

Specyfikacja sprzętu komputerowego oraz oprogramowania

1. Switch– 1 szt.

- procesor QCA8519-AC2C;
- 8xportów Gigabit Ethernet;
- 2 x gniazdo na wkładkę SFP 10Gb;
- ekran dotykowy LCD;
- system operacyjny RouterOS Level 5;

2. UPS - 1 szt.

- 2000VA Line-Interactive UPS;
- wbudowany wyświetlacz LCD;
- 2 x gniazdo 230V schuko, 2 x IEC C13, 2 x RJ-11/RJ-45(in/out);
- skrócony czas ładowania;
- zabezpieczenie przed przeładowaniem, rozładowaniem, zwarcie i przegrzaniem;
- wbudowany układ stabilizacji napięcia AVR;
- automatyczny restart po przywróceniu zasilania sieciowego;
- funkcja „zimnego startu”;
- port komunikacyjny USB;
- oprogramowanie do monitorowania pracy UPS w języku polskim;
- ochrona przeciwprzebieciowa RJ-11/RJ-45;
- w zestawie z kablem USB.

3. Komputer stacjonarny - jednostka centralna – 1 szt.

- typ procesora – zgodny z Intel Core i7; czterordzeniowy 3,4 GHz;
- pamięć RAM – DDR 3; 32 GB;
- pamięć podręczna procesora (MB): 8;
- dysk twardy SSD 240 GB; 7200 obr./min.;
- napęd optyczny DVD+/-RW;
- karta graficzna – zgodna z Intel HD Graphics 4000;
- złącza karty graficznej: DVI, VGA;
- karta dźwiękowa – zintegrowana;
- karta sieciowa – zintegrowana;
- gniazda rozszerzeń: PCIe 3.0x16, sATA II (3 GB/s), sATA III (6 GB/s)
- system operacyjny Windows 10 Professional;
- obudowa - Mini Tower;
- zasilacz – min. 300W;
- dodatkowe wyposażenie – klawiatura i mysz bezprzewodowa.