

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Załącznik Nr 1
do zapytania ofertowego z dnia 14 lipca 2023 r.

Opis przedmiotu zamówienia

Do postępowania, którego przedmiotem zamówienia jest zakup UTM w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Cyfrowa Gmina”.

Parametry techniczne:

- Wydajność
 - **Przepustowość Firewall (1518-bajtowa ramka danych)**
1 Gbps
 - **Przepustowość IPS (1518-bajtowa ramka danych)**
1 Gbps
 - **Przepustowość IPS (pliki HTTP 1 MB)**
400 Mbps
 - **Przepustowość Antywirusa**
260 Mbps
- VPN
 - **Przepustowość IPSec - AES GCM**
74 Mbps
 - **Przepustowość IPSec - AES256/SHA2**
200 Mbps
 - **Maks. liczba tuneli IPSec VPN**
50
 - **Maks. liczba SSL VPN (tryb Portal)**
20
 - **Liczba jednoczesnych połączeń klientów SSL VPN**
5
- Połączenia sieciowe
 - **Liczba jednoczesnych sesji**
150 000
 - **Nowe sesje na sekundę**
7 500
 - **Maksymalna liczba bram głównych/zapasowych**
64/64
- Interfejsy sieciowe
 - **Interfejsy Ethernet 10/100/1000**

1 + 4 porty (Switch)

- System
 - **Maksymalna liczba reguł filtrowania**
4 096
 - **Maksymalna liczba tras statycznych**
512
 - **Maksymalna liczba tras dynamicznych**
1 000

- Sprzęt
 - **Pamięć/Dysk lokalny**
Karta SD
 - **MTBF w 25°C (lata)**
24.9
 - **Wielkość urządzenia - Ilość miejsca w szafie rackowej**
1U (<1/2 19")
 - **Wentylator**
Bez wentylatora (chłodzenie pasywne)
 - **Rozpraszanie ciepła (maks., BTU/h)**
35 BTU/h

- Certyfikacja
 - **Zgodność CE/FCC/CB**
- Licencja na usługi:
 - NGFW
 - IPS
 - IPSec
 - SSL
 - VPN

- Stan: nowy
- Gwarancja: producenta