



p_p_auth=hZdULNkV&p_p_id=49&p_p_lifecycle=1&p_p_state=normal&p_p_mode=view&_4

eP App (/web/epapp) / Papan Kenyataan

Papan Notis

<< Kembali

PERINCIAN TENDER

Tajuk Perolehan : PEROLEHAN PEMBAHARUAN LESEN PERISIAN RANGKAIAN PENYENGARAAN
PERKAKASAN DI PUSAT DATA PRODUCTION DAN DISASTER RECOVERY CENTER, IBU
PEJABAT DAN 24 PEJABAT PERAKAUNAN JABATAN AKAUNTAN NEGARA MALAYSIA

No. Sebut Harga / Tender : QT21000000017833

Kementerian : KEMENTERIAN KEWANGAN

PTJ : BAHAGIAN PEMBANGUNAN PERAKAUNAN DAN PENGURUSAN

Tarikh Iklan : 28/05/2021 12:00 PM

Tempoh Iklan (Hari) : 21

Tarikh Tutup : 18/06/2021 12:00 PM

Tempoh Sah Laku Tawaran (Hari) : 90

Sah Laku Tawaran Tamat : 16/09/2021

Kaedah Perolehan : Tender

KRITERIA KELAYAKAN PEMBEKAL

Taraf pembekal : Terbuka

Lokaliti Liputan : Semua Negeri

Kod Bidang

Kod Bidang	Bidang	Sub Bidang	Pecahan Sub Bidang
210102	ICT (INFORMATION COMMUNICATION TECHNOLOGY)	PERALATAN DAN KELENGKAPAN KOMPUTER, PERKAKASAN DAN KOMPONEN	HARDWARE (HIGH END TECHNOLOGY)
210103	ICT (INFORMATION COMMUNICATION TECHNOLOGY)	PERALATAN DAN KELENGKAPAN KOMPUTER, PERKAKASAN DAN KOMPONEN	COMPUTER SOFTWARE, OPERATING SYSTEM, DATABASE, OFF-THE-SHELF PACKAGES INCLUDING MAINTENANCE
210105	ICT (INFORMATION COMMUNICATION TECHNOLOGY)	PERALATAN DAN KELENGKAPAN KOMPUTER, PERKAKASAN DAN KOMPONEN	TELECOMMUNICATION/NETWORKING-SUPPLY PRODUCT,INFRASTRUCTURE, SERVICES INCLUDING MAINTENANCE

PEGAWAI UNTUK DIHUBUNGI

Nama	No. Telefon	No. Faks	Email.
Ariff Anwar bin Abdul Rahim	03-88821072		ariff@anm.gov.my
Farouk bin Abdul Jalin @ Abd Jalil	03-88821221		farouk.abdjalin@anm.gov.my
Norhasniah binti Ab. Aziz	03-88821220		norhasniah.aziz@anm.gov.my
Nurul Azida binti Abdul Rahman	03-88821498		azida.abdrahman@anm.gov.my

SENARAI DOKUMEN

Tajuk / Dokumen	Tindakan
Kenyataan Tawaran Pembekal	
Sampel Surat Akuan Pembida	
Delivery/Service Address	
Syarat-syarat Am/Arahan/Syarat-syarat Khas/Terma Kontrak	
Spesifikasi	
Senarai Semak untuk Pematuhan Teknikal	
Senarai Semak untuk Pematuhan Kewangan	
Sampel Surat Setuju Terima	

Muat Turun Semua