

DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA /NO
TY.TL.01	01.01.2019	0	-	Sayfa 1 / 2

**1. AMAÇ:** Hastanenin su, elektrik, medikal gaz hizmetlerinin kesintisiz olarak verilmesi, kapasitelerinin belirlenmesi ve bu hizmetin temin edilmesi

**2. KAPSAM:** Hastanemiz tüm birimlerini kapsar.

### 3. KISALTMALAR

### 4. TANIMLAR

**5. SORUMLULAR:** Hastane Yönetimi, Teknik Hizmetler

### 6. FAALİYET AKIŞI

#### Hastane temiz su ihtiyacı;

- Hastanemizde su şehir şebekesinden sürekli sağlanmaktadır.
- Hastanemizde günlük su tüketimi günlük ortalama 20 Ton olmaktadır. Hastanemizde aktif olarak bulunan su deposu 45 Tonluk olup normal şartlarda hastanemiz ihtiyacını 2-3 gün karşılama kapasitesine sahiptir.
- Hastanede su kesintisi olması durumunda mevcut depo kullanılmak koşuluyla su kesintisi olması durumunda 2-3 günlük süreç içinde OSKİ 'den su temini mümkün olacaktır.
- Hastane için zaruri olmayan yerler geceleri tüm poliklinik katları kapatılarak bir miktar tasarruf yapmak mümkün olacaktır.

#### Hastane elektrik ihtiyacı;

- Hastane elektrik ihtiyacı öncelikle şehir şebekesinden kaynaklanmaktadır.
- Şehir şebekesinin olmadığı durumlarda jeneratör ile hastanenin tamamı beslenmektedir.
- Jeneratörlerde oluşabilecek bir arıza durumunda ise hastane 20-30 dk. Hastanenin hasta ve çalışan güvenliği açısından vazgeçilmez olan mahaller beslenmektedir.
- Hastanede mevcut jeneratörlerin ve ups hatlarının sürekli aktif tutulması için bakım hizmetleri alınmakta ve günlük kontroller yapılmaktadır.
- Hastanede mevcut kurulu sistem üzerinden "yedek bir hat oluşturularak" sistemi mümkün değildir. Ancak çok acil durum için hastane bahçesine oluşturulacak çadır hastane için iki adet hareketli (seyyar jeneratör) jeneratör temini uygun olacaktır.

#### Hastane Medikal gaz ihtiyacı;

- Hastanede medikal oksijen sistemi merkezi olarak likit ve tüp ile verilmektedir. Tüp sistemi yedekli tutulmaktadır.
- Acil bir durum için her zaman yedek oksijen temini mümkün olacaktır.
- Oksijenin bir bölümü hastane bünyesinde oksijen dönüştürme cihazı ile sağlanmaktadır.
- Hastanemizde 50' lik 15 adet, 10'luk 10 adet medikal oksijen tüpü hazır yedek olarak bulundurulmaktadır.
- Hastanede kullanılan azot protoksit (narkoz) ve karbondioksit gazları ise en az bir aylık kullanım dikkate alınarak mevcutta yedek tutulmaktadır.

DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA /NO
TY.TL.01	01.01.2019	0	-	Sayfa 2 / 2

- Kuru hava ise hastanemizde kompresörler aracılığı ile üretilmekte olup, sistem yedekli çalışmaktadır. Olağan üstü bir durumda kompresörlerin sürekli çalışmasını sağlanması yeterli olacaktır.

#### 7. İLGİLİ DÖKÜMANLAR

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN	ONAYLAYAN
BÖLÜM KALİTE SORUMLUSU	KALİTE YÖNETİM DİREKTÖRÜ	BAŞHEKİM