

## ZADANIE 29

Lp.	Nazwa (opis) wyrobu medycznego zgodnie z SWZ/OPZ	Nazwa handlowa oferowanego wyrobu medycznego	j.m.	Cena jedn. netto	VAT %	Cena jedn. brutto	ilość	Wartość Netto ogółem	Wartość Brutto ogółem	Producent nr kodowy
	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k
1	Zestaw do wprowadzania protez do dróg żółciowych. Jednorazowy zestaw średnica cewnika popychającego 8 i 9 Fr, średnica cewnika prowadzącego 5 i 5.5 Fr, dł. cewnika popychającego 170 cm, dł. cewnika prowadzącego 195 cm na jego końcowym 2 cm marker RTG, możliwość repozycji protezy przed uwolnieniem i całkowite usunięcie, akceptujący przewodnik 0,035. Sterylny, jednorazowego użytku. *Dopuszczalne zestawy do protezowania do dróg żółciowych o średnicy cewnika popychającego 8.5 i 9 Fr - odpowiedzi z dnia 25.06.2024	Zestaw wprowadzający	szt	378,00	8%	408,24	10	3 780,00	4 082,40	Cook Ireland / FS-OA-...
2	Trójkanałowy balon do ekstrakcji złożeń, średnica cewnika 6.6 Fr, dł. 200 cm, czterostopniowa średnice balonu : 8.5-10-12-15 lub 12-15-18-20 mm, oznaczenia na strzykawce wskazują średnicę napęnlennia balonu. Możliwość podania kontrastu poniżej lub powyżej balonu. Cieniujące znaczniki wskazują proksymalną i dystalną krawędź balonu i wzmacniają jego wizualizację fluoroskopową. System Mark V® zapewnia widoczność endoskopową na 5, 10 i 15 cm od dystalnego końca cewnika oznaczającą głębokość kaniulacji. Opcjonalnie – port dla przewodnicy w odległości ok. 6 cm od dystalnego końca cewnika. Na przewodnik 0,035". Sterylny, jednorazowego użytku.	Cewnik	szt	699,00	8%	754,92	10	6 990,00	7 549,20	Wilson Cook Medical / FS-QEB-...
3	Nakładka na kanał roboczy endoskopu używana w celu unieruchomienia jednego lub dwóch przewodników w czasie procedury ERCP. Łatwo zatrzaskuje się na brzegu kanału roboczego. Wbudowane uszczelki minimalizują opór i przeciekanie. Ergonomiczna konstrukcja umożliwia łatwe przeplecenie przewodnicy przez przęty zapewniając jej dobre zabezpieczenie. Nakładka powoduje, że przewodnica skierowana jest ku dołowi. Kontrola przewodnika podczas kaniulacji i wymiany urządzenia. Minimalna średnica kanału roboczego 3,2 mm. Przewodnica 0,035 cala. Sterylny, jednorazowego użytku.	Nakładka stabilizująca	op.	1 100,00	8%	1 188,00	10	11 000,00	11 880,00	Wilson Cook Medical / FS-WL-...
4	Proteza plastikowa stosowana do drenażu dróg zablokowanych przewodów żółciowych. Produkt zawiera: cieniodajną protezę wykonaną z EVA (kopolimer etylenu i octanu winylu) oraz osłonkę ułatwiającą wprowadzenie protezy do kanału roboczego endoskopu. Rozmiary: średnica 7, 8.5, 10 i 11.5 Fr, długość 5, 7, 9, 12 i 15 cm. Współpracuje z zestawami wprowadzającymi. Produkt jałowy, jednorazowego użytku	Stent	szt.	150,00	8%	162,00	10	1 500,00	1 620,00	Cook Ireland / PBS-...
5	Sfinkterotom do endoskopowej kaniulacji przewodów żółciowych i trzustkowych i do sfinkterotomii. Rozdzielalny kanał dla przewodnika uszczelniający się po rozerwaniu umożliwiając dalsze przepłukiwanie i podawanie kontrastu. Zagięta cieniodajna końcówka zapewnia optymalne ułożenie do cięcia. Znacznik na końcu cewnika ułatwia wprowadzenie sfinkterotomu na odpowiednią głębokość. Zaokrąglona końcówka DomeTip zaprojektowan z myślą o łatwej kaniulacji. Przeladowany przewodnikiem 0,035" o długości 480 lub 260 cm, dł. cewnika 175 cm. Sterylny, jednorazowego użytku.	Papilotom	ZES TAW	1 100,00	8%	1 188,00	10	11 000,00	11 880,00	Wilson Cook Medical / FS-OMNI-...
								34 270,00	37 011,60	

Cena ogółem netto: 34 270,00 złotych słownie: trzydzieści cztery tysiące dwieście siedemdziesiąt złotych 00/100

Cena brutto ogółem: 37 011,60 złotych słownie: trzydzieści siedem tysięcy jedenaście złotych 60/100