



SEKRETARIS MAHKAMAH AGUNG REPUBLIK INDONESIA

JL. MEDAN MERDEKA UTARA NO. 9-13, JAKARTA 10110 - TROMOL POS NO. 1020
Telepon : (021) 3843348, 3810350, 3454546 / Fax : (021) 3453553, 3454546

Nomor : 289/SEK/OT.01.1/2/2020 07 Februari 2020
Lampiran : 5 (lima) Lembar
Hal : Pedoman Pelaksanaan Pengadaan
Alat Pengolah Data dan Komunikasi pendukung
E-Litigasi Tahun Anggaran 2020 pada 15 satker pilot project

Yth. 1. Para Kuasa Pengguna Anggaran (KPA) (daftar satker terlampir)
2. Para Pejabat Pembuat Komitmen (PPK) (daftar satker terlampir)

Sehubungan dengan Pelaksanaan DIPA Mahkamah Agung RI dan Badan Peradilan di bawahnya serta untuk mendukung kelancaran pelaksanaan *e-litigasi* pada Program Peningkatan Sarana dan Prasarana Aparatur Mahkamah Agung yaitu pengadaan alat pengolah data dan komunikasi, maka bersama ini dapat disampaikan pedoman pelaksanaan pengadaan sebagai berikut :

1. Spesifikasi teknis minimal yang harus dipenuhi (terlampir), namun demikian Satuan Kerja dapat menggunakan spesifikasi yang lebih tinggi dengan mengoptimalkan anggaran pada Satuan Kerja;
2. Proses Pengadaan Barang dan Jasa berpedoman pada Peraturan Presiden Nomor 16 Tahun 2018 tentang Pengadaan Barang dan Jasa.

Berkenaan dengan hal tersebut diatas, supaya satuan kerja dapat segera melaksanakan kegiatan tersebut dengan penuh tanggung jawab.

Atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Sekretaris Mahkamah Agung RI

A. S. Pudjoharsoyo

Tembusan :

1. Y.M. Ketua Kamar Pembinaan MA RI;
2. Kepala Badan Pengawasan MA RI;
3. Dirjen Badan Peradilan Umum MA RI;
4. Dirjen Badan Peradilan Agama MA RI;
5. Dirjen Badan Peradilan Militer dan TUN MA RI;
6. Kepala Biro Hukum dan Humas MA RI;
7. Kepala Biro Perencanaan dan Organisasi.

Lampiran 1 Surat Sekretaris Mahkamah Agung RI
Nomor : 289/SEK/OT.01.1/2/2020
Tanggal : 07 Februari 2020

A. 15 SATKER PILOT PROJECT E-LITIGASI

NO	SATKER
1	PN. Jakarta Pusat
2	PN. Jakarta Barat
3	PN. Surabaya
4	PN. Makassar
5	PN. Tanjung Karang
6	PN. Palangkaraya
7	PA. Surabaya
8	PA. Jakarta Pusat
9	PA. Jakarta Barat
10	PA. Jakarta Timur
11	PTUN. Makassar
12	PTUN. Banda Aceh
13	PTUN Gorontalo
14	PN. Pekanbaru
15	PA. Ciamis

Lampiran 2 Surat Sekretaris Mahkamah Agung RI
 Nomor : 289/SEK/OT.01.1/2/2020
 Tanggal : 07 Februari 2020

B. SPESIFIKASI PERANGKAT SIDANG PEMBUKTIAN ELEKTRONIK

Metode Pelelangan : Ecatalog/e-purchasing

1. PC Desktop (6 Unit)

Komponen	Keterangan
Processor	Minimal Intel Core i7 8700 (3.2 GHz base frequency, up to 4.6 GHz with Intel Turbo Boost Technology, 12 MB cache, 6 cores)
RAM	Minimal 8 GB DDR4-2666 SDRAM
HDD	Minimal 1 TB 7200RPM SATAIII
Operating system	Minimal Win 10 pro
Display	Minimal 21.5" Display Monitor
Resolution	Minimal FHD 1920x1080
Wireless	Minimal Wifi 5 (802.11ac) + Bluetooth 4.1 (Dual Band) 1*1
LAN	Minimal 10/100/1000Mbps
Keyboard	Included wired
Mouse	Included wired
I/O Port	Minimal 1xPCI slot 1xPCI-e Slot 2 (V2 o) 1 for wifi+BT combo 1 for PCIe SSD 7in1 Card Reader VGA HDMI port 3Jack (mic-in Line in Line Out) 2 x USB 2 o Port (FRONT) 2 x USB3 o 2 x USB2 o (With RJ-45 connector)
Expansion Slots	1 PCIe x16, 1 PCIe x1
Optical Drive	DVD-Writer
Power	Maksimal 180W AC Adapter
Garansi	Minimal 1 tahun sparepart/1 tahun labour /0 tahun on site yang berlaku di seluruh Indonesia

Lampiran 3 Surat Sekretaris Mahkamah Agung RI
Nomor : 289/SEK/OT.01.1.2/2020
Tanggal : 07 Februari 2020

2. TV Monitor (2 Unit)

Komponen	Keterangan
Screen Size	Minimal 50 inch
Resolution	Minimal 3,840 x 2,160
Audio	Dolby Digital Plus : Yes DTS Codec : N/A Sound Output (RMS) : 20W Speaker Type : 2CH Woofer : N/A Multiroom Link : Yes Bluetooth Audio : N/A
Tuner/Broadcasting	Minimal Digital Broadcasting : DVB-T2
Konektivitas	Minimal HDMI : 2 USB : 1 Ethernet (LAN) : Yes
Garansi	Tersedia dengan layanan purna jual selama 3 tahun untuk labour dan part

3. Speaker (4 Unit)

Komponen	Keterangan
Crossover	Minimal 1725Hz 4th order acoustic Linkwitz-Riley
Power Configuration	Minimal Bi-amplified
HF Driver Power Amp	Minimal 41 W Class D
LF Driver Power Amp	Minimal 41 W Class D
Frequency Response	Minimal 49Hz - 20kHz (+/- 3dB)
Frequency Range	Minimal
Low Frequency Extension	Minimal 43Hz (-10dB)
Maximum Continuous SPL	Minimal
Maximum Peak SPL	Minimal 108dB
Maximum Peak Input Level	Minimal +6dBV / +20.3dBu (-10dBV / +4dBu)
Analog Input Types	Minimal 1 x XLR female, 1 x TRS female, balanced
Input Sensitivity	Minimal 92dB / 1m (-10dBV Input)
Garansi	Tersedia dengan layanan purna jual selama 3 tahun untuk labour dan part

Lampiran 4 Surat Sekretaris Mahkamah Agung RI

Nomor : 289/SEK/OT.01.1/2/2020

Tanggal : 07 Februari 2020

4. Webcam Teleconference (1 Unit)

Komponen	Keterangan
System Requirements	Minimal Windows® 7, Windows 8.1 or Windows 10, macOS®: 10.10 or higher, Chrome OS
Camera	Minimal (Ultra-HD imaging system supports: 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p, and SD at 30fps, 1080p, 720p at 30fps and 60 fps, Smooth motorized pan, tilt and zoom, Pan: ±90°, Tilt: +50° / -90°, 15x HD zoom, 90° field of view, Autofocus, 3 camera presets, Kensington
Mic Pod	Minimal (Pickup range: 15 ft / 4.5m diameter, Four omnidirectional microphones forming eight acoustic beams, AEC (Acoustic Echo Cancellation), VAD (Voice Activity Detector), Background noise suppression, Mute button with LED status indicator, Captive 9.6 ft (2.95
Speaker	Minimal (High-performance 3 " (76mm) driver with rare-earth magnet, Patent-pending suspension system eliminates vibration-induced camera shake and audio interference, Mini XLR cable connects to Rally Display Hub for both signal and power, Speaker volume 95dB SPL
Table Hub	Minimal (Single CAT6A cable connection to Rally Display Hub (16.4 ft / 5m cable included, supports customer-supplied cables up to 164 ft (50 m), Active speaker detection: analyzes audio from up to 7 Mic Pods and 56 beams every 8ms, 12 Pin connector for Rally Mic
Display Hub	Minimal (HDMI Type A (x2) (connects to displays), USB C (connects to Rally Camera), USB Type B (connects to meeting room computer), RJ45 (connects to Table Hub), Mini XLR (x2), Powers one or two Rally Speakers, Power input)
Garansi	Tersedia dengan layanan purna jual selama 3 tahun untuk labour dan part

Lampiran 5 Surat Sekretaris Mahkamah Agung RI
 Nomor : 289/SEK/OT.01.1/2/2020
 Tanggal : 07 Februari 2020

5. Microphone (11 Unit)

Komponen	Keterangan
Type	Moving coil microphone
Directivity	Unidirectional
Rated Impedance	Minimum 600 Ohm , balanced
Rated Sensitivity	Minimum -72 dB +/- 3dB (1 kHz 0 dB=1 V/Pa)
Frequency Response	Minimum 80 Hz - 13 kHz
Connection Cable	Separate type
Connector	XLR-3 type
Talk Switch	Short-off, slide switch
Garansi	Tersedia dengan layanan purna jual selama 3 tahun untuk labour dan part

6. Audio Mixer (1 Unit)

Komponen	Keterangan
Channel	Minimum 12 Channel Mono, 4 Band Channel EQ, 1x AUX, 1x return, 256/24 bit DSP, 7 Band main EQ, 1x Main Out
power output	Minimum 48V DC Power Phantom, 650W+650W 4 ohm
Lainnya	USB Player, 8/12/16-channel ultra-low noise compact mixer with highest possible headroom, 4-band active EQ with sweepable midrange, 1 AUX sends, level, 1 AUX returns, 60mm long-wearing logarithmic taper faders, 16 level delay of the effect system inside, 2 X 7 band EQ on all stereo output, +48V phantom power supply, 2 X 650W/4
Garansi	Tersedia dengan layanan purna jual selama 3 tahun untuk labour dan part