

Dziekan

Nr zamówienia ZZ/135/009/D/2023

Gdańsk, dnia 28.04.2023r.

### PYTANIA I ODPOWIEDZI DO OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dniu 28.04.2023 r. wpłynęło zapytanie do postępowania na dostawę zestawu kabli RF na potrzeby projektu pn. „Nowe filtry fazery i pasywne układy wielofunkcyjne dla przyszłych systemów radiowych”, nr decyzji o finansowaniu DEC-2019/33/B/ST7/00889, finansowanego ze środków NCN, realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr ZZ/135/009/D/2023, na które zamawiający udziela odpowiedzi:

**Pytanie 1:**

W związku z specyfikacją techniczną jak i załącznikiem do postępowania numer ZZ/135/009/D/2023 i planowanym dostarczeniem kabla RF czy Zamawiający **dopuszcza** dostawę dwóch kabli wysokiej częstotliwości z złączami 2.4 mm (męski) po obydwóch stronach i dostarczenie odpowiedniego adaptera do kabla na wysokie częstotliwości z złączami 2.4mm (żeńskie) i SMPS (żeńskie)? Takie rozwiązanie pozwoli na wykorzystanie kabla w systemach z tylko z złączami 2.4 mm oraz oryginalną wymaganą funkcjonalność.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza zmian w specyfikacji.

Powyższa odpowiedź stanowi integralną część ogłoszenia o udzielanym zamówieniu z dn. 26.04.2023 r. oraz ma moc wiążącą dla wszystkich wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Stefański