

Odpowiedzi na pytania z dnia 1.10.2020 r. zadane w ramach postępowania nr LI-20.07-01 na realizację zamówienia w postaci dostawy symulatora terminali LTE oraz testerów transmisyjnych Ethernet/IP

W odpowiedzi na pytania z dnia 01.10.2020r. 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: Czy w cenie oferty mają być wliczone licencje OTN, SDH/SONET, Fibre Channel dla wszystkich przepływności w ramach interfejsów 10M-10GE tzn. STM-1/4/16/64 (OC-3/12/48/192), FC 1/2/4/8/10, OTN (OTU-1, OTU-2, OTU-1e, OTU-2e ?), CPRI ?

Odpowiedź: W cenie oferty muszą być wliczone wszystkie licencje potrzebne do zapewnienia minimalnej funkcjonalności opisanej przez Zamawiającego w zapytaniu ofertowym (wsparcie dla testów OTN, SDH/SONET, PDH/DSn, Fibre Channel, CPRI jako rozszerzenie).

Pytanie nr 2:

Czy licencje CPRI mają być dostępne do późniejszej rozbudowy czy do razu wliczone w cenę oferty?

Odpowiedź: Wszystkie licencje – o ile takie są konieczne do nabycia w celu zapewnienia opisanego zakresu funkcjonalności – powinny zostać zawarte w cenie (pomiar opóźnienia one-way z użyciem GPS).

Pytanie nr 3:

Czy odbiornik GPS ma być wbudowany w oferowany tester transmisyjny czy może sygnał referencyjny będzie podawany do testera z zewnątrz i odbiornik GPS nie jest konieczny?

Odpowiedź: Urządzenie powinno być wyposażone w odbiornik GPS umożliwiającym wykonywanie pomiarów opóźnienia one-way.