

	Satınalan Birim	İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
	Talep Eden Birim	Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı
	Talep Eden Birim Sorumlusu	Kazım ŞENTÜRK
	Dosya Numarası	Mal Alımı
	Satınalma Usulü	Piyasa Fiyat Araştırması
	Satınalma Memuru	Uğur ÖNDER

Sıra No	Mal/Hizmet Cinsi	Mal/Hizmet Özellikleri	Miktarı
1	Kapı Güvenlik Sistemi (3 Koridorlu)	Teknik Şartnamede belirtilmiştir.	2

Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığı için Güvenlik Sistemi Alımı için teklifler **06/05/2020** tarih ve saat **10:00** ye kadar U.Ü. Rektörlüğü İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı Satınalma Müdürlüğüne elden teslim edileceği gibi posta yoluyla da gönderilebilir. (**Not: Faks ile gönderilen teklifler geçerli sayılmayacaktır.**)

1-Teklif mektubu imzalı ve kaşeli olmalıdır.

2-Teklifin hangi tarihe kadar geçerli olduğu belirtilmelidir.

3-Sipariş sonrasında mal/hizmetin kaç günde teslim edileceği belirtilmelidir.

4-Mal/Hizmetle ilgili her türlü giderler (Montaj, nakliye, sigorta, vergi, vb.) tedarikçiye aittir.

5-Teklifler **KDV hariç** olarak **TL** cinsinden verilmelidir. (TL cinsinden verilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.)

6-Mal/Hizmet ile ilgili Garanti verilmelidir. (4077 sayılı Tüketici Korunması hakkında kanun ve ilgili mevzuat gereği)

7-Kısmi teklife kapalıdır.

8-Söz konusu mal/hizmet sipariş verilmesi halinde/.../201 tarihine kadar teslim edilmelidir.

9-Teklif mektubunda teklif edilen Mal/Mallara ait marka model yazılmalıdır.

Aşağıda idare tarafından standart hale getirilen teklif mektubu eksiksiz doldurulup gönderilmesi halinde geçerli sayılacaktır.

Adres: Uludağ Üniversitesi Rektörlüğü - İdari ve Mali İşler Daire Başkanlığı
Görükle Kampusü 16059 Nilüfer / BURSA

Tel : (0224) 294 02 97

Faks : (0224) 294 02 53

TEKLİF MEKTUBU
ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜĞÜ
İDARİ VE MALİ İŞLER DAİRE BAŞKANLIĞI
(Satınalma Müdürlüğüne)

Tarih:/..../2020

Teklif Vermeye Yetkili Kişinin;	
Adı ve Soyadı	
Firma Adı	
Açık Tebligat Adresi	
Vergi Dairesi ve Vergi Numarası	
Telefon ve Faks Numarası	
Elektronik Posta Adresi	

Teklif İlişkin Kurum Dosya Numarası:				
Sıra No	Mal/Hizmet Cinsi	Miktarı Adet	Birim Fiyatı	Toplam
1	Kapı Güvenlik Sistemi	2		
KDV'siz Genel Toplam (TL)				

- 1- Yukarıda belirtilen **(2 Adet)** mal/hizmet alımına ait teklifimizi **KDV hariç** TL bedel karşılığında vermeyi kabul ve taahhüt ediyorum/ediyoruz.
- 2-Teklifimiz/..../2020 tarihine kadar geçerlidir.
- 3- Söz konusu mal/hizmet idarece tarafımıza sipariş verilmesinden sonra takvim günü içerisinde teslim edilecektir.
- 4- 4077 Sayılı Tüketici Koruması hakkında kanun ve ilgili mevzuat hükümlerini kabul ediyorum, mal/hizmet için (gün/ay/yıl) garanti taahhüt ediyorum.
- 5- Teklifimizin kabul edilmesi halinde sipariş yazısının, yukarıda yer alan; *
 - Elektronik posta adresime veya faks numarama tebligat yapılmasını kabul ediyorum.
 - Elektronik posta adresime veya faks numarama tebligat yapılmasını kabul etmiyorum.

***Teklif veren istekli kabul ettiği seçeneği yazacaktır.**

Teklif Vermeye Yetkili Kişinin;

Adı ve Soyadı:

İmzası:

Firma Kaşe

TEKNİK ŞARTNAME
Elektro Manyetik Güvenlik Kapı Sistemi
(2 Adet 3 Koridorlu)

1. Sistem Kütüphane ve Dokümantasyon Daire Başkanlığının kullandığı güvenlik teknolojileri ile uyumlu olmalıdır.
2. Sistem dört panel ile üç koridordan oluşturulmalı, yarattığı algılama alanında elektro manyetik teknolojisi kullanılmalıdır.
3. Özel manyetik bantlara sahip kütüphane materyallerini (kitaplar, dergiler, tezler, DVD ler), sistem panelleri arasından geçerken, özel manyetik bantlar pasif konuma getirilmemiş ise sistem sesli ve görüntülü alarm vermelidir;
4. Sistem panelleri arasındaki mesafe, minimum 90 cm. olmalıdır.
5. Sistem panellerinin yüksekliği, 175 cm. den az olmamalıdır.
6. Sistem, izinsiz kitap algıladığı durumda, paneller üzerindeki gömülü optik sensörlerden gelen bilgi doğrultusunda alarm durumuna geçmelidir.
7. Sistemin alarm verme özelliği, okuyucu trafiğinin yönüne göre ayarlanabilir olmalıdır. Sadece çıkış veya giriş veya her iki yöndeki trafiği de algılayacak şekilde ayarlanabilmelidir.
8. Sistem, hem sesli, hem de ışıklı olarak alarm verebilmelidir. Alarm ışığının rengi sarı, yeşil, kırmızı, mavi olarak ayarlanabilmelidir.
9. Sistem alarm sesi şiddeti ve süresi ayarlanabilmelidir.
10. Sistem harici bir kontrol paneli ile çalışmalıdır, bu panel tüm elektronik devreleri kilitli olarak barındırmalıdır.
11. Sistem kontrol paneli üzerinde en az 2X16 LCD ekran olmalı, kütüphaneye giren/çıkan kullanıcıların sayılarını vermelidir. Ayrıca alarm sayısı ve sistem hata diagnostik kodlarını gösterebilmelidir.
12. Sistem TCP/IP LAN Ethernet portundan network sistemine bağlanabilmelidir.
13. Sisteme network bağlanarak otomatik olarak aldığı IP numarasını sistem kutusu üzerindeki ekran üzerinde göstermelidir.
14. IP numarası üzerinden erişilen sistem yönetim yazılımı, sistemin durumu, okuyucu trafiği (giriş, çıkış sayılarını), alarm sayısı ve sistem hata diagnostik kodları izlenebilmelidir.
15. Yetkili kullanıcılar, sistemin ayar parametrelerini(sistemin alarm renk, çalma sesi ve süresi) güncellemelerini aynı ara yüzden yapabilmelidir.
16. Sistem çalışma loglarını saklayabilmelidir.
17. Sistem çerçeveleri, darbeye dayanıklı, çevre şartlarından etkilenmeyen özel kalıplanmış composite plastikten olmalıdır.
18. Sistem aktif olduğunda yarattığı manyetik alan, manyetik kayıtlı video ve ses bantları gibi birimlere zarar vermemelidir.
19. Sistem 220Volt 50-60Hz. şebeke voltajına uygun olmalıdır. Ancak bölgesel şebeke voltajı değişimine karşı 220-240V. arasında ayarlanabilmelidir.
20. Kapı panelleri idarenin istediği üzerine reklam giydirmesi yapılmalıdır
21. Kablo taşımak için balıksırtı alüminyum kablo kanalları kullanılmalıdır.
22. Montaj için her türlü kablo, kanal vb. malzeme teklife dahil olmalıdır.

- a) Cihazlar garantili olmalıdır.
- b) Her türlü malzeme, montaj, nakliye vb. giderler üstlenici firmaya aittir.
- c) Üstlenici firma Güvenlik Kapılarını çalışır durumda teslim etmek zorundadır.
- ç) Teknik şartnamede belirtilen özellikler Güvenlik Kapılarının minimum teknik değerleridir.