Numer sprawy: PK XII BIA 0470.23.2021

**Warszawa dnia kwietnia 2021 roku**

**(miejscowość i data)**

**Formularz cenowy**

**Przedmiot zamówienia:**

***Rozbudowa posiadanego przez Zamawiającego systemu ochrony poczty oraz systemu sandbox opartego na rozwiązaniach firmy Fortinet oraz zabezpieczenie centralnego styku z siecią Internet- część I.***

***Rozbudowa posiadanego przez Zamawiającego systemu bezpieczeństwa opartego na rozwiązaniach firmy Cisco i systemów wspomagających - część II.***

|  |  |
| --- | --- |
| **Dane Wykonawcy** | |
| **Nazwa Wykonawcy:** |  |
| **Adres:** |  |
| **tel./fax:** |  |
| **Osoba do kontaktów roboczych (e-mail, tel.):** |  |
| **Data sporządzenia** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poz.** | **Określenie produktu (typ środka trwałego, wartości niematerialnej i prawnej, usługi)** | **Jednostka miary** | **Ilość** | **Cena jednostkowa netto** | **Cena jednostkowa brutto** | **Suma netto** | **Suma brutto** | **Uwagi** |
| **CZĘŚĆ I** | | | | | | | | |
| **1** | SZAFA RACK | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **2** | URZĄDZENIA SANDBOX – 2 klastry HA | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
| **3** | SYSTEM OCHRONY POCZTY ELEKTRONICZNEJ – 2 klastry HA | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
| **4** | URZĄDZENIA NGFW | **szt.** | **3** |  |  |  |  |  |
| **5** | SERWER AUTORYZACYJNY – 1 klaster HA | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **6** | SYSTEM ZARZĄDZANIA ELEMENTAMI BEZPIECZEŃSTWA – 1 klaster HA | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **7** | SYSTEM LOGOWANIA – 1 klaster HA | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **8** | SYSTEM ZARZĄDZANIA ZDALNYM DOSTĘPEM VPN | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **9** | OPROGRAMOWANIE EDR | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **10** | PRZEŁĄCZNIK LAN SZKIELETOWY W STREFIE WEWNĘTRZNEJ | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
| **11** | PRZEŁĄCZNIK LAN SZKIELETOWY/DOSTĘPOWY W STREFIE ZEWNĘTRZNEJ | **szt.** | **2** |  |  |  |  |  |
| **12** | PRZEŁĄCZNIK LAN DOSTĘPOWE W STREFIE WEWNĘTRZNEJ | **szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
| **13** | PRZEŁĄCZNIK LAN DO STYKU Z SIECIĄ INTERNET/WAN/TRANSIT | **szt.** | **12** |  |  |  |  |  |
| **14** | SYSTEM ZARZĄDZANIA PRZEŁĄCZNIKAMI LAN/SAN– STREFA WEWNĘTRZNA/ZEWNĘTRZNA | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **15** | SYSTEM ZARZĄDZANIA PRZEŁĄCZNIKAMI LAN/SAN– STREFA ZEWNĘTRZNA | **szt.** | **1** |  |  |  |  |  |
| **16** | ROUTERY DO STYKU Z SIECIĄ INTERNET | **szt.** | **4** |  |  |  |  |  |
| **17** | MODUŁ SFP 1GE STANDARDU 1000Base-T | **szt.** | **144** |  |  |  |  |  |
| **18** | MODUŁ SFP 1GE STANDARDU SX | **szt.** | **72** |  |  |  |  |  |
| **19** | MODUŁ SFP+ 10GE STANDARDU SR | **szt.** | **288** |  |  |  |  |  |
| **20** | MODUŁ QSFP+ 40GE STANDARDU SR4 | **szt.** | **32** |  |  |  |  |  |
| **21** | MODUŁ QSFP+ 100GE STANDARDU SR4 | **szt.** | **32** |  |  |  |  |  |
| **22** | MODUŁ QSFP+ 100G SR-BiDi | **szt.** | **8** |  |  |  |  |  |
| **23** | PRZEWÓD QSFP+ AOC 100GE O DŁUGOŚCI 1M | **szt.** | **24** |  |  |  |  |  |
| **24** | USŁUGA WDROŻENIA | **usługa** | **1** |  |  |  |  |  |
| **25** | USŁUGA PRZEPROWADZENIA SZKOLEŃ I WARSZTATÓW | **usługa** | **1** |  |  |  |  |  |
| **26** | SUMA KOSZTÓW CZĘŚĆ I: |  |  |  |  |  |  |  |
| **CZĘŚĆ II** | | | | | | | | |
| **27** | URZĄDZENIE FIREWALL NGFW | **szt.** | **3** |  |  |  |  |  |
| **28** | USŁUGA WDROŻENIA | **usługa** | **1** |  |  |  |  |  |
| **29** | USŁUGA PRZEPROWADZENIA SZKOLEŃ I WARSZTATÓW | **usługa** | **1** |  |  |  |  |  |
| **30** | SUMA KOSZTÓW CZĘŚĆ II: |  |  |  |  |  |  |  |
| **31** | **SUMA KOSZTÓW CZĘŚĆ I ORAZ CZĘŚĆ II:** |  |  |  |  |  |  |  |