

## Lisa 2. Tehniline kirjeldus

### 1. Üldnõuded

- Kõik pakutavad lindid peavad olema uued, kasutamata ja tehase originaalpakendis.
- Lindid peavad ühilduma standardsete LTO-lindiseadmete ja lindirobotitega.
- Lindid peavad olema varustatud tehases või tarnija poolt paigaldatud kohandatud vöötkoodi etikettidega (Custom Labels) vastavalt alltoodud spetsifikatsioonile.

### 2. Tehnilised andmed ja kogused

Pos.	Toode	Tehniline spetsifikatsioon	Kogus
2.1	<b>LTO-9 lindid</b>	Maht: 18TB (Native) / 45TB (Compressed). BaP (Barium Ferrite) tehnoloogia.	300 tk
2.2	<b>LTO-8 lindid</b>	Maht: 12TB (Native) / 30TB (Compressed). BaP (Barium Ferrite) tehnoloogia.	40 tk

### 3. Markeeringu (etikettide) ja paigalduse nõuded

Lintidel peavad olema tarnitud koos paigaldatud vertikaalsete vöötkoodi etikettidega. Etikettide numeratsioon peab olema järgmine:

- **LTO-9 lindid (300 tk):**
  - Numeratsiooni vahemik: **SM9001** kuni **SM9300**
  - Etiketi tüüp: LTO-9 standardile vastav (sh meedia tüübi tähis etiketi lõpus).
- **LTO-8 lindid (40 tk):**
  - Numeratsiooni vahemik: **RS8041** kuni **RS8080**
  - Etiketi tüüp: LTO-8 standardile vastav (sh meedia tüübi tähis etiketi lõpus).

### 4. Kvaliteedi- ja tarnetingimused

- Etiketid peavad olema masinloetavad ja vastama lindiroboti tootja standarditele.
- Pakkuja peab tagama, et numeratsioonis ei esineks duplikaate.
- Kõik lindid (340 tk) peavad olema samalt tootjalt (nt HPE, IBM, Fujifilm või Quantum), et tagada partii ühtlus.

### 5. Kvaliteedi- ja tarnetingimused

- Seadmete transpordi kulud hankija esitatud aadressile kannab pakkuja ja see peab sisalduma pakkumuse hinnas.

**Tarne: Tallinn = Mäealuse 10, Tallinn, Kontakt- Martin Karl Kaselo, 5466 0354**

- Tarneaeg – 45 päeva