* FC 32 Gb/s
* Total space 183 TB (not raw) for following workload
	+ Database servers 63 TB (block size  - 8K)
	+ Applications, virtual server infrastructure -120 TB
* IOPS min 450 000 (guaranteed)
* latency  under 1 millisecond
* read/write ratio  - 70/30
* Iki kontrollerli active-active All-flash NVMe bazasında arxitektura
* Hər bir kontrollerdə minimum 4 ədəd 32 GB FC portun olması, NVMe-oF dəstəklənməsi
* Hər bir kontrollerdə minimum 4 ədəd 25 GB portun olması, NVMe/TCP dəstəklənməsi
* DİP Upgrade mövcud olması – kontrollerlərin datanın miqrasiya olmadan və performansın qalması şərti ilə daha güclü və yeni nəsil kontrollerlərə dəyişdirilməsi
* Proqram təminatının tam lisenziyalı olması – bütün funksiyaların və gələcəkdə tətbiq olunacaq funksiyaların
* İştirakçı bu layihə üçün təqdim etdiyi məhsullar üzrə İstehsalçının Avtorizasiya Formasını (MAF) təqdim etməlidir;
* İştirakçı Azərbaycan Respublikasında qeydiyyatdan keçmiş hüquqi şəxs və ya fərdi sahibkar olmalıdır;
* İştirakçı Xidmət üzrə ən azı 3 (üç) il təcrübəyə malik olmalı və Xidmət üzrə ən azı 3 (üç) müştərisi və/və ya layihəsi olmalıdır;
* İştirakçı Xidmət üzrə gördüyü işlər və əvvəllər icra etdiyi layihələrlə bağlı müştəriləri tərəfindən referanslar təqdim edə bilməlidir;
* İştirakçı tələbləri özü icra etməli və üçüncü şəxslərə həvalə etməməlidir.
* İştirakçı Tender Şərtləri toplusundaolan, forma, şərtlər, spesifikasiyalar və digər bütün məlumatlarla ətraflı tanış olmalıdır. Qeyri-dəqiq və ya tamam olmayan tender təklifi vermək İştirakçının öz məsuliyyətindədir və bu təklifin qəbul edilməməsinə səbəb ola bilər;
* İştirakçı elan olunmuş istiqamətdə təsdiq edici sertifikatlara malik olmalıdılar