

T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Ağrı İli Sağlık Müdürlüğü
Taşlıçay Devlet Hastanesi

SAYI : 2019/2
KONU : Teklife Davet

29/01/2019

Teklif Davet

Sağlık Tesisimizde kullanmak üzere İhtiyaç duyulan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı ve Teknik Şartnamede Özellikleri belirtilen Mal alımı işi 4734 sayılı kamu ihale kanununun 22/d maddesi kapsamında alınacak olup; Söz Konusu işin KDV hariç birim ve Toplam fiyatının 01.02.2019 tarih saat 11:00'a kadar (04725513307 numaralı belgegeçere, tdhsatinalma@gmail.com mail adresine, posta yolu ile ve ya elden) belirtilen adreslerden birine göndermenizi rica ederim.



Halil IŞIK
İdari ve Mali İşler Müdürü

Ek: 1 adet Teknik Şartname (2 Sayfa)

S.NO	ALINACAK MAL/HİZMETİN ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYATI	TOPLAM TUTAR
1	Kamera Kayıt Cihazı	Adet	1		

İdarenizce doğrudan temin usulü ile 01.02.2019 tarihi saat 11:00 de alımı yapılacak olan Mal Alımı işine ait dokümanı oluşturan bütün belgeler tarafımızdan incelenmiş, okunmuş ve herhangi bir ayırım ve sınırlama yapmadan bütün koşullarıyla kabul edilmiştir. Doğrudan temin usulü ile yapılacak alıma ilişkin olarak aşağıdaki hususları içeren teklifimizin kabulünü arz ederiz.

1- Taahhüdün yerine getirilmesine ilişkin olarak, teklif fiyata dahil olması öngörülen bütün masraflar teklifimize dahildir.

2- Teklifimiz aşağıda belirtilen tarihten itibaren 30(Otuz) takvim günü geçerlidir.

3- 4734 Sayılı Kanununun 22/d maddesi gereğince, alıma konu iş için kendimiz veya başkaları adına doğrudan veya dolaylı olarak, asaleten veya vekaleten birden fazla teklif vermediğimizi beyan ediyoruz.

4- Aldığımız herhangi bir teklifi veya en düşük teklifi seçmek zorunda olmadığımızı kabul ediyoruz.

5- Alıma konu işle ilgili olmak üzere idarenizce yapılacak/yaptırılacak diğer işlerde, idarenizin çıkarlarına aykırı düşecek hiçbir eylem ve oluşum içinde olmayacağımızı taahhüt ediyoruz.

Adı Soyadı / Ticaret Unvanı
Kaşe ve İmza

32 KANAL KAMERA KAYIT CİHAZI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Video kayıt cihazı kapalı devre televizyon sistemleri (CCTV) için üretilmiş gömülü teknoloji ile bağımsız çalışabilir endüstriyel yapıda olmalıdır. PC üzerinde çalışan sistemler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
2. Network güvenliğini tehdit etmemek amacıyla kayıt cihazının işletim sistemi Linux tabanlı olmalıdır.
3. Video kayıt cihazı; uzak bağlantıda, canlı izleme, kayıt oynatma ve yedekleme işlemlerinin aynı anda yapılabilirdiği triplex özelliğine sahip olmalıdır.
4. Kayıtların bellekte az yer kaplaması ve elde edilen görüntülerin kaliteli olması için video sıkıştırma formatı H.264 olmalıdır.
5. Video kayıt cihazı HDCVI, HDTVI, Analog ve IP kamera desteğine sahip olmalıdır.
6. Video kayıt cihazı 1080P@15fps, 720P@30fps kayıt kapasitesine sahip olmalıdır.
7. Video kayıt cihazının en az 1 adet VGA ve en az 1 adet HDMI çıkışı olmalıdır.
8. Video kayıt cihazı 1920×1080, 1280×1024, 1280×720, 1024×768 görüntüleme çözünürlüklerini desteklemelidir.
9. Video kayıt cihazı, canlı ve kayıtlı görüntüleri izlemek için 1,4,8,9,16'32 lı ekran bölümlenmesi yapabilmelidir.
10. Video kayıt cihazı, 32 kanal AHD/HD-CVI/TVI/960H' IP video girişine sahip olmalıdır.
11. Video kayıt cihazı, 32 IP +32 ANALOG kanal Ip girişine sahip olmalıdır.
12. Video kayıt cihazında en az 3 adet USB portu bulunmalıdır.
13. En az 4 kanal BNC ses girişi ve en az 1 kanal BNC ses çıkışına sahip olmalıdır.
14. Kamerada en az 16 kanal alarm girişi ve en az 3 kanal alarm çıkışı olmalıdır.
15. Video kayıt cihazı en az 4 adet dahili HDD bağlantısına ve en az 8TB depolama kapasitesine sahip olmalıdır.
16. Kayıt cihazı USB, dahili SATA ve CMS üzerinden harici yedekleme yapabilmelidir.
17. Cihazın 10/100/1000 Mbit Base T Ethernet portu ile networke bağlanabilmeli.
18. Video kayıt cihazı PTZ kontrolü için en az 1 adet RS-485 girişe sahip olmalıdır.
19. Kayıt cihazı, ekran üzerinden sanal joystick ile veya kontrol klavyesi kullanarak PTZ kontrolü yapabilecektir.
20. Video kayıt cihazı, CMS ve mobil yazılım üzerinden uzaktan yönetilebilecektir.
21. Video kayıt cihazı, ağ üzerinden canlı izleme, kayıt izleme ve sistem ayarlarını yapabilecektir.
22. Video kayıt cihazına CMS, USB veya ağ üzerinden yazılım güncelleştirmesi yapılabilecektir.
23. Video motion ve dış ortamdan gelecek tetiklemeler, her bir kamera için ayrı ayrı tanımlanabilmeli ve istenilen fonksiyonlar devreye sokulabilmelidir.
24. Sistemde canlı veya kayıt edilmiş görüntüde manuel fotoğraf çekme özelliğine sahip olmalıdır.
25. Sistem ile herhangi bir kamera arasında irtibat kesilmesi durumunda, o kameraya ait daha önce tanımlanmış alarm fonksiyonlarını devreye sokulabilmelidir. (Video Lost Alarm)
26. Video kayıt cihazı; alarm, hareket algılama, video kaybı alarmlarında olay anındaki kamera resimlerini ve alarm durum bilgilerini kullanıcıya e-posta ile iletebilmelidir. E-posta üzerinden kullanıcılara iletilecek alarm tipleri, kayıt cihazı menüsünden seçilebilmelidir.
27. Video kayıt cihazı http, IPv4/IPv6, TCPIP, DDNS, DHCP, UPnP, RTSP, SMTP, NTP, FTP, PPPOE, P2P protokollerini desteklemelidir.
28. Video kayıt cihazı 4 Dikdörtgen Alan (her bir kamera için) özel hayat maskeleyesine

sahip olmalıdır.

29. Video kayıt cihazında iki yönlü konuşma özelliği olmalıdır.
30. Video kayıt cihazına eş zamanlı 128 kullanıcı bağlanabilmelidir.
31. Video kayıt cihazı, CMS, İOS ve Android gibi çoklu mobil izleme platformlarını desteklemelidir.
32. Çalışma sıcaklığı en az -10°C - +55°C aralığında olmalıdır
33. Video kayıt cihazı %10 ile %90 nemde çalışabilmelidir.
34. Video kayıt cihazı CE veya FCC sertifikalarından en az birine sahip olmalıdır.
35. Mevcut kayıt cihazı sökümü yapılarak, yeni alınan cihazın yerinde montajı yapılarak istenilen teknik özellikler ilgili personellere tek tek gösterilecektir.
36. Cihazın en az 2 yıl garanti kapsamında olması gerekir
37. Cihazın arızası durumunda en geç 24 saat içerisinde arızaya müdahale edilecek
38. Cihaz azami tamir süresi 15 gün geçmeyecek (bu süre zarfında teslim edilmeyen cihaz yerine yeni cihaz getirilecektir.)

Halil IŞIK
İdari ve Mali İşler Müdürü



Emrullah KAYA
Teknik Destek Personeli