

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 1 Stymulatory jednojamowe

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary / 2 lata	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy
1	Stymulator jednojamowy SSIR	szt.	40						
2	Elektrody do stymulatorów przedsionkowe i komorowe (do wyboru przez Zamawiającego)	szt.	60						
Razem:									

Żywotność stymulatora min. 6 lat (nastawy nominalne)

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu do każdego 10 zakupionych urządzeń
1 kabla do analizatora (łącznie 4 szt. podczas trwania umowy, na wezwanie Zamawiającego)
oraz papieru do będącego przedmiotem użyczenia urządzenia do programowania i analizy śródopercyjnej
na każde żądanie Zamawiającego.

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu wraz z pierwszą dostawą:

10 śrubokrętów do przytwierdzenia elektrody do stymulatora
20 zestawów przewodników prostych i zakrzywionych
15 urządzeń do wkręcania elektrod
10 zaślepek do elektrod
10 zaślepek do portów elektrodowych

Termin dostawy: dni roboczych (należy wpisać 2 lub 3).

Termin płatności (należy wpisać 45 lub 60 dni)

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Załącznik nr 1.1

Pakiet 2 Stymulatory dwujamowe

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary / 2 lata	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy
1	Stymulator dwujamowy DDDR podstawowy (SEDR)	szt.	116						
2	Elektrody do stymulatorów przedsionkowe i komorowe (do wyboru przez Zamawiającego)	szt.	320						

Razem:

Żywotność stymulatora min. 6 lat (nastawy nominalne)

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu do każdego 10 zakupionych urządzeń
1 kabla do analizatora (łącznie 11 szt. podczas trwania umowy, na wezwanie Zamawiającego)
oraz papieru do będącego przedmiotem użyczenia urządzenia do programowania i analizy śródoperacyjnej
na każde żądanie Zamawiającego.

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu wraz z pierwszą dostawą:

10 śrubokrętów do przytwierdzenia elektrody do stymulatora
20 zestawów przewodników prostych i zakrzywionych
15 urządzeń do wkręcania elektrod
10 zaślepek do elektrod
10 zaślepek do portów elektrodowych

Termin dostawy: dni roboczych (należy wpisać 2 lub 3).

Termin płatności (należy wpisać 45 lub 60 dni)

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 3 Kardiowertery jednojamowe

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary / 2 lata	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Kardiowerter-defibrylator ICD-VR jednojamowy	szt.	30						
2	Elektroda komorowa (defibrylująca)	szt.	40						
Razem:									

Żywotność stymulatora min. 6 lat (nastawy nominalne)

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu do każdego 10 zakupionych urządzeń

1 kabla do analizatora (łącznie 3 szt. podczas trwania umowy, na wezwanie Zamawiającego) oraz papieru do będącego przedmiotem użyczenia urządzenia do programowania i analizy śródpercyjnej na każde żądanie Zamawiającego.

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu wraz z pierwszą dostawą:

10 śrubokrętów do przytwierdzenia elektrody do stymulatora

10 zestawów przewodników prostych i zakrzywionych

10 urządzeń do wkręcania elektrod

5 zaślepek do elektrod

5 zaślepek do portów elektrodowych

Termin dostawy: dni roboczych (należy wpisać 2 lub 3).

Termin płatności (należy wpisać 45 lub 60 dni)

Wykonawca oświadcza, że oferowany stymulator posiada następujące parametry użytkowe (należy wpisać słowo: **"TAK"** lub **"NIE"** - brak wpisu będzie traktowany jak odpowiedź "NIE"):

	TAK / NIE
automatyczne wyłączenie nieskutecznej terapii ATP	
dostarczenie ATP w trakcie ładowania kondensatorów	
zaprogramowanie strefy FVT w strefie VT lub UF	
dyskryminacja załamek T	
programowanie wektora wykrywania sygnału	
rozpoznawanie zakłóceń powstałych na skutek uszkodzenia elektrody RV	

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 4 Kardiowertery dwujamowe

Lp	Asortyment	Jednostka miary	Ilość jedn. miary / 2 lata	Cena jednostki miary netto w zł	Stawka podatku VAT w %	Wartość netto w zł	Wartość brutto w zł	Wytwórca i nazwa handlowa	Numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Kardiowerter-defibrylator ICD-DR dwujamowy	szt.	6						
2	Elektroda komorowa	szt.	8						
3	Elektroda przedsionkowa	szt.	8						
Razem:									

Żywotność stymulatora min. 6 lat (nastawy nominalne)

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu

1 kabla do analizatora (na wezwanie Zamawiającego) oraz papieru do będącego przedmiotem użyczenia urządzenia do programowania i analizy śródoperacyjnej na każde żądanie Zamawiającego.

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu wraz z pierwszą dostawą:

10 śrubokrętów do przytwierdzenia elektrody do stymulatora

10 zestawów przewodników prostych i zakrzywionych

10 urządzeń do wkręcania elektrod

5 zaślepek do elektrod

5 zaślepek do portów elektrodowych

Termin dostawy: dni roboczych (należy wpisać 2 lub 3).

Termin płatności (należy wpisać 45 lub 60 dni)

Wykonawca oświadcza, że oferowany stymulator posiada następujące parametry użytkowe (należy wpisać słowo: "TAK" lub "NIE" - brak wpisu będzie traktowany jak odpowiedź "NIE"):

	TAK / NIE
automatyczne wyłączenie nieskutecznej terapii ATP	
dostarczenie ATP w trakcie ładowania kondensatorów	
zaprogramowanie strefy FVT w strefie VT lub UF	
dyskryminacja załamków T	
programowanie wektora wykrywania sygnału	
rozpoznawanie zakłóceń powstałych na skutek uszkodzenia elektrody RV	

.....
(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych
do reprezentowania wykonawcy)