

Bina Projeleri

TAEK Ankara Proton Hızlandırıcısı Tesisi



İşveren

Türkiye Atom Enerjisi Kurumu (TAEK)

İşin Süresi

06.10.2008 - 17.03.2012

Hizmetler

Proje kontrolü
Yapım aşamasında kontrollük ve danışmanlık hizmetleri

Teknik Bilgi

Türkiye Atom Enerjisi Kurumu (TAEK)'nabağlı Sarayköy Nükleer Araştırma ve Eğitim Merkezi'nde (SANAEM) gerçekleştirilecek Proton Hızlandırıcı Tesisinin her aşamada mimari, statik, mekanik, elektrik proje kontrolü gerçekleştirilecek, bina inşası ve altyapı çalışmalarını yapacak olan İnşaat firması tarafından gerçekleştirilecek faaliyetlerin planlanması, değerlendirilmesi, denetlenmesi, takibi, kontrolü ve onaylanması sırasında İdare tarafından ihtiyaç duyulan kontrolörlük ve danışmanlık hizmetleri sunulmuştur.

Yaklaşık 3000 m2 kapalı alana sahip yapı bodrum, zemin ve 1.kat olmak üzere 3 kattan oluşmaktadır.

Bodrum kat: Atık odası

Zemin kat: Siklotron Odası, Teknik Odalar, Araştırma odaları-laboratuvarlar, Ofis bölümü, Sevkiyat kısmı, Danışma ve ıslak hacimler

1. kat: Ofisler ve toplantı salonu

