

## Tekliflerinizi Hazırlarken Dikkat Etmeniz Gerekenler:

- 1-Teklifler **sadece BİLİMAP** üzerinden verilecektir. Firmaların/İsteklilerin BİLİMAP'a ivedilikle kayıt yaptırmaları gerekmektedir.
- 2-Teklif mektubunun formatı idare tarafından belirlenen şekilde olmalıdır. İdare tarafından belirlenen formatta teklif sunmayan firmanın teklifi değerlendirmeye alınmayacaktır.
- 3-Teklif Mektuplarında **“şartnamenizi okudum aynen kabul ediyorum”** ibaresi bulunacaktır.
- 4-Teklif Mektubunda bildirilen **fiyatlar TL** cinsinden olacaktır.
- 5-Teklif Mektuplarında **teklif geçerlik süresi ve malzeme teslim tarihi** mutlaka belirtilecektir.
- 6-Teknik şartnamede **istenilen belgeler** mutlaka BİLİMAP'a yüklenip, ek isimleri belirtilecektir.
- 7-**Teknik Şartnameye Cevaplar** mutlaka bulunacaktır. Bu cevaplar doküman ile karşılaştırıldığında herhangi bir uyumsuzluk bulunursa, isteklinin teklifi değerlendirme dışı bırakılacaktır. Madde sıra numarasına göre **"evet-hayır" "okundu-anlaşıldı" ifadeleri yerine her maddeye uygun cevaplar verilecektir.** Cevaplar BİLİMAP'A yetkili kişi/kişiler tarafından tüm sayfaları imzalı ve kaşelenmiş olarak .PDF formatında yüklenecektir.

**Yukardaki şartları sağlamayan teklifler DEĞERLENDİRME DIŞI BIRAKILACAKTIR.**

## Hız Ölçer

### Teknik Şartname

1. Anlık geri bildirim için "Mikro Bilgisayar Ünitesi" ve lineer pozisyonu ölçmek için "Sensör Ünitesi" parçalarından oluşmalıdır.
2. Hesaplama ve Ölçüm işlemlerinde aşağıdaki verileri gösterebilen sistemlere sahip olmalıdır:
  - a. Ortalama Güç, Kısmi Ortalama Güç ve Zirve Güç ölçümü
  - b. Zirve Hız ölçümü
  - c. Ortalama Hız Ölçümü
  - d. Zirve Kuvvet Ölçümü
  - e. Ekstantrik kasılmadaki ortalama süre ölçümü
  - f. Toparlanma süresi ölçümü
  - g. Tekrarlar arası dinlenme süresi ölçümü
  - h. Hedef hıza yakınlık yüzdesi hesaplaması
  - i. Toplam tekrar sayısı hesaplaması
3. Veri kablosu bulunmalıdır.
4. Tripod ve Manyetik emniyet kemeri bulunmalıdır.
5. Tekrar şarj edilebilir bataryalar ve şarj aleti bulunmalıdır.
6. AC/DC Güç Kablo Adaptörü bulunmalıdır.



Prof. Dr. Ayşe Kınıbırcı

**FOTOSEL KAPI  
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- 1- Fotosel kapı Fusion Sport Smart Speed sıçrama matı ile uyumlu olmalıdır.
- 2- Fotosel kapı Fusion Smart Speed Pro cihazına ait bağlantı cihazıyla (HUB) bağlantı kurabiliyor olmalıdır.
- 3- Fotosel kapı ile kapıya uyumlu 2 adet tripot ve 1 adet reflektör teslim edilmelidir.



Prof. Dr. Ayşe Kılıç İslam