Załącznik nr 3

Wykaz oferowanych urządzeń

Dotyczy zamówienia: „Dostawa serwerów na potrzeby Oddziału i Rejonów”

1. **Serwer (TYP A) – 5 szt.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Właściwości | **Parametry minimalne (wymagania Zamawiającego)** | **Parametry urządzenia oferowanego przez Wykonawcę (należy opisać parametry oferowanego urządzenia lub zaznaczyć TAK/NIE dla spełnienia wymagań)** |
| **Marka i model** | **TS-464eU** | **TAK/NIE** |
| **Montaż** | **Szafa RACK 1U** | **TAK/NIE** |
| **Procesor** | **Intel® Celeron® N5095 64-bitowy x86** | **TAK/NIE** |
| **Procesor graficzny** | **min. Intel® UHD Graphics** | **TAK/NIE** |
| **Pamięć systemowa** | **min. 16 GB** | **TAK/NIE** |
| **Kompatybilność dysków** | **2 x M.2 2280 PCIe Gen 3 x1 + 4x dyski twarde SATA 3,5-calowe lub 4x dyski SSD SATA  2,5-calowe** | **TAK/NIE** |
| **Porty LAN** | **2 szt. (2,5G/1G/100M/10M)** | **TAK/NIE** |
| **Interfejsy** | **2 x typu A USB 3.2 Gen2, HDMI, 2x Port USB 2.0** | **TAK/NIE** |
| **Dołączone dyski w zestawie do każdego urządzenia** | * **5 szt. Seagate Exos X18 18TB 7200obr. 256MB, 5 lat gwarancji producenta dysku (lub równoważne - dysk musi znajdować się na liście kompatybilności z urządzeniem. Lista dostępna na stronie producenta urządzenia)** * **3 szt. Samsung 2TB M.2 PCIe Gen4 NVMe 990 PRO, 5 lat gwarancji producenta dysku (lub równoważne - dysk musi znajdować się na liście kompatybilności z urządzeniem. Lista dostępna na stronie producenta urządzenia)** | **TAK/NIE** |
| **Wyposażenie** | * **Przewód zasilający,** * **elementy montażowe dysków** * **szyny montażowe do szafy RACK** | **TAK/NIE** |
| **Gwarancja** | **min. 24 miesiące gwarancji producenta na urządzenie oraz min. 5 lat gwarancji producenta na dyski. W przypadku awarii dysku, uszkodzony dysk pozostaje u Zamawiającego. Zamawiający nie ma obowiązku udostępnienia uszkodzonego dysku do weryfikacji Wykonawcy** | **TAK/NIE** |

…………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Podać markę i model urządzenia oraz markę i model dysków