

Zapytanie ofertowe nr PREDICON/3/2022

na doposażenie stacji roboczych (dyski SSD, pamięć RAM)

w związku z realizacją projektu pt. *Uniwersalny moduł diagnostyczno-prognostyczny dla systemów monitorowania stanu złożonych struktur mechanicznych pracujących w obecności zakłóceń o charakterze nie-Gaussowskim oraz zmiennych warunkach eksploatacyjnych*, w ramach Działania 1.1: Projekty B+R przedsiębiorstw, Priorytet I: Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Nr Umowy: POIR.01.01.01-00-0350/21-00

Zwracamy się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej na doposażenie stacji roboczych w dyski SSD oraz pamięć RAM o następujących parametrach technicznych:

Przedmiot zamówienia	Parametry	Ilość
Dysk twardy SSD 500GB	Rodzaj: Wewnętrzny Format: 2,5" Interfejs: SATA III Pojemność w GB: 500 GB Maks. transfer zapisu [MB/s]: 530 MB/s Maks. transfer odczytu [MB/s]: 560 MB/s Wymagania spełnia np.: EVO 500 GB 2.5" SATA III (MZ-77E500B/EU)	2 szt.
Dysk twardy SSD 250GB	Rodzaj: Wewnętrzny Format: 2,5" Interfejs: SATA III Pojemność w GB: 250 GB Maks. transfer zapisu [MB/s]: 530 MB/s Maks. transfer odczytu [MB/s]: 560 MB/s Wymagania spełnia np.: EVO 250 GB 2.5" SATA III (MZ-77E250B/EU)	1 szt.
Pamięć RAM 8GB	Typ pamięci: DDR3L Radiator: Nie Pojemność łączna: 8 GB Częstotliwość pracy: 1600 MHz Opóźnienie: CL11 Napięcie: 1.35 V Wymagania spełnia np.: SODIMM, DDR3L, 8 GB, 1600 MHz, CL11 (CT102464BF160B)	1 szt.



Podane parametry zamówienia są parametrami minimalnymi. Jeżeli w opisie parametrów znajdują się wskazania znaków towarowych, patentów lub pochodzenie to oznacza, że mają charakter wyłącznie wzorcowy i Dostawca może zaoferować przedmioty równoważne.

Oferta powinna zostać złożona za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: przetargi@amctech.pl.

W przypadku pytań merytorycznych prosimy o kontakt z p. Tomaszem Potaczałą pod nr tel. (12) 362 97 60.