

## Załącznik Nr 1A do SWZ

## PAKIET NR 1

Lp	Opis przedmiotu	Ilość	Cena jedn. netto	Wartość netto	Podatek VAT (%)	Wartość brutto	Nazwa handlowa	Nazwa producenta	Nr katalogowy
1	<p>Stentgraft Do Aorty Piersiowo-Brzuszej . System przeznaczony do zaopatrzenia endowaskularnego pacjentów z tętniakami w obrębie tętnic nerkowych, pnia trzewnego i tętnicy krezkowej górnej. Stentgraft zbudowany na bazie nitinolowego stentu z pokryciem poliestrowym. W zależności od anatomii pacjenta istnieje możliwość dostarczenia stentgraftu: certyfikowanego, półkowego z prekaniulowanymi 4 rękawkami wewnętrznymi, szytego na miarę, zabezpieczającego tętnice trzewne poprzez wykonanie: otworu okrężnie wzmocnionego / tzw. fenestr/- średnica 6-12 mm, podcięcia /scallop/ - długość 8-23mm, szerokość 8-14 mm, rękawków zewnętrznych /tzw. branch/ o średnicy 6/7/8 mm i długości 15/16/17 mm i/lub rękawków umieszczonych wewnątrz stentgraftu /tzw. innerbranch/ o średnicy 6/7/8 mm i długości 17/18/19 mm, możliwość kaniulacji tętnic trzewnych od strony ramiennej lub udowej w zależności od kierunku umieszczenia branchy i/lub innerbranchy, stentgraft zgodny z zamówieniem i rysunkiem technicznym podpisanym przez Kierownika Kliniki, przygotowanym po wcześniejszym zatwierdzeniu propozycji leczenia. Brak przeciwwskazań do wykonywania badań MRI po implantacji stentgraftu. Stentgraft dostarczony będzie z niezbędnymi stentami pokrywanyymi i stentami samorozprężalnymi, elementem proksymalnym lub standardowym stentgraftem brzuszny oraz akcesoriami: pętla, koszule, cewniki, przewodniki.</p>	3	160 000,00	480 000,00	8,00%	518 400,00	E-xtra design E-nside	JOTEC GmbH	<p><b>E-xtra Design</b> - Brak numerów katalogowych. Produkt jest projektowany na zamówienie - indywidualnie dla pacjenta zgodnie z jego warunkami anatomicznymi, numer nadawany jest wraz z produkcją stentgraftu.</p> <p><b>E-nside:</b> 65MU333021-4B8866-00 65MU332621-4B8866-00 65MU383021-4B8866-00 65MU382621-4B8866-00</p>
3	<p>Stentgraft Do Zaopatrywania Tętniaków Biodrowych system wprowadzający stentgraftu iliac branch 18F, pokrycie hydrofilne, długość całkowita iliac branch 97, 109 i 121 mm, średnice proksymalne: 14,16,18 mm, średnice dystalna 10,12,14 mm, średnica dystalna odnogi bocznej 8 mm, znaczni widoczne w promieniach rentgenowskich, marker „E” wskazujący ustawienie odejścia do połączenia z tętnicą biodrową wewnętrzną. System wprowadzania Squeeze-to-Release. Brak przeciwwskazań do wykonania badania MRI.</p>	5	10 000,00	50 000,00	8,00%	54 000,00	E-liac	JOTEC GmbH	<p>72IB1410L53L44, 72IB1412L53L44 72IB1414L53L44, 72IB1410L53L56 72IB1412L53L56, 72IB1414L53L56 72IB1410L65L44, 72IB1412L65L44 72IB1414L65L44, 72IB1412L65L56 72IB1414L65L56, 72IB1610L65L56 72IB1612L65L56, 72IB1614L65L56 72IB1812L65L56, 72IB1814L65L56</p>
<b>RAZEM:</b>				530 000,00		572 400,00			