

**Do zainteresowanych wykonawców**

Dotyczy: Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego **CIS-WAZ.271.8.2024** na **Zakup internetowego, brzegowego systemu bezpieczeństwa**

Centrum Informatyki Statystycznej działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. 2023 poz. 1605 ze zm) dalej „ustawa Pzp”, informuje , iż wpłynęły pytania do treści Specyfikacji Warunku Zamówienia (dalej SWZ) i udziela następujących wyjaśnień opisu przedmiotu zamówień (załącznik nr 1 do swz) dalej OPZ

**Pytanie 20**

Zwracamy z wnioskiem formalnym o doprecyzowanie zapisów wymagań, zestawione wartości zawarte w poniższych punktach, rzadko są osiągalne w rzeczywistych warunkach i wskazują wraz z danymi dotyczącymi interfejsów sieciowych na jedno tylko rozwiązanie firmy trzeciej eliminując rozwiązania innych producentów, tym samym wniosimy o zmianę OPZ poprzez uwzględnienie poniższych pytań:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby wydajność IPSec VPN wynosiła 58 Gbps

Wyższe specyfikacje mogą nie przekładać się proporcjonalnie na poprawę wydajności w stosunku do znacznie wyższych kosztów. Oferowana wydajność 58 Gbps jest optymalnym rozwiązaniem, które zaspokoi potrzeby przy znacznie niższych kosztach.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w OPZ.

**Pytanie 21**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby system obsługiwał nie mniej niż 12 000 000 jednoczesnych połączeń i aby umożliwiał zestawienie 390 000 połączeń na sekundę. Proponowane parametry zapewniają równowagę między wydajnością a kosztami, unikając nadmiernych inwestycji w niewykorzystaną przepustowość.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w OPZ.

**Pytanie 22**

W nawiązaniu do opublikowanego postępowania i uwzględnionej w nim dokumentacji niniejszym przedstawiamy pytania:

Pytanie 1. W Załączniku nr.1 Opis Przedmiotu Zamówienia w sekcji Zadanie 2, Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych w rozumieniu art. 99 ust. 5 ustawy Pzp., gdzie wymagania w pkt.13. Każde z urządzeń w klastrze HA musi posiadać przepustowość ruchu co najmniej 30 Gbit/s dla kontroli zawartości tj.: firewall, kontrola aplikacji na wszystkich portach, IPS, antywirus, antymalware i antyspyware. Wydajność IPSec VPN urządzenie musi wynosić co najmniej 75 Gbit/s.

Czy Zamawiający dopuszcza rozwiązanie, które spełni w/w wymagania z marginesem błędu +/- 5%?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie, które spełnia te wymagania z marginesem błędu +/- 5%.