

T.C
AĞRI VALİLİĞİ
AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ
SAĞLIK HİZMETLERİ BAŞKANLIĞI
UMKE BİRİMİ

UMKE DEPOSU MALZEME TEKNİK ŞARTNAMESİ

KONU:

2015-19 sayılı UMKE Görevlendirme, Özlük ve İl Standartları genelgesine istinaden Medikal Arama ve kurtarmada UMKE Ekiplerinin zorlu arazi ve soğuk iklim koşullarında ihtiyacı olan malzeme şartnamesi.

1-GARANTİ:

1.1. Malzeme teslim tarihinden itibaren imalat ve montaj hatalarına karşı en az 2(iki) yıl garanti olacaktır. Bu durum hem satıcı hem de üretici veya ithalatçı firma tarafından teklifle beraber yazılı olarak verilecektir.

2-İSTENİLEN DÖKÜMANLAR:

2.1. Teklif edilen malzeme CE, TSE, TSEK, ISO 9001 ve Uluslararası kabul görmüş (ISO,VDE,FDA,IRC,TÜV,UL vb.) standart belgesinden en az birine haiz olmalı ve firma teklifinde bunu belgelemelidir.

2.2. Kıyafet ve malzemenin özelliklerini belirten orijinal kataloğu da teklifle birlikte verilecektir.

2.3. Firmalar şartname maddelerine ayrı ayrı ve Türkçe olarak cevapladıkları şartnameye uygunluk belgesini teklifle beraber vereceklerdir. Bu cevaplar marka , malzeme teklifimizin şartnameye uygunluk belgesi başlığı altında teklif veren firmanın başlıklı kağıdına yazılmış ve yetkili kişi tarafından imzalanmış olmalıdır. Bu cevaplar orijinal dokümanlarıyla karşılaştırıldığında herhangi bir farklılık bulunursa firmanın teklifi değerlendirme dışı bırakılacaktır. Şartnameye uygunluk belgesi hazırlamayan ve şartnamede istenen özellikleri sağlamayan firmanın teklifleri reddedilecektir.

2.4. Ürünlerin ayırt edici özelliği firma tarafından yazılı belge ile taahhüt edilecek ve her ürünün kitapçığı/kataloğu hem muayene esnasında hem de ürün tesliminde verilecektir.

2.5. Şartnamedeki her ürün ayrı ayrı olarak en az 2 yıl garantili olacaktır.



1. GPS CİHAZI

- 1.1- GPS alıcısı en az 12 paralel kanalla aynı anda GPS ve GLONASS sisteminde bilgi alış-verişinde bulunabilmelidir.
- 1.2- Cihazın ilk konum belirleme işlemi için gerekli zaman (time-to-first fix-TTFF): cihaz soğukken (cold start) 45 saniye, cihaz ısınınca 15 saniyeden fazla olmalıdır.
- 1.3- Cihazın temel tarama ve uydu bilgilerinin cihaz ekranında görüntülenmesi özelliği olmalıdır.
- 1.4- Ekran (display backlight) aydınlatması olmalı, bu aydınlatılmanın da kademeli olması gerekmektedir.
- 1.5- Cihaz 240 x 320 piksel 65K TFT Transflective ekrana sahip olmalıdır.
- 1.6- Cihazın ekran boyutları en az 3.5 x 4.4cm veya 2.2 inch olmalıdır.
- 1.7- Cihazın operatör tarafından değişik kullanım modlarını seçme, bilgi girme ve bunları teyid etme, cihazdan alınan sonuç bilgilerini görüntüleme özelliğini sağlayan ekran / gösterge ve tuş takımı bulunmalıdır.
- 1.8- Cihazda uydudan bağımsız 3 axis pusula olmalıdır.
- 1.9- Cihazda uydudan bağımsız Barometrik Altimetre olmalıdır.
- 1.10- Cihazın hafızasında tutabileceği nokta sayısı en az 2000 adet olmalıdır.
- 1.11- Cihaza en az 10 adet yol noktasından oluşturulabilen 200 adet rout kaydedilebilmelidir.
- 1.12- Cihaz açıkken track (iz) kaydı yapmalı ve bu kayıt kullanıcı tarafından kapatılıp açılabilmelidir.
- 1.13- Cihazın yaptığı track (iz) kaydı 10.000 noktadan oluşmalı ve 200 adet ayrı kayıt yapabilmelidir.
- 1.14- Cihazın yaptığı track (iz) kayıtlarından kullanıcıyı geri döndürme özelliğine sahip olmalıdır. (track to back)
- 1.15- Cihaz aynı sayfada Gps Hassasiyeti, Yüksekliği, ve İki Farklı Konum bilgisini verebilmelidir.
- 1.16- Cihazın seçilen noktalar dahilinde kullanıcıyı belirli bir rotada götürebilme özelliği olmalıdır.
- 1.17- Cihazın alan hesabı yapabilme özelliği olmalıdır.
- 1.18- Cihazın anteni dahili olmalıdır.
- 1.19- Cihazın içerisinde Türkiye Karayolları 81 il ve Topografik haritaları yüklenmiş olmalıdır.
- 1.20- Cihazın içerisinde yüklü olan Türkiye Karayolu haritası yılda en az 3 defa güncellenmelidir.
- 1.21- Cihaz seçilecek iki nokta arasındaki mesafe ve açısız bilgiyi verebilmelidir.
- 1.22- Kullanıcı kendi haritalarını cihaza yükleyebilmelidir.
- 1.23- Cihaza Coğrafi Koordinatlanmış fotoğraflar yüklenebilmeli ve bu fotoğraflar sayesinde navigasyon yapabilmelidir.
- 1.24- Cihazın arazide yapılan çalışmaların PC'ye aktarımını sağlayacak olan PC programı, PC aktarım kablosu olmalıdır.
- 1.25- Cihaz bilgisayara USB kablosu ile bağlanabilmelidir.
- 1.26- Cihazın dahili hafızası en az 8 GB olmalı ve Micro SD kart ile hafızası genişletilebilmelidir.
- 1.27- Cihaz standartlara uygun hem şarj edilebilir, hem de şarj edilemeyen bataryalarla (Ni Cd/Aa/Li) çalışabilecektir. Bataryalar cihaza kolaylıkla takılıp çıkartılabilmelidir.
- 1.28- Cihaz 2 adet 2 AA pille çalışmalıdır.
- 1.29- Cihaz 2 AA pille 22 saat çalışabilmelidir.
- 1.30- Cihazın batarya dahil ağırlığı en fazla 141.7 gr. olmalıdır.
- 1.31- Cihaz dış etkenlere karşı dayanıklı olmalı IPX7 oranında su geçirmezlik özelliğine sahip olmalıdır.
- 1.32- Cihaz, en az -10°C ~ +55°C sıcaklıklarında çalışabilmelidir.

B

1.33- İhaleye katılan firma; en az 1 adet cihaz numunesini ihale teklif zarfı ve teslim tutanağı ile birlikte sunacaktır. Muayene kabul komisyonu numuneye onay verdikten sonra alım yapılacaktır. İstenilen özelliklerde numune teslim edilmeden alım gerçekleşmeyecektir. Numune onayından sonra -teşhir ürünü olmayan- ürün ambalajında, ürün kitapçığı ve yedek parçaları ile beraber muayene komisyonuna teslim edilecektir.

2. SAHRA HASTANESİ PARAVANI

- 2.1- Dayanıklı metalden olmalıdır.
- 2.2- Katlanabilir ve kolay taşınabilir olmalıdır.
- 2.3- En az 3 bölümü olmalıdır.
- 2.4- Kumaşı kolay çıkarılabilmeli ve yıkanabilir olmalıdır
- 2.5- Tekerlekli olmalıdır.
- 2.6- Gerektiğinde sabitlenebilmelidir.
- 2.7- En az 2 yıl garantili olmalıdır.
- 2.8- İhaleye katılan firma; en az 1 adet paravan numunesini ihale teklif zarfı ve teslim tutanağı ile birlikte sunacaktır. Muayene kabul komisyonu numuneye onay verdikten sonra alım yapılacaktır. İstenilen özelliklerde numune teslim edilmeden alım gerçekleşmeyecektir. Numune onayından sonra -teşhir ürünü olmayan- ürün ambalajında, ürün kitapçığı ve yedek parçaları ile beraber muayene komisyonuna teslim edilecektir.

3. KAR TOZLUĞU

- 3.1- 630D PU polyester su geçirmez Evo-tex® Kumaş olmalıdır.
- 3.2- Dayanıklı Hypalon® alt kordon bant olmalıdır.
- 3.3- Üst kısımda elastik büzdürme olmalıdır.
- 3.4- Ağırlık: Çift ağırlığı 235 gr. Olmalıdır.
- 3.5- Diz altına gelecek kadar uzun olmalıdır.
- 3.6- Tozluğun ön ucunda ayakkabı başına takılmaya yarayan uzatma kısmı ve sabitleme metal kancası olmalıdır.
- 3.7- İhaleye katılan firma; en az 1 adet tozluk numunesini ihale teklif zarfı ve teslim tutanağı ile birlikte sunacaktır. Muayene kabul komisyonu numuneye onay verdikten sonra alım yapılacaktır. İstenilen özelliklerde numune teslim edilmeden alım gerçekleşmeyecektir. Numune onayından sonra -teşhir ürünü olmayan- ürün ambalajında, ürün kitapçığı ve yedek parçaları ile beraber muayene komisyonuna teslim edilecektir.

B

4. KAR GÖZLÜĞÜ

- 4.1- Çift lens teknolojisine sahip olmalıdır.
- 4.2- %100 UVA ve UVB ışınlarına karşı korumalıdır
- 4.3- Antifoğ özelliği olmalı ve camlarda buğulanma yapmamalıdır.
- 4.4- Her yüz tipi için uyumlu yan bantlara sahip olmalıdır.
- 4.5- İhaleye katılan firma; en az 1 adet gözlük numunesini ihale teklif zarfı ve teslim tutanağı ile birlikte sunacaktır. Muayene kabul komisyonu numuneye onay verdikten sonra alım yapılacaktır. İstenilen özelliklerde numune teslim edilmeden alım gerçekleşmeyecektir. Numune onayından sonra -teşhir ürünü olmayan- ürün ambalajında, ürün kitapçığı ve yedek parçaları ile beraber muayene komisyonuna teslim edilecektir.

5. BALAKLAVA

- 5.1- Balaklava dağcılık ve arama kurtarma çalışmalarında kullanılmak üzere tasarlanmış olacaktır.
- 5.2- Balaklava sadece gözleri açıkta bırakan, enseyi ve boynu saran formda olacaktır
- 5.3- Balaklava % 65 polyester ve% 35 elastan kumaş karışımından yapılmış olacaktır.
- 5.4- Kullanılan kumaş rüzgâr geçirmez ve nefes alabilir olacaktır.
- 5.5- Balaklava kafaya tam oturacak yapıda olacaktır.
- 5.6- Balaklavanın dikişleri rahatsız etmeyecek yapıda olacaktır.
- 5.7- Kıyafetteki dikiş yerlerinin su sızdırmazlığını sağlamak için kaynak bandı kullanılacaktır. En az 5 örnekte çapraz dikişlerde uygulanacaktır. Kaynak bandı yıkama öncesi 5000 mm su basıncına dayanıklı olmalıdır. Dikiş yerleri, kumaşın içine lamine edilmiş membranla aynı cins malzemeden yapılmış kaynak bandıyla arkadan yapıştırılacaktır. Eni 22±1 mm olacaktır.
- 5.8- İhaleye katılan firma; en az 1 adet balaklava numunesini ihale teklif zarfı ve teslim tutanağı ile birlikte sunacaktır. Muayene kabul komisyonu numuneye onay verdikten sonra alım yapılacaktır. İstenilen özelliklerde numune teslim edilmeden alım gerçekleşmeyecektir. Numune onayından sonra -teşhir ürünü olmayan- ürün ambalajında, ürün kitapçığı ve yedek parçaları ile beraber muayene komisyonuna teslim edilecektir.

6. TERMAL ELDİVEN

- 6.1- Fonksiyonel Etip™ dokunmatik ekranlı cihazlarla çalışmalıdır
- 6.2- Uygun ebat sunmalıdır
- 6.3- Elleri doğal rahat konumunda tutmalıdır
- 6.4- Dört-yönlü esnek muflon, olmalıdır
- 6.5- Silikon tutucu avuç içi üstün tutuş sağlamalıdır.
- 6.6- Kumaş, kabuk: 93% polyester, 7% elastan çift-örgü pike muflon, olmalıdır