

## OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Nazwa i adres Zamawiającego

**Politechnika Gdańska Centrum Informatyczne TASK**

ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 GDAŃSK

NIP 584-020-35-93, REGON 000001620

fax : +48 (58) 347-10-08, <http://www.dzp.pg.gda.pl>, e-mail: [zp@task.gda.pl](mailto:zp@task.gda.pl)

Zamawiający, prowadząc zamówienie na podstawie art. 4 pkt. 8 w związku z art. 6A ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych, zaprasza do złożenia oferty na **dostawę dysków twardych SATA do pracy w macierzach RAID.**

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 10 sztuk dysków twardych SATA do pracy w macierzach typu RAID, spełniających poniższe wymagania:

- Dysk klasy enterprise, przeznaczony do pracy w macierzy RAID,
- Pojemność: 4 TB lub więcej,
- Wielkość pamięci podręcznej: 64 MB,
- Interfejs: Serial ATA 600 lub kompatybilny,
- Obsługa „Native Command Queuing”,
- Maksymalna szybkość transferu dysku: 170 MB/s lub więcej,
- Prędkość obrotowa: 7200 obr./min. lub więcej,
- Średni czas między uszkodzeniami (MTBF): 1200000 godzin lub więcej,
- Możliwość montażu w kieszeni hot-swap dla standardowych dysków SATA 3,5”,
- Gwarancja: 5 lat lub więcej; realizowana w kraju przez cały okres gwarancji, bez konieczności wysyłki dysku za granicę. (w przypadku awarii dysku twardego, firma dostarczy nowy dysk, a stary zostanie na Politechnice, dzięki temu poufne informacje nigdy nie opuszczą Uczelni).

Wymagane wyposażenie:

- wszystkie potrzebne elementy do montażu w kieszeni hot-swap dla standardowych dysków SATA 3,5”

Cena oferty powinna zawierać całkowity koszt urządzeń i dostawy do siedziby Zamawiającego.

Wymagany termin dostawy do 4 tygodni od daty otrzymania zamówienia.

Do realizacji zamówienia zostanie wybrana oferta spełniająca powyższe wymagania z najniższą ceną.

Ofertę należy przesłać do dnia 04-12-2017 r., do godziny 10:00 na adres Zamawiającego: Politechnika Gdańska Centrum Informatyczne TASK, ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, bądź na adres e-mail: [zp@task.gda.pl](mailto:zp@task.gda.pl).

(kierownik zamawiającego)

Dyrektor



Henryk Krawczyk  
Centrum Informatyczne TASK

