


ULTRA SAF SU SİSTEMİ SARF MALZEMELERİ DEĞİŞİMİ VE BAKIM ŞARTNAMESİ

Nükleer Radyasyon Dedektörleri Uygulama ve Araştırma Merkezinde kurulu 18 Mohm dirence sahip de-iyonize su sisteminin yıllık bakım şartnamesidir. Teklif verecek firmalar aşağıdaki şartları sağlamalıdır.

1. Su yumuşatma cihazlarının reçinesinin ve iç takımlarının değişimi
2. Aktif Karbon filtrelerinin iç dolgu malzemesi (coconat bazlı) ve iç takımlarının değişimi
3. Çift kademeli R.O. cihazının membranlarının değişimi
4. EDİ cihazının kimyasal yıkamasının yapılması
5. Nükleer Greed mix bed reçinelerinin iç dolgu malzemelerinin değişimi
6. Honavia marka ultra viole cihazının Quartz camının değişimi
7. Starlight marka ultra viole cihazının Quartz camının değişimi
8. Loop hattının kimyasal yıkamasının yapılması
9. Ham su hattı borulamasının yenilenmesi
10. 12 adet 20" CHT DUO 1 mikron filtrenin tenini
11. 12 adet 20" CHT DUO 5 mikron filtrenin tenini
12. 12 Adet Loop hattı CHT DUO 1 mikron filtrenin değişimi
13. 12 Adet Loop hattı CHT DUO 5 mikron filtrenin değişimi
14. Torba filtrenin değişimi
15. De-iyonize su sistemleri kurulum/bakım konusunda en az beş yıl tecrübeye sahip
16. Bakım sonrası sistem faaliyete alındığında 18 Mohm su direnç değeri ölçülecektir. Bakım sürecinde oluşabilecek kirlilik vb durumların tamiri ve masraflarından hizmeti alan firma sorumludur.

Dr. Özt. Üyes  KALKAN