



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Dziekan

Gdańsk, dnia 17.03.2021 r.

**ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA
ORAZ ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SWZ)**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wektorowego analizatora obwodów wraz z wyposażeniem oraz analizatora widma czasu rzeczywistego dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr CRZP/16/009/D/21, ZP/6/WETI/21, ogłoszenie o zamówieniu nr 2021/S 045-110384.

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm. - zwanej ustawą Pzp), informuje, że w dniu 16.03.2021 r. wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści SWZ, na który Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie 1:

Pytania dotyczące wzoru umowy:

Prosimy o zmianę treści punktu 4 par. 4 z „Przedmiot Umowy dostarczony zostanie bezpośrednio do Zamawiającego wraz z kartą gwarancyjną, instrukcją obsługi w języku polskim, dokumentem określającym zasady świadczenia usług przez autoryzowany serwis w okresie gwarancyjnym” na „Przedmiot Umowy dostarczony zostanie bezpośrednio do Zamawiającego wraz z kartą gwarancyjną, instrukcją obsługi w języku polskim lub angielskim, dokumentem określającym zasady świadczenia usług przez autoryzowany serwis w okresie gwarancyjnym”.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowaną zmianę.

Pytanie 2:

Pytania dotyczące Szczegółowego Opisu Przedmiotu Zamówienia: Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie analizatora obwodów spełniającego wszystkie wymagane parametry SIWZ którego liniowość regulacji mocy w odniesieniu do zadeklarowanej przez producenta wartości mocy nominalnej definiują poniższe tabele?

Table 9a. Power Level Linearity¹ (dB), All Options - Specification

Description	Port 1 or 3 ² -25dBm ≤ P < -20dBm	Port 1 or 3 ² -20dBm ≤ P < -15dBm	Port 1 or 3 ² P ≥ -15dBm
10 MHz to 50 MHz ³	±2.7	±1.7	±1.5
50 MHz to 500 MHz ³	±1.7	±1.5	±1.5
500 MHz to 67 GHz ³	±1.5	±1.5	±1.5

¹ Referenced to nominal power.

² Either port can be used as the source port.

³ With an LFE option installed and LFE disabled, applied to frequencies ≤ 100 MHz. Above 100 MHz, performance is the same for both LFE enabled or disabled. For LFE enabled performance ≤ 100 MHz, see Table 9c.

Table 9b. Power Level Linearity¹ (dB), All Options - Specification

Description	Port 2 or 4 ² -25dBm ≤ P < -20dBm	Port 2 or 4 ² -20dBm ≤ P < -15dBm	Port 2 or 4 ² P ≥ -15dBm
10 MHz to 50 MHz ³	±3.5	±1.7	±1.5
50 MHz to 500 MHz ³	±2.7	±1.5	±1.5
500 MHz to 3.2 GHz	±2.5	±1.5	±1.5
3.2 GHz to 67 GHz	±1.5	±1.5	±1.5

¹ Referenced to nominal power.

² Either port can be used as the source port.

³ With an LFE option installed and LFE disabled, applied to frequencies ≤ 100 MHz. Above 100 MHz, performance is the same for both LFE enabled or disabled. For LFE enabled performance ≤ 100 MHz, see Table 9c.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaproponowaną zmianę.

Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust. 1 i ust. 7 ustawy Pzp, informuje, że dokonuje zmiany w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia oraz wzorze umowy dla Części I – Dostawa czteroportowego analizatora obwodów w następujący sposób:

W Załączniku nr 4 do SWZ w opisie czteroportowego analizatora obwodów był zapis:

- liniowość regulacji mocy w odniesieniu do zadeklarowanej przez producenta wartości mocy nominalnej: **nie gorsza niż 3 dB**

Po zmianie opisu jest:

- liniowość regulacji mocy w odniesieniu do zadeklarowanej przez producenta wartości mocy nominalnej: **nie gorsza niż 3,5 dB**

W Załączniku nr 3I do SWZ w § 4 ust. 4 wzoru umowy na dostawę czteroportowego analizatora obwodów był zapis:

„Przedmiot Umowy dostarczony zostanie bezpośrednio do Zamawiającego wraz z kartą gwarancyjną, instrukcją obsługi w języku polskim, dokumentem określającym zasady świadczenia usług przez autoryzowany serwis w okresie gwarancyjnym.”

Po zmianie treści SWZ jest:

„Przedmiot Umowy dostarczony zostanie bezpośrednio do Zamawiającego wraz z kartą gwarancyjną, instrukcją obsługi w języku polskim **lub angielskim**, dokumentem określającym zasady świadczenia usług przez autoryzowany serwis w okresie gwarancyjnym”

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część SWZ oraz mają moc wiążącą dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami oraz dokonaną zmianę treści SWZ Zamawiający udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

Zamawiając informuje, iż termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański