



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



ZAŁĄCZNIK VI DO SIWZ CZĘŚĆ F



PROGRAM REGIONALNY
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



Lp.	Urządzenie	Ilość Szt.	Wymagania min. stawiane urządzeniu
KATEDRA		INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ	
	Źródło prądowo-napięciowe	1	<ul style="list-style-type: none">- Ultradźwiękowy system akwizycji danych ze zintegrowanym nadajnikiem impulsów- Kompletny system pomiarowy do zastosowań w badaniach ultradźwiękowych- W połączeniu tego urządzenia z oferowanym przez nas oprogramowaniem powstaje kompletny, komputerowy defektoskop ultradźwiękowy- System przystosowany do wszelkiego rodzaju pomiarów ultradźwiękowych- posiada dodatkowe cyfrowe linie wejść/wyjść, umożliwiające wysterowanie bardziej skomplikowanych urządzeń nadawczo - odbiorczych lub sterujących- Praca z 32 kanałowym multiplekserem nadawczo – odbiorczym, skanerem- posiada 2 wejścia sygnałów zliczające impulsy z enkodera.- Oprogramowanie standardowe, biblioteki i sterowniki z przykładami do samodzielnej implementacji w środowiskach LabView lub C++