|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poz.** | **PRODUKT** | **ILOŚĆ:** | **JM:** | **CENA JEDN netto:** | **WARTOŚĆ netto:** |
| **1.** | **Serwer DL380 Gen10 4110 1P 8SFF** | 1 | szt |  |  |
|  | **W konfiguracji:** |  |  |
| **1.** | Procesor 4110 (8 core, 2.1 GHz, 11 MB, 85W), | 1 | szt |
| **2.** | Kontroler P408i-a/2GB with Smart Storage Battery , | 1 | szt |
| **3.** | Karta sieciowa 1Gb Ethernet 4-Port 331i Adapter | 1 | szt |
| **4.** | HPE 32GB | 2 | szt |
| **5.** | HPE 1.2TB SAS 10K SFF SC DS HDD | 4 | szt |
| **6.** | Zasilacz HPE 500W FS Plat Ht Plg LH Pwr Sply Kit | 2 | szt |
|  |  |  |  | **RAZEM:** |  |
| **2.** | **Oprogramowanie** |  |  |  |  |
| **1.** | MS WS19 (16-Core) Std ROK pl SW | 2 | szt |  |  |
| **2.** | MS WS19 5 x CAL DEV EMEA LTU | 5 | szt |  |  |
| **3.** | WinSvrExtConn 2019 OLP NL Gov Qlfd | 1 | szt |  |  |
|  |  |  |  | **RAZEM:** | |
| **3.** | **Prace** |  |  |  |  |
| **1.** | Przygotowanie serwera Hyperv | 1 | szt |  |  |
| **2.** | Przygotowanie serwera wirtualnego dla aplikacji | 1 | szt |  |  |
| **3.** | Przygotowanie serwerów wirtualnych dla EURZAD | 2 | szt |  |  |
| **4.** | Zabezpieczenie transmisji IPSEC pomiędzy serwerami | 1 | szt |  |  |
| **5.** | Dostawa i instalacja u klienta |  | rbh |  |  |
| **6.** | Dojazd |  | rbh |  |  |
|  |  |  |  | **RAZEM:** | |
|  |  |  | **RAZEM CAŁOŚĆ:** | | |