**Pytanie:**

[…]

„*w nawiązaniu do opublikowanego szacowania wartości zamówienia pn: „Dostawa rozwiązania informatycznego obejmującego funkcjonalność systemu zarządzania informacją i zdarzeniami bezpieczeństwa SIEM/SOAR oraz świadczenie innych usług”, zwracam się z prośbą o odpowiedź na następujące pytania:*

*1)           Prosimy o podanie liczby urządzeń, które mają być monitorowane;*

*2)           Prosimy o podanie liczby serwerów Windows*.”

[…]

**Odpowiedź:**

Zamawiający szacuje poniższą ilość serwerów i usług, która będzie źródłem danych dla  Systemu. Przy czym należy podkreślić, iż wartości te są przewidywanymi szacunkami, które mogą ulec zmianie. Dodatkowo w opinii Zamawiającego opieranie się na ilości serwerów i urządzeń (sztukach) nie jest obiektywnym wskaźnikiem ze względu na różną ilość generowanych danych w jednostce czasu przez poszczególne systemy źródłowe np. inny zakres i poziom generowanych danych będzie dla serwera Windows (typu serwer plików) a zupełnie inny dla urządzenia sieciowego typu FireWall (np.. brzegowego FW obsługującego ruch sieciowy do/z Internetu) w tej samej jednostce czasu. Tym samym celem zachowania możliwości porównawczych potencjalnych ofert przyjęto za wskaźnik wielkość EPS i ilość danych w określonej jednostce czasu.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Zasoby serwerowe** |   |   |  |
| Serwery Windows  | 60 |   |  |
|  |  |
|  |  |
| Serwery Linux | 30 |  |  |
| Serwery bazodanowe /bazy danych | 30 |  |  |
| Serwery DNS / DHCP  | 4 |  |  |
| Serwery pocztowe | 4 |  |  |
| Usługi i aplikacje | 100 |  |  |
| **Zasoby sieciowe** |   |  |  |
| Firewall brzegowe | 15 |  |  |
| Firewall wewnętrzne | 30 |  |  |
| Serwery Proxy | 2 |  |  |
| Serwery VPN | 2 |  |  |
| Switch core | 6 |  |  |
| Switch | 150 |  |  |
| Stacje robocze | 1700 |  |  |