**Opis przedmiotu zamówienia**

Monitory LCD 22 szt.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa**  **komponentu** | **Wymagane minimalne parametry techniczne monitorów** |
| 1. | Typ | Fabrycznie nowy monitor LCD do aplikacji biurowych |
| 2. | Ekran | Przekątna ekranu minimum 27”, współczynnik proporcji 16:9,  rozdzielczość minimum 1920 × 1080,  matryca w technologii LCD IPS, matowa/antyrefleksyjna, bez obsługi dotyku,  częstotliwość odświeżania co najmniej 100 Hz,  kontrast co najmniej 1500:1  jasność co najmniej 300 cd/m²,  czas reakcji nie większy niż 8 ms,  kąt widzenia pionowy/poziomy co najmniej 175o ; |
| 3. | Regulacja | Monitor wraz z podstawą umożliwiającą regulacje położenia ekranu w zakresie:  wysokość co najmniej 12 cm,  kąt pochylenia co najmniej +/-5o,  kąt obrotu w poziomie co najmniej +/- 30o  Możliwość obrócenia monitora pionowo (Pivot),  Urządzenie wyposażone w przyciski umożliwiające włączanie oraz regulacje podstawowych parametrów ekranu : źródło wejścia, kontrast, jasność, barwa kolorów. |
| 4. | Funkcje | Możliwość dokowania laptopa za pomocą jednego złącza USB-C obejmująca:  zasilanie (Power Delivery) moc co najmniej: 65W  transmisje obrazu,  hub USB dla pozostałych portów USB w które wyposażony jest monitora |
| 5. | Złącza | Co najmniej:  1 x DP (HDCP 1.4), 1 x HDMI (1.4),  1 x port USB 3.2 Type-C Upstream + Power Delivery  1 x port USB 3.2 Type C (hub USB)  3 x USB 3.2 Gen 1 Type A (hub USB)  Gniazdo zasilania (kompatybilne z polskim systemem energetycznym) |
| 6. | Załączone akcesoria | Przewód zasilający minimum 1,5m  Przewód USB-C – USB-C minimum 1m  Przewód DP-DP lub HDMI minimum 1,5m |
| 7. | Certyfikaty | Certyfikat CE lub równoważny,  EPEAT GOLD,  EPEAT Climate+,  TCO Certified,  ENERGY STAR® 8.0,  Spełnienie dyrektywy RoHS; |
| 8. | Gwarancja | Minimum 24 miesięcy gwarancji,  Serwis urządzeń musi byś realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta,  Naprawa w systemie door-to-door lub w miejscu użytkowania sprzętu na terytorium Polski; |