

Zadanie 1 - AKCESORIA DO APARATÓW EKG

Lp	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Komplet odprowadzeń pacjenta (6 przedsercowych, 4 kończynowe) do aparatu Page Writer XL prod. HP (M1702A)	kpl.	2						
2.	Przewód pacjenta do aparatu EKG Page Writer 100 prod. HP	szt.	2						
3.	Przewód pacjenta do aparatu EKG Cardiovit AT-1 prod. Schiller	szt.	6						
4.	Przewód pacjenta do aparatu EKG Mr GOLD prod. AsCARD	szt.	2						
5.	Elektrody kończynowe klipsowe dla dorosłych	kpl.	4						
6.	Elektroda przedsercowa przyssawkowa	szt.	18						
7.	Przyssawka gumowa (gruszka) do elektrod przedsercowych	szt.	60						
Razem:									

Zadanie 2 - AKCESORIA ELEKTROCHIRURGICZNE DO NARZĘDZI TYPU WOLF

Lp	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Elektroda pętlowa tnąca do resektoskopu typu Wolf 24 Chr	szt.	20						
2.	Elektroda pętlowa tnąca do resektoskopu typu Wolf 26 Chr	szt.	20						
3.	Kabel do elektrody monopolarnej resektoskopu typu Wolf (do współpracy z aparatem typu Erbe ICC 300)	szt.	6						
4.	Kabel do elektrody monopolarnej narzędzi laparoskopowych typu Wolf (do współpracy z aparatem typu Erbe ICC 300)	szt.	5						
5.	Kabel do elektrody bipolarnej narzędzi laparoskopowych typu Wolf (do współpracy z aparatem typu Erbe ICC 300)	szt.	2						
Razem:									

Zadanie 3 - AKCESORIA DO NARZĘDZI ENDOSKOPOWYCH TYPU STORZ

Lp	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Kabel do elektrody monopolarnej resektoskopu typu Storz (do współpracy z aparatem typu Erbe ICC 300)	szt.	2						
2.	Elektroda typu Lithotripter (rozmiar 7,0 Fr)	szt.	20						
Razem:									

Zadanie 4 - AKCESORIA DO STERYLIZATORA WODY 27850 PROD. STORZ

Lp	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Filtr wstępny	szt	2						
2.	Filtr bakteryjny	szt	2						
3.	Zawór szklany	szt	2						
4.	Butla szklana	szt	1						
Razem:									

Zadanie 5 - AKCESORIA DO RESPIRATORA BEAR 1000

Lp	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Membrana zastawki wydechowej	szt	9						
2.	Uszczelka korpusu membrany	szt	4						
3.	Filtr dmuchawy	szt	9						
4.	Filtr bakteryjny główny z łącznikiem	szt	9						
5.	Filtr bakteryjny do linii pomiaru ciśnienia proksymalnego	szt	9						
Razem :									

Zadanie 6 - Akumulatory do aparatury medycznej

Lp	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	7.2V, 2.3 Ah do pompy infuzyjnej Infusomat fm Braun	pakiet	10						
2.	7.2V, 1.2 Ah do pompy infuzyjnej Perfusor fm Braun	pakiet	20						
3.	9.6V, 0.94 Ah do pompy infuzyjnej SEP 11 i SEP 21 prod. Ascor	pakiet	10						
4.	8V, 2.7Ah do kardiomonitora Propaq 102 prod. Protocol	szt.	12						
5.	Duracel DR 36 /NiMH 12V 4.0Ah/ lub odpowiednik do kardiomonitora Viridia M3 prod. Philips	szt.	10						
6.	6V, 4Ah do respiratora Avian prod. Bird	szt.	3						
7.	8V, 3Ah do defibrylatora Lifepak 9 prod. Physio Control	szt.	6						
8.	12V,1,2Ah do defibrylatora Lifepak 10 prod. Physio Control	szt.	6						
9.	12V,7Ah do respiratora NPB 840 prod. Puritan Bennett	szt.	2						
10.	12V ,2.2 Ah do respiratora Raphael prod. Hamilton Medical	szt.	2						
11.	12V,1.2 Ah do elektrokardiografu typu Cardiovit AT-1 prod. Schiller	szt.	4						
12.	6V,6,5Ah do elektrokardiografu typu Page Writer XLe prod. HP	szt.	6						
13.	6V,7,2Ah do elektrokardiografu typu Page Writer 100 prod. HP	szt.	2						
14.	Ni-Cd 1,2V, 1.3Ah – cylindryczne z blaszkami lutowniczymi (ø22,5x42,5)	Szt.	15						
Razem :									

Zadanie 7 - FILTRY BAKTERYJNE DO POMPY LAPAROSKOPOWEJ TYPU WOLF

Lp	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Filtr bakteryjny do pompy dla laparoskopii typu 2215 Wolf	szt	50						
Razem :									

Zadanie 8 – ELEKTRODY DO ELEKTROTERAPII

Lp	Nazwa	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn. netto	Stawka VAT	Cena jedn. brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1	Elektrody z węglowej gumy przewodzącej o wymiarach 6x8cm (+/- 20%) do współpracy z aparatami prod. Enfar-Nonius	Szt.	50						
Razem:									

Zadanie 9 - AKCESORIA DO ANALIZATORA GAZÓW ANESTETYCZNYCH HP M1026

Lp	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Filtr p/bakteryjny jednorazowy	szt	100						
2.	Przewód próbkowania gazów (rurka nafionowa)	szt	120						
3.	Pułapka wodna	szt	25						
Razem:									

Zadanie 10 – Butle, słoje

Lp.	Nazwa	Jedn. Miary	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Butelka do tlenu szklana pasująca do rozwiązań Instal Rzeszów	szt.	195						
2.	Słoje do ssaków próżniowych zamykanie na twist „4” o poj. 2 litrów (+/- 10%)	szt.	30						
3.	Słoje do ssaka o pojemności 5 litrów	szt.	5						
4.	Butelki plastikowe do reduktorów, do podawania tlenu typ A 21 Farum	szt.	20						
5.	Manometr do uzupełniania i kontroli RR w mankietach niskociśnieniowych	szt.	2						
Razem :									

Zadanie 11 – Akcesoria do wykonywania sterylizacji plazmowej

Lp.	Nazwa	Ilość	Cena jedn. Netto	Stawka VAT	Cena jedn. Brutto	Łączna cena netto	Łączna cena brutto	Producent
1.	Kaseta do sterylizatora STERRAD 100S na 5 cykli, zawierająca czynnik sterylizujący 58-59% roztwór nadtlenu wodoru. Kaseta zabezpieczona wskaźnikiem chemicznym obrazującym ewentualną ekspozycję nadtlenu wodoru.	2 op. (10 sztuk kaset)						
2.	Ampułkowy wskaźnik biologiczny zawierający Geobacillus stearothermophilus (Bacillus stearothermophilus) do monitorowania skuteczności cyklu sterylizacyjnego w technologii wykorzystującej nadtlenek wodoru, ze wskaźnikiem chemicznym fabrycznie umieszczonym na ampulce, zmieniającym zabarwienie po ekspozycji.	2 op. (60 sztuk)						
3.	Chemiczny wskaźnik paskowy do monitorowania przebiegu procesu w sterylizatorze wykorzystującym nadtlenek wodoru, zmieniający zabarwienie po ekspozycji.	4 op. (1000sztuk)						
4.	Rękaw bezcelulozowy, warstwa nieprzeźroczysta wykonana z tworzywa Tyvek, z naniesionym wskaźnikiem chemicznym zmieniającym zabarwienie po ekspozycji.	O szer. 20 cm – 140 mb O szer. 25cm – 140 mb O szer. 35 cm – 210 mb						
Razem :								

W/w materiały powinny być kompatybilne ze sterylizatorem STERRAD S firmy Johnson&Johnson.