### ლოტი #7

**რეზერვირების დისკური მოწყობილობა დედუბლიკაციით - 1 ცალი**

|  |  |
| --- | --- |
| **ფორმ ფაქტორი** | Rack-Mountable; |
| **დისკები**  | მინიმუმ 24 x 4TB 7.2K rpm 3.5” NL-SAS დისკი;  |
| **გამოყენებადი სივრცე**  | 72TB; |
| **გაფართოებადობა** | 200TB-მდე (გამოყენებადი) გაფართოების საშუალება; |
| **დაცვის ტექნოლოგია** | RAID6 + Hot Spare; |
| **პორტები**  | * 2 x 10Gb Ethernet SFP+;
* 4 x 1Gb Ethernet RJ-45;
* 2 x 16Gb Fibre Channel SFP+;
 |
| **ჩაწერის სიჩქარე (Max)** | 33 TB/სთ;  |
| **პროტოკოლები** | CIFS, NFS, Open Storage, VTL; |
| **Open Storage პროტოკოლის ფუნქციონალი**  | - რეზერვირების წარმადობის აქსელერაცია;- დედუბლიკაცის მედია სერვერებზე გადანაწილება;- ერთი დისკური მოწყობილობის ერთდროულად რამოდენიმე დისკურ მოწყობილობასთან რეპლიკაციის საშუალება და რეზერვირების პროგრამული უზრუნველყოფის კატალოგებში რეპლიცირებული მონაცემების შესახებ ჩანაწერის ჩამატების საშუალება; |
| **დედუბლიკაცია**  | ცვლადი ბლოკის ზომით;  |
| **ლიცენზიები** |  - ლიცენზია Open Storage პროტოკოლის გამოსაყენებლად; - ლიცენზია იმავე ტიპის სისტემასთან რეპლიკაციისთვის; |
| **კვება და გაგრილება** | სრულად დუბლირებული; |
| **საგარანტიო პირობები** | მწარმოებლის 3 წლიანი 24 სთ x 7 დღე რეჟიმში მხარდაჭერის სერვისი |

**საინსტალაციო სამუშაოები:**

* რეზერვირების დისკური მოწყობილობის ფიზიკური მონტაჟი და დაკაბელება, პირველადი კონფიგურაცია და ლიცენზიების აქტივაცია.

**საკვალიფიკაციო მოთხოვნები:**

* მწარმოებლის მიერ რეზერვირების დისკური მოწყობილობის მომსახურებაზე სერტიფიცირებული ინჟინერი
* MAF (მწარმოებლის ავტორიზაციის ფორმა)

**პროექტის დასრულების ვადაა 2020 წლის აგვისტო**