## 

## **ENERJİ ETÜT TALEP FORMU**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Firma Adı | : |  | | |
| Adres | : |  | | |
| İlgili Kişi | : |  | | |
| İletişim Bilgileri | : |  | | |
| Faaliyet Alanı | : | Endüstriyel İşletme | Özel Ticari ve  Hizmet Binası | Kamu Binası |
| Toplam Kapalı Alanı (m²) | : |  | Toplam Açık Alan (m²) |  |
| Yıllık Ortalama Enerji Tüketimi (TEP) | : |  | | |

**ETÜT-ÖLÇÜM TALEBİ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **TALEP EDİLEN HİZMET** | **ÖLÇÜM ADEDİ** | **AÇIKLAMA** |
| SANAYİ ETÜT |  | Paket programdır. Gerekli tüm ölçümler dahildir. |
| BİNA ETÜT |  | Paket programdır. Gerekli tüm ölçümler dahildir. |
|  | | |
| ELEKTRİK GÜÇ/ENERJİ ANALİZİ |  | Ölçümü talep edilen trafo adeti belirtilmelidir. |
| BACA GAZI ÖLÇÜMÜ |  | Emisyon ve Yanma verimliliği tespiti için ölçümü talep edilen baca adeti belirtilmelidir. |
| TERMAL KAMERA ÖLÇÜMÜ |  | Isı kayıplarının belirlenmesi, duvar içi veya cidar içi tesisat kaçakları tespiti, ısı farkları belirlenmesi, elektrik panosu içi, gibi ölçüm istenen bölge adeti belirtilmelidir. |
| SICAKLIK ÖLÇÜMÜ |  | Ölçümü talep edilen yüksek sıcaklık noktaları yada yüzey sıcaklık ve ortam sıcaklık noktaları adeti belirtilmelidir. |
| BUHAR KAPANI, ve BUHAR KAÇAĞI ÖLÇÜMÜ |  | Ölçümü talep edilen kondenstop adeti belirtilmelidir. |
| HAVA DEBİSİ ve HAVA KAÇAĞI ÖLÇÜMÜ |  | Ölçümü talep edilen hava bağlantı noktaları adeti belirtilmelidir. |
| SIVI DEBİ ÖLÇÜMÜ |  | Debi ölçümü talep edilen akışkanlar için ölçüm noktası adeti belirtilmelidir. |
| İLETKENLİK ÖLÇÜMÜ |  | Ölçümü talep edilen akışkanların çeşit sayısı (kazan suyu, soğutma kule suyu vb.) belirtilmelidir. |
| GÜRÜLTÜ SES ÖLÇÜMÜ |  | Ölçümü yapılmak istenen alan, oda, cihaz vb. ölçüm noktası adeti belirtilmelidir. |
| DEVİR ÖLÇÜMÜ |  | Ölçüm adeti talep edilen motor, pompa, aktarma bandı vb. için temaslı temassız ölçüm noktası adeti belirtilmelidir. |
| ÇOK FONKSİYONLU ÖLÇÜM |  | Aydınlatma seviyesi ölçümü, hava hızı/debisi ölçümü, basınç fark ölçümü, ortam sıcaklığı/nemi ölçümü, İklimlendirme sistemleri verimlilik tespitleri gibi ölçüm noktaları adeti belirtilmelidir. |
| U-FAKTÖR ÖLÇÜMÜ |  | Yalıtım yeterlilik ve gereklilik tespitleri için ısı geçirgenlik katsayısı ölçüm yüzeyleri belirtilmelidir. |

Talep Eden

İmza

Tarih: …/…/……