

T.C.  
ANTALYA VALİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Manavgat Devlet Hastanesi

SAYI: : 98177073 / 934.01

KONU: 4 KALEM AVADANLIK VE YEDEK PARÇA ALIM

11/02/2022

SAYIN.....

Hastanemizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazan mal/hizmet/yapım işi 4734 sayılı KİK'in 22/ d (Doğrudan Temin) yöntemi ile satın alınacaktır. Firmamız tarafından temini mümkün ise **16/02/2022** saat **14:00** 'a kadar hastanemiz satınalma birimine teklif verilmesi hususunda; Gereğinin yapılmasını rica ederim.

**DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR VE ALIM ŞARTLARI**

- 1- Teklif edilen fiyat KDV HARIÇ TL olarak belirtilecektir.
- 2- Teklife esas malzemelerin kalite ve markası ile teslim müddeti açıkça belirtilecektir.
- 3- Taahhüt edilen süre içerisinde malzeme/hizmet/yapım işinin teslim edilmemesi halinde ilgili firmadan bir defaya mahsus olmak üzere 3 ay süre ile teklif alınmayacak, bu haline tekrerr etmesi halinde 4734 sayılı K.İ.K.hükümleri uygulanacaktır.
- 4- İhaleye hile, desise, vait, tehdit, nüfus kullanma suretiyle ihaleye fesat karıştıranların tespit edilmesi halinde yine 4734 sayılı K.İ.K 'in ilgili hükümleri uygulanacaktır.
- 5- Teslimatta, teklife davet mektubunda belirtilen kalite ve marka esas alınacak, benzer, muadili vb. ifadelerle teslim etmeye yeltenenlerin teslimleri kabul edilmeyecek ve bir dahaki ihale için teklife davet mektubu gönderilmeyecektir.
- 6- Bu mektupla birden fazla için teklife davet mektubu gönderilmiş ise her kalem için teklif fiyatı yazılacak, eksik teklifler değerlendirilmeyecek,
- 7- Teklif veren firma bütün bu şartları aynen kabul etmiş sayılacaktır
- 8- Malzeme/hizmet/yapım işi bedeli, muayene ve kabul işlemlerinden sonra 150 gün içerisinde Antalya İl Sağlık Müdürlüğü Muhase Birimi tarafından yapılacaktır. Kurum hesaplarında nakit sıkışıklığı söz konusu olursa yıl içerisinde ödemesi yapılacaktır.
- 9- Doğrudan temin usulu alın yapılacak olan alımlarımız **BİRİM BEDEL** üzerinden değerlendirme yapılacaktır.
- 10- Bu teklife davet mektubuna olumlu yada olumsuz mutlaka **16/02/2022** tarihinde saat **14:00** a kadar **0242 746 45 00** nolu faxsa , **m-satinalma@hotmail.com ' a veya elden Satın Alma birimine cevap verilecektir.**

Ayhan DEMİRTAŞ  
İdari ve Mali Hiz. Müdürü

S.NO	MALZEMENİN ADI	MİKTARI	BİRİMİ	SUT KODU / TEKNİK ŞARTNAME	MARKA / MODEL / U.B.B KODU	BİRİM FİYAT	TOPLAM FİYAT
1	HDD 6 TB 7/24	2	ADET				
2	POE SWİTCH 16+2 PORT	1	ADET				
3	İÇ ORTAM SABİT DOME TİPİ KAMERA 3.00 MP	15	ADET				
4	CAT 6 KABLO 500 METRE	1	ADET				
<b>GENEL TOPLAM</b>							

NOT: Teklif edilen Yedek Parçalar / Bakım Onarım Hizmetleri İşin kabulünden itibaren en az 1 yıl Garanti verilecektir.

NOT: MALZEME TESLİM SÜRESİ..... GÜNDÜR

NOT: .. SAYFA TEKNİK ŞARTNAME

BU BELGE VE TEKNİK ŞARTNAME WEB SİTESİNDE GÖRÜLEBİLİR.

<http://manavgatdh.saglik.gov.tr/tr/bid/all/0/0/>

KAŞE İMZA

İletişim:

ADRES: Şelale Yolu Üzeri Manavgat/ ANTALYA

TEL: 0242 746 11 17 - 746 44 80 Dahili ( 1346 - 1506 - 1521 ) FAX: 746 45 00

Elektronik Ağ: [www.manavgatdh.gov.tr](http://www.manavgatdh.gov.tr)

e-Posta: m-satinalma@hotmail.com



**T.C.**  
**SAĞLIK BAKANLIĞI**  
**Manavgat Devlet Hastanesi**  
**HARD DİSK 7/24**  
**TEKNİK ŞARTNAME FORMU**

---

- Kapasite en az 6 TB Olmalıdır.
- Okuma ve Yazma Hızları en az 3500- 7500 RPM arasında Olmalıdır.
- Teklif edilen ürünler en az 2 (iki) yıl garanti kapsamında olmalıdır. Bu durum üretici ya da ithalatçı firma tarafından belgelendirilmelidir
- 3,5" boyutunda olmalıdır.
- Sata3 desteği olmalıdır.
- Cihazlar muayene kabul komisyonu tarafından gönderilen numune ürün, yerinde incelenerek kabulü yapılacaktır

*Atilla Başaran oğlu*  
*Bilg. İst. Sorun*  
*Atilla*



**T.C.**  
**SAĞLIK BAKANLIĞI**  
**Manavgat Devlet Hastanesi**  
**CAT 6 UP KABLO 500 METRE**  
**TEKNİK ŞARTNAME FORMU**

*Cat-6 UTP Kablo Özellikleri:*

1. Kurulacak olan UTP kablolama altyapısındaki tüm ürünlerin (yatay kablo, patch panel, keystone jack, patch cord, data prizi vs.) Cat-6 standartlarına uygunluğu onaylanarak bir rapor ile belgelenecektir.
2. Kablo 100 metre mesafede Cat-6 UTP standartlarına uygun iletişimi desteklemelidir.
3. Kablo 250 MHz hızı desteklemelidir.
4. Kablo halogen-free olmalıdır.
5. Kablo iletkeni çıplak ve katı bakır olmalıdır.
6. Kablo iletkeni 24 AWG ölçüsünde olmalıdır.
7. Kabloda 4 adet sarmal çift olmalıdır.
8. Çalışma sıcaklığı: -20C ile +60C arasında olmalıdır.

*AMG Başaroglu*  
*B. İslam Sarı*  
*AMG*



**T.C.**  
**SAĞLIK BAKANLIĞI**  
**Manavgat Devlet Hastanesi**  
**İç Ortam Sabit Dome Tipi Kamera**  
**TEKNİK ŞARTNAME FORMU**

- 3.3.1 Kamera dome tipi, Infrared (IR) megapiksel IP kamera olacaktır.
- 3.3.2 Kamera 1/3" Progressive tarama CMOS sensöre sahip olmalıdır.
- 3.3.3 Kameranın Video sıkıştırması Ana akışta H.264+/H.264; alt akışta H.264 ve MJPEG olmalıdır.
- 3.3.4 Kamera ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI haberleşme protokollerine uygun olmalıdır.
- 3.3.5 Kameranın en yüksek çözünürlüğü 1920x1080 olmalıdır.
- 3.3.6 Kamera, 2688 × 1520 çözünürlükte 20; 1920 x 1080 çözünürlükte 25 fps görüntü aktarımı yapabilmelidir. 3.3.7 Kameranın Dual streaming desteği bulunmalıdır.
- 3.3.8 Kameranın ışık hassasiyeti renklide en az 0.01 lüx @F1.2 olmalıdır. Siyah beyazda IR hassasiyeti 0 lux olmalıdır
- 3.3.9 Kamera dahili 4 mm @ F2.0 sabit lense sahip olmalıdır. Ayrıca opsiyonel olarak 2.8mm ve 6mm lensleri de desteklemelidir.
- 3.3.10 Kameranın elektronik auto exposure değeri 1/3 ile 1/100.000 aralığında olmalıdır.
- 3.3.11 Kamera motorlu IR kesme filtresine sahip olmalıdır.
- 3.3.12 IP kamera NAS cihazlarına kayıt özelliği olmalıdır.
- 3.3.13 Kameranın daha kaliteli ve net görüntü almasını sağlayacak 3D DNR ( Üç boyutlu gürültü azaltma) , BLC ( Arka ışık dengeleme) ve DWDR ( dijital geniş dinamik aralık) gibi yardımcı özellikleri olmalıdır.
- 3.3.14 Kameranın dahili Infrared (IR) aydınlatma mesafesi 30 metreden az olmamalıdır. İnfraredler bütünleşik yapıda olmalıdır.
- 3.3.15 TCP/IP, ICMP, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, RTCP, PPPoE, SMTP, NTP, SNMP, HTTPS, UPnP, IGMP, 802.1X, Qos, IPv6, FTP, Bonjour network protokollerini desteklemelidir.

*[Handwritten Signature]*



**T.C.**  
**SAĞLIK BAKANLIĞI**  
**Manavgat Devlet Hastanesi**  
**2.1 Megapiksel Dış Ortam Varifocal Lens Bullet Tipi**  
**Sabit Kamera (Çevre güvenlik ve bina dışında kullanmak için)**  
**TEKNİK ŞARTNAME FORMU**

---

- 1.5.1. Kamera en az 1/2.8" Progressive scan CMOS görüntü sensörüne sahip olacaktır.
- 1.5.2. Kameranın çözünürlüğü en az 2 (iki) Megapiksel (1920 x 1080 Piksel) olacaktır.
- 1.5.3. Kamera H.265 yanı sıra H.264 ve MJPEG görüntü formatlarını destekleyecek ve en az 3 akış yayın yapabilecektir.
- 1.5.4. Kamera H.265 kodlamada 1920x1080 (Full HD), 1280x720 (HD) çözünürlüklerinde en az 30 fps (resim/saniye) görüntü verebilecektir.
- 1.5.5. Kamera, mekanik IR kesici filtresine sahip olacak, Gece ve Gündüz modları arasında ışık değerine göre otomatik geçiş yapacak ve Gece-Gündüz mod değişimlerinde görüntü kaybı olmayacaktır.
- 1.5.6. Kamera ile bütünleşik olarak zoom ve focus ayarı merkezden yapılabilecek en az 2.8-12 mm auto focus, motorize, varifocal Lens'e (objectif) sahip olacaktır.
- 1.5.7. Kameranın Auto Focus özelliği olacaktır. Bu özellik sayesinde kamera üzerinden veya internet tarayıcı üzerinden otomatik olarak focus ayarlanabilecektir. Kamera gece ve gündüz geçişlerinde odaklanmayı yine otomatik olarak ayarlayabilecektir.
- 1.5.8. Kamera üzerinde IEEE802.3at PoE+ özellikli 100Base-TX portu bulunacaktır.
- 1.5.9. Kamera üzerinde en az 30 metreye kadar kızılötesi aydınlatma sağlayabilen adaptif IR ledler bulunacaktır.
- 1.5.10. Kamera canlı video içerisinde gerçekleşen hareketleri gerçek zamanlı olarak dinamik bir şekilde analiz edip hareketsiz alanların sıkıştırarak bant genişliği tasarrufu sağlayan sıkıştırma teknolojisine sahip olacaktır.
- 1.5.11. Kamera üzerinde alarm görüntülerinin saklanabilmesi için en az 128GB destekli SDHC veya SDXC kart yuvası olacaktır. Kamera, ağ bağlantısı kesilmesi durumunda SD karta otomatik olarak Onvif Profil G standardına uyumlu olarak kayıt başlatılabilecek özelliğe sahip olacaktır.

1.5.29. Kamera EN 55032 (Class A), EN 50130-4, EN 60950-1, EN 60950-22, EN 60529, EN 62471 standartlarını sağlayacaktır.

1.5.30. Kameranın web arayüzünün Türkçe dil desteği olacaktır.

çe dil desteği “.

