



T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü  
Eleşkirt İlçe Devlet Hastanesi  
Başhekimliği



SAYI :  
KONU : Mal Alımı Hk.



Teklif Davet

Mad.1

Sağlık Tesisimizde mevcut olan **GÜVENLİK TUR SİSTEMİ Alım.** işi 4734 Sayılı Kamu İhale kanununun 22-d maddesi kapsamında alınacak olup, Söz konusu hizmet için KDV Hariç birim ve toplam fiyatını 30.01.2019 tarih ve saat 10:00 a kadar/ 0472 711 4963 numaralı faksa / satinalmaeleskirtch@gmail.com mail adresine / posta yolu ile yada şahsen elden belirtilen adreslerden birine bırakmanız yada göndermeniz hususunu;  
Gereğini bilgilerinize rica ederim.

Bülent ÖZTÜRK  
İdari ve Mali İş Müdürü

Sıra No	Malzeme Adı	Miktarı	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Fiyat
1	GÜVENLİK TUR SİSTEMİ ALIM	1	Adet		
2					
NOT: TEKNİK ŞARTNAME 2 SAYFA				Firma/ Kurum Kaşe / İmza	
M.2	İdareniçe doğrudan temin usulü ile 30.01.2019 tarih ve saat 10:00 da GÜVENLİK TUR SİSTEMİ ALIMİ işine ait dokümanı oluşturan bütün belgeler tarafımızdan incelenmiş,okunmuş ve herhangi bir ayırım ve sınırlama yapmadan bütün koşullarıyla tarafımızdan kabul edilmiştir.Doğrudan temin usulü ile yapılacak alıma ilişkin olarak aşağıda hususları içeren teklifimizin kabulünü arz ederiz.				
M.3	Eksik doldurulan üzerinde kazıntı ,silinti veya düzeltilme yapılan teklifler değerlendirilmeye alınmayacaktır.				
M.4	Teklifler en geç 30.01.2019 GÜNÜ SAAT 10.00 kadar 1 maddede yazılı bulunan adreslere gönderilmesi veya şahsen elden bırakılması gerekmektedir..				
M.5	Teklif Fiyatına işin sigortası,nakliyesi ve diğer tüm giderleri dahil edilecektir.				
M.6	Teklifler ( Rakam ve Yazı ile) Kdv hariç veilecektir.				
M.7	Tekliflerinde tarih, imza ve kaşesi eksik görülen isteklinin teklifi değerlendirilmeye alınmayacaktır.				
M.8	.Faks veya Mail yolu ile gönderilen tekliflerin asılları İdaremiz Satınalma birimine ulaştırılacaktır.				
M.9	Teklifleri ile birlikte numune istenilmesi halinde numunesi olmayanın teklifi değerlendirilmeye alınmayacaktır.				
M.10	.Teklif edilen fiyatların geçerliliği (opsiyon) teklif tarihinden itibaren 30 (Otuz) gün olacaktır.				
ELEŞKİRT DEVLET HASTANESİ SATIN ALMA BİRİMİ TEL :0 472 711 41 42/ DAH.1114 FAKS: 0 472 711 49 63 E.Mail :satinalmaeleskirtch@gmail.com					



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI  
AĞRI  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
Eleşkirt İlçe Devlet Hastanesi

T.C  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
ELEŞKİRT İLÇE DEVLET HASTANESİ  
GÜVENLİK TUR SİSTEMİ TEKNİK ŞARTNAMESİ

- \* Ürün CE,ISO9001:2000,EXPLOSION,ROSH ve FCC kalite belgelerine sahip olmalı \*
- \* Dolu pil tur sayısına bağlı olarak 4 Ay civarında dayanmalı
- \* Paslanmaz metal kaporta üzerine kaplanmış kauçuk yüzey ile darbelerle karşı dayanıklı olmalı.
- \* Cihaz IP67 (Su geçirmez, kötü hava koşullarına) Koruma sınıfına sahip olmalı.
- \* Patlamalara karşı dayanıklı olmalı ("Explosion-Proof" belgeye sahip olmalı)
- \* Bir adet akıllı kaleme sınırsız güvenlik tomusu ve kontrol noktası tanımlanabilmeli
- \* Son yapılan 60.000 nokta kontrolünü hafızasında saklayabilir olmalı
- \* USB 2.0 (Pogo Pin Konn) Bağlantı sayesinde çok hızlı ve güvenilir veri transfer yapabilmeli
- \* Cihaz tamamen USB (Pogo Pin Konn) ile haberleşmeli, seri port (RS232) veya LPT portunu işgal etmemeli
- \* Üretimde son derece ağır testlere tabi tutulmuş olmalı
- \* Atmaktan, düşmekten, suya atılmaktan kısacası darp edilmekten hasar görmemeli, çalışmaya devam edebilir olmalı.
- \* Sistemin çalışması için herhangi bir kablolama veya elektrik tertibatına ihtiyaç olmamalı.
- \* Vukuat raporu vermeli. Tur zamanında oluşan değişik vukuatlar raporlanabilir olmalıdır.
- \* Ağırlığı yalnızca 227 gr.ebatları 144x47x30 mm olmalı
- \* Okuma esnasında titreşim ve ışıklı uyarı vermeli
- \* Cihaz şarj bitiminde ve hafıza dolmasına karşı kullanıcıyı ikaz ile uyarmalı
- \* Cihaz adreslendirme yapılarak sadece belirlenen bölgenin kontrol edilmesini sağlamalı
- \* Tur zamanları ayarlanabilir ve raporlamalarda tur zamanlarına uymayan hareketler rahatlıkla görülebilir olmalı
- \* 3.7 V 800 mA NIMH şarj edilebilir pil ile çalışmalı
- \* Şarj süresi 3 saat civarında olmalı
- \* Şarjı tamamen biten cihaz içerisindeki bilgiyi ortalama 3 yıl saklayabilmeli
- \* Tanımlanan kontrol noktası ve güvenlik tomuları önceden kodlanarak kopyalanması engellenebilir olmalıdır
- \* Tanımlanan taglar önceden kodlanarak kopyalanması engellenir olmalı
- \* Kontrol noktaları ve güvenlik tomuları su geçirmez ve kötü hava koşullarından etkilenmez olmalı
- \* Çalışması için herhangi bir enerjiye ihtiyacı olmamalı
- \* Çalışma ısısı -45C derece ile +85 C derece arasında olmalı
- \* %100 nem oranında çalışmasına devam etmeli
- \* Kontrol noktası ebatları: Çap:35-40mm Kalınlık 2-5mm arasında değişebilir olmalı
- \* Kontrol noktası ağırlığı 5 gr-7gr olmalı
- \* Güvenlik tomusu ebatları: Çap:30mm Kalınlık:5 mm olmalı
- \* Güvenlik tomusu ağırlığı 5 gr olmalı

### Güvenlik tur sistemi yazılımına ait teknik şartname

- 1)- Güvenlik tur sistemi yazılımında aranan temel özellik tur zamanlarını ve tur atan kişilerin kimliklerini raporlamaktır.
- 2)- Yazılımda tur planlaması yapılabilir ve bu plana göre rapor alınabilmeli, istenirse raporda süzme yapılarak plana uymayan eksik atılan turlar görülebilmelidir.
- 3)- Raporla iki nokta arasında geçen süre görülebilmelidir.
- 4)- Alınan veriler programda depolanmalı, geçmişe yönelik kayıtlar izlenebilmelidir.
- 5)- Devriye raporunda ön izleme yapılabilir ve istenilen herhangi bir yazıcıdan çıktı alınabilmelidir.
- 6)- Alınan veriler excell ve pdf olarak ayrıca kaydedilebilmelidir.
- 7)- Program devriye hareketlerine göre, grafiksel istatistikler sunabilmeli, hangi nokta daha ağırlıklı kontrol edilmiş, hangi görevli daha fazla dolaşmış... vb raporlar grafik üzerinde raporlanabilmelidir.
- 8)- Programda istenildiğinde veri tabanı yedeği alınabilecek bir buton olmalı ve tüm ayarlar ile birlikte veri tabanı yedeklenebilmelidir.
- 9)-WEB Tabanlı yazılımı olmalıdır (OPSİYONEL)
- 10)-Yazılımdan genel bazda, bölge bazında, güvenlik bazında,kontrol noktası bazında ve hata raporu alınabilmelidir.

## **Sistem dahilinde kullanılacak güvenlik tomu şartnamesi.**

- 1)- Güvenlik tomu, devriye atacak güvenlik görevlisinin kim olduğunun belirlenmesini sağlamalı ve isim ve numara olarak kimliklendirilebilmelidir..
- 2)-Güvenlik tomu anahtarlık şeklinde olmalı taşınması kolay ve sağlam olmalıdır.
- 3)-Güvenlik tomları su geçirmez ve paslanmaz nitelikte olmalıdır.
- 4)- Güvenlik tomlarının çalışabilmesi için herhangi bir enerji kaynağı gerekmemelidir.
- 5)-Güvenlik tomları 5gr dan ağır olmamalıdır.

## **Sistem dahilinde kullanılacak kontrol noktası şartnamesi.**

- 1)- Kontrol noktası, devriye atacak güvenlik görevlisinin kontrol ettiği bölgeleri tanımlama işlevini sağlamalı ve isim ve numara olarak kimliklendirilebilmelidir.
- 2)-Kontrol noktası kolay monte edilebilir şekilde olmalıdır
- 3)-Kontrol noktaları su geçirmez, soğuktan etkilenmez ve paslanmaz nitelikte olmalıdır.
- 4)- Kontrol noktalarının çalışabilmesi için herhangi bir enerji kaynağı gerekmemelidir.
- 5)-Kontrol noktaları 7gr dan ağır olmamalıdır.

## **Şarj aparatı şartnamesi.**

- 1)- Şarj adaptörü giriş voltajı AC 100V-250V 50-60 Hz aralığında olmalıdır.
- 2)-Şarj adaptörü çıkış voltajı 5V 1A i geçmemelidir.

## **GARANTİ SÜRESİ:**

1. Tur kontrol sistemi (okuyucu ve içerisinde yer alan diğer üniteleri) teslim edildiği ünitece belirlenecek heyetçe kabulünün yapıp olumlu raporun imzalandığı tarihten itibaren 2 yıl (24 ay) süreyle garantili olmalıdır.  
Garanti; sistemde yer alan tüm cihaz vs. malzemeleri kapsamalıdır.  
Garanti kapsamında bulunan malzemelerin arızasında (darbe-düşürme-sabotaj-kötü kullanım hariç) firmaya ücret ödenmeyecektir.
  2. Garanti süresi içerisinde; malzeme, tasarım, imalat ve montaj hatalarından kaynaklanan her türlü arıza nedeniyle onarım ve parça değişiklikleri, buna bağlı her türlü nakliye, indirme-bindirme vs. giderler ile işçilik ücretleri satıcı firmaya ait olacaktır.
  3. Garanti süresi içerisinde sistemdeki herhangi bir malzemenin arızalanması halinde tamirde geçen süre garanti süresine eklenecektir. Tamir süresi firmaya arızalı ürünün geldiği tarihte başlayacaktır.
  4. Garanti süresi içerisinde herhangi bir malzemenin aynı arızayı ikiden fazla tekrarlaması veya farklı arızaların dörtten fazla ortaya çıkması halinde firma ürünü bedelsiz olarak yenisiyle değiştirecektir.
  5. Arıza durumunda, cihazın firmaya gönderilmesini takiben yol süresi hariç **24 saat** içinde yerinde teknik servis desteği verilecek, gerektiğinde yenisi ile değiştirilecektir.
  6. Onarım gereken hallerde, hizmet verilemediğinde geçici bir okuyucu ile kullanıcı mağduriyeti giderilecektir.
- Tur noktalarının montajı ve Tur sisteminin kurulumu** yüklenici firma tarafından yapılacaktır. 1 yıl montaj ve kurulum garantisi olacaktır.
- 7.Firmalar tekliflerinin ekinde verecekleri ürüne ait Numune veya Özellikleri yazılı ve renkli görseli olan katalogları vermek zorundadır. Numune veya katalog vermeyen firmaların teklifi değerlendirmeye alınmayacaktır.

## **ALIMI YAPILACAK EKİPMAN SAYISI:**

1. 3 Adet Güvenlik Tomu
2. 8 Adet Kontrol Noktası
3. 1 Adet Şarj Adaptörü
4. 1 Adet USB Bağlantı Kablosu
5. 3 Adet Taşıma Kılıfı
- 6.1 Adet Lisanslı Yazılım

Ozan TEKİN  
Güvenlik Pers.(Sorm Pers)  


Bülent ÖZTÜRK  
Has.İdari Mali İşl.Müdürü  
