**Technická specifikace předmětu veřejné zakázky**

**Položka č.1: Disky do NAS hlavní**

**Počet ks: 10**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nabízené zboží** | **Model – typové/výrobní označení:** |  |
| **Výrobce:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Požadované parametry** | **Potvrďte, že nabízený produkt splňuje uvedené minimální požadavky** |
| Disky musí být plně kompatibilní s NAS Synology RS3621xs+ Rack Station, do kterého budou doplněny |  |
| Disky musí být plně kompatibilní s disky, které již v NAS jsou, aby bylo možné vytvořit RAID zahrnující již dříve dodané disky, typ Synology SAT5210 Series 7TB |  |
| Druh disků SSD, disky musí být určené pro provoz 24x7 v NAS |  |
| Kapacita disků (na 1 disk) min. 7TB |  |
| Zboží musí být nové, nepoužité, určené pro trh v rámci EU. Záruka musí být garantována výrobcem, včetně registrace záruky u výrobce pro OU. |  |
| Součástí dodávky bude montáž u zákazníka na uvedeném místě (Syllabova 19, Areál LF) do již zakoupeného NAS a konfigurace RAID dle požadavků zákazníka. |  |

**Položka č. 2: Disky do NAS záložní**

**Počet ks: 3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nabízené zboží** | **Model – typové/výrobní označení:** |  |
| **Výrobce:** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Požadované parametry** | **Potvrďte, že nabízený produkt splňuje uvedené minimální požadavky** |
| Disky musí být plně kompatibilní s NAS, do kterého budou doplněny, typ Synology RS822+ Rack Station |  |
| Disky musí být plně kompatibilní s disky, které již v NAS jsou, aby bylo možné vytvořit RAID zahrnující již dříve dodané disky, typ Synology HAT5310 20TB |  |
| Druh disků SATA, disky musí být určené pro provoz 24x7 v NAS |  |
| Kapacita disků (na 1 disk) min. 20TB |  |
| Zboží musí být nové, nepoužité, určené pro trh v rámci EU. Záruka musí být garantována výrobcem, včetně registrace záruky u výrobce pro OU. |  |
| Součástí dodávky bude montáž u zákazníka na uvedeném místě (Syllabova 19, Areál LF) do již zakoupeného NAS a konfigurace RAID dle požadavků zákazníka. |  |

**Odůvodnění požadavku na nákup konkrétních produktů:**

Důvodem pro specifikaci konkrétních typů sestav NAS je zajištění kompatibility se stávajícími zařízeními, která jsou již používána v infrastruktuře zadavatele, a to s ohledem na bezproblémovou integraci a funkčnost celého systému.