**Specyfikacja**

**Dostawa sprzętu elektronicznego**

1. Monitor 21,5’’ – 3 sztuki

|  |  |
| --- | --- |
| Przekątna ekranu | 21,5’’ |
| Rozdzielczość | 1920x1080 |
| Typ matrycy | TN |
| Proporcje ekranu | 16:9 |
| Częstotliwość odświeżania | 50/60Hz |
| Czas reakcji matrycy | 5 ms |
| Jasność | 250 |
| Kontrast | 10xmln:11000:1 |
| Rozmiar plamki w mm | 0.248 |
| Możliwość regulacji | Kąt pochylenia (Tilt) |
| Standard VESA | 100x100 mm |
| Kolor główny | Czarny |
| Pobór mocy | 16 W |

1. Drukarka – 1 sztuka

|  |  |
| --- | --- |
| Technologia druku | Laserowa (mono) |
| Format druku | A4 |
| Rozdzielczość druku w czerni | 1200x1200 dpi |
| Podajnik papieru | 350 arkuszy |
| Gramatura papieru | 60-175 g/m3 |
| Druk dwustronny, duplex | tak |
| Pamięć | 256 MB |
| Rozdzielczość w czerni | 1200x1200 dpi |
| Szybkość druku w czerni | 38 str/min |
| Materiały eksploatacyjne | Bęben + toner |
| Interfejsy | USB 2.0, Ethernet10/100/1000 Mbps |
| Zainstalowana pamięć | 256 MB |
| Prędkość procesora | 1200 MHz |