

Nowy Tomyśl, 18 lutego 2015r.

ZP. 272.4.5.2015

## **Uczestnicy postępowania**

### **WYJAŚNIENIA ZAMAWIAJĄCEGO**

W odpowiedzi na otrzymane zapytanie dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest „**Dostawa i montaż centrali telefonicznej**” zawarte w piśmie Wykonawcy, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień

W związku z zapytaniem ofertowym z dnia 12.02.2015 r. na dostawę i montaż centrali telefonicznej zwracam się z prośbą o doprecyzowanie zapisów zapytania ofertowego.

W części Wymagania techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia wymienione zostały w pkt 5 - 2 switche 100MB/s 24 RJ45 PoE, w pkt 6 - 1 switch 100Mb/s 8 RJ45 PoE.

Proszę o informację czy:

- switche czy mogą być 1 Gb/s

#### **Odpowiedź:**

Tak

- czy POE ma być zagwarantowane na wszystkich interfejsach switcha

#### **Odpowiedź:**

TAK, ( dopuszcza się zastosowaniu switcha o większej ilości portów ale przy zagwarantowaniu zasilania dla 24 portów dla zasilania 24 telefonów)

- czy jest wymagana i określona moc zasilania interfejsów switcha (jaki protokół)

#### **Odpowiedź:**

Nie, (budżet mocy switcha musi być tak dobrany aby obsłużył łącznie zasilanie dla 24 szt. zaoferowanych telefonów IP podłączonych do jednego switcha.

W zapytaniu ofertowym na zakup i dostawę centrali telefonicznej w pkt.12 postawiono warunek zastosowania urządzeń IP-DECT jako „tego samego producenta”

Czy oznacza to producenta centrali telefonicznej? Jeżeli tak, to oznacza to wskazanie konkretnych producentów a nie technicznych możliwości centrali dla której urządzenia IP są terminalami zewnętrznymi obsługiwanymi w ogólnie dostępnym protokole IP.

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający wymaga aby zaproponowany system telekomunikacyjny umożliwiał doposażenie w stacje bazowe IP-DECT oraz telefony DECT tego samego producenta co zaproponowana centrala telefoniczna. Utrzymanie tego samego producenta stacji bazowych i słuchawek DECT umożliwia zaprogramowanie na telefonach bezprzewodowych DECT tak zaawansowanych funkcji jak na aparatach systemowych.

**WICESTAROSTA**

*mgr inż. Tomasz Kuczyński*