



Dziekan

L.dz. WETI/2301 /2019

Gdańsk, dnia 19.06.2019 r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu ogłoszonym
w DZUUE nr 262532-2019-PL w dniu 06/06/2019
i na stronie internetowej www.dzp.pg.edu.pl
oraz w siedzibie zamawiającego**

ZAPYTANIA I WYJAŚNIENIA

w postępowaniu nr CRZP/143/009/D/19, ZP/37/WETI/19

dotyczy: **zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa urządzeń pomiarowych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”.**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, iż w dniu 10.04.2019 r. otrzymał zapytania od Wykonawcy:

Część I

Pytanie 1 poz. 1 i 2:

Czy zamawiający dopuszcza miernik RLC o parametrach przedstawionych w załączniku 1 – Karta katalogowa MFIA5M?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści, każdy miernik RLC spełniający wymagania opisane w załączniku nr 5 do SIWZ.

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuszcza miernik RLC z pomiarem pojemności do 1F?

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza miernika RLC z pomiarem pojemności do 1F.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuszcza wbudowany generator śledzący o częstotliwości od 100kHz do 3GHz?

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający nie dopuszcza wbudowanego generatora śledzącego o częstotliwości od 100kHz do 3GHz.

Część II

Pytanie 1:

Czy zamawiający dopuszcza multimetr o parametrach przedstawionych w załączniku 1- Karta katalogowa DMM6500?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści, każdy multimetr spełniający wymagania opisane w załączniku nr 5 do SIWZ.

Dziekan


prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek, prof. zw. PG