

## BİRİM FİYAT TEKLİF MEKTUBU

### MERSİN ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığına

İşin adı	Üniversitemize Genelinde Network ve Bilişim Ağında Kullanılmak Üzere Malzeme Alım İşi.
Teklif sahibinin adı ve soyadı/ ticaret unvanı	
Uyruğu	
TC Kimlik Numarası <sup>1</sup>	
Vergi Kimlik Numarası	
Adresi	
Telefon ve Faks numarası	

1) Yukarıda adı yer alan işe ilişkin tüm belgeler tarafımızdan okunmuş, anlaşılmış ve kabul edilmiştir. Teklif fiyata dahil olduğu belirtilen tüm masraflar ve teklif geçerlilik süresi de dahil olmak üzere işin dokümanında yer alan tüm düzenlemeleri dikkate alarak teklif verdiğimizizi, dokümanda yer alan yükümlülükleri yerine getirmememiz durumunda uygulanacak yaptırımları kabul ettiğimizi beyan ediyoruz.

2) 4734 sayılı Kanununun 4 üncü maddesindeki "yerli istekli" tanımını gereğince yerli istekli durumundayız.

3) İşin, bu teklif mektubunun ekinde yer alan birim fiyat teklif cetvelindeki her bir iş kalemi için teklif ettiğimiz birim fiyatlar üzerinden Katma Değer Vergisi hariç toplam<sup>2</sup> ... TL ... Yalnız.....  
.....  
..... bedel karşılığında yapmayı kabul ve taahhüt ederiz.

Adı SOYADI/Ticaret Unvanı –  
Kaşe ve İmza<sup>3</sup>

Ek : 1- Birim Fiyat Teklif Cetveli  
2- Teknik Şartname (5 Sayfa)

<sup>1</sup>Türk vatandaşı gerçek kişiler 11 rakamdan oluşan T.C. Kimlik numaralarını yazacaklardır.

<sup>2</sup>Toplam tutar rakam ve ve yazı ile para birimi belirtilerek yazılacaktır.

<sup>3</sup>Teklif vermeye yetkili kişi tarafından imzalanacaktır.

## BİRİM FİYAT TEKLİF CETVELİ

Sıra No	İş Kaleminin Adı ve Kısa Açıklaması	Ölçü Birimi	Miktarı	Teklif Edilen Birim Fiyat	Tutarı
1	ACCESS POINT -WİFİ	Adet	20		
2	SWİTCH - AP8p1	Adet	5		
3	İP TELEFON	Adet	50		
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
<b>TOPLAM TUTAR (K.D.V Hariç)</b>					
<b>KDV</b>					
<b>TOPLAM TUTAR (K.DAHİL)</b>					

Adı SOYADI/Ticaret Unvanı –  
Kaşe ve İmza

**1. KONU**

Bu teknik şartname, ..... Birimi tarafından ..... kullanılmak üzere istenmiş olup, satın alınacak Envanter listesi ve Teknik özellikleri aşağıda belirtilmiştir.

**2. GENEL HUSUSLAR**

- 2.1. Teklif edilecek ürünler, Mersin Üniversitesinde ..... sıfır, yeni ambalajlarında ve kullanım kılavuzlarıyla beraber teslim edilecektir.
- 2.2. Yüklenici, teklif ettiği ürünler ile ilgili marka model listesini ve ürün broşürlerini dokümanlarını teklifi ile beraber sunacaktır.
- 2.3. Teklif veren firma teklif ettiği ürünler ile ilgili garanti sonrası en az 5 yıl yedek parça tedarik edeceğini taahhüt etmelidir. Teklif dosyasında ilgili taahhütname sunulmalıdır.
- 2.4. Teklif veren firmalar, şartname maddelerine ayrı ayrı ve Türkçe olarak şartnamedeki sıraya göre cevap vereceklerdir. Şartnameye uygunluk belgesi hazırlamayan ve istenilen teknik özellikleri sağlamayan yüklenicinin teklifleri ret edilecektir.
- 2.5. Firmalar, sistemlerin iş sürekliliği esasına göre çalışmasını sağlayacak altyapı ve sistem bileşenlerinin tespitini yapacak ve teklifini de bu maliyetleri içerecek şekilde sunacaklardır.
- 2.6. Yukarıdaki koşullardan çıkabilecek her türlü anlaşmazlıklarda Mersin mahkemeleri yetkilidir.

**3. ENVANTER LİSTESİ VE ÜRÜNLERİN TEKNİK ÖZELLİKLERİ**

Sıra	Ürünler & Malzemeler	Miktar
1	Access Point - Wifi-1	20 adet
2	Switch- AP8p1	5 adet
3	İp Telefon	50 adet

**1- Access Point - Wifi-1**

Access Point - Wifi-1
<ol style="list-style-type: none"><li>1. Cihaz IEEE 802.11 a/b/g/n/ac standardını desteklemelidir.</li><li>2. Cihaz IEEE 802.1q vlan standardını desteklemelidir.</li><li>3. Cihaz 2.4 GHz ve 5 GHz frekans aralığında çalışmalıdır.</li><li>4. Cihaz 2.4 GHz ve 5 GHz standardında (TX) 22 dbm RF çıkış gücüne sahip olmalıdır.</li><li>5. Cihaz 2.4 GHz ve 5 GHz için 3*3 MIMO teknolojisini desteklemeli ve 2.4 GHz için 450 Mbps, 5 GHz için 1300 Mbps hızında olmalıdır.</li><li>6. Cihaz 802.11h DFS desteklemelidir.</li><li>7. Cihaz Access Point ve SOHO Router, Access Point Repeater modunda çalışabilmelidir.</li><li>8. Cihaz 250 ve üzeri kullanıcı desteklemelidir.</li><li>9. Çoklu SSID yayını (en az 8 adet) yapabilmeli ve Hidden SSID özelliği olmalıdır.</li><li>10. WEP, WPA-PSK, WPA-Enterprise (WPA/WPA2, TKIP/AES); şifreleme algoritmalarını desteklemelidir.</li><li>11. Dahili Firewall ve QoS, WMM, Trafik Kontrol, P2P Kontrol, MAC – IP Adres Filtre desteği olmalıdır.</li><li>12. Kontrol yazılımı donanım ile birlikte gelmelidir.</li><li>13. Cihaz yönetimi için aynı üreticiye ait mobil uygulamaları olmalıdır.</li></ol>

