

Odpowiedzi na pytania z dnia 12.11.2020 r. zadane w ramach postępowania nr LI-20.10-01 na realizację zamówienia w postaci dostawy modułów “computer on a module” z dodatkowym wyposażeniem

W odpowiedzi na pytania z dnia 12.11.2020r. 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: W zapytaniu ofertowym LI-20.10-01 w wymaganiach dot. modułu COM znajduje się zapis dot. wbudowanej pamięci eMMC, a konkretnie: - Wbudowana pamięć flash: eMMC 5.0 (do 64 GByte SLC).

Z uwagi na fakt, że moduły tego typu standardowo nie są wyposażone w tego typu pamięć a ta dostępna jest jako opcja, prosimy o doprecyzowanie, czy w tym przypadku moduł powinien być w taką pamięć wyposażony czy też nie i jeżeli tak to jakiej pojemności powinna być to pamięć.

Odpowiedź: Nie, moduł COM nie musi być wyposażony we wbudowaną pamięć flash: eMMC 5.0 (do 64 GByte SLC), natomiast musi umożliwiać jej zastosowanie w przyszłości jako dodatkowy submoduł lub jako wariant zamówienia modułu COM.