Załącznik Nr 1.2

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Przedmiot zamówienia - wymagania sprzętowe Zamawiającego

|  |  |
| --- | --- |
|  Typ | Monitor LCD – 14 sztuk |
|  Zastosowania | Monitor będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, aplikacji edukacyjnych, aplikacji obliczeniowych, aplikacji graficznych, CAD, dostępu do Internetu oraz poczty elektronicznej, jako element stacji programistycznej, stacji obliczeniowej. |
|  Wyposażenie dodatkowe Monitor LCD | * Konsumpcja energii (w trybie ON): 35-130 W, w spoczynku do 0,3 W
* Wielkość przekątnej: min. 27"
* Typ panela: IPS
* Współczynnik kształtu: 16:9p
* Rozdzielczość : min. 2560 x 1440
* Wielkość plamki: max. 0.2331 mm
* PPI: 109 dpi
* Jasność: min. 400 cd/m²
* Współczynnik kontrastu: min. 1000:1, 8000000:1 (dynamiczny)
* Czas reakcji: max. 8 ms (normalny), max. 5 ms Fast Mode
* Odwzorowanie przestrzeni barw: min. 99% sRGB, min. 90% DCI-P3
* Poziomy kąt widzenia: min. 178
* Pionowy kąt widzenia: min. 178
* Powłoka ekranu: Anti-glare z twardością 3H
* Interfejsy: 1x USB-C z obsługą interfejsu DisplayPort 1.2, 1x USB 3.0 do odbioru danych z funkcją ładowania baterii, 1x USB 3.0, 1x HDMI 2.0, 1x 3.5 mm minijack, 1x RJ-45
* Dołączony przewód wideo: USB-C do USB-C długość min. 1,8 m
* Certyfikaty: Energy STAR, TCO Certified Displays, RoHS
* Wysokość x Szerokość x Głębokość (Maks.) – 580 mm x 615 mm x 210 mm
* Masa nie przekraczająca 5,2 kg
* Możliwość zabezpieczenia linką
* Gwarancja – 36 miesięcy producenta
 |

 |