***Załącznik nr 2***

***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 **KAREL DS 200**  800 linii wew. analog.  8 linii wew. cyfrowych  8 linii miejskich analog.  5 łączy PRA  **liczba portów 821** |  | |  |
| 6. | **ul. Akademika 13**  **Biuro Rektora**  centrala **SIGMA** 8/4/4  **liczba portów 16** |  | |  |
| 7. | **ul. Akademicka 13**  **Sekretariat Kanclerza**  centrala **MICRA**  **liczba portów 12** |  | |  |
| 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 Technik 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** |  | |  |
| 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** |  | |  |
| 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 2422 porty x........ zł** | | |  |  |

**1/ suma miesięczna cena netto ................. x 16 miesiące = ................. cena ofertowa netto**

**2/……………cena ofertowa netto + …… 23 % 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***

***Załącznik nr 3***

***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 178 portów x........zł** | | |  | |  |

**1/ suma miesięczna cena netto ................. x 16 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***