

OPIS TECHNICZNY OFEROWANYCH SYSTEMÓW TELEKOMUNIKACYJNYCH

Opis techniczny oferowanego systemu TDM

.....
(producent/marka/typ)

rok produkcji

Wymagane przez Zamawiającego funkcje i parametry techniczne	Potwierdzenie spełnienia wymagań przez oferowany system telekomunikacyjny NALEŻY WPISAĆ PARAMETRY OFEROWANEGO SYSTEMU
- porty abonenckie analogowe – minimum 2400 szt.	
- porty abonenckie systemowe – minimum 240 szt	
- łącza do centrali nadrzędnej – minimum 6 traktów ISDN PRA (E1)	
Marka, model i wersja oprogramowania aparatu systemowego typ A – 50 szt.	
Marka, model i wersja oprogramowania aparatu systemowego typ B – 25 szt.	
Marka, model i wersja oprogramowania aparatu systemowego typ C – 50 szt.	
Terminal administracyjno – zarządzający z funkcją taryfikacji.	
Stanowisko operatorskie telefonistki (awizo)	
Przełącznica telekomunikacyjna dwustronna 2x 6 pionów, na każdym pionie 70 łączówek LSA	
Siłownia zasilająca oferowany system z zasilaniem awaryjnym na czas 8 godzin	
Klimatyzacja	

Opis techniczny oferowanego systemu VoIP

Wymagane przez Zamawiającego funkcje i parametry techniczne	Potwierdzenie spełnienia wymagań przez oferowany system telekomunikacyjny NALEŻY WPISAĆ PARAMETRY OFEROWANEGO SYSTEMU
Marka i model oferowanych serwerów VoIP	
Wersja oprogramowania serwerów VoIP	
Marka i model oferowanego gateway'a ISDN-VoIP	
Marka, model i wersja oprogramowania systemowego terminala VoIP typ A – 100 szt.	
Marka, model i wersja oprogramowania systemowego terminala VoIP typ B – 40 szt.	
Marka, model i wersja oprogramowania systemowego terminala VoIP typ C – 6 szt..	
Marka, model i wersja oprogramowania systemowego terminala VoIP typ D – 4 szt.	

....., dn.

.....
(podpis i pieczęć Wykonawcy)