WZP.221.5.2015

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego

Dostawa dysków do macierzy dyskowej **IBM DS3524** będącej w posiadaniu Zamawiającego dla Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia.

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

1. **Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa modułów serwerowych, tj. 4 sztuk dysków do macierzy dyskowej **IBM DS3524** będącej w posiadaniu Zamawiającego dla Centrum Systemów Informacyjnych Ochrony Zdrowia przy ul. Stanisława Dubois 5A, 00-184 Warszawa.

**Zakres zamówienia:**

Zakres prac związanych z realizacją zamówienia obejmuje w dostawę 2 sztuk dysków o pojemności 1 TB oraz 2 sztuk dysków o pojemności 500 GB.

1. **Wymagania techniczne:**

**2a. Minimalne wymagania techniczne dla zamówienia:**

* 1. **Minimalne wymagania dla dysku o rozmiarze 1 TB:**
		1. Dysk twardy magnetyczny,
		2. Pojemność dysku: 1 TB,
		3. Rozmiar dysku: 2,5”,
		4. Interfejs dysku: SAS 6Gb/s,
		5. Prędkość obrotowa: 7 200 RPM,
		6. Ilość: 2 sztuki.
	2. **Minimalne wymagania dla dysku o rozmiarze 500 GB:**
		1. Dysk twardy magnetyczny,
		2. Pojemność dysku: 500 GB,
		3. Rozmiar dysku: 2,5”,
		4. Interfejs dysku: SAS 6Gb/s,
		5. Prędkość obrotowa: 7 200 RPM,
		6. Ilość: 2 sztuki.
1. **Wymagania formalne i warunki gwarancji.**

Wykonawca zobowiązany jest do zapewnienia minimum 12-miesięcznej gwarancji i wymiany uszkodzonego nośnika, wraz z dostawą na własny koszt, w terminie 3 dni roboczych. Wykonawca dostarczy w formie elektronicznej i papierowej procedurę zgłoszenia do wymiany uszkodzonego nośnika objętego gwarancją. Wymagana będzie akceptacja tej procedury ze strony Zamawiającego.

Oferowane przez Wykonawcę i dostarczone elementy zamówienia, muszą być fabrycznie nowe i muszą pochodzić z seryjnej produkcji oraz prawidłowo i bezproblemowo współdziałać z macierzą dyskową **IBM DS3524.**

1. **Dodatkowe informacje:**
	1. Wykonawca dostarczy przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego na własny koszt w dniu roboczym w godzinach 9:00-16:00 w terminie 5 dni roboczych od dnia zawarcia Umowy.
	2. Po dostawie będzie dokonany ilościowo-techniczny odbiór dostawy. W trakcie odbioru zostanie sprawdzona kompletność dostawy.