

T.C.
AĞRI VALİLİĞİ
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI MERKEZİ

TEKLİFE DAVET

06.05.2026

Sayı: 38

Konu: 7 ADET DİŞ KÖK BOYU TESPİT CİHAZI MAL ALIM İŞİ

Hastanemizin ihtiyacı olan ve aşağıda cinsi, miktarı ve özellikleri yazılı malzemelerin alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 22/d maddesine göre Doğrudan Temin Usulü ile yapılacaktır. Söz Konusu alım için KDV hariç birim fiyat tekliflerinizi TL üzerinden 08.05.2026 saat: 11:00 'akadar agriagizdis@gmail.com adresine ivedi olarak göndermeniz hususunda;

Gereğini rica ederim.

Terhan TARLIĞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

İHTİYAÇ LİSTESİ

S.No	Malzeme Adı	Sut Kodu	UBB	Miktar	Birimi	Birim Fiyatı	Toplam Tutar
1	DİŞ KÖK BOYU TESPİT (APEX LOCATER) CİHAZI			7	Adet		
Genel Toplam							

Teklif Eden

.../.../2026

Kişi / Oda / Firmanın Adı veya Ticaret Ünvanı - Kaşe/İmza

Ek : Teknik Şartname

Satınalmanın Yapılacağı Birim:

- Teklif verecek firmalar Vergi No veya TC Kimlik Numarasını teklife davetin üzerine yazmak zorundadır.**
- Teklifler zarfla veya mail yoluyla kabul edilecektir.
- Malzemeler siparişten sonra Hastanemiz Ambarına mesai saatleri içerisinde Ambar Teslimi olarak teslim edilecektir.
- Malzemenin şartnameye uygunluğunun değerlendirilmesi için idarenin talep etmesi durumunda numune verilecektir.
- Alternatif Teklif Kabul edilmeyecektir
- Teklifler Birim Fiyat üzerinden değerlendirilecektir.
- Teklif edilen malzemelerin "T.C.İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası" na kaydedilerek onaylanmış ürün numarası (barkod) olmalıdır.
- Teklif edilen ürünlerin onaylanmış ürün numarası (barkodu) liste halinde verilmelidir. Aksi takdirde değerlendirilmeyecektir.
- İdare, Muayene ve Kabul komisyonunca Kabul Raporu düzenlenmesinden itibaren yüklenicinin yazılı talebi üzerine en geç 180 gün içinde Yükleniciye veya vekiline ödemeyi yapacaktır.
- Firma veya Bayii Numarası da belirtilecektir.
- Teknik Şartname ektedir.
- En geç 7 (yedi) gün içerisinde faturası kuruma ulaştırılmayan Mal /Hizmetin ödemesi yapılmayacaktır.
- Bu alımdan ortaya çıkacak olan ihtilafların hallinde Ağrı Mahkemeleri ve İcra Daireleri Yetkilidir.
- Teklif veren Firma/Firmalar yukarıdaki maddeleri kabul etmiş sayılır.

APEX LOCATOR TEKNİK ŞARNAMESESİ

1. Cihaz, portatif ve mikro-bilgisayarlı olmalı, kanal tedavisi esnasında Smart Logic teknolojisi ile Apex bölgesini hassas şekilde bulmalıdır.
2. Kök içerisinde kuru, yaş ve kanlı her ortamda kanal boyunu hassas ölçebilmelidir.
3. Radyasyona maruz kalmadan hızlı ve güvenilir ölçümler sağlamalı ve röntgen ışını ile elde edilen görüntülerden daha hassas olmalıdır.
4. Basit ve kolay kullanımı olmalıdır.
5. Yüksek kontrastlı geniş renkli LED ekranı olmalıdır. Kanal içinde eğin bulunduğu yeri göstermesi için siyah,mavi ve kırmızı olmak üzere 3 farklı renk göstergesi olmalıdır.
6. Anında ölçüm yapılabilmesi ve hemen ekranda görülebilmelidir.
7. Cihaz, eğin kanal içinde bulunduğu yeri göstermesi için 3 farklı ses uyarı sistemine sahip olmalıdır.
8. Cihazın ses sinyal seviyesi istenildiğinde azaltılıp çoğaltılabilmeli ve gerektiğinde de tamamen kapatılabilmelidir. Bu işlem için cihaz üzerinde ses kontrol düğmesi olmalıdır.
9. Cihaz, kanal eği kök içerisinde ilerlerken apex noktasına 2 mm. kala dijital ekranda görsel eğrilerin yanıp sönmekle uyarısı başlamalı ve 1.5 mm, 1 mm,-0,5 mm ve 0,5-0,05 mm aralıklarında da aynı uyarıları devam ettirmelidir.
10. Cihaz bağımsız ve taşınabilir olmalı ve bütün Nikel Titanyum eğelerle hassas ölçümler yapılabilmelidir. İstendiğinde aynı marka endodontik anguldurva ve mikromotorla aynı anda kullanılacak özellikte olmalıdır. Bu özellik ara kablo bağlantısı ile yapılmalıdır.
11. Dijital sistemle çalışmalı, böylece analog sinyal kullanan diğer sistemlere göre yüksek hassasiyet ve problemsiz çalışmalıdır.
12. Çoklu-frekans ölçüm yazılım teknolojisi, eğri kanallarda görülebilen ya da bazı durumlarda olması muhtemel yabancı sinyallerin filtrelenerek karışmasını önlemelidir.
13. Hastanın kanal yapısına göre en iyi frekans kombinasyonunu otomatik olarak belirlemelidir.
14. Cihaz 10 dk kullanılmadığı zaman otomatik olarak kapanmalıdır.
15. Cihaz manuel kalibrasyon yapmaya ihtiyaç duymamalıdır.
16. Cihaz üç adet pille çalışmalıdır. Pil seviyesi dijital ekran üzerinden rahatlıkla görülebilmelidir.
17. Cihaz tam şarj ile aralıksız 40 saat kullanılabilir.
18. Cihaz çalışma esnasında hekimi yormayacak şekilde dizayn edilmiş olup ağırlığı(piller hariç) en fazla 80gr olmalıdır.
19. Cihaz ile birlikte üç adet kanal eği klipsi, üç adet dudak kancası, uzatma kablosu,mikromotor bağlantı kablosu ve cihaz test anahtarı ücretsiz verilmelidir.
20. Cihaz ile birlikte verilen dudak kancası, kanal eği klipsi ve uzatma kablosu otoklavda 135 dereceye kadar steril edilebilmelidir.
21. Cihazın ölçüleri fazla yer kaplamaması adına en fazla W60XD60xH90 mm olmalıdır.
22. Cihaz ithal olup, ISO 9001 kalite güvence sistemine ve CE belgesine sahip olmalıdır.

Murat Kılıç
Teknik Sorumlusu
Tebnikan

Yasa Ağcaoz
Birim Sorumlusu
Tebnikan
Yasa

Atilla Söğüt
Tebnikan