

KENYATAAN TAWARAN

Sebutharga adalah dipelawa kepada pembekal-pembekal tempatan yang berdaftar dengan **Kementerian Kewangan Malaysia** di bawah Bidang/Sub-Bidang dan Pecahan Sub-Bidang yang ditetapkan dan pendaftarannya masih lagi berkuatkuasa bagi menjalankan kerja-kerja berikut:

TAJUK PROJEK	BIDANG/SUB-BIDANG	HARGA DOKUMEN	TARIKH MULA DAN TARIKH SEBUTHARGA DITUTUP
<p>UPSI/SH/99/2021</p> <p>SEBUT HARGA BAGI MEMBEKAL, MEMASANG, MENGUJI DAN MENGHANTAR KENDERAAN ATV DI PUSAT KOKURIKULUM, UNIVERSITI PENDIDIKAN SULTAN IDRIS</p>	<p>KKM</p> <p>110102/ 110103/ 110106/ 110199</p> <p>Dan Berdaftar dengan UPSI</p>	<p>RM 20.00</p>	<p>08 SEP 2021</p> <p>Hingga</p> <p>23 SEP 2021</p> <p>@</p> <p>12.00 PM</p>

Dokumen sebutharga hendaklah dibayar melalui <https://epayment.upsi.edu.my/shop/tender> dan transaksi terakhir adalah pada **17 September 2021 (Selasa)** sebelum jam **2.00 petang** untuk tujuan kurier.

Dokumen Tawaran Sebutharga yang telah lengkap diisi hendaklah dimasukkan ke dalam sampul surat berlakri serta ditulis disudut atas kiri nama dan no. sebut harga seperti di atas dan dimasukkan ke dalam Peti sebut harga di **Pejabat Bendahari 2, Aras Bawah, Bangunan Canselori, Universiti Pendidikan Sultan Idris, 35900 Tanjong Malim, Perak** pada atau sebelum hari sebut harga tersebut ditutup jam **12.00 tengahari**. Universiti Pendidikan Sultan Idris tidak terikat menerima tawaran terendah atau sebarang tawaran.

“Jika tender/sebut harga dihantar dengan menggunakan perkhidmatan pos berdaftar/kurier, penyebutharga/petender hendaklah memastikan dokumen tersebut selamat tiba pada alamat yang telah ditetapkan sebelum atau pada tarikh tutup tender/sebut harga selewat -lewatnya pada pukul 12.00 tengahari. Sebarang kelewatan yang timbul dalam urusan tersebut tidak akan dilayan”.

Bagi sebarang pertanyaan dan keterangan lanjut berkenaan pembelian sebut harga tersebut, sila hubungi Cik Suhana Binti Arshad 017-2965595/05-4506307 email suhana_arshad@bendahari.upsi.edu.my (Isnin- Jumaat jam 8.00 pagi sehingga 5.00 petang).