**ANTALYA BİLİM ÜNİVERSİTESİ**

**MERKEZ KAMPÜS, GÜLLÜK ŞEHİR İÇİ YERLEŞKESİ**

 **SERBEST PİYASADAN ELEKTRİK ENERJİSİ ALIMI TEKNİK ŞARTNAMESİ**

**1. GENEL HUSUSLAR**

**1.1.** Bu teknik şartname Antalya Bilim Üniversitesi (bundan sonra “İdare” olarak anılacaktır) yerleşkelerinin, abone detayları EK-1’de görülen elektrik enerjisi ihtiyacının serbest piyasadan tedarik edilmesi hususlarını kapsar.

**1.2.** Elektrik Enerjisi Birim Satış Fiyatı, detayları EK-2’de görülen İdarenin 12 (oniki) aylık dönem içerisinde tükettiği enerji miktarı (İdare tarafından beyan edilen) dikkate alınarak hesaplanacaktır. Bu yılki tüketimin bu miktardan daha az veya daha çok gerçekleşmesi durumlarında Tedarikçi, İdareden fiyat değişikliği veya herhangi bir nam altında ilave ücret, hak talep edemeyecektir.

**1.3.** İstekliler tekliflerini, EPDK tarafından onaylanan güncel Faaliyet Bazlı Tüketici Tarifesi tablosunda belirtilen Dağıtım Sistem Kullanıcıları Orta Gerilim ve Alçak Gerilim Tek Terim-Tek Zamanlı Ticarethane tarifesi aktif enerji birim fiyatı (TL/kWh) üzerinden verecektir.

**1.4.** Fiyat teklifleri, EPDK tarafından onaylanan Faaliyet Bazlı Tüketici Tarifesi tablosunda belirtilen Dağıtım Sistem Kullanıcıları Orta Gerilim ve Alçak Gerilim Tek Terim-Tek Zamanlı Ticarethane tarifesi aktif enerji birim fiyatı (TL/kWh) üzerinden;

- indirimli olarak sabit fiyat şeklinde **(sabit fiyat)** **ve**,

- oransal olarak (%) indirimli fiyat şeklinde **(yüzdesel indirimli fiyat)** (Alçak Gerilim ve Orta Gerilim için ayrı ayrı oran verilebilir )

verilecektir.

İhalede teklif edilecek fiyatlar, tüm piyasa maliyetleri dahil (YEKDEM, Piyasa İşletim Ücreti, Fark Fonu, Dengesizlik, Ödenmeyen Alacaklar vb.) aktif enerji birim fiyat teklifi (TL/kWh) olarak verilecektir.

İhale sonucu, ihale üzerine bırakılan istekliyle sabit birim fiyat ya da yüzdesel oranlı indirimli fiyat üzerinden sözleşme imzalanacaktır.

İhale üzerine bırakılan istekli EPDK tarafından onaylanan Faaliyet Bazlı Tüketici Tarifesi tablosunda belirtilen Dağıtım Sistem Kullanıcıları Orta Gerilim ve Alçak Gerilim Tek Terim-Tek Zamanlı Ticarethane tarifesi aktif enerji birim fiyatı (TL/kWh) üzerinden uygulayacağı indirimli fiyatı veya yüzdesel indirim oranını sözleşme süresinde sabit tutacaktır.

**1.5.** Sözleşme bedeline Elektrik Dağıtım Bedeli, Enerji Fonu, TRT Fonu, (BTV) Elektrik Tüketim Vergisi ve KDV dahil değildir.

**1.6.** Elektrik piyasası mevzuatı veya diğer ilgili mevzuat gereğince İdarenin dağıtım şirketine doğrudan ödemekle yükümlü olduğu bedellerden Tedarikçi sorumlu olmayacaktır.

**1.7.** Tedarikçi, ihale aşamasında ihale tarihinde geçerli olan Tedarikçi Lisansı belgesinin aslı gibidir yapılmış suretini İdareye sunacaktır.

**1.8.** Yerleşkelerdeki abonelerin çektiği endüktif ve/veya kapasitif reaktif enerji miktarının, yürürlükteki mevzuatta belirtilen değerleri aşması halinde Tedarikçi tarafından, ilgili tarifeden İdareye fatura edilecektir. Reaktif bedelleri yürürlükteki mevzuatlara göre faturalandırılacaktır.

**1.9.** Tedarikçi, mücbir sebepler sonucu ortaya çıkan kesintiler dışında İdarenin ihtiyacı olan elektrik enerjisini, Türkiye Elektrik İletim A.Ş. (TEİAŞ) ve dağıtım şirketi hatlarından, İdare ile Tedarikçi ve dağıtım şirketi ile Tedarikçi arasında imzalanmış bulunan sözleşmelere uygun olarak, günün her saatinde kesintisiz ve Elektrik Piyasasında Dağıtım Sisteminde Sunulan Elektrik Enerjisinin Tedarik Sürekliliği, Ticari ve Teknik Kalitesi Hakkında Yönetmeliğe uygun olarak temin etmekle yükümlüdür.

**1.10.** Tedarikçi, 4628 sayılı Elektrik Piyasası Kanunu, Elektrik Piyasası Serbest Tüketici Yönetmeliği, Elektrik Piyasası Dengeleme ve Uzlaştırma Yönetmeliği ve ilgili diğer mevzuat hükümleri ile belirtilen sorumluluklarını eksiksiz olarak yerine getirmekle yükümlüdür.

**EKLER:**

EK-1 YERLEŞKELERDEKİ SERBEST PİYASADAN ELEKTRİK ENERJİSİ ALIMI YAPILACAK SAYAÇLARIN LİSTESİ

EK-2 YERLEŞKELERDEKİ SERBEST PİYASADAN ELEKTRİK ENERJİSİ ALIMI YAPILACAK SAYAÇLARIN AYLIK ELEKTRİK ENERJİSİ TÜKETİMLERİNİN TOPLAMI (2020-2021 YILI)

**EK-1:**

**YERLEŞKELERDEKİ SERBEST PİYASADAN ELEKTRİK ENERJİSİ ALIMI YAPILACAK SAYAÇLARIN LİSTESİ**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S.No** | **Sayacın Bulunduğu Yer** | **Hesap No****Abone No (CK Boğaziçi Elk.)** | **Aktif Sayaç Seri No** | **Sayacın Model** | **Tarife** | **Bağlantı Türü** |
| 1 | Antalya Bilim Üniversitesi, Döşemealtı Merkez Kampüsü | 19471323002530 | 50855128 | DMY | TİCARETHANE(Tek Terimli) | O.G. |
| 2 | Antalya Bilim Üniversitesi, Güllük Yerleşkesi | 303317330059440 | 50844477 | DMY | TİCARETHANE(Tek Terimli) | A.G. |
| 3 | Antalya Bilim Üniversitesi, Güllük Yerleşkesi Ortak | 67212073895059430 | 63496773 | LUN4 | TİCARETHANE(Tek Terimli) | A.G. |

**EK-2:**

**YERLEŞKELERDEKİ SERBEST PİYASADAN ELEKTRİK ENERJİSİ ALIMI YAPILACAK SAYAÇLARIN AYLIK ELEKTRİK ENERJİSİ TÜKETİMLERİNİN TOPLAMI (2020-2021 YILI)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **YIL** | **AY** | **TÜKETİM (kWh)** |
| **2020** | **HAZİRAN** | **138.076** |
| **TEMMUZ** | **197.131** |
| **AĞUSTOS** | **228.951** |
| **EYLÜL** | **229.263** |
| **EKİM** | **158.326** |
| **KASIM** | **149.635** |
| **ARALIK** | **191.283** |
| **2021** | **OCAK** | **219.444** |
| **ŞUBAT** | **220.881** |
| **MART** | **230.500** |
| **NİSAN** | **174.832** |
| **MAYIS** | **140.708** |
|  | **TOPLAM:** | **2.279.030** |

HİZMET ALIM SÜRESİ

Hizmet alım süresi 12 ay olup; tekliflerin geçerlilik süresi içerisinde sözleşme imzalanacaktır.