

| WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI | Wymagania | Potwierdzenie lub opis Wykonawcy |
|--|------------------|---|
| Typ/Model | TAK/Podać | |
| Producent | TAK/Podać | |
| Kraj pochodzenia | TAK/Podać | |
| Rok produkcji 2024 | TAK/Podać | |
| Głowica sektorowa przezprzetykowa (phased array) matrycowa do badań kardiologicznych TEE dorosłych 2D i 4D | TAK/Podać | |
| Głowica fabrycznie nowa, nieużywana, nierekondycjonowana, niepowystawowa | TAK/Podać | |
| Zakres częstotliwości pracy przetwornika co najmniej od 2 do 7 MHz | TAK/Podać | |
| Centralne częstotliwości pracy do wyboru dla B-mode minimum 3 | TAK/Podać | |
| Praca w trybie obrazowania harmonicznego | TAK/Podać | |
| Ilość elementów minimum 2500 | TAK/Podać | |
| Kąt pola obrazowego głowicy minimum 90 stopni x 90 stopni | TAK/Podać | |
| Obrazowanie 3D w czasie rzeczywistym (4D) | TAK/Podać | |
| Obrazowanie 4D w trybie kolor Doppler | TAK/Podać | |
| Opcjonalnie obrazowanie dwóch niezależnych płaszczyzn w czasie rzeczywistym w trybie B-mode i CD | TAK/Podać | |
| Głowica kompatybilna z echokardiografem Epiq 7 oraz CX 50 | TAK/Podać | |
| Gwarancja minimum 24 miesiące | TAK/Podać | |