

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 64918

Döküm Tarihi : 01.02.2018

İstem Tarihi : 01.02.2018 00:00:00

Sayfa : 1

Açıklama : HASTANEMİZ C BLOK 1. KATTA BULUNAN NÜKLEER TIP BÖLÜMÜ

Bölüm Kodu : S034

Bölüm Adı : TEKNİK İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ

İstem Şartname Listesi

Malzeme Kodu	Malzeme Adı	Miktar	Birimi
J03-031790	GÜÇ KAYNAĞI (KESİNTİSİZ).	1.00	ADET
Şartname Kodu : 44711			

6 KVA ONLİNE KESİNTİSİZ GÜÇ KAYNAĞI TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Firmalar, teklif ile birlikte ürünün teknik detaylarını gösteren teknik broşürü de vereceklerdir.
2. KGK online çalışma prensibine sahip olacaktır.
3. KGK'nın çıkış dalgası şekli tam sinüs olacaktır.
4. Giriş gerilimi 190 VAC-250VAC, giriş frekansı 50 Hz, +/- % 5 olacaktır.
5. KGK'nın çıkışı bir faz AC 220 V olacaktır.
6. Çıkış güç faktörü en az 0.8 olmalıdır.
7. KGK %100 yükte çalışabilmelidir.
8. Verim tam yükte en az %87 olacaktır.
9. KGK'da arıza olması durumunda otomatik bypass ile kesintisiz yardımcı kaynağa yada şebekeye geçecektir.
10. KGK'da kullanılacak aküler tamamen kapalı, bakımsız ve gaz çıkartmayan ve şarj edilebilen (sürekli şarj altında kalmaya elverişli) tipte olmalıdır.
11. UPS giriş ve çıkışı kısa devrelere karşı korunmuş olmalıdır.
12. UPS'lerin ön panelinde ışıklı ve uyarı butonları bulunmalıdır.

Ali UÇAR
Elektronik Teknikeri

Erkan ÇETİN
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Başteknisyen Yrd.

T.C.
GAZİ ÜNİVERSİTESİ
Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi

İstem No : 64918

Döküm Tarihi : 01.02.2018

İstem Tarihi : 01.02.2018 00:00:00

Sayfa : 2

Açıklama : HASTANEMİZ C BLOK 1. KATTA BULUNAN NÜKLEER TIP BÖLÜMÜ

Bölüm Kodu : S034

Bölüm Adı : TEKNİK İŞLETME MÜDÜRLÜĞÜ

İstem Şartname Listesi

13. Sistem normal çalışıyorsa normal çalıştığını, normal çalışmıyorsa arıza durumunu bildiren ışıklı ve sesli ikaz sistemi bulunmalıdır.
14. UPS'lerde haberleşme için RS 232 veya USB portu bulunmalıdır.
15. UPS? in gürültü seviyesi 50 dBA? dan küçük olmalıdır.
16. UPS? lerin çalışma sıcaklık aralığı 0 ? 4 0 derece olmalıdır.
17. Üretici ve distribütör firmaların IEC62040-1 / IEC62040-2 standartlarına sahip olmalıdır.
18. Ürün en az iki yıl garantili olmalıdır.
19. Teklif edilen cihaz CE belgeli olmalıdır.
20. Yüklenici firma cihazı çalışır durumda teslim edecektir.

Ali UÇAR
Elektronik Teknikeri

Erkan ÇETİN
T.C. Gazi Üniversitesi
Gazi Hastanesi
Başteknisyen Yrd.