

Uczestnicy postępowania przetargowego

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest: dostawa i zainstalowanie wyposażenia bezprzewodowej sieci szerokopasmowej w mieście Łomża realizowanej w ramach zadania „Budowa bezprzewodowej sieci szerokopasmowej transmisji danych na terenie miasta Łomża”.

W związku z pytaniami do SIWZ - działając na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych - poniżej wyjaśniamy, co następuje:

1. Jakie Zamawiający ma wymagania od strony funkcjonalnej od systemu zarządzania mając na uwadze określenie tego systemu w pkt 6.6 Systemu do zarządzania siecią usytuowanego w Urzędzie Miejskim, Pl. Stary Rynek 14, w Łomży. System do zarządzania siecią musi spełniać wymagania określone w Ustawie z dnia 16 lipca 2004 r. Prawo telekomunikacyjne w zakresie obowiązków dostawcy publicznie dostępnych usług telekomunikacyjnych. Dla jasności podam przykładowy fragment funkcji takiego systemu :
 - zaawansowane przekierowanie wybranych portów lub publicznych adresów IP na komputer w sieci lokalnej (z możliwością limitowania ilości połączeń)
 - wyświetlanie komunikatów w przeglądarkach www klientów w sieci lokalnej (np. przypomnienie o zapłacie abonamentu itp.)
 - możliwość włączenia usługi "wizytówka sieci", która umożliwi wyświetlenie strony np. z treścią reklamową i danymi kontaktowymi dostawcy Internetu dla nowych klientów sieci WiFi
 - łatwa edycja powiadomień, komunikatów i strony "wizytówki sieci" z użyciem edytora WYSYWIG
 - generowanie indywidualnych statystyk ruchu każdego użytkownika sieci (4 wykresy z różnych przedziałów czasowych)
 - itd itp.

Odpowiedź:

Zamawiający w wymogach dotyczących systemu zarządzania miał na uwadze konieczność wypełnienia zapisów Ustawy z dnia 16 lipca 2004 r. Prawo telekomunikacyjne w zakresie zbierania danych o użytkownikach i możliwości wskazania miejsca, z którego użytkownik korzystał z sieci lub wskazanie danych o użytkowniku, które pozwalały by zidentyfikować osobę korzystającą z sieci. Do tego warunku stosuje się między innymi art. 166 powyższej Ustawy.

Zamawiający wymaga aby system zarządzania zarządzał całą siecią, wykorzystując do tego celu protokół SNMP. Wymaga się aby system zarządzania posiadał możliwość wizualizacji urządzeń sieci, np. stacji CPE. Zamawiający wymaga, aby system zarządzania siecią posiadał funkcjonalność prezentacji wiadomości u użytkowników sieci, np. z informacją o konserwacji sieci lub danymi promocyjnymi czy też kontaktowymi. System zarządzania powinien tworzyć statystyki wykorzystania sieci przy różnych kryteriach (np. na użytkownika, na najczęściej wykorzystywane adresy, na najwięcej pobierane dane) i różnych sposobach prezentacji (np. w formie wykresu, listy, tabeli). Sieć, co najmniej w publicznych punktach dostępu do Internetu, ma posiadać funkcję logowania użytkowników do sieci oraz blokowania dostępu do sieci dla wybranego użytkownika. Wykonawca jest zobowiązany do zaproponowania i opisanie sposobu autoryzacji dostępu do sieci.

Powyższe wyjaśnienia należy traktować jako integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia.