Załącznik nr 1a

**Formularz asortymentowo – cenowy**

Doposażenie pracowni zawodowych dla kierunków Technik Informatyk oraz Technik Grafiki i Poligrafii Cyfrowej w zakresie infrastruktury sieciowej, w ramach realizacji projektu pn.: "Absolwent ZS nr 2 w Wieluniu – nowoczesne technologie w transformacji".

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Nazwa** | **Czy produkt spełnia minimalne parametry techniczne wymagane przez Zamawiającego** | **Ilość** | **Cena łączna brutto** |
|  | spawarka do światłowodów prosta  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 4 szt. |  |
|  | miernik mocy optycznej  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |
|  | źródło światła do diagnozowania i weryfikacji torów światłowodowych  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |
|  | analizator sieci  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |
|  | zaciskarki przelotowe **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 24 szt. |  |
|  | spawarka do światłowodów cyfrowa  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |
|  | szafka RACK 19  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |
|  | sieć LAN  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 kmpl. |  |
|  | zasilacz UPS  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |
|  | Multimetry  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 10 szt. |  |
|  | tester zasilaczy  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 10 szt. |  |
|  | switch zarządzalny 24 porty  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |
|  | komplet narzędzi do montażu i demontażu podzespołów komputera  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 24 kmpl. |  |
|  | komplet narzędzi do montażu okablowania  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 24 kmpl. |  |
|  | szafa rakowa  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 12 szt. |  |
|  | Patchpanel  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 12 szt. |  |
|  | listwy zasilające do szafy rakowej  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 12 szt. |  |
|  | tester okablowania strukturalnego z gniazdem RJ45  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 24 szt. |  |
|  | przełącznik zarządzany do szafy rakowej  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 12 szt. |  |
|  | kontroler sieci  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 zestaw |  |
|  | Ruter do szafy rakowej  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 12 szt. |  |
|  | router z WiFi  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 12 szt. |  |
|  | przełącznik do szafy rakowej  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 12 szt. |  |
|  | Zasilacz UPS  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 2 szt. |  |
|  | Firewalle do szafy rakowej  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |
|  | reflektometr optyczny OTDR  **Producent:**  **………………….**  **Typ:**  **…………………..**  **Model:**  **………………….** | TAK  NIE | 1 szt. |  |