



Główny Urząd Statystyczny
Departament Administracyjno-Budżetowy

Warszawa, dnia 14.09.2020 r.

Wyjaśnienia SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 1a i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843, z późn. zm.), Zamawiający odpowiada na pytania do SIWZ zadane przez wykonawców w postępowaniu o udzielenie zamówienia pn.: „Dostawa i wdrożenie systemu do zarządzania informacją i zdarzeniami bezpieczeństwa klasy SIEM (ang. Security Information and Event Management), gromadzącego i korelującego informacje z systemów, aplikacji oraz urządzeń; numer sprawy: 41/ST/KSZBI/POPC/PN/2020, ogłoszenie o zamówieniu numer 2020/S 162-392310 z dnia 21-08-2020 r.

Pytanie 33:

Czy w ramach prowadzonego postępowania na zakup systemu Security Information & Event Manager oczekują Państwo rozwiązania które cechuje się najwyższymi standardami bezpieczeństwa i jest certyfikowane przez takie organizacje jak Common Criteria?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązania, które cechują się najwyższymi standardami bezpieczeństwa i są certyfikowane przez takie organizacje jak np. Common Criteria.

Zamawiający, w celu zachowania pełnej konkurencyjności dopuszcza wszystkie inne rozwiązania, które spełniają wymagania określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w tym OPZ.

Pytanie 34:

Czy w ramach prowadzonego postępowania na zakup systemu Security Information & Event Manager oczekują Państwo rozwiązania które jest od wielu lat oceniane jako jeden z liderów przez takie niezależne organizacje jak Gartner ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że dopuszcza rozwiązania, które są od wielu lat oceniane jako wiodące przez takie niezależne organizacje jak Gartner.

Zamawiający, w celu zachowania pełnej konkurencyjności dopuszcza wszystkie inne rozwiązania, które spełniają wymagania określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w tym OPZ.

Pytanie 35:

Dotyczy punktu II. Opis wymagań Systemu SIEM, podpunkt 5) architektura rozwiązania umożliwiła rozdzielanie, na co najmniej następujące osobne serwery funkcji rozumiane, jako rozwiązania zarówno sprzętowe, programowe jak i sprzętowo – programowe, w tym rozwiązania oparte o wirtualizację lub tzw. Appliance(...)

Pytanie: W przypadku dostarczenia przez Wykonawcę rozwiązania opartego o wirtualizator Vmware, czy Zamawiający zapewni możliwość podłączenia do istniejącej infrastruktury zarządzającej vCenter? Jeśli tak – prosimy o podanie aktualnej wersji vCenter oraz rodzaju posiadanej licencji (Standard. Enterprise itp.)

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że w przypadku dostarczenia przez Wykonawcę rozwiązania opartego o wirtualizator VMware nie zapewni możliwości podłączenia do istniejącej infrastruktury zarządzającej vCenter.

Opis przedmiotu zamówienia opisuje minimalne wymagania ilościowe i funkcjonalne i w żaden sposób nie ogranicza Wykonawcy w zakresie możliwości zaoferowania dodatkowych lub innych komponentów wzbogacających przedmiot zamówienia, Zamawiający oczekuje od Wykonawcy profesjonalnego rozwiązania technicznego.

Pytanie 36:

Dotyczy punktu II. Opis wymagań Systemu SIEM, podpunkt 1d) obsługę minimum 250GB dziennego przyrostu danych surowych przetwarzanych w podsystemie zbierania i zarządzania logami(...)

Pytanie: Podane zostało wymaganie odnośnie obsługi minimalnego, dziennego przyrostu danych na poziomie 250GB, natomiast nie wskazano wolumenu przesyłanych danych dla każdego z oddziałów. Czy należy rozmieść, że Zamawiający posiada łącza o wystarczającej przepustowości, aby obsłużyć przesyłanie logów z każdego z oddziałów do Centrali, gdzie zostanie umieszczony oferowany system SIEM?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że posiada łącza o wystarczającej przepustowości, aby obsłużyć przesyłanie logów z Urzędów Statystycznych do Głównego Urzędu Statystycznego, gdzie zostanie umieszczony oferowany system SIEM.

Pytanie 37:

Dotyczy punktu: II. Opis wymagań Systemu SIEM, punkt 1, podpunkt 6a) Wykonawca dostarczy i wdroży licencje klienckie do oprogramowania Veeam Backup&Replication w wersji 10.0., Zamawiający dysponuje oprogramowaniem serwerowym Veeam oraz przestrzenią do backupu i udostępni je na potrzeby realizacji tego przedmiotu zamówienia (...)

Pytanie: W przypadku dostarczenia i wdrożenia odpowiednich licencji, czy Zamawiający dokona modyfikacji w konfiguracji Systemie Kopii, czy będzie to rola Wykonawcy?

Pytanie: Czy Zamawiający zapewni wystarczające zasoby do przechowywania danych, uwzględniając wspomnianą retencję 730 dni dla przechowywanych logów?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, że:

Ad.1:

W przypadku dostarczenia i wdrożenia odpowiednich licencji klienckich do oprogramowania Veeam Backup&Replication w wersji 10.0., Zamawiający wymaga, aby modyfikacji w konfiguracji Systemu Kopii dokonał Wykonawca.

Ad.2:

Zapewni wystarczające zasoby do przechowywania **backupu dla danych z logów**, uwzględniając wspomnianą retencję 730 dni dla przechowywanych logów.

Pytanie 38:

Dotyczy punktu: IV. Zadanie II - Dostawa i wdrożenie Systemu SIEM, punkt 1 - Dostawa, podpunkt 6) Zamawiający udostępni wolne porty w przełączniku sieciowym do podłączenia systemu SIEM do infrastruktury sieciowej poprzez interfejsy fizyczne miedziane RJ45 lub światłowodowe w standardzie SFP/SFP+ 1Gbps lub 10Gbps (...)

Pytanie: Prosimy o podanie producenta, modeli przełączników oraz ilości wolnych portów w podziale na prędkość, które zostaną udostępnione na potrzeby wdrożenia systemu SIEM.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że na potrzeby wdrożenia systemu SIEM zostaną udostępnione do podłączenia przedmiotowego systemu SIEM, do infrastruktury sieciowej Zamawiającego, następujące urządzenia:

Producent: CISCO

Model przełączników: C6807-XL (M8572), Cisco IOS Software, s2t54 Software (s2t54-IPSERVICESK9-M), Version 15.5(1)SY4, RELEASE SOFTWARE (fc4)

Ilości wolnych portów w podziale na prędkość: 2 x 8 portów 1Gbps RJ45, 2 x 8 portów dla wkładek typu SFP/SFP+ (1Gbps lub 10Gbps).

Pytanie 39:

Dotyczy punktu: IV. Zadanie II - Dostawa i wdrożenie Systemu SIEM, punkt 2 – Wdrożenie, podpunkt 2c) Wykonawca zainstaluje dostarczane urządzenia w istniejącej(ych) szafie(ach) „rack” w pomieszczeniach wskazanych przez Zamawiającego w siedzibie Zamawiającego (...)

Pytanie: Prosimy o podanie liczby szaf RACK oraz dostępnych slotów montażowych (U) dla każdej z szaf RACK przeznaczonych dla dostarczanego rozwiązania SIEM.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dysponuje 4 szafami RACK, w których są następujące dostępne sloty:

- 1 szafa RACK z 15 slotami montażowymi (U) – 15U (odległość do szaf z przetłacznikami wynosi 5 m);
- 1 szafa RACK z 20 slotami montażowymi (U) – 20U (odległość do szaf z przetłacznikami wynosi 5 m);
- 2 szafy RACK każda po 30 slotów montażowych (U) – 2 x 30U (odległość do szaf z przetłacznikami wynosi 20 m).

Pytanie 40:

Dotyczy punktu: IV. Zadanie II - Dostawa i wdrożenie Systemu SIEM, punkt 2 – Wdrożenie, podpunkt 2d) Wykonawca dostarczy wszelkie niezbędne elementy do wykonania prac w szczególności kable elektryczne, światłowody, patchcords - kable Ethernet kat. 6, bezpieczniki, gniazda zasilające,(...)

Pytanie: Prosimy o podanie liczby dostępnych gniazd zasilających oraz ich typu dla każdej z udostępnionych szaf RACK przeznaczonych dla wdrażanego systemu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie dysponuje wolnymi gniazdami zasilającymi w ilości pozwalającej zabezpieczyć potrzeby Wykonawcy w tym zamówieniu. Zamawiający wymaga aby Wykonawca dostarczył okablowanie odpowiednie do swojego rozwiązania technicznego. Występującym złączem elektrycznym w szafach RACK Zamawiającego jest złącze C13, natomiast złącza w rozdzielnicach elektrycznych są jednofazowe typu ZUG, a wkładki bezpiecznikowe w rozdzielnicach typu Tytan II.

Zamawiający wymaga aby wszystkie rozgałęziacze PDU były wyposażone w dedykowane montaż do szaf RACK a miejsce i sposób ich montażu wynikał z projektu technicznego.

Zamawiający informuje, że przetłacznicza energetyczna znajduje się w tym samym pomieszczeniu w odległości około 30 m od szaf RACK. Zamawiający oczekuje od Wykonawcy profesjonalnego rozwiązania technicznego.

Pytanie 41:

Dotyczy punktu: IV. Zadanie II - Dostawa i wdrożenie Systemu SIEM, punkt 2 – Wdrożenie, podpunkt 2e) Wykonawca wykona wszystkie sieciowe połączenia, w tym również pomiędzy szafą(ami) rack w serwerowni Zamawiającego, w której będą montowane dostarczane urządzenia oraz szafami, w których są przetłaczniki sieciowe (...)

Pytanie: Prosimy o podanie odległości pomiędzy szafami RACK przeznaczonymi pod rozwiązanie SIEM oraz szafami z przetłacznikami do których będzie podłączany system SIEM.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że odległość pomiędzy szafami RACK przeznaczonymi pod rozwiązanie SIEM oraz szafami z przetłacznikami, do których będzie podłączany system SIEM wynosi od 5 m do 20 m w zależności od lokalizacji danej szafy RACK.

Przewodnicząca
Komisji Przetargowej
Agnieszka Jagoda
Konsultant
w Wydziale zamówień Publicznych GUS