

	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersytetu Medycznego im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>		F16a-ZP	
			Wydanie 3	Strona 17 z 25
Formularz asortymentowo - cenowy				

Oznaczenie sprawy: PN-27/24

Załącznik nr 1 do SWZ

J. Chodacki, A. Misztal „Medica” Spółka Jawna
 59-300 Lubin, ul. Przemysłowa 4A

 (Nazwa i adres Wykonawcy)

Część nr 10 – Filtr przeciwbakteryjny do podaży płynów lub lipidów

Lp.	Opis asortymentu	J.m.	Ilość	Opis i parametry oferowanego wyrobu, Nazwa handlowa, Nazwa producenta, Numer katalogowy	Ilość opakowa ń	Ilość w opakowani u	Cena opak. netto	Stawka VAT (%)	Cena opak. brutto	Wartość pozycji netto	Kwota podatku VAT	Wartość pozycji brutto
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Filtr przeciwbakteryjny sterylny z przedłużeniami do płynów , min. 96-godzinny, dla noworodków, z obu stron z przezroczystymi poliuretanowymi drenami, bez DEHP, bez lateksu, o długości ≤10cm przed i za filtrem i średnicy 1,0 x 2,0 mm, z dołączonymi na końcach łącznikami Luer-Lock z zatyczkami lub zakretkami (żeńskim na wejściu i męskim na wyjściu). Membrana 0,2µm , o powierzchni filtrującej nie większej niż 2,3cm2, zatrzymująca bakterie, grzyby, drożdże i cząstki nieorganiczne. Niska objętość wypełnienia - mieszcząca się w przedziale 0,45-0,6ml, przepływ >0,8ml/min. Filtr mały, płaski, obudowa bezbarwna lub biała. Pakowany pojedynczo.	szt.	8200	Flowart Zestaw filtrujący dziecięcy - przedłużacz z filtrem zakończony zaworem bezigłowym - Filtr 0,2 - hydrofilowy z wysokim przepływem PES - PTFE przy zaworze filtra - obudowa filtra z akrylu - dren wykonany z poliuretanu - Objętość 0,3 ml - Przepływ 6 ml/min - Objętość płukania 1 ml - długość 12 cm - Powierzchnia hydrofilowa filtra 1,45 cm2 - Powierzchnia hydrofobowa filtra 0,25 cm2 - Max ciśnienie 5,2 bary Filtr mały płaski, obudowa bezbarwna, pakowany pojedynczo FlowArt Filtreli Single Valf Set 0,2 Mikron Baby/Asset/AF6102B	8200	szt.	11,99 zł	8%	12,95 zł	98 318,00 zł	7 865,44 zł	106 183,44 zł

	GINEKOLOGICZNO – POŁOŻNICZY SZPITAL KLINICZNY IM. HELIODORA ŚWIĘCICKIEGO UNIwersYTETU MEDYCZNEGO IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU <i>ul. Polna 33, 60 – 535 Poznań</i>						F16a-ZP	
							Wydanie 3	Strona 18 z 25
Formularz asortymentowo - cenowy								

Oznaczenie sprawy: PN-27/24

Załącznik nr 1 do SWZ

				-								
2.	<p>Filtr przeciwbakteryjny sterylny z przedłużeniami do przetaczania emulsji lipidowych, min. 24-godzinny, dla noworodków, obudowa filtra bezbarwna kodowany kolorystycznie kodowana w odróżnieniu od filtra do płynów, z obu stron filtra przezroczyste poliuretanowe dreny, bez DEHP, bez lateksu, o długości ≤10cm przed i za filtrem i średnicy 1 x 2 mm, z dołączonymi na końcach łącznikami Luer-Lock z zatyczkami lub zakretkami (łącznik żeński na wejściu i męski na wyjściu). Membrana 1,2µm, o powierzchni filtrującej nie większej niż 2,3cm2 zatrzymująca cząstki nieorganiczne, pęcherzyki powietrza, drożdże, grzyby, mikroorganizmy. Niska objętość wypełnienia-nie większa niż 0,45-0,6 ml, przepływ (określony dla roztworu wodnego) ≥350ml/min. Filtr mały, płaski, obudowa w kolorze lub bezbarwna, znakowana kolorem w celu łatwego rozróżnienia, bez lateksu. Pakowany pojedynczo.</p>	szt.	12500	<p>Flowart Zestaw filtrujący dziecięcy - przedłużacz z filtrem zakończony zaworem bezigłowym - Filtr 1,2 - hydrofilowy z wysokim przepływem PES - PTFE przy zaworze filtra - obudowa filtra z akrylu - dren wykonany z poliuretanu - Objętość 0,35 ml - Przepływ 35 ml/min - Objętość płukania 0,85 ml - długość 12 cm - Powierzchnia hydrofilowa filtra 1,45 cm2 - Powierzchnia hydrofobowa filtra 0,25 cm2 - Max ciśnienie 5,2 bary Filtr mały, płaski, obudowa w bezbarwna, bez lateksu. Pakowany pojedynczo. FlowArt® Single Set with 1.2 Micron Baby Filter/ Asset/ AF6112B</p>	12500	szt.	11,99	8%	12,95 zł	149 875,00 zł	11 990,00 zł	161 865,00 zł
										248 193,00 zł	19 855,44 zł	268 048,44 zł