

# CERRAHİ ALET KÜVETİ (3 adet)TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-KAPAKLI ALET KUTUSU PASLANMAZ ÇELİKTEN İMAL EDİLMİŞ OLACAKTIR.
- 2- MALZEMENİN POLİSAJİ DÜZGÜN VE PÜRÜZSÜZ OLMALIDIR.
- 3- KAPAKLI ALET KUTUSU KOROZYON TESTİ AÇISINDAN KAYNATMA VE 134 DERECE BUHARLI OTOKLAVDA STERİLİZASYONA UYGUN OLMALIDIR.
- 4-KAPAKLI ALET KUTUSUNUN EBATI BOY 22CM-EN 16 CM EBATINDA OLMALIDIR.
- 5- KAPAKLI ALET KUTUSUNUN KAPAKLARI KAPATILDIĞINDA KUTULAR ÜST ÜSTE KONULABİLECEK VE TAM KAPANACAK ŞEKİLDE OLMALIDIR.

# CERRAHİ ALET TEPSESİ (2 adet) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1-CERRAHİ ALET TEPSESİ PASLANMAZ ÇELİKTEN İMAL EDİLMİŞ OLACAKTIR.
- 2- MALZEMENİN POLİSAJİ DÜZGÜN VE PÜRÜZSÜZ OLMALIDIR.
- 3- CERRAHİ ALET TEPSESİ KOROZYON TESTİ AÇISINDAN KAYNATMA VE 134 DERECE BUHARLI OTOKLAVDA STERİLİZASYONA UYGUN OLAMLIDIR.
- 4-CERRAHİ ALET TEPSESİNİN EBATI BOY 22CM-EN 16 CM EBATINDA OLMALIDIR.

Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıb.Sek.Hüseyin GEBEŞ

İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Cevat ASLAN

VHKİ

**LANSET (1000 adet)**

1. Tek kullanımlık en az 30 g uçlu ince tip olmalıdır.
2. Delici metal uç plastik gövdeye yerleştirilmiş olmalı ve delici uç ayrı bir parça tarafından korunmalı olmalıdır.
3. Ambalaj üzerinde son kullanma tarihi olmalıdır.
4. Ürün CE belgeli olmalıdır.
5. Otomatik delici lanset kalemlere uyumlu olmalıdır.
6. Ürün teslim tarihinden itibaren en az 24 ay miadlı olmalıdır.

Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıb.Sek.Hüseyin GEBEŞ

İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Cevat ASLAN

VHKİ

## Kan Şekeri Ölçüm Stribi ( 1000 adet)

1. Garanti belgesi olmalıdır.
2. Stripler Glukometre ile uyumlu olmalı, kod okutmaya gerek duyulmamalıdır.
3. Şeker ölçüm stripleri açıldıktan sonra en az 60 gün kullanılabilir.
4. Striplerin son kullanım tarihi her stripin içinde bulunduğu kutu üzerinde olmalıdır.
5. Striplerin teslim tarihinden itibaren en az iki yıl raf ömrü olmalıdır.İhaleyi kazanan firma mevcut striplerin kullanılamaması durumunda son kullanımtarihine en az üç ay kala durumun firmaya yazılı olarak bildirilmesi üzerine daha uzunmilyadlı aynı ürün ile değiştirme garantisini yazılı olarak taahhüt etmelidir.
6. Ölçüm sonuçları tutarlı, klinik bulgular ile uyumlu olmalıdır.
7. Stripler 15-40 C sıcaklıkta güvenilir sonuçlar vermelidir.
8. Striplerin ölçüm aralığı en az 20-600 mg/dl arasında olmalıdır.
9. Stripler kapiller, arteriyel, venöz ve neonatal tam kan örneğinde güvenilir sonuçlar vermelidir.
10. Striplerde görsel kontrol de mümkün olmalıdır.
11. Stripler %20-70 hematokrit aralığında güvenli sonuç vermelidir.
12. Stripler 2 mikro litre gibi çok az bir kanla çalışabilme özelliğine sahip olmalıdır.
13. Striplere kan damlatıldıktan sonraki en geç 10 saniye gibi kısa sürede cihaz kan şekerisonuçlarını ekranında verebilmelidir.
14. Stripler cilt temasından olumsuz etkilenmemelidir.
15. Kan scribe kolayca çekilebilmeli veya emdirilebilmelidir.
16. Strip cihaza kolayca yerleştirilebilmelidir. İnce olmamalı, kırılıp bükülmemelidir.
17. Stripler nem, ısı ve ışıktan korunaklı ambalajlarda olmalıdır.
18. Stripler tek tek ambalajlanmışsa en fazla 100 adetlik, tek tek ambalajlanmamışsa en fazla 50 adetlik paketler halinde olmalıdır.
19. Her 500 strip başına bir glukometre cihazı verilmelidir. Cihaz stripler ile uyumlu olmalıdır.
20. İhale süresine bakılmaksızın ölçüm çubukları bitinceye kadar, cihazların bakım, onarım ve pil değişimi firma tarafından yapılacaktır.
21. Numuneler ihale esnasında, getirilip birim tarafından denedikten sonra karar verilecektir. Numune getirmeyen firmalar değerlendirme dışı bırakılacaktır.
22. Titubb (Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Ulusal Bilgi Bankası) Barkod Sut ve Sut alan kodlarından kaynaklanan zararlar ve kesintiler yüklenici firmaya aittir.

Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıbb. Sek. Hüseyin GEBEŞ

İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Cevat ASLAN

VHXj

## TIBBİ ATIK TULUMU (1 adet) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Turuncu renkte olmalıdır.
- 2.Tulum şeklinde olmalıdır.
- 3.Yıkandığında solmayan,boya vermeyen ve çekmeyen kumaştan olmalıdır.
- 4.Polo yaka olmalı ve uzun düz kollu olmalıdır.
- 5.Tulum siparişi sırasında S-M-L-XL-XXL ve isteğe bağlı özel ölçülerde hazırlanabilmelidir. Ölçülere idare karar verecektir.
- 6.Tulum arka kısmında "ULUSLARARASI BİOTEHLİKE AMBLEMİ" İLE "DİKKAT TIBBİ ATIK" yazısı baskısı olacaktır. İdarenin isteğine bağlı olarak ön kısmında üst cebin üstüne "TIBBİATIK PERSONELİ" yazısı eklenebilmelidir.
- 7.Tıbbi atık kıyafeti standart tulum şeklinde hazırlanmalıdır.
- 8.Tıbbi atık kıyafetinin kumaşı koruyucu nitelikte olup, yırtılmaya karşı dayanıklı ve sıvı geçirmez olacak,tulum yıkandığında solmayan,boya vermeyen ve çekmeyen kaliteli kumaştan yapılacak.
- 9.Belde yarım lastik ,kaliteli fermuarlı olacak.
- 10.Kollar düz olacak.
- 11.İthal polyester gabardin(%65 pamuk,%35 polyester) kumaş kullanılacak.

Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıb.Sek.Hüseyin GEBEŞ

İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Cevat ASLAN  
VHKİ

## TIBBİ ATIK ÇİZMESİ (1adet) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1.Su geçirmez olacak.
- 2.İğne batmaz kauçuktan olmalıdır.
- 3.Diz altı hizasında olmalıdır.
- 4.Yıkamaya ve kimyasal dezenfektanlara karşı dayanıklı olmalıdır.
- 5.PVC nitril kauçuk esaslı malzemedan imal edilmiş tabanı sert kauçuktan olmalıdır.
- 6.Sağlam ve kaymayan bir alt yapıya sahip olmalıdır.
- 7.İç yüzeyi pamuk astarlı ve terletmeyen yapıda olmalıdır.

## TIBBİ ATIK ELDİVEN (5 adet) (KESİCİ-DELİCİ KORUMALI) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Atık/geri dönüşümlü ürün ayrıştırmada, hastane atıklarında, çamaşırhanelerde, atık su ve kanalizasyon işlerinde kullanıma uygun olmalıdır
2. Anti-mikrobiyal kauçuktan imal edilmiş olmalıdır.
3. Şiringa iğnesi ve kesilere karşı yüksek düzeyde koruma sağlamalıdır.
4. Kesicilere karşı yüksek düzeyde mukavemetli olmalıdır.
6. Yıkanebilir olup, tekrar kullanımlara olanak vermelidir.
7. Turuncu veya kırmızı renk olmalıdır.

Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıb.Sek.Hüseyin GEBEŞ

İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Cevat ASLAN

VHKİ

# DOĞUBAYAZIT SHM TANITIM BROŞÜRÜ (3000 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. A 4 boyutunda kuşe kağıda olmalı
2. Orta kısım ön yüzünü oluşturmak üzere üçe katlanılır olmalıdır
3. Çift taraflı olmalı
4. 3000 adet olmalı
5. 1. Sınıf basım olmalı
6. Renk gönderilen taslaktaki gibi olmalı
7. Basım başlamadan önce 1 adet örnek müdürlüğümüze getirilerek onay alınmalı
8. Broşürdeki adres AhmedihaniMh. Meteoroloji Sk.  
(İlçe Sağlık Müdürlüğü ve Meteoroloji Aile Sağlığı Merkezi arkası)  
Doğubayazıt/AĞRI ve iletişim bilgileri TEL: 04723127905 olarak yazılmalıdır.
9. T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI AĞRI İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ yazısının altına ' DOĞUBAYAZIT SAĞLIKLI HAYAT MERKEZİ ' yazılmalı

Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıb.Sek.Hüseyin GEBEŞ

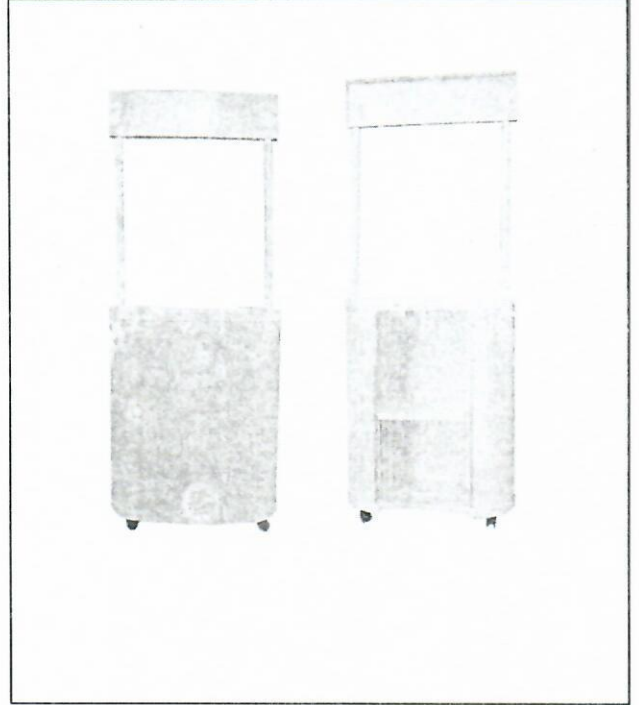
İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Cevat ASLAN

VHKİ

## TANITIM STANDI (2 adet)

10. Plastik malzemeden yapılmış olmalıdır.
11. Taşınması ve demonte dönüşümü kolay olmalıdır.
12. İç gövdesinde (1) bir adet raf olmalıdır. Ve rafın taşıma kapasitesi 5 kg' a kadar dayanıklı olmalıdır.
13. Rengi beyaz olmalıdır.
14. Gövde ve alınığa kırmızı renkli sağlık bakanlığı logosu ve " T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI" "Ağrı İl Sağlık Müdürlüğü " ve "Doğubayazıt Sağlıklı Hayat Merkezi" yazıları olmalıdır.
15. Plastik oval tanıtım standı demonte şekli PVC kumaş çanta içerisinde olmalıdır.
16. Ölçüler
17. En : 80-100 cm
18. Derinlik : 45-50 cm
19. Boy: 90-100 cm
20. Kurulu yükseklik : 180-200 cm
21. Alınlık 80-100 cm
22. Alınlık yüksekliği 20-25 cm
23. Ağırlık 5 kg
24. Taşıma kapasitesi :15 kg



Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıb.Sek.Hüseyin GEBEŞ

İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Cevat ASLAN

VHKİ

**GERİ DÖNÜŞÜM POŞETİ (100 Adet Sarı, 100 Adet Gri 100 Adet Yeşil) POŞETİ  
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

1. 70\*95 (+-%10) cm ebatlarında olmalıdır.
2. 100 Adet Sarı 100 Adet Yeşil 100 Adet Gri renkli olmalıdır.
3. Körüksüz olmalıdır.
4. Alt kısmı düz yapıştırma, çift dikişli olmalıdır.
5. Orijinal orta yoğunluklu polietilen hammaddeden sızdırmaz olmalıdır.
6. Geri dönüşümlü hurdadan yapılmış olmamalıdır.
7. En az 10 kg kaldırma kapasitesi olmalıdır.
9. Çift kat kalınlığı 100+5 mikron olmalıdır.
10. Üzerinde görülebilecek büyüklükte ve her iki yüzünde "GERİ DÖNÜŞÜM" amblemi ve "DİKKAT GERİ DÖNÜŞÜM ATIK" ibaresi olmalıdır.
11. Yırtılmaya, delinmeye, patlamaya dayanıklı olmalıdır.
12. TSE Standartlarında olmalıdır
13. Tehlikeli Atık poşetleri 10'ar adetlik rulolar şeklinde olmalıdır.

Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıb.Sek.Hüseyin GEBEŞ

İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Ceylan ASLAN  
VHKİ



# SEYYAR MUAYENE LAMBASI (1 ADET) TEKNİK ŞARTNAMESİ

- Muayene lambası spiralli olmalıdır. Lambaya yukarı, aşağı, sağa, sola her yönde birçok pozisyon rahatlıkla verilebilmelidir.
- Muayene lambasının en az dört tekerlekli standı olmalıdır.
- Muayene lambası mobil taşıma sehпасına takılıp çıkarılabilir özellikte olmalıdır.
- Muayene lambasının başlığı 100 mm olmalıdır. (+/-%5)
- Muayene lambası kendi eksenini etrafında en az 135° açı ile dönebilmelidir.
- Muayene lambasının spiral kolu 150° aşağı-yukarı açı yapabilmelidir.
- Muayene lambasının standı ile beraber toplam uzunluğu en az 1700 mm olmalıdır.
- Muayene lambası 18W'lık (6 adet 3W) led ampül ile çalışmalıdır.
- Muayene lambası led ampüllerinin çalışma ömrü en az 50.000 saat olmalıdır.
- Muayene lambasının renk sıcaklığı 6500 Kelvin (+/- 250) olmalıdır.
- Muayene lambasının renk dağılım indeksi en az 70 CRI (± %5) olmalıdır.
- Muayene lambası başlık bölümü ABS plastik malzemeden imal edilmiş olmalıdır.
- Muayene lambasının açma kapama düğmesi lamba başlığı üzerinde yer almalıdır. Ayrıca düğme üzerinde lambanın karanlık ortamlarda rahatlıkla kullanılabilmesini sağlayan aydınlatma bulunmalıdır.
- Lamba güç besleme ünitesi akım kontrolü olmalı bu sayede uzun süreli kullanımlarda ledlerin ısınması önenebilmelidir.
- Aydınlatma başlığı ısınma sıcaklığı 85°C'yi geçmemelidir.
- Lambanın enerji kablosu en az 3 metre olmalıdır.
- Muayene lambası imalat ve montaj hatalarına karşı 2 (iki) yıl garantili olmalıdır.

Dt. Turan SAYDAM  
İlçe Sağlık Müdürü

Tıb.Sek.Hüseyin GEBEŞ

İlyas DAĞ  
Sosyal Çalışmacı

Cevat ASLAN  
VHKİ