rozszerzadła.W zestawieprowadnica45 cm o śr. 0,035’’ zakończona J, igła 18Ga o dł.6,35cm,zawór bezpieczeństwa do zastawki hemostatycznej, osłonka foliowa na elektrodę o długości 80 cm, gaziki 4x4 cale. Na opakowaniu napisy w języku polskim, wszystkie składowe zestawu, co najmniej dwie wklejki w kartę pacjenta i historie zabiegu zawierające nr katalogowy oraz dane cyfrowe o cewniku (lot,data ważności) | | sztuka |  | 344 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 3** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Cewniki SWANA GANZA, zestawy wprowadzające, linie, wkładki CPV 33141200-2, 33141000-0 | 4 | 1 | Cewnik SwanaGanza trójdrożny, bezheparynowy , wykonany z materiału nietrombogennego i apirogennego - znaczniki głębokości co 10 cm | 7F / 110cm | sztuka |  | 200 |  |  |  |  |
| Cewniki SWANA GANZA, zestawy wprowadzające, linie, wkładki CPV 33141200-2, 33141000-0 | 4 | 2 | wkładki do klemów | | sztuka |  | 280 |  |  |  |  |
| Cewniki SWANA GANZA, zestawy wprowadzające, linie, wkładki CPV 33141200-2, 33141000-0 | 4 | 3 | Linia z przetwornikiem pojedynczym do pomiaru ciśnienia metodą bezpośrednią o częstotliwości powyżej 200 Hz .W skład zestawu wchodzi : 1 x przetwornik ciśnienia , 2xkranik trójdrożny , 1 x dren ciśnieniowy 30cm, 1x dren ciśnieniowy 120 cm, 1x linia płucząca | | sztuka |  | 1400 |  |  |  |  |
| Cewniki SWANA GANZA, zestawy wprowadzające, linie, wkładki CPV 33141200-2, 33141000-0 | 4 | 4 | Linia z przetwornikiem podwójnym do pomiaru ciśnienia metodą bezpośrednią o częstotliwości powyżej 200 Hz. W skład zestawu wchodzi : 2 x przetwornik ciśnienia , 4 x kranik trójdrożny, 2 x dren ciśnieniowy 30cm, 2x dren ciśnieniowy 150 cm , 1x linia płucząca rozwidlona | | sztuka |  | 940 |  |  |  |  |
| Cewniki SWANA GANZA, zestawy wprowadzające, linie, wkładki CPV 33141200-2, 33141000-0 | 4 | 5 | Jednorazowe przetworniki do pomiaru ciśnienia metodą krwawą o częstotliwości powyżej 200 Hz. W skład zestawu wchodzi : 1 x kranik trójdrożny, 1 x przetwornik ciśnienia, 1 x kranik trójdrożny, 1 x drenik ciśnieniowy długość do 150 cm, bez aparatu i (gumki ) wypustki do płukania zestawu | | sztuka |  | 440 |  |  |  |  |
| Cewniki SWANA GANZA, zestawy wprowadzające, linie, wkładki CPV 33141200-2, 33141000-0 | 4 | 6 | Klamra umożliwiająca mocowanie do 6 czujników ciśnienia krwawego/rzutu serca/strzykawek do pobierania krwi w układzie zamkniętym. System mocowany bezpośrednio do stojaka/kroplówki/łóżka pacjenta. Oznaczenia kolorystyczne co najmniej 3 linii. | | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 4** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| KLEJE CPV 33140000-3 | 5 | 1 | Dwuskładnikowy klej chirurgiczny złożony z oczyszczonej albuminy surowicy bydlęcej i aldehydu glutarowego, wraz z 4 standardowymi końcówkami mieszającymi w komplecie. Gotowy do użycia bezpośrednio po otwarciu (nie wymagający wcześniejszego mieszania). Polimeryzacja od 4 do 25 sekund, pełne wiązanie ok. 2 min. Z możliwością użycia przy rozwarstwieniu aorty. | Strzykawka 2 ml | zestaw |  | 14 |  |  |  |  |
| KLEJE CPV 33140000-3 | 5 | 2 | Dwuskładnikowy klej chirurgiczny złożony z oczyszczonej albuminy surowicy bydlęcej i aldehydu glutarowego, wraz z 4 standardowymi końcówkami mieszającymi w komplecie. Gotowy do użycia bezpośrednio po otwarciu (nie wymagający wcześniejszego mieszania). Polimeryzacja od 4 do 25 sekund, pełne wiązanie ok. 2 min. Z możliwością użycia przy rozwarstwieniu aorty. | Strzykawka 5 ml | zestaw |  | 90 |  |  |  |  |
| KLEJE CPV 33140000-3 | 5 | 3 | Dwuskładnikowy klej chirurgiczny złożony z oczyszczonej albuminy surowicy bydlęcej i aldehydu glutarowego, wraz z 4 standardowymi końcówkami mieszającymi w komplecie. Gotowy do użycia bezpośrednio po otwarciu (nie wymagający wcześniejszego mieszania). Polimeryzacja od 4 do 25 sekund, pełne wiązanie ok. 2 min. Z możliwością użycia przy rozwarstwieniu aorty. | Strzykawka 10 ml | zestaw |  | 44 |  |  |  |  |
| KLEJE CPV 33140000-3 | 5 | 4 | aplikator przedłużający do kleju | 10 cm 10 sztuk w opakowaniu | opakowanie |  | 8 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 5** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| IGŁY PODPAJĘCZYNÓWKOWE ZESTAWY DO BLOKADY NERWÓWCPV 33140000-3 | 6 | 1 | Igły do znieczuleń podpajęczynówkowych z atraumatyczną końcówką w kształcie ostrołuku, z prowadnicą ściśle dopasowaną do rozmiaru igły, z ergonomicznym uchwytem, wskaźnikiem położenia otworu igły oraz z efektem szkła powiekszającego, uchwt kodowany kolorem z naniesioną informacją o rozmiarze w G i w mm, w rozmiarach: 25Gx90mm. | | sztuka |  | 150 |  |  |  |  |
| IGŁY PODPAJĘCZYNÓWKOWE ZESTAWY DO BLOKADY NERWÓWCPV 33140000-3 | 6 | 2 | Igły do znieczuleń podpajęczynówkowych z atraumatyczną końcówką w kształcie ostrołuku, z prowadnicą ściśle dopasowaną do rozmiaru igły, z ergonomicznym uchwytem, wskaźnikiem położenia otworu igły oraz z efektem szkła powiekszającego, uchwt kodowany kolorem z naniesioną informacją o rozmiarze w G i w mm, w rozmiarach: 27Gx90mm | | sztuka |  | 150 |  |  |  |  |
| IGŁY PODPAJĘCZYNÓWKOWE ZESTAWY DO BLOKADY NERWÓWCPV 33140000-3 | 6 | 3 | Zestaw do znieczuleń zewnątrzoponowych: igła Tuohy 18 G x 90 mm (1,30 mm x 3½"),  metalowy mandryn 20 G x 90 cm ze zintegrowana cewka ze stali nierdzewnej 6 bocznych otworów Prowadnik Mini filtr bakteryjny, 0,2 µm Adapter zaciskowy, czerwony Strzykawka L.O.R, Luer Lock, 10 ml z systemem mocowania filtra oraz cewnika do skóry pacjenta | | sztuka |  | 420 |  |  |  |  |
| IGŁY PODPAJĘCZYNÓWKOWE ZESTAWY DO BLOKADY NERWÓWCPV 33140000-3 | 6 | 4 | Zestaw do blokad ciągłych składający się z: igły z końcówką Tuohy widocznej w USG, elementy echogeniczne na pierwszych 2 cm igły w 1 cm segmentach tworzące strukturę trzech płaszczyzn, stykających się pod kątem 90 stopni, umożliwiające odbicie wiązki ultrasonograficznej od trzech powierzni, co gwarantuje widoczność końcówki igły również pod dużym kątem wprowadzania; cewnik z otworem centralnym z oznaczeniami głebokości co 1 cm na odcinku 30 cm, ze stalowym mandrynem i specjalnym pojemnikiem na cewnik, umozliwiającym jego plikację oraz usunięcie mandrynu, widoczny w USG; łącznika zaciskowego; filtra 0.2 μm; systemu mocowania filtra i cewnika do skóry pacjenta.  Rozmiar igły 18G x 150 mm / cewnik 20G x 50cm | | sztuka |  | 60 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 6** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Wycinak do aorty (kardiopunch), CPV 33140000-3 | 7 | 1 | Wycinak do aorty (kardiopunch) , posiadający minimum jedną krawędź tnącą , wycinający idealnie okrągłe otwory Sterylny pakowany pojedynczo. | Rozmiar :4 mm | sztuka |  | 312 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 7** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 1 | **Zestaw do drenażu klatki piersiowej**  • Wydzielona komora zastawki podwodnej • Wydzielona komora kolekcyjna o **poj. 2500 ml** • Precyzyjna regulacja siły ssania za pomocą mechanicznego pokrętła w zakresie -10 do -40 H2O • Możliwość regulacji podciśnienia w dowolnym momencie pracy zestawu bez konieczności rozłączania układu  • Automatyczna zastawka zabezpieczająca przed wzrostem ciśnienia w drenowanych jamach w kierunku dodatnim • Automatyczne odbarczanie wysokiego ujemnego podciśnienia w opłucnej zdodatkową zastawką manualną;  • Komory zawierające barwnik umożliwiający łatwy odczyt poziomów płynów  • Miernik przecieku doopłucnowego • Precyzyjna podziałka w komorze kolekcyjnej • Samouszczelniający port do pobierania próbek • Półprzeźroczysty elastyczny rozłączany, dren bezlateksowy umożliwiający zlokalizowanie zalegającej treści zabezpieczony przed zaginaniem wraz z bezigłowym dodatkowym portem do pobierania próbek • Wyposażony w uchwyt do noszenia w ręku i wieszaki do zawieszania na łóżku oraz szeroką plastikową podstawę do postawienia na podłodze  • Wyposażony w przycisk do wyrównania ciśnienia z filtrem przeciwzakażeniowym  • Samouszczelniający port do pobierania próbek  • Pakowany sterylnie | | sztuka |  | 120 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 2 | **Zestaw do drenażu klatki piersiowej**  • Wydzielona komora zastawki podwodnej • 2 wydzielone komory kolekcyjne **o poj. 950 ml i 1900ml** • Precyzyjna regulacja siły ssania za pomocą mechanicznego pokrętła w zakresie -10 do -40 H2O • Możliwość regulacji podciśnienia w dowolnym momencie pracy zestawu bez konieczności rozłączania układu  • Automatyczna zastawka zabezpieczająca przed wzrostem ciśnienia w drenowanych jamach w kierunku dodatnim • Automatyczne odbarczanie wysokiego ujemnego podciśnienia w opłucnej zdodatkową zastawką manualną;  • Komory zawierające barwnik umożliwiający łatwy odczyt poziomów płynów  • Miernik przecieku doopłucnowego • Precyzyjna podziałka w komorze kolekcyjnej • Samouszczelniający port do pobierania próbek • 2 półprzeźroczyste, elastyczne, rozłączane, dreny bezlateksowe umożliwiające zlokalizowanie zalegającej treści, zabezpieczone przed zaginaniem wraz z bezigłowyi dodatkowymi portami do pobierania próbek • Wyposażony w uchwyt do noszenia w ręku i wieszaki do zawieszania na łóżku oraz szeroką plastikową podstawę do postawienia na podłodze  • Wyposażony w przycisk do wyrównania ciśnienia z filtrem przeciwzakażeniowym  • Samouszczelniający port do pobierania próbek  • Pakowany sterylnie | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 3 | **Zestaw do drenażu klatki piersiowej**  • Wydzielona komora zastawki podwodnej pracująca zarówno po wypełnieniu wodą jak i na sucho • Wydzielona komora kolekcyjna **o poj. 2000 ml** • Wydzielona mechaniczna komora regulacji podciśnienia umożliwiającą bardzo precyzyjne ustawienie siły ssania za pomocą mechanicznego pokrętła działającego skokowo • Możliwość regulacji podciśnienia w dowolnym momencie pracy zestawu bez konieczności rozłączania układu • Automatyczna zastawka zabezpieczająca przed wzrostem ciśnienia drenowanych jamach w kierunku dodatnim • Automatyczne odbarczanie wysokiego ujemnego podciśnienia w opłucnej z dodatkową zastawką manualną • Komory zawierające barwnik umożliwiający łatwy odczyt poziomów płynów  • Precyzyjna podziałka w komorze kolekcyjnew zakresie 0-200 ml co 2 ml • Półprzeźroczysty elastyczny dren bezlateksowy umożliwiający zlokalizowanie zalegającej treści zabezpieczony przed zaginaniem • Wyposażony w uchwyt do noszenia w ręku i wieszaki do zawieszania na łóżku oraz szeroką plastikową podstawę do postawienia na podłodze, pakowany sterylnie  • Z uwagi na zastosowanie automatycznych zastawek (automatyczna zastawka zabezpieczająca przed wzrostem ciśnienia drenowanych jamach w kierunku dodatnim oraz automatyczne odbarczanie wysokiego ujemnego podciśnienia w opłucnej z dodatkową zastawką manualną) nie ma potrzeby stosowania dodatkowej komory manometrycznej do monitorowania ciśnienia gdyż jest ono regulowane w pełni automatyczne i w tej sytuacji zestaw jest zestawem konstrukcyjnie 3 komorowym o pomniejszonych gabarytach • Możliwość podjęcia prawidłowej pracy po przewróceniu  • Optyczny wskaźnik poprawnego działania źródła ssania • Optyczny wskaźnik ujemnego ciśnienia w jamie opłucnej  • Miernik przecieku doopłucnowego • Zestaw może być podłączony do pacjenta natychmiast po wyjęciu z opakowania bez żadnych czynności wstępnych (bez wypełniania komór płynem) | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 4 | Zestaw do konikotomii dla dorosłych rozm.4 bez mankietu | | sztuka |  | 6 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 5 | Rurka nosowo - gardłowa ( różne rozmiary)  PCV, przezroczysta, sterylna | średnica wewn :5.0-9.0 co 0.5 | sztuka |  | 440 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 6 | Rurka dooskrzelowa lewa i prawa 35,37,39,41 Fr bronchopart | 35,37,39,41 Fr | sztuka |  | 100 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 7 | **Łyżka laryngoskopowa, jednorazowego użytku**,  w standardzie zielonego zamka, w pełni metalowa,  ze stopu metali: cynk, aluminium, magnez, miedź,  zmatowiona w całości i ciemna –redukująca powstawanie świetlnych refleksów,  niski profil łyżki ,  mocowanie łyżki do rękojeści za pomocą łożysk kulkowych,  włókna światłowodu osadzone w rdzeniu z elastycznego tworzywa sztucznego, następnie okryte czarnym płaszczem z PCV i osłonięte dodatkowo tworzywem z PP –światłowód obudowany na całej długości,  średnica 4,7mm,  Konstrukcja łyżki – dłuższy ogonek zapobiegający kontaktowi łyżki z rękojeścią.  Bezpośrednio na wyrobie nazwa własna, nazwa producenta, symbol, typ, znak nie do powtórnego użycia na opakowaniu indywidualnym numer katalogowy, typ i rozmiar, data ważności, numer serii, znak CE, symbol nie do powtórnego użycia, kod EAN lub QR oraz wyraźny kod kolorystyczny rozmiaru | Miller 00,0,1,2,3,4 Macintosh 1,2,3,4,5 | sztuka |  | 9420 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 8 | **Jednorazowy, jednoczęściowy kompletny laryngoskop** gotowy do natychmiastowego użycia, z załadowanymi bateriami oraz ze źródłem światła: - rękojeść wykonana z ABS i Polyamidu  łyżki metalowe ze stopu stali nierdzewnej o profilu przypominającym profil łyżki wielorazowej, ze skupionym LEDowym źródłem światła,  koniec dystalny łyżki zaokrąglony, atraumatyczny. Na łyżce wyraźne kodowanie kolorystyczne rozmiaru widoczne wzdłuż profilu,  ponadto: Typ, rozmiar łyżki, znak CE. Na rękojeści symbol nie do powtórnego użycia,  Na opakowaniu jednostkowym widoczne: Typ, rozmiar łyżki, znak CE, numer LOT, REF, termin ważności.  Całość pozbawiona lateksu. Opakowanie jednostkowe foliowe z perforacją celem łatwego/szybkiego wyjęcia | Miller 00,0,1,2,3,4, Macintosh 2,3,4 | sztuka |  | 2000 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 9 | Zestawy z cewnikami dwuświatłowymi do hemodializy Zestaw zawiera min.: - cewnik poliuretanowy w rozm.12F/20 i 25cm pokryty powłoką antybakteryjną i antygrzybiczą [chlorheksydyna, sulfadiazyna srebra], miękka końcówka, elementy cewnika łączone przez stopienie, wprowadzany metodą Seldingera, - prowadnik z końcówkami prostą oraz "J”, - strzykawka 5ml umożliwiająca wprowadzenie prowadnika bez rozłączania układu igła – strzykawka, - igła punkcyjna 18 Ga x 6,35 cm - rozszerzadło , - skalpel. | | zestaw |  | 140 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 10 | Zestaw do kaniulacji dużych naczyń, z cewnikiem 3-kanałowym 7F/30cm o kanalikach 16,18,18Ga wykonany z poliuretanu, kontrastujący w promieniach Rtg, ze znacznikami głębokości, zaciski na przedłużkach, oznaczenia parametrów cewnika wraz z nazwą producenta na hubie, skrzydełka do zamocowania cewnika (1 stały, 1 ruchomy), rozszerzadło, prowadnica z końcówką "J" 0,032”x68cm, igła wprowadzająca 18G/6,35cm, dodatkowa igła punkcyjna 20G w miękkiej kaniuli 18G/6,35cm, strzykawka 5ml. Na opakowaniu jednostkowym opis w j.polskim, naklejki identyfikujące wkłucie w dokumentacji pacjenta, opisane przepływy i objętości wypełniania | | zestaw |  | 30 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 11 | Zestaw do cewnikowania żył centralnych metoda Seldingera z cewnikiem 2 światłowym,  Zestaw zawiera.: - cewnik poliuretanowy w rozm. 7Fr /16,16Ga/20 cm, miękka końcówka, elementy cewnika łączone przez stopienie, wprowadzany metoda Seldingera, - prowadnik z końcówkami prosta oraz "J” .032"x68cm, - strzykawka 5ml luer slip, - igła punkcyjna 18 Ga x 6,35 cm, - rozszerzadło tkankowe | | zestaw |  | 20 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 12 | Zestaw do cewnikowania żył centralnych metoda Seldingera z cewnikiem 1 światłowym,  Zestaw zawiera.: - cewnik poliuretanowy w rozm.5Fr /16Ga/20 cm, miękka końcówka, elementy cewnika łączone przez stopienie, wprowadzany metoda Seldingera, - prowadnik z końcówkami prosta oraz "J” .032"x68cm, - strzykawka 5ml luer slip, - igła punkcyjna 18 Ga x 6,35 cm, - rozszerzadło tkankowe | | zestaw |  | 60 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO DRENAŻU RURKI ŁYŻKI LARYNGOSKOPOWE oraz cewniki, zestawy do cewnikowania CPV 33140000-3 Materiały medyczne | 8 | 13 | Cewnik  permanentny 2- światłowy -Cewnik dializacyjny o wysokim współczynniku przepływu – powyżej 400 ml/min; -cewnik kontrastujący się w promieniach rtg ; materiał: wysokiej klasy, gładki, biokompatybilny, miękki w temperaturze  ciała umożliwiający dostosowanie się do warunków anatomicznych gadratine );- 3 rodz. końcówek cewnika: typ schodkowy(shotgun), split, symetryczna umożliwiająca bezproblemową aspirację bez przysysania się cewnika do ściany naczynia oraz zmniejszająca ryzyko wykrzepiania; - końcówka cewnika z nadrukiem objętości wypełniania kanałów; - średnica cewnika: minimalnie 14-15  F, długości: 19,23,27,31,42,50,55cm do mufki do końca cewnika; - typ wprowadzania cewnika: antero i retrograde -cewnik dostarczany wraz z zestawem wprowadzającym metodą Seldingera | | sztuka |  | 60 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 8** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 1 | Kompletny zestaw do przezskórnej tracheotomii metodą Griggsa, z wielorazowym peanem, zawierający skalpel, kaniule z igła i strzykawka do identyfikacji tchawicy, prowadnice Seldingera, rozszerzadło oraz rurkę tracheostomijna z wbudowanym przewodem do odsysania z przestrzeni podgłośniowej z mankietem niskociśnieniowym, posiadająca sztywny samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnice Seldingera. Pakowany na jednej, sztywnej tacy umożliwiającej szybkie otwarcie zestawu. | Rozmiary :7.0, 8.0, 9.0 F | zestaw |  | 4 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 2 | Zestaw sterylny do tracheotomii przezskórnej metodą Grigsa bez peana uzupełniający w następującym składzie: skalpel, kaniula z igłą i strzykawką do identyfikacji tchawicy, prowadnica Seldingera, rozszerzadło, rurka tracheotomijną ze stałym kołnierzem i wbudowanym przewodem do odsysania przestrzeni podgłośniowej, posiadająca sztywny samoblokujący się mandryn z otworem na prowadnicę Seldingera, pakowany na jednej, sztywnej tacy umożliwiającej szybkie otwarcie zestawu. | Rozmiary :7.0, 8.0, 9.0 F | zestaw |  | 120 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 3 | Prowadnica jednorazowa do kształtowania rurek intubacyjnych, po wygięciu zachowująca kształt, wzmocniona, nie przylegająca do rurki, jednorazowa.  Rozmiary: 2,0/255mm dla rurek 2,5-4,5 4,0/335mm dla rurek 5,0-8,0 5,0/365mm dla rurek 8,5-11 | | sztuka |  | 2000 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 4 | PROWADNICA Bouggie z wygiętym końcem oraz znacznikiem głębokości co 1 cm | | sztuka |  | 704 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 5 | Bezpieczny zestaw do punkcji opłucnej (dedykowany również do punkcji osierdzia i otrzewnej),  a także do pobierania próbek w celach diagnostycznych - o składzie: igła Veressa ograniczająca ryzyko omyłkowego nakłucia płuca (poprzez sygnalizację za pomocą zielonego wskaźnika położenie igły) i pozwalająca na wprowadzenie prowadnicy Seldingera  cewnik przezskórny dostępny w 2-ch rozmiarach tj. 9 CH lub 12 CH, długość 20,5 cm (dla rozmiaru 9 CH) i 25,5 cm (dla rozmiaru 12 CH), wykonany z poliuretanu, widoczny w Rtg, z możliwością utrzymania w pacjencie do 29 dni, cewnik zakończony układem z automatycznymi zastawkami jednokierunkowymi (bez konieczności regulacji przepływu za pomocą kraników), możliwość przełączenia w tryb drenażu z pominięciem zastawek, możliwość drenażu grawitacyjnego, prowadnica Seldingera pozwalająca na precyzyjną kontrolę przy pozycjonowaniu cewnika strzykawka luer lock 30 ml, worek do drenażu 2000 ml z kranikiem spustowym i zaworem odpowietrzającym i z zawieszką, skalpel do nacięcia skóry z zatrzaskowym zabezpieczeniem ostrza przed zakłuciem  łącznik stożkowy/luer-lock do podłączenia do systemu drenażowego,  linię do przedłużenia cewnika o długości 50 cm, z zaciskiem (montowaną pomiędzy układem zastawek, a cewnikiem), zacisk nożyczkowy (zielony) mocowanie cewnika do skóry pacjenta 2 szt. (do przyszycia) Zestaw sterylny, zapakowany na tacce (blister) | | zestaw |  | 140 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 6 | Zestaw z igłą Veressa do bezpiecznej punkcji opłucnej z drenem | 9 Ch, 12 Ch | zestaw |  | 20 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 7 | Dren śródoperacyjny Thorax – prosty: Wykonany z odpornego na złamanie, gładkiego PVC z widoczną w promieniach RTG linią, gładko wykończonymi otworami oraz znacznikami głębokości co 20 mm z zakończeniem ułatwiającym chwyt peanem. Długość drenu min. 450mm, w zestawie osobno pakowany łącznik schodkowy o dużej średnicy wewnętrznej. | w rozmiarach 24F, 28F, 32F oraz 36F | zestaw |  | 3200 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 8 | Dren śródoperacyjny Thorax - wygięty : wykonany z odpornego na złamanie , gładkiego PCV z widoczna w promieniach RTG linią , gładko wykończonymi otworami oraz znacznikami głębokości co 20mm z zakończeniem ułatwiającym chwyt peanem. Długość drenu min. 450mm; w zestawie osobno pakowany łącznik schodkowy o dużej średnicy wewnętrznej. | Rozmiary :24F , 28F , 32F , 36F | zestaw |  | 1300 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 9 | Łącznik podwójny do drenów schodkowy prosty. | Do drenów w rozmiarach 15-24Ch, 24-36Ch, 32-40Ch | sztuka |  | 150 |  |  |  |  |
| ZESTAWY DO TRACHEOTOMII, MASKI RURKI DRENY IGŁY,LINIE, 33140000-3 Materiały medyczne | 9 | 10 | Dreny Kehr'a, silikonowy dren do dróg żółciowych, wykonamy ze 100% silikonu, z linią RTG, znaczniki co 5 cm, dł ramienia głównego 50cm, dł ramienia poprzecznego 20 cm. Podwójnie pakowany. Rozmiar 9CH, 12CH, 15CH, 18CH, 21CH, 24CH | | sztuka |  | 40 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 9** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| ELEKTRODY 33140000-3 | 10 | 1 | elektroda bierna, dzielona , powrotna REM z pętlą sprzężenia zwrotnego, wymiary 150 x 108 mm, powierzchnia aktywna 107 cm, z kablem 3 m | | sztuka |  | 1500 |  |  |  |  |
| ELEKTRODY 33140000-3 | 10 | 2 | Elektroda bierna dzielona, jednorazowa, o kształcie owalnym nie wymagająca orientacji, z odseparowanym pierścieniem potencjału, o powierzchni czynnej 85 cm 2 i powierzchni pierścienia 23 cm 2 kompatybilna z diatermiami elektrochirurgicznymi ERBE VIO i systemem NESSY | | sztuka |  | 5000 |  |  |  |  |
| ELEKTRODY 33140000-3 | 10 | 3 | ELEKTRODA BIERNA Z KABLEM DLA DOROSŁYCH 202 x 101 mm, piankowa, powierzchnia aktywna 118cm kwadratowych, REM, kabel 300cm z wtyczką do Valleylab'a | | sztuka |  | 6000 |  |  |  |  |
| ELEKTRODY 33140000-3 | 10 | 4 | Elektroda czynna jednorazowa z rączką z przełącznikami oraz kablem o dł. Min 3m oraz pochewką i czyścikiem do diatermii VALLEYLAB, końcówka nożyk | | sztuka |  | 200 |  |  |  |  |
| ELEKTRODY 33140000-3 | 10 | 5 | Końcówka elektrody czynnej „nożyk” tytanowa, sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo.Długość 150 mm | | sztuka |  | 940 |  |  |  |  |
| ELEKTRODY 33140000-3 | 10 | 6 | Elektrody nasierdziowe jednobiegunowe do czasowej stymulacji serca  Powierzchnia 5 mm2 Średnica 0,6 mm  Wykonana ze stali nierdzewnej  Zwinięty spiralnie proksymalny koniec  Przewód: Długość 60 cm Wykonany ze stali nierdzewnej, izolowany osłoną ,  Średnica 0,2 mm  Dwie igły: transtorakalna (90mm, łamana, prosta, tnąca), nasierdziowa (dł. 23 mm, ½ koła, mocowana we wsierdziu za pomocą sprężynki) Sterylne,  pakowane pojedynczo | | sztuka |  | 1600 |  |  |  |  |
| ELEKTRODY 33140000-3 | 10 | 7 | Elektrody neutralne. Elektrody powrotne REM, z pętlą sprzężenia zwrotnego o kształcie owalnym, hydrożelowe, wolne od lateksu. Powierzchnia aktywna 107 cm2, wymiar całkowity 164x117mm. | | sztuka |  | 2600 |  |  |  |  |
| ELEKTRODY 33140000-3 | 10 | 8 | Uchwyt elektrod monopolarnych (elektroda czynna) z 2 przyciskami, international, sterylny, z elektrodą szpatułkową / szkatułkową, z kablem jednorazowym 3 metry wejście trójbolcowe | | sztuka |  | 2400 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 10** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Cewnik do odsysania, adapter; CPV 33141000-0 | 11 | 1 | Cewnik do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny do rurek intubacyjnych o długości 60 cm, do rurek tracheotomijnych o długości 30 cm, skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi, z blokadą próżni wyposażoną w zatyczkę na uwięzi, pozbawiony DEHP w rozmiarach: 10 ; 12 ; 14 i 16 Fr, kompatybilny z adapterem do dróg oddechowych. | | sztuka |  | 400 |  |  |  |  |
| Cewnik do odsysania, adapter; CPV 33141000-0 | 11 | 2 | Uniwersalny adapter dla dorosłych do dróg oddechowych z obrotowym portem do połączenia obwodu oddechowego z obrotowym portem do połączenia z rurką intubacyjną/ lub tracheotomijną, z potwierdzoną w instrukcji użycia możliwością stosowania przez 7 dni, z portem dostępu w osi adaptera i rurki pozwalającym bez rozłączania obwodu oddechowego oraz bez rozłączania adaptera od rurki intubacyjnej/tracheostomijnej na odsysanie w systemie zamkniętym lub otwartym, wykonanie procedury bronchoskopii, mini-Bal, rozgałęziony pod kątem 45 stopni, z jednokierunkowym portem luer do przepłukiwania cewnika umożliwiającym także podanie leku, z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się, dwudzielną zastawką oddzielającą całkowicie komorę płukania od dróg oddechowych pacjenta | | sztuka |  | 200 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 11** |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| PRZEWODY DO CYSTOSKOPU LUB RESEKTOSKOPU 33140000-3 | **12** | 1 | Przewody do cystoskopu lub resektoskopu – podwójne. do płukania pęcherza podczas lub po zabiegu elektroresekcji., przewód poprzez igłę podłącza się do dwóch pojemników z płynem irygacyjnym. Dwie jednokanałowe igły biorcze z osłonkami. Dren: średnica 4,8 x 6,8 mm Komora do wytworzenia ciśnienia. Rolkowy regulator przepływu Łącznik stożkowy. Miękka końcówka. Opakowanie jednostkowe. Sterylizowane | | sztuka |  | 400 |  |  |  |  |
| PRZEWODY DO CYSTOSKOPU LUB RESEKTOSKOPU 33140000-3 | **12** | 2 | Przewody do cystoskopu lub resektoskopu – pojedyncze. do płukania pęcherza podczas lub po zabiegu elektroresekcji. Przewód poprzez igłę podłącza się do pojemnika z płynem irygacyjnymJednokanałowa igła biorcza z osłonką. Dren: średnica 4,8 x 6,8 mm Komora do wytworzenia ciśnienia. Rolkowy regulator przepływu Łącznik stożkowy Miękka końcówka  Opakowanie jednostkowe  Sterylizowane | | sztuka |  | 180 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 12** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | **13** | 1 | żel do EKG Butelka 250 ml lub 250 g.+G86G77:G90GG77:G87 | | sztuka |  | 260 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | **13** | 2 | żel do USG Butelka 500ml.lub 500 g | | sztuka |  | 1000 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | **13** | 3 | Samoprzylepne elektrody do defibrylacji EDGE system ze złączem Quick – Combo  stymulacja / defibrylacja / EKG  kompatybilne z defibrylatorem Lifepack 20.  Odległość między elektrodami min. 100 cm.  Komplet zawiera dwie elektrody połączone zespołem przewodów i wtykiem. | | zestaw |  | 460 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3 | **13** | 4 | Zestaw do resuscytacji - Dorosły ; z rezerwuarem tlenowym 2000-2600 ml, z zaworem ciśnieniowym z polipropylenu i stali nierdzewnej, z przewodem tlenowym o długości 2-2,1 m, z jedną lub dwoma maskami z medycznego PVC , rozmiary 4 i 5, rozmiary oznaczone różnymi kolorami pierścienia oraz tekstowo/cyfrą na korpusie maski celem łatwiejszej identyfikacji, z nadmuchiwanym mankietem i końcówką drenu. data ważności na opakowaniu, pojemność resuscytatora 1600-1650ml; wszystkie elementy zestawu jednorazowego użytku | | zestaw |  | 400 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | **13** | 5 | Jednorazowy aplikator gąbkowy do nawilżania jamy ustnej. Długość całkowita 14,8-15,5cm, długość części gąbkowej 2,5cm. pakowany pojedynczo: folia lub folia-papier zarejestrowane jako wyroby medyczne | opakowanie 50 sztuk | opakowanie |  | 130 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | **13** | 6 | Miękkie i grube chusteczki do pielęgnacji skóry ("ściereczka"), nasączone środkami myjącymi. Stosowane bezpośrednio po wyjęciu z opakowania do codziennych procedur mycia ciała pacjenta. Nie wymagają użycia dodatkowej wody. Opakowanie z możliwością wielokrotnego zamykania. Rozmiar 22-33 cm x 20-22 cm. Nie wymagające spłukiwania oraz namaczania z możliwością podgrzania w kuchence mikrofalowej. Instrukcja użytkowania na opakowaniu . W składzie m.in. dimetikon, polisorbat20,  Wyrób kosmetyczny (niemedyczny) | opakowanie 12 sztuk | opakowanie |  | 16000 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | 13 | 7 | Jednorazowa myjka do mycia ciała w formie prostokątnej lub zaokrąglonej rękawicy nasączonej środkami myjącymi pH 5,5, wykonana z poliestru, rozmiar 15-17cmx22-25cm, opakowanie z graficzną instrukcją stosowania)  Wyrób kosmetyczny (niemedyczny) | | sztuka |  | 28000 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | 13 | 8 | jednorazowy czepek do bezwodnego mycia głowy, składający się z zewnętrznej warstwy polietylenowej oraz wewnętrznej warstwy włókniny nasączony substancjami myjącymi oraz odżywką, nie wymagający namoczenia oraz spłukiwania, zawierający w składzie m.in. simetikon, prowitamina B5, wyciąg z aloesu, witamina E,chlorheksydyna, pakowany pojedynczo, z możliwością podgrzania w mikrofalówce (20 sek. w 700W), posiadający na opakowaniu nadrukowany skład oraz instrukcja użycia, nie zawierający latexu, Wyrób nie zawierający chlorheksydyny. Wyrób kosmetyczny (niemedyczny) | | sztuka |  | 600 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | 13 | 9 | Tampony nasycone 2% roztworem diglukonianu chlorheksydyny do ogólnej antyseptyki skóry. W składzie min 174 mg diglukonianu chlorheksydyny w 1 tamponie/ myjce, żel aloesowy, bez lateksu, niewymagający spłukiwania, wykonane w 100% z poliestru, wymiary 19-22x19-22 cm. Pakowane w opakowanie z możliwością ponownego otwarcia/zamknięcia oraz możliwością podgrzania w mikrofalówce. Testowane dermatologicznie. LUB gotowe do użytku, przeciwbakteryjne chusteczki myjące, idealne do mycia ciała pacjenta przed zabiegami operacyjnymi, spektrum działania: bakteriobójcze i drożdżakobójcze, wykonane z przyjaznej dla skóry włókniny, substancja czynna: chlorheksydyna, do stosowania bez wody (nie wymagają spłukiwania), 24-godzinny efekt remanencji przeciwko bakteriom, można je podgrzewać w mikrofalówce, 1 opakowanie zawiera 10 gotowych do użytku chusteczek myjących zarejestrowane jako wyroby medyczne | Opakowanie 4 szt.  - 300 opakowań opakowanie 10 szt. - 120 opakowań | opakowanie |  | 600 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | 13 | 10 | Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 2 gąbki z poprzecznym pofałdowaniem pokryte dwuwęglanem sodu z odsysaniem, z 2 otworami ssącymi, z zagiętą końcówką oraz z manualną zastawką do regulacji siły odsysania, 7-10 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,1-1,5% roztworem nadtlenku wodoru w wyciskanej saszetce, 1 saszetkę z 2-3 g/ml preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej. Poszczególne elementy zestawu służące do podłączenia do źródła ssania są zarejestrowane jako wyroby medyczne | | zestaw |  | 4000 |  |  |  |  |
| żel do EKG i USG, elektrody do defibrylacji, zestawów do resuscytacji, materiałów jednorazowych do toalety pacjenta CPV 33140000-3, 33700000-7 | 13 | 11 | Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z poziomą zastawką do regulacji siły odsysania, z 3 otworami ssącymi oraz z pofałdowaną gąbką na górnej powierzchni, 7 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,12% roztworem diglukonianu chlorheksydyny w saszetce, 1 gąbka-aplikator z poprzecznym pofałdowaniem. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej. Poszczególne elementy zestawu służące do podłączenia do źródła ssania są zarejestrowane jako wyroby medyczne  LUB Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym fabrycznym opakowaniu: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem, z 2 otworami ssącymi i ukośną zastawką do regulacji siły ssania oraz gładką gąbką na górnej powierzchni, 10 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,12% roztworem chlorheksydyny w saszetce, 1 saszetkę z 3 ml żelu nawilżającego do ust na bazie wodnej, 1 gąbka-aplikator z poprzecznym pofałdowaniem. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Zestaw jako element komponentów do całodobowej toalety jamy ustnej. Poszczególne elementy zestawu służące do podłączenia do źródła ssania zarejestrowane jako wyroby medyczne | | zestaw |  | 2000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 13** |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | Nr pakietu | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Układ oddechowy do respiratora EVE CPV 33140000-3 | 14 | 1 | jednorazowy układ oddechowy Emergency do respiratora EVE posiadanego przez Szpital dł. 180 cm lub 200 cm. | | sztuka |  | 80 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 14** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu do wniosku** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Maski do wentylacji, Rura do respiratora Philips Respironics będącego własnością Szpitala CPV 33140000-3 | 15 | 1 | Rura do respiratora Philips Respironics typu Standard Tubing Clear - Grey, 6' - obwód poj. dł. 1,83m, jednopacjentowy, śr. 22 mm | | sztuka |  | 120 |  |  |  |  |
| Maski do wentylacji, Rura do respiratora Philips Respironics będącego własnością Szpitala CPV 33140000-3 | 15 | 2 | Maski do Wentylacji nieinwazyjnej, przeciekowy port - rozmiar S | opakowanie 5 szt | opakowanie |  | 4 |  |  |  |  |
| Maski do wentylacji, Rura do respiratora Philips Respironics będącego własnością Szpitala CPV 33140000-3 | 15 | 3 | Maski do Wentylacji nieinwazyjnej, przeciekowy port - rozmiar M | opakowanie 5 szt | opakowanie |  | 8 |  |  |  |  |
| Maski do wentylacji, Rura do respiratora Philips Respironics będącego własnością Szpitala CPV 33140000-3 | 15 | 4 | Maski do Wentylacji nieinwazyjnej, przeciekowy port - rozmiar L | opakowanie 5 szt | opakowanie |  | 20 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 15** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 1 | przezroczysty podajnik do etykiet z możliwością umieszczenia 5 rolek, tak aby były dobrze widoczne, zamykany od góry, z materiału umożliwiającego dezynfekcję środkami na bazie alkoholu | | szt |  | 22 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 2 | przezroczysty podajnik do etykiet z możliwością umieszczenia 10 rolek, tak aby były dobrze widoczne, zamykany od góry, z materiału umożliwiającego dezynfekcję środkami na bazie alkoholu | | szt |  | 2 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 3 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Midazolam | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 4 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Efedryna | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 5 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Propofol | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 6 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Atropina | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 7 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Fentanyl | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 8 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Ketamina | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 9 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Rokuronium | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 10 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Czysty | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 11 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Sukcynylocholina | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
| Pojemniki na znaczniki oraz znaczniki CPV 30192800-9 | **16** | 12 | znaczniki na rolce po 1000 szt / Bipiwacaina | | rolki |  | 48 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 16** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Klips do znieczuleń CPV 33140000-3 | **17** | 1 | Klips do znieczuleń zewnątrzoponowych, zatrzaskowy, mocowany do cewnika zewnątrzoponowego Lockit Plus Portex. Rozmiar 18G | Rozmiar 18G | sztuki |  | 200 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 17** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | **18** | 1 | Koreczek odkażający do łączników bezigłowych w kolorze pomarańczowym, 70% z dodatkowym aplikatorem umożliwiającym sterylne podłączenie bez możliwości kontaminacji obudowy koreczka przed podłączeniem. skuteczność dezynfekcji w czasie 30 sek. Sterylizacja radiacyjna. | | sztuki |  | 2000 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | **18** | 2 | Bezigłowy łącznik do cewników do hemodializ, bez lateksu i części metalowych pozwalający na wykonanie 3 dializ bez wymiany lub 7 dni. Wewnętrzny przepływ przez łącznik o szybkości 600ml/min. Przyrząd nie zawierający lateksu, DEHP, poliwęglanu. Pakowane pojedynczo.Sterylizowany tlenkiem etylenu. | | sztuka |  | 1000 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | **18** | 3 | System (długość 10cm) z dwoma portami bezigłowymi oraz przeźroczystymi drenami o długości 5 cm z dwoma klemami. Szybkość przepływu 165 ml/min, ilość aktywacji 600, do 7 dni stosowania. Do wielokrotnego kontaktu z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlohexydyną i alkoholami, podłączenie luer i luer-lock, nie zawiera DEHP, lateksu i części metalowych. | | sztuka |  | 1000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 18** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Łączniki oraz dreny łączące CPV 33141000-0 | **19** | 1 | Łącznik do kontrolowanego odsysania. Średnica wewnętrzna łącznika 6.0-9.0mm | | sztuka |  | 4000 |  |  |  |  |
| Łączniki oraz dreny łączące CPV 33141000-0 | **19** | 2 | Dren łączący 6mmx300mm z końcówką żeńską i łącznikiem do cewnika z kontrolowanym odsysaniem z kapturkiem | | sztuka |  | 2400 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 19** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Zestaw do podtrzymywania i ekspozycji organów CPV 33141000-0 | **20** | 1 | Jednorazowy zestaw do podtrzymywania i ekspozycji i organów w zabiegach laparoskopowych zawierający 1 prowadnik, 2 systemy podtrzymujące w kształcie litery T o długości 28 cm i średnicy 2,1mm oraz 2 klipsy mocujące. | | sztuka |  | 250 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 20** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Czujnik do pomiaru oksymetrii oraz do pomiaru rzutu serca CPV 33140000-3 | **21** | 1 | Czujnik do pomiaru oksymetrii tkankowej ForeSight rozmiar L | | sztuka |  | 200 |  |  |  |  |
| Czujnik do pomiaru oksymetrii oraz do pomiaru rzutu serca CPV 33140000-3 | **21** | 2 | Czujnik do ciągłego pomiaru rzutu serca na podstawie analizy konturu fali tętna metodą nieinwazyjną (owijany wokół palca), wykrywający ryzyko wystąpienia hipotensji. Rozm. M | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| Czujnik do pomiaru oksymetrii oraz do pomiaru rzutu serca CPV 33140000-3 | **21** | 3 | Czujnik do ciągłego pomiaru rzutu serca na podstawie analizy konturu fali tętna metodą nieinwazyjną (owijany wokół palca), wykrywający ryzyko wystąpienia hipotensji. Rozm. L | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 21** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Endoskop jednorazowego użytku CPV 33140000-3 | **22** | 1 | Elastyczny endoskop jednorazowego użytku. Punkt widzenia 85°, kierunek widzenia 0° - widzenie do przodu.  Głębia ostrości 6-50 mm. Metoda oświetlania-LED. Endoskop o zakresie ruchów sekcji giętej do góry 180°, do dołu 180°. Średnica części roboczej - 3,8 mm (0.15") Średnica końca dystalnego - 4.2 mm (0.16") Maksymalna średnica części roboczej - 4.3 ,, (0.17") Minimalna średnica rurki dotchawiczej (⌀ wewnętrzna) - 5.0 mm Minimum double lumen tube siza (⌀ wewnętrzna) - 37Fr Długość robocza - 600 mm (23.6") Średnia średnia wewnętrzna - 1.2 mm (0.047") Minimalna szerokość kanału - 1.2 mm (0.047") Średnica drenu ssącego - ⌀ 7 mm +/- 1 mm Temperatura - 10 ~ 25°C Wilgotność względna 30 ~ 85% Ćiśnienie atmosferyczne 80 ~ 109 kPa Wysokość stosowania - ≤ 2000 m | | sztuka |  | 40 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 22** |  |  |  |
| **Nazwapakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Igły iniekcyjne CPV 33140000-3 | **23** | 1 | Igły przeznaczone do iniekcji dożylnych, iniekcji domięśniowych, iniekcji podskórnych. Wykonana z gładkiej i wytrzymałej stali nierdzewnej. Osłonka i nasadka wykonana z polipropylenu. Cienkie ścianki zapewniają właściwe tempo strumienia. Końcówka igły ostrzona w trzech płaszczyznach. Typ szlifu igły: LB/BL standard długo ścięte. Niska siła wkłucia i przesuwu. Powierzchnia rurek pokryta środkiem poślizgowym (silikon). Klejone elementy igły zapobiegające oddzieleniu (klej – żywica epoksydowa). Nasadki barwione zgodnie z kodem ISO ułatwiające szybkie rozpoznanie  rozmiaru igły. Bez lateksu, bez ftalanów. Nietoksyczna, niepirogenna. Sterylizowana tlenkiem etylenu. Rozmiar: 0,5 mm x 40 mm w kolorze pomarańczowym G 25. Okres ważności 5 lat Opakowanie : 1 sztuka/papier/folia | op. 100 sztuk | opakowanie |  | 8 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 23** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Bibuły CPV 30199780-1 | **24** | 1 | Bibuły, ITLC paper (SG) 114-305 mm | op. 50 szt. | opakowanie |  | 4 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 24** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | **25** | 1 | ostrza do dermatomu z głowicą typu Wagner, pakowane sterylnie, jednorazowe w opakowaniu zbiorczym 10 szt. | 10 szt./op.opakowanie | opakowanie |  | 40 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | **25** | 2 | matryca do nacinania przeszczepu skóry 1:1,5, pakowane sterylnie, jednorazowe, 10 szt. w opakowaniu zbiorczym | 10 szt./op.opakowanie | opakowanie |  | 10 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | **25** | 3 | matryca do nacinania przeszczepu skóry 1:3, pakowane sterylnie, jednorazowe, 10 szt. w opakowaniu zbiorczym | 10 szt./op.opakowanie | opakowanie |  | 10 |  |  |  |  |
| Różne materiały medyczne CPV 33141000-0 | **25** | 4 | matryca do nacinania przeszczepu skóry 1:6 pakowane sterylnie, jednorazowe, 10 szt. w opakowaniu zbiorczym | 10 szt./op.opakowanie | opakowanie |  | 10 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 25** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 1 | APCapplicator, z filtrem, płaszcz 350 mm, sztywny, elektroda szpatułkowa, ReMode z balblem przyłączeniowym o długości 3 m. | 1 op. - 5 szt | opakowanie |  | 20 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 2 | APCapplicator, z filtrem, płaszcz 100 mm, giętka, 1 przyciskiem (koagulacji) | 1 op. - 5 szt | opakowanie |  | 20 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 3 | Aplikator do hydrochirurgii, końcówka elastyczna ⌀ 6 mm, długość 65 mm kabel z wtyczką typu international (3-PIN), z odsysaniem. | 1 op. - 5 szt. | opakowanie |  | 20 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 4 | Pompa plus do ERBEJET 2 | 1 op. - 5 szt. | opakowanie |  | 20 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 5 | Worek do ssaka, poj. 1,5 L | 1 op. - 30 szt. | opakowanie |  | 20 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 6 | APCapplicator, z filtrem, płaszcz 35 mm, sztywny, elektroda szpatułkowa, ReMode, z kablem przyłączeniowym o długości 3m. | op. 5 szt. | opakowanie |  | 6 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 7 | APCapplicator, z filtrem, płaszcz 35 mm, sztywny, elektroda igłowa, ReMode, z kablem przyłączeniowym o długości 3m. | op. 5 szt. | opakowanie |  | 6 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 8 | APCapplicator, z filtrem, płaszcz 100 mm, sztywny, elektroda szptułkowa, ReMode, z kablem przyłączeniowym o długości 3 m, | op. 5 szt. | opakowanie |  | 6 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 9 | APCapplicator, z filtrem, płaszcz 100 mm, sztywny, elektroda igłowa, ReMode, z kablem przyłączeniowym o długości 3m. | op. 5 szt. | opakowanie |  | 6 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 10 | APCapplicator, z filtrem, płaszcz 350 mm, sztywny, elektroda szpatułkowa, RemMode, z kablem przyłączeniowym o długości 3 m. | op. 5 szt. | opakowanie |  | 6 |  |  |  |  |
| Zestaw do hydrochirurgii do resekcji guzów nerki i wątroby oraz aplikatory CPV 33141000-0 | **26** | 11 | APCapplicator, z filtrem, płaszcz 350 mm, sztywny, elektroda igłowa, ReMode, z kablem przyłączeniowym o długości 3m. | op. 5 szt. | opakowanie |  | 6 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 26** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| filtr antybakteryjny do spirometru PNEUMONEB firmy abcMED będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 27 | 1 | filtr pulmosafe v3/2, antywirusowy i antybakteryjny z ergonomicznym, owalnym ustnikiem oraz wyraźnym brzegiem. Materiał obudowy Polipropylen (PP), Waga 29g, d=89mm; h=80mmWydajność filtracji antywirusowej i antybakteryjnej > 99.9%. | | sztuka |  | 1000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 27** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Kaniule dożylne CPV 33140000-3 | 28 | 1 | Kaniula do wlewów dożylnych z portem iniekcyjnym, Port iniekcyjny z bezpiecznie zamykającą się nakładką.  Kaniula wykonana z PTFE posiadająca zwężenie na końcówce.  Igła ze stali nierdzewnej ,trójkątne ostrze igły.  Kompatybilna z MRI.  Produkt nie zawiera PVC, DEHP ani naturalnego lateksu.  Sterylizowane radiacyjnie.  rozmiary oznaczone kolorami | Rozmiar: 22G  20G 18G;  17G 16G  14G | sztuka |  | 60000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 28** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| materiały emg 33140000-3 | 29 | 1 | Pasta środek ścierny do miejscowego stosowania. do przygotowania i oczyszczenia skóry przed podpięciem elektrod w celu zmniejszenia impedancji. | 114g / 115g | sztuka |  | 6 |  |  |  |  |
| materiały emg 33140000-3 | 29 | 2 | klejąco-przewodząca pasta, łatwa w użyciu, umożliwiająca stabilne mocowanie elektrod EEG | 114g/ 115g | sztuka |  | 2 |  |  |  |  |
| materiały emg 33140000-3 | 29 | 3 | Samoprzylepna elektroda odbiorcza EMG / ENG / EKG do zastosowania z przewodem z krokodylkiem | 20 x 20, 100 szt. w opakowaniu | opakowanie |  | 2 |  |  |  |  |
| materiały emg 33140000-3 | 29 | 4 | Elektroda / igła koncentryczna jednorazowa | 30mm x 0,35 mm, Czerwona, | sztuka |  | 300 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 29** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| siarczan wapnia do wypełnienia CPV 24000000-4 | 30 | 1 | Całkowicie wchłaniający się siarczan wapnia, uzupełniający terapię wypełniania przestrzeni martwej. Substytut kostny do miejscowego leczenia infekcji w tkankach miękkich, kości i szpiku dzięki możliwości mieszania z większością antybiotyków Zatwierdzony do zastosowania bezpośrednio w miejscu infekcji w kości i tkance miękkiej - przewidywalny profil uwalniania antybiotyków - do 40 dni - całkowita wchłanialność w optymalnym czasie - ograniczenie drenażu - kontrolowana czystość - łatwość mieszania z płynami, proszkami i antybiotykami wrażliwymi na ciepło - bardzo wysokie miejscowe stężenie antybiotyków wielokrotnie przekraczające MIC (Minimalne stężenie hamujące) | 5cc | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| siarczan wapnia do wypełnienia CPV 24000000-4 | 30 | 2 | Całkowicie wchłaniający się siarczan wapnia, uzupełniający terapię wypełniania przestrzeni martwej. Substytut kostny do miejscowego leczenia infekcji w tkankach miękkich, kości i szpiku dzięki możliwości mieszania z większością antybiotyków Zatwierdzony do zastosowania bezpośrednio w miejscu infekcji w kości i tkance miękkiej - przewidywalny profil uwalniania antybiotyków - do 40 dni - całkowita wchłanialność w optymalnym czasie - ograniczenie drenażu - kontrolowana czystość - łatwość mieszania z płynami, proszkami i antybiotykami wrażliwymi na ciepło - bardzo wysokie miejscowe stężenie antybiotyków wielokrotnie przekraczające MIC (Minimalne stężenie hamujące) | 10cc | sztuka |  | 12 |  |  |  |  |
| siarczan wapnia do wypełnienia CPV 24000000-4 | 30 | 3 | Całkowicie wchłaniający się siarczan wapnia, uzupełniający terapię wypełniania przestrzeni martwej. Substytut kostny do miejscowego leczenia infekcji w tkankach miękkich, kości i szpiku dzięki możliwości mieszania z większością antybiotyków Zatwierdzony do zastosowania bezpośrednio w miejscu infekcji w kości i tkance miękkiej - przewidywalny profil uwalniania antybiotyków - do 40 dni - całkowita wchłanialność w optymalnym czasie - ograniczenie drenażu - kontrolowana czystość - łatwość mieszania z płynami, proszkami i antybiotykami wrażliwymi na ciepło - bardzo wysokie miejscowe stężenie antybiotyków wielokrotnie przekraczające MIC (Minimalne stężenie hamujące) | 20cc | sztuka |  | 12 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 30** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Akcesoria do systemu THOPAZ będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 31 | 1 | Kanister sterylny, 0,3 l, z żelem | | sztuka | 40,30 | 48 | 8,00% | 1 934,40 | 2 089,15 |  |
| Akcesoria do systemu THOPAZ będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 31 | 2 | Kanister sterylny, 0,8 l, z żelem | | sztuka |  | 180 |  |  |  |  |
| Akcesoria do systemu THOPAZ będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 31 | 3 | Dren sterylny z pojedynczym łącznikiem | | sztuka |  | 200 |  |  |  |  |
| Akcesoria do systemu THOPAZ będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 31 | 4 | Dren sterylny z podwójnym łącznikiem | | sztuka |  | 40 |  |  |  |  |
| Akcesoria do systemu THOPAZ będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 31 | 5 | Zatyczka sterylna do drenu | | sztuka |  | 80 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 30** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| maski twarzowe oraz kieliszki jednorazowe i folie do kruszarek elektrycznych posiadanych przez Szpital 33190000-8, 44619000-2, 39512200-6 | 32 | 1 | kieliszki do kruszarek tabletek Severo 3.1 posiadanych przez Szpital wyrób niemedyczny | w opakowaniu 2100 szt. | opakowanie |  | 25 |  |  |  |  |
| maski twarzowe oraz kieliszki jednorazowe i folie do kruszarek elektrycznych posiadanych przez Szpital 33190000-8, 44619000-2, 39512200-6 | 32 | 2 | folie zabezpieczające do kruszarek tabletek Severo 3.1 posiadanych przez Szpital, średnica 80 mm wyrób niemedyczny | w opakowaniu 2100 szt. | opakowanie |  | 25 |  |  |  |  |
| maski twarzowe oraz kieliszki jednorazowe i folie do kruszarek elektrycznych posiadanych przez Szpital 33190000-8, 44619000-2, 39512200-6 | 32 | 3 | Maska twarzowa umożliwiająca oddychanie zarówno nosem jak i ustami. Dla pacjentów oddychających przez usta w czasie snu lub pacjentów z niedrożnym nosem. Miękka, elastyczna poduszeczka o podwójnych ściankach, wykonana technologii „SpringAir”. Dopasowana do kształtu twarzy, ale również zapewniająca dużą szczelność nawet przy otwartych ustach podczas snu, eliminująca ryzyko wystąpienia ucisku na nos. Zastosowany zawór przeciwasfiksyjny (AAV). Zatrzaskowe kolanko pozwalające na swobodny obrót 360 stopni, klipsy „ustaw i zapomnij” na części mocującej maskę, które ułatwiają jej ponowne założenie. Dostępne porty umożliwiające monitorowanie jak i doprowadzenie tlenu o wymaganych parametrach. Rozmiar M oraz L | | sztuka |  | 160 |  |  |  |  |
| maski twarzowe oraz kieliszki jednorazowe i folie do kruszarek elektrycznych posiadanych przez Szpital 33190000-8, 44619000-2, 39512200-6 | 32 | 4 | Maska ustno - twarzowa. Silikonowe poduszki które skutecznie zmniejszają ryzyko powstawania odcisków i podrażnień na twarzy. Zapewniająca pacjentom niezakłócone pole widzenia. Wyposażona w kolanko obrotowe. Rozmiar M oraz L | | sztuka |  | 160 |  |  |  |  |
| maski twarzowe oraz kieliszki jednorazowe i folie do kruszarek elektrycznych posiadanych przez Szpital 33190000-8, 44619000-2, 39512200-6 | 32 | 5 | Maska twarzowa wyposażona w silikon InfinitySeal™, dopasowana do każdego kształtu i wielkości twarzy, również przy wysokich ciśnieniach terapeutycznych. Nie zakłócająca pola widzenia. Posiadająca obrotowe i ruchome kolanko maski, Cichy port wydechowy, Obszyta delikatnym materiałem konstrukcja maski, posiadająca magnetyczne klipsy ułatwiające zakładanie i zdejmowanie maski Rozmiar: M i L | | sztuka |  | 160 |  |  |  |  |
| maski twarzowe oraz kieliszki jednorazowe i folie do kruszarek elektrycznych posiadanych przez Szpital 33190000-8, 44619000-2, 39512200-6 | 32 | 6 | Maska twarzowa złożona z 4 elementów, oparta o sztywną ramę pozwalająca na dokładną stabilizację maski na twarzy. Minimalizująca ryzyko powstawania zaczerwienień na twarzy, zapewniająca otwarte, nieograniczone pole widzenia Rozmiar: M i L | | sztuka |  | 160 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 32** |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Akcesoria do defibrylatorów i kardiomonitorów PHILIPS będących własnością 4WSK CPV 33140000-3, 42913500-4 | 33 | 1 | Wielofunkcyjne elektrody defibrylacyjne dla dorosłych typ Plus do defibrylatora PHILIPS HEARTSTART XL M4735A Zamawiający wymaga materiałów oryginalnych lub elektrody muszą posiadać autoryzację firmy PHILIPS do stosowania z defibrylatorem PHILIPS HEARTSTART XL M4735A | | para |  | 260 |  |  |  |  |
| Akcesoria do defibrylatorów i kardiomonitorów PHILIPS będących własnością 4WSK CPV 33140000-3, 42913500-4 | 33 | 2 | Jednopacjentowy, jednorurowy, pasywny układ oddechowy z portem wydechowym, dwoma filtrami bakteryjnymi, linią proksymalną ciśnienia oraz uchwytem. Kompatybilne z respiratorami Trilogy T202/EVO używane przez Szpital | | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| Akcesoria do defibrylatorów i kardiomonitorów PHILIPS będących własnością 4WSK CPV 33140000-3, 42913500-4 | 33 | 3 | 22 mm obwód jednorazowy pasywny z obrotowym portem, niepodgrzewany, gładki otwór, do respiratora BIPAP A40 | | sztuka |  | 100 |  |  |  |  |
| Akcesoria do defibrylatorów i kardiomonitorów PHILIPS będących własnością 4WSK CPV 33140000-3, 42913500-4 | 33 | 4 | filtr piankowy wlotu powietrza do mobilnego respiratora Philips Trilogy Evo wyrób niemedyczny | | sztuka |  | 100 |  |  |  |  |
| Akcesoria do defibrylatorów i kardiomonitorów PHILIPS będących własnością 4WSK CPV 33140000-3, 42913500-4 | 33 | 5 | mankiety do pomiaru NIBP w kardiomonitorach Efficia CM150 Philips, jednopacjentowe, średni dł. 27,5-36 cm; | | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| Akcesoria do defibrylatorów i kardiomonitorów PHILIPS będących własnością 4WSK CPV 33140000-3, 42913500-4 | 33 | 6 | mankiety do pomiaru NIBP w kardiomonitorach Efficia CM150 Philips, jednopacjentowe, duży dł. 35-45 cm | | sztuka |  | 40 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 33** |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Kasety, materiały do kontroli i kaseta wymienna do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 34 | 1 | Kaseta systemowa do aparatu Rotem Sigma będącego własnością szpitala zawierająca odczynniki do oceny układu krzepnięcia oraz jego interakcji z trombocytami we krwi pobranej na cytrynian. Z wykorzystaniem jednej kasety wykonywane są 4 testy: - rekalcynacja próbki i łagodna aktywacja wewnątrzpochodnego szlaku krzepnięcia. - rekalcynacja próbki i aktywacja zewnątrzpochodnego szlaku krzepnięcia.  - rekalcynacja próbki, aktywacja zewnątrzpochodnego szlaku krzepnięcia oraz blokowanie aktywności trombocytów w warunkach in vitro za pośrednictwem cytochalazyny D. - rekalcynacja próbki, aktywacja zewnątrzpochodnego szlaku krzepnięcia oraz blokowanie fibrynolizy w warunkach in vitro za pośrednictwem kwasu traneksamowego. | W op. 20 sztuk | opakowanie |  | 10 |  |  |  |  |
| Kasety, materiały do kontroli i kaseta wymienna do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 34 | 2 | Kaseta systemowa do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala, zawierająca odczynniki do oceny układu krzepnięcia oraz jego interakcji z trombocytami we krwi pobranej na cytrynian. Z wykorzystaniem jednej kasety wykonywane są 4 testy: - rekalcynacja próbki i łagodna aktywacja wewnątrzpochodnego szlaku krzepnięcia. - rekalcynacja próbki i aktywacja zewnątrzpochodnego szlaku krzepnięcia. - rekalcynacja próbki, aktywacja zewnątrzpochodnego szlaku krzepnięcia oraz blokowanie aktywności trombocytów w warunkach in vitro za pośrednictwem cytochalazyny D. - rekalcynacja próbki, łagodna aktywacja wewnątrzpochodnego szlaku krzepnięcia oraz blokowanie aktywności heparyny w warunkach in vitro za pośrednictwem heparynazy. 20szt. w opakowaniu | W op. 20 sztuk | opakowanie |  | 2 |  |  |  |  |
| Kasety, materiały do kontroli i kaseta wymienna do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 34 | 3 | Materiał do kontroli jakości do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala, przeznaczony do monitorowania dokładności i precyzji testów prowadzonych z użyciem systemu do oceny hemostazy krwi pełnej. System zawiera ludzkie liofilizowane osocze kontrolne 1 poziomu. 5 sztuk w opakowaniu. | w op. 5 szt | opakowanie |  | 8 |  |  |  |  |
| Kasety, materiały do kontroli i kaseta wymienna do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 34 | 4 | Materiał do kontroli jakości do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala, przeznaczony do monitorowania dokładności i precyzji testów prowadzonych z użyciem systemu do oceny hemostazy krwi pełnej. System zawiera ludzkie liofilizowane osocze kontrolne 2 poziomu. 5 sztuk w opakowaniu | w op. 5 szt | opakowanie |  | 8 |  |  |  |  |
| Kasety, materiały do kontroli i kaseta wymienna do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala CPV 33141000-0 | 34 | 5 | Kaseta wymienna do aparatu Rotem Sigma będącego własnością Szpitala | | sztuka |  | 4 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 34** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Łączniki CPV 33140000-3 | 35 | 1 | Łącznik Martwa przestrzeń: polipropylenowy, karbowany, podwójnie obrotowy łącznik kątowy, port do odsysania zabezpieczony zatyczką, sterylny.  **Złącze 22M, złącze pacjenta 22M/15F**. Pozbawiony ftalanów (DEHP). | Rozciągliwy (7-8/15-16cm) | sztuka |  | 8600 |  |  |  |  |
| Łączniki CPV 33140000-3 | 35 | 2 | Łącznik Martwa przestrzeń: polipropylenowy, karbowany, podwójnie obrotowy łącznik kątowy, port do odsysania zabezpieczony zatyczką, sterylny.  **złącze 15M, złącze pacjenta 22M/15F**. Pozbawiony ftalanów (DEHP). | Rozciągliwy (7-8/15-16cm) | sztuka |  | 2300 |  |  |  |  |
| Łączniki CPV 33140000-3 | 35 | 3 | Łącznik karbowany Wykonany z medycznego PVC. Podwójnie obrotowy łącznik kątowy, port do odsysania zabezpieczony zatyczką, sterylny.  złącze 15M, złącze pacjenta 22M/15F. Pozbawiony ftalanów (DEHP). | nierozciągliwy 10-15 cm | sztuka |  | 200 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 35** |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu do wniosku** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 1 | Cewnik FOLEYA dwudrożny. Wykonany z LATEKSU POKRYTEGO SILIKONEM. Długość 38- 42 cm z balonem. Rozmiar : 12, 14 , 16, 18, 20, 22,24 | | sztuka |  | 22560 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 2 | Cewnik FOLEYA trójdrożny. Wykonany z LATEKSU POKRYTEGO SILIKONEM. Długość 38- 42 cm z balonem. Rozmiar : 16, 18, 20, 22,24,26 | | sztuka |  | 800 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 3 | Cewnik FOLEYA dwudrożny z dwiema końcówkami. Silikonowy. Długość 38- 42 cm z balonem Rozmiar : 12, 14, 16, 18, 20, 22. | | sztuka |  | 800 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 4 | Cewnik FOLEYA z końcówką TIEMANNA. Wykonane z LATEKSU POKRYTEGO SILIKONEM. Długość 40- 44 cm z balonem 10 ml. Rozmiar: 14, 16,18, 20, 22. Opakowanie folia-papier. | | sztuka |  | 720 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 5 | Cewnik FOLEYA z końcówką TIEMANNA. Silikonowy. długość 40- 44 cm z balonem. Rozmiar : 12, 14, 16,18, 20, 22 | | sztuka |  | 300 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 6 | Cewnik Nelatona. Rozmiar: 10,12,14,16, 18 dł.40cm | | sztuka |  | 2000 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 7 | Cewnik Tiemanna. wykonany z lateksu silikonowanego Rozmiar Ch: 14, 16, 18, 20, 22 dł.35 – 42 cm. | | sztuka |  | 1000 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 8 | Cewnik Couvelaira. wykonane z PCW, satynowa powierzchnia "zmrożona" jednorazowy, jałowy. Rozmiar: 14, 16,18, 20, 22, 24; dł. 40-44 cm. | | sztuka |  | 410 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 9 | Cewnik Couvelaira trójdrożny.  Silikon. Balon 50 ml lub dla 18Fr i 20FR balon 50-80ml oraz dla 22FR i 24FR balon 80-100ml Rozmiar: 18,20, 22, 24  dł. 40cm - 44 cm | | sztuka |  | 40 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, ewakuator; CPV 33140000-3 | 36 | 10 | Cewnik Dufour, balon 50ml, **dwudrożny** zagięte zakończenie, silikonowy, z zaworem Luer, sterylny, Rozmiar: 18,20,22,24 F. | | sztuka |  | 40 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, CPV 33140000-3 | 36 | 11 | Cewnik Dufour, balon 50ml, trójdrożny zagięte zakończenie, silikonowy, z zaworem Luer, sterylny, Rozmiar: 18,20-50-80cc, 22,24fr - 80-100cc | | sztuka |  | 400 |  |  |  |  |
| Cewniki SILIKONOWE I SILIKONOWANE, CPV 33140000-3 | 36 | 12 | Cewnik zewnętrzny dla mężczyzn, wykonany w 100% z silikonu, Kompatybilny ze wszystkimi workami do zbiórki moczu. | rozmiar 25,29,32 mm | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 36** |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| POKROWIEC DO REJESTRATORA DMS 300-7 CPV 39512200-6 | 37 | 1 | POKROWIEC DO REJESTRATORA DMS 300-7 Jednorazowe etui na rejestratory holterowskie wyrób niemedyczny | | sztuka |  | 4000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 37** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 38 | 1 | Zestawy z rurkami Rurki tracheostomijne z wymiennym wkładem bez mankietu,  be**z otworów fenestracyjnych** rozmiary  5,0 dł. 6,2cm;  6,0 dł. 7,0cm;  7,0 dł. 7,2 cm;  8,0 dł. 8,0 cm;  9,0 dł. 8,2 cm;  10,0 dł. 8,4 cm.  Wykonane z termoplastycznego PVC,  wyposażone w miękki szyldy z zaczepem przegubowym,  bagnetowe złącza zapobiegające wypadaniu kaniul.  Zaopatrzona w prowadnicę z oliwką dla łatwego wprowadzania.  W zestawie trzy kaniule wymienne, miękka opaska mocująca, nasadka kosmetyczna i łącznik 15 mm do samodzielnego założenia na rurkę bez kaniuli | Rurka tracheostomijna KAN bez mankietu - zestaw I: rurka bez mankietu 1 szt prowadnica 1 szt kaniula z łącznikiem 15mm 1 szt kaniula wewnętrzna z kołnierzem 2 szt łącznik 15 mm 1 szt nasadka łącząca 1 szt nasadka fonacyjna 1 szt nasadka kosmetyczna 1 szt opaska 1 szt | zestaw |  | 160 |  |  |  |  |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 38 | 2 | Zestawy z rurkami Rurki tracheostomijne z wymiennym wkładem bez mankietu,  **z otworami fenestracyjnymi** rozmiary  5,0 dł. 6,2cm;  6,0 dł. 7,0cm;  7,0 dł. 7,2 cm;  8,0 dł. 8,0 cm;  9,0 dł. 8,2 cm;  10,0 dł. 8,4 cm.  Wykonane z termoplastycznego PVC,  wyposażone w miękki szyldy z zaczepem przegubowym,  bagnetowe złącza zapobiegające wypadaniu kaniul.  Zaopatrzona w prowadnicę z oliwką dla łatwego wprowadzania.  W zestawie trzy kaniule wymienne, miękka opaska mocująca, nasadka kosmetyczna i łącznik 15 mm do samodzielnego założenia na rurkę bez kaniuli | Rurka tracheostomijna KAN bez mankietu, fenestracyjna - zestaw I:  rurka bez mankietu fenestracyjna 1 szt prowadnica 1 szt kaniula z łącznikiem 15mm fenestracyjna 1 szt  kaniula z łącznikiem 15mm 1 szt kaniula z kołnierzem fenestracyjna 1 szt łącznik 15 mm 1 szt nasadka foniacyjna 1 szt nasadka łącząca 1 szt korek dekaniulacyjny 1 szt nasadka kosmetyczna 1 szt opaska 1 szt | zestaw |  | 80 |  |  |  |  |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 38 | 3 | Zestawy z rurkami Rurki tracheostomijne z wymiennym wkładem z mankietem,  **bez otworów fenestracyjnych**  rozmiar  5,0 dł. 6,2cm;  6,0 dł. 7,0cm;  7,0 dł. 7,2 cm;  8,0 dł. 8,0 cm;  9,0 dł. 8,2 cm;  10,0 dł. 8,4 cm. Wykonane z termoplastycznego PVC,  wyposażone w miękki szyldy z zaczepem przegubowym,  bagnetowe złącza zapobiegające wypadaniu kaniul.  Zaopatrzona w prowadnicę z oliwką z otworem na prowadnicę Seldingera dla łatwego wprowadzania.  W zestawie trzy kaniule wymienne, miękka opaska mocująca, nasadka kosmetyczna i łącznik 15 mm do samodzielnego założenia na rurkę bez kaniuli | Rurka tracheostomijna KAN z mankietem - zestaw I:  rurka z mankietem 1 szt prowadnica 1 szt kaniula z łącznikiem 15 mm 2 szt kaniula z kołnierzem 1 szt łącznik 15 mm 1 szt nasadka kosmetyczna 1 szt nasadka łącząca 1 szt  opaska 1 szt | zestaw |  | 120 |  |  |  |  |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 38 | 4 | Zestawy z rurkami Rurki tracheostomijne z wymiennym wkładem z mankietem,  **z otworami fenestracyjnymi**  rozmiar 5,0 dł. 6,2cm;  6,0 dł. 7,0cm;  7,0 dł. 7,2 cm;  8,0 dł. 8,0 cm;  9,0 dł. 8,2 cm;  10,0 dł. 8,4 cm.  Wykonane z termoplastycznego PVC,  wyposażone w miękki szyldy z zaczepem przegubowym,  bagnetowe złącza zapobiegające wypadaniu kaniul.  Zaopatrzona w prowadnicę z oliwką z otworem na prowadnicę Seldingera dla łatwego wprowadzania.  W zestawie trzy kaniule wymienne, miękka opaska mocująca, nasadka kosmetyczna i łącznik 15 mm do samodzielnego założenia na rurkę bez kaniuli | Rurka tracheostomijna KAN z mankietem, fenestracyjna - zestaw I:  rurka z mankietem 1 szt prowadnica 1 szt kaniula z łącznikiem 15 mm 1 szt kaniula z łącznikiem 15 mm fenestracyjna 1 szt kaniula z kołnierzem fenestracyjna 1 szt łącznik 15 mm 1 szt nasadka kosmetyczna 1 szt nasadka fonacyjna 1 szt nasadka łącząca 1 szt korek dekaniulacyjny 1 szt opaska 1 szt | zestaw |  | 60 |  |  |  |  |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 38 | 5 | Rurka tracheostomijna zbrojona bez mankietu,  z ruchomym szyldem,  silikonowana,  **długa,** zagięta wygięta anatomicznie,  wykonana z termoplastycznego PVC,  bez ftalanów,  bez lateksu,  ze znacznikiem głębokości wprowadzenia.  Balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki.  Rurka dostępna w opcji z mankietem niskociśnieniowym lub bez.  Skrzydełka szyldu, miękkie, gładki i przezroczyste.  W zestawie prowadnica do rurki oraz 2 tasiemki mocujące.  Rurka sterylna,  jednorazowego użytku,  pakowana pojedynczo.  Na każdym opakowaniu nadruk numeru serii i daty ważności | Rozmiary  7,0 mm, dł. 100mm; 8,0mm, dł-116mm;  9,0mm dł. 122mm;  10mm dł. 128mm . | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 38 | 6 | Rurka tracheostomijna zbrojona bez mankietu,  z ruchomym szyldem,  silikonowana,  **ekstra długa**  wygięta w łuk,  wykonana z termoplastycznego PVC,  bez ftalanów,  bez lateksu,  wzmocniona drutem ze stali kwasoodpornej oraz ze znacznikiem głębokości wprowadzenia.  Balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki.  Rurka dostępna w opcji z mankietem niskociśnieniowym lub bez.  Skrzydełka szyldu,  miękkie, gładki i przezroczyste. W zestawie prowadnica do rurki oraz 2 tasiemki mocujące. Rurka sterylna,  jednorazowego użytku,  pakowana pojedynczo.  Na każdym opakowaniu nadruk numeru serii i daty ważności. | Rozmiary 6,0-10,0 w długości min. 155mm dla każdego rozmiaru. | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 38 | 7 | Nasadka foniacyjna na łącznik 15 mm, uniwersalna |  | sztuka |  | 100 |  |  |  |  |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 38 | 8 | Nasadka fonacyjna z portem do tlenu |  | sztuka |  | 400 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 38** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| łyżki do intubacji 33140000-3 | 39 | 1 | Łyżki do trudnej intubacji z ruchomą końcówką • Metalowe łyżki światłowodowe, jednorazowego użytku z podstawą z tworzywa sztucznego • ergonomiczny kształt • Zaokrąglona końcówka łyżki i gładkie krawędzie • Współpracują z rękojeściami światłowodowymi Pakowane pojedynczo – gotowe do użytku Nie zawierające latexu standard zielonego zamka | MAC 3 (dł. całkowita 132,5 mm, szerokość 14mm)  MAC4 (dł. Całkowita 157 mm, szerokość 14mm) | sztuka |  | 30 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 39** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| zestaw markerów węchowych 33140000-3 | 40 | 1 | zestaw przesiewowy markerów do badania wydajności węchowej | opakowanie 12 sztuk | opakowanie |  | 4 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 40** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Slinociąg 33140000-3 | 41 | 1 | cewnik do odsysania z jamy ustnej - ślinociąg jednorazowy | | sztuka |  | 1000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 41** |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Materiały zużywalne do systemu Neptune typ 3/Stryker będącego własnością Szpitala 33140000-3  39831200-8 | 42 | 1 | łącznik pacjenta | | sztuka |  | 600 |  |  |  |  |
| Materiały zużywalne do systemu Neptune typ 3/Stryker będącego własnością Szpitala 33140000-3  39831200-8 | 42 | 2 | filtr powietrza Hepa | | sztuka |  | 8 |  |  |  |  |
| Materiały zużywalne do systemu Neptune typ 3/Stryker będącego własnością Szpitala 33140000-3  39831200-8 | 42 | 3 | detergent do stacji dokującej | opakowanie 9,5L | sztuka |  | 114 |  |  |  |  |
| Materiały zużywalne do systemu Neptune typ 3/Stryker będącego własnością Szpitala 33140000-3  39831200-8 | 42 | 4 | mata ssąca | | sztuka |  | 240 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 42** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| ROŻNE MATERIAŁY MEDYCZNE; CPV 33140000-3 | 43 | 1 | Jednorazowy, sterylny ewakuator zawierający filtr – sitko z zastawką antyzwrotną, pojemnik na próbki do badania histopatologicznego z naklejkami, niebieską gruszkę do przepłukiwania pozbawioną lateksu. Łącznik do wyboru, kompatybilny z aparatem typu Storz i aparatem typu Wolf będących własnością Szpitala. | | sztuka |  | 80 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 43** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| RURKI DO TRACHEOTOMII 33140000-3 Materiały medyczne | 44 | 1 | Rurka tracheotomijna długa, dla pacjentów o nietypowej anatomii szyi, z mankietem niskociśnieniowym i regulowanym położeniem kołnierza w zestawie z teflonową kaniulą, patyczkiem do czyszczenia, miękką opaską i klinem. | Rozmiary:7F,8F,9F | zestaw |  | 40 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 44** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Hemostatyki,zestaw do irygacji 33140000-3 | 45 | 1 | Matryca Hemostatyczna (postać pasty)  składająca się z bazy żelatynowej i zestawu z trombiną pochodzenia ludzkiego  wraz dwoma końcówkami do aplikacji i akcesoriami do mieszania Przeznaczona do stosowania w czynnym krwawieniu  Biokompatybilna i w pełni wchłanialna w czasie 6-8 tygodni | w strzykawce 5ml | sztuka |  | 40 |  |  |  |  |
| Hemostatyki,zestaw do irygacji 33140000-3 | 45 | 2 | wchłanialny hemostatyk uszczelniający na bazie kolagenu | 2,7 X 2,7 CM | sztuka |  | 130 |  |  |  |  |
| Hemostatyki,zestaw do irygacji 33140000-3 | 45 | 3 | wchłanialny hemostatyk uszczelniający na bazie kolagenu | 4,5 X 4,5 CM | sztuka |  | 18 |  |  |  |  |
| Hemostatyki,zestaw do irygacji 33140000-3 | 45 | 4 | wchłanialny hemostatyk uszczelniający na bazie kolagenu | 4,5 X 9 CM | sztuka |  | 2 |  |  |  |  |
| Hemostatyki,zestaw do irygacji 33140000-3 | 45 | 5 | Jednorazowy, jednorożny zestaw do irygacji z kolcem | | sztuka |  | 400 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 45** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu do wniosku** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| systemy infuzyjne 33140000-3 | 46 | 1 | Przenośny, jałowy, apirogenny system infuzyjny wykorzystujący zbiornik elastomerowy oraz moduł kontroli przepływu. Zbiornik elastomeru umieszczony w zewnętrznej obudowie blokującej promieniowanie UV do długości fali 380 nm.  Objętość nominalna 240 ml. Objętość maksymalna 300 ml. Nominalna prędkość przepływu 5-7-12 ml/h. Nominalny czas pracy odpowiednio 48-34-20 h.  Przybliżona wartość zalegająca 3ml. Urządzenie musi zapewniać dostarczenie żądanej, nominalnej objętości w zakresie +/- 10% nominalnego czasu wlewu. | możliwe prędkość przepływu 5, 7, 12 ml/h | sztuka |  | 24 |  |  |  |  |
| systemy infuzyjne 33140000-3 | 46 | 2 | Przenośny, jałowy, apirogenny system infuzyjny wykorzystujący zbiornik elastomerowy oraz moduł kontroli przepływu. Zbiornik elastomeru umieszczony w zewnętrznej obudowie blokującej promieniowanie UV do długości fali 380 nm.  Objętość nominalna 240 ml. Objętość maksymalna 300 ml. Nominalna prędkość przepływu 2-4-6 ml/h. Nominalny czas pracy odpowiednio 120-60-40 h.  Przybliżona wartość zalegająca 3ml. Urządzenie musi zapewniać dostarczenie żądanej, nominalnej objętości w zakresie +/- 10% nominalnego czasu wlewu. | możliwe prędkość przepływu 2, 4, 6 ml/h, | sztuka |  | 24 |  |  |  |  |
| systemy infuzyjne 33140000-3 | 46 | 3 | Przenośny, jałowy, apirogenny system infuzyjny wykorzystujący zbiornik elastomerowy. Zbiornik elastomeru umieszczonyw zewnętrznej obudowie blokująca promieniowanie UV do długości 380 nm . Nominalna prędkość przepływu 2 ml/h Nominalny czas pracy 120h,  Objętość nominalna 240 ml,  Objętość maksymalna 300 ml,  Przybliżona wartość zalegająca 3 ml  Urządzenie musi zapewnić dostarczenie żądanej, nominalnej objętości w zakresie +/- 10% nominalnego czasu wlewu. | | sztuka |  | 24 |  |  |  |  |
| systemy infuzyjne 33140000-3 | 46 | 4 | Przenośny, jałowy, apirogenny system infuzyjny wykorzystujący zbiornik elastomerowy. Zbiornik elastomeru umieszczonyw zewnętrznej obudowie blokująca promieniowanie UV do długości 380 nm . Nominalna prędkość przepływu 5 ml/h Nominalny czas pracy 24 h,  Objętość nominalna 120 ml,  Objętość maksymalna 130 ml,  Przybliżona wartość zalegająca 1 ml  Urządzenie musi zapewnić dostarczenie żądanej, nominalnej objętości w zakresie +/- 10% nominalnego czasu wlewu. | | sztuka |  | 24 |  |  |  |  |
| systemy infuzyjne 33140000-3 | 46 | 5 | Infuzor przeznaczony do ciągłego przepływu leku cytotoksycznego  **Objętość nominalna 240 ml.** Przybliżająca wartość zalegająca 3ml. **Nominalna prędkość przepływu 5ml/godz.**  Nominalny czas wlewu 48 h.  Objętość maksymalna 300 ml. | | sztuka |  | 600 |  |  |  |  |
| systemy infuzyjne 33140000-3 | 46 | 6 | Infuzor przeznaczony do ciągłego przepływu leku cytotoksycznego  **Objętość nominalna 240ml.**  Przybliżająca wartość zalegająca 3ml. **Nominalna prędkość przepływu 10ml/godz.**  Nominalny czas wlewu 24 h.  Objętość maksymalna 300 ml. | | sztuka |  | 24 |  |  |  |  |
| systemy infuzyjne 33140000-3 | 46 | 7 | Infuzor przeznaczony do ciągłego przepływu leku cytotoksycznego  **Objętość nominalna 120ml.**  Przybliżająca wartość zalegająca 1ml. **Nominalna prędkość przepływu 2,5ml/godz.**  Nominalny czas wlewu 48 h  Objętość maksymalna 130 ml. | | sztuka |  | 600 |  |  |  |  |
| systemy infuzyjne 33140000-3 | 46 | 8 | Infuzor przeznaczony do ciągłego przepływu leku cytotoksycznego  **Objętość nominalna 272ml.**  **Nominalna prędkość przepływu 7ml/godz.**  Nominalny czas wlewu 39 h  Objętość maksymalna 300 ml. | | sztuka |  | 312 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 46** |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 1 | igła przetokowa pojedyncza (do przetoki tętniczo-żylnej), sterylizowana promieniami gamma rozmiar/długość igły/długość drenu: 15G/25MM/15CM 16G/25MM/15CM | | sztuka |  | 80 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 2 | Zestaw linii tętniczo-żylnych do aparatu Dialog+A, 2 wkłucia + Igła do linii Krwi Spike | | sztuka |  | 10400 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 3 | zestaw linii tętniczo-żylnych dedykowanych do aparatu Baxter AK98 | | sztuka |  | 3744 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 4 | ultrafiltry do aparatu Baxter AK98 | | sztuka |  | 6 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 5 | Igły żylne i tętnicze Diacan 15G-17G, dł. igły 25mm, długość drenu 150mm | | sztuka |  | 10200 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 6 | DIALIZATOR Z BŁONĄ HEPARYNIZOWANĄ błona skład: Kopolimer akrylonitrylu i sulfonianu metallilowo- sodowego (polietylenoimina) heparynizowana tworzywo powierzchni zalewania PUR obudowa PC zatyczki ochronne PC sterylizowane promieniowanie gamma powierzchnia błony 1,3m² / objętość wypełnienia krwi +/-10% - 83 ml;  powierzchnia błony 1,65m² / objętość wypełnienia krwi +/-10% - 100 ml;  powierzchnia błony 2,15m² / objętość wypełnienia krwi +/-10% - 129 ml; 129 ml do wyboru | | sztuka |  | 60 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 7 | DIALIZATOR niskoprzepływowy LFHD błona skład: PAES/PVP/PA bez BPA tworzywo powierzchni zalewania PUR obudowa PC Uszczelki Guma silikonowa zatyczki ochronne PP sterylizowane parą | | sztuka |  | 5280 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 8 | DIALIZATOR niskoprzepływowy LFHD błona skład: PAES/PVP/PA bez BPA tworzywo powierzchni zalewania PUR obudowa PC Uszczelki Guma silikonowa zatyczki ochronne PP sterylizowane parą | | sztuka |  | 3840 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 9 | DIALIZATOR wysokoprzepływowy HFHD błona skład: PAES/PVP/PA bez BPA tworzywo powierzchni zalewania PUR obudowa PC Uszczelki Guma silikonowa zatyczki ochronne PP sterylizowane parą | | sztuka |  | 48 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 10 | DIALIZATOR wysokoprzepływowy HFHD błona skład: PAES/PVP/PA bez BPA tworzywo powierzchni zalewania PUR obudowa PC Uszczelki Guma silikonowa zatyczki ochronne PP sterylizowane parą | | sztuka |  | 768 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 11 | DIALIZATOR wysokoprzepływowy typu medium cut-off,  przeznaczony do zabiegów HDx,  błona: mieszanka poliaryloeterosulfonu i poliwinylopirolidonu,  nie zawiera BPA,  sterylizowane parą wodną | | sztuka |  | 2112 |  |  |  |  |
| SPRZĘT JEDNORAZOWY DO HEMODIALIZ DO APARATÓW 710200C BBRAUN DIALOG+A 33140000-3 | 47 | 12 | Koncentrat wodorowęglanowy, suchy składnik do hemodializy | | sztuka |  | 10344 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 47** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Spike 33140000-3 | 48 | 1 | spike do hemodializy (priming piercer sp-c13) | | sztuka |  | 300 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 48** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Cewniki dializacyjne 33140000-3 | 49 | 1 | Cewnik 2- światłowy dializacyjny  o wysokim współczynniku przepływu świateł dializacyjnych;  kontrastujący w promieniach rtg;  materiał: termoczuły poliuretan; końcówka cewnika schodkowa duża elastyczność umożliwiająca wyginanie cewnika bez utraty drożności, dostępność cewników z predefiniowanymi końcówkami wygiętymi celem łatwiejszej obsługi cewnika (do wyboru przez zamawiającego); średnica cewnika: 11 -13 F długości: 15;20;25cm;  dodatkowa osłona przy wprowadzaniu prowadnicy usuwana wraz z prowadnicą po implantacji cewnika;  cewnik o nerkowatym kształcie przekroju z powiększoną częścią tętniczą; - z z zestawem wprowadzającym metodą Seldingera | | sztuka |  | 80 |  |  |  |  |
| Cewniki dializacyjne 33140000-4 | 49 | 2 | Cewnik 3 światłowy dializacyjny  o wysokim współczynniku przepływu świateł dializacyjnych;   kontrastujący w promieniach rtg; materiał: termoczuły poliuretan końcówka cewnika schodkowa  duża elastyczność umożliwiająca wyginanie cewnika bez utraty drożności, dostępność cewników z predefiniowanymi końcówkami wygiętymi celem łatwiejszej obsługi cewnika (do wyboru przez zamawiającego); średnica cewnika: 13 F  długości: 15;20;25cm;  dodatkowa osłona przy wprowadzaniu prowadnicy usuwana wraz z prowadnicą po implantacji cewnika; cewnik o nerkowatym kształcie przekroju z powiększoną częścią tętniczą  z zestawem wprowadzającym metodą Seldingera | | sztuka |  | 40 |  |  |  |  |
| Cewniki dializacyjne 33140000-5 | 49 | 3 | Cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowy , bez otworów bocznych, z powłoką antybakteryjną i przeciwkrzepliwą | 11,5 Fr; 13 Fr (15/20/25 cm) | sztuka |  | 2 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 49** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 1 | Sterylne wchłaniające opatrunki nosowe z nitką, wykonane z mikroporowatej oksycelulozowej gąbki. Rozprężające się pod wpływem wilgoci, nie przywierające do tkanek otaczających, łatwe w usunięciu. | Wymiary: 10cm x 1,5cm x 2,5cm | sztuka |  | 240 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 2 | Zestaw do zaopatrzenia preforacji błony bebenkowej:Łatka o średnicy 8 mm, Opatunek otologiczny 2 x 2 cm | komplet=2 sztukI | komplet |  | 8 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 3 | Dren douszny "T", silikon, zielony, średnica 1,27mm, długość 6,7mm, sterylny, jednorazowego użytku | | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 4 | Ostrze proste śr. 4 mm rotowane 360° 11 cm | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 5 | Ostrze proste śr. 4 mm rotowane 360° | | sztuka |  | 2 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 6 | Ostrze wygięte 12° śr. 4mm, rotowane 360°, 11cm Prędkość robocza: 5000 obr./min, oscylacja | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 7 | Frez prosty śr. 4,5 mm, stalowy do zatok 12.5cm z prostym shaftem Frez 15° śr. 4,0 mm, stalowy do zatok 11,0 cm długości z zakrzywionym shaftem Frez 15° śr. 5,0 mm, diamentowy do zatok 12,5 cm długości z zakrzywionym shaftem  rozmiary do wyboru | opakowanie=3 sztuki | opakowanie |  | 6 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 8 | przewód irygacyjny do wiertarki laryngologicznej Indigo. | | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 9 | przewód irygacyjny do shavera laryngologicznego IPC M4 | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 10 | osłona optyki do shavera 30 stopni laryngologicznego IPC M4 | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 11 | osłona optyki do shavera 0 stopni laryngologicznego IPC M4 | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 12 | przewód irygacyjny do shavera laryngologicznego IPC M4 | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 13 | przewód irygacyjny do wiertarki laryngologicznej Midas Rex | | sztuka |  | 10 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 14 | przewód irygacyjny do wiertarki laryngologicznej Visao | | sztuka |  | 8 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 15 | drenaż do wiertarki laryngologicznej Visao | | sztuka |  | 8 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 16 | Wiertła do wiertarki Midas Rex (dł +/- 7 mm) Wiertło o śr.0,5 typu różyczka, dł 7 cm,  Wiertło o śr.1,0 typu różyczka, dł 7 cm, Wiertło o śr.2,0 typu różyczka, dł 7 cm,  Wiertło o śr.3,0 typu różyczka, dł 7 cm, Wiertło o śr.4,0 typu różyczka, dł 7 cm,  Wiertło o śr.5,0 typu różyczka, dł 7 cm,  Wiertło o śr.6,0 typu różyczka, dł 7 cm,  rozmiary do wyboru | | sztuka |  | 20 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 17 | Wiertła do wiertarki Midas Rex (dł +/- 7 mm) Wiertło diamentowe o śr. 1,0, dł 7 cm,  Wiertło diamentowe o śr. 1,5, dł 7 cm Wiertło diamentowe o śr. 2,0, dł 7 cm Wiertło diamentowe o śr. 3,0, dł 7 cm Wiertło diamentowe o śr. 2,0, dł 7 cm, gruboziarnisty Wiertło diamentowe o śr. 3,0, dł 7 cm, gruboziarnisty Wiertło diamentowe o śr. 4,0, dł 7 cm, gruboziarnisty Wiertło diamentowe o śr. 5,0, dł 7 cm, gruboziarnisty Wiertło diamentowe o śr. 6,0, dł 7 cm, gruboziarnisty rozmiary do wyboru | | sztuka |  | 18 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 18 | Wiertła do wiertarek otologicznych Indigo, Visao (dł. +/- 7 mm) Wiertło diamentowe zakrzywione 1.5 dł 100 mm Wiertło diamentowe zakrzywione 1.0 dł 99 mm  Wiertło zakrzywione, tnące 2.0 dł 117 mm Wiertło zakrzywione, tnące 1.5 dł 117 mm Wiertło zakrzywione, tnące 1.0 dł 116 mm Wiertło zakrzywione, tnące 2.0 dł 92 mm Wiertło zakrzywione, tnące 1.0 dł 99 mm  rozmiary do wyboru | | sztuka |  | 16 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 19 | Wiertła do wiertarek otologicznych Indigo, Visao (dł. +/- 7 mm) Wiertło o śr. 5,5mm, tnące Wiertło o śr. 4,8mm, tnące Wiertło o śr. 3,0mm, tnące Wiertło o śr. 2,0mm, tnące Wiertło o śr. 1,0mm, tnące rozmiary do wyboru | op.=5szt. | opakowanie |  | 12 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 20 | Wiertła do wiertarek otologicznych Indigo, Visao (dł. +/- 7 mm) Wiertło węglikowe (karbidowe) o śr. 5,0mm, tnące Wiertło węglikowe (karbidowe) o śr. 3.0mm, tnące Wiertło węglikowe (karbidowe) o śr. 2,0mm, tnące rozmiary do wyboru | | sztuka |  | 12 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 21 | Wiertła do wiertarek otologicznych Indigo, Visao (dł. +/- 7 mm) Wiertło diamentowe drobnoziarniste o śr. 1,0mm Wiertło diamentowe drobnoziarniste o śr. 1,5mm Wiertło diamentowe drobnoziarniste o śr. 2,0mm Wiertło diamentowe drobnoziarniste o śr. 3,0mm Wiertło diamentowe drobnoziarniste o śr. 4.0mm Wiertło diamentowe drobnoziarniste o śr. 5.0mm rozmiary do wyboru  x | | sztuka |  | 36 |  |  |  |  |
| materiały dla otolaryngoliogii i akcesoria do wiertarki otolaryngologicznej "visao" "midas rex" „indigo” "skeeter" oraz shavera ipc m4 firmy medtronic będących własnością 4wsk 33140000-3 | 50 | 2 | Wiertła do wiertarki otologicznej Skeeter  1,8 mm  1,4 mm  1,0 mm  0,8 mm  0,7 mm  0,6 mm  0,5 mm rozmiary do wyboru | | sztuka |  | 14 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 50** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Jednorazowy zestaw do morcelacji 33140000-3 | 51 | 1 | Zestaw do morcelacji o śr. 15mm do morcelatatora Storz RotocutG1/G2 zawierający:  Rurka tnąca do morcelatora,dł robocza 95mm, śr. 15mm z uszczelką i trzema płytkami zaworu | opakowanie 5 sztuk | opakowanie |  | 20 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 51** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| WKŁADY DO STRZYKAWKI AUTOMATYCZNEJ Optistar  33141000-0 | 52 | 1 | Wkład do MRI o pojemności 2 x 60 ml  z drenem Y 230-250cm kompatybilny ze strzykawką,  2 x ostrze spike  kompatybilne z wstrzykiwaczem OPTISTAR ELITE będącym własnością Szpitala | | sztuka |  | 3 000 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 52** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Jednorazowy zestaw węży nakłuwających 33141000-0 | 53 | 1 | Zestaw węży nakłuwających z dwoma przebijakami, jednorazowego użytku, kompatybilne z pompami płuczącymi urologicznymi typ2224 i histeroskopowymi typ 2222 prod Richard Wolf. | opakowanie 10 sztuk | opakowanie |  | 60 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 53** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Nazwa pakietu** | **Nr pakietu** | **LP** | **Opis przedmiotu zamówienia** | **PARAMETRY DODATKOWE** | **Jednostka miary** | **Wartość jednostkowa netto (zł)** | **Ilość ostateczna** | **% Vat** | **Wartość netto (zł)** | **Cena brutto (zł)** | **Nazwa kod producenta** |
| Pułapka wodna CPV 33140000-3 | 54 | 1 | Pułapka wodna szara, zabezpieczająca moduł e-miniC, membrana typu GORE | opakowanie 10 sztuk | opakowanie |  | 100 |  |  |  |  |
| Pułapka wodna CPV 33140000-3 | 54 | 2 | Pułapka wodna stalowoszara, zabezpieczająca moduł escaio(v), membrana PTFE 0,2 mikrometra. | opakowanie 10 sztuk | opakowanie |  | 20 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Suma pakiet 54** |  |  |  |