T.C.

SAĞLIK BAKANLIĞI TÜRKİYE KAMU HASTANELERİ KURUMU Ankara İli 3. Bölge Kamu Hastaneleri Birliği Genel Sekreterliği POLATLI DEVLET HASTANESİ

KESİNTİSİZ GÜÇ KAYNAĞI SİSTEMLERİ PERİYODİK BAKIM-ONARIM İŞİ

TEKNİK ŞARTNAMESİ

1. Bu şartname, Polatlı Duatepe Devlet Hastanesi ‘nde hizmet vermekte olan aşağıda marka ve kapasite bilgileri bulunan sistemlerin üç aylık dönemde bir defaya mahsus periyodik bakım ve onarım işini kapsamaktadır.
2. Sistem: Tescom CL3250 Kapasite: 250KVA (2 adet)
3. Sistem: Tescom DS3120 Kapasite: 120KVA
4. Sistem: Tescom DS3100 Kapasite: 100KVA
5. Sistem: Tescom DS380 Kapasite: 80KVA
6. Sistem : 80 KVA
7. Yüklenici firmanın sistemleri mutlaka yerinde görmesi gereklidir.
8. Yüklenici firma, bakım onarım çalışmalarını başlatmadan evvel kendi personeli, hastane çalışanları ve özellikle hastalar için alınması gereken güvenlik önlemlerini almalıdır.
9. Yüklenici firma, bakım onarım işi ile ilgili çalışmalarında gerekli olan alet edevatı beraberinde getirmeli, idareden her hangi bir alet edevat talebinde bulunmamalıdır.
10. Yüklenici firma, yüklenicinin görevlendirdiği personel nezaretinde bakım onarım işlerini yürütmelidir.
11. Yüklenici firma, yedi gün / yirmidört saat esasına göre hizmet vermeli, haberleşme isim ve telefonları idareye yazılı olarak bildirilmelidir.
12. Yüklenici firma, cihazlar ile ilgili uyarı ve önlemleri içeren yazıları ve 7/24 Firma iletişim numaralarını da cihazın bulunduğu yere aşmalıdır.
13. Yüklenici firma, mevcut arızalara, azami 4 saat içinde müdahale etmeli, takip eden 4 saatte arızayı gidermeli, arızanın giderilmesi için malzeme gereksinimi varsa teknik ayrıntılı şekilde rapor etmeli, malzemenin idare tarafından teminini müteakip, azami 8 saat içerisinde montajını gerçekleştirerek arızayı bertaraf etmelidir.
14. Bakım onarım işlerini yüklenecek firma, oluşması muhtemel arızalara karşı yapılması gereken işlemleri, arıza oluşmadan evvel raporlandırarak idareyi bilgilendirmelidir. Malzeme gereksinimi varsa ayrıntılı şekilde rapor etmeli, malzemenin idare tarafından teminini müteakip, montajını gerçekleştirerek arızayı bertaraf etmelidir. Uygun olmayan malzeme bulunması durumunda gerekçeli rapor sunmalıdır.
15. Kesintisiz Güç Kaynağı kabinlerinin iç ve dış temizliğinin yapılmalıdır.
16. Sistem giriş ve çıkış voltaj, frekans ve akım değerleri ölçülmelidir.
17. Gevşek akşamlar kontrol edilerek sıkılanmalıdır.
18. Fanların çalışır durumda olduğu kontrol edilmelidir.
19. Akü durumlarının kontrolü yapılmalıdır.
20. Sistemde alarm var ise nedeni araştırılmalı mümkün ise giderilmelidir.
21. Yapılan bakım ve onarımlarda, eğer elektrik kesintisi yapılması gerekiyor ise idarenin onayı alınmalıdır.
22. Yüklenici firma hatalarından ve ilgili yönetmeliklere uygun yapılmayan işlerden kaynaklanacak sorumluluk firmaya aittir.