

Zapytanie ofertowe nr PREDICON/2/2022

na stacje robocze do stanowisk projektowych oraz doposażenie

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 stacje robocze do stanowisk projektowych wraz z doposażeniem o następujących parametrach technicznych:

Przedmiot zamówienia	Parametry	Ilość
Stacja robocza PC std	Procesor: Intel Core i7-10700 Pamięć RAM: 16 GB (DIMM DDR4, 3200 MHz) Maksymalna obsługiwana ilość pamięci RAM: 32 GB Liczba gniazd pamięci (ogółem / wolne):2/1 Karta graficzna: Intel UHD Graphics 630 Dysk SSD PCIe: 512 GB Opcje dołożenia dysków: Możliwość montażu dysku SATA (brak elementów montażowych) Wbudowane napędy optyczne: Nagrywarka DVD+/-RW DualLayer Dźwięk: Zintegrowana karta dźwiękowa Łączność: Wi-Fi 5 (802.11 a/b/g/n/ac) LAN 10/100/1000 Mbps Bluetooth Złącza - panel przedni: USB 2.0 - 2 szt. USB 3.2 Gen. 1 - 2 szt. Wyjście słuchawkowe/wejście mikrofonowe - 1 szt. Złącza - panel tylny: USB 2.0 - 2 szt. USB 3.2 Gen. 1 - 2 szt. Wyjście audio - 1 szt. RJ-45 (LAN) - 1 szt. VGA (D-sub) - 1 szt. HDMI - 1 szt. AC-in (wejście zasilania) - 1 szt. Porty wewnętrzne (wolne):	2



	<p>PCI-e x16 - 1 szt. PCI-e x1 - 1 szt. SATA III - 1 szt. Kieszeń wewnętrzna 3,5" - 1 szt. Zasilacz Dodatkowe informacje Możliwość zabezpieczenia linką (port Kensington Lock) System operacyjny: Microsoft Windows 10 Pro PL (wersja 64-bitowa) Gwarancja: 36 miesięcy (gwarancja producenta) Rodzaj gwarancji: Next Business Day 36 miesięcy</p> <p>Wymagania spełnia np.: Dell Vostro 3681 SFF</p>	
	<p>Monitor: Przekątna: 23.6", 60cm Panel: VA LED, matowy Rozdzielczość fizyczna: 1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD) Format obrazu: 16:9 Jasność: 250 cd/m² Kontrast statyczny 3000:1 Kontrast ACR 80M:1 Czas reakcji (GTG) 4ms Kąty widzenia: poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89° Kolory: 16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%) Synchronizacja pozioma: 30 - 80kHz Plamka: 0.272mm Rodzaj powierzchni matrycy: matowa Wejście sygnału: VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz) HDCP: tak Wyjście słuchawkowe : tak Zakres regulacji: pochył Kąt pochylecia: 21° w górę; 2° w dół Standard VESA: 100 x 100mm Certyfikaty: CE, TÜV-Bauart, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH Klasa efektywności energetycznej (Regulation (EU) 2017/1369): F REACH SVHC: powyżej 0.1% ołowiu</p> <p>Wymagania spełnia np.: iiyama ProLite X2474HS-B2</p>	3



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.