



„Pro-Medica” w Elku Sp. z o.o.
19-300 Elk, ul. Baranki 24,
tel. 87 620-95-71 wew. 51 - Automatyczna Centrala
tel. 87 621-96-20 - Sekretariat, Zarząd Spółki

Dział Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych
tel. 87 620-95-93
tel. 87 620-95-76
tel. 87 620-96-26

e-mail: zaopatrzenie-pm@elk.com.pl
e-mail: przetargi@promedica.elk.pl
www.promedica.elk.com.pl

Odpowiedź na Zapytanie 2

Wszyscy uczestnicy postępowania

Znak: P-M/Z/ 5346 /2021

Data: 15.11.2021r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na **Zakup urządzeń sieciowych, pozostałej infrastruktury sprzętowej i oprogramowania wraz z wymaganymi integracjami** w ramach realizacji projektu „Wdrożenie elektronicznej dokumentacji medycznej oraz uruchomienie e-usług w "Pro-Medica" w Elku Sp. z o. o." RPWM.03.02.00-28-0018/20-00 projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020.” Działanie 3.2 E-zdrowie. **Znak sprawy: 4563/2021.**

Na podstawie art. 135 ust. 1-2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129) Zamawiający przekazuje treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania:

PYTANIE nr 1 dot. PAKIETU 3 – ZAKUP I INSTALACJA INFRASTRUKTURY SPRZĘTOWEJ (URZĄDZENIA SIECIOWE)

Wymagania wspólne dla urządzeń UTM:

Cisco ACL jest zestawem reguł filtrujących ruch w sieci. Czy Zamawiający miał na myśli Cisco ACI ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający miał na myśli Cisco ACI. Modyfikacja nr 1 z dn. 15.11.2021 r. Załącznika nr 4 do SWZ - Opisu Przedmiotu Zamówienia.

PYTANIE nr 2

Wymagania wspólne dla urządzeń UTM:

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie nie posiadające certyfikatu EAL4 lub równoważnego ?

- Posiadanie tego certyfikatu nie ma żadnego wpływu na jakość użytkowania UTM i bezpieczeństwo systemu, natomiast w sposób znaczny wpływa na konkurencyjność.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści rozwiązanie nieposiadające certyfikatu EAL4 lub równoważnego. Zamawiający rezygnuje z wymagania, aby rozwiązanie posiadało certyfikat EAL4 lub równoważny dla funkcji Firewall. Modyfikacja nr 1 z dn. 15.11.2021 r. Załącznika nr 4 do SWZ - Opisu Przedmiotu Zamówienia.



PYTANIE nr 3 dot. PAKIETU 3 – ZAKUP I INSTALACJA INFRASTRUKTURY SPRZĘTOWEJ (URZĄDZENIA SIECIOWE)

Wymagania wspólne dla urządzeń UTM:

Zamawiający wymaga:

1) Minimum 60-miesięczną gwarancję producentów na dostarczone elementy systemu liczoną od dnia zakończenia wdrożenia całego systemu.

2) Licencje dla wszystkich funkcji bezpieczeństwa producentów na okres minimum 60 miesięcy liczoną od dnia zakończenia wdrożenia całego systemu.

- Ponieważ postępowanie podzielone zostało przez Zamawiającego na 3 pakiety, z których każdy ma inny czas wdrożenia, prosimy o doprecyzowanie tego zapisu. Czy przez określenie „od dnia zakończenia wdrożenia całego systemu” Zamawiający rozumie wyłącznie system bezpieczeństwa uruchomiony na urządzeniach UTM?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający poprzez zakończenie wdrożenia całego systemu rozumie zakończenie wdrożenia wyłącznie systemu bezpieczeństwa opartego na urządzeniach UTM.

PYTANIE nr 4 dot. PAKIETU 3 – ZAKUP I INSTALACJA INFRASTRUKTURY SPRZĘTOWEJ (URZĄDZENIA SIECIOWE)

Przełącznik dystrybucyjny nr I,II,III

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie które zapewni 2 porty SFP+ oraz 2 porty 10G Base-T ?

- pod względem technologii, wydajności i funkcjonalności, rozwiązanie to nie odbiega znacząco od technologii funkcjonalności i wydajności wyszczególnionych w rozwiązaniu wyspecyfikowanym, natomiast pozwala na rozszerzenie listy producentów wymaganych rozwiązań.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści rozwiązanie posiadające 2 porty SFP+ oraz 2 porty 10GBASE-T. Modyfikacja nr 1 z dn. 15.11.2021 r. Załącznika nr 4 do SWZ - Opisu Przedmiotu Zamówienia.

PYTANIE nr 5 dot. PAKIETU 3 – ZAKUP I INSTALACJA INFRASTRUKTURY SPRZĘTOWEJ (URZĄDZENIA SIECIOWE)

Przełącznik dystrybucyjny nr I,II,III

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie które zapewnia 512 route dla protokołu OSPF lub RIP ?

- pod względem technologii, wydajności i funkcjonalności, rozwiązanie to nie odbiega znacząco od technologii funkcjonalności i wydajności wyszczególnionych w rozwiązaniu wyspecyfikowanym, natomiast pozwala na rozszerzenie listy producentów wymaganych rozwiązań.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści rozwiązanie, które zapewnia 512 route dla protokołu OSPF lub RIP. (ale nie było określonego wymagania co do tego parametru w OPZ)

PYTANIE nr 6 dot. PAKIETU 3 – ZAKUP I INSTALACJA INFRASTRUKTURY SPRZĘTOWEJ (URZĄDZENIA SIECIOWE)

Przełącznik dystrybucyjny nr I,II,III

Co Zamawiający miał na myśli wymagając 4094 tagów ? Czy zamawiającemu chodziło o obsługę 4094 vlanów ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający miał na myśli 4096 tagów VLAN. Modyfikacja nr 1 z dn. 15.11.2021 r. Załącznika nr 4 do SWZ - Opisu Przedmiotu Zamówienia.



PYTANIE nr 7 dot. PAKIETU 3 – ZAKUP I INSTALACJA INFRASTRUKTURY SPRZĘTOWEJ (URZĄDZENIA SIECIOWE)

Przełącznik dystrybucyjny nr I,II,III

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie obsługujące pakiety typu Jumbo o wielkości 9000B (9KB) ?
- pod względem technologii, wydajności i funkcjonalności, rozwiązanie to nie odbiega znacząco od technologii funkcjonalności i wydajności wyszczególnionych w rozwiązaniu wyspecyfikowanym, natomiast pozwala na rozszerzenie listy producentów wymaganych rozwiązań.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści rozwiązanie obsługujące pakiety typu Jumbo o wielkości min. 9000B. Modyfikacja nr 1 z dn. 15.11.2021 r. Załącznika nr 4 do SWZ - Opisu Przedmiotu Zamówienia.

PYTANIE nr 8 dot. PAKIETU 3 – ZAKUP I INSTALACJA INFRASTRUKTURY SPRZĘTOWEJ (URZĄDZENIA SIECIOWE)

Przełącznik dystrybucyjny nr I,II,III

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie które posiada maksymalny pobór mocy na poziomie 48W ?
- pod względem technologii, wydajności i funkcjonalności, rozwiązanie to nie odbiega znacząco od technologii funkcjonalności i wydajności wyszczególnionych w rozwiązaniu wyspecyfikowanym, natomiast pozwala na rozszerzenie listy producentów wymaganych rozwiązań.

Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuści rozwiązanie, które posiada maksymalny pobór mocy na poziomie 48W. Modyfikacja nr 1 z dn. 15.11.2021 r. Załącznika nr 4 do SWZ - Opisu Przedmiotu Zamówienia.

PYTANIE nr 9 dot. PAKIETU 3 – ZAKUP I INSTALACJA INFRASTRUKTURY SPRZĘTOWEJ (URZĄDZENIA SIECIOWE)

Przełącznik dystrybucyjny nr I,II,III

Co Zamawiający miał na myśli wymagając funkcji autoryzacji logowania ? Czy Zamawiającemu chodziło o dwuskładnikową autentykację ?

Odpowiedź: Zamawiający w wymaganiu „Funkcja autoryzacji logowania do urządzenia za pomocą serwerów RADIUS albo TACACS+” miał na myśli autoryzację dostępu administracyjnego do urządzenia w oparciu o RADIUS lub TACACS+.

Wykonawcy zobowiązani są do uwzględnienia w ofercie treści udzielonych odpowiedzi i dokonanych zmian, stanowią one bowiem integralną część SWZ.

Z poważaniem

