

## **Odpowiedzi na pytania z dnia 14.05.2021 r. zadane w ramach postępowania nr LI-21.03-01 na realizację zamówienia w postaci dostawy oscyloskopu z dodatkowym wyposażeniem**

W odpowiedzi na pytania z dnia 14.05.2021r. w związku z zapytaniem ofertowym realizowanym w ramach projektu pn. „*Innowacyjna mikrostacja bazowa LTE-Advanced 450 MHz dla systemów łączności krytycznej*”, realizowanego w ramach konkursu „Ścieżka dla Mazowsza” na podstawie umowy zawartej z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju, firma IT Partners Telco Sp. z o.o. przedstawia odpowiedzi na pytania dotyczące przedmiotu postępowania:

**Pytanie nr 1:** Zakres parametru podstawy czasu oscyloskopu nr 1 od 1ps do 200s/div wygląda na pomyłkę, gdyż urządzenia dostępne na rynku w tej klasie mają mniejszy zakres. Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiającemu chodziło o zakres od 5ps/dz do 200s/dz?

**Odpowiedź:** Wartość parametru podstawy czasu oscyloskopu nr 1 powinna leżeć w zakresie minimalnie 5ps/dz do minimalnie 200s/dz (błąd w specyfikacji przedmiotu zamówienia po stronie Zamawiającego).

**Pytanie nr 2:** Zakres parametru podstawy czasu oscyloskopu nr 2 od 2ns/dz do 50s/dz wygląda na pomyłkę, gdyż urządzenia dostępne na rynku w tej klasie mają mniejszy zakres. Prosimy o potwierdzenie czy Zamawiającemu chodziło o zakres od 5ns/dz do 50s/dz?

**Odpowiedź:** Wartość parametru podstawy czasu oscyloskopu nr 2 powinna leżeć w zakresie minimalnie 5ns/dz do minimalnie 50s/dz (błąd w specyfikacji przedmiotu zamówienia po stronie Zamawiającego).

**Pytanie nr 3:** Prosimy o zdefiniowanie następujących sformułowań: wyzwalenie logika, wideo i równoległe.

**Odpowiedź:** Wyzwalanie logiką obejmuje stan pojedynczego bitu na wejściu cyfrowym oscyloskopu np. niski, wysoki przejście ze stanu niskiego na wysoki.  
Wyzwalanie wideo obejmuje możliwość wyzwalenia na szerokość impulsu większą lub mniejszą niż określony zakres. Zakres minimalny impulsu to 250 ps.  
Wyzwalanie równoległe obejmuje możliwość wyzwalenia na kombinacje sygnałów na wejściu cyfrowym oscyloskopu.

**Pytanie nr 4:** Prosimy o potwierdzenie, że termin składania ofert mija 18.05.2021 o godzinie 23:59.

**Odpowiedź:** Tak, termin składania ofert upływa wraz z końcem dnia 18.05.2021r.

**Pytanie nr 5:** Prosimy o określenie, który sposób podpisania oferty jest dozwolony w przypadku wysyłania oferty drogą elektroniczną: podpis elektroniczny czy podpis ręczny i przesłanie skanu?

**Odpowiedź:** Oferta może zostać złożona osobiście w siedzibie firmy (ul. Żupnicza 17, 03-821 Warszawa) lub elektronicznie, W przypadku składania formularza ofertowego w formie elektronicznej, akceptowalne jest złożenie skanu formularza ofertowego z pieczęcią oraz podpisem Oferenta lub z kwalifikowanym podpisem elektronicznym.