



BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA

Jalan Mayor Jenderal Sutoyo Nomor 12 Cillilitan, Kramat Jati, Jakarta Timur 13640
Telepon (021) 8093008; Faksimile (021) 8090421
Laman: www.bkn.go.id;| Pos-el: humas@bkn.go.id

Berita Acara Hasil Pemilihan

PEMELIHARAAN PERANGKAT PENDUKUNG DATA CENTER DAN DRC

Nomor : 025/BAHP/POKJA PBJ/BKN/XII/2022

Pada hari ini, 20 Desember 2022, telah dibuat Berita Acara Hasil Pemilihan untuk paket pekerjaan:

Kode Tender : 2104746
Nama Tender : Pemeliharaan Perangkat Pendukung Data Center dan DRC
Nilai Total HPS : Rp. 1.198.067.400,00
Metode Pemilihan : Tender
Metode Evaluasi : Harga Terendah Sistem Gugur

A. Pembukaan Penawaran dari 14 Peserta yang mendaftar terdapat 3 Peserta yang memasukan Dokumen Penawaran, yaitu:

| No. | Nama Peserta | Nilai Penawaran |
|-----|-----------------------------------|----------------------|
| 1 | PT. ARASIS INFIRCO | Rp. 1.149.915.600,00 |
| 2 | PT. DARMAWANGSA KARYA PERSADA | Rp. 1.166.965.200,00 |
| 3 | PT Bangsawan Cyberindo Indonesia | Rp. 1.172.093.400,00 |
| 4 | CV.Bersaudara | |
| 5 | Kita Teknologi Indonesia | |
| 6 | PT TRANS TELEKOMUNIKASI INDONESIA | |
| 7 | Berkah Sejahtera Mandiri | |
| 8 | CV INDOTECH GLOBAL | |
| 9 | PT. PAULI PERSADA | |
| 10 | PT. Mega Akses Persada | |
| 11 | PT.Platinum Network Indonesia | |
| 12 | PT Sysnesia Teknologi Semesta | |
| 13 | bersama aneka proaktif | |
| 14 | PT. WIENNEXINDO SOLUTION | |

B. Evaluasi Dokumen

1. Evaluasi Kualifikasi

| No. | Nama Peserta | Hasil Evaluasi | Keterangan |
|-----|--------------|----------------|------------|
|-----|--------------|----------------|------------|

| | | | |
|---|----------------------------------|-------------|---|
| 1 | PT. ARASIS INFIRCO | LULUS | |
| 2 | PT Bangsawan Cyberindo Indonesia | TIDAK LULUS | tidak memiliki SIUP /NIB/Perizinan Berusaha Berbasis Resiko dengan kode KBLI 9511 |
| 3 | PT. DARMAWANGSA KARYA PERSADA | TIDAK LULUS | tidak memiliki SIUP /NIB/Perizinan Berusaha Berbasis Resiko dengan kode KBLI 9511 |

2. Evaluasi Administrasi

| No. | Nama Peserta | Hasil Evaluasi | Keterangan |
|-----|----------------------------------|----------------|------------|
| 1 | PT. ARASIS INFIRCO | LULUS | |
| 2 | PT Bangsawan Cyberindo Indonesia | LULUS | |
| 3 | PT. DARMAWANGSA KARYA PERSADA | LULUS | |

3. Evaluasi Teknis

| No. | Nama Peserta | Hasil Evaluasi | Keterangan |
|-----|----------------------------------|------------------|------------|
| 1 | PT. ARASIS INFIRCO | LULUS | |
| 2 | PT Bangsawan Cyberindo Indonesia | TIDAK DIEVALUASI | |
| 3 | PT. DARMAWANGSA KARYA PERSADA | TIDAK DIEVALUASI | |

4. Evaluasi Harga/Biaya

| No. | Nama Peserta | Penawaran | Penawaran Terkoreksi | Hasil Evaluasi | Keterangan |
|-----|----------------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------|------------|
| 1 | PT. ARASIS INFIRCO | Rp. 1.149.915.600,00 | Rp. 1.149.915.600,00 | LULUS | |
| 2 | PT Bangsawan Cyberindo Indonesia | | | TIDAK DIEVALUASI | |
| 3 | PT. DARMAWANGSA KARYA PERSADA | | | TIDAK DIEVALUASI | |

5. Pembuktian Kualifikasi

| No. | Nama Peserta | Hasil Pembuktian | Keterangan |
|-----|--------------------|------------------|------------|
| 1 | PT. ARASIS INFIRCO | LULUS | |

| | | |
|---|----------------------------------|------------------|
| 2 | PT Bangsawan Cyberindo Indonesia | TIDAK DIEVALUASI |
| 3 | PT. DARMAWANGSA KARYA PERSADA | TIDAK DIEVALUASI |

6. Keterangan Tambahan Lain

Demikian Berita Acara ini dibuat dan ditandatangani pada Hari, Tanggal dan Bulan sebagaimana tersebut di atas untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Badan Kepegawaian Negara

ttd,

POKJA PEMILIHAN PENGADAAN BARANG/JASA DI LINGKUNGAN KANTOR PUSAT BADAN KEPEGAWAIAN
NEGARA



BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA

Jalan Mayor Jenderal Sutoyo Nomor 12 Cililitan, Kramat Jati, Jakarta Timur 13640
Telepon (021) 8093008; Faksimile (021) 8090421
Laman: www.bkn.go.id;| Pos-el: humas@bkn.go.id

**PENGUMUMAN PEMENANG TENDER
PEMELIHARAAN PERANGKAT PENDUKUNG DATA CENTER DAN DRC
NOMOR : 025/PENG/POKJA PBJ/BKN/XII/2021**

1. Berdasarkan Surat Penetapan Pemenang dari Kelompok Kerja Pemilihan Pengadaan Barang/Jasa di Lingkungan BKN Tahun Anggaran 2022 Nomor : 025/TAP/POKJA PBJ/BKN/XII/2021 tanggal 21 Desember 2022, dengan ini diumumkan bahwa pemenang tender adalah sebagai berikut :

Pemenang :

Nama Perusahaan : PT. ARASIS INFIRCO
NPWP : 02.752.019.6-017.000
Alamat : Jalan TB Simatupang No. 47 Tanjung Barat,
Jagakarsa, Jakarta Selatan 12530
Jumlah harga Negosiasi : Rp 1.142.589.600,- (Satu milyar serratus empat
puluh dua juta lima ratus delapan puluh sembilan
ribu enam ratus rupiah)

2. Demikian pengumuman tender Pemeliharaan Perangkat Pendukung Data Center dan DRC, kami sampaikan dan atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Jakarta, 21 Desember 2022

Kelompok Kerja Pemilihan Pengadaan Pengadaan Barang/Jasa
Di Lingkungan BKN Tahun Anggaran 2021

Azis Muslim, ST, MA
NIP. 19780516 200812 1 001



BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA

Jalan Mayor Jenderal Sutoyo Nomor 12 Cililitan, Kramat Jati, Jakarta Timur 13640
Telepon (021) 8093008; Faksimile (021) 8090421
Laman: www.bkn.go.id; Pos-el: humas@bkn.go.id

Nomor : 025/TAP/POKJA PBJ/BKN/XII/2022 Jakarta, 21 Desember 2022
Lampiran : -
Perihal : Penetapan Pemenang Tender

1. Memperhatikan Berita Acara Hasil Pemilihan secara tender Pemeliharaan Perangkat Pendukung Data Center dan DRC Nomor : 025/BAHP/POKJA PBJ/XII/2022 tanggal 20 Desember 2022, serta proses tender telah dilaksanakan sesuai Peraturan Presiden No. 12 Tahun 2021 tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah, maka dengan ini ditetapkan pemenang tender, yaitu :

Pemenang :

Nama Perusahaan : PT. ARASIS INFIRCO
NPWP : 02.752.019.6-017.000
Alamat : Jalan TB Simatupang No. 47 Tanjung Barat, Jagakarsa, Jakarta Selatan 12530
Jumlah harga Negosiasi : Rp 1.142.589.600,- (Satu milyar seratus empat puluh dua juta lima ratus delapan puluh sembilan ribu enam ratus rupiah)

2. Demikian penetapan pemenang tender Pemeliharaan Perangkat Pendukung Data Center dan DRC, kami sampaikan dan atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Kelompok Kerja Pemilihan Pengadaan Barang/Jasa di Lingkungan Badan Kepegawaian Negara Tahun Anggaran 2022

1. Azis Muslim, ST, MA
NIP. 19780516 200812 1 001
2. Saripah, SE, MM
NIP. 19720215 199703 2 001
3. Agung Ari Wibowo, S.AP
NIP. 19860412 200604 1 001
4. Agus Rud Siswanto, S.Kom
NIP. 19850330 200912 1 001

5. Akub Yaenal, S. Kom
NIP. 19830317 201012 1 001
6. Kurnia Rosvita Pasca Riana Dewi, S.E.
NIP. 19930330 201801 2 002
7. Rommy Kristian, S. T.
NIP. 19890125 202012 1 001



BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA

Jalan Mayor Jenderal Sutoyo Nomor 12 Cililitan, Kramat Jati, Jakarta Timur 13640

Telepon (021) 8093008; Faksimile (021) 8090421

Laman: www.bkn.go.id; Pos-el: humas@bkn.go.id

Berita Acara Negosiasi Teknis dan Harga/Biaya

PEMELIHARAAN PERANGKAT PENDUKUNG DATA CENTER DAN DRC

Nomor : 025/BAHN/POKJA PBJ/BKN/XII/2022

Pada hari ini Selasa tanggal 20 Desember 2022, telah dibuat Berita Acara Negosiasi Teknis dan Harga/Biaya bertempat di Kantor Pusat Badan Kepegawaian Negara, terhadap PT. ARASIS INFIRCO untuk paket pekerjaan :

Kode Tender :2104746

Nama Tender :Pemeliharaan Perangkat Pendukung Data Center dan DRC

1. Hasil dari Negosiasi Teknis sebagai berikut: -

2. Hasil Negosiasi Biaya sebagai berikut:

PT. ARASIS INFIRCO

1. Nilai Total HPS: *Rp. 1.198.067.400,00*
2. Nilai Penawaran: *Rp. 1.149.915.600,00 (95.98 %)*
3. Nilai Penawaran Terkoreksi: *Rp. 1.149.915.600,00 (95.98 %)*
4. Nilai Negosiasi Biaya : *Rp. 1.142.589.600,00 (95.37 %)*

Demikian Berita Acara ini dibuat dan ditandatangani pada Hari, Tanggal dan Bulan sebagaimana tersebut di atas untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Badan Kepegawaian Negara

ttd,

POKJA PEMILIHAN
PENGADAAN BARANG/JASA DI
LINGKUNGAN KANTOR PUSAT
BADAN KEPEGAWAIAN
NEGARA

Berita Acara Pemberian Penjelasan
PEMELIHARAAN PERANGKAT PENDUKUNG DATA CENTER DAN DRC

Nomor : 025/BAPEN/POKJA PBJ/BKN/XII/2022

Pada hari ini, 8 Desember 2022, telah dibuat Berita Acara Pemberian Penjelasan untuk paket pekerjaan:

Kode Tender : 2104746
Nama Tender : Pemeliharaan Perangkat Pendukung Data Center dan DRC
Nilai Total HPS : Rp. 1.198.067.400,00
Metode Pemilihan : Tender
Metode Evaluasi : Harga Terendah Sistem Gugur

A. Daftar Pertanyaan Peserta Berikut Jawabannya

Pembukaan

Selamat pagi para peserta terima kasih telah mendaftar dalam tender ini semoga kita semua selalu diberikan kesehatan dan dalam lindungan Tuhan YME.

Berikut kami sampaikan beberapa hal berkaitan dengan tender ini.

1. Tender ini merupakan tender pascakualifikasi;
2. Metode penyampaian dokumen penawaran: 1 (satu) file
3. Metode evaluasi penawaran: Sistem Harga Terendah
4. Evaluasi Teknis menggunakan: Sistem Gugur
5. Peserta wajib membaca Dokumen Pemilihan dengan teliti. Ketidakpahaman atau ketidaktelitian peserta yang menyebabkan Dokumen Penawaran tidak memenuhi persyaratan yang ditetapkan dalam Dokumen Pemilihan sepenuhnya merupakan resiko peserta.

- Bab

Pertanyaan Peserta 3676746 8 Desember 2022 10:46

Selamat pagi tim pokja,

1. Untuk kegiatan Pemeliharaan Preventif (Preventive Maintenance), bisa diinfokan lebih lanjut perangkat yang akan dilakukan pemeliharaan apa saja ? karena tidak disebutkan dengan jelas.
2. Melakukan instalasi, konfigurasi, evaluasi, upgrading, administration, monitoring dan maintenance hardware dan perangkat pendukung lainnya. bisa diinfokan lebih jelas perangkat yang dimaksud menggunakan apa ? merk brand type ?
3. Pengecekan kelistrikan terutama untuk ups dan genset, pengecekan oli, aki dan solar untuk genset dan sebagainya bisa diinfokan lebih jelas perangkat yang dimaksud menggunakan apa ? merk brand type ?

4. Apakah boleh dilakukan survey ? jika ya dilakukan kapan dan bertemu dengan siapa ?

Jawaban POKJA PEMILIHAN PENGADAAN BARANG/JASA DI LINGKUNGAN KANTOR PUSAT BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA 8 Desember 2022 12:37

Selamat siang Bapak/Ibu.

1. Perangkat yang dilakukan pemeliharaan tercantum dalam DOKUMEN PEMILIHAN BAB XIV. DAFTAR KUANTITAS, PEKERJAAN DAN SPESIFIKASI TEKNIS.
2. Perangkat yang dimaksud tercantum dalam DOKUMEN PEMILIHAN BAB XIV. DAFTAR KUANTITAS, PEKERJAAN DAN SPESIFIKASI TEKNIS.
3. Perangkat yang dimaksud tercantum dalam DOKUMEN PEMILIHAN BAB XIV. DAFTAR KUANTITAS, PEKERJAAN DAN SPESIFIKASI TEKNIS.
4. Mohon maaf dari tim teknis menyampaikan bahwa tidak bisa dilakukan survey dikarenakan tim teknis sedang ada kegiatan ujian Seleksi Nasional Calon Pegawai Pemerintah dengan Perjanjian Kerja (CPPPK) dan untuk minimalisir risiko ancaman kerahasiaan informasi sesuai ISO 27001:2013 Fasilitas Data Center.

B. Keterangan Tambahan Lain

Demikian Berita Acara ini dibuat dan ditandatangani pada Hari, Tanggal dan Bulan sebagaimana tersebut di atas untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Badan Kepegawaian Negara

ttd,

POKJA PEMILIHAN PENGADAAN BARANG/JASA DI LINGKUNGAN KANTOR PUSAT BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA

| | | | | | | |
|----|---|-----|----|-----|----|------------------------|
| 43 | UPS 20KVA Datacenter Lt. 11 (Pemeliharaan tidak termasuk penggantian battery) | Set | 1 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 44 | Precision Air Conditioner Climaveneta Cool Blade SAU045 | Set | 1 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 45 | Air Cooled Condenser MC-120 | Set | 1 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 46 | Air Conditioner Split 2 PK R. NOC Lt. 11 | Set | 2 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 47 | Air Conditioner Split 2 PK R. Utility Lt. 11 | Set | 2 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 48 | Access Control Reader | Set | 6 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 49 | UPS GTEC SR20T PLUS 20 KVA CABINET | Set | 1 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 50 | UPS APC 30KVA (Tidak termasuk penggantian battery) | Set | 6 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 51 | UPS SENDON 80.KVA (Pemeliharaan tidak termasuk penggantian battery) | Set | 1 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 52 | CCTV Dahua type IPC-HDW1220S | Set | 11 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 53 | Fire Alarm NFS2-320 | Set | 1 | bln | 12 | Supporting Data Center |
| 54 | GENSET CCEC CUMMINS NTAA855- G7A 400KVA (yang termasuk pemeliharaan : penambahan Solar dan Penggantian battery) | Set | 1 | bln | 12 | Supporting Data Center |



BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA

Jalan Mayor Jenderal Sutoyo No.12 Cililitan, Kramat Jati, Jakarta Timur, 13640
Telepon (021) 8093008; Faksimile (021) 8090421
Laman : www.bkn.go.id; | Pos-el : humas@bkn.go.id

BERITA ACARA REVIU DOKUMEN PERSIAPAN PENGADAAN

Nomor: 025/BAREVIU/POKJA PBJ/BKN/XII/2022

Pada hari ini Senin tanggal Lima bulan Desember tahun Dua Ribu Dua Puluh Dua bertempat di ruang rapat gedung II lantai Dasar Kantor Badan Kepegawaian Negara Jl. May. Jend. Sutoyo No. 12 Jakarta Timur, kami selaku Kelompok Kerja Pemilihan Pengadaan Barang/Jasa bersama dengan PPK Direktorat Infrastruktur Teknologi Informasi telah melakukan rapat persiapan pemilihan Penyedia terhadap paket pekerjaan sebagai berikut:

Nama Paket Pekerjaan : Pemeliharaan Perangkat Pendukung Data Center dan DRC
Instansi/Satker : Badan Kepegawaian Negara
Nilai Total Pagu/HPS : Rp 1.198.067.400,00 (Satu milyar seratus Sembilan puluh delapan juta enam puluh tujuh ribu empat ratus rupiah)
Nama PA/KPA/PPK : Pejabat Pembuat Komitmen Direktorat Infrastruktur Teknologi Informasi
ID paket RUP : 37985690

Hasil rapat persiapan pemilihan Penyedia terhadap paket pekerjaan tersebut diatas sebagai berikut:

1.1 Spesifikasi Teknis/KAK dan gambar (jika diperlukan)

Reviu spesifikasi teknis/KAK untuk memastikan bahwa spesifikasi teknis/KAK telah dituangkan secara lengkap agar peserta pemilihan dapat memahami spesifikasi teknis/KAK dan merespon untuk menyusun penawaran dengan baik. Spesifikasi teknis/KAK harus didefinisikan dengan jelas dan tidak mengarah kepada produk atau merek tertentu kecuali dimungkinkan sebagaimana diatur dalam Pasal 19 ayat (2) Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah.

a. Reviu terhadap Spesifikasi Teknis

1) Kelengkapan

| | | |
|---------------|---|---|
| Hasil reviu | : | Spesifikasi teknis yang tercantum sudah lengkap |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

2) Didefinisikan dengan jelas

| | | |
|---------------|---|---|
| Hasil reviu | : | Spesifikasi teknis sudah didefinisikan dengan jelas |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

3) Tidak mengarah kepada produk atau merek tertentu kecuali dimungkinkan sebagaimana diatur dalam Pasal 19 ayat (2) Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | Tidak mengarah kepada produk atau merek tertentu kecuali dimungkinkan sebagaimana diatur dalam Pasal 19 ayat (2) Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 tentang Perubahan Atas Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

4) Tanda tangan PA/KPA/PPK

| | | |
|---------------|---|--------------------------|
| Hasil reviu | : | Sudah ditandatangani PPK |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

1.2 Harga Perkiraan Sendiri (HPS)

Reviu HPS untuk memastikan bahwa nilai HPS telah cukup dan sesuai dengan spesifikasi teknis/KAK dan ruang lingkup pekerjaan. Reviu HPS dapat dilakukan menggunakan perkiraan biaya/RAB yang telah disusun pada tahap perencanaan pengadaan, data/informasi pasar terkini, dan dengan cara membandingkan pekerjaan yang sama pada paket yang berbeda atau memeriksa apakah komponen/unsur pembayaran pada uraian pekerjaan telah sesuai dengan spesifikasi teknis/KAK dan ruang lingkup pekerjaan. Pokja Pemilihan juga memeriksa apakah HPS sudah memperhitungkan kewajiban perpajakan/cukai/asuransi/SMK3 atau biaya lain yang dipersyaratkan dalam pelaksanaan pekerjaan.

- a. Kecukupan dan kesesuaian nilai HPS dengan spesifikasi teknis/KAK dan ruang lingkup pekerjaan

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil revidu | : | HPS sudah cukup dan sesuai dengan spesifikasi teknis dan ruang lingkup pekerjaan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

- b. Kesesuaian dan kecukupan nilai HPS dengan perkiraan biaya/RAB yang telah disusun pada tahap perencanaan pengadaan

| | | |
|---------------|---|---|
| Hasil revidu | : | HPS sudah cukup dan sesuai dengan perkiraan biaya/RAB yang telah disusun pada tahap perencanaan pengadaan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

- c. Kesesuaian dan kecukupan nilai HPS dibandingkan dengan pekerjaan yang sama pada paket yang berbeda

| | | |
|---------------|---|---|
| Hasil revidu | : | HPS sudah cukup dan sesuai dengan pekerjaan yang sama pada paket yang berbeda |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

- d. Komponen/unsur pembayaran pada uraian pekerjaan telah sesuai dengan spesifikasi teknis/KAK dan ruang lingkup pekerjaan

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil revidu | : | Komponen/unsur pembayaran pada uraian pekerjaan telah sesuai dengan spesifikasi teknis/KAK dan ruang lingkup pekerjaan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

- e. Komponen/Perhitungan kewajiban perpajakan/cukai/asuransi/SMK3 atau biaya lain yang dipersyaratkan dalam pelaksanaan pekerjaan.

| | | |
|---------------|---|---|
| Hasil revidu | : | Perhitungan kewajiban perpajakan telah diperhitungkan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

- f. Tanda-tangan PPK/PA/KPA

| | | |
|---------------|---|--------------------------|
| Hasil revidu | : | Sudah ditandatangani PPK |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

- g. Tanggal penetapan HPS (Penetapan HPS paling lama 28 (dua puluh delapan) hari kerja sebelum batas akhir penyampaian penawaran untuk

pemilihan dengan pascakualifikasi atau penyampaian dokumen kualifikasi untuk pemilihan dengan prakualifikasi)

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | Tanggal penetapan HPS tidak melebihi 28 (dua puluh delapan) hari kerja sebelum batas akhir penyampaian penawaran |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

1.3 Rancangan Kontrak

Reviu Rancangan Kontrak untuk memastikan bahwa draft kontrak telah sesuai dengan ruang lingkup pekerjaan.

a. Naskah Perjanjian

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | Sudah terdapat lingkup pekerjaan dan jenis kontrak yang akan digunakan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

b. Syarat-syarat Umum Kontrak (SSUK)

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | Sesuai dengan Peraturan LKPP Nomor 12 Tahun 2021 |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

c. Syarat-syarat Khusus Kontrak (SSKK)

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | Sudah dilengkapi sesuai dengan kebutuhan pekerjaan ini |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

d. Ketentuan Uang Muka

| | | |
|---------------|---|---------------------------|
| Hasil reviu | : | Tidak diberikan Uang Muka |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

e. Ketentuan Jaminan Pelaksanaan

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | Sudah dijelaskan besaran nilai jaminan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

1.4 Dokumen Anggaran Belanja (DIPA/DPA atau RKA-KL/RKA-PD yang telah ditetapkan)

Reviu Dokumen Anggaran Belanja (DIPA/DPA atau RKA-KL/RKAPD yang telah ditetapkan) untuk memastikan bahwa anggaran untuk pekerjaan yang akan dilaksanakan telah tersedia dan jumlahnya cukup.

a. Kesesuaian jenis belanja dengan paket pekerjaan

| | | |
|---------------|---|---|
| Hasil reviu | : | Jenis belanja sudah sesuai dengan paket pekerjaan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

b. Kesesuaian kode akun/MAK dengan paket pekerjaan

| | | |
|---------------|---|---|
| Hasil reviu | : | Kode akun sudah sesuai dengan paket pekerjaan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

c. Kesesuaian dan kecukupan anggaran dengan paket pekerjaan

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | Anggaran sudah cukup dan sesuai dengan paket pekerjaan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

1.5 ID paket RUP

Reviu ID paket RUP untuk memastikan bahwa paket yang akan dilaksanakan telah terdaftar dan diumumkan dalam SiRUP.

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | ID paket RUP telah terdaftar dan diumumkan dalam SiRUP |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

1.6 Waktu penggunaan barang/jasa

Reviu waktu penggunaan barang/jasa untuk memastikan bahwa pelaksanaan Pengadaan Barang/Jasa sejak proses persiapan, pemilihan, dan pelaksanaan kontrak dapat selesai sesuai rencana penggunaan/pemanfaatan barang/jasa.

| | | |
|---------------|---|--|
| Hasil reviu | : | Waktu pelaksanaan sudah sesuai dengan rencana penggunaan/pemanfaatan barang/jasa |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |

1.7 Analisis Pasar

Berdasarkan dokumen persiapan pengadaan yang diserahkan oleh PPK, Pokja Pemilihan melakukan analisis pasar untuk mengetahui kemungkinan ketersediaan barang/jasa dan Pelaku Usaha dalam negeri yang mampu dan memenuhi persyaratan untuk melaksanakan pekerjaan. Hasil analisis pasar digunakan untuk menentukan metode kualifikasi dan/atau metode pemilihan Penyedia. Dalam hal hasil analisis pasar diketahui tidak ada Pelaku Usaha dalam negeri yang mampu dan memenuhi persyaratan untuk melaksanakan pekerjaan maka Pokja Pemilihan mengusulkan dan meminta persetujuan kepada PPK untuk dilaksanakan melalui Tender/Seleksi Internasional.

| | | |
|---------------|---|---|
| Hasil rewiu | : | Barang/jasa tersedia di pasar dan terdapat Pelaku Usaha dalam negeri yang mampu dan memenuhi persyaratan untuk melaksanakan pekerjaan |
| Saran Pokmil | : | - |
| Tanggapan PPK | : | - |









Berdasarkan hasil rewiu terhadap Dokumen Persiapan Pengadaan pada paket pekerjaan tersebut di atas, Pokja Pemilihan menyimpulkan sebagai berikut:

1. Metode pemilihan penyedia telah sesuai yaitu tender
2. Metode Kualifikasi menggunakan metode pascakualifikasi karena tidak termasuk kategori pekerjaan kompleks berdasarkan Peraturan Presiden Nomor 16 pasal 44 angka 10
3. Penetapan persyaratan penyedia sesuai dengan yang ditetapkan pada Kerangka Acuan Kerja
4. Metode penyampaian dokumen penawaran: 1 (satu) file
5. Metode evaluasi penawaran: Sistem Harga Terendah
6. Evaluasi Teknis menggunakan: Sistem Gugur

Saran/masukan kepada PPK:

1. PPK menyetujui seluruh hasil kesepakatan dalam Berita Acara Rewiu Dokumen Persiapan Pengadaan

Demikian Berita Acara ini dibuat dengan sebenarnya untuk digunakan sebagaimana mestinya.

| No. | Nama | Jabatan | Tanda-Tangan |
|-----|------------------------------|--------------------------|---|
| 1. | Toto Abdullah, S.Kom, M.A.P. | Pejabat Pembuat Komitmen |  |
| 2. | Azis Muslim, ST. MA | Pokja Pemilihan |  |
| 3. | Saripah, SE, M.M | Pokja Pemilihan |  |
| 4. | Agung Ari Wibowo, S.AP | Pokja Pemilihan |  |
| 5. | Agus Rudi Siswanto, S.Kom | Pokja Pemilihan |  |
| 6. | Akub Zaenal, S.Kom | Pokja Pemilihan |  |
| 7. | Kuirina Rosvita PRD, S.E. | Pokja Pemilihan |  |
| 8. | Rommy Kristian, S.T. | Pokja Pemilihan |  |



BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA

Jalan Mayor Jenderal Sutoyo Nomor 12 Cililitan, Kramat Jati, Jakarta Timur 13640

Telepon (021) 8093008; Faksimile (021) 8090421

Laman: www.bkn.go.id;| Pos-el: humas@bkn.go.id

RIWAYAT PENETAPAN HARGA PERKIRAAN SENDIRI (HPS)

PPK : Sub Koordinator Pemeliharaan dan Pemanfaatan Teknologi Informasi Sebagai Pejabat Pembuat Komitmen pada DIREKTORAT INFRASTRUKTUR TEKNOLOGI INFORMASI
PEKERJAAN : PEMELIHARAAN PERANGKAT PENDUKUNG DATA CENTER DAN DRC
NILAI HPS : 1.198.067.400,- (Satu miliar seratus sembilan puluh delapan juta enam puluh tujuh ribu empat ratus rupiah)
MAK : 088.01.WA.3648.CDS.001.052.A.523121.

Sesuai Ketentuan Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 beserta dengan petunjuk pelaksanaannya dalam rangka pengadaan tersebut diatas, telah disusun dan ditetapkan Harga Perkiraan Sendiri (HPS) pengadaan dimaksud dengan uraian sebagai berikut :

1. Pejabat Pembuat Komitmen mendapatkan data dan informasi berdasarkan survey harga pasar setempat dengan mempertimbangkan ;
 - a. Informasi lain yang dapat dipertanggungjawabkan.
2. Harga Perkiraan Sendiri/RAB disusun dengan memperhitungkan keuntungan dan biaya overhead yang dianggap wajar serta PPN dengan rincian sebagaimana terlampir.
3. Harga Perkiraan Sendiri (HPS) ditetapkan oleh Pejabat Pembuat Komitmen memperhitungkan keuntungan dan PPN.

Demikian Riwayat Harga Perkiraan Sendiri (HPS) untuk dipergunakan oleh POKJA/Pejabat Pengadaan dalam proses pengadaan pekerjaan dimaksud.

Ditetapkan di Jakarta

Pada tanggal : 02 Desember 2022

Sub Koordinator Pemeliharaan dan Pemanfaatan
Teknologi Informasi

Selaku Pejabat Pembuat Komitmen Pada

DIREKTORAT INFRASTRUKTUR TEKNOLOGI
INFORMASI

TOTO ABDULLAH, S.Kom, M.A.P.

NIP. 19810812 200604 1 001

**ANALISA HARGA PERKIRAAN SENDIRI (HPS) / OE
PEMELIHARAAN PERANGKAT PENDUKUNG DATA CENTER DAN DRG
DIREKTORAT INFRASTRUKTUR TEKNOLOGI INFORMASI
BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA TAHUN 2023**

| No | Jenis Barang/Jasa | Satuan Unit I | Volume I | Satuan Unit II | Volume II | HARGA HPS | | Keterangan |
|----|--|---------------|----------|----------------|-----------|--------------|-------------|------------------------------|
| | | | | | | Harga Satuan | Total Harga | |
| 1 | Web Application Server Pusat (HP ProLiant DL380G5) | Set | 4 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 2 | Load Balancer F5 BIG IP 4000s | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 750.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 3 | Server Storage Backup (Add NAS ware 2x8Tb, 2x2Tb) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 4 | DB Eknerja (HP ProLiant DL380p G8) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 5 | WAS Eknerja (HP ProLiant DL 380e G8) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 6 | DB Server (Dell Power Edge R730xd) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 7 | DB Server (Dell Power Edge R720xd) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 8 | Server Development (HP DL580G5) | Set | 2 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 9 | Server Database (HP DL580G7) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 10 | Server Vicon (IBM System x3250M4) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 750.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 11 | Server Aplikasi (IBM System x3550M4) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 12 | Server Aplikasi Inspektorat (IBM System x3250M4) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 750.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 13 | Server Aplikasi Status (IBM System x3250M5) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 750.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 14 | Server TV Media Humas (IBM System x3400M3) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 800.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 15 | Server Wasdal (HP ProLiant DL380G5) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 16 | Server Biometrik (HP ProLiant DL380G8) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 17 | Server Backup Application (HP ProLiant DL380pG8) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 18 | Switch 48 Port DC (HP ProCurve Switch 2810-48G) | Set | 2 | bth | 12 | Rp | 500.000 | Network dan Communications |
| 19 | Switch 48 Ports Lt. 11 (HP ProCurve Switch 2810-48G) | Set | 2 | bth | 12 | Rp | 500.000 | Network dan Communications |
| 20 | Switch 24 Ports Lt. 11 (HP ProCurve Switch 2620-24) | Set | 4 | bth | 12 | Rp | 100.000 | Network dan Communications |
| 21 | Rack Switch 15U Commscope | Set | 23 | bth | 12 | Rp | 500.000 | Network dan Communications |
| 22 | Switch Dell C1048p (Tidak Termasuk Kerusakan Firmware) | Set | 23 | bth | 12 | Rp | 500.000 | Network dan Communications |
| 23 | Patch Panel 48 Port Cat6 Commscope | Set | 23 | bth | 12 | Rp | 100.000 | Network dan Communications |
| 24 | Access Point Aruba W-AP325 (Tidak Termasuk Kerusakan Firmware) | Set | 85 | bth | 12 | Rp | 100.000 | Network dan Communications |
| 25 | Access Switch (HP 2530-48G Switch) | Set | 1 | bth | 12 | Rp | 500.000 | Pusbang Ciawi |
| 26 | Router (HP HSR6602-G Router) | Set | 1 | bth | 12 | Rp | 1.000.000 | Pusbang Ciawi |
| 27 | Load Balancer F5 BIG-IP 2000s | Set | 1 | bth | 12 | Rp | 650.000 | Pusbang Ciawi |
| 28 | Precision/Down Flow Air Conditioner Liebert P1020 DA13C / LSF32 | Set | 1 | bth | 12 | Rp | 1.750.000 | Pusbang Ciawi |
| 29 | Panel AMF ATS 60 kVA | Set | 1 | bth | 12 | Rp | 500.000 | Pusbang Ciawi |
| 30 | UPS GTEC SR20T PLUS 20 KVA CABINET | Set | 1 | bth | 12 | Rp | 1.000.000 | Pusbang Ciawi |
| 31 | Genset Perkins 60KVA (yang termasuk pemeliharaan : penambahan Solar dan Penggantian battery) | Set | 1 | bth | 12 | Rp | 2.500.000 | Pusbang Ciawi |
| 32 | Database Server PUPNS HP DL580 Gen9 | Set | 1 | bth | 12 | Rp | 950.000 | Pusbang Ciawi |
| 33 | Application Server PUPNS HP DL380 Gen9 | Set | 2 | bth | 12 | Rp | 850.000 | Pusbang Ciawi |

| No | Jenis Barang/Jasa | Satuan Unit I | Volume I | Satuan Unit II | Volume II | HARGA HPS | | Keterangan |
|----|---|---------------|----------|----------------|-----------|--------------|------------------|------------------------|
| | | | | | | Harga Satuan | Total Harga | |
| 34 | Air Conditioner Split 1 PK | Set | 2 | bin | 12 | Rp 100.000 | Rp 2.400.000 | Pusbang Ciawi |
| 35 | Air Conditioner Cassette 4 PK | Set | 2 | bin | 12 | Rp 250.000 | Rp 6.000.000 | Pusbang Ciawi |
| 36 | Precision Air Conditioner CITEC GD 30 A | Set | 1 | bin | 12 | Rp 2.500.000 | Rp 30.000.000 | Supporting Data Center |
| 37 | Air Conditioner Split 2 PK R. UPS Blok III/ground | Set | 2 | bin | 12 | Rp 150.000 | Rp 3.600.000 | Supporting Data Center |
| 38 | AMF/ATS Panel (Automatic Main Failure Switch) Box (120x80x30)cm | Set | 1 | bin | 12 | Rp 400.000 | Rp 4.800.000 | Supporting Data Center |
| 39 | Main Distribution Panel (MDP) Box Dimension (170x100x60)cm | Set | 2 | bin | 12 | Rp 225.000 | Rp 5.400.000 | Supporting Data Center |
| 40 | Sub Distribution Panel (SDP) Box Dimension (70x50x25)cm | Set | 2 | bin | 12 | Rp 175.000 | Rp 4.200.000 | Supporting Data Center |
| 41 | Sub Distribution Panel (SDP) Box Dimension (60x40x20)cm | Set | 8 | bin | 12 | Rp 175.000 | Rp 16.800.000 | Supporting Data Center |
| 42 | Power Panel (PP) Box Dimension (40x30x17)cm | Set | 17 | bin | 12 | Rp 135.000 | Rp 27.540.000 | Supporting Data Center |
| 43 | UPS 20KVA Datacenter Lt. 11 (Pemeliharaan tidak termasuk penggantian battery) | Set | 1 | bin | 12 | Rp 1.000.000 | Rp 12.000.000 | Supporting Data Center |
| 44 | Precision Air Conditioner Climaveneta Cool Blade SAU045 | Set | 1 | bin | 12 | Rp 4.000.000 | Rp 48.000.000 | Supporting Data Center |
| 45 | Air Cooled Condenser MC-120 | Set | 1 | bin | 12 | Rp 250.000 | Rp 3.000.000 | Supporting Data Center |
| 46 | Air Conditioner Split 2 PK R. NOC Lt. 11 | Set | 2 | bin | 12 | Rp 150.000 | Rp 3.600.000 | Supporting Data Center |
| 47 | Air Conditioner Split 2 PK R. Utility Lt. 11 | Set | 2 | bin | 12 | Rp 150.000 | Rp 3.600.000 | Supporting Data Center |
| 48 | Access Control Reader | Set | 6 | bin | 12 | Rp 150.000 | Rp 10.800.000 | Supporting Data Center |
| 49 | UPS GTEC SR20T PLUS 20 KVA CABINET | Set | 1 | bin | 12 | Rp 1.000.000 | Rp 12.000.000 | Supporting Data Center |
| 50 | UPS APC 30KVA (Tidak termasuk penggantian battery) | Set | 6 | bin | 12 | Rp 1.500.000 | Rp 108.000.000 | Supporting Data Center |
| 51 | UPS SENDON 80.KVA (Pemeliharaan tidak termasuk penggantian battery) | Set | 1 | bin | 12 | Rp 2.000.000 | Rp 24.000.000 | Supporting Data Center |
| 52 | CCTV Dahua type IPC-HDW1220S | Set | 11 | bin | 12 | Rp 50.000 | Rp 6.600.000 | Supporting Data Center |
| 53 | Fire Alarm NFS2-320 | Set | 1 | bin | 12 | Rp 500.000 | Rp 6.000.000 | Supporting Data Center |
| 54 | GENSET CCEC CUMMINS NTA855-G7A 400KVA (yang termasuk pemeliharaan : penambahan Solar dan Penggantian battery) | Set | 1 | bin | 12 | Rp 5.000.000 | Rp 60.000.000 | Supporting Data Center |
| | | | | | | JUMLAH | Rp 1.079.340.000 | |
| | | | | | | PPN | Rp 118.727.400 | |
| | | | | | | TOTAL | Rp 1.198.067.400 | |

Terbilang : Satu miliar seratus sembilan puluh delapan juta enam puluh tujuh ribu empat ratus rupiah

Ditetapkan di Jakarta
 Pada Tanggal : 02 Desember 2022
 Pejabat Pembuat Komitmen
 Pada Direktorat Infrastruktur teknologi Informasi



TOTO ABDULLAH, S.Kom
 NIP. 19810812 200604 1 001

**LAMPIRAN RIWAYAT PENETAPAN HARGA PERKIRAAN SENLIRI (HPS) / OE
PEMELIHARAAN PERANGKAT PENDUKUNG DATA CENTER DAN DRG
DIREKTORAT INFRASTRUKTUR TEKNOLOGI INFORMASI
BADAN KEPEGAWAIAN NEGARA TAHUN 2023**

| No | Jenis Barang/Jasa | Satuan Unit I | Volume I | Satuan Unit II | Volume II | HARGA HPS | | Keterangan |
|----|--|---------------|----------|----------------|-----------|--------------|-------------|------------------------------|
| | | | | | | Harga Satuan | Total Harga | |
| 1 | Web Application Server Pusat (HP ProLiant DL380G5) | Set | 4 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 2 | Load Balancer F5 BIG IP 4000s | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 750.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 3 | Server Storage Backup (Add NAS ware 2x8Tb, 2x2Tb) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 4 | DB Eknerja (HP Proliant DL380p G8) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 5 | WAS Eknerja (HP Proliant DL 380e G8) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 6 | DB Server (Dell Power Edge R730xd) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 7 | DB Server (Dell Power Edge R720xd) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 8 | Server Development (HP DL580G5) | Set | 2 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 9 | Server Database (HP DL580G7) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 10 | Server Vicon (IBM System x3250M4) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 750.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 11 | Server Aplikasi (IBM System x3550M4) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 750.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 12 | Server Aplikasi Inspektorat (IBM System x3250M4) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 13 | Server Aplikasi Status (IBM System x3250M5) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 750.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 14 | Server TV Media Humas (IBM System x3400M3) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 800.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 15 | Server Wasdal (HP Proliant DL380G5) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 16 | Server Biometrik (HP Proliant DL380G8) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 17 | Server Backup Application (HP Proliant DL380pG8) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Data Center Kantor BKN Pusat |
| 18 | Switch 48 Port DC (HP ProCurve Switch 2810-48G) | Set | 2 | bln | 12 | Rp | 500.000 | Network dan Communications |
| 19 | Switch 48 Ports Lt. 11 (HP ProCurve Switch 2810-48G) | Set | 2 | bln | 12 | Rp | 500.000 | Network dan Communications |
| 20 | Switch 24 Ports Lt. 11 (HP ProCurve Switch 2620-24) | Set | 4 | bln | 12 | Rp | 400.000 | Network dan Communications |
| 21 | Rack Switch 15U Commscope | Set | 23 | bln | 12 | Rp | 100.000 | Network dan Communications |
| 22 | Switch Dell C1048p (Tidak Termasuk Kerusakan Firmware) | Set | 23 | bln | 12 | Rp | 500.000 | Network dan Communications |
| 23 | Patch Panel 48 Port Cat6 Commscope | Set | 23 | bln | 12 | Rp | 100.000 | Network dan Communications |
| 24 | Access Point Aruba W-AP325 (Tidak Termasuk Kerusakan Firmware) | Set | 85 | bln | 12 | Rp | 100.000 | Network dan Communications |
| 25 | Access Switch (HP 2530-48G Switch) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 500.000 | Network dan Communications |
| 26 | Router (HP HSR6602-G Router) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 1.000.000 | Pusbang Ciawi |
| 27 | Load Balancer F5 BIG-IP 2000s | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 650.000 | Pusbang Ciawi |
| 28 | Precision/Down Flow Air Conditioner Liebert P1020 DA13C / LSF32 | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 1.750.000 | Pusbang Ciawi |
| 29 | Panel AMF ATS 60 KVA | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 500.000 | Pusbang Ciawi |
| 30 | UPS GTEC SR20T PLUS 20 KVA CABINET | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 1.000.000 | Pusbang Ciawi |
| 31 | Genset Perkins 60KVA (yang termasuk pemeliharaan : penambahan Solar dan Penggantian battery) | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 2.500.000 | Pusbang Ciawi |
| 32 | Database Server PUPNS HP DL580 Gen9 | Set | 1 | bln | 12 | Rp | 950.000 | Pusbang Ciawi |
| 33 | Application Server PUPNS HP DL380 Gen9 | Set | 2 | bln | 12 | Rp | 850.000 | Pusbang Ciawi |

| No | Jenis Barang/Jasa | Satuan Unit I | Volume I | Satuan Unit II | Volume II | HARGA HPS | | Keterangan |
|----|---|---------------|----------|----------------|-----------|--------------|------------------|------------------------|
| | | | | | | Harga Satuan | Total Harga | |
| 34 | Air Conditioner Split 1 PK | Set | 2 | bln | 12 | Rp 100.000 | Rp 2.400.000 | Pusbang Ciawi |
| 35 | Air Conditioner Cassette 4 PK | Set | 2 | bln | 12 | Rp 250.000 | Rp 6.000.000 | Pusbang Ciawi |
| 36 | Precision Air Conditioner CITEC GD 30 A | Set | 1 | bln | 12 | Rp 2.500.000 | Rp 30.000.000 | Supporting Data Center |
| 37 | Air Conditioner Split 2 PK R. UPS Blok III/ground | Set | 2 | bln | 12 | Rp 150.000 | Rp 3.600.000 | Supporting Data Center |
| 38 | AMFATS Panel (Automatic Main Failure Switch) Box (120x80x30)cm | Set | 1 | bln | 12 | Rp 400.000 | Rp 4.800.000 | Supporting Data Center |
| 39 | Main Distribution Panel (MDP) Box Dimension (170x100x60)cm | Set | 2 | bln | 12 | Rp 225.000 | Rp 5.400.000 | Supporting Data Center |
| 40 | Sub Distribution Panel (SDP) Box Dimension (70x50x25)cm | Set | 2 | bln | 12 | Rp 175.000 | Rp 4.200.000 | Supporting Data Center |
| 41 | Sub Distribution Panel (SDP) Box Dimension (60x40x20)cm | Set | 8 | bln | 12 | Rp 175.000 | Rp 16.800.000 | Supporting Data Center |
| 42 | Power Panel (PP) Box Dimension (40x30x17)cm | Set | 17 | bln | 12 | Rp 135.000 | Rp 27.540.000 | Supporting Data Center |
| 43 | UPS 20KVA Datacenter Lt. 11 (Pemeliharaan tidak termasuk penggantian battery) | Set | 1 | bln | 12 | Rp 1.000.000 | Rp 12.000.000 | Supporting Data Center |
| 44 | Precision Air Conditioner Climaveneta Cool Blade SAU045 | Set | 1 | bln | 12 | Rp 4.000.000 | Rp 48.000.000 | Supporting Data Center |
| 45 | Air Cooled Condenser MC-120 | Set | 1 | bln | 12 | Rp 250.000 | Rp 3.000.000 | Supporting Data Center |
| 46 | Air Conditioner Split 2 PK R. NOC Lt. 11 | Set | 2 | bln | 12 | Rp 150.000 | Rp 3.600.000 | Supporting Data Center |
| 47 | Air Conditioner Split 2 PK R. Utility Lt. 11 | Set | 2 | bln | 12 | Rp 150.000 | Rp 3.600.000 | Supporting Data Center |
| 48 | Access Control Reader | Set | 6 | bln | 12 | Rp 150.000 | Rp 10.800.000 | Supporting Data Center |
| 49 | UPS GTEC SR20T PLUS 20 KVA CABINET | Set | 1 | bln | 12 | Rp 1.000.000 | Rp 12.000.000 | Supporting Data Center |
| 50 | UPS APC 30KVA (Tidak termasuk penggantian battery) | Set | 6 | bln | 12 | Rp 1.500.000 | Rp 108.000.000 | Supporting Data Center |
| 51 | UPS SENDON 80.KVA (Pemeliharaan tidak termasuk penggantian battery) | Set | 1 | bln | 12 | Rp 2.000.000 | Rp 24.000.000 | Supporting Data Center |
| 52 | CCTV Dahua type IPC-HDW1220S | Set | 11 | bln | 12 | Rp 50.000 | Rp 6.600.000 | Supporting Data Center |
| 53 | Fire Alarm NFS2-320 | Set | 1 | bln | 12 | Rp 500.000 | Rp 6.000.000 | Supporting Data Center |
| 54 | GENSET CCEC CUMMINS NTA855-G7A 400KVA (yang termasuk pemeliharaan : penambahan Solar dan Penggantian battery) | Set | 1 | bln | 12 | Rp 5.000.000 | Rp 60.000.000 | Supporting Data Center |
| | | | | | | JUMLAH | Rp 1.079.340.000 | |
| | | | | | | PPN | Rp 118.727.400 | |
| | | | | | | TOTAL | Rp 1.198.067.400 | |

rbilang : Satu miliar seratus sembilan puluh delapan juta enam puluh tujuh ribu empat ratus rupiah

Ditetapkan di Jakarta
 Pada Tanggal : 02 Desember 2022
 Pejabat Pembuat Komitmen
 Pada Direktorat Infrstruktur teknologi Informasi



TOTO ABDULLAH, S.Kom
 NIP. 19810812 200604 1 001