

3.	29184_1-2	<p>Multimetr 34410A Agilent (lub odpowiednik - 100% zgodności specyfikacji)</p> <p>Rozdzielczość pomiarowa 6,5 cyfry Maksymalna szybkość pomiaru 10 000 odczytów/s @5,5 cyfry Zakresy pomiaru napięcia DC Od 100 mV do 1000V Dokładność pomiaru napięcia DC w skali jednego roku Nie gorsza niż 0,005% wartości odczytu + 0,0035% wartości zakresu Zakresy pomiaru prądu DC Od 100uA do 3A Dokładność pomiaru prądu DC w skali jednego roku w zakresach od 100uA do 100mA Nie gorsza niż 0,05% wartości odczytu + 0,025% wartości zakresu Zakresy pomiaru rezystancji (2-u i 4-ro przewodowo) Od 100Ω do 1GΩ Dokładność pomiaru rezystancji w skali jednego roku Nie gorsza niż 8% wartości odczytu + 0,004% wartości zakresu Zakresy pomiaru wartości True RMS napięcia zmiennego Od 100mV do 750V Dokładność pomiaru napięcia zmiennego w zakresie częstotliwości od 3Hz do 300kHz w skali roku Nie gorsza niż 1,2% wartości odczytu + 0,5% wartości zakresu Zakresy pomiaru wartości True RMS prądu zmiennego Od 100uA do 3A Dokładność pomiaru prądu zmiennego w zakresie częstotliwości od 3Hz do 10kHz w skali jednego roku Nie gorsza niż 0,2% wartości odczytu + 0,04% wartości zakresu Zakresy pomiaru pojemności Od 1nF do 10uF Dokładność pomiaru pojemności w skali jednego roku Nie gorsza niż 0,5% wartości odczytu + 0,5% wartości zakresu Zakres pomiaru częstotliwości (okresu) Od 3Hz do 300kHz Dokładność pomiaru częstotliwości (okresu) w skali jednego roku Nie gorsza niż 0,07% wartości odczytu + 0,0% wartości zakresu Dodatkowe funkcje pomiarowe Pomiar temperatury, sprawdzania ciągłości obwody, test diody. „data logger” - wbudowana pamięć (nieulotna) 50 000 odczytów Interfejsy komunikacyjne USB, LAN (kompatybilny ze standardem LXI) , GPIB Wejścia pomiarowe złącza pomiarowe na przedniej i tylnej ścianie z możliwością przełączania pomiaru</p>	2	szt.		
4.	29338-1	<p>Karta GPIB Interface Agilent 82357B USB/GPIB - do akwizycji danych z mierników na komputer</p>	1	szt.		
SUMA:						

WARUNKI DOSTAWY:

1. Gwarancja producenta jednak nie mniej niż 12 miesięcy.
2. Podana cena winna zawierać wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia, tj.: koszt urządzeń z wyposażeniem oraz dostawą do Zamawiającego.
3. Faktura VAT płatna przelewem do 21 dni od dnia dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury na podstawie podpisanego „protokołu odbioru sprzętu” (Załącznik nr 3)

Z oferentem, który zaproponuje najkorzystniejszą ofertę cenową, zgodną z wymaganiami Zamawiającego zostanie zawarta Umowa w formie pisemnej (wzór umowy - Załącznik nr 2)

Po uzyskaniu informacji o zamiarze sfinalizowania zakupu, Oferent winien w terminie 3 dni roboczych dostarczyć do siedziby Zamawiającego **oryginał oferty wraz z podpisaną Umową.**