**Załącznik Nr 2 do SWZ - dot. Pakietu nr 2**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Ilość bibliotek – 1 szt.

Konstrukcja o wysokości 1U przystosowana do montażu poziomo w standardowej szafie rackowej. Do zarządzania biblioteką dostępne są dwa interfejsy, panel sterowania operatora w formie wyświetlacza LCD w przedniej części urządzenia oraz zdalne zarządzanie przez sieć WWW. Iinterfejs umożliwiający zarządzanie, odczyt informacji o stanie biblioteki, przeprowadzanie diagnostyki oraz inwentaryzacji. Możliwość połączenia się za pośrednictwem dowolnej przeglądarki z internetowym panelem. Za jego pomocą operator może dodatkowo uaktualniać oprogramowanie wewnętrznego napędu i biblioteki. Biblioteka z napędem na taśmy LTO-8 odczytuje oraz zapisuje dane na nośnikach jednej wcześniejszej generacji, taśmy LTO-7, LTO-6, LTO-5 są kompatybilne o dwie generacje wstecz w odczycie i jedną w zapisie.

* Pojedynczy napęd LTO8 SAS
* Szyny do szafy serwerowej.
* LTO8 nośnik taśmowy, 30 szt.
* Kaseta z taśmą czyszczącą do napędu LTO
* Kable służące do łączenia biblioteki z serwerami bądź innymi urządzeniami sieciowymi (m.in. 4m przewód zasilający 12A C13/C14, kabel SAS Mini do HD-Mini 12Gb/s, 2m)
* Gwarancja min. 5 lat.
* Dodatkowa opcja serwisowa gwarantująca, iż w przypadku awarii, uszkodzone nośniki taśmowe pozostaną u użytkownika, a w ich miejsce zostaną dostarczone nowe (usługa wymagana zwłaszcza w instytucjach publicznych). Min 5 lat.
* Niezbędna ilość licencji do programu archiwizującego Commvault umożliwiająca podpięcie biblioteki i konfigurację zadań do realizacji
* Sposób montażu - Standardowe mocowanie do szafy Rack

W ramach dostawy Wykonawca podłączy bibliotekę do szafy serwerowej i skonfiguruje min. 3 zadania archiwizacyjne z wykorzystaniem oprogramowania Commvault. Warunkiem koniecznym do odbioru przedmiotu zamówienia jest odtworzenie kopii zapasowej z taśmy i testowe odtworzenie systemów w środowisku testowym.

|  |  |
| --- | --- |
| **Gwarancja** | 60 miesięcy gwarancji producenta on-site w trybie NBD . W przypadku awarii dyski pozostają własnością Zamawiającego. Możliwość wykupienia dodatkowego wsparcia producenta z gwarantowanym czasem naprawy w ciągu 24 godzin. W przypadku braku funkcjonalności przewidywania awarii dla wszystkich komponentów wymienionych w punkcie Diagnostyka wymagane jest dostarczenie serwera nadmiarowego, mogącego zastąpić funkcjonalni jak i wydajnościowo wymaganą powyżej maszynę. Wszystkie komponenty serwera powinny być sygnowane i zoptymalizowane do użycia przez producenta serwera. |