|  |
| --- |
| **Pakiet 1 - Elektrody endokawitarne** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Elektrody endokawitarne do czasowej stymulacji serca dla dorosłych, odgięte, wykrywalne radiologicznie | 4-7F |  |  | 50 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 2 | Cewniki silikonowe 11, 5F x 20 cm do cewnikowania naczyń. | 5 F x 20 cm |  |  | 50 szt.  |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 2 – Łączniki do kroplówek** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Łączniki do kroplówek – system bezigłowy z 2 portami „Nan Clave” o długości 15 cm z drenem o Ø 1,2 mm i 2 zaciskami* Przestrzeń martwa systemu poniżej 0,4 ml;
* Szybkość przepływu przez łącznik bezigłowy – 145 ml/min;
* Ilość aktywacji 600 nie dłużej niż 7 dni;
* Wolny od lateksu i części metalowych;
* Kontakt z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorhexydyną i alkoholami.
 |  |  |  | 150 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 2 | Łączniki do kroplówek – system bezigłowy z 3 portami „Nan Clave” o długości 15 cm z drenem o Ø 1,2 mm i 3 zaciskami* Przestrzeń martwa systemu poniżej 0,6 ml;
* Szybkość przepływu przez łącznik bezigłowy – 145 ml/min;
* Ilość aktywacji 600 nie dłużej niż 7 dni;
* Wolny od lateksu i części metalowych;
* Kontakt z krwią, lipidami, chemioterapeutykami, chlorhexydyną i alkoholami.
 |  |  |  | 150 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 3 - Zestaw do endoskopowego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | OkresGwarancji terminważności |
| 1 | Produkt przeznaczony do endoskopowego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu. Postać: biokompatybilny, niewchłaniany, nie immunogenny i nie antygenny syntetyczny preparat do iniekcji w postaci hydrożelu. Skład: polyacrylate/ polyalcohol kopolimer (PPC), 40% glicerol. Wielkość cząsteczek: średnia wielkość cząsteczek 300 um powoduje brak migracji w obrębie iniekcji w oraz do innych tkanek. Zestaw składa się z 5 strzykawek 1ml oraz 2 igieł. Jest odpowiedni do powszechnie stosowanych cystoskopów z kanałem roboczym 6 fr lub większym. |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 4 – Rury do obwodu anestetycznego** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Obwód anestetyczny dla dorosłych jednorazowego użytku, mikrobiologicznie czysty, składający się z 3 rur:1/ **2 rury** długości min. 180cm każda2/ **1-nej rury** długości min.120 cm3/ łącznika kolankowego4/ worka oddechowego o pojemności 2, 2,5 i 3 litry – zamówienie wg zapotrzebowania.5/ filtra antybakteryjnego i antywirusowego o przestrzeni martwej nie większej niż 35ml, z portem do oznaczania poziomu CO2.Komplet pakowany w całości, opakowanie powinno zabezpieczać sprzęt przed zabrudzeniem. Opakowanie zbiorcze nie większe niż 20 szt.  |  |  |  | 10 000 szt. |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 5 – Staplery jednorazowe** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Jednorazowy, automatyczny aplikator szwów, służący do mocowania siatek lub zbliżania tkanek, w procedurach laparoskopowych. Średnica 0,5 cm. Szwy widoczne w badaniu radiologicznym.**\*** |  |  |  | 20 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

**\*Zamawiający wymaga Certyfikatu bądź deklaracji zgodności gotowego produktu z Dyrektywą o wyrobach medycznych MDD93/42/EEC ( nie dopuszcza się certyfikatu materiału z którego produkt został wykonany).**

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 6 - Układ oddechowy** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Układ oddechowy, jednorazowego użycia do aparatu do znieczulenia dzieci: 2 rury 1,6m, średnica 15mm, jedna rura 0,8m, średnica 15mm, łącznik Y z kolankiem, worek 1 litr, złączka do worka 22 M/22 M, wszystkie zakończenia rur 22 mm. Całość pakowana razem, mikrobiologicznie czysta. |  |  |  | 750 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 7 – Drenaż pola operacyjnego** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Pojemnik do czynnego odsysania ran, typu REDON; sterylny; płaski; z podziałką; z możliwością połączenia z drenami od 6CH - 18 CH; wykonany z polietylenu. | 200 ml – 400 ml |  |  | 7000 |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 2 | Dren do pooperacyjnego drenażu ran typu REDON; sterylny:- wykonany z poliuretanu ( nie zawierający lateksu, flatanów i PCV),- termoplastyczny, posiadający pasek kontrastujący w RTG na całej długości drenu; na przemiennie, atraumatyczne otwory drenujące o długości 15 cm,- wyraźnie oznakowana głębokość założenia drenu,- długość drenu nie krótsza niż 50 cm,- pakowany pojedynczo w podwójne opakowanie (wewnętrznie – folia, zewnętrznie – papier/folia),- sposób pakowania umożliwiający aseptyczne użytkowanie (otwieranie),- dren miękki, nietoksyczny i niepirogenny. | nr 8 |  |  | 30 |  |  |  |  |  |  | X |  |
| nr 10 |  |  | 180 |  |  |  |  |  |  | X |  |
| nr 12 |  |  | 180 |  |  |  |  |  |  | X |  |
| nr 14 |  |  | 240 |  |  |  |  |  |  | X |  |
| nr 16 |  |  | 1500 |  |  |  |  |  |  | X |  |
| nr 18 |  |  | 3000 |  |  |  |  |  |  | X |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 8 – Cewniki do karmienia noworodków**  |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Cewniki do karmienia noworodków długości 40 cm, sterylne, jałowe, pakowane pojedynczo z zamykanym koreczkiem przymocowanym do cewnika końcem. Cewniki zapakowane prosto, nie zwijane w ślimak. Cewniki wykonane z PCV nie zawierajace ftalanów, potwierdzone fabrycznie nadrukowaną informacją na opakowaniu jednostkowym. opakowanie z oznaczeniem producenta, datą ważności, nr serii, nr katalogowym. | Ch 6 |  |  | 1200 |  |  |  |  |  |  | 5 |  |
| Ch 8 |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  | 5 |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 9 – Zestaw do operacji żylaków odbytu metodą longo** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Zestaw jednorazowego użycia do operacji żylaków odbytu metodą Longo: stapler okrężny zewnętrzna średnica głowicy 33mm, średnica ostrza 24,4mm, wymiary zszywki 5,5mm x 4,0mm, wysokość zamkniętego szwu 0,75 do 1,5mm; przeźroczysty anoskop; okrężny rozwieracz. Zszywki muszą być zgodne z MRI i NMR dla statycznego pola do 3,0 Tesle. |  |  |  | 4 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |
| --- |
| **Pakiet 10 – Elektrody EKG** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Elektroda EKG jednorazowego użycia dla dorosłych i dla dzieci z klejem i żelem hypoalergicznym, pakowane po 50 szt., rozmiar 43mm, okrągłe. |  |  |  | 75 000  |  |  |  |  |  |  | 15 szt. |  |
| 2 | Elektroda EKG jednorazowego użycia dla noworodków z klejem i żelem hypoalergicznym, pakowane po 50 szt., rozmiar 36 - max. 43mm, okrągłe. |  |  |  | 200  |  |  |  |  |  |  | 10 szt. |  |
| 3 | Elektrody EKG typu LLL - 510 do Holtera, żelowane, jednorazowe Ag/AgCl bez nawilżonej gąbki, żel bezpośrednio na elektrodzie, prostokątne, z możliwością przyklejenia kabla. |  |  |  | 3500  |  |  |  |  |  |  | 15 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 11 - Anoskopy diagnostyczne**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Anoskop diagnostyczny, jednorazowego użycia, z tworzywa sztucznego, pakowany pojedynczo, jałowy, koniec skośny. | 23 mm |  |  | 1000 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 2 | Anoskop diagnostyczny, jednorazowego użycia, z tworzywa sztucznego, pakowany pojedynczo, jałowy, koniec skośny. | 18 mm |  |  | 200 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 3 | Anoskop diagnostyczny, jednorazowego użycia, z tworzywa sztucznego, pakowany pojedynczo, jałowy, koniec prosty. | 23 mm |  |  | 500 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 4 | Anoskop diagnostyczny, jednorazowego użycia, z tworzywa sztucznego, pakowany pojedynczo, jałowy, koniec prosty. | 18 mm |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 12 – Elektrody samoprzylepne do aparatu Elle Tens**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | OkresGwarancji/terminważności |
| 1 | Elektrody samoprzylepne jednorazowego użytku, pakowane pojedynczo do aparatu Elle Tens. |  |  |  | 1400 |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 13 - Strzykawki do podawania leków doustnych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Strzykawka do podawania leków doustnych, które posiadają dodatkowe zabezpieczenie tłoka przed wyciekiem leku:- końcówka strzykawki nie nadaje się do igieł jednorazowych- skala pozwalająca odmierzyć dokładną dawkę leku. Strzykawki pakowane pojedynczo. | 2 ml |  |  | 1000 |  |  |  |  |  |  | 25 szt. |  |
| 5 ml |  |  | 1000 |  |  |  |  |  |  | 25 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 14 - Worki do drenażu typu Bile-Bag**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Worek do drenażu po zabiegach chirurgicznych na drogach żółciowych i trzustce z podziałką, jałowy, pakowany pojedynczo, typ Bile-Bag, z możliwością aseptycznego otwierania. |  |  |  | 360 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 15 - Akcesoria do aparatu AIRVO**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1 | Układ do oddychania ogrzanym i nawilżonym powietrzem z samonapełniającą się komorą. Układ oddechowy do terapii tlenowej HFNC (high flow nasal cannula) o długości 175 cm±10cm, posiadający grzałkę w drenie z wbudowanym czujnikiem temperatury oraz zintegrowany ruchomy klips do mocowania. Przepływ gazów w zakresie 10 – 60 L/min. Zakończenie układu o kształcie zapewniającym prawidłowe podłączenie do kaniul nosowych z pozycji 2 poniżej, charakteryzujące się wyraźnym „kliknięciem” podczas montażu. Adapter z komorą nawilżacza z automatycznym pobieraniem wody, posiadającą pływaki zabezpieczające przed przedostaniem się wody do układu oddechowego. Układ oddechowy wraz z adapterem i komorą w jednym opakowaniu. Możliwość używania przez przynajmniej 14 dni u jednego pacjenta |  |  |  | 40 |  |  |  |  |  |  | Tylko foldery |  |
| 2 | Kaniula donosowa do terapii tlenowej HFNC (high flow nasal cannula). przystosowana do współpracy z podgrzewanymi układami oddechowymi z pozycji 1 powyżej. Kaniula wyposażona w dwie regulowane tasiemki umożliwiające zamocowanie kaniuli na twarzy pacjenta. Tasiemki zakładane na szyję i głowę pacjenta. Dren kaniuli wykonany z elastycznego, oddychającego materiału odparowującego nadmiar wilgoci. Kaniula posiadająca dwie miękkie, elastyczne wypustki. Kształt wypustek jest dopasowany do budowy nosa pacjenta i występuje w minimum trzech rozmiarach: S, M, L. Możliwość wyboru rozmiaru na etapie zamówienia.Możliwość używania przez przynajmniej 7 dni u jednego pacjenta. |  |  |  | 40 |  |  |  |  |  |  | Tylko foldery |  |
| 3 | Interfejs do tracheostomii przeznaczony do współpracy z układem oddechowym z pozycji 1 2powyżej. Przepływ gazów 10-60 L/min. Możliwość używania przez przynajmniej 7 dni u jednego pacjenta. |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  | Tylko foldery |  |
| 4 | Adapter do podłączenia maski twarzowej z wejściem o śr.22 mm, przeznaczony do współpracy z układem oddechowym z pozycji 1 powyżej. Przepływ gazów 10-60 L/min. Możliwość używania przez przynajmniej 7 dni u jednego pacjenta. |  |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  | Tylko foldery |  |
| 5 | Gąbka czyszcząca |  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  | Tylko foldery |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

Uwaga: Pozycje 1-5 muszą być przeznaczone do aparatu AIRVO2 produkcji Fisher&Paykel i muszą być z nim kompatybilne.

Wykonawca oświadcza, że w przypadku zaproponowania asortymentu zamiennego (nie wymienionego w instrukcji użytkowania aparatu AIRVO2) Wykonawca przejmuje na siebie obowiązki wynikające z gwarancji producenta urządzenia oraz pokrywa wszelkie szkody w tym nieprawidłowości mogące wystąpić podczas terapii i obsługi z zastosowaniem zaoferowanego asortymentu, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne.

**Pakiet 16 - Igła do punkcji nerki**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Igła typu Trocar, dwuczęsciowa, końcówka widoczna w USG, sterylna, pakowana pojedynczo. | 18Gx20cm |  |  | 150 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 18Gx25 cm |  |  | 15 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 17 - Sprzęt do cieplarek**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Czujnik z lekko płaską wtyczką bez częśći ruchomych, zabezpieczony przed zalaniem, kodowana kolorystycznie, niski profil elementów wewnętrznych, czujnik typu L z automatyczną opaską z miękkiego materiału typu fizelina, z płaskim kablem o dł. 14,5 cm, pakowane folia papier z dodatkowymi elementami zwiększającymi adhezję czujnika 6 szt na czujnik- RD SET Inf od 3-20 kg |  |  |  | 150 |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
| 2 | Czujnik z lekko płaską wtyczką bez częśći ruchomych, zabezpieczony przed zalaniem, kodowana kolorystycznie, niski profil elementów wewnętrznych, czujnik typu L z automatyczną opaską z miękkiego materiału typu fizelina, z płaskim kablem o dł. 14,5 cm, pakowane folia papier z dodatkowymi elementami zwiększającymi adhezję czujnika 6 szt na czujnik- RD SET NEO Inf poniżej3 kg-powyżej 1 kg  |  |  |  | 150 |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
| 3 | Płytka termoizolacyjna jednorazowego użytku(plastry ochronne)hypoalergiczne, pokryte folią aluminiową na czujnik tempetarury w cieplarkach otwartych |  |  |  | 10 000 |  |  |  |  |  |  | 10 szt. |  |
| 4 | Zestaw noworodkowy do resuscytacji układ T-piece, jednorazowy maska rozmiar 0 |  |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 18 - Pojemniki chirurgiczne z formaliną**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Pojemniki chirurgiczne z formaliną umożliwiające szybkie i bezpieczne umieszczenie pobieranego materiału w roztworze utrwalacza. Pojemniki powinnybyć wypełnione 10% roztworem formaliny w objętości zapewniajacejdokładne zabezpieczenie materiału tkankowego. Rodzaje zamykania-zakręcane bądź dociskowe- w zależności od wielkości pojemnika | 1000 ml |  |  | 144 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 250 ml |  |  | 2304 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 126 ml |  |  | 2304 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 35 ml |  |  | 2592 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 19 - Worki foliowe światłoczułe na kroplówki z lekami światłoczułymi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/terminważności |
| 1 | Worek foliowy, osłonowy, światłoczuły niebieski/zielony. Chroni kroplówkę przed przenikaniem światła. | Szer. 150mm, dł. 250mm |  |  | 5000 |  |  |  |  |  |  | 3 szt. |  |
| 2 | Worek foliowy, osłonowy, światłoczuły niebieski/zielony. Chroni kroplówkę przed przenikaniem światła. | Szer. 200mm, dł. 350mm |  |  | 3000 |  |  |  |  |  |  | 3 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 20 - Worki foliowe światłoczułe na mieszaniny do żywienia pozajelitowego**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Worek foliowy, osłonowy, światłoczuły niebieski/zielony. Chroni mieszaninę do żywienia pozajelitowego przed przenikaniem światła. | Szer. 250-300 mm, dł. 450-500 mm |  |  | 5000 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 2 | Worek foliowy, osłonowy, światłoczuły niebieski/zielony. Chroni mieszaninę do żywienia pozajelitowego przed przenikaniem światła | Szer. 300-330 mm, dł. 600-650 mm |  |  | 4000 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

 **Pakiet 21 - Pojemnik na kał – posiew**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Pojemniki na kał do posiewu, plastikowe, jałowe, ze szpatułką zakończoną łyżeczką wmontowaną w zakrętkę wewnątrz pojemnika, pakowane pojedynczo, z etykietką na pojemniku służącą do wpisywania danych pacjenta. |  |  |  | 2400 |  |  |  |  |  |  | 3 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 22 - Wkłady + łyżki do laryngoskopów jednorazowego użycia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Wkład wielorazowego użytku ze źródłem światła, dioda LED luminescencyjna. Źródło światła w postaci bloku zasilanego dwoma bateriami typu AA ładowanie do laryngoskopu od dołu.  |  |  |  | 20  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 2 | Jednoczęściowy światłowodowy laryngoskop, jednorazowego użytku, służący do wykonania intubacji dotchawiczej, typu Macintosh, rozmiar 2,3,4, wykonany z jednego nierozłączalnego bloku (rękojeść i łyżka trwale połączona ze sobą) współpracujący z wkładem wielorazowego użytku.  |  |  |  | 200 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie..................................................................

**Pakiet 23 - Wzierniki uszne**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Wziernik uszny jednorazowego użytku, wykonany z tworzywa sztucznego, nieprzeźroczysty, pakowany w woreczkach po 50 s w rozmiarach 2,5 mm, 4 mm; 6 mm. |   |   |   | 6000 |  |  |  |  |  |  | 10 szt. |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 24 - Mikrokuwety do badania cukru u noworodka**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce**/op. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Mikrokuwety do badania poziomu cukru u noworodków we krwi włośniczkowej. |  | 55 op. x 100 szt. |  | 57 |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 25 – Materiały do gazometrii**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opakowania zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce w**  szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT  | Podatek VAT w zł i w%  | Wartość z VAT  | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1 | Kapilary do gazometrii z heparyną litową, o średnicy zewnętrznej ok. 1,6 mm, długość ok. 125 mm i pojemności ok. 98-100µl, w opakowaniach nie większych niż 250 szt. |  |  | 6000  |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
| 2 | Kapturki do kapilar do gazometrii 1,50 – 2,20 , w opakowaniach nie większych niż 500 szt. |  |  | 12 000  |  |  |  |  |  |  | 10 szt. |  |
| 3 | Mieszadełka do kapilar 1,6 mm, w opakowaniach nie większych niż 250 szt., 0,6 x 9mm |  |  | 6000 |  |  |  |  |  |  | 10 szt. |  |
|   | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość brutto słownie:……………………………………………

**Pakiet 26 – Zestaw do lewatyw**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce w szt.** | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT w zł i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| **1** | Zestaw do lewatywy jednorazowego użycia, worek 1750ml z możliwością zawieszenia, z podziałką. Dren jednolity długości 120cm, zakończony plastyczną końcówką, z centralnym i bocznym otworem. Dren nie ulegający trwałym odkształceniom. |  |  |  | 5000 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| **2** | Kanka doodbytnicza z otwartym końcem, z dwoma otworami bocznymi, jałowa, jednorazowego użycia, pojedynczo pakowana, plastyczna, odporna na zaginanie.# | 16-20 x 200 lub dłuższa |  |  | 400 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| **3** | Cewnik rektalny z atraumatycznym zamkniętym końcem i otworami bocznymi, jałowy, jednorazowego użycia, pojedynczo pakowany, plastyczny, odporny na zaginanie. | 18-24 x 300-400 lub dłuższe |  |  | 250 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość brutto słownie ……………………………………………………………

**Pakiet 27 – Zaworki biopsyjne i ssące**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce w szt.** | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT w zł i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1 | Jednorazowy sterylny zawór ssący (Olympus MAJ-209 albo jego odpowiednik) kompatybilny z bronchofiberoskopem Olympus BF-TE2. |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 2 | Jednorazowy sterylny zawór biopsyjny (Olympus MAJ-210 albo jego odpowiednik) kompatybilny z bronchofiberoskopem Olympus BF-TE2. |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|   | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość brutto słownie …………………………………

**Pakiet 28 – Komory inhalacyjne pediatryczne**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce w szt.** | Cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT w zł i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1 | Komora inhalacyjna wielorazowego użycia, antystatyczna z maską dla dzieci, z metalową tubą do inhalacji z antystatyczną powłoką, do stosowania w warunkach klinicznych, z możliwością użycia inhalatora wziewnego z dozownikiem MDI, do leków wziewnych np. Salbutamol, Ventolin, Seretide, Berodual, Fluxotide, Serevent, Symbicort. Nadająca się do dezynfekcji i sterylizacji.  |  |  | 10  |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 2 | Maska wielorazowego użycia, pasująca do komory inhalacyjnej z poz. 1, dla dzieci od 0-2 lat. Nadająca się do dezynfekcji i sterylizacji.  |   |   | 10  |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 3 | Maska wielorazowego użycia, pasująca do komory inhalacyjnej z poz. 1, dla dzieci powyżej 2 lat. Nadająca się do dezynfekcji i sterylizacji.  |  |  | 10  |  |  |  |  |  |  | X |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość brutto słownie:……………………………………………

|  |
| --- |
| **Pakiet 29 – Maska z rezerwuarem tlenowym** |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce w szt.** | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT w zł i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1 | Maska na twarz dla dorosłych, jednorazowego użytku, jałowa, pakowana pojedynczo z rezerwuarem tlenowym, z drenem około 120cm długości – do podłączenia do reduktora z tlenem. |  |  |  | 800 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość brutto słownie:……………………………………………

**Pakiet 30 - Stapler Skórny**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opakowania zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce w szt.** | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT w zł i w % | Wartość z VAT | Nrkatalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1 | Jednorazowe narzędzie chirurgiczne zszywające skórę za pomocą zszywek wykonanych ze stali nierdzewnej, zagięcie końcówki umożliwiające dokładną obserwację zamykanej rany. Narzędzie posiadające różne opcje zakładania zszywek z uwzględnieniem i dostosowaniem do różnej grubości skóry. Posiadające magazynek oraz wskaźnik ilości zszywek. (z 35 klamrami o grubości 3,6 mm) Spełniające wszelkie normy i dyrektywy UE. |  |  |  | 200  |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 2 | Urządzenie do ściągania klamer, które za pomocą jednego zaciśnięcia szczęk zdejmuje zszywki. |  |  |  | 200  |  |  |  |  |  |  | X |  |
|   | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Pakiet 31 – Próżnociąg położniczy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Próżnociąg położniczy jałowy, jednorazowego użycia typu KIWI z ręczną pompą. Z wskaźnikiem siły wyciągania (trakcji). Pakowany pojedynczo, z możliwością aseptycznego otwierania, na każdym jednostkowym opakowaniu umieszczona data ważności. Dopuszczamy | średnica końcówki ok. 6 cm |  |  | 135 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

 |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **Pakiet 32 – Klipsy tytanowe**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opakowania zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce w**  szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT  | Podatek VAT w zł i w% | Wartość z VAT  | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1 | Klipsy tytanowe, sterylne, rozmiar ML (średnio-duży) do klipsownicy Storz, 10 mm, pakowane po 6 szt. umożliwiające następowe badanie MR. Dopuszcza się inne klipsy pod warunkiem dostarczenia klipsownicy wielorazowego użycia pasującej do portu nr 10 firmy Storz w cenie klipsów. |  |  |  | 807  |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
|  | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

 |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 33 – Mydło w systemie zamkniętym**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Butelka w systemie zamkniętym z mydłem bezzapachowym o pojemności 1000 ml. Kompatybilna z łokciowym dozownikiem, membrana dozująca uruchamiana poprzez naciśnięcie metalowej klamry dozownika, nakrętka unieruchamiana w zagięciu dozownika.  |  |  |  | 384 butelki |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 34 – Ubrania męskie chirurgiczne**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/terminważności |
| 1 | Męskie ubranie chirurgiczne jednorazowego użycia, nie jałowe, z włókniny typu SMS, gramatura nie mniejsza niż 43g/m². Bluza z rękawem krótkim, wycięciem „V” pod szyją i dwoma kieszeniami, spodnie wiązane na troki. Pakowane łącznie z bluzą jak 1 komplet. W kolorze niebieskim lub granatowym. Spełniają normę EN 13795:2013. Pakowane po 5 - 10 szt. **\*** | L; XL; XXL |  |  | 1400 |  |  |  |  |  |  |  2 komplety |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

**\*Zamawiający przy każdym zamówieniu określi ilość i rozmiar**

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 35 - Filtr typu MICROGARD do spirometru**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek |  Okres gwarancji/terminważności |
| 1 | Filtr bakteryjno - wirusowy ze zintegrowanym na stałe ustnikiem. Przestrzeń martwa filtra nie większa niż 57ml, łącznie z adapterem i obudową.Opór przy wdechu: mniejszy niż 0,5 cm H2O/l/s przy przepływie 1 l/s. Opór przy wydechu: mniejszy niż 0,5 cm H2O/l/s przy przepływie 1 l/s. Efektywność filtra: przynajmniej 99,99% przy przepływie 30 l/min potwierdzone wynikami testów z niezaleznych laboratoriów. Efektywność filtra: przynajmniej 96% przy przepływie 750 l/min potwierdzone wynikami testów z niezależnych laboratoriów. Wymiary przyłacza (filtr ze zintegrowanym ustnikiem): Wysokość ustnika nie większa niż 25 mm, szerokość ustnika nie większa niż 35 mm.Część ustnikowa filtra wyposażona w wpustki (przynajmniej dwie, w róznych miejscach) ustawiające przytrzymanie filtra zębami podczas badania. Filtr przystosowany do przeprowadzania następujących pomiarów: \* Bodypletyzmografia\* Badania czynnościowej pojemności zalegającej (FRC) przy wykorzystaniu azotu/helu jako gazu wskaźnikowego.\* Pomiar pojemności dyfuzyjnej\* Pomiary oporu dróg oddechowych (IOS/Rocc)\* Pomiary mechaniki oddychania (P 0,1, Pmax) |  |  |  | 1200 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 36 - Zestaw cewników tętniczych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Zestaw cewników tętniczych zakładany metodą Selingera do inwazyjnego pomiaru ciśnienia krwi i pobierania próbek krwi. Rozmiar 20G i 22G, 80-160mm kaniula 0,95x50mm, prowadnica 25-0,025”. Cewnik z zaworem hemostatycznym miękkie skrzydełka do mocowania z trzema otworami dla materiału szewnego. |  |  |  | 50 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie...................................................................

**Pakiet 37 – Ręczniki jednorazowe wysokochłonne do higieny pacjenta**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1 | Jednorazowe ręczniki do higieny pacjenta ze specjalnej wysoko chłonnej i wytrzymałej celulozy , wykonanej w technologii air-laid (napowietrzanie włókien celulozy). Ręczniki bardzo miękkie, delikatne dla skóry o strukturze plaster miodu, składany. Ręcznik nie rozrywa się po namoczeniu, nie pyli, bielony metodą bezchlorową. Gramatura ręcznika 70g/m2. Wymiar 27x60 cm. Pakowany po 50 szt. |  |  |  | 2000 |  |  |  |  |  |  | 1 op. |  |
| 2 | Jednorazowe ręczniki do higieny pacjenta ze specjalnej wysoko chłonnej i wytrzymałej celulozy , wykonanej w technologii air-laid (napowietrzanie włókien celulozy). Ręczniki bardzo miękkie, delikatne dla skóry o strukturze plaster miodu, składany. Ręcznik nie rozrywa się po namoczeniu, nie pyli, bielony metodą bezchlorową. Gramatura ręcznika 70g/m2. Wymiar 60x80 cm. Pakowany po 30 szt. |  |  |  | 1020 |  |  |  |  |  |  | 1 op. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie ……………………

**Pakiet 38 – Zestaw do cewnikowania żył centralnych cewnikiem dwu - i trójkanałowym**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. Zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | Cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Zestaw do cewnikowania żył centralnych metodą Seldingera, cewnik dobrze widoczny w RTG, stożkowy koniec cewnika, prowadnik ze znacznikami długości, z jednym końcem miękkim prostym a drugim J. Zestaw zawiera: igłę wprowadzającą 6,35 cm, prowadnicę Seldingera 0,32 cala, o długości 45 lub 60 cm, strzykawkę 5 ml, rozszerzadło, mocowanie cewnika.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Rozm. jednokanałowy 20 cm |  |  |  | 50 |  |  |  |  |  |  | 1 kpl |  |
|  | Rozm. dwukanałowy 7F/16 cm, 7F/20 cm | 7F/16cm; 7F/20cm |  |  |  300 |  |  |  |  |  |  | 1 kpl. |  |
|  | Rozm. trzykanałowy 7F/16cm, 7F/20cm | 7F/16cm; 7F/20cm |  |  | 400 |  |  |  |  |  |  | 1 kpl. |  |
| 2. | Zestaw do cewnikowania żył centralnych metodą Seldingera **cewnik antybakteryjny** z chlorheksydyną, dobrze widoczny w RTG, stożkowy koniec cewnika, prowadnik ze znacznikami długości, z jednym końcem miękkim prostym a drugim J. Zestaw zawiera: igłę wprowadzającą 6,35 cm, prowadnicę Seldingera 0,32 cala, o długości 45 lub 60 cm, strzykawkę Raulersona, rozszerzadło, mocowanie cewnika.  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Rozm. trzykanałowy 7F/16cm, 7F/20cm | 7F/16cm; 7F/20cm |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  | 1 kpl. |  |
| 3. | Zestaw do cewnikowania żył centralnych do hemodializy, zawierający: cewnik dwuświatłowy, poliuretanowy z powłoką antybakteryjną (chlorheksydyna i sulfadiazyna srebra), z miękką końcówką automatyczną, wprowadzany metodą Seldingera, przy pomocy prowadnicy z końcówką J i prostą, strzykawkę umożliwiającą wprowadzenie prowadnicy bez konieczności zdejmowania strzykawki. Skład zestawu: prowadnica o średnicy 0,035 cala, długości minimum 60 cm, igła do nakłucia 18 GA/6,35 cm, igła punkcyjna w miękkiej kaniuli, koreczki, igła do kontroli ciśnienia, rozszerzadło, skalpel, jednorazowa serweta jałowa. Cewnik 12 Fr/12 GA, długości 16 i 20 cm. |  |  |  | 100 |  |  |  |  |  |  | 1 kpl. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie………………………

**Pakiet 39 – Cewniki do zamkniętego systemu odsysania**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Cewnik do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godz. do rurek intubacyjnych o długości 54 cm, do rurek tracheotomijnych o długości 34 cm z adapterem kątowym 45 st. do dróg oddechowych, skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi ułożonymi naprzemiennie, z przeźroczystą komorą płuczącą z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się dwudzielną zastawką, z blokadą próżni wyposażoną w zatyczkę na uwięzi, cewnik pozbawiony DEHP, w rozmiarach: 10; 12; 14 i 16F. |  |  |  | 300 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 próbka o rozmiarze 14F |  |
| 2. | Uniwersalny adapter do dróg oddechowych do połączenia obwodu oddechowego z rurką intubacyjną lub tracheotomijną, z możliwością stosowania przez 7 dni, pozwalający bez rozłączenia obwodu oddechowego na odsysanie w systemie zamkniętym, otwartym, wykonanie procedury bronchoskopii, mini-Bal, podania leków, rozgałęziony pod kątem 45 st., podwójnie obrotowy, z portem do przepłukiwania, z silikonową, bezobsługową, samouszczelniającą się, dwudzielną zastawką. |  |  |  | 60 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 40 – Cewnik do kaniulacji żył centralnych celem czasowej elektrostymulacji**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Introducer do natychmiastowej kaniulacji żył centralnych celem czasowej elektrostymulacji serca z zastawką, portem i osłonką, jałowy, pakowany pojedynczo z możliwością aseptycznego otwierania. | 7 F |  |  | 24 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 41 – Wzierniki ginekologiczne dwułyżkowe**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Wziernik ginekologiczny dwułyżkowy (nazywany również kątowym), jałowy, jednorazowego użytku, pakowany pojedynczo z możliwością aseptycznego otwierania. |  |  |  | 500 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 42 – Kołdra grzewcza**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Kołdra grzewcza dla pacjenta kompatybilna z urządzeniem Bair Hugger 775 oraz Mistral-Air, polipropylenowa z podłużnie ułożonych tub, z których ciepłe powietrze rozprowadzane jest z tuby centralnej do bocznych część, wielodostępowa. Pomiędzy tubami specjalne tunele. Na całej powierzchni otworki rozprowadzające ciepło równomiernie na ciało pacjenta. Rozmiar 215 x 90 +/- 3cm. Część przykrywająca stopy pacjenta nieogrzewana. Na wierzchniej części posiadająca dwa plasterki do przyklejenia koca. Jeden otwór do podłączenia dmuchawy. |  |  |  | 2000 |  |  |  |  |  |  | 1 szt |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 43 – Maski Venturiego – dziecięce**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Maska tlenowa Venturiego dla dzieci, jednorazowego użytku, silikonowa, bez lateksu, z elastyczną gumką. Maska ze zwężeniem Venturiego – zestaw 6 zwężek 24%; 28%; 31%; 35%; 40%; 50%, z drenem do tlenu długości ok 2 m. |  |  |  | 250 szt. |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 44 – Zestaw do nebulizacji**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Nebulizator wielorazowy pasujący do respiratora CARESCAPE R860 i respiratora BENNET |  |  |  | 8 szt. |  |  |  |  |  |  | X |  |
| 2. | Zestaw do nebulizacji zwierający: - jeden moduł sterujący typu AEROGEN USB, -30 szt. Membran Solo, złącze typu T dla dorosłych, kompatybilny z nebulizatorem z pozycji 1 |  |  |  | 10 szt. |  |  |  |  |  |  | X |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 45 – Dren z trokarem do drenażu klatki piersiowej**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Dren standardowy z trokarem tępym do drenażu opłucnej, jałowy, jednorazowego użycia, zakończony łącznikiem prostym pasującym do drenu odsysania. Widoczny w promieniach RTG. Pakowany pojedynczo, z możliwością aseptycznego otwierania, na każdym jednostkowym opakowaniu umieszczona data ważności. | 12 CH |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
| 24 CH |  |  | 2 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
| 28 CH |  |  | 40 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
| 32 CH |  |  | 40 |  |  |  |  |  |  | 1 |  |
|   | **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 46 – Nakłuwacze do pobierania krwi**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Nakłuwacz sterylny do pobierania krwi z naczyń włosowatych, głębokość nakłucia 1,8 mm, jednorazowy, bezpieczny dla pacjenta i personelu medycznego, zabezpieczony przed ponownym użyciem. Nakłuwacz w kształcie grzybka. Uruchomienie nakłuwacza przez jednorazowy przycisk, bez dodatkowych manipulacji. |  |  |  | 90800 |  |  |  |  |  |  | min 25 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 47 – Stent moczowodowy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Zestaw miękkiego stentu moczowodowego.Cewnik do drenażu wewnętrznego moczu z poziomu połączenia miedniczkowo – moczowodowego do pęcherza, zawierający stent, prowadnik i pozycjoner, Długość utrzymania w moczowodzie 6 miesięcy., jałowy, jednorazowego użycia z możliwością aseptycznego otwierania. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 4,7 Fr/24 cm |  |  |  | 30 szt. |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|  | 4,7 Fr/26 cm |  |  |  | 24 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|  | 6 Fr/24 cm |  |  |  | 10 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|  | 6 Fr/26 cm |  |  |  | 10 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 48 – Pokrowce na przewody**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Pokrowce na przewody typu Tubus, jednorazowego użytku, sterylne, foliowe, złożone teleskopowo, zaopatrzone na końcach w taśmy do umocowania. Pakowane pojedynczo, posiadające co najmniej 2 etykiety samoprzylepne z nr LOT, datą ważności i danymi producenta, z możliwością wklejenia do dokumentacji medycznej. | 16 cmx200 cm |  |  | 2700 |  |  |  |  |  |  | 3 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 49 – Ssanie do drenażu opłucnowego**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Ssanie do drenażu opłucnowego, zestaw trzykomorowy z zastosowaniem do drenażu czynnego, z drenem do pacjenta. Informacja na opakowaniu jednostkowym powinna zawierać: nazwę producenta, nr serii, datę ważności i nr katalogowy. Instrukcja w języku polskim. |  |  |  | 36 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 2 | Wkłady wymienne do zestawu trzykomorowego pasujące do zestawu z poz. 1, pakowane pojedynczo. Informacja na opakowaniu jednostkowym powinna zawierać: nazwę producenta, nr serii, datę ważności i nr katalogowy. |  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 50 – Fartuch ochronny foliowy**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Fartuch ochronny foliowy, bez rękawów, zawiązywany od tyłu, jednorazowego użycia, pakowany pojedynczo. |  |  |  | 26000 |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 51 – Sterylny żel znieczulający do cewnikowania**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak.zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn.bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okresgwarancji/terminważności |
| 1 | Sterylny żel do cewnikowania pęcherza moczowego i wymiany wszelkiego rodzaju cewników oraz do zabiegów endoskopowych, sterylizowany radiacyjnie, pakowany pojedynczo, z możliwością aseptycznego otwierania, stosowany docewkowo poprzez bezpośrednią aplikację. Dostepny w dwóch pojemnościach 5 - 6 ml oraz 10 - 11 ml, w wygodnych do aplikacji, bezlateksowych ampułkostrzykawkach, dawki przystosowane do warunków anatomicznych kobiet i mężczyzn, zawierający środki bakteriobójcze i bakteriostatyczne zapewniające ochronę antybakteryjną o bardzo szerokim spektrum, na każdej pojedynczej strzykawce oznaczony pełny skład chemiczny żelu oraz data ważności, wysoki stopień przejrzystości preparatu, efekt znieczulający w okresie 3 – 5min, a pełny efekt odkażająco-ochronny po ok. 5 – 15 min.# | 5-6 ml |  |  | 990 szt. |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 10-11ml |  |  | 1140 szt. |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| **RAZEM** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie ………………………

**Pakiet 52 – Zestaw do zabiegów ciągłych nerkozastępczych**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Zestaw do zbiegów ciągłych nerkozastępczych, zawierający:-hemofiltr o powierzchni 1,0m2,-zestaw linii tętniczo-żylnej,-worek ściekowy 5 litrów z dolnym odpływem,-dren do heparyny. |  |  |  | 80 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 2. | Zestaw do zbiegów ciągłych nerkozastępczych, zawierający:-hemofiltr o powierzchni 1,5m2,-zestaw linii tętniczo-żylnej,-worek ściekowy 5litrów z dolnym odpływem,-dren do heparyny. |  |  |  | 80 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 3. | Zestaw do plazmaferezy (plazmafiltr z liniami) |  |  |  | 4 szt. |  |  |  |  |  |  | -  |  |
| 4. | Łącznik do recyrkulacji |  |  |  | 20 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 5. | Worek spustowy 9-litrowy z dolnym odpływem |  |  |  | 160 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
| 6. | Cewniki silikonowe, dwukanałowe 13, 5F x 20 cm do cewnikowania naczyń. |  |  |  | 160 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Uwaga: Pozycje 1-5 muszą być przeznaczone do aparatu Gambro Prismaflex i muszą być z nim kompatybilne.
Wykonawca oświadcza, że w przypadku zaproponowania asortymentu zamiennego (nie wymienionego w instrukcji użytkowania aparatu Gambro Prismaflex) Wykonawca przejmuje na siebie obowiązki wynikające z gwarancji producenta urządzenia oraz pokrywa wszelkie szkody w tym nieprawidłowości mogące wystąpić podczas terapii i obsługi z zastosowaniem zaoferowanego asortymentu, w tym przejmuje odpowiedzialność za ewentualne incydenty medyczne**

**Pakiet 53 – Fartuch ochronny z włókniny**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Fartuch ochronny z włókniny, jednorazowego użycia, o gramaturze nie mniejszej niż 20g/m², nie jałowy, zawiązywany z tyłu, w talii oraz na szyi na troki, z długimi rękawami z bawełnianym mankietem. Mankiet nie krótszy niż 4,5 cm. Włóknina barierowa dla włosów, kurzu, łuszczącego się naskórka, dobrze przepuszczalny dla pary wodnej i powietrza. W kolorze niebieskim lub zielonym. Pakowany po 5 - 10 szt. Na opakowaniu zbiorczym podana informacja o gramaturze, oraz zakończeniu rękawa. |  |  |  | 27 600 szt. |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 54 – Igły**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Igła do metody Single shot do blokad nerwów obwodowych, za pomocą neurostymulatora HNS, igła pokryta warstwą izolacyjną aż do szlifu, szlif 30o, plastikowy uchwyt ze znacznikiem kierunku szlifu oraz zintegrowanym kabelkiem elektrycznym i drenikiem do infuzji, wychodzącym z tyłu uchwytu, pakowany pojedynczo, sterylny. STIMUPLEX A |  |  |  | 2000 szt. |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
| 2. | Igła do metody Single shot do blokad nerwów obwodowych, igła całkowicie pokryta warstwą izolacyjną, odizolowany szlif 30o i 15o, czarne znaczniki głębokości wkłucia igły, umieszczone do 1 cm, poczynając od czubka igły: plastikowy uchwyt ze zintegrowanym kabelkiem elektrycznym i drenikiem do infuzji, wychodzącymi z tyłu uchwytu, pakowany pojedynczo, sterylny. STIMUPLEX D 15 i 30 |  |  |  | 2000 szt. |  |  |  |  |  |  | 2 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 55 – Wyroby medyczne do podaży mieszanin do żywienia pozajelitowego**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Zestaw infuzyjny do żywienia pozajelitowego:- Zestaw grawitacyjny do przetoczeń odpowiedni do podawania mieszanin żywienia pozajelitowego typu all-in-one wyposażony w zastawkę bezzwrotną na końcu drenu. Apirogenny, wolny od DEHP i lateksu, wyposażony w filtr zabezpieczający przed większymi cząstkami oraz zatrzymujący powietrze o skuteczności filtrowania 15µm w komorze kroplowej. Posiada uniwersalne zakończenie Luer-Lock oraz odpowietrznik z filtrem przeciwbakteryjnym zamykany klapką wg standardów NIOHS. Zapobiega cofaniu się krwi oraz zatorom powietrznym. |  |  |  | 7000 szt. |  |  |  |  |  |  | 3 szt. |  |
| 2. | Filtr infuzyjny 1,2µm:- Filtr wyposażony w membranę 1,2µm do emulsji tłuszczowych i żywienia w systemie all-in-one, zatrzymuje grzyby i zarodniki, cząstki nierozpuszczalne i pęcherzyki powietrza |  |  |  | 3000 szt. |  |  |  |  |  |  | 3 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 56 – Igła z otworem bocznym do sporządzania mieszanin do żywienia pozajelitowego**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Igła z otworem bocznym:- Igła do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leków o specjalnej konstrukcji ze szlifem ołówkowym i otworem bocznym. Boczny otwór umieszczony jest na szczycie igły. Konstrukcja igły zapobiega niezamierzonemu wytwarzaniu skrawków z korków gumowych. | 1,2 x 30mm |  |  | 6000 szt. |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
| 1,2 x 40 mm |  |  | 3000 szt. |  |  |  |  |  |  | 5 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………

**Pakiet 57 – Cewnik PUR CH 14**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Nazwa i opis przedmiotu zamawianego | Rozmiar | Rozmiar proponowany | Wielkość najmniejszego opak. zbiorczego | Zapotrzebowanie na **24 m-ce** w szt. | cena jedn. bez VAT | Wartość bez VAT | Podatek VAT **w zł** i w % | Wartość z VAT | Nr katalogowy | Producent | Ilość próbek | Okres gwarancji/ Termin ważności |
| 1. | Cewnik PUR CH 14/ 110 cm z Portem do odbarczania. Zgłębnik przeznaczony do żywienia dożołądkowego lub dojelitowego, przeźroczysty i miękki poliuretanu z nitką radiacyjną z portem odbarczającym, z końcówką typu EnFit |  |  |  | 700 szt. |  |  |  |  |  |  | 1 szt. |  |
|   | **RAZEM** |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |  |

Wartość pakietu brutto słownie …………………………