

## FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY

## Zadanie nr 5 - Papiery rejestracyjne i żele do badań EKG i USG

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	J. m.	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	% VAT	Wartość brutto	Nazwa handlowa na fakturze/producent	Nr katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Papier czarno biały wysokiej jakości w formacie A6 (typ I) do drukarki typ SONY UP- 811, UP-850, UP-860, UP-890MD, UP-895 MD, UP-897MD, UP-897MD, rozmiar 110 mm x 20 m, czułość UPPS 110S	rolka	500			8%			
2.	Papier do aparatu Ascard A -4 rozmiar 112	rolka	300			8%			
3.	Papier termoczuły do Clinitek 500, 54-58 mm x 30 m	rolka	50			8%			
4.	Jednorazowy ustnik papierowy do badań spirometrycznych, zewnętrzna powierzchnia ustnika nie przywiera do ust podczas pomiaru, każdy ustnik oddzielnie zapakowany w foliowej osłonce, produkt mikrobiologicznie czysty, wyrób medyczny klasy IIa, ustniki przeznaczone do serii spirometrów firmy BTL do modelu BTL CardioPoint-SPIRO, opakowanie a 100 sztuk	opak.	30			8%			
5.	Elektrody jednorazowe EKG SKINTACT T-60 (żel półpłynny, sensor Ag/AgCl), średnica elektrody 60 mm, opakowanie a 30 sztuk	opak.	400			8%			
6.	Papier do KTG Cadence 112x90x150 FMx240	szt.	10			8%			
7.	Składany papier termiczny do aparatu KTG Philips Avalon FM20, nadruk w postaci zielonej kratki, wymiary 150 mm x 100 mm, gramatura papieru - 55 g/m2, wyrób medyczny klasy I posiadający funkcję pomiarową, opakowanie a 150 kartek	opak.	10			8%			

8.	Żel do EKG nowej generacji umożliwiający wykonanie zapisu krzywej EKG o dużej zdolności przewodzenia elektrycznego przeznaczony do wykonywania zabiegów medycznych z użyciem prądu elektrycznego, neutralny odczyn pH, wykazuje bierność chemiczną, 1 sztuka a 260 g	szt.	30			8%			
9.	Żel do USG nowej generacji umożliwiający przewodzenie ultradźwięków, pozwalający uzyskać czytelny pozbawiony artefaktów obraz, neutralny odczyn pH, wykazuje bierność chemiczną, 1 sztuka a 0,5 kg	szt.	200			8%			
10.	Żel do USG nowej generacji umożliwiający przewodzenie ultradźwięków, pozwala uzyskać czytelne i pozbawione artefaktów obrazy, neutralny odczyn pH, wykazuje bierność chemiczną, 1 sztuka a 5 l	szt.	50			8%			
<b>RAZEM</b>					<b>0,00 zł</b>		<b>0,00 zł</b>		