



BF-IV.2370.12.2024
Warszawa, 25-09-2024 r.

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę urządzeń infrastruktury sieci SD-WAN dla platformy chmurowej integracji danych Komendy Głównej Państwowej Straży Pożarnej”

Zamawiający działając na podstawie art. 135 ust. 2 w zw. z art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) udziela odpowiedzi na zadane w toku postępowania pytania od Wykonawców w zakresie treści SWZ.

I. W zakresie wymagań technicznych określonych w OPZ:

Pytanie nr 1

W punkcie XII SWZ Zamawiający wskazał kryteria oceny ofert. Jednym z nich jest kryterium K_{Pmi} , w którym Zamawiający oczekuje blokowania zagrożeń z wykorzystaniem algorytmów uczenia maszynowego, aktualizowanych dynamicznie przez producenta. Jednocześnie opierając się na wymaganiach szczegółowych OPZ Zamawiający planuje wykorzystać algorytmy te na chwilę obecną jedynie w urządzeniach Typ I. Czy w związku z powyższym Zamawiający uzna za spełnienie kryterium K_{Pmi} , jeżeli oferowane urządzenia Typ I będą wyposażone w obsługę blokowania zagrożeń z wykorzystaniem algorytmów uczenia maszynowego, aktualizowanych dynamicznie przez producenta, a pozostałe urządzenia będą gotowe do obsługi tegoż blokowania przez instalację odpowiedniej licencji w przyszłości.

Odpowiedź:

Zamawiający uzna za spełnienie kryterium K_{Pmi} , jeżeli oferowane urządzenia Typ I będą wyposażone w obsługę blokowania zagrożeń z wykorzystaniem algorytmów uczenia maszynowego, aktualizowanych dynamicznie przez producenta, a pozostałe urządzenia będą gotowe do obsługi tegoż blokowania przez instalację odpowiedniej licencji w przyszłości.

Pytanie nr 2

W OPZ, w sekcji Opis Techniczny w punkcie 2.1, podpunkt 1 i 2 Zamawiający oczekuje oryginalnych wkładek światłowodowych producenta, natomiast nie specyfikuje tego wymogu dla urządzeń Typ 2 (punkt 2.2, podpunkt 1 i 2).



Czy w związku z tym Zamawiający dopuści możliwość dostarczenia wkładek światłowodowych producentów trzecich w pełni kompatybilnych z dostarczaniem urządzeniami Typ 2?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści możliwość dostarczenia wkładek światłowodowych producentów trzecich w pełni kompatybilnych z dostarczaniem urządzeniami Typ 2.

Pytanie nr 3

W OPZ, w sekcji Opis Techniczny w punkcie 2.2, podpunkt 3c Zamawiający oczekuje minimum 6 Gbps wydajności IPSec, natomiast w podpunkcie 3b dla rozpoznawania kontroli aplikacji przy włączonych funkcjach bezpieczeństwa: IPS, Antywirus, Antyspyware, blokowanie typów plików, z włączonym logowaniem na dysk urządzenia Zamawiający wymaga jedynie minimum 5.5 Gbps wydajności. Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści urządzenie oferujące również minimum 5.5 Gbps dla wydajności IPSec, o której mowa w podpunkcie 3c?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści urządzenie oferujące również minimum 5.5 Gbps dla wydajności IPSec, o której mowa w podpunkcie 3c.

Pytanie nr 4

W OPZ, w sekcji Opis Techniczny w punkcie 2.3, podpunkt 3c Zamawiający oczekuje minimum 2.5 Gbps wydajności IPSec, natomiast w podpunkcie 3b dla rozpoznawania kontroli aplikacji przy włączonych funkcjach bezpieczeństwa: IPS, Antywirus, Antyspyware, blokowanie typów plików, z włączonym logowaniem na dysk urządzenia Zamawiający wymaga jedynie minimum 2 Gbps wydajności. Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści urządzenie oferujące również minimum 2 Gbps dla wydajności IPSec, o której mowa w podpunkcie 3c?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści urządzenie oferujące również minimum 2 Gbps dla wydajności IPSec, o której mowa w podpunkcie 3c.



Pytanie nr 5

W OPZ, w sekcji Opis Techniczny w punkcie 2.4 oraz 2.5, podpunkt 6 Zamawiający oczekuje minimum możliwości tworzenia 100 nazwanych stref bezpieczeństwa np. DMZ, LAN, WAN. Jednocześnie w punkcie 2.2, podpunkt 7, gdzie Zamawiający opisuje urządzenie wyższej klasy o większej wydajności wymagane jest minimum 50 stref bezpieczeństwa. Czy w związku z powyższym dla potrzeb urządzenia Typ 4 i Typ 5 Zamawiający dopuści urządzenie oferujące również minimum 50 stref bezpieczeństwa?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści urządzenia Typ 4 i Typ 5 oferujące również minimum 50 stref bezpieczeństwa.

Pytanie nr 6

W OPZ, w sekcji Opis Techniczny w punkcie 2.4 oraz 2.5, podpunkt 6 Zamawiający oczekuje minimum możliwości tworzenia 100 nazwanych stref bezpieczeństwa np. DMZ, LAN, WAN. Jednocześnie w punkcie 2.2, podpunkt 7, gdzie Zamawiający opisuje urządzenie wyższej klasy o większej wydajności wymagane jest minimum 50 stref bezpieczeństwa. Czy w związku z powyższym dla potrzeb urządzenia Typ 4 i Typ 5 Zamawiający dopuści urządzenie oferujące również minimum 50 stref bezpieczeństwa?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści dla potrzeb urządzenia Typ 4 i Typ 5 urządzenie oferujące również minimum 50 stref bezpieczeństwa.

Pytanie nr 7

W OPZ, w sekcji Opis Techniczny w punkcie 2.4 oraz 2.5, podpunkt 6 Zamawiający oczekuje minimum możliwości tworzenia 2.200 polityk bezpieczeństwa oraz 2.200 reguł NAT. Czy Zamawiający dopuści urządzenie oferujące możliwość tworzenia 2.000 polityk bezpieczeństwa a jednocześnie oferujące możliwość definicji 3.000 reguł NAT?



Odpowiedź:

Zamawiający dopuści urządzenie oferujące możliwość tworzenia 2.000 polityk bezpieczeństwa, a jednocześnie oferujące możliwość definicji 3.000 reguł NAT.

II. W zakresie postanowień wzoru umowy wnoszę o wyjaśnienie treści:

Pytanie nr 8

W §6 ust. 3 umowy Zamawiający wskazał:

Poszczególni Odbiorcy określani w załączniku nr 1 do Umowy przystąpią do odbioru po zrealizowaniu (dostarczeniu, montażu i konfiguracji) przez Wykonawcę przedmiotu umowy, o którym mowa w ust. 1. Odbiory będą przeprowadzane etapowo przez przedstawicieli poszczególnych Odbiorców, z uwzględnieniem specyfikacji i wymagań technicznych określonych w OPZ.

Z kolei w § 3 ust. 2 i 3:

2. Wynagrodzenie, o którym mowa w ust. 1 zostanie zapłacone na podstawie odrębnych faktur wystawionych na poszczególnych Odbiorców, z których każda będzie opiewać na kwotę odpowiadającą iloczynowi ceny jednostkowej netto zgodnie z załącznikiem nr 3a do Umowy (formularz cenowy) oraz liczby sztuk urządzeń zgodnie z załącznikiem nr 4 do Umowy (Wykaz ilościowy urządzeń) przeznaczonych dla poszczególnych Odbiorców.

3. Podstawą wystawienia faktury dla danego Odbiorcy jest podpisany końcowy protokół odbioru bez zastrzeżeń przez strony umowy.

Wobec tego proszę o potwierdzenie, że w § 3 ust. 3 umowy mowa jest o protokole końcowym wystawionym przez poszczególnych odbiorów dostaw częściowych, a nie protokole odbioru końcowym realizacji całej umowy do wszystkich odbiorców.

Odpowiedź:

Zamawiający potwierdza, że w § 3 ust. 3 umowy mowa jest o protokole końcowym wystawionym przez poszczególnych odbiorów dostaw częściowych, a nie protokole odbioru końcowym realizacji całej umowy do wszystkich odbiorców.

Komendant Główny
Państwowej Straży Pożarnej

z up.

Zastępca Komendanta Głównego Państwowej Straży Pożarnej

st. bryg. Paweł Frysztak

(podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym)