



Poznań, 18.08.2023 r.

nr postępowania: 2806/AZ/262/2023

### Wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie podstawowym zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.) pn. **Zakup i dostawa routerów brzegowych**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Pzp w związku z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ złożonym przez Wykonawcę, Zamawiający poniżej udziela odpowiedzi.

#### **Pytanie 1:**

W opisie zamówienia Załącznik nr 1 do SWZ znajdują się zapis:

#### **4. INTERFEJSY, DYSK, ZASILANIE:**

1. Rozwiązanie realizujący funkcję routera brzegowego musi dysponować minimum:

- 2 portami Gigabit Ethernet RJ-45 do zarządzania.
- 16 portami GE RJ45
- 8 gniazdami GE SFP
- 4 gniazdami 10 GE SFP+
- 4 gniazdami 25GE SFP28/ 10GE SFP+/ GE SFP

2. Router brzegowy musi posiadać wbudowany port konsoli szeregowej oraz gniazdo USB umożliwiające podłączenie modemu 3G/4G oraz instalacji oprogramowania z klucza USB.

3. Router brzegowy powinien dawać możliwość zdefiniowania co najmniej 200 interfejsów wirtualnych - definiowanych jako VLAN'y w oparciu o standard 802.1Q.

4. System musi być wyposażony w zasilanie AC.

5. System musi być wyposażony w lokalną przestrzeń dyskową o łącznej pojemności 480GB.

6. System musi być dostarczony z wkładkami:

- 25 GE Multimode – 8 szt.
- 25 GE Singlemode – 8 szt.

Czy zamawiający dopuści rozwiązanie o poniższych wymaganiach?

#### **4. INTERFEJSY, DYSK, ZASILANIE:**

1. Rozwiązanie realizujący funkcję routera brzegowego musi dysponować minimum:

- 2 portami Gigabit Ethernet RJ-45 do zarządzania.
- 16 portami GE RJ45
- 8 gniazdami GE SFP
- 4 gniazdami 10 GE SFP+
- 4 gniazdami 25GE SFP28/ 10GE SFP+/ GE SFP



2. Router brzegowy musi posiadać wbudowany port konsoli szeregowej oraz gniazdo USB umożliwiające podłączenie modemu 3G/4G oraz instalacji oprogramowania z klucza USB.
3. Router brzegowy powinien dawać możliwość zdefiniowania co najmniej 200 interfejsów wirtualnych - definiowanych jako VLAN'y w oparciu o standard 802.1Q.
4. System musi być wyposażony w zasilanie AC.
5. System musi być dostarczony z wkładkami:
  - 25 GE Multimode – 8 szt.
  - 25 GE Singlemode – 8 szt.

**Odpowiedź:**

Tak, Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Wykonawcy składający ofertę są zobowiązani do wypełnienia Załącznika nr 1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia i podania parametrów technicznych zaoferowanego sprzętu.

Sekretarz Komisji Przetargowej

Magdalena Węgrzynowicz