

FORMULARZ CENOWY

PAKIET 1 Wyroby medyczne do ablacji wraz z dzierżawą urządzeń

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Jedn. miary	Szacunkowa ilość jedn.miary	Cena jedn. miary netto w zł	Wartość netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość brutto w zł	Nazwa handlowa, producent/ wytwórca i nr katalogowy (numer REF)	Klasa wyrobu medycznego. W przypadku braku wpisać: nie dotyczy
1.	Igły do punkcji transseptalnej dostępne 3 różne krzywizny BRK, BRK1, BRK2 dostępne 3 różne długości dla pacjentów dorosłych 71, 89, 98 cm igła wykonana w całości ze stali dostępne igły extra ostre (XS), dla łatwiejszego nakłucia przegrody	szt	120	820,00 zł	98 400,00 zł	8%	106 272,00 zł	BRK Transseptal Needles, Abbott Medical, 407XXX, G407XXX	Klasa III
2.	Koszułki transseptalne dostępne 3 średnice: 8 F ; 8, 5 F i 10 F 2 różne długości 63, 81 cm dostępne krzywizny SL0, SL1, SL2, SL3, SL4, MULIN, LAMP dostępne koszułki stabilizujące do prawego przedsionka SR0, SR1, SR2, SR3, SR4 w zestawie introducer z zastawką i portem bocznym, rozszerzaczem oraz przewodnikiem	szt	120	450,00 zł	54 000,00 zł	8%	58 320,00 zł	Fast Cath, Swartz, Abbott Medical, 407XXX, 406XXX	Klasa III
3.	Koszułki transseptalne sterowalne dwukierunkowa, asymetryczna w zestawie z zastawką hemostatyczną, przewodnikiem i rozszerzaczem. średnica 8,5 F dostępna długość : 71 cm dostępne 3 krzywizny : mała, średnia, duża dostępna koszułka sterowalna epikardialna, dl 40 cm	szt	50	2 200,00 zł	110 000,00 zł	8%	118 800,00 zł	Agilis, Agilis EPI, Abbott Medical, 408XXX, G408XXX	Klasa III
4.	Elektrody diagnostyczne 10 połowe sterowalne 4 średnice do wyboru : 4F, 5F, 6F, 7F dostępne krzywizny do wyboru : medium, large, x-large, extra lrg curl dostępne różne rozstawy elektrod: 2-2-2, 2-5-2, 5-5-5, 2-8-2 długość elektrody 110 lub 115 cm dostępne elektrody dwukierunkowe, asymetryczne dostępne 2 różne mechanizmy sterowania	szt	200	1 400,00 zł	280 000,00 zł	8%	302 400,00 zł	Inquiry, Livewire, IBI-81XXX, 401XXX/ Abbott Medical	Klasa III
5.	Elektrody diagnostyczne 4 pierścieniowe o stałej krzywiznie 3 średnice do wyboru :4F , 5F, 6F 7 różnych krzywizn do wyboru w tym krzywizny DAO, DA0-1, JSN, JSN-1, CRD, CRD-1, CRD-2, 4 w różne rozstawy elektrod : 2-2-2, 2-5-2, 5-5-5, 10-10-10 mm długość elektrody 120 cm bieguny elektrod wykonane z platyny lub stopu platynowo-irydowego	szt	200	500,00 zł	100 000,00 zł	8%	108 000,00 zł	Supreme, Response, Abbott Medical, 401XXX, 402XXX	Klasa III
6.	Kable łączące do elektrod z pozycji 4 i 5	szt	10	400,00 zł	4 000,00 zł	8%	4 320,00 zł	Conntecting Cables, St. Jude Medical, Abbott Medical, 401XXX, 85XXX	Klasa I
7.	Elektroda referencyjna do oferowanego generatora RF	szt	100	70,00 zł	7 000,00 zł	8%	7 560,00 zł	Grounding electrodes, FIAB, 63000043	Klasa IIb
8.	Elektrody ablacyjne jedno- lub dwukierunkowe klasyczne 4 lub 8 mm, średnica 6F i 7F, minimum 2 różne rozstawy elektrod, minimum 3 różne mechanizmy sterowania, długość elektrody minimum 110cm	szt	40	2 800,00 zł	112 000,00 zł	8%	120 960,00 zł	Livewire, Therapy, Therapy Comfort Grip, Abbott Medical, 83XXX, 402XXX, A-TCG-402XXX	Klasa III
9.	Elektrody ablacyjne chłodzone jedno- lub dwukierunkowe 2mm lub 4mm, wyposażone w czujnik pola magnetycznego kompatybilne z oferowanym systemem 3D, średnice 7 i 8F, odległość między pierścieniami 2-5-2 i 1-4-1, długość minimum 110 cm, symetryczne i asymetryczne krzywizny	szt	60	3 400,00 zł	204 000,00 zł	8%	220 320,00 zł	Flexability, Flexability SE, Therapy Cool Path, Abbott Medical, A701XXX, A-FASE-XXX, 83XXX	Klasa III
10.	Dreny do pompy chłodzącej - przewody chłodzące do elektrod ablacyjnych wykorzystywane z oferowaną pompą cieczy chłodzącej elektrodę ablacyjną, wyposażone w dwa czujniki detekcji pęcherzyków powietrza	szt	100	250,00 zł	25 000,00 zł	8%	27 000,00 zł	Cool Point Tube, Abbott Medical, 85785	Klasa IIa
11.	Kable łączące do elektrod z pozycji 8 i 9	szt	10	400,00 zł	4 000,00 zł	8%	4 320,00 zł	Conntecting Cables, St. Jude Medical, Abbott Medical, 402XXX, 85XXX, A-FASE-CBL4	Klasa I
12.	Elektroda diagnostyczne 20-półowa typu Halo. Średnica 7F, minimum 4 różne rozstawy pierścieni do wyboru w tym 2-8-2-(60)-2-8-2, minimum 2 różne krzywizny do wyboru przez Zamawiającego, długość 90-115cm	szt	2	2 800,00 zł	5 600,00 zł	8%	6 048,00 zł	Livewire, Inquiry, Abbott Medical, 401XXX, 81XXX	Klasa III

13.	Elektrody ablacyjne chłodzone z pomiarem siły nacisku dwukierunkowe 4mm, wyposażone w czujnik pola magnetycznego kompatybilne z oferowanym systemem 3D	szt	30	5 800,00 zł	174 000,00 zł	8%	187 920,00 zł	Tacti Cath SE, Abbott Medical, A-TCSE-XX	Klasa III
14.	Elektrody diagnostyczne 12-polowe, sterowalne jedno- i dwukierunkowe typu Lasso do mapowania żył płucnych	szt	20	3 000,00 zł	60 000,00 zł	8%	64 800,00 zł	Advisor FL, Abbott Medical, D-AVSE-DXXX-FX	Klasa III
15.	Kable do elektrod z pozycji 12,13 i 14	szt	10	400,00 zł	4 000,00 zł	8%	4 320,00 zł	Connecting Cables, St. Jude Medical, Abbott Medical, D-AVSE-CBL12, 401XXX, 402XXX	Klasa I
16.	Elektroda diagnostyczna dwukierunkowa asymetryczna 18-polowa do mapowania wysokiej rozdzielczości, umożliwiającą badanie prostopadłego wektora sygnału	szt	15	5 100,00 zł	76 500,00 zł	8%	82 620,00 zł	Advisor HD Grid, Abbott Medical, D-AVHD-DF16	Klasa III
17.	Kabel do elektrody z pozycji 16	szt	5	1 700,00 zł	8 500,00 zł	8%	9 180,00 zł	Connecting Cables, Abbott Medical, D-ENS-AVSE-6-CBL,	Klasa I
18.	Elektrody do nawigacji 3D kompatybilne z oferowanym systemem 3D	szt	60	3 300,00 zł	198 000,00 zł	8%	213 840,00 zł	Abbott Medical, ENSITE-SEK-5-I-01	Klasa I
19.	Dzierżawa generatora energii prądu wysokiej częstotliwości wraz z pompą chłodzącą do zabiegów ablacji	miesiąc	12	1 500,00 zł	18 000,00 zł	23%	22 140,00 zł	Generator AMPERE RF, Cool Point Irrigation Pump, St. Jude Medical, 85XXX, H700XXX	Klasa IIb
20.	Najem systemu elektroanatomicznego 3D do mapowania serca umożliwiającego uwidocznienie elektrod ablacyjnych i diagnostycznych wszystkich producentów oraz tworzenie map geometrycznych jam serca oraz map aktywacyjnych, napięciowych, „score-ingowych”, dodatkowo możliwość uzyskania mapy aktywacyjnej nieutrwalonych arytmii z pojedynczego pobudzenia metodą bezkontaktową, współpraca z elektrodami mierzącymi siłę nacisku – wyświetlanie parametrów siły w czasie rzeczywistym bezpośrednio na systemie 3D, stacja robocza z zainstalowanym systemem operacyjnym Linux spełniający w/w kryteria lub nowszy	miesiąc	12	2 500,00 zł	30 000,00 zł	23%	36 900,00 zł	EnSite X, Abbott Medical, ENSITE X SYSTEM-XXX	Klasa IIb
21.	Elektroda ablacyjna chłodzona z możliwością pomiaru siły nacisku wyposażona w czujnik pola magnetycznego. Kompatybilna z dzierżawionym systemem 3D. - wyposażona w typ typu FLEX optymalizujący chłodzenie w trakcie zabiegu ablacji (13 ml/min). - spacing 2-2-2 - wyposażona w dwa czujniki pola magnetycznego - pomiar siły nacisku (CF) bazujący na metodzie załamania światła niezależny od temperatury otoczenia. - średnica 8F - dostępna wersja jednokierunkowa, dwukierunkowa symetryczna i asymetryczna - dostępne krzywizny D,F,J, identyfikacja kolorystyczna	szt	60	9 500,00 zł	570 000,00 zł	8%	615 600,00 zł	TactiFlex, Abbott Medical, A-TFSE-XX	Klasa III
22.	Kabel do poz.21 łączący elektrodę z generatorem	szt	60	1 200,00 zł	72 000,00 zł	8%	77 760,00 zł	Connecting Cables, Abbott Medical, TSQ-RF-TFSE-CBL	Klasa I
23.	Elektroda spiralna typu lasso, wyposażona w czujnik pola magnetycznego, kompatybilna z dzierżawionym systemem 3D. - średnica 7.5F, średnica pętli 4F - dostępna wersja jednokierunkowa i dwukierunkowa asymetryczna - zmienność pętli w zakresie 15-25 mm - dostępną opcją 12- lub 22-polowa - spacing 6.5 lub 1-4-1 mm	szt	60	4 500,00 zł	270 000,00 zł	8%	291 600,00 zł	Advisor VL, Abbott Medical, D-AVSE-DXXX-V1525, D-AVSE-DXXX-V1525	Klasa III
24.	Kable do poz. 23 łączący elektrodę z dzierżawionym systemem 3D	szt	60	1 700,00 zł	102 000,00 zł	8%	110 160,00 zł	Connecting Cables, Abbott Medical, D-ENS-AVSE-6-CBL, D-ENS-AVSE-5-CBL	Klasa I
25.	Kable połączeniowe do dzierżawionego systemu łączące elektrody 4,10 polowe niesterowalne	szt	3	800,00 zł	2 400,00 zł	8%	2 592,00 zł	Connecting Cables, Abbott Medical, D-ENS-L/R-BQ-CBL, D-ENS-INQ-Q-CBL, D-ENS-SUP-Q-CBL	Klasa I
26.	Kable połączeniowe do dzierżawionego systemu łączące elektrody 4, 10 polowe sterowalne	szt	3	1 200,00 zł	3 600,00 zł	8%	3 888,00 zł	Connecting Cables, Abbott Medical, D-ENS-INQ-OD-CBL, D-ENS-INQ-Q-CBL, D-ENS-L/R-HOD-CBL, D-ENS-SUP-D-CBL	Klasa I
27.	Kable połączeniowe do dzierżawionego systemu łączące elektrody 20 polowe	szt	3	1 200,00 zł	3 600,00 zł	8%	3 888,00 zł	Connecting Cables, Abbott Medical, D-ENS-INQ-DD-CBL, D-ENS-L/R-DDY-CBL	Klasa I
28.	Kable połączeniowe do dzierżawionego systemu łączące elektrody ablacyjne klasyczne i chłodzone	szt	3	400,00 zł	1 200,00 zł	8%	1 296,00 zł	Connecting Cables, St. Jude Medical, Abbott Medical, 402XXX, 85XXX, A-FASE-CBL4	Klasa I
				Razem:	2 597 800,00 zł		2 812 824,00 zł		

Wykonawca zobowiązany jest do złożenia depozytu asortymentu w zakresie uzgodnionym z bezpośrednim użytkownikiem Zamawiającego.

Konrad Orłowski - Pełnomocnik
.....
kwalifikowany podpis elektroniczny

Generator prądu RF	Pompa chłodząca		
Informacje ogólne	Informacje ogólne	Wymogi	Odpowiedź
producent	producent	podać	St. Jude Medical
typ/model	typ/model	podać	85XXX, H700XXX
klasa wyrobu medycznego	klasa wyrobu medycznego	podać	IIb
Rok produkcji nie wcześniej niż 2021	Rok produkcji nie wcześniej niż 2021	podać	nie wcześniej niż 2021