



**NO. SEBUT HARGA : JKR / WPP / Q / 35 / 2025**

**KERJA-KERJA NAIKTARAF SISTEM LED SCREEN SERTA  
KERJA-KERJA BERKAITAN DI DEWAN SERBAGUNA BLOK  
SETIA PERKASA 10, KOMPLEKS SETIA PERKASA,  
PUTRAJAYA**

**TARIKH TUTUP : 9 APRIL 2025**

# SYARAT-SYARAT KELAYAKAN

Kontraktor-kontraktor yang berdaftar dengan CIDB

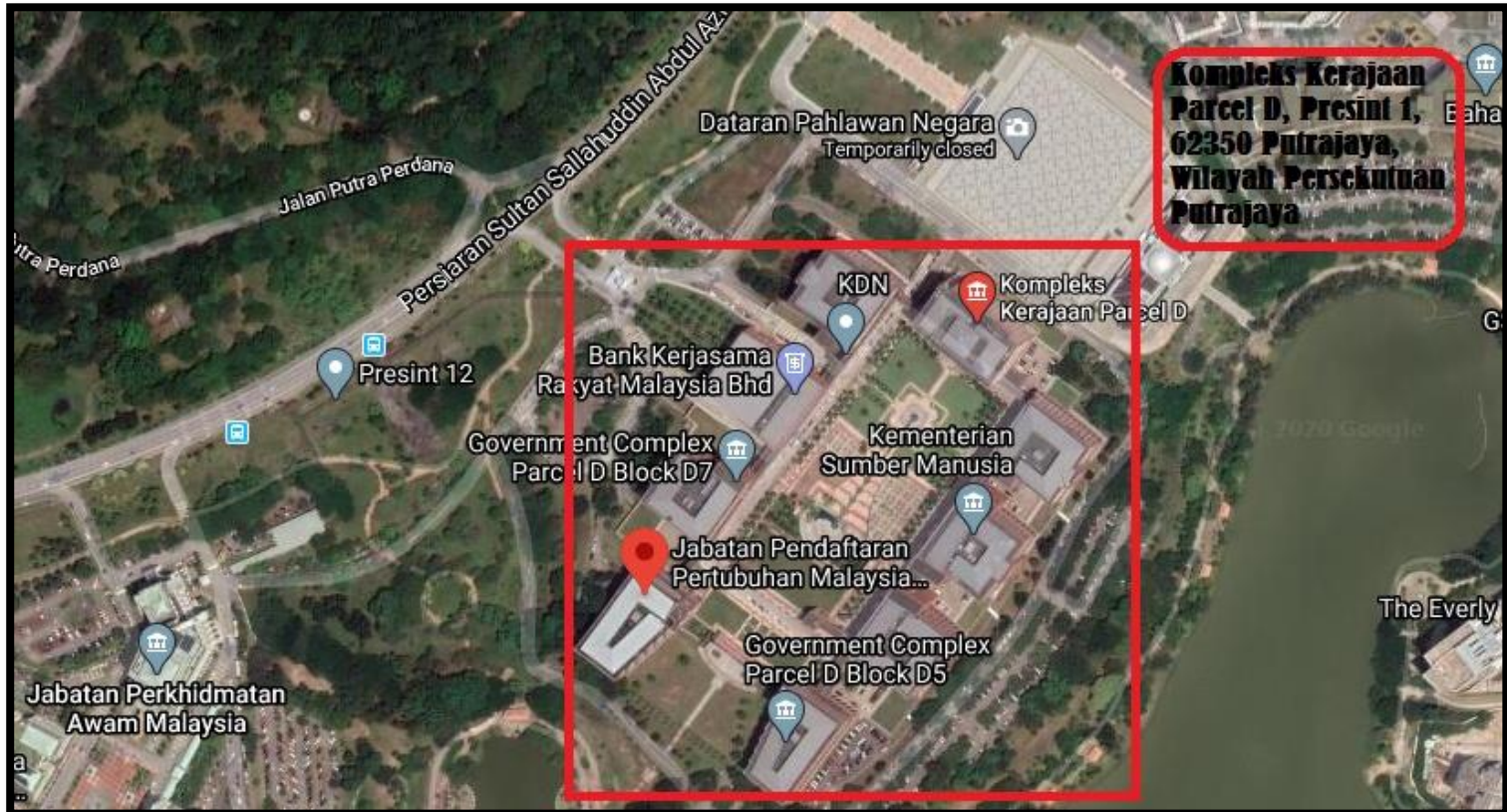
Gred : G3

Kategori : ME

Pengkhususan : E01 Dan E14

Pendaftaran kontraktor yang beralamat di Negeri Selangor,  
Hulu Langat, Sepang Dan Wilayah Persekutuan Putrajaya

# LOKASI BANGUNAN



# MAKLUMAT BANGUNAN

<b>BLOK</b>	<b>KEMENTERIAN / JABATAN</b>
SP 1	KEMENTERIAN DALAM NEGERI (KDN)
SP 2	KEMENTERIAN DALAM NEGERI (KDN)
SP 3	KEMENTERIAN SUMBER MANUSIA (KSM)
SP 4	KEMENTERIAN SUMBER MANUSIA (KSM)
SP 5	JABATAN PERDANA MENTERI (JPM)
SP 6	KEMENTERIAN DALAM NEGERI (KDN)
SP 7	KEMENTERIAN DALAM NEGERI (KDN)
SP 8	AUDITORIUM
SP 9	KEMENTERIAN DALAM NEGERI (KDN)
SP 10	KEFETERIA / DEWAN SERBAGUNA

# TARIKH-TARIKH PENTING SEBUTHARGA

- TARIKH MOHON SEBUTHARGA  
DIBUKA : 20 MAC 2025 HINGGA 21 MAC 2025
- MUAT TURUN DOKUMEN DI LAMAN  
WEB (KONTRAKTOR BERJAYA) : PENYEBUTHARGA YANG BERKELAYAKAN AKAN  
MENERIMA KATA LALUAN DAN PAUTAN UNTUK  
MEMUAT TURUN DOKUMEN SEBUTHARGA PADA  
24 MAC 2025 SEHINGGA 25 MAC 2025
- TARIKH TUTUP SEBUTHARGA : 9 MAC 2025  
JAM : 12.00 TENGAHARI
- LOKASI PENGHANTARAN SALINAN  
CETAK SEBUTHARGA : PETI SEBUT HARGA  
BAHAGIAN KONTRAK DAN UKUR BAHAN, JKR  
WILAYAH PERSEKUTUAN PUTRAJAYA, ARAS 2,  
BLOK F7, KOMPLEKS F, PUSAT PENTADBIRAN  
KERAJAAN PERSEKUTUAN, 62000 PUTRAJAYA

# ARAHAN KEPADA PENYEBUTHARGA

- ❖ Penyebutharga adalah dianggap telah pun memperolehi maklumat-maklumat secukupnya dan memuaskan untuk tujuan mengemukakan sebarang tawaran harga bagi Sebutharga yang disertai.
- ❖ Penyebutharga juga adalah disyorkan untuk menjalankan segala penilaian dan pemerhatian kepada kerja-kerja yang akan diadakan, dilaksanakan dan telah pun memperolehi maklumat-maklumat penting berhubungkait, mencukupi dan memuaskan untuk tujuan mengemukakan sebarang tawaran harga bagi sebutharga yang disertai.
- ❖ Harga yang disertakan adalah termasuk segala barang, aksesori keperluan dan keselamatan bagi menyempurnakan kerja berkaitan.
- ❖ Penyebutharga digalakkan untuk membuat lawatan tapak bagi mengenalpasti keadaan/kedudukan sebenar di tapak.



# SKOP TEKNIKAL & SPESIFIKASI (samb.)

Berikut adalah merupakan skop kerja bagi sebutharga ini :

- a) To supply, delivery & install Indoor Fixed Full HD Color LED Display P1.8H (3840hz) High spec IC chip with the following features and specifications c/w 2 Years Warranty:-
- \* Size: W7680mm x H3840mm = 29.4912m<sup>2</sup>
  - \* Resolution: W3840 x H1920 = 7,372,800 pixels (4K resolution)
  - \* Pixel Density 288096Dots/m<sup>2</sup>
  - \* Configuration 1R1G1B
  - \* LED Lamp SMD1515
  - \* Resolution 172 \* 86 = 14792Dots
  - \* Size (Width\*Height\*Depth) 320\*160\*15mm
  - \* Weight 0.37kg±0.01kg
  - \* Display Color 4398 Billion
  - \* Refresh Frequency 3840 Hz
  - \* Frame Frequency ≥60 frame/sec
  - \* Life Span ≥100,000 hours
- b) Novastar Video Processor (HDMI/DVI) VC16 10.4 mils Pixels Complete with control cards with CMS

# SKOP TEKNIKAL & SPESIFIKASI (samb.)

- a) To supply, delivery & install Metal Structure/ Frame for Fixed Installation Work c/w Backdrop Furniture modification and make good work
- b) To Supply and Install 3 Phase Electrical DB c/w Armored 3phase cable 30m 10mm with cable cabling using G.I conduit/trunking/cable tray
- c) Network Cable Link Between LED Display and Video Control Processor at Control Room and Inter-Racking cable network cable for all LED Display Screen and other accessories and related works
- d) To provide the Schematic Diagram, Structure Drawing of LED Display Frame and Backdrop furniture & Layout Plan certified by competent Professional Engineer
- e) System setup, configuration c/w Testing & Commissioning and on-site training including 24-months warranty.
- f) 3% Spare LED module P1.8 3840hz total of 8 pcs



# SKOP TEKNIKAL & SPESIFIKASI (samb.)

## AUDIO VISUAL SYSTEM - 2ND & 3RD DISPLAY

- a) To supply, delivery & install Indoor Fixed LED Display P1.5H (3840hz) High spec IC chip with the following features and specifications c/w 2 Years Warranty:-
- \* Size: W5120mm x H3040mm = 15.5648m<sup>2</sup>
  - \* Resolutionn: W3328 x H1976 = 6,682,832 pixels (4K resolution)
  - \* Pixel Density 422500Dots/m<sup>2</sup>
  - \* Configuration 1R1G1B
  - \* LED Lamp SMD1212
  - \* Resolution 208 \* 104= 21632Dots
  - \* Size (Width\*Height\*Depth) 320\*160\*15mm
  - \* Weight 0.37kg±0.01kg
  - \* Display Color 4398 Billion
  - \* Refresh Frequency 3840 Hz
  - \* Frame Frequency ≥60 frame/sec
  - \* Life Span ≥100,000 hours
- b) Video Processor (HDMI/DVI) VC16 10.4 mils Pixels Complete with control cards with CMS

# SKOP TEKNIKAL & SPESIFIKASI (samb.)

- c) Video Processor (HDMI/DVI) VC16 10.4 mils Pixels Complete with control cards with CMS
- d) To supply, delivery & install Metal Structure/ Frame for Fixed Installation Work c/w Backdrop Furniture modification and make good work
- e) To Supply and Install 3 Phase Electrical DB c/w Armored 3phase cable 30m 10mm with cable cabling using G.I conduit/trunking/cable tray
- f) Network Cable Link Between LED Display and Video Control Processor at Control Room and Inter-Racking cable network cable for all LED Display Screen and other accecories and related works
- g) To provide the Schematic Diagram, Structure Drawing of LED Display Frame and Backdrop furniture & Layout Plan certified by competent Professional Engineer
- h) System setup, configuration c/w Testing & Commissioning and on-site training including 24-months warranty.
- i) 3% Spare LED module P1.5 3840hz total of 16 pcs

# SKOP TEKNIKAL & SPESIFIKASI (samb.)

## STAGE WORK

The work involves providing a main stage with a height of 3 feet from floor level, a stage size of 15 feet wide and 25 feet long.

## RACK INTERACKING MANAGEMENT

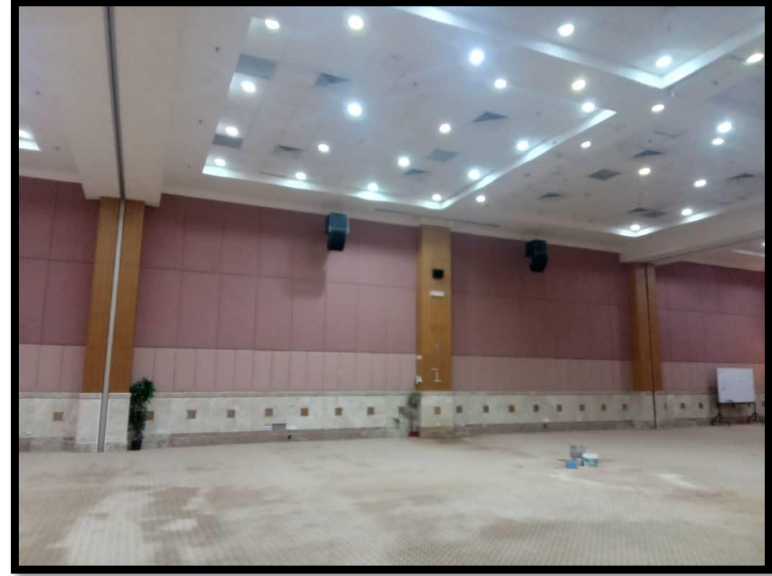
The work involves providing a cable management & labeling for 10 units of 42U Floor Standing Rack

## Tempoh Siap Kerja:

Tempoh siap kerja bagi sebutharga ini adalah tidak melebihi **DUA PULUH (20) MINGGU**

# SKOP TEKNIKAL & SPESIFIKASI (samb.)

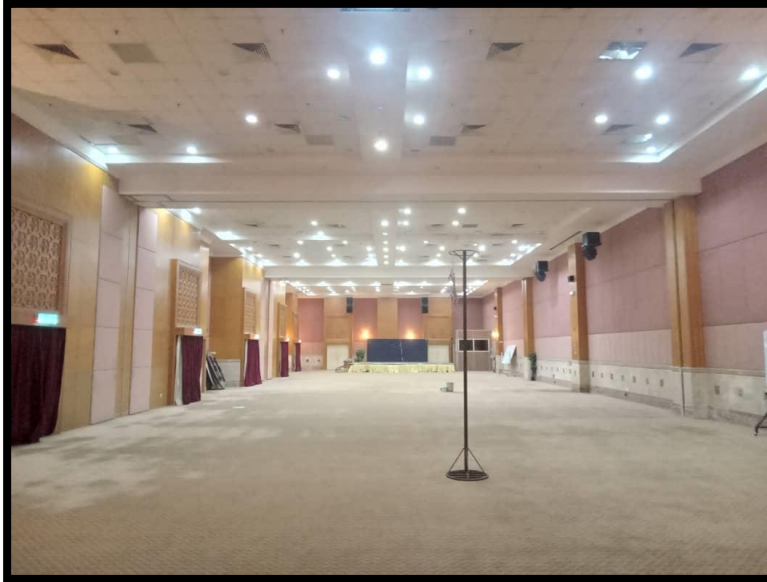
Gambar-gambar lokasi yang terlibat :



LOKASI LED SCREEN DI BLOK SP10

# SKOP TEKNIKAL & SPESIFIKASI (samb.)

Gambar-gambar lokasi yang terlibat :



LOKASI LED SCREEN DI BLOK SP10

# SKOP TEKNIKAL & SPESIFIKASI (samb.)

Gambar-gambar lokasi yang terlibat :



RACK CONTROLLER DI BLOK SP10





# Terima kasih

JIKA TERDAPAT SEBARANG PERTANYAAN,  
SILA HUBUNGI KAMI DI

[nurwahida@jkr.gov.my](mailto:nurwahida@jkr.gov.my)