

Warszawa, dnia 5.10.2021 r.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA OFERENTÓW

Dotyczy zapytania na: **dostawę dwóch serwerów w ramach projektu „ARFA – rozwiązanie programistyczne chroniące wielokontekstowo przed zaawansowanymi atakami DDoS (Distributed Denial of Service)”, (Umowa o dofinansowanie nr: CYBERSECIDENT/487721/IV/NCBR/2021) współfinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (ul. Nowogrodzka 47a, 00-695 Warszawa) w ramach Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych CyberSecident – Cyberbezpieczeństwo i e-Tożsamość. Okres realizacji projektu: 01.06.2021 – 30.11.2022. Konkurs Ofert nr 16/2021**

Zamawiający przedstawia odpowiedzi na pytania Wykonawców, które wpłynęły do Zamawiającego:

Pytanie nr 1

Dotyczy wymogu „Procesor min. 24-rdzeni łącznie, min 3.2GHz częstotliwość bazowa, 256MB pamięci cache, konfiguracje wieloprocesorowe dozwolone” – prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania konfiguracji dwuprocesorowej (2 x 16 rdzeni), czy też wymaga by procesor, w który wyposażony jest serwer umożliwiał pracę w układach dwuprocesorowych?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania konfiguracji dwuprocesorowej - 2x16 rdzeni. Ponadto Zamawiający nie wymaga by procesor, w który wyposażony jest serwer umożliwiał pracę w układach dwuprocesorowych. Jest to tylko możliwość.

Pytanie nr 2

Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający oczekuje 5 lat gwarancji z czasem reakcji NBD czy z gwarantowanym czasem naprawy NBD?

Odpowiedź:

Dla Zamawiającego wystarczający jest czas reakcji NBD.