

TEDARİKTE ARANACAK HUSUSLAR

MALZEMENİN CİNS: DIŞ ÜNİTİ(KOMPLE)

SIRA NO	TEKNİK ÖZELLİKLER
1	DIŞ ÜNİTİ Olacaktır.
2	MIKTARI : 1 Adet
3	Malzemeler yeni ve kullanılmamış olacaktır.
4	Malzemelerde kırık, çatlak, çizik, boya ve imalat hataları olmayacaktır.
5	Diş Üniti hasta koltuğu, kreşuar, tedavi ünitesi, asistan bölümü, reflektör, ayak pedalı ve hekim taburesinden oluşacaktır.
6	Hasta Koltuğu; En az 200 kg kaldırma kapasitesi olacaktır. Aşağı yukarı ve sırtlık bölümü öne arkaya hareket edebilecek şekilde olacaktır. Kir ve toz tutmayan yüzeye sahip olacaktır. Koltuk gövdesi mikrop barındırmayan temizlemesi kolay dikişsiz antibakteriyel malzemeden imal edilmiş olacaktır. Koltuk paslanmaya karşı korumalı metal dökümden imal edilmiş olacaktır.
7	Kreşuar Tedavi Tableti; Asistan tableti, reflektör kolu ve monitör kolu kreşuar bloğuna monteli olacaktır. Kreşuar çanağı opal cam veya seramik malzemeden imal edilmiş olacaktır. Hasta koltuğu tarafına doğru hareketli olacaktır. Bardak doldurucu zaman ayarlı olacaktır. En az bir adet temiz su deposu bulunacaktır. Temiz su Şehir şebeke suyuna geçiş sağlayan iki adet düzenek bulunacaktır.
8	Tedavi Ünitesi; En az 5 modül kapasiteli ve askılı sistem olacaktır. En az üç fonksiyonlu hava su spreyi şeklinde olacaktır. Modüllerden ikisi aeratör başlık çalışma sistemine uygun olacaktır. Modüllerden biri mikromotor çalışma sistemine uygun olacaktır. Modüllerden biri ünite monte ultrasonic piezo scaler sistemine uygun olacaktır. Tedavi tabletinin üzerindeki kumanda panelinde ayrı ayrı su ve hava ayarı yapılabilen ve koltuk hareketlerini kontrol edilebilen kumanda olacaktır.
9	Asistan Bölümü; Dört modül kapasiteli olacaktır. Mafsallı kol ile kreşuara bağlı olacaktır. Duruma göre sağa-sola hareket etmeli ve kumanda paneli olacaktır. Kumanda panelinde koltuk hareketleri kreşuar yıkayıcı bardak doldurucu ve sıcak su temini sağlayan tuşlar olacaktır. Su ile çalışan tükürük emici sisteme sahip olacaktır.
10	Reflektör; Soğuk ve gölgesiz ışık verebilen iki kademeli halojen olmalıdır. En az 1500 lüks ışık yoğunluğu en az 12 Watt güç tüketimi ve en az 50.000 saat kullanım ömrü olacaktır.
11	Ayak Pedalı; Pnömatik sistem olacaktır. Pedalın üzerindeki joystick koltuk hareketlerini kontrol edecektir. Üzerinde kreşuar yıkayıcı ve bardak doldurucu kumanda edilebilecektir.
12	Hekim Taburesi; Dikişsiz, antibakteriyel, hijyenik ve tek parçadan imal edilmiş olacaktır. Hidrolik sistem yükseklik ayarı ve çok yönlü hareket kabiliyetine sahip olacaktır. Ayakları paslanmaz krom malzemeden imal edilmiş olacaktır. Döşeme rengi hasta koltuğu ile aynı renk ve tonlarda olacaktır.
13	Dinamik El Aletleri ve İlave Aksesuarlar ; Aşağıda belirtilen cihazlar ve cihaz bağlantıları diş ünitede bulunacaktır. 1. Kaviryon Cihazı ; Steril edilebilir olacak, detertraj cihazı piezzo sistemi olmalı, elektrikli ve led ışıklı olmalı , En az 3 adet scaler ucu ve 1 adet scaler anahtarı verilecek, Ünitenin orjinal ayak pedalı ile çalışacak ayrıca pedalı olmamalıdır. 2. Led Işıklı Dolgu Cihazı ; Steril edilebilir olacak, asistan tableti üzerinde yer almalı, süre ayarlanabilir ışık gücünü sahip olmalı, ucu 180 derece dönebilir olacaktır. 3. Aeratör Cihazı ; Steril edilebilir olacak, 4. Mikromotor Cihazı ; Steril edilebilir olacak, 5. Anguldurva Cihazı ; Steril edilebilir olacak,
14	Kodlandırma hükümleri yürürlükteki Milli Kodlandırma Hizmetleri Yönergesi esaslarına göre uygulanacaktır.
15	Yüklenici yürürlükteki Milli Kodlandırma Hizmetleri Yönergesi esaslarına göre kodlandırma hükümlerini yerine getirdiğine dair belgeyi Milli Savunma Bakanlığı Milli Kodlandırma Bürosundan alarak, tedarik edilen malzemenin muayenesinin bitiminden taşınır mal işlem belgesinin kesilmesine kadar geçecek süre içerisinde Jandarma Genel Komutanlığı Malzeme Kodlandırma ve Teknik Hizmet Şube Müdürlüğüne getirdiği takdirde kodlandırma hükümlerini yerine getirmiş sayılacaktır.
16	Numune alınmayacaktır.
17	Denetim ve muayene işlemleri yürürlükteki Jandarma Genel Komutanlığı Mal alımları Denetim, Muayene ve Kabul İşlemleri Yönergesi esaslarına göre yapılacaktır
18	Muayene masrafları ile muayene esnasında gerekli her türlü alet, araç, ölçme cihazı, doküman ve yardımcı personel yüklenici tarafından karşılanacaktır.
19	Muayene esnasında dizayn ve imalat hataları nedeniyle meydana gelebilecek kaza ve hasarlardan yüklenici sorumlu olacaktır.
20	Göz Muayenesi: Malzemeler gözle tespiti mümkün tüm istekler yönünden incelenerek, bu aranacak hususlarda belirtilen istekleri karşılayıp karşılamadığına bakılacaktır.
21	Nakliye ve montaj yükleniciye aittir.
22	CE belgeli malzeme olacaktır.
23	Tüm malzeme ve parçaların garanti süresi kesin kabul tarihinden itibaren en az 2 (iki) yıl olacaktır.
24	Malzemenin teslim süresi 20 gün olacaktır.

Taksim ek