

Załącznik VI do SIWZ

## **DOSTAWA SONDY W.CZ.**

**1. Dostawa sonda w.cz. Fluke 85 RF Probe lub sondy równoważnej, tzn. spełniającej poniższe parametry. Liczba sztuk 1.**

**Uwaga!**

Przyrząd będzie stanowił uzupełnienie, rozbudowę (o kolejne 8 stanowisko) istniejących 7 identycznych stanowisk laboratoryjnych w Laboratorium Metrologii o kolejne stanowisko. Z tego względu musi być kompatybilny, z wykorzystywanymi na istniejących stanowiskach sondami Fluke 85RF Probe w celu zapewnienia porównywalnych wyników badań i współpracy z oprogramowaniem.

<b>Wyszczególnienie</b>	<b>Liczba sztuk</b>
Zakres częstotliwości przynajmniej 100 kHz - 500 MHz	1
Zakres napięć wejściowych przynajmniej 0,25 ÷ 30 V	
Współczynnik przetwarzania AC/DC 1:1	
Pojemność wejściowa nie większa niż 3 pF	
Podstawowa dokładność przetwarzania nie gorsza od: +/- 0,5 dB	
Rezystancja wejściowa woltomierza współpracującego z sondą 10 MΩ	
Możliwość kalibracji sondy	
Gwarancja min. 24 miesiące	