# 

# **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA CZĘŚĆ 4**

# **Monitor LCD (2 szt.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa komponentu** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** |
| 1. | Proporcje obrazu | 16:9 |
| 2. | Przekątna ekranu | Min. 27" |
| 3. | Powierzchnia matrycy | Matowa IPS |
| 4. | Technologia podświetlania | Diody LED |
| 5. | Obszar widzialny w pionie | Min. 335,7mm |
| 6. | Obszar widzialny w poziomie | Min. 596,7 mm |
| 7. | Plamka matrycy | 0,233 x 0,233 mm |
| 8. | Rozdzielczość | Min. 2560 x 1440 (WQHD) |
| 9. | Czas reakcji | Max. 5 ms |
| 10. | Kontrast statyczny | Min. 1 000:1 |
| 11. | Kontrast dynamiczny | Min. 3 000 000:1 |
| 12. | Kąt widzenia poziomy | 178 ° |
| 13. | Kąt widzenia pionowy | 178 ° |
| 14. | Ilość kolorów | Min. 16,8 mln |
| 15. | Odwzorowanie przestrzeni barw sRGB | 100% |
| 16. | Gniazda we/wy | HDMI - min.1 szt.  DisplayPort - min.1 szt.  Wyjście audio - min. 1 szt.  RJ-45 (LAN) - min.1 szt.  USB 3.2 Gen. min.1 - 3 szt.  USB 3.2 Gen. min.1 Typu-B - 1 szt.  USB Typu-C - min.1 szt.  USB Typu-C (z DisplayPort) - min. 1 szt.  AC-in (wejście zasilania) - min.1 szt. |
| 17. | Pivot | Tak |
|  | Moc głośników | min.2 x 1W |
|  | Częstotliwość odświeżania ekranu | min.60 Hz |
| 18. | Regulacja | nachylenie 35° góra i 5° dół, obrót 344°, tryb portretowy, wysokość w zakresie 176,6 mm |
| 18. | Certyfikaty | CAN ICES-3 (B), CB, CE, cTUVus, EAC, FCC-B, PSE, RCM, RoHS, TUV/Ergonomics, TUV/GS, TUV/S, UKCA, VCCI-B, WEEE, CCC, China RoHS, EPA ENERGY STAR, EPEAT Gold with Climate+, TCO Certified Generation 10, TUV/Flicker Free, TUV/Low blue light content |
| 19. | Gwarancja | 5-letnia |

# **Monitor LCD (32 szt.)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa komponentu** | **Wymagane minimalne parametry techniczne** |
| 1. | Proporcje obrazu | 16:10 |
| 2. | Przekątna ekranu | Min. 24,1" |
| 3. | Powierzchnia matrycy | Matowa IPS |
| 4. | Technologia podświetlania | Diody LED |
| 5. | Obszar widzialny w pionie | Min. 324mm |
| 6. | Obszar widzialny w poziomie | Min. 518,4 mm |
| 7. | Plamka matrycy | 0,270 x 0,270mm |
| 8. | Rozdzielczość | Min. 1920 x 1200 (WUXGA) |
| 9. | Czas reakcji | Max. 5 ms |
| 10. | Kontrast statyczny | Min. 1 000:1 |
| 11. | Jasność | |  |  | | --- | --- | | Min.- | 350 cd/m² | |
| 12. | Kąt widzenia poziomy | 178 ° |
| 13. | Kąt widzenia pionowy | 178 ° |
| 14. | Ilość kolorów | Min. 16,8 mln |
| 15. | Odwzorowanie przestrzeni barw sRGB | 100% |
| 16. | Gniazda we/wy | HDMI 1.4 – min.1 szt.  DisplayPort 1.3 - min.1 szt.  Wyjście słuchawkowe - min.1 szt.  USB 3.2 Gen. 1 - min. 4 szt.  USB Typu-C (z DisplayPort) - min.1 szt.  AC-in (wejście zasilania) - min.1 szt. |
| 17. | Pivot | Tak |
|  | Moc głośników | min.2 x 1W |
|  | Częstotliwość odświeżania ekranu | min.60 Hz |
| 18. | Regulacja | |  |  | | --- | --- | |  | nachylenie 35° góra i 5° dół, obrót 344°, tryb portretowy, wysokość w zakresie 182,2 mm | |
| 18. | Certyfikaty | CAN ICES-3 (B), CB, CE, cTUVus, EAC, FCC-B, PSE, RCM, RoHS, TUV/Ergonomics, TUV/GS, TUV/S, UKCA, VCCI-B, WEEE, CCC, China RoHS, EPA ENERGY STAR, EPEAT Gold with Climate+, TCO Certified Generation 10, TUV/Flicker Free, TUV/Low blue light content |
| 19. | Gwarancja | |  |  | | --- | --- | |  | 5-letnia gwarancja w trybie door-to-door, gwarancja na zero martwych pikseli przez sześć miesięcy od daty zakupu | |