

## Załącznik nr 2 do SIWZ

- **13x Terminal**

Typ	Komputer sieciowy
Typ obudowy	Desktop Slimline
Procesor	1xTeradici Tera 2321 lub równoważny
RAM	2 GB DDR3 SDRAM
Pamięć flash	128 MB
Wyjście sygnału audio	Zintegrowany stereo
Praca w sieci LAN	Gigabit LAN
Zasilanie	AC 120/230 V (50/60 HZ)
Mysz	Laserowa bezprzewodowa
Klawiatura	Klawiatura USB

- **13x napęd DVD zewnętrzny**

Pamięć Cache	1MB
Interfejs	USB
Zapis DVD+/-R	Min. x8
Zapis DVD+/-RW	Min. x8
Zapis DVD+/-R DL	Min. x8
Zapis CD-R	Min. x24
Zapis CD-RW	Min. x24
Odczyt DVD	Min. x8
Odczyt CD	Min. x24
Formaty zapisu CD	CD-RW, CD-R
Formaty zapisu DVD	DVD-RW, DVD-R, DVD+RW, DVD+R
Odczytywane formaty CD	CD-RW, CD-ROM, CD-R
Odczytywane formaty DVD	DVD-RW, DVD-ROM, DVD-RAM, DVD-R, DVD+RW, DVD+R

- **3x Monitor**

Przekątna	27 cali
Współczynnik proporcji obrazu	16:9
Rodzaj ekranu	IPS z powłoką antyodblaskową
Optymalna rozdzielczość	2560x1440 przy częstotliwości 60Hz
Współczynnik kontrastu	Min. 1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	Min. 2mln:1
Technologia podświetlania	LED
Jasność	350 cd/ m <sup>2</sup>
Czas reakcji	Maks. 6 ms
Maksymalny kąt widzenia	178° w pionie /178° w poziomie
Typ wyświetlacza	Plasko-ekranowy monitor panoramiczny
Złącza	DVI-DL, DP, mDP, HDMI, USB, DisplayPort, audio

- **10x Monitor**

Przekątna	22 cali
Współczynnik proporcji obrazu	16:10
Typ panelu	TN z powłoką antyodblaskową
Optymalna rozdzielczość	1680x1050 przy częstotliwości 60Hz
Współczynnik kontrastu	Min. 1000:1
Współczynnik kontrastu dynamicznego	Min. 2mln:1
Technologia podświetlania	LED
Jasność	250 cd/ m <sup>2</sup>
Czas reakcji	Maks. 5 ms
Maksymalny kąt widzenia	160° w pionie /170° w poziomie
Typ wyświetlacza	Płasko-ekranowy monitor panoramiczny
Złącza	DVI-D, VGA, USB, DisplayPort,