

Oznaczenie sprawy (numer referencyjny):

CRZP/264/009/D/23, ZP/65/WETI/23

Załącznik nr 5 do SWZ

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 15 sztuk dysków HDD dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej na potrzeby realizacji projektu "Krajowe laboratorium sieci i usług 5G wraz z otoczeniem".

Zamawiający wymaga, aby Przedmiot zamówienia w każdej części postępowania był fabrycznie nowy, kompletny o wysokim standardzie zarówno pod względem jakości wykonania, jak również funkcjonalności, wolny od wad materiałowych i konstrukcyjnych, bez wcześniejszej eksploatacji i nie może być przedmiotem praw osób trzecich.

Zamawiający będzie badał zgodność wymaganych cech oferowanych urządzeń wyłącznie w zakresie tych, które zostały ujęte w specyfikacji technicznej SWZ. Dla potrzeb badania Zamawiający wymaga dostarczenia opisu oferowanego przedmiotu zamówienia.

Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę do siedziby zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, budynek WETI A (nr 41), pokój 116.

Kod CPV: 30234000-8 nośniki do przechowywania.

Dysk SATA 3.5" 20 TB – 15 sztuk

Dysk SSD spełniający następujące wymagania techniczne:

- pojemność nie mniejsza niż 20TB,
- format dysku: 3,5"
- interfejs SATA III,
- pamięć cache co najmniej 256 MB,
- prędkość obrotowa nie mniejsza niż 7200 obr/min,
- MTBF nie krótszy niż: 1200000 h
- zakres temperatur eksploatacji nie mniejszy niż: 5 - 55 °C
- odporność na wstrząsy podczas odczytu/zapisu nie mniejsza niż 40G,
- poziom błędów odczytu nieprzekraczający 1 na 10¹⁵ bitów,
- poziom hałasu w trybie idle, nieprzekraczający 29 dBA,
- dostosowany do pracy ciągłej (8760h/rok).

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowany przedmiot zamówienia w wymiarze co najmniej 60 m-cy od dnia podpisania przez obie Strony Protokołu zdawczo-odbiorczego bez uwag.

Oferowany przedmiot zamówienia musi spełniać wszystkie wymagania Zamawiającego określone w SWZ.