

**Opis Przedmiotu Zamówienia**

Zamawiający posiada macierz NetApp FAS2554 z kontrolerami o numerach seryjnych:

- 211627000060,
- 211627000061.

Macierz ta jest w konfiguracji dyskowej jak poniżej:

- 4 dyski SSD o pojemności 400GB,
- 20 dysków o pojemności 2TB.

Zawiera aktywne licencje: FC, CIFS, NFS, iSCSI.

W związku z koniecznością przechowywania danych w postaci niezmienionej konieczne jest dostosowanie powyższego systemu jako serwer do składowania logów w trybie funkcjonalności jednokrotny zapis – wielokrotny odczyt tj. tryb WORM (z ang. Write-Once, Read-Many).

Poniżej wymagania Zamawiającego:

| <b>Nazwa parametru</b> | <b>Minimalna wartość parametru</b>  |
|------------------------|---|
| Funkcjonalność         | Zamawiający wymaga, iż ta funkcjonalność pozwala na przechowywanie danych na serwerze w stanie niezmienionym przez zadany okres retencji. Dane są wówczas dostępne w trybie tylko do odczytu.<br><br>Zamawiający musi mieć możliwość na stworzenie wolumenu WORM udostępnianego przez CIFS lub NFS. |
| Wersja                 | Funkcjonalność musi być następującej wersji niezbędnej do adaptacji: SW-2-HA-SLE-VEL.   |
| Uprawnienia            | Prawo do wykorzystania funkcjonalności WORM do pełnej skalowalności modelu FAS2554.<br><br>Prawo do aktualizacji oprogramowania usprawniającej funkcjonalność serwera logów do najnowszej, w pełni funkcjonalnej wersji.  |
| Gwarancja i serwis     | Zamawiający musi posiadać wsparcie producenta macierzy dla serwera logów.<br><br>Wsparcie powinno zostać wyrównane z obecnie aktywną gwarancją i serwisem macierzy NetApp FAS2554.  |
| Wymagania dodatkowe    | Dostarczone niezbędne oprogramowanie do adaptacji musi zostać przypisane do ww. numerów seryjnych macierzy i musi pochodzić z oficjalnego kanału sprzedaży producenta na rynek polski i posiadać pakiet usług gwarancyjnych kierowany do użytkowników z obszaru Rzeczypospolitej Polskiej.          |