

Kalkulacja cenowa na konserwację i naprawę sieci telefonicznej w budynkach dydaktycznych Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

Lp.	Lokalizacja	Ryczałtowa miesięczna cena netto	Ryczałtowa miesięczna cena brutto
1.	ul. Doświadczalna 44 Hala Technologii Żywności centrala TELESIS PX-24-204/21NN liczba portów 225		
2.	ul. Leszczyńskiego 58 centrala OPTIMA 128 4LM ISDN (2B+D) 4SYS/80analog LW liczba portów 88		
3.	ul. Leszczyńskiego 7 centrala OPTIMA 128 4LM ISDN (2B+D) 4SYS/80 analog. .LW liczba portów 88		
4.	ul. Skromna 8 centrala DELTA 160/30/4 liczba portów 164		
5.	ul Akademicka 15 centrala liczba portów		
6.	ul. Akademika 13 Biuro Rektora centrala SIGMA 8/4/4 liczba portów 16		
7.	ul. Akademicka 13 Sekretariat Kanclerza centrala SIGMA 8/4/4 liczba portów 16		
8.	ul. Akademicka 13 Dziekanat Wydziału Biologii centrala MICRA 6/4/4 liczba portów 14		
9.	ul. Akademicka 13 Dziekanat Wydz. Medycyny Wet. centrala MIIRA 6/4/4 liczba portów 14		
10	ul. Głęboka 30 Kliniki Weterynarii centrala MIKRA 8 LM/12 LW liczba portów 20		
11.	ul. Głęboka 28 Centrum Innowacyjno-Wdrożeniowe Nowych Techniki i Technologii		

	centrala KAREL DS 200 400 linii wewn. analog. 8 linii analog. 40 cyfrowych portów systemowych 2 trakty PRA 100 portów VOIP liczba portów 450 gwarancja do 06.12.2015 r.		
12.	ul. Głęboka 30 Innowacyjne Centrum Patologii i Terapii Zwierząt centrala KAREL DS 200 400 linii wewn. analog. 8 linii analog. 40 cyfrowych portów systemowych 2 trakty PRA 100 portów VOIP liczba portów 450 gwarancja do		
13.	ul. Dobrzańskiego 3 Centralne Laboratorium Aparaturowe centrala PX-24 M XYMPHONY 32/4/4/4/4 liczba portów 48 portów		
14.	ul. Akademicka 13 Dziekanat Wydz. Inż. Prod. centrala MIKRA 4Lm/4SYS4 analog. liczba portów 12		
	Razem		

1/ suma miesięczna cena netto x 24 miesiące = cena ofertowa netto

2/cena ofertowa netto +podatek VAT =

.....cena ofertowa brutto

Ceny mają obejmować usługi konserwacyjne, naprawy i wymianę drobnych elementów, wykonywanie wydruków komputerowych zarejestrowanych połączeń i wydruków szczegółowych na zlecenie Zamawiającego.

.....
*Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców*

**Kalkulacja cenowa na konserwację i naprawę sieci telefonicznej w domach studenckich
Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie**

Lp.	Lokalizacja	Ryczałtowa miesięczna cena netto	Ryczałtowa miesięczna cena brutto
1.	ul. Langiewicza 6 Dom Studencki „Cebion’ centrala KAREL 24/8NN bufor pamięci poł. tel. szt. 1 liczba portów 32		
2.	ul. Langiewicza 8 Dom Studencki „Dodek” centrala KAREL MS-48-24/8NN bufor pamięci poł. tel. szt.1 liczba portów 32		
3.	ul. Langiewicza 12 Dom Studencki „Eskulap” centrala SIGMA 40/2/8 liczba portów 50		
4.	ul. Dobrzańskiego 33 Dom Studencki „Manhattan” centrala KAREL 24/8NN bufor pamięci poł. tel. szt. 1 liczba portów 32		
5.	ul. Dobrzańskiego 35 Dom Studencki „Broadway” centrala KAREL 24/8NN bufor pamięci poł.tel. szt. 1 liczba portów 32		
Razem			

załącznik 1A

1/ suma miesięczna cena netto x 24 miesiące = cena ofertowa netto

2/ cena ofertowa netto +podatek VAT =cena ofertowa brutto

Ceny mają obejmować usługi konserwacyjne, naprawy i wymianę drobnych elementów, wykonywanie wydruków komputerowych zarejestrowanych połączeń i wydruków szczegółowych na zlecenie Zamawiającego.

.....
*Podpis i pieczęć osoby/osób uprawnionej
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców*

