**Głowica przezprzełykowa – 1 szt.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Parametry techniczne i funkcjonalne** | **Wymagania graniczne** | **Parametry oferowane**  *(podać zakres lub opisać)* |
| 1. | Nazwa: | Podać |  |
| 2. | Producent/model | Podać |  |
| 3. | Kraj pochodzenia | Podać |  |
| 4. | Rok produkcji nie starszy niż 2025, urządzenie fabrycznie nowe | Tak, podać |  |
|  | **PARAMETRY TECHNICZNE I EKSPLOATACYJNE** | | |
|  | Głowica przezprzełykowa w technologii matrycowej | TAK/opis |  |
|  | Zakres pracy min. 2,0 – 8,0 MHz. (+/- 1MHz) | TAK/opis |  |
|  | Tryby pracy min.: 2D, PW Doppler, CW Doppler, obrazowanie harmoniczne, obrazowanie trójwymiarowe kardiologiczne w czasie rzeczywistym (3D w czasie rzeczywistym), obrazowanie trójwymiarowe kardiologiczne w czasie rzeczywistym z Dopplerem kolorowym (3D kolor w czasie rzeczywistym) | TAK/opis |  |
|  | Obrazowanie dwóch niezależnych płaszczyzn w czasie rzeczywistym w trybie B-mode i CD | TAK/opis |  |
|  | Min. jeden przycisk z możliwością przypisania funkcji | TAK/opis |  |
|  | Szerokość końcówki endoskopu max. 17mm, Waga pacjenta > 30kg | TAK/opis |  |
|  | Ilość elementów min. 2500 | TAK/opis |  |
|  | Głowica kompatybilna z posiadanym przez Zamawiającego systemem echokardiograficznym EPIQ Cvx i Compact 5500CV | TAK/opis |  |