

## OPIS TECHNICZNY

## ZADANIE 6

Znak sprawy: Z/17/PN/19

**Kardiowertery-defibrylatory serca dwujamowe ICD-DR wraz z wyposażeniem przystosowane do wykonywania badań rezonansu magnetycznego (proMRI)**

nazwa,.....typ,.....,

rok produkcji....., producent .....,

**Skład zestawu proMRI:** 1 kardiowerter-defibrylator serca dwujamowy, 1 elektroda defibrylująca, 1 elektroda przedsionkowa  
 Ilość zestawów: 40szt.  
 Dodatkowo urządzeń bez elektrod: 15 szt.

**Sprzęt dodatkowy:**

introducery: 70szt.

śrubokręty, przewodniki, kapturki, zaślepki: po 5 szt.

L.p.	Standardy jakościowe	
<b>I</b>	<b>Właściwości kardiowertera-defibrylatora serca dwujamowego ICD-DR przystosowanego do wykonywania badań rezonansu magnetycznego (proMRI)</b>	
1	Waga < 80 gramów*	*(podać) .....
2	Dostarczona energia defibrylacji min 35 J (dostępna od pierwszego szoku)*	*(podać) .....
3	Rozpoznawanie arytmii typy VF, VT	
4	Terapia antyarytmiczna- Defibrylacja, Kardiowersja, Burst, Ramp	
5	Programowalna obudowa defibrylatora (active, non active can)	
6	Automatyczny zapis stanu baterii i oporności elektrody	
7	Możliwość dostarczenia terapii ATP przed i trakcie ładowania kondensatorów	
8	Możliwość wyłączenia bieguna SVC z obwodu wysokoenergetycznego	
9	Algorytm dyskryminujący T-wave oversensing	
10	Możliwość zamiennie dostarczenia urządzenia z gniazdem DF-1/DF-4	
<b>II</b>	<b>Właściwości elektrod defibrylujących przystosowanych do wykonywania badań rezonansu magnetycznego (proMRI)</b>	
1	Elektrody defibrylujące sterydowe, pasywne i aktywne do wyboru dla Zamawiającego, jedno- i dwukoilowe do wyboru dla Zamawiającego	
2	Elektrody defibrylujące - różne długości do wyboru dla Zamawiającego od min. 60cm do max. 75cm	
<b>III</b>	<b>Właściwości elektrod przedsionkowych przystosowanych do wykonywania badań</b>	

	<b>rezonansu magnetycznego (proMRI)</b>
1	Elektrody sterydowe z łącznikiem IS-1
2	Kształt: prosta
3	Elektrody pasywne/aktywne do wyboru dla Zamawiającego, długość min. 50cm max. 60cm
<b>IV Sprzęt dodatkowy</b>	
1	Introducer 8F/9F do wyboru dla Zamawiającego złożony z: koszulki (sheath), rozszerzacza (dilator) i przewodnika (guidewire)
2	<del>Producent zapewnia nieodpłatnie 3 komplety kabli do analizatora</del>
3	Śrubokręty, przewodniki, kapturki, zaślepki (po 5 szt.)
4	Wykonawca zobowiązuje się do bezpłatnego dostarczania papieru do drukarki programatora w ilości odpowiedniej do ilości zamówionych urządzeń

**\* W pozycjach oznaczonych gwiazdką Wykonawca ma obowiązek podać faktyczne parametry zaofiarowanego przedmiotu zamówienia.**

.....  
data

.....  
podpis upoważnionego przedstawiciela Wykonawcy