



L.dz. WEA/1401/2015

Gdańsk, dnia 03.09. 2015 r.

Dot. zamówienia numer ZZ/261/014/15 na dostawę analizatora impedancji z końcówką pomiarową dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej.

W związku z zapytaniami otrzymanymi od Wykonawcy dotyczącymi zamówienia, Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania.

Pytanie 1:

Dotyczy: Załącznik nr 2 Opis przedmiotu zamówienia.

Czy poprzez określenie „zakres częstotliwości do 20MHz”, Zamawiający miał na myśli zakres częstotliwości pomiarowej $\geq 20\text{MHz}$? Czy wymóg ten spełnia analizator impedancji o maksymalnej częstotliwości mniejszej niż 20MHz np.: 1MHz?

Odpowiedź:

Urządzenie powinno mierzyć w zakresie pomiarowym od częstotliwości 20Hz do 20MHz, tak więc maksymalna częstotliwość powinna być nie mniejsza niż 20 MHz. Analizator o maksymalnej częstotliwości np. 1MHz nie spełni tego wymogu.

Pytanie 2:

Czy poprzez określenie „dokładność pomiarowa nie mniejsza niż 1% Zamawiający miał na myśli dokładność pomiarową $\leq 1\%$?. Jeżeli tak prosimy o podanie zakresu pomiarowego.

Odpowiedź:

Maksymalny błąd pomiarowy nie powinien być większy niż 1%.

Pytanie 3:

Prosimy o doprecyzowanie do pomiaru jakich elementów/materiałów ma służyć końcówka pomiarowa? Czy mają to być elementy SMD, elementy przewlekane, ciecze, materiały magnetyczne?

Odpowiedź:

Końcówka pomiarowa powinna być dostosowana do pomiarów w obwodach elektrycznych i elektronicznych elementach takich jak: elementy przewlekane oraz przewody o przekroju do 2mm^2

Pytanie 4:

Czy poprzez określenie „końcówka pomiarowa kompatybilna z analizatorem do pomiaru w zakresie do 30MHz”, Zamawiający miał na myśli zakres częstotliwości pomiarowej $\geq 30\text{MHz}$?

Odpowiedź:

Maksymalna częstotliwość pomiarowej końcówki powinna być nie mniejsza niż 30MHz.

Pytanie 5:

Jakie załączniki należy załączyć do tej oferty, prócz Formularza Ofertowego? (KRS, etc?)

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga poza formularzem oferty załączania innych dokumentów.

Pytanie 6:

I jeszcze jedno pytanie, jaki należy wpisać minimalny okres ważności oferty? Czy 14 dni jest OK.?

Odpowiedź:

Okres ważności oferty może wynosić 14 dni, chociaż Wykonawcy zazwyczaj deklarują 30 dni.

Udzielone odpowiedzi są wiążące dla wszystkich Wykonawców, oraz zostaną opublikowane na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl

Równocześnie Zamawiający informuje, że termin składania ofert nie ulega zmianie i upływa w dniu **7 września 2015 r. o godz.15:00.**

Dziekan

prof. dr hab. inż. Leon Swędrowski
prof. nadzw. PG
(w imieniu Zamawiającego)
WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI