Specyfikacja techniczna

Zadanie 2: Dysk twardy wewnętrzny (1 szt.)

Producent/model:………………………………………………………………………

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Cecha** | **wymagane parametry** | **parametry oferowanego sprzętu** |
| Typ | Wewnętrzny SSD |  |
| Pojemność | Min. 250 GB |  |
| Prędkość interfejsu | SATA III (6.0 Gb/s) |  |
| Format | 2,5” |  |
| Pojemność pamięci cache | Min. 512 MB |  |
| Szybkość odczytu [MB/s] | 550 |  |
| Szybkość zapisu [MB/s] | 520 |  |
| Technologia SMART | TAK |  |
| Technologia TRIM | TAK |  |
| Tryb uśpienia | TAK |  |
| Odśmiecanie | Algorytm automatycznego oczyszczania pamięci |  |
| Szyfrowanie | 256-bitowe szyfrowanie AES |  |
| Operacje odczytu losowego [IOPS] | Min. 95 000 |  |
| Operacje zapisu losowego [IOPS] | Min. 85 000 |  |
| Średni czas bezawaryjnej pracy | Min. 1,5 mln godzin |  |
| dodatkowo | Dołączone oprogramowanie pozwalając na bezproblemowe sklonowanie danych (w tym systemu operacyjnego) ze starego dysku twardego |  |
| Gwarancja | 60 miesięcy |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

podpis (imię i nazwisko) osoby(osób) uprawnionej(ych) do reprezentowania Wykonawcy