

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 34 Kardiowertery jednojamowe

| Lp | Asortyment | Jednostka miary | Szacunkowa ilość jedn. miary | Cena jednostki miary netto w zł | Stawka podatku VAT w % | Wartość netto w zł | Wartość brutto w zł | Wytwórca i nazwa handlowa | Numer katalogowy | Klasa wyrobu medycznego | Depozyt |
|---------------|--|-----------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------|----------------------|----------------------|--------------------------------|------------------------------------|-------------------------|---------|
| 1 | Kardiowerter-defibrylator ICD-VR jednojamowy | szt. | 60 | 6 400,00 zł | 8% | 384 000,00 zł | 414 720,00 zł | Boston Scientific, Charisma EL | D320, D332, DXXX | III | 10 szt |
| 2 | Elektroda komorowa (defibrylująca) | szt. | 80 | 2 500,00 zł | 8% | 200 000,00 zł | 216 000,00 zł | Boston Scientific, Reliance | 0673, 0672, 0675, 0676, 06XX, 0XXX | III | 10 szt |
| Razem: | | | | | | 584 000,00 zł | 630 720,00 zł | | | | |

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 śródoperacyjnej na każde żądanie Zamawiającego.

Dane oferowanego urządzenia do programowania i analizy śródoperacyjnej:

Producent: Boston Scientific

Typ / model oferowanego urządzenia: PROGRAMMER LATITUDE 3300

Rok produkcji (nie starszy niż 2020 r) nie starszy niż 2020 r

Klasa wyrobu medycznego: Wyrób Medyczny Aktywnego Osadzania

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

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 | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| dostarczenie ATP w trakcie ładowania kondensatorów | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| zaprogramowanie strefy FVT w strefie VT lub UF | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| dyskryminacja załamek T | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| programowanie wektora wykrywania sygnału | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| rozpoznawanie zakłóceń powstałych na skutek uszkodzenia elektrody RV | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |

... Dominika Szelağ ...

(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)

FORMULARZ CENOWY

Pakiet 35 Kardiowertery dwujamowe

| Lp | Asortyment | Jednostka miary | Szacunkowa ilość jedn. miary | Cena jednostki miary netto w zł | Stawka podatku VAT w % | Wartość netto w zł | Wartość brutto w zł | Wytwórca i nazwa handlowa | Numer katalogowy | Klasa wyrobu medycznego | Depozyt |
|---------------|--|-----------------|------------------------------|---------------------------------|------------------------|----------------------|----------------------|---|------------------------------------|-------------------------|---------|
| 1 | Kardiowerter-defibrylator ICD-DR dwujamowy | szt. | 20 | 6 400,00 zł | 8% | 128 000,00 zł | 138 240,00 zł | Boston Scientific, Charisma EL | D321, D333, DXXX | III | 3 szt |
| 2 | Elektroda komorowa (defibrylująca) | szt. | 20 | 2 500,00 zł | 8% | 50 000,00 zł | 54 000,00 zł | Boston Scientific, Reliance | 0673, 0672, 0675, 0676, 06XX, 0XXX | III | 4 szt |
| 3 | Elektroda przedsionkowa | szt. | 20 | 1 100,00 zł | 8% | 22 000,00 zł | 23 760,00 zł | Boston Scientific, Ingevity, Ingevity + | 7840, 7841, 7841, 7741, 7XXX | III | 4 szt |
| Razem: | | | | | | 200 000,00 zł | 216 000,00 zł | | | | |

Żywotność stymulatora min. 6 lat (nastawy nominalne)

Zamawiający wymaga dostarczenia w ramach tego pakietu 1 kabla do analizatora (łącznie 2 szt podczas trwania umowy, na wezwanie Zamawiającego) oraz papieru do będącego przedmiotem użyczenia urządzenia do programowania i analizy śródoperacyjnej na każde żądanie Zamawiającego.

Dane oferowanego urządzenia do programowania i analizy śródoperacyjnej:

Producent: Boston Scientific

Typ / model oferowanego urządzenia: PROGRAMMER LATITUDE 3300

Rok produkcji (nie starszy niż 2020 r) nie starszy niż 2020 r

Klasa wyrobu medycznego: Wyrób Medyczny Aktywnego Osadzania

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

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 | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| dostarczenie ATP w trakcie ładowania kondensatorów | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| zaprogramowanie strefy FVT w strefie VT lub UF | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| dyskryminacja załamek T | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| programowanie wektora wykrywania sygnału | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |
| rozpoznawanie zakłóceń powstałych na skutek uszkodzenia elektrody RV | TAK, zgodnie z odpowiedzią z dn. 15.03.2023 |

... Dominika Szelağ ...

(podpisy i pieczęcie osób upoważnionych do reprezentowania wykonawcy)