



Do zainteresowanych

Dotyczy: POSTĘPOWANIA NA DOSTAWĘ I WDROŻENIE

**oprogramowania i infrastruktury komputerowej w związku z realizacją zadań operatora usługi kluczowej w rozumieniu ustawy o Krajowym systemie cyberbezpieczeństwa
znak sprawy WSzSL/FZ-80/22**

Pytania, które wpłynęły jako pierwsze

Przedstawiony przez Państwa opis jest ogólny, niepełny i nieprecyzyjny oraz nie pozwala na jego wycenę.- nie precyzuje rodzaju sprzętu i oprogramowania będącego przedmiotem zamówienia oraz brak jego specyfikacji. - brak opisu infrastruktury IT aby stworzyć możliwość doboru właściwych i kompatybilnych rozwiązań. Ustawodawca nakłada na zamawiającego rygorystyczny obowiązek opisanie przedmiotu zamówienia:

- za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń,
- z uwzględnieniem wszystkich wymagań i okoliczności, które mogą mieć wpływ na sporządzenie oferty,
- tak aby zminimalizować pole do rozbieżnych interpretacji tych zapisów.

Dlatego proszę o szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia oraz podanie niezbędnych informacji do przygotowania i wyceny oferty:

1. jaki sprzęt i oprogramowanie jest przedmiotem zamówienia? Proszę o specyfikację i określenie wymagań jakie muszą spełnić?

Odpowiedź: Oprogramowanie o którym mowa ma spełnić wymogi ustawy KSC z 2018r, na rynku jest kilka rozwiązań SIEM i każde wymaga innego sprzętu dlatego nie możemy podać dokładnej specyfikacji (w założeniu powinna zapewnić poprawne funkcjonowanie zaproponowanego rozwiązania).

Wymagania dotyczące oprogramowania opisane w Rozdział XXVII. Opis przedmiotu zamówienia:

2) dostarczyć i zaprojektować zmiany w istniejącym i dostępnym na rynku systemie informatycznym w sposób gwarantujący realizację zadań wynikających z KSC, w tym m.in:

- a) zapewnianiającego automatyczne zbieranie informacji o zagrożeniach cyberbezpieczeństwa i podatnościach na incydenty oraz monitorowanie sieci i stacji roboczych realizujących usługę kluczową,
- b) automatycznie generującego raporty i informacje o incydentach,
- c) oznaczającego rodzaje incydentów, w tym w szczególności incydentów wymagających zgłoszenia do właściwego zespołu CSIRT,
- d) obsługującego incydenty i współpracującego w tym zakresie z właściwym CSIRT,
- e) zarządzającego incydentami bezpieczeństwa

2. proszę o podanie informacji dotyczącej Państwa infrastruktury teleinformatycznej

- liczba komputerów - **odpowiedź: 600**
- liczba serwerów wirtualnych - **odpowiedź: 50**
- liczba serwerów fizycznych - **odpowiedź: 15**
- łącza internetowe – **odpowiedź: 1G symetryczne**
- liczba urządzeń klasy UTM - **odpowiedź: 1 sztuka**
- liczba urządzeń klasy Web Application Firewall - **odpowiedź: 0**
- serwery poczty e-mail - **0 (zewnętrzny operator)**
- liczba serwerowni - **odpowiedź: 2**
- liczba pomieszczeń teletechnicznych **odpowiedź: 5**
- liczba szaf teletechnicznych – **odpowiedź: 11**
- siedziby **odpowiedź: 1**
- ilość użytkowników / osób do szkolenia z zakresu cyberbezpieczeństwa – **odpowiedź: szkolenia mają dotyczyć obsługi wdrożonego rozwiązania (sekcja informatyki - 7 osób).**



3. Proszę o podanie ilości użytkowników do szkolenia oraz określić jego tryb stacjonarne lub online – **odpowiedź: stacjonarne.**

4. Czy zarządzanie incydentami ma być wykonane poprzez usługę miesięczną SOC czy za pomocą specjalistycznego oprogramowania?

Odpowiedź: Oprogramowanie powinno wspierać zarządzanie incydentami, natomiast samo zarządzanie powinno w założeniu być prowadzone przez SOC.

Udzielone odpowiedzi są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

Jednocześnie informujemy, że zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert, który zostaje ustalony na 31-10-2022 r. Godziny pozostają bez zmian.

Z poważaniem

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
w Legnicy

Anna Płotnicka-Mieloch