

KONTROLER WLAN		
	nazwa: producent: model:	Ilość 1 szt.
	Parametr / Warunek wymagany	Spełnia TAK/NIE
1	Kontroler powinien obsługiwać min. 6 punktów dostępowych oraz umożliwiać obsługę dodatkowych 12 punktów dostępowych bez konieczności zakupienia dodatkowych licencji. Możliwość łączenia w stos min. 2 urządzeń Funkcje oraz protokoły: a) Min 4 porty 10/100/1000 RJ45 b) Pamięć Flash / RAM min. 8 MB + 2 GB CF / 1 GB DDR2 c) 1 x USB	
2	a) Obsługa WMM Quality of Service wraz z 802.11e b) Możliwość konfiguracji min. 8 profili bezpieczeństwa c) Serwer DHCP d) Powinien umożliwiać zarządzanie za pomocą Web oraz SN MP v1/v2c, telnet, Secure Shell (SSH) e) Minimalna liczba obsługiwanych AP: 10 f) Możliwość wykrywania punktów dostępowych w warstwie 2 oraz 3 modelu OSI g) Możliwość detekcji obcych punktów dostępowych h) Kontroler powinien mieć możliwość konfiguracji min. 12 VLAN	
3	Wymaga się, aby urządzenie jak i zainstalowane wewnątrz urządzenia wentylatory i zasilacze objęte były minimum 3 letnią gwarancją producenta.	

....., dn.

.....
 (podpis(y) osób uprawnionych do reprezentacji wykonawcy)