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 | |