

ASCLEPIOS S.A - OFERTA

Załącznik nr 1a do SWZ - formularz asortymentowo-cenowy

Numer części	Nr pozycji	Przedmiot zamówienia	Nazwa oferowanego produktu	Szacunkowa ilość zamówienia w okresie 24 miesięcy	J. m.	Cena jednostkowa netto	Wartość netto (Wartość netto = ilość x cena jedn. netto)	Stawka Vat %	Wartość VAT (Wartość VAT = Wartość netto x Stawka VAT %)	Wartość brutto (Wartość brutto = Wartość netto + Wartość VAT)	Producent/ nr katalogowy/ ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym	
1	2	3		4	5	6	7=4x6	8	9=7x8	10=8+10	11	
107	Wkłady i dreny do strzykawki automatycznej CT900											
	1	Wkład j.uż. o pojemności 200 ml	OPTIVANTAGE™ DH STRZYK.200ML Z NAPEŁN.RĘCZNYM RĘCZNYM I ZWIJANYM PRZEWODEM POŁĄCZ.DŁ.150 CM 1 SZT.	150	szt.	25,79	3 868,50	8%	309,48	4 177,98	SHENZHEN BOON MEDICAL SUPPLY	800099B / op. Zbiorcze 50szt.
	2	Dren j.uż. o dł. 152 cm do wkładu j.uż. 200 ml	PRZEWÓD NISKOCIŚNIENIOWY ZWIJANY POŁĄCZENIOWY DŁ.152 CM - - 1 SZT.	2800	szt.	7,68	21 504,00	8%	1 720,32	23 224,32	LIEBEL-FLARSHEIM COMPANY	601195 / op. Zbiorcze 50szt.
Razem: od poz. 1 do poz.2						x	25 372,50	x	2 029,80	27 402,30	x	x
129	Gąbki kolagenowe											
	1	Gąbka kolagenowa- matryca z klejem do tkanek zawierająca fibrynogen ludzki, rozmiar: 3,0 cmx2,5 cm	TACHOSIL MEDICATED 3,0 X2,5 CM MATRYCA Z KLEJEM DO TKANEK - 1 SZT.	22	szt.	442,90	9 743,80	8%	779,50	10 523,30	TAKEDA AUSTRIA GMBH	2105
	2	Gąbka kolagenowa- matryca z klejem do tkanek zawierająca fibrynogen ludzki, rozmiar: 9,5 x 4,8 cm	TACHOSIL MEDICATED 9,5 X4,8 CM - 1 SZT.	26	szt.	1 158,75	30 127,50	8%	2 410,20	32 537,70	TAKEDA AUSTRIA GMBH	2144
	3	Gąbka kolagenowa- matryca z klejem do tkanek - zrolowana matryca - rozmiar: 4,8 cm x 4,8 cm	TACHOSIL 4,8 X 4,8 CM GĄBKĄ ZROLOWANĄ - 1 SZT.	5	szt.	690,10	3 450,50	8%	276,04	3 726,54	TAKEDA AUSTRIA GMBH	12312
	4	Gąbka kolagenowa- matryca z klejem do tkanek - niezrolowana matryca - rozmiar: 4,8 cm x 4,8 cm (1op.= 2szt)	TACHOSIL MIDI 4,8 X 4,8 CM GĄBKĄ LECZNICZĄ - 2 SZT.	10	op.	1 344,15	13 441,50	8%	1 075,32	14 516,82	TAKEDA AUSTRIA GMBH	9125
Razem: od poz. 1 do poz.4						x	56 763,30	x	4541,06	61 304,36	x	x

Małgorzata Czaban - podpis elektroniczny

Wrocław, 28.12.2021r.