

Dyski SSD WD Red SN700 4TB M.2 PCIe NVMe (WDS400T1R0C) 2 szt.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Szanowni Państwo,

zwracamy się z prośbą o przedstawienie przez Państwa oferty cenowej na:

Dyski SSD WD Red SN700 4TB M.2 PCIe NVMe (WDS400T1R0C) 2 szt.

Dyski SSD NVMe dla urządzeń NAS spełniają wymagania środowisk urządzeń NAS o ekstremalnym obciążeniu i wysokiej intensywności dzięki szybkiemu buforowaniu danych. Krótki czas reakcji systemu i niezwykła wydajność wykonywania operacji wejścia/wyjścia sprawiają, że ten dysk jest idealny do wielozadaniowej pracy przy wielu użytkownikach. Pozwala to na okiełznanie najtrudniejszych projektów dla małych i średnich firm: od wirtualizacji, poprzez wspólną edycję, aż po przechowywanie dużej ilości danych w magazynie danych i wysokiej wydajności buforowanie – wszystko to przy jednoczesnym obniżeniu całkowitego kosztu posiadania.

Maksymalny termin realizacji: 2 tygodnie od daty zamówienia.

Płatność na podstawie FV w ciągu 14 dni od daty dostawy.

Termin składania ofert upływa w dniu 26 lipca 2023 o godz. 14:00. Oferty otrzymane po tym terminie nie będą brane pod uwagę.

Niniejsze zaproszenie do składania ofert nie stanowi zobowiązania Zamawiającego do udzielenia zamówienia. Zamawiający zastrzega sobie prawo do rezygnacji z zamówienia, w szczególności z uwagi na przekroczoną kwotę na sfinansowanie zamówienia. Wykonawcy nie przysługuje zwrot poniesionych kosztów związanych z przygotowaniem oferty.

Pliki do pobrania

[Zapytanie ofertowe dyskiSSD 4TNvme](#)

Wielkość: 70 KB

Data: 2023-07-21

Data dodania 2023-07-21 15:10:54