



JABATAN KEMAJUAN ORANG ASLI IBU PEJABAT

KENYATAAN TAWARAN

Pembekal adalah dipelawa daripada Syarikat-syarikat yang berdaftar dengan **KEMENTERIAN KEWANGAN MALAYSIA** dalam kod bidang yang berkaitan dan kriteria berkaitan seperti berikut:

KETERANGAN TAWARAN : PERKHIDMATAN MEMBEKAL MAKANAN BERMASAK HALAL (ISLAM) DI PUSAT INTELEK PELAJAR ORANG ASLI (PIPOA) KUALA ROMPIN PAHANG BAGI TEMPOH TIGA PULUH ENAM (36) BULAN

JENIS TAWARAN : Terbuka

KOD BIDANG :

Kod Bidang	Bidang	Sub Bidang	Pecahan Sub Bidang
04 01 03	MAKANAN, MINUMAN DAN BAHAN MENTAH	MAKANAN, MINUMAN DAN BAHAN MENTAH KERING/BASAH	MAKANAN BERMASAK ISLAM

TARIKH MULA TAWARAN : 30/03/2024

TARIKH TUTUP TAWARAN : 25/04/2024

TEMPOH SAH LAKU : 180

LOKALITI :

Semua Negeri

Pembekal yang berminat adalah diwajibkan hadir ke sesi lawatan tapak dan taklimat pada ketetapan berikut:

Perincian Taklimat

Perihal	Tarikh / Masa	Lokasi	Pegawai Penyelaras	Kehadiran Maksima
Perkhidmatan Membekal Makanan Bermasak Halal (Islam) Di Pusat Intelektual Pelajar Orang Asli (PIPOA) bagi tempoh 36 bulan. Hanya penama di Sijil MOF sahaja dibenar menghadiri lawatan tapak/taklimat dan tidak boleh mewakilkan. Sila bawa bersama SIJIL ASAL Pendaftaran MOF beserta Cop Syarikat. Kehadiran diwajibkan. Pengambilan nombor & pendaftaran 11.30 pagi - 12.30 tengahari. Taklimat bermula 12.30 tengahari. Pendaftaran tutup jam 12.30 tengahari.	04/04/2024 12:30 PM	DEWAN SERBAGUNA PIPOA, PUSAT INTELEK PELAJAR ORANG ASLI, KM 1, JALAN SABAK, ROMPIN, 26800 PEKAN	UMI NURAIN BINTI SAAD	2

	KUALA ROMPIN, PAHANG		
--	----------------------------	--	--

Syarikat/Firma/Koperasi/Pemilikan Tunggal hendaklah mengambil perhatian bahawa setiap transaksi melalui Sistem ePerolehan akan dikenakan fi perkhidmatan sebanyak 0.4% (kosong perpuluhan empat peratus) mengikut setiap nilai invoice yang dikemukakan kepada Kerajaan tertakluk kepada had maksimum RM 4,800.00 (Ringgit Malaysia : Empat Ribu dan Lapan Ratus) bagi invoice yang bernilai RM 1.2 juta (Ringgit Malaysia : Satu Juta Dua Ratus Ribu) atau lebih.