

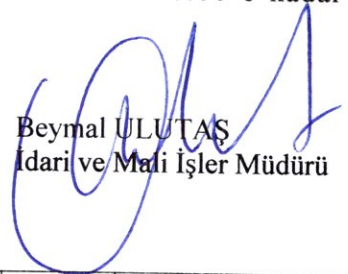
T. C.
AĞRI VALİLİĞİ
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
Ağrı Devlet Hastanesi

Sayı : 57212153/554
Konu : Malzeme Alımı

27/11/2018

Teklif Davet

Sağlık tesisimizin ihtiyacı olan aşağıda cinsi ve miktarı yazılı 8 **Kalem Malzeme Alımı** işinin 4734 sayılı ihale Kanununun 22/D maddesi kapsamında alınacak olup; söz konusu işin KDV hariç birim ve toplam fiyatının 29/11/2018 tarih ve saat 16:00'e kadar satinalma004@gmail.com adresine bildirmenizi rica ederim.


Beymal ULUTAŞ
İdari ve Mali İşler Müdürü

SIRA NO	MALZEME ADI	BİRİM	MİKTAR	BİRİM FİYAT	TOPLAM FİYAT
1	SARI İĞNE	ADET	50		
2	MAVİ İĞNE	ADET	50		
3	YEŞİL İĞNE	ADET	100		
4	MADALYON TOPRAK	ADET	3		
5	CIRT CIRTLI TOPRAK	ADET	3		
6	HOLDER KABLO (TUTUCU)	ADET	2		
7	STİMİLATÖR	ADET	3		
8	YÜZEYSEL ELEKTROT	ADET	20		
TOPLAM					

Firma Yetkilisi
İmza/Kaşe
NOTLAR

- 1-Tekliflerin en geç son teklif verme tarihi ve saatine kadar Satınalma Birimine veya görevlilere verilmesi gerekmektedir.
- 2-Teklifler (rakam ve yazı ile) KDV hariç TL olarak düzenlenecektir.
- 3-UBB Kodu ve SUT Kodu belirtilmeyen teklifler değerlendirme dışı kalacaktır.
- 4-Ödemeler 180 gün içerisinde yapılacaktır.
- 5-Alımlar <http://www.agriihale.gov.tr/> adresli Ağrı Valiliği İhale Yönetim Sisteminden de ilan edilmektedir.
- 6-Alım konusu cihaz ise eğitimi hastanemizde ücretsiz yapılacaktır.
- 7-E-posta adresiniz satınalmaya verilirse, tüm alımlar eşzamanlı olarak e-posta üzerinden de ilan edilmektedir.
- 8- Bakım onarım alımlarında firmaların yetki belgeleri olmak zorundadır.
- 9- Yetkili olduğuna dair belgesi olması zorunludur.

HOLDER İĞNE TEKNİK ŞARTNAMESİ (Needle Holder)

- I. EMG iğne tutucusu tüm EMG cihazları ile uyumlu olacaktır.
- II. Daha parazitsiz bir çekim yapılabilmesi ve yüksek kalite olmalıdır..
- III. EMG iğne tutucusunun kayıt sırasında çok düşük empedans değeri olacaktır.
- IV. Steril ve paketlenmiş olmalıdır.
- V. Emg iğne tutucusunun UBB kodu olmalıdır. İğne kullanıcı tarafından denenerek alınacaktır.
- VI. Gerektiğinde numune talep edilebilecektir.
- VII. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
- VIII. Muayene kabul esnasında yukardaki belirtilen şartlar yerine getirilmediği ve beğenilmediği takdirde hiç bir neden belirtilmeksizin alınan malzemeler iade edilecektir.

Firat DURAK
Ağrı Devlet Hastanesi
Biyomedikal sorumlusu

STİMİLATÖR (STİMULATION) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- I. Bütün sinir iletim incelemelerinde yüzeysel EMG elektrodu olarak hem kayıtlama hemde uyarı vermek için kullanılabilir olmalıdır
- II. Nihon Kohden marka EMG cihazına uyumlu olmalıdır.
- III. UBB kodu olmalıdır. kullanıcı tarafından denenerek alınacaktır.
- IV. Gerekliğinde numune talep edilebilecektir.
- V. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
- VI. Muayene kabul esnasında yukarıdaki belirtilen şartlar yerine getirilmediği ve beğenilmediği takdirde hiç bir neden belirtilmeksizin alınan malzemeler iade edilecektir.

Y. DORAK
Ağrı Devlet Hastanesi
Biyomedikal sorumlusu

YÜZEYSEL ELEKTROT TEKNİK ŞARTNAMESİ

- I. NİHON-KOHDEN markasına uyumlu olacaktır.
- II. Yüzeysel elektrodun yanında ona ait 2 adet konnektör (holder) verilecektir.
- III. Steril ve paketlenmiş olmalıdır.
- IV. UBB kodu olmalıdır. Kullanıcı tarafından denenerek alınacaktır.
- V. Gerekğinde numune talep edilebilecektir.
- VI. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
- VII. Muayene kabul esnasında yukarıdaki belirtilen şartlar yerine getirilmediği ve beğenilmediği takdirde hiç bir neden belirtilmeksizin alınan malzemeler iade edilecektir.

Fırat DURAK
Ağrı Devlet Hastanesi
Biyomedikal Sorumlusu

DISPOSABLE İĞNE TEKNİK ŞARTNAMESİ (25mm, Çap: 0.46mm)

- I. EMG iğnesi tüm EMG cihazları ile uyumlu olacaktır.
- II. Daha parazitsiz bir çekim yapılabilir.
- III. EMG iğnesinin kabloya bağlandığı yerde EMG iğnesini kabloya yerleştirirken + ve - uçların oryantasyonuna dikkat etmek gerekmemelidir.
- IV. Her boy EMG iğnesinin ayrı rengi olacaktır.
- V. EMG iğneleri konsantrik olacaktır.
- VI. EMG iğnesinin kayıt sırasında çok düşük empedans değeri olacaktır.
- VII. Hafif kablo, Parazitsiz çekim ve Sinyal kaybı olmadan EMG çekimi yapılabilir.
- VIII. Uzunluk: 25mm, Çap: 0.46mm ve sarı olmalıdır.
- IX. Disposable (Tek kullanımlık) olmalıdır. Steril ve paketlenmiş olmalıdır.
- X. Emg iğnesi UBB kodu olmalıdır. İğne kullanıcı tarafından denenerek alınacaktır.
- XI. Paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.
- XII. İğne kavrama yerinde kayıt yüzey doğrultusunda elle hissetmeyi sağlayacak bir belirteç olmalıdır.
- XIII. Gerektiğinde numune talep edilebilecektir.
- XIV. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
- XV. Muayene kabul esnasında yukardaki belirtilen şartlar yerine getirilmediği ve beğenilmediği takdirde hiç bir neden belirtilmeksizin alınan malzemeler iade edilecektir.

DISPOSABLE İĞNE TEKNİK ŞARTNAMESİ (50mm, Çap: 0.46mm)

- XVI. EMG iğnesi tüm EMG cihazları ile uyumlu olacaktır.
- XVII. Daha parazitsiz bir çekim yapılabilir.
- XVIII. EMG iğnesinin kabloya bağlandığı yerde EMG iğnesini kabloya yerleştirirken + ve - uçların oryantasyonuna dikkat etmek gerekmemelidir.
- XIX. Her boy EMG iğnesinin ayrı rengi olacaktır.
- XX. EMG iğneleri konsantrik olacaktır.
- XXI. EMG iğnesinin kayıt sırasında çok düşük empedans değeri olacaktır.
- XXII. Hafif kablo, Parazitsiz çekim ve Sinyal kaybı olmadan EMG çekimi yapılabilir.
- XXIII. Uzunluk: 25mm, Çap: 0.46mm ve sarı olmalıdır.
- XXIV. Disposable (Tek kullanımlık) olmalıdır. Steril ve paketlenmiş olmalıdır.
- XXV. Emg iğnesi UBB kodu olmalıdır. İğne kullanıcı tarafından denenerek alınacaktır.
- XXVI. Paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.
- XXVII. İğne kavrama yerinde kayıt yüzey doğrultusunda elle hissetmeyi sağlayacak bir belirteç olmalıdır.
- XXVIII. Gerektiğinde numune talep edilebilecektir.
- XXIX. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
- XXX. Muayene kabul esnasında yukardaki belirtilen şartlar yerine getirilmediği ve beğenilmediği takdirde hiç bir neden belirtilmeksizin alınan malzemeler iade edilecektir.

DISPOSABLE İĞNE TEKNİK ŞARTNAMESİ (37mm, Çap: 0.46mm)

- XXXI. EMG iğnesi tüm EMG cihazları ile uyumlu olacaktır.
- XXXII. Daha parazitsiz bir çekim yapılabilir.
- XXXIII. EMG iğnesinin kabloya bağlandığı yerde EMG iğnesini kabloya yerleştirirken + ve - uçların oryantasyonuna dikkat etmek gerekmemelidir.
- XXXIV. Her boy EMG iğnesinin ayrı rengi olacaktır.
- XXXV. EMG iğneleri konsantrik olacaktır.
- XXXVI. EMG iğnesinin kayıt sırasında çok düşük empedans değeri olacaktır.
- XXXVII. Hafif kablo, Parazitsiz çekim ve Sinyal kaybı olmadan EMG çekimi yapılabilir.
- XXXVIII. Uzunluk: 25mm, Çap: 0.46mm ve sarı olmalıdır.
- XXXIX. Disposable (Tek kullanımlık) olmalıdır. Steril ve paketlenmiş olmalıdır.
- XL. Emg iğnesi UBB kodu olmalıdır. İğne kullanıcı tarafından denenerek alınacaktır.
- XLI. Paslanmaz çelikten imal edilmiş olmalıdır.
- XLII. İğne kavrama yerinde kayıt yüzey doğrultusunda elle hissetmeyi sağlayacak bir belirteç olmalıdır.
- XLIII. Gerektiğinde numune talep edilebilecektir.
- XLIV. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
- XLV. Muayene kabul esnasında yukardaki belirtilen şartlar yerine getirilmediği ve beğenilmediği takdirde hiç bir neden belirtilmeksizin alınan malzemeler iade edilecektir.

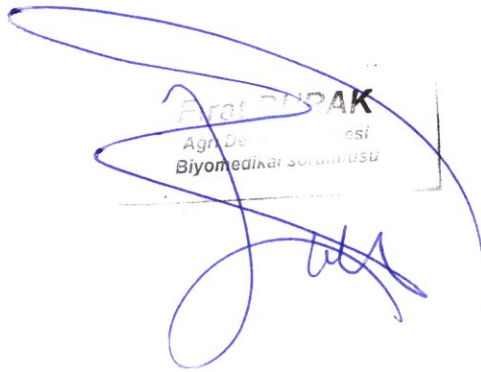
Fırat DURAK
Ağrı Devlet Hastanesi
Biyomedikal sorumlusu

Madalyon Toprak Elektrod Teknik Şartnamesi

- I. Madalyon şeklinde olmalıdır.
- II. Çapı en az 30mm olmalıdır.
- III. Kablo uzunluğu en az 1.25m olmalıdır.
- IV. Tamamen çelikten üretilmiş olmalıdır.
- V. Cırt bantın sıyrılmaması için bir çengeli olmalıdır.
- VI. Steril ve paketlenmiş olmalıdır.
- VII. UBB kodu olmalıdır. Kullanıcı tarafından denenerak alınacaktır.
- VIII. Gerekğinde numune talep edilebilecektir.
- IX. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
- X. Muayene kabul esnasında yukarıdaki belirtilen şartlar yerine getirilmediği ve beğenilmediği takdirde hiç bir neden belirtilmeksizin alınan malzemeler iade edilecektir.

CIRT CIRTLI Toprak Elektrod Teknik Şartnamesi

- I. Steril ve paketlenmiş olmalıdır.
- II. UBB kodu olmalıdır. Kullanıcı tarafından denenerak alınacaktır.
- III. Gerekğinde numune talep edilebilecektir.
- IV. Kullanıcı bölümler tarafından tespit edilen uygunsuzlukların (Ürünle ilgili üretim hatası, eksik parça veya malzeme hataları vs.) firmaya iletilmesi durumunda yenisiyle değişim yapmayı taahhüt etmelidir.
- V. Muayene kabul esnasında yukarıdaki belirtilen şartlar yerine getirilmediği ve beğenilmediği takdirde hiç bir neden belirtilmeksizin alınan malzemeler iade edilecektir.


Araştırma ve Geliştirme
Ağrı Devlet Hastanesi
Biyomedikal Sorumlusu