



## POLITEKNIK JELI

### 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 Membersih Bangunan dan Kawasan Termasuk Penyelenggaraan Landskap di Politeknik Jeli Kelantan Selama Tiga (3) Tahun

**JENIS TAWARAN :** Terbuka

**KOD BIDANG :**

Kod Bidang	Bidang	Sub Bidang	Pecahan Sub Bidang
22 10 02	PERKHIDMATAN	KHIDMAT KEBERSIHAN DAN RAWATAN	MEMBERSIH KAWASAN
22 10 01	PERKHIDMATAN	KHIDMAT KEBERSIHAN DAN RAWATAN	PEMBERSIHAN BANGUNAN DAN PEJABAT

**TARIKH MULA TAWARAN :** 04/12/2023

**TARIKH TUTUP TAWARAN :** 28/12/2023

**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
Taklimat dan Lawatan Tapak - Hanya penama di Sijil Pendaftaran Kewangan sahaja yang dibenarkan hadir. MASA PENDAFTARAN: 9.30 pagi - 10.30 pagi. Pihak syarikat DIWAJIBKAN membawa bersama salinan Sijil Pendaftaran Kewangan dan cop syarikat semasa taklimat dan lawatan tapak tersebut. <b>NOTA: SESI PENDAFTARAN AKAN BERAKHIR TEPAT JAM 10.30 PAGI.</b> Sebarang kelewatan pendaftaran tidak akan dilayan. <b>KEHADIRAN DIWAJIBKAN.</b>	07/12/2023 10:30 AM	Bilik Seminar ULPL, Politeknik Jeli Kelantan, Jalan Raya Timur-Barat, JELI, 17600	Nik Mahmood bin Nik Ab Majid	2

	MUKIM JELI, KELANTAN	
--	----------------------------	--

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 invois yang dikemukakan kepada Kerajaan tertakluk kepada had maksimum RM 4,800.00 (Ringgit Malaysia : Empat Ribu dan Lapan Ratus) bagi invois yang bernilai RM 1.2 juta (Ringgit Malaysia : Satu Juta Dua Ratus Ribu) atau lebih.