

Opis przedmiotu zamówienia

Dzierżawa dwóch centrali telekomunikacyjnych na potrzeby Sądu Rejonowego w Otwocku z siedzibą przy ul. Armii Krajowej 2 oraz Powstańców Warszawy 3”

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż, uruchomienie i serwisowanie przez wykonawcę dwóch central telekomunikacyjnych. Usługa dzierżawy dotyczy dwóch central telefonicznych oraz 24 sztuk aparatów telefonicznych systemowych. Przedmiotem zamówienia jest również usługa instalacji i uruchomienia centrali oraz sprzętu wraz z oprogramowaniem i niezbędnymi aplikacjami.

1. Istotne warunki zamówienia:

Zakres usługi obejmuje:

1. Wykonawca dostarczy dwie centrale telefoniczne cyfrowe z których każda będzie obejmowała co najmniej 55 aparatów wewnętrznych analogowych oraz 24 szt. aparatów systemowych cyfrowych
2. Wykonawca dokona montażu jednej centrali w szafie strukturalnej w wersji rack dostarczonej przez Wykonawcę w siedzibie zamawiającego przy ul. Powstańców Warszawy 3 oraz jednej centrali montowanej na ścianie w siedzibie zamawiającego przy ul. Armii Krajowej 2
3. Wykonawca dostarczy z centralą i podłączy aparaty telefoniczne tj. 24 szt. aparatów systemowych wraz z modułem traktu cyfrowego ISDN
4. Wykonawca podłączy aparaty telefoniczne linii wewnętrznych analogowych które zostaną przekazane przez zamawiającego.
5. Wykonawca dokona podłączenia łącza ISDN-PRA 30B+D
6. Dokona konfiguracji połączeń oraz uruchomi centralę wraz z systemem taryfikacji i zapowiedzi słownej
7. Przeszkoli obsługę w zakresie dostępnych funkcji pozostawiając do dyspozycji stosowaną instrukcję obsługi , gwarancję i niezbędne licencje na użytkowanie
8. Wykonawca zobowiązuje się do utrzymania centrali w sprawności przez czas trwania umowy
9. Każda centrala telefoniczna musi spełnić minimalne wymagania techniczne

Ilość portów PRA 30B+D	Ilość portów BRA 2B+D	Ilość portów POTS/PSTN	Ilość portów wewnętrznych	Ilość aparatów systemowych
1	2	1	55	12

oraz posiadać wyposażenie dodatkowe:

- ✓ Nagrywanie rozmów
- ✓ Panel przyłączy krosowych
- ✓ Moduł przyłączy krosowych