



T.C.
ŞANLIURFA VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Şanlıurfa Akçakale Devlet Hastanesi Başhekimliği

Sayı : 78379617
Konu : Teklife Davet

02.06.2022

PİYASA FİYAT ARAŞTIRMA TEKLİF MEKTUPU

Hastanemizin ihtiyaçlarından aşağıda cinsi ve miktarı yazılı olan mal alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun Madde: 22 (Doğrudan Temin) yöntemi ile satın alınacaktır. KDV Hariç birim fiyatının hastanemiz satınalma birimine gönderilmesi hususunu;

Bilgilerinize rica ederim

Telefon : 0414 318 94 65
Faks : 0414 318 94 23

Op.Dr. Mehmet GÜMER
Başhekim

| S.N. | MAL/HİZMET/YAPIM İŞİNİN CİNSİ | MİKTARI | ÖLÇÜ BİRİMİ | MARKA /MODEL/ TİTUBB | BİRİM FİYATI | TOPLAM FİYATI |
|-----------------------------------|-------------------------------|---------|-------------|----------------------|--------------|---------------|
| 1 | HASTA ARŞİV DOSYASI | 10000 | ADET | | | |
| GENEL TOPLAM (KDV HARİÇ) : | | | | | | |

Son Teklif Tarih ve saati : 09.06.2022 SAAT: 14.00

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Teklif veren firmanın | |
| Adı Soyadı/ Ünvanı | Firma Yetkilisi |
| Adres | |
| Telefon | Kaşe ve İmza |
| Faks | |
| E-mail | |

- NOTLAR:
1. Teknik şartnamesi olan malzemelerde teknik şartnameye uymayan teklifler değerlendirme dışı bırakılacaktır.
 2. Her türlü nakliye, kargo, taşıma ve montaj giderleri yüklenici firmaya ait olacaktır.
 3. Bu alımda kısmi teklif verilebilir.

Satınalma Birimi
Adres: Adnan Menderes Mah, Turgut Özal Bulvarı No:17,
63500 Akçakale/Şanlıurfa
E mail :satinalmaakcd@gmail.com

Ayrıntılı Bilgi İçin: Satınalma
Tif : 0 414 3189300- Dahili:9465
Faks : 0414 318 94 23- 0 414 318 94 65

HASTA ARŞİV DOSYASI

TEKNİK ŞARTNAME

- Ebat 35x50
- Kağıt 350 gr bristol
- Baskı 4 renkli
- İç kısım skalalı
- Her 100 adette renk değişmeli
- İç kısımda tel ve plastik olmalı
- Telleri ve plastik dosya iç kısmına firma uygulamalı
- Şeffaf poşet içinde 100'lük şekilde hangi renk ve numaraya ait olduğu belirtilmelidir
- Renk skalalı ve numaratorü olmalıdır
- Grafik tasarım ait olmalı
- İşçilik ve nakliye firmaya ait

