

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. | 60 | | | | | | |
| 2 | Elektrody do stymulatorów przedsionkowe i komorowe (do wyboru przez Zamawiającego) | szt. | 80 | | | | | | |
| 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 6 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:

15 śrubokrętów do przytwierdzenia elektrody do stymulatora
30 zestawów przewodników prostych i zakrzywionych
20 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. | 200 | | | | | | |
| 2 | Elektrody do stymulatorów przedsionkowe i komorowe (do wyboru przez Zamawiającego) | szt. | 440 | | | | | | |

Razem:

Żywotność stymulatora min. 6 lat (nastawy nominalne)

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu do każdego z 10 zakupionych urządzeń 1 kabla do analizatora (łącznie 20 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:

15 śrubokrętów do przytwierdzenia elektrody do stymulatora
30 zestawów przewodników prostych i zakrzywionych
20 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. | 75 | | | | | | |
| 2 | Elektroda komorowa (defibrylująca) | szt. | 85 | | | | | | |
| 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 7 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:

15 śrubokrętów do przytwierdzenia elektrody do stymulatora

30 zestawów przewodników prostych i zakrzywionych

20 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)

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. | 16 | | | | | | |
| 2 | Elektroda komorowa | szt. | 20 | | | | | | |
| 3 | Elektroda przedsionkowa | szt. | 20 | | | | | | |
| 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 1 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:

15 śrubokrętów do przytwierdzenia elektrody do stymulatora

30 zestawów przewodników prostych i zakrzywionych

20 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)

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)