

FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY

Pakiet Nr 1

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Rurka tracheostomijna z mankietem niskociśnieniowym, wysokoobjętościowym, linia rtg na całej długości, miękkie, gładkie, przezroczyste skrzydełka szyldu, przewodnica, opaska mocująca na szyję, balonik kontrolny znakowany rozmiarem rurki, bez lateksu, bez ftalanów, jałowa, jednorazowego użytku, rozmiar 6,0-9,0	szt.	10							
2.	Jednorazowa, sterylna, przewodnica do rurek intubacyjnych, z możliwością ukształtowania, metalowa, pokryta przezroczystym PVC, z miękką końcówką pozbawioną rdzenia metalowego, rozmiar 6-14 o długości 22-36,6 cm i średnicy 1,95-4,60 mm	szt.	10							
RAZEM										

Pakiet Nr 2

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Czujnik tlenowy	szt.	10							
2.	Pałapki wodne op. = 12 sztuk..	op.	5							
RAZEM										

Pakiet Nr 3

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Elektrody śr.50mm na piance z żelem przylepnym (op. = 50 szt.)	op.	200							
2.	Elektrody dla niemowląt/novorodków (op. = 50 szt.)	op.	10							
3.	Żel do USG 500g	szt.	700							
4.	Żel do EKG 500g	szt.	30							
5.	Żel do Holtera ścierny 250 ml	szt.	10							
6.	Papier do videoprintera typu Mitsubishi K61B, rolka	szt.	150							
7.	Papier do USG TUS-X200 oryginał, rolka	szt.	50							
8.	Papier termoczuły 57 mm x 30 m do drukarki laboratoryjnej, rolka	szt.	100							
9.	Papier termoczuły 80 mm x 30 m do drukarki laboratoryjnej, rolka	szt.	100							
10.	Papier termoczuły 110 mm x 24 m do drukarki laboratoryjnej, rolka	szt.	50							
11.	Papier termoczuły 210 mm x 30 m bez nadruku, rolka	szt.	50							
12.	Papier do EKG 112 x 25 z nadrukiem, rolka	szt.	700							
13.	Papier do EKG 60 x25 z nadrukiem, rolka	szt.	20							
14.	Papier do KTG 130 x 120 z nadrukiem 250, składanka	szt.	30							
15.	Papier do KTG 152 x 90 x 160 z nadrukiem, składanka	szt.	50							
16.	Papier do KTG 150 x 210 bez nadruku, składanka	szt.	30							
17.	Papier do KTG BD4000XS standard 143 x 150mm, składanka	szt.	70							
18.	Papier do KTG BD4000XS bliźniaczy 150 x 210mm, składanka	szt.	10							
19.	Papier do defibrylatora Philips Hearth Star 50 mm x 30 m, rolka	szt.	30							
RAZEM										

Pakiet Nr 4

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Ustnik do spirometru Spirolab	szt.	3 000							
RAZEM										

Pakiet Nr 5

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Sól pastylkowa do uzdatniania wody (a'25 kg)	op.	30							
RAZEM										

Pakiet Nr 6

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Testy ureazowe mokre z przenośnym okienkiem bez taśmy klejącej opakowanie 50 sztuk	op.	15							
RAZEM										

Pakiet Nr 7

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Wzierniki do otoskopu TM-OT10J dla dzieci (a'50)	op.	18							
2.	Wzierniki do otoskopu TM-OT10J dla dorosłych (a'50)	op.	18							
RAZEM										

Pakiet Nr 8

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Komplety chirurgiczne z nieprześwitującej włókniny (rozmiary M, L, XL, XXL): Komplet chirurgiczny jednorazowego użytku (bluza i spodnie). Nogawki bez ściągaczy. W spodniach zamiast gumki wciągnięty trok z tej samej włókniny co cały komplet, bluza z kieszeniami, przy szyi wykończenie typu "V". Materiał na całą powierzchnię: włóknina SMMS - 100% polipropylen o min. gramaturze 45 g/m2. Materiał ubrania bezwzględnie musi spełniać wymogi normy EN 13795-1-3.	szt.	500							
2.	Fartuchy chirurgiczne rozmiary M, L, XL, XXL: Jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny pełnobarierowy zgodny z EN 13795 1-3; Wykonany z włókniny typu SMMMS o gramaturze minimum 40g/m2. Zapięcie przy szyi typu combitape - przylegające do tkaniny fartucha w dowolnym miejscu na wysokości barków, co umożliwia indywidualne dopasowanie do rozmiaru ciała. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku umożliwiające zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Opakowanie zawiera 2 ręczniki celulozowe.	szt.	4 000							
3.	Fartuchy chirurgiczne wzmocnione (wzmocnienia zespolone z fartuchem na wszystkich krawędziach zewnętrznych) rozmiary M, L, XL, XXL: Jednorazowy jałowy fartuch chirurgiczny pełnobarierowy zgodny z EN 13795 1-3; Wykonany z włókniny typu SMMMS o gramaturze minimum 40g/m2, posiadający dodatkowe nieprzemakalne wzmocnienia w części przedniej i w rękawach o gramaturze minimum 38g/m2 . Zapięcie przy szyi typu combitape - przylegające do tkaniny fartucha w dowolnym miejscu na wysokości barków, co umożliwia indywidualne dopasowanie do rozmiaru ciała. Rękaw zakończony elastycznym mankietem z dzianiny. Tylne części fartucha zachodzą na siebie. Umieszczenie troków w specjalnym kartoniku umożliwiające zawiązanie ich zgodnie z procedurami postępowania aseptycznego. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową. Opakowanie zawiera 2 ręczniki celulozowe.	szt.	100							
RAZEM										

Pakiet Nr 9

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Jednorazowa dzielona elektroda neutralna bez kabla dla dorosłych i dzieci, długość 122 mm, szerokość 120 mm, dzielona powierzchnia przewodzenia 90 cm ² , podłoże z wodoodpornej, elastycznej pianki, powierzchnia przewodząca pokryta hydrożelem absorbującym wilgoć, klej i hydrożel przyjazny dla skóry – biokompatybilny zgodnie z EN ISO 10993, elektroda dzielona po obwodzie, pierścień bezpieczeństwa gwarantujący równomierny rozkład prądu, możliwość kombinacji – do kabli przyłączeniowych: 294-050 (Martin/Emed/Erbe ACC/ICC/T-Serie/VIO), 380-050 (BOWA/Valleylab/Conmed/Erbe ICC/VIO Inter.), opakowanie 100 szt.	op.	12							
2.	Jednorazowa dzielona elektroda neutralna bez kabla dla dorosłych i dzieci, długość 122 mm, szerokość 173 mm, dzielona powierzchnia przewodzenia 110 cm ² , podłoże z wodoodpornej, elastycznej pianki, powierzchnia przewodząca pokryta hydrożelem absorbującym wilgoć, klej i hydrożel przyjazny dla skóry – biokompatybilny zgodnie z EN ISO 10993, elektroda dzielona po obwodzie, pierścień bezpieczeństwa gwarantujący równomierny rozkład prądu, możliwość kombinacji – do kabli przyłączeniowych: 294-050 (Martin/Emed/Erbe ACC/ICC/T-Serie/VIO), 380-050 (BOWA/Valleylab/Conmed/Erbe ICC/VIO Inter.), opakowanie 100 szt.	op.	12							
3.	Kabel, jednorazowa elektroda neutralna, międzynarodowy do Valleylab, 4.5 m	szt.	4							
4.	Kabel, jednorazowa elektroda neutralna, do Erbe, 4.5 m	szt.	4							
RAZEM										

Pakiet Nr 10

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn. netto	Cena jedn. brutto	Wartość netto	VAT %	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Nazwa handlowa
1.	Zamknięty system do zbiórki moczu z silikonowym cewnikiem do długoterminowego drenażu (4 tygodnie). Zawiera cewnik balonowy 100% silikon., połączony z workiem. Zakończenie cylindryczne, 2 oczka drenujące naprzeciwko siebie, długość ok. 41 cm, balon 10 ml. Zamknięty system drenażu z workiem pojemność 200 ml, długość drenu 120 cm. Rozmiary CH 12/14/16/18.	szt.	50							
2.	Cewnik Foleya silikonowany. Wykonany z lateksu silikonowanego, dwudrożny, balonowy rozmiary: Ch 6-30, rozmiary: 6, 8 10 z przewodnicą, pojemność balonu 3ml, 5-15ml, 30-50ml (w zależności od rozmiaru), sterylne, do stosowania do 7 dni, potwierdzone przez producenta, w rozmiarach dla dorosłych z otworami drenującymi przed i nad balonem (zapewnia skuteczny drenaż moczu).	szt.	100							
3.	Worki do zbiórki moczu w systemie zamkniętym, do stosowania do 7 dni. Norma ISO 8669-2. Posiada duży, płaski, igłowy port do pobierania próbek moczu, zakładkę do podwieszania zaworu spustowego freeflow.	szt.	50							
RAZEM										