



T.C.  
AĞRI VALİLİĞİ  
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ  
AĞRI DEVLET HASTANESİ

Sayı : 151  
Konu : Fiyatların Belirlenmesi-Tarifeler /  
Dosya ID : 289

02.05.2019

İLGİLİ FİRMALARA

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22 maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 06.05.2019 saat: 10:00'a kadar ivedi olarak göndermeniz hususunda; Gereğini rica ederim.

Beymal ULUTAŞ  
İdari ve Mali İşler Müdürü

Satın Alınacak Malın/ İşin				KDV Hariç Teklif		
S.No	Mahn/İşin Cinsi	Açıklama	Miktarı	Birimi	Fiyat	Tutar
1	TRANSDERMAL DİFÜZYONEL (DİSK HERNİSİ İÇİN) YAMA		15	Adet		
<b>KDV Hariç Genel Toplam</b>						

NOT: Yukarıda belirtilen süre içerisinde teklif çıkmaması veya gelen tekliflerin idare tarafından yetersiz görüldüğü durumlarda bu süre maksimum 10 gün kadar uzatılabilir.

Teklif Eden  
.../.../2019  
Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

## TRANSDERMAL DİFÜZYONEL PATCH TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Transdermal difüzyonel patch maksimum 24 saat süre ile vücuda temas edebilir özellikte olmalıdır.
2. Transdermal difüzyonel patch; alpha pinen, beta-pinen, limonen-gama terpinen, linalol ve carvacrol içeren özellikte olmalıdır.
3. Transdermal difüzyonel patch; 120-150 mOS/mol osmotik basınç aralığında olup, disk içi osmotik basıncı düşürecek şekilde tasarlanmış jel komponenti içermelidir.
4. Transdermal difüzyonel patch; sağlıklı diske difüze olmamalıdır.
5. Transdermal difüzyonel patch; BOS'a difüze olmamalıdır.
6. Transdermal difüzyonel patch; Gangliyonlara difüze olmamalıdır.
7. Transdermal difüzyonel patch'in Transdermal Difüzyonel Patch'in osmotik basıncı düşüren jel komponenti kırılma indexi 1,460-1,475 aralığında olmalıdır.
8. Transdermal difüzyonel patch'in Osmotik basıncı düşüren jel komponenti viskozitesi 10500-17500 milipascal.saniye olmalıdır.
9. Transdermal Difüzyonel patch'in Osmotik basıncı düşüren jel komponenti brix değeri %70-%75 aralığında olmalıdır.
10. Transdermal Difüzyonel Patch'i sabitlemek için gerekli aksesuarların beraberinde sunulması gerekmektedir.
11. Sabitleme aksesuarının en az hipoallerjenik özellikte olması gerekmektedir.
12. Transdermal Difüzyonel Patch'in maksimum 36,5 oC üzerinde difüzyon etkisinin başlaması gerekmektedir.
13. Patch'in ergonomik yapısı; hernie bölgeye cilt üzerinden uygulanabilir esneklikte ve uygulamaya alanı ile boşluk kalmayacak özellikte olmalıdır.
14. Servikal ve Lomber Disk hernisyonlarında; hernie bölgeyi kapsayacak ebatlarda en az boyu 22-25 cm, eni 12-14 cm olmalıdır.
15. Patch'in; kullanımı sonrası özel bir imha metodu olmamalıdır.

**TEKLİF VEREN FİRMALAR TEKLİFTEN 1 SAAT ÖNCE MALZEMEYİ GETİREREK ONAY ALACAKTIR AKSİ TAKDİRDE TEKLİFİ GEÇERSİZ SAYILACAKTIR**

**Op. Dr. Seyhan ORAK**  
Beyin ve Sinir Cerrahisi Uzm  
Dip. Tes. No: 13/965  
Ağrı Devlet Hastanesi