

YASKİ BİRLİK BAŞKANLIĞI
2017 YILI ÇALIŞMA PROGRAMI

1. TM1, TM2, TM3, TM4, TM5, TM6 terfi merkezleri hazne temizliğinin yapılması.
2. TM2, TM3, TM4 kuru hazne sızdırmazlığının yapılması.
3. Terfi Merkezleri ve Atıksu Arıtma Tesisinin peyzaj işlerinin yapılması.
4. TM6 deniz deşarj hattına otomatik kaba ızgaranın yapılması.
5. TM6 4 adet giriş penstok kapaklarının yükselen milli aktuatör montajı yapılması.
6. TM6 yedek deniz ve arıtma pompalarının hatta bağlanması.
7. TM2 ye basma hattına vana pompa terfi vanalarının sökülüp bakımlarının yapılabilmesi için kollektör üzerine vana montajı yapılması.
8. Terfi merkezleri basma hatlarına debimetre montajları.
9. Terfi merkezleri giriş sepet ızgaralarının ve kılavuzlarının bakımlarının yapılarak yenilenmesi.
10. TM2 pompalarının kılavuzlu ıslak tip pompa sistemine çevrilmesi.
11. Arıtma tesisi içerisinde geri devir haznesi teleskopik vanalara daha kolay ve hızlı açılıp kapanabilmesi için rediktörlü aktuatör montajının yapılması.
12. İş sağlığı ve iş güvenliği uzman firması ile anlaşma yapılması.
13. Proses sensörlerinin ve laboratuvar cihazlarının kalibrasyonu ve bakımlarının yapılması.
14. Proses blowerlarının oransal hava dozajına uyarlanması.
15. Laboratuvara sarf malzeme temin edilmesi.
16. İş sağlığı ve güvenliği eğitimlerinin verilmesi ve İSG için gerekli olan tedbirlerin alınması.
17. Tesis içi ihtiyaç duyulacak alet, yardımcı cihazlar, sarf malzemeleri, yedek parça, yağlar,
18. filtreler, mekanik salmastra, elektrikli ekipman, diğer cihazların ve ekipmanların alınması.
19. Yurt içi ve yurt dışı personel eğitimi, sertifikasyonu, konferans, seminer ve teknik konular ile ilgili faaliyetlere katılımın sağlanması.
20. İhtiyaç duyulan personel ve araçların temini için hizmet alımı yapılması.
21. Kum ayırıcı burgu sisteminin uzatılması.
22. Proses havuzu patlak diffüzörlerin ve halatlarının yenilenmesi.
23. Proses mikser saportlarının bakımlarının yapılması ve halatlarının yenilenmesi.
24. Proses ve çöktürme havuzlarının bakım ve onarımların yapılması.
25. Arıtma Tesisine uzaktan izlemeli kamera sisteminin kurulması.
26. Scada PLC sisteminin revizyonunun yapılması.
27. Giriş yapısı kum ayırıcı ünitesindeki lokal su kaçaklarının izolasyonlarının yapılması.

28. Tesis proses havuzları üzerine güneş enerjisi santrali kurulumu.
29. Markaya rüzgar enerjisi verim hesabı için proje başvuru talebinde bulunulması.
30. Derin Deniz deşarjı projesinin tamamlanması.
31. Çıkış suyundan sulama suyu temini için gerekli olan sistemlerin kurulumu.
32. Terfi merkezleri ve arıtma tesislerine koku giderici sistemlerin kurulumu.
33. Terfi merkezleri ve arıtma tesislerindeki vana ve çek valflerin kaldırılarak yerlerine bıçaklı vanaların montaj edilmesi.
34. Tesis ve terfi merkezleri kolektörlerinin, korkulukları ve diğer ekipmanların boya işlerinin yapılması.
35. Ekip ve ekipmanların bakım ve onarımlarının yapılması.
36. Terfi merkezleri ve arıtma tesisindeki el çıkırıklarının frenli tip emniyetli el ırgatları ile yenilenmesi.
37. Pompa bakım ve onarımları için gerekli olan mekanik salmasta, rulman, oring ve çeşitli ekipmanların temini.
38. Terfi merkezleri ve arıtma tesislerindeki pompaların bakım ve onarımlarının yapılması.
39. Birliğimize ait kamyonun bakım, muayene ve sigorta işlemlerinin yapılması.
40. Tesisi ve terfi merkezlerinin açık ve kapalı alanların haşerat ve mikroorganizmalara karşı ilaçlanması ve dezenfekte edilmesi.
41. Tesis ve terfi merkezi yürüyüş ızgaralarının bakımı ve yenilenmesi.
42. Abone tüketimlerinin ölçümü için el terminali, terminal yazılımı ve gerekli sarf malzemenin alımı.
43. Peyzaj düzenlemeleri için gerekli malzemelerin temini ve sulama sistemi yapılması.
44. Jeneratör ve hizmet araçları ile ilgili akaryakıt alımı.
45. Mobil iş takip sistemi yazılımı ve gerekli cihazların temini.
46. Jeneratörlerin bakım onarımı yapılması.
47. Proses için gerekli olan kimyasalların temini
48. Tesis ve terfi merkezindeki monray vinçlerin halatlarının yenilenmesi bakımlarının yapılması.
49. TM5 ızgaraların yenilenmesi uzaktan izlemeli scada sistemine dahil edilmesi.
50. İSG kapsamında gerekli olan kontrol ve bakımların yapılması.