



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
MİHAK
TEKNIK DESTEK BİRİMİ

TEKNİK RAPOR

KOD	İM.F.019	YAY. TRH.	11.02.2016	REV. TRH.		REV. NO.		Sayfa 1 / 1
-----	----------	-----------	------------	-----------	--	----------	--	-------------

Aşağıda bilgileri bulunan cihaz / sistem / makinenin, tabloda belirtilen bakım / onarım / yedek parça teminine ihtiyaç vardır. Söz konusu ihtiyaç Kurumumuz teknik personeline değerlendirilmiş ve tespiti yapılmıştır. İlgili hizmetin Kurumumuz imkânlarıyla yapılması mümkün bulunmamaktadır.

TARİH	09/10/2020 - 239		
CİHAZ / SİSTEM / MAKİNE ADI	AKÜ TAKVİYE KABLOSU		
DEMİRBAŞ NO (Varsa)		SERİ NO (Varsa)	
KULLANIM YERİ	AFETLERDE SAĞLIK HİZMETLERİ BİRİMİ		
TESPİT EDİLEN TEKNİK DURUM	Afetlerde Sağlık Hizmetleri Biriminin 06.10.2020 tarih ve 41327 nolu iş emirlerinde beyan edildiği üzere Umke araçlarında kullanılmak üzere 4 takım akü şarj kablosu talep edilmektedir.		
GEREKLİ YEDEK PARÇA YA DA BAKIM MALZEMELERİ (Tespit Edilebilmişse)	ADI	MİKTARI	BİRİMİ
	AKÜ TAKVİYE KABLOSU	4	TAKIM

SONUÇ VE TALEP

Dış imkanlarla bakım / onarım / yedek parça temini gereklidir	X
Tamiri ekonomik olmadığından hurdaya ayrılması ve yenisinin alınması gereklidir	
Ekonomik ömrünü tamamladığından hurdaya ayrılması ve yenisinin alınması gereklidir	
Diğer: Ekteki şartname esaslarına göre	X

İMZA

Yüksel YAŞAR Makine Mühendisi Teknik Destek Birim Sorumlusu	Çetin BAYRAKÇI Elektrik Teknisyeni Bursa İl Sağlık Müdürlüğü	Hasan SATIK Elektrik Teknisyeni Bursa İl Sağlık Müdürlüğü
--	---	--



T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
BURSA
İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ

BURSA İL SAĞLIK MÜDÜRLÜĞÜ AKÜ TAKVİYE KABLOSU TEKNİK ŞARTNAMESİ

BURSA
İl Sağlık Müdürlüğü

KOD	İMİ.FR.003	YAY. TRH.	01.06.2016	REV. TRH.		REV. NO.		Sayfa 1 / 1
-----	------------	-----------	------------	-----------	--	----------	--	-------------

- 1-Kabloların uzunluğu en az 3 metre boyunda olacak.Bir tanesi kırmızı bir tanesi siyah renkte olacak.
- 2-İletken kablolar plastik izoleli ve % 100 bakırdan imal edilmiş olacak.
- 3-İletken kablolar en az 1200 amper akım çekmeye dayanıklı ve uygun kalınlıkta olacak.
- 4-İletken kabloların her iki ucunda en az 40 mm çene açık genişliği olan akü maşaları montajlı olacak.
- 5-Maşanın el ile tutulan bölgeleri plastik izoleli,kutup başlarına temas eden sıkıştırma yüzeyleri bakır uçlara sahip olacak.
- 6-Akü takviye kabloları piyasa teamülleri ambalajında olacak.
- 7-Akü takviye kabloları en az 1 (Bir) yıl garantili olacak.
- 8-Akü takviye kabloları Sağlık Müdürlüğü Yıldırım ek hizmet binasında bulunan depoya teslim edilecek.

ÜRÜNE AİT ÖRNEK RESİM



Çetin BAYRAKÇI
Elektrik Teknisyeni

Mak. Man.
Yüksel YAŞAR
Bursa Sağlık İl Müdürlüğü
Teknik Destek Birim Sorumlusu

Hasan SAĞIR
Elektrik Teknisyeni
Bursa İl Sağlık Müdürlüğü