

Załącznik nr 2

		j.m.	ilość	cena jedn. Netto	Vat	cena jedn. Brutto	wartość netto	wartość brutto	Depozyt	nazwa handlowa oferowanego produktu	producent
7	Nazwa artykułu i specyfikacja techniczna Pakiet 7 Cewniki prowadzące przedłużające z blokadą przewodnika przy pomocy balonu Warunki: - dostępne w rozmiarach 6F, 7F i 8F (kompatybilne odpowiednio z cewnikami prowadzącymi 6, 7 i 8F) - średnice wewnętrzne cewnika przedłużającego nie mniejsze niż 0,056" dla cewnika 6F, 0,062" dla cewnika 7F i 0,071" dla cewnika 8F - długość robocza 150cm - wbudowany balon, którego napęnlienie powoduje utrzymywanie stałego położenia przewodnika lub mikrocewnika - część przedłużająca cewnika z pokryciem hydrofilnym, umożliwiającą wprowadzenie go do naczynia na co najmniej 10cm	szt	6	1900,00	8	2052,00	11400,00	12312,00	1szt.	Trapliner 5566, 5567, 5568	Vascular Solution Teleflex
8	Pakiet 8 Koszulki naczyniowe zbrojone, odporne na załamania Warunki: - koszulki zbrojone opłotem metalowym (typu coil) pozwalającym zachować giętkość koszulki przy jednoczesnej dużej odporności na załamania przy wprowadzaniu do krętych naczyń - pokrycie hydrofilne ułatwiające wprowadzenie - marker umożliwiający precyzyjną lokalizację końca koszulki w drzewie naczyniowym pod kontrolą skopii RTG - dostępne rozmiary od 5F do 8F - dostępne długości 45cm i 65cm dla rozmiarów 5F, 6F, 7F i 8F - z kranikiem trójdrożnym na linii do płukania koszulki - z otworem umożliwiającym umocowanie koszulki szwem do skóry - zastawka hemostatyczna blokująca wypływ krwi z koszulki, umożliwiającą wprowadzanie cewników - rozszerzacz umożliwiający atraumatyczne wprowadzenie w komplecie	szt	20	150,00	8	162,00	3000,00	3240,00	nie dotyczy	Super Arrow Flex CL-07545, CL-07645, CL-07745, CL-07845; CL-07565, CL-70665, CL-07765, CL-07865	Arrow Teleflex
9	Pakiet 9 Mikrocewniki z metalową gwintowaną końcówką: Warunki: - mikrocewnik do zabiegów rekanalizacji przewlekłe zamkniętych tętnic wieńcowych - końcówka cewnika wykonana z metalu, gwintowana na samym końcu w sposób pozwalający na wkręcenie jej w twardą blaszkę miazdżycową (na zasadzie śruby) - na dystalnym końcu cewnika dodatkowa nylonowa spirala długości co najmniej 2 cm ułatwiająca wkręcanie cewnika w długie zmiany - dostępne długości 135 i 150cm - 5 warstwowa konstrukcja (2 warstwy przeciwnie skręcone metalowego zbrojenia typu coil, 1 warstwa metalowego zbrojenia typu braid oraz wewnętrzna i zewnętrzna warstwa z tworzywa sztucznego) zapewniająca odporność cewnika na skręcenia i załamania i zapewniająca dobrą popychalność i przeniesienie skrętu przy wprowadzaniu w twarde zmiany miazdżycowe	szt	3	2850,00	8	3078,00	8550,00	9234,00	1 szt	Turnpike Gold 5621, 5622	Vascular Solution Teleflex

Razem: 24786,00

Podpis osoby upoważnionej