



Pytanie 10

Czy Zamawiający wymaga aby wkładki optyczne były tego samego producenta co przełączniki?

Odpowiedź: Tak. Parametry techniczne zaproponowanych urządzeń muszą zapewnić poprawne działanie zaprojektowanej sieci zgodnie z przyjętymi założeniami wskazanymi w projekcie.

Pytanie 11

Wg. projektu przedstawionego w SIWZ, wymagane są punkty dostępowe Ubiquity UniFi UAP-LR 802.11 b/g/n. Pragniemy zwrócić uwagę iż te punkty dostępowe działają tylko w jednym paśmie radiowym, tj. 2.4 Ghz co pozbawia komunikacji dla gości/turystów pracujących w paśmie 5 Ghz. Dodatkowo te punkty dostępowe nie wspierają standardu PoE (802.3af lub at) co może utrudniać podłączenie ich do przełączników obsługujących ten standard i wymaga dodatkowego zasilania do każdego Acces-point'a. Dodatkowo nie zapewniony jest kontroler lub inne rozwiązanie sprzętowo-programowe umożliwiające zarządzanie punktami dostępowymi.

Odpowiedź: Zgodnie z projektem wskazane urządzenia wspierają standard PoE oraz dodatkowo współpracują z wymienionymi w projekcie przełącznikami. Zamawiający dopuszcza równoważne lub lepsze rozwiązanie. Parametry techniczne zaproponowanych urządzeń muszą zapewnić poprawne działanie zaprojektowanej sieci zgodnie z przyjętymi założeniami wskazanymi w projekcie.

Pytanie 12

Czy zamawiający wymaga access-pointów umożliwiających równoczesną pracę w obu zakresach tj. 2.4Ghz oraz 5 Ghz?

Odpowiedź: Nie. Podstawowy wymagany zakres to 2.4 GHz. Parametry techniczne zaproponowanych urządzeń muszą zapewnić poprawne działanie zaprojektowanej sieci zgodnie z przyjętymi założeniami wskazanymi w projekcie.

Pytanie 13

Czy zamawiający dopuści access pointy HP 425 wraz z kontrolerem HP MSM 775 jako rozwiązanie równoważne do wymagań SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość stosowania rozwiązań równoważnych, z zastrzeżeniem, iż parametry techniczne zaproponowanych urządzeń muszą być nie gorsze od wskazanych w dokumentacji projektowej. Parametry techniczne zaproponowanych urządzeń

