|  |  |
| --- | --- |
| 1.
 | Głowica liniowa wieloczęstotliwościowa do badań naczyniowych i małych elementów. |
| 1.
 | Zakres częstotliwości nie mniejszy niż 4-15 MHz. |
| 1.
 | Pełna kompatybilność z posiadanym przez Zamawiającego aparatem USG MYLAB EIGHT Easote  |
| 1.
 | Szerokość pola obrazowania FOV min. 46 mm  |
| 1.
 | Ilość elementów min. 192 |
| 1.
 | Tryb B-mode. Co najmniej 4 wybieralne częstotliwości pracy. |
| 1.
 | Tryb kolorowy Doppler. Co najmniej 4 wybieralne częstotliwości pracy. |
| 1.
 | Obrazowanie harmoniczne. Co najmniej 4 wybieralne częstotliwości pracy. |
| 1.
 | Obrazowanie trapezowe. |
| 1.
 | Możliwość rozbudowy o przystawkę biopsyjną. |
| 1.
 | Oferowana głowica musi posiadać deklarację zgodności CE wystawioną przez tego samego producenta co aparat USG oraz dokument potwierdzający wprowadzenie wyrobu do używania na terenie Polski. Załączyć kopie dokumentów. |
| 1.
 | Oferent zapewnia autoryzowany serwis producenta w języku polskim. Załączyć kopię dokumentów. |
| 1.
 | Gwarancja minimum 12 miesięcy |