

TEKLİF İSTEME FORMU

27/03/2025

İlan No : 2025-03-1277
İstem No : 79875
Alım No :
Talep Eden Birim : İdari Bölümler / Tıbbi Görüntüleme Hizmetleri Koordinatörlüğü
Konu : SARF MALZEME ALIMI

Talep Edilen Hasta :

Son Teslim Tarihi & Saat : 04/04/2025 17:00:00

S.No	Malzeme Açıklaması	Miktar	Birim	Birim Fiyat	Toplam Tutar	Marka	UBB kodu	Tesl. Süresi (Gün)
1	KAFA KORUMA KEPİ, RADYASYONDAN KORUYUCU	4	Adet					
2	KURŞUN SET, (ETEK YELEK TİPİ KURŞUN KORUYUCU VE TİROİD KORUYUCU) RADYASYONDAN KORUYUCU	16	Adet					
3	KURŞUN SET, (KURŞUN ÖNLÜK VE TİROİD KORUYUCU) RADYASYONDAN KORUYUCU	16	Adet					

Mersin Üniversitesi Hastanesince aşağıda cins,miktar ve özellikleri belirtilen malzemelerin satın alınmasına ihtiyaç duyulmuştur. Proforma faturanın aşağıdaki şartlara göre düzenlenerek Satınalma Birimine gönderilmesini rica ederim.

- 1-Tekliflerin yazılı olması,
- 2-İhale dökümanının tamamen okunup kabul edildiğinin belirtilmesi,
- 3-Teklif verilen malzemelerin kdv hariç birim fiyatları, kdv hariç toplam tutarları, marka ve teslim süreleri, T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı ürünler için barkod numarası, kapsam dışı ürünler için kapsam dışı olduğunun belirtilmesi/ yazılması,
- 4-TL (Türk Lirası) olarak fiyat verilir,birim fiyatlarının rakamla ve/veya yazıyla yazılması,
- 5-Üzerinde kazıntı,silinti,düzeltilme bulunmaması,
- 6-Ad,Soyad veya ticaret unvanı yazılmak suretiyle yetkili kişilerce imzalanmış olması,
- 7-Teklif verilmeyecekse faks veya mail yoluyla cevap verilmesi,
- 8- Malzemeler ilgili firma yetkilisince depoya teslim edilecektir. Kurum bilgisi ve izni dışında kargo ile yapılan malzeme,fatura,irsaliye teslimatları kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 9- Teklif verilen malzemelerin, idarenin kesin siparişine müteakip teslim sürelerinin teklif mektubunda bildirilmesi zorunludur.Teslim süresi ve opsiyon süresi bildirilmeyen teklifler kesinlikle kabul edilmeyecektir.
- 10-Teklif edilen kalemlerden tıbbi cihaz kapsamında olan ürünler için T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtlı olmalı ve bu kayıt bildirim işlemlerini eksiksiz olarak tamamlamış olmalıdır.
- 11-Geri ödeme kapsamında olan ürünlerin T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne ve T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını yapmış ve tamamlamış olmalıdırlar
- 12-T.C. İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu Ürün Takip Sistemi 'ne (ÜTS) kayıtsız , Sağlık Bakanlığı tarafından onaylı olmayan, T.C Sosyal Güvenlik Kurumu medula sistemine kayıtlarını tam olarak yapmamış olan kalem/kalemlere ait teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır

Önemli : Yukarıda sayılan maddelerde belirtilen şartlara uygun olarak verilmeyen teklifler değerlendirmeye alınmayacaktır.

İrtibat TLF: 0324 241 00 00 - 22570-22593-22598

Mail adresi: hastanesatinalma@mersin.edu.tr

Fiyat opsiyonu en az 45 gün olacaktır.

NOT : İlanlarımız” <https://hastane.mersin.edu.tr/tr/kurumsal-satin-alma-ilanlari/>” adresinde yayımlanmaktadır.

Bünyamin GÜLTEKİN
HASTANE MÜDÜR YRD.

16

506860

**KURŞUN SET (ETEK YELEK TİPİ KURŞUN KORUYUCU VE TİROİD KORUYUCU), RADYASYONDAN KORUYUCU
TEKNİK ŞARTNAMESİ**

- 1- KURŞUN ÖNLÜK RADYASYONA KARŞI ÖN TARAFTA 0,50 MM Pb VE ARKA TARAFTA 0,25 MM Pb KURŞUN EŞDEĞERLİKTE KORUMA SAĞLAMALIDIR.
- 2- ÖNLÜKLER ETEK VE YELEK ŞEKLİNDE İKİ PARÇALI OLMALIDIR. ÜST ÜSTE GELEN KISIMLAR ÖNDE VELCRO SİSTEMİ İLE YAPIŞTIRILMALIDIR. ÖNLÜĞÜN KULLANIMI KOLAY OLMASI İÇİN ETEK KISMINDA BELDEN KAYMAYI ENGELLEYİCİ BEL DESTEĞİ VERECEK ŞEKİLDE TASARLANMIŞ VEDİFO SİSTEM MEVCUT OLMALIDIR. İSTENİLMESİ HALİNDE YELEK ÜZERİNE BEL DESTEK KEMERİ BULUNDURULMALIDIR. ETEK ÜZERİNDE YAN CEP BULUNMALIDIR.
- 3- KURŞUN ÖNLÜĞÜN ERGONOMİK KULLANIMI VE UZUN ÖMÜR AÇISINDAN ÖNLÜĞÜN İÇ KUMAŞ KAPLAMASI VE KUMAS RENGİ İLE DIŞ KUMAS KAPLAMASI VE RENGİ FARKLI OLMALIDIR. KURŞUN ÖNLÜĞÜN GÜVENLİK STANDARTLARI GEREĞİ ÖN YÜZÜNDE DOZİMETRE CEBİ OLMALIDIR. KURUMUN VE KULLANICININ TALEBİ ÜZERİNE ÖNLÜĞÜN İÇ KISMINDA DOZİMETRE CEBİ OLMALIDIR.
- 4- KURŞUN KORUYUCU EKİPMAN; HAFİF, HOMOJEN, İNCE VE ESNEKLİĞİN SAĞLANMASI İÇİN ÇOK KATLI OLMALIDIR.
- 5- ÖNLÜĞÜN EBATLARI KULLANICILAR TARAFINDAN SEÇİLMELİ VE KULLANICILARIN VUCUTLARINA UYGUN OLMALIDIR. BU DOĞRULTUDA ÜRÜN SAĞLAYICI FİRMA XS – S –M-L-XL-XXL-XXXL BEDENLERİNDE ÜRÜN TEDARİĞİ SAĞLAMALIDIR.
- 6- ÖNLÜK ETİKETİNDE ÜRETİCİ FİRMA BİLGİLERİ, SATICI FİRMA BİLGİLERİ, BEDEN BİLGİLERİ, ÜRETİM TARİHİ, LOT NUMARASI, BARKOD NUMARASI ONAYLANMIŞ KURULUŞ NUMARASI 2016/425 EU REVİZYONUNA UYGUN ŞEKİLDE (CE0120) BULUNMALIDIR.
- 7- KORUYUCU MATERYALE İLİŞKİN HAMMADDE ÜRETİCİ FİRMANIN TEST RAPORU OLMALIDIR. KURŞUN ÖNLÜĞÜ ÜREten FİRMANIN ÜRÜNLERİN TESTİNE İLİŞKİN TEST RAPORU SUNMALIDIR BUNUNLA BİRLİKTE KORUYUCU HAMMADDEYE İLİŞKİN DE HAMMADDE ÜRETİCİSİNDEN ALINMIŞ TEST RAPORU SUNULMALIDIR.
- 8- İTHAL GELEN ÜRÜNLERDE ALINACAK OLAN ÜRÜNLERİN SAHTE ÜRETİMİN ENGELLENMESİ, YURTDIŞINDA BAYİLİK ALINIP SONRA BURADA ÜRETİLEREK İTHAL OLARAK GÖSTERİLMEME ÇALIŞILAN, ALMAN MALI VEYA BAŞKA ÜLKE MALI GİBİ GÖSTERİLEREK TÜRKİYEDE KAÇAK YOLLARLA ÜRETİLEN VE BAŞKA İSİMLERDE SATILAN ÜRÜNLERİN ENGELLENMESİ İÇİN İTHAL ÜRÜN VERİLECEKSE ALIMA İLİŞKİN İTHALAT BEYANNAMESİ SUNULMALIDIR. İTHALAT BEYANNAMESİNİN İTHAL TARİHİ İLE İTHALATI YAPILAN ÜRÜNÜN SATIŞ TARİHİ ARASINDA KABUL EDİLEBİLİR BİR SÜRE OLMALIDIR.
- 9- KURŞUN ÖNLÜKLERDE RENK SEÇENEĞİ OLMALIDIR. KULLANICI TALEP HALİNDE RENK SEÇENEKLERİ DOĞRULTUSUNDA RENK SEÇEBİLMELİDİR. KURŞUN ÖNLÜKLERE İLİŞKİN KUMAŞ SEÇENEĞİ OLMALIDIR. KULLANICI, TALEBİ DOĞRULTUSUNDA ÜRÜNÜ OXFORT, POLİÜRAN PU, HİDROFOBİK, ANTİBAKTERİYEL İSTEYEBİLMELİDİR. ÜRÜNÜN ÜRETİMİNDE KULLANILAN KUMAŞLA İLGİLİ TEKNİK BELGE SUNULMASI GEREKMEKTEDİR.

Sağlık Bakanlığı
Melda KAYA



Prof. Dr. Zeynep Pınar KÖK
Lisans Üstü Lisans Hıvatanat
Mühür Tipi
No. Tes. No.: 77923

- 10- X RAY KORUYUCU KURŞUN ÖNLÜĞÜNÜN KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM YÖNETMELİĞİ (01 MAYIS 2019 TARİHLİ VE 30761 SAYILI RESMİ GAZETE, YENİ REGÜLASYON (AB) 2016/425 X KİŞİSEL KORUYUCU YÖNETMENLİĞİNE GÖRE ÜRETİLMİŞ VE BELGELENDİRİLMİŞ OLMALIDIR. KORUYUCU ÖNLÜKLERE İLİŞİKNE ONAYLANMIŞ KURULUŞTAN ALINMIŞ MODÜL C2 VE MODÜL B BELGESİ TESLİMAT ÖNCESİ KURUMA SUNULMALIDIR. KURUMUN BELGELENDİRME FİRMASINA SORGULAMA HAKKI OLDUĞUNU BELGEYİ SUNAN FİRMANIN BİLMESİ VE SONUÇLARINI KABUL ETMESİ GEREKMEKTEDİR.
- 11- ÜRÜNLERE İLİŞKİN ESKİ STANDARTLAR DOĞRULTUSUNAD ARTICLE 11 A ARTICLE 11 B BELGESİ SUNULMAMALIDIR. BU BELGELER GEÇERLİLİĞİNİ KAYBETMİŞ OLUP, YENİ REVİZYONA GÖRE BELGELENDİRİLMİŞ ÜRÜNLERİN SATIŞI İÇİN BELGELER SUNULMALIDIR.
- 12- ÜRÜNÜN ÜRETİMİNE AİT TAEK ONAY VE TEST RAPORLARI OLMALIDIR. BUNU İSTENİLDİĞİNDE SUNULMALIDIR. ÜRÜNÜN EN AZ %98 KORUYUCULUĞU GÖSTEREN RAPOR ÜRÜNLE BİRLİKTE SUNULMALIDIR.
- 13- ÜRÜNE İLİŞKİN ÜRETİM KOŞULLARI ISO 9001:2015 STANDARTLARINDA OLMALIDIR VE BU STANDARTLARDA OLDUĞUNA İLİŞKİN BELGE SUNULMALIDIR.
- 14- ÜRÜNÜN ÜRETİMİNE İLİŞKİN AKREDİTE OLMUŞ KURUMDAN ULUSLARARASI GEÇERLİLİĞİ OLAN RADYASYON KORUYUCU ÜRÜNLERİN ÜRETİMİNE İLİŞKİN ISO 45001: 2018 BELGESİ OLMALIDIR.
- 15- SATICI FİRMA ÜRÜNLERE İLİŞKİN KURUMUN İSTEMESİ HALİNDE DAHA ÖNCE YAPTIĞI İŞLERE İLİŞKİN İŞ DENEYİM BELGESİ VEYA REFERANS SUNMALIDIR.
- 16- KULLANIMI KOLAY VÜCUDU SARAN ÖZELLİKTE OLMALIDIR. ÖNLÜĞÜN RAHAT ASILMASI İÇİN ÜZERİNDE ASKILARI MEVCUT OLMALIDIR.
- 17- KULLANILAN KUMAŞ SU GEÇİRMEZ UZUN SÜRELİ KULLANIM VE HİJYEN AÇISINDAN KOLAY SİLİNEBİLEN BİR YAPIYA SAHİP OLMALIDIR. ÖNLÜĞÜN BİYELERİ SU GEÇİRMEZ ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
- 18- HER BİR TAKIM İÇİN 0,50 MM PB EŞDEĞERLİKTE KORUMA SAĞLAYACAK TİROİD KORUYUCU VERİLMELİDİR.
- 19- KORUYUCU EKİPMAN ÜZERİNE ÖRME (YAZI YAZMA VE NAKİŞ) SİSTEMİ İLE HASTANEMİZİN BELİRTTİĞİ ETİKETLER İŞLENMELİDİR.
- 20- HASTANEMİZİN DÜZENİ VE KULLANIM ÖMRÜ AÇISINDAN ÖNLÜĞÜN GEÇİRGENLİK TESTLERİ YAPILDIKTAN SONRA ÖNLÜK KUMAŞININ YIPRANMASINA KARŞI FİRMA 1 KERELİK ÖNLÜĞÜN KAP DEĞİŞİMİNİ SAĞLAYACAĞINI TAHHAHHÜT ETMELİDİR.
- 21- HASTANEMİZİN TIBBİ GÖRÜNTÜLEME KOORDİNATÖRLÜĞÜNDEN UYGUNLUK ALINMALIDIR.
- 22- KURŞUN ÖNLÜKLERİN ÜRETİM HATALARINA KARŞI ÜRETİCİ FİRMA 2 (İKİ) YIL GARANTİ VERMELİDİR.

Sağlık Fizikçisi
Melika KAYA
Melika KAYA
Sağlık Fizikçisi

Prof. Dr. Zehra Pinar Kaya
Karsin Üni. Tıp Fakültesi
Nükleer Tıp
2023

716

KURŞUN SET (KURŞUN ÖNLÜK VE TROİD KORUYUCU), RADYASYONDAN KORUYUCU TEKNİK ŞARTNAMESİ

42273

- 1- KURŞUN ÖNLÜK RADYASYONA KARŞI ÖN TARAFTA 0,50 mm Pb ve ARKA TARAFTA 0,25 mm Pb KURŞUN EŞDEĞERLİKTE KORUMA SAĞLAMALIDIR.
- 2- ÖNLÜKLER TAM KORUMA MODEL OLMALIDIR. ÜST ÜSTE GELEN KISIMLAR ÖNDE VELCRO SİSTEMİ İLE YAPIŞTIRILMALIDIR. ÖNLÜĞÜN KULLANIMI KOLAY OLMASI İÇİN BEL DESTEK KEMERİ ÖNLÜK ÜZERİNDE BULUNMALIDIR. ÖNLÜK ÜZERİNDE YAN CEP BULUNMALIDIR.
- 3- KURŞUN ÖNLÜĞÜN ERGONOMİK KULLANIMI VE UZUN ÖMÜR AÇISINDAN ÖNLÜĞÜN İÇ KUMAŞ KAPLAMASI VE KUMAS RENGİ İLE DIŞ KUMAŞ KAPLAMASI VE RENGİ FARKLI OLMALIDIR. KURŞUN ÖNLÜĞÜN GÜVENLİK STANDARTLARI GEREĞİ ÖN YÜZÜNDE DOZİMETRE CEBİ OLMALIDIR. KURUMUN VE KULLANICININ TALEBİ ÜZERİNE ÖNLÜĞÜN İÇ KISMINDA DOZİMETRE CEBİ OLMALIDIR.
- 4- KURŞUN ÖNLÜK HAFİF, HOMOJEN, İNCE VE ESNEKLİĞİN SAĞLANMASI İÇİN ÇOK KATLI OLMALIDIR.
- 5- OMUZ ALTLARINDA KULLANIM KONFORU İÇİN DESTEK PEDLERİ OLMALIDIR.
- 6- ÖNLÜĞÜN EBATLARI KULLANICILAR TARAFINDAN SEÇİLMELİ VE KULLANICILARIN VUCUTLARINA UYGUN OLMALIDIR. BU DOĞRULTUDA ÜRÜN SAĞLAYICI FİRMA XS – S –M-L-XL-XXL-XXXL BEDENLERİNDE ÜRÜN TEDARİĞİ SAĞLAMALIDIR.
- 7- ÖNLÜK ETİKETİNDE ÜRETİCİ FİRMA BİLGİLERİ, SATICI FİRMA BİLGİLERİ, BEDEN BİLGİLERİ, ÜRETİM TARİHİ, LOT NUMARASI, BARKOD NUMARASI ONAYLANMIŞ KURULUŞ NUMARASI 2016/425 EU REVİZYONUNA UYGUN ŞEKİLDE (CE0120) BULUNMALIDIR.
- 8- KORUYUCU MATERYALE İLİŞKİN HAMMADDE ÜRETİCİ FİRMANIN TEST RAPORU OLMALIDIR. KURŞUN ÖNLÜĞÜ ÜRETEK FİRMANIN ÜRÜNLERİN TESTİNE İLİŞKİN TEST RAPORU SUNMALIDIR BUNUNLA BİRLİKTE KORUYUCU HAMMADDEYE İLİŞKİN DE HAMMADDE ÜRETİCİSİNDEN ALINMIŞ TEST RAPORU SUNULMALIDIR.
- 9- İTHAL GELEN ÜRÜNLERDE ALINACAK OLAN ÜRÜNLERİN SAHTE ÜRETİMİN ENGELLENMESİ, YURTDIŞINDA BAYİLİK ALINIP SONRA BURADA ÜRETİLEREK İTHAL OLARAK GÖSTERİLMEME ÇALIŞILAN, ALMAN MALI VEYA BAŞKA ÜLKE MALI GİBİ GÖSTERİLEREK TÜRKİYEDE KAÇAK YOLLARLA ÜRETİLEN VE BAŞKA İSİMLERDE SATILAN ÜRÜNLERİN ENGELLENMESİ İÇİN İTHAL ÜRÜN VERİLECEKSE ALIMA İLİŞKİN İTHALAT BEYANNAMESİ SUNULMALIDIR. İTHALAT BEYANNAMESİNİN İTHAL TARİHİ İLE İTHALATI YAPILAN ÜRÜNÜN SATIŞ TARİHİ ARASINDA KABUL EDİLEBİLİR BİR SÜRE OLMALIDIR.
- 10- KURŞUN ÖNLÜKLERDE RENK SEÇENEĞİ OLMALIDIR. KULLANICI TALEP HALİNDE RENK SEÇENEKLERİ DOĞRULTUSUNDA RENK SEÇEBİLMELİDİR. KURŞUN ÖNLÜKLERE İLİŞKİN KUMAŞ SEÇENEĞİ OLMALIDIR. KULLANICI, TALEBİ DOĞRULTUSUNDA ÜRÜNÜ OXFORT, POLİÜRAN PU, HİDROFOBİK, ANTİBAKTERİYEL İSTEYEBİLMELİDİR. ÜRÜNÜN ÜRETİMİNDE KULLANILAN KUMAŞLA İLGİLİ TEKNİK BELGE SUNULMASI GEREKMEKTEDİR.

Sağlık Fizikçisi
Melda Kaya
Sağlık Fizikçisi

Prof. Dr. Zehra Pınar Koc
Mardin Üni. Sağık Fak. Hıvabane
Mühürler Tip
11.11.2024

- 11- X RAY KORUYUCU KURŞUN ÖNLÜĞÜNÜN KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM YÖNETMELİĞİ (01 MAYIS 2019 TARİHLİ VE 30761 SAYILI RESMİ GAZETE, YENİ REGÜLASYON (AB) 2016/425 X KİŞİSEL KORUYUCU YÖNETMENLİĞİNE GÖRE ÜRETİLMİŞ VE BELGELENDİRİLMİŞ OLMALIDIR. KORUYUCU ÖNLÜKLERE İLİŞKİN ONAYLANMIŞ KURULUŞTAN ALINMIŞ MODÜL C2 VE MODÜL B BELGESİ TESLİMAT ÖNCESİ KURUMA SUNULMALIDIR. KURUMUN BELGELENDİRME FİRMASINA SORGULAMA HAKKI OLDUĞUNU BELGEYİ SUNAN FİRMANIN BİLMESİ VE SONUÇLARINI KABUL ETMESİ GEREKMEKTEDİR.
- 12- ÜRÜNLERE İLİŞKİN ESKİ STANDARTLAR DOĞRULTUSUNAD ARTİCEL 11 A ARTİCEL 11 B BELGESİ SUNULMAMALIDIR. BU BELGELER GEÇERLİLİĞİNİ KAYBETMİŞ OLUP, YENİ REVİZYONA GÖRE BELGELENDİRİLMİŞ ÜRÜNLERİN SATIŞI İÇİN BELGELER SUNULMALIDIR.
- 13- ÜRÜNÜN ÜRETİMİNE AİT TAEK ONAY VE TEST RAPORLARI OLMALIDIR. BUNU İSTENİLDİĞİNDE SUNMALIDIR.
- 14- ÜRÜNE İLİŞKİN ÜRETİM KOŞULLARI ISO 9001:2015 STANDARTLARINDA OLMALIDIR VE BU STANDARTLARDA OLDUĞUNA İLİŞKİN BELGE SUNMALIDIR.
- 15- ÜRÜNÜN ÜRETİMİNE İLİŞKİN AKREDİTE OLMUŞ KURUMDAN ULUSLARARASI GEÇERLİLİĞİ OLAN RADYASYON KORUYUCU ÜRÜNLERİN ÜRETİMİNE İLİŞKİN ISO 45001:2018 BELGESİ OLMALIDIR.
- 16- SATICI FİRMA ÜRÜNLERE İLİŞKİN KURUMUN İSTEMESİ HALİNDE DAHA ÖNCE YAPTIĞI İŞLERE İLİŞKİN İŞ DENEYİM BELGESİ VEYA REFERANS SUNMALIDIR.
- 17- KULLANIMI KOLAY VÜCUDU SARAN ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
- 18- KULLANILAN KUMAŞ SU GEÇİRMEZ, LEKE TUTMAZ, UZUN SÜRELİ KULLANIM VE HİJYEN AÇISINDAN KOLAY SİLİNEBİLEN BİR YAPIYA SAHİP OLMALIDIR. ÖNLÜĞÜN BİYELERİ SU GEÇİRMEZ ÖZELLİKTE OLMALIDIR.
- 19- HER BİR TAKIM İÇİN 0.50 MM PB EŞDEĞERLİKTE KORUMA SAĞLAYACAK TİROİD KORUYUCU VERİLMELİDİR.
- 20- KORUYUCU EKİPMAN ÜZERİNE ÖRME(YAZI YAZMA VE NAKIŞ) SİSTEMİ İLE HASTANEMİZİN BELİRTTİĞİ ETİKETLER İŞLENMELİDİR.
- 21- HASTANEMİZİN DÜZENİ VE KULLANIM ÖMRÜ AÇISINDAN ÖNLÜĞÜN GEÇİRGENLİK TESTLERİ YAPILDIKTAN SONRA ÖNLÜK KUMAŞININ YIPRANMASINA KARŞI FİRMA 1 KERELİK ÖNLÜĞÜN KAP DEĞİŞİMİNİ SAĞLAYACAĞINI TAHHAHHÜT ETMELİDİR.
- 22- HASTANEMİZİN TIBBİ GÖRÜNTÜLEME KOORDİNATÖRLÜĞÜNDEN UYGUNLUK ALINMALIDIR.
- 23- KURŞUN ÖNLÜKLERİN ÜRETİM HATALARINA KARŞI ÜRETİCİ FİRMA 2 (İKİ) YIL GARANTİ VERMELİDİR.

Sağlık Fizikçisi

Melda KAYA

Melda KAYA
Sağlık Fizikçisi

Prof. Dr. Zehra Aınar KÖK
Mersin Üniversitesi Hırvatane
Nükleer Tıp

KAFA KORUYUCU TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. KAFA KORUYUCU 0,25 MM PB KURŞUNA EŞ DEĞER MATERYALDEN ÜRETİLMİŞ OLMALIDIR.
2. KORUYUCU KURŞUN MATERYAL HAFİF, HOMOJEN, İNCE VE ESNEKLİĞİN SAĞLANMASI AMACI İLE ÇOK KATLI OLMALIDIR.
3. KAFA KORUYUCU YAPIMINDA ESNEK OLMAYAN TEK KATLI KORUYUCU MATERYAL KULLANILMAMIŞ OLMALIDIR.
4. YÜKSEK RADYASYON ORTAMLARINDA ÇALIŞANLARIN KAFATASI VE KAFA İÇİ YAPILARINI KORUMALARI İÇİN YETERLİ KORUMA ORANINI SAĞLAMALI VE UYGUN TASARIMA SAHİP OLMALIDIR.
5. KULLANIMI RAHAT VE TERCİHEN İP YADA LASTİKLİ OLMALIDIR.
6. KULLANILAN KUMAŞ SU GEÇİRMEZ UZUN SÜRELİ KULLANIM VE HİJYEN AÇISINDAN KOLAY SİLİNEBİLEN BİR YAPIYA SAHİP OLMALIDIR.
7. KAFA KORUYUCUNUN ERGONOMİK KULLANIMI VE UZUN ÖMÜR AÇISINDAN ÖNLÜĞÜN İÇ KUMAŞ KAPLAMASI VE KUMAS RENGİ İLE DIŞ KUMAŞ KAPLAMASI VE RENGİ FARKLI OLMALIDIR.
8. KORUYUCU MATERYALE İLİŞKİN HAMMADDE ÜRETİCİ FİRMANIN TEST RAPORU OLMALIDIR. KAFA KORUYUCU ÜRETEK FİRMANIN ÜRÜNLERİN TESTİNE İLİŞKİN TEST RAPORU SUNMALIDIR BUNUNLA BİRLİKTE KORUYUCU HAMMADDEYE İLİŞKİN DE HAMMADDE ÜRETİCİSİNDEN ALINMIŞ TEST RAPORU SUNULMALIDIR.
9. İTHAL GELEN ÜRÜNLERDE ALINACAK OLAN ÜRÜNLERİN SAHTE ÜRETİMİN ENGELLENMESİ, YURTDIŞINDA BAYİLİK ALINIP SONRA BURADA ÜRETİLEREK İTHAL OLARAK GÖSTERİLMEME ÇALIŞILAN, ALMAN MALI VEYA BAŞKA ÜLKE MALI GİBİ GÖSTERİLEREK TÜRKİYEDE KAÇAK YOLLARLA ÜRETİLEN VE BAŞKA İSİMLERDE SATILAN ÜRÜNLERİN ENGELLENMESİ İÇİN İTHAL ÜRÜN VERİLECEKSE ALIMA İLİŞKİN İTHALAT BEYANNAMESİ SUNULMALIDIR. İTHALAT BEYANNAMESİNİN İTHAL TARİHİ İLE İTHALATI YAPILAN ÜRÜNÜN SATIŞ TARİHİ ARASINDA KABUL EDİLEBİLİR BİR SÜRE OLMALIDIR.
10. KAFA KORUYUCULARDA RENK SEÇENEĞİ OLMALIDIR. KULLANICI TALEP HALİNDE RENK SEÇENEKLERİ DOĞRULTUSUNDA RENK SEÇEBİLMELİDİR. KAFA KORUYUCULARA KUMAŞ SEÇENEĞİ OLMALIDIR. KULLANICI, TALEBİ DOĞRULTUSUNDA ÜRÜNÜ OXFORT, POLİÜRAN PU , HİDROFOBİK, ANTİBAKTERİYEL İSTEYEBİLMELİDİR. ÜRÜNÜN ÜRETİMİNDE KULLANILAN KUMAŞLA İLGİLİ TEKNİK BELGE SUNULMASI GEREKMEKTEDİR.
11. KAFA KORUYUCULARA İLİŞKİN, KİŞİSEL KORUYUCU DONANIM YÖNETMELİĞİ (01 MAYIS 2019 TARİHLİ VE 30761 SAYILI RESMİ GAZETE, YENİ REGÜLASYON (AB) 2016/425 X KİŞİSEL KORUYUCU YÖNETMENLİĞİNE GÖRE ÜRETİLMİŞ VE BELGELENDİRİLMİŞ OLMALIDIR. KORUYUCU ÖNLÜKLERE İLİŞİKNE ONAYLANMIŞ KURULUŞTAN ALINMIŞ MODÜL C2 VE MODÜL B BELGESİ TESLİMAT ÖNCESİ KURUMA SUNULMALIDIR. KURUMUN BELGELENDİRME FİRMASINA SORGULAMA HAKKI OLDUĞUNU BELGEYİ SUNAN FİRMANIN BİLMESİ VE SONUÇLARINI KABUL ETMESİ GEREKMEKTEDİR.
12. ÜRÜNLERE İLİŞKİN ESKİ STANDARTLAR DOĞRULTUSUNAD ARTİCEL 11 A ARTİCLE 11 B BELGESİ SUNULMAMALIDIR. BU BELGELER GEÇERLİLİĞİNİ KAYBETMİŞ OLUP, YENİ REVİZYONA GÖRE BELGELENDİRİLMİŞ ÜRÜNLERİN SATIŞI İÇİN BELGELER SUNULMALIDIR.
13. ÜRÜNÜN ÜRETİMİNE AİT TAEK ONAY VE TEST RAPORLARI OLMALIDIR. BUNU İSTENİLDİĞİNDE SUNMALIDIR.
14. ÜRÜNE İLİŞKİN ÜRETİM KOŞULLARI İSO 9001:2015 STANDARTLARINDA OLMALIDIR VE BU STANDARTLARDA OLDUĞUNA İLİŞKİN BELGE SUNMALIDIR.
15. ÜRÜNÜN ÜRETİMİNE İLİŞKİN AKREDİTE OLMUŞ KURUMDAN ULUSLARARASI GEÇERLİLİĞİ OLAN RADYASYON KORUYUCU ÜRÜNLERİN ÜRETİMİNE İLİŞKİN İSO 45001:2018 BELGESİ OLMALIDIR.
16. SATICI FİRMA ÜRÜNLERE İLİŞKİN KURUMUN İSTEMESİ HALİNDE DAHA ÖNCE YAPTIĞI İŞLERE İLİŞKİN İŞ DENEYİM BELGESİ VEYA REFERANS SUNMALIDIR.
17. KAFA KORUYUCULARDA RENK TERCİHİ YAPILABİLMELİDİR.
18. SATICI FİRMANIN UBB KAYIT NUMARASI OLMALIDIR.

Melda KAYA
Sağlık Fizikçisi



Prof. Dr. Engin ALTINTAŞ
M.E.Ü.T.F. İç Hastalıkları A.D.
İç Hastalıkları ve Gastroenteroloji Uzm.
Dip. No: 19849 / 23417
Dip. Sicil No: 46195

Prof. Dr. İsmail BEZGİN
Res.
Gastroenteroloji Uzm.
Dip. No: 41341

19. ÜRÜN ETİKETİNDE ÜRETİCİ FİRMA BİLGİLERİ, SATICI FİRMA BİLGİLERİ, BEDEN BİLGİLERİ, ÜRETİM TARİHİ, LOT NUMARASI, BARKOD NUMARASI OLMALIDIR.
20. KURUM İSTEĞİ DOĞRULTUSUNDA FARKLI MODELLER SUNULMALIDIR.
21. KAFA KORUYUCUNUN 2(İKİ) YIL GARANTİSİ BULUNMALIDIR.

Prof.Dr.Engin ALTINTAŞ
M.E.Ü.T.F. İç Hastalıkları A.D.
İç Hastalıkları ve Gastroenteroloji Uzm.
Dip. No: 19349 / 23417
Dip. Sicil No: 46195

Prof.Dr.Engin BEZGİN
M.E.Ü.T.F. İç Hastalıkları A.D.
İç Hastalıkları ve Gastroenteroloji Uzm.
Dip. No: 41349