

# Kerangka Acuan Kerja Pengadaan Barang dan Jasa Perangkat Server Data Center



**Daftar Isi**

|  |    |
|--|----|
| A. LATAR BELAKANG .....                | 1  |
| B. MAKSUM DAN TUJUAN .....             | 2  |
| C. RUANG LINGKUP PEKERJAAN .....       | 3  |
| D. GAMBARAN PROYEK.....                | 3  |
| 1. Gambaran Umum.....                  | 3  |
| 2. Uraian Pekerjaan .....              | 5  |
| E. SYARAT UMUM .....                   | 7  |
| 1. Kualifikasi Penyedia.....           | 7  |
| 2. Kualifikasi Tenaga Ahli.....        | 8  |
| F. SPESIFIKASI PERANGKAT .....         | 10 |
| 1. Spesifikasi Teknis.....             | 10 |
| G. LOKASI PEKERJAAN .....              | 11 |
| H. LAMA PEKERJAAN .....                | 12 |
| I. SUMBER DANA DAN ANGGARAN BIAYA..... | 12 |
| 1. Metode Pelaksanaan Pengadaan .....  | 12 |
| 2. Penanggung Jawab Kegiatan .....     | 12 |
| J. PENUTUP .....                       | 12 |

## F. SPESIFIKASI PERANGKAT

### 1. Spesifikasi Teknis

#### a. Perangkat Server (4 Unit)

- Merupakan Server rackmount dengan form factor 2 RU (Rack Units), dengan chassis terdapat LCD, dan mendukung minimal 2 processor gen 4 sampai dengan 56 core per processor
- Minimal menyertakan 2x Intel Xeon Gold 24 Core, frekuensi dasar minimal 2Ghz, dan cache minimal 45M
- Mendukung hingga 16 x 2.5" SAS/SATA (HDD/SSD), menyertakan 4x 480GB SSD SAS Mix Use 6Gbps dan 4x 1.2TB 10K RPM SAS 12Gbps
- Mendukung Storage controllers minimal 8 GB cache, mendukung RAID Level 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60
- Memiliki Boot Optimized M.2 480GB (RAID 1)
- Mendukung hingga 32 DDR5 DIMM slots
- Menyertakan minimal 1024GB Memory DIMM
- Mendukung sistem operasi Canonical Ubuntu LTS, Microsoft Windows Server with Hyper-V, Red Hat Enterprise Linux, SUSE Linux Enterprise Server, dan VMware ESXi
- Minimal terdapat dua Port 1GbE RJ45 dan delapan Port 10GbE RJ45
- Perangkat memiliki 2 (dua) power supply Fault Tolerant maksimal 1100W per PSU
- Memiliki 6 fan Very High Performance
- Menyertakan Rail Kit untuk mounting ke rack server dengan Cable Management
- Memiliki sistem monitoring dengan visibilitas infrastruktur manajemen sistem atas konsumsi daya, anomali, utilization perangkat dan dapat diintegrasikan dengan sistem monitoring server LKBN Antara
- Memiliki dukungan monitor perangkat menggunakan transmisi koneksi bluetooth
- Memiliki sistem manajemen Factory Generated Password, Group Manager
- Memiliki sistem keamanan Trusted Platform Module (TPM) 2.0 V3
- Penyedia merupakan partner dari principal produk minimal Titanium Partner
- Memiliki support warranty minimal 3 tahun termasuk parts, labors (7x24) empat jam Onsite Service langsung dari principal, dan jika terjadi kerusakan storage disk menjadi kepemilikan pihak Perum LKBN ANTARA
- Penyedia memiliki kantor pusat atau kantor perwakilan di Jakarta
- Mendapat surat dukungan langsung dari Principle Indonesia;

#### b. Perangkat Storage Eksternal (2 Unit)

- Merupakan storage mendukung teknologi SAN/DAS
- Memiliki dimensi 2 RU

- Mendukung hingga 24 slot drive
- Menggunakan koneksi iSCSI 10Gb Base-T, Dual Controller
- Minimal dual 12Gb SAS expansion ports, dan mendukung hingga 9 *expansion enclosure*
- Redundant PSU, dengan maksimal 2 PSU
- Menyertakan 2.4TB 10K RPM SAS 12Gbps sebanyak 24 keping
- Mendukung RAID 1, 5, 6, 10 atau ADAPT RAID
- Mendukung Snapshots hingga 1024 per array, dibuktikan dengan datasheet/brochure
- Penyedia merupakan partner dari principal produk minimal Titanium Partner
- Memiliki support warranty minimal 3 tahun termasuk parts, labors (7x24) empat jam Onsite Service langsung dari principal, dan jika terjadi kerusakan storage disk menjadi kepemilikan pihak Perum LKBN ANTARA
- Memiliki aplikasi native berbasis android dan IOS untuk monitoring storage yang di publish secara resmi oleh principal dan bisa diinstall melalui PlayStore dan AppleStore
- Memiliki kemampuan predictive analytic yang memungkinkan utilisasi kapasitas dan perfoma
- Memiliki kemampuan untuk mengidentifikasi isu atau anomali yang potensial terjadi pada lingkungan storage, dan memberikan rekomendasi berdasarkan best practices dan manajemen resiko
- Merupakan sistem storage yang dapat diintegrasikan ke sistem *storage existing*
- Penyedia memiliki kantor pusat atau kantor perwakilan di Jakarta
- Mendapat surat dukungan langsung dari Principle Indonesia

## G. LOKASI PEKERJAAN

Ada 2 (dua) Lokasi pekerjaan yaitu:

1. Nusantara Data Center (Moratelindo)  
Jl. Jatinegara Barat No.44, Kampung Melayu, Kecamatan Jatinegara, Kota Jakarta Timur, Jakarta 13320
2. Biznet Technovillage  
Jl. Riverside Golf Club No.1, Bojong Nangka, Kec. Gn. Putri, Kabupaten Bogor, Jawa Barat 16965