**Załącznik nr1b – po zmianie**

**CENNIK/WYKAZ ŁĄCZY**

**ZADANIE NR 2**

**-**„**Dzierżawa elementów infrastruktury telekomunikacyjnej oraz najmu urządzeń telekomunikacyjnych niezbędnych do sprawnego funkcjonowania jednostek organizacyjnych Policji podległych KWP Radom (dzierżawy cyfrowych i analogowych łączy telekomunikacyjnych)”**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Tab. 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | Adres A | Adres B | Przepływność  Ethernet | Wariant urządzenia teletransmisyjnego  (router ISR) | Wariant przełącznika sieciowego | opłata za miesiąc zł (brutto) | opłata za 36 miesięcy zł (brutto) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | KMP Ostrołęka  ul.J.Korczaka 16 | KP Myszyniec  ul. dr Pawłowskiego 15 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 2 | KP Małkinia  ul. Nurska 39 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 3 | KP Chorzele  ul. Padlewskiego 12 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 4 | PP Baranowo ul. Rynek 7 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 5 | PP Czerwin  Plac Tysiąclecia 1 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 6 | PP Goworowo  ul. Szkolna 10 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 7 | PP Nur  ul. Drohiczyńska 2 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 8 | PP Krasne ul. Eduk. Narodowej 2 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 9 | PP Długosiodło  ul. Kościuszki 2 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 10 | PP Zabrodzie ul. Reymonta 45 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 11 | PP Somianka  Somianka 16 B | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 12 | PP Strzegowo  Plac Wolności 32 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 13 | PP Szreńsk  Plac Kanoniczny 10 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 14 | PP Wieczfnia Kościelna Wieczfnia Kościelna 48 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| 15 | PP Szydłowo  ul. Mazowiecka 62 | 30 Mbit/s | 1 | 1 |  |  |
| **Łączna cena BRUTTO z Tabeli nr 1 (poz. 1÷15) [PLN]** | | | | | | | ………………….. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Tab. 2 |  |  |  |  |  | |  | | |  |
|  | Adres A | Adres B | Docelowa przepływność  Ethernet | Przepływność w okresie przejściowym do **01.08.2022** | Wariant urządzenia teletransmisyjnego  (router ISR) | | Wariant przełącznika sieciowego | opłata za miesiąc zł (brutto) | | opłata za 36 miesięcy zł (brutto) | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | | 8 | 9 | | 10 | | |
| 1 | KMP Ostrołęka  ul.J.Korczaka 16 | PP Kadzidło  ul. Słoneczna 2 | 30 Mbit/s | 4 Mbit/s | 1 | | 1 |  | |  | | |
| 2 | PP Łyse ul. Ostrołęcka 2 | 30 Mbit/s | 4 Mbit/s | 1 | | 1 |  | |  | | |
| 3 | PP Krasnosielc ul. Rynek 31 | 30 Mbit/s | 4 Mbit/s | 1 | | 1 |  | |  | | |
| 4 | PP Różan  ul. Lwowska 6 | 30 Mbit/s | 4 Mbit/s | 1 | | 1 |  | |  | | |
| 5 | PP Jednorożec  ul. Odrodzenia 12 | 30 Mbit/s | 4 Mbit/s | 1 | | 1 |  | |  | | |
| 6 | PP Świercze  ul. Pułtuska 47A | 30 Mbit/s | 4 Mbit/s | 1 | | 1 |  | |  | | |
| 7 | PP Pokrzywnica  ul. Jana Pawła II 1 | 30 Mbit/s | 4 Mbit/s | 1 | | 1 |  | |  | | |
| **Łączna cena BRUTTO z Tabeli nr 2 (poz. 1÷7) [PLN]** | | | | | | | | | | ………………….. | | |
|  |  |  |  |  |  |  | |  | | |  |  | |
|  |  | | | | | | | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | |  | | |  | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Łączna cena BRUTTO z Tabeli nr 1 i 2 [PLN]** | ……………………. |
| **w tym należny podatek od towarów i usług (VAT) wg. stawki: ……%** | ……………………. |
| **Łączna cena NETTO [PLN]** | ……………………. |

Tabela nr 3 – oferowane rutery

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Router | Nazwa katalogowa oferowanego routera | Producent |
|  | TYP 1 |  |  |
|  | TYP 2 |  |  |

Zamawiający wymaga Router Cisco ISR (np. z serii 44xx, 43xx) VSEC/ w ukompletowaniu wg. Opisu Przedmiotu Zamówienia lub inny o parametrach  
i funkcjonalnościach nie gorszej. Router w obudowie umożliwiającej montaż w typowej szafie rack 19". Router musi w pełni współpracować z istniejącą obecnie infrastrukturą sieciową Zamawiającego, szczególnie pod względem zapewnienia 100% zgodności obsługi działających obecnie protokołów i usług.

Tabela nr 4 - oferowane przełączniki sieciowe

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Przełącznik | Nazwa katalogowa oferowanego przełącznika | Producent |
|  | TYP 1 |  |  |
|  | TYP 2 |  |  |

Zamawiający wymagaprzełącznikaw ukompletowaniuwg. Opisu Przedmiotu Zamówienia

Przełącznik sieciowy umożliwiający zintegrowany dostęp do usług sieciowych, na poziomie przełączników dostępowych. Przełącznik sieciowy w obudowie umożliwiającej montaż w typowej szafie rack 19". Przełącznik sieciowy musi w pełni współpracować z istniejącą obecnie infrastrukturą sieciową Zamawiającego, szczególnie pod względem zapewnienia 100% zgodności obsługi działających obecnie protokołów i usług.