# Załącznik nr 3 do SWZ

**Znak prawy: ZP.15.11.2024**

|  |  |
| --- | --- |
| Nazwa Wykonawcy |  |
| Adres Wykonawcy:  kod, miejscowość, ulica, nr lokalu |  |
| NIP |  |
| REGON |  |

**Formularz cenowo-techniczny**

Nawiązując do ogłoszenia o postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji   
**na** **dostawę wraz z wdrożeniem i uruchomieniem oprogramowania oraz infrastruktury sprzętowej połączonej ze szkoleniem dla Gminy Krzęcin realizowanego w ramach „Cyberbezpieczny Samorząd”,** prowadzonego przez Gminę Krzęcin, ul. Tylna 7, 73-231 Krzęcin:

1. **Formularz cenowy**

Szczegółowa tabela cenowa:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Przedmiot zamówienia** | | **Ilość** | | **J.m.** | | **Cena jedn.**  **netto**  **(zł)** | **Stawka VAT (%)** | | **Cena jednostkowa brutto**  **(zł)** | | **Wartość brutto**  **(zł)**  **(cena jedn. netto x ilość + VAT w zł)** | |
| 1. Obszar techniczny | | | | | | | | | | | | | |
| **1.1.** | | UTM Unified Threat Management | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.2.** | | Serwer | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.3.** | | Network Attached Storage NAS typ 1 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.4.** | | Network Attached Storage NAS typ 2 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.5.** | | UPS typ 1 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.6.** | | UPS typ 2 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.7.** | | UPS typ 3 | **3** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.8.** | | UPS typ 4 | **9** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.9.** | | UPS typ 5 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.10** | | UPS typ 6 | **5** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.11.** | | Zarządzalne urządzenia sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1X typ 1 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.12.** | | Zarządzalne urządzenia sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1X typ 2 | **2** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.13.** | | Zarządzalne urządzenia sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1X typ 3 | **3** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.14.** | | Oprogramowanie antywirusowe | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.15.** | | Oprogramowanie do wykonywania kopii zapasowych typ 1 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.16.** | | Oprogramowanie do wykonywania kopii zapasowych typ 2 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.17.** | | Oprogramowanie przeciwdziałającemu wyciekowi danych DLP - Data Leak Prevention | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **1.18.** | | Oprogramowanie do monitorowania infrastruktury informatycznej | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| 2. Obszar kompetencyjny | | | | | | | | | | | | | |
| **2.1.** | | Szkolenia dla działu IT typ 1 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **2.2.** | | Szkolenia dla działu IT typ 2 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **2.3.** | | Szkolenia dla działu IT typ 3 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **2.4.** | | Szkolenia dla pracowników spoza działu IT typ 4 | **1** | | szt. | |  | |  |  | |  | |
| **Łączna wartość zł** | | | | | | | | | | | |  | |

1. **Formularz techniczny**

Szczegółowa tabela techniczna:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | Przedmiot zamówienia | Potwierdzam, że oferowany przedmiot spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego wynikające z Opisu Przedmiotu Zamówienia  Wykonawca zobowiązany jest do potwierdzenia, że oferowany przedmiot spełnia wymagania (w każdym wierszu należy wpisać „TAK”) | | Wskazanie producenta oraz odpowiednio marki, modelu, numerów katalogowych, numerów produktów (jeśli istnieją) | |
| 1. Obszar techniczny | | | | | | |
| **1.1.** | UTM Unified Threat Management | |  | |  | |
| **1.2.** | Serwer | |  | |  | |
| **1.3.** | Network Attached Storage NAS typ 1 | |  | |  | |
| **1.4.** | Network Attached Storage NAS typ 2 | |  | |  | |
| **1.5.** | UPS typ 1 | |  | |  | |
| **1.6.** | UPS typ 2 | |  | |  | |
| **1.7.** | UPS typ 3 | |  | |  | |
| **1.8.** | UPS typ 4 | |  | |  | |
| **1.9.** | UPS typ 5 | |  | |  | |
| **1.10** | UPS typ 6 | |  | |  | |
| **1.11.** | Zarządzalne urządzenia sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1X typ 1 | |  | |  | |
| **1.12.** | Zarządzalne urządzenia sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1X typ 2 | |  | |  | |
| **1.13.** | Zarządzalne urządzenia sieciowe z obsługą VLAN, MACsec, standardu 802.1X typ 3 | |  | |  | |
| **1.14.** | Oprogramowanie antywirusowe | |  | |  | |
| **1.15.** | Oprogramowanie do wykonywania kopii zapasowych typ 1 | |  | |  | |
| **1.16.** | Oprogramowanie do wykonywania kopii zapasowych typ 2 | |  | |  | |
| **1.17.** | Oprogramowanie przeciwdziałającemu wyciekowi danych DLP - Data Leak Prevention | |  | |  | |
| **1.18.** | Oprogramowanie do monitorowania infrastruktury informatycznej | |  | |  | |
| 2. Obszar kompetencyjny | | | | | | |
| **2.1.** | Szkolenia dla działu IT typ 1 | |  | |  | |
| **2.2.** | Szkolenia dla działu IT typ 2 | |  | |  | |
| **2.3.** | Szkolenia dla działu IT typ 3 | |  | |  | |
| **2.4.** | Szkolenia dla pracowników spoza działu IT typ 4 | |  | |  | |

………………………………………………………………………………………………………

Kwalifikowany podpis elektroniczny/podpis osobisty/podpis zaufany   
złożony przez osobę uprawnioną/ osoby uprawnione