

Enerjinin Güvencesi TEİAŞ

İSKİ, 2011 Yılı
Yatırım Projeleri

Çandarlı Limanı ve Or-Gi
Havaalanı Projeleri

Tema Park'ta İlk Adımlar
Atılıyor

RES Projeleri İçin Yarışma
Yapıldı

DUYAR

Proger Win, Inc. ve Dog The Ltd. Ltd. Ltd.
EXTENZO
Cabling System

ADO-PORTİSAN
İSKELE-KALIP-PREKAST

TEKNO

TEKNO İNŞAAT MÜHÜRÜ A.Ş.

detaş uygulama
proje AŞ

hatupen

PANAS

TST
ensaat

con-imex

ERKOM
ERKUT AKSİYON CEMALER KİRALAR SAN. VE TİC. A.Ş.

Toprak

delkomGRUP

ARCHISTANBUL

"2004 yılında tescil edilen Archistanbul, mimarlar Emine Aydın Özdöl ve Barış Özdöl tarafından yönetilen Mimarlar Mimarlık Ltd. Şti.'ne kayıtlı bir marka."

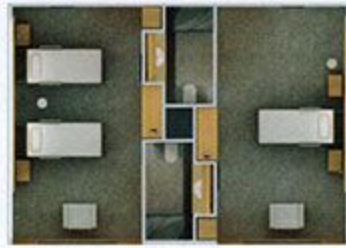
Kamu ve Özel sektördeki kurumsal müşterilerine yönelik danışmanlık, projelendirme, konsept geliştirme hizmetleri veren ekibin 400 yataklı Çanakkale Devlet Hastanesi, Tuzla Devlet Hastanesi ve İstanbul İl Sağlık Müdürlüğü Yönetim binası projeleri tamamlanma / ruhsat aşamasındadır.

338 yatak kapasiteli olarak planlanan yeni Taksim Eğitim ve Araştırma Hastanesi, 51.600 m² lik kapalı inşaat alanına ve 4.180 m² lik bina oturma alanına sahip bir projedir. Toplam 15 kattan oluşan bu yoğun şehir merkezi hastanesi, 4 otopark katı ile birlikte kendi bölgesindeki araç park yoğunluğuna da bir seviyeye kadar cevap vermektedir. Hastanenin programında, 40 poliklinik, 18 ameliyathane, 33 yoğun bakım ünitesi, 4 LDRP doğum salonu mevcuttur. İstanbul'un en yoğun insan ve araç trafiğini barındıran semti Beyoğlu'nda bulunması nedeniyle travma içerikli çok fazla hasta kabul eden önemli bir bölgededir.

Kongre Vadi'si'nin hemen yanıbaşında olarak Uluslararası Devlet yöneticilerine hizmet veren yegane hastane olması sebebiyle de ayrı bir lojistik önemi vardır.

Bu lojistikten kaynaklanan ihtiyacı karşılaması için hastanenin acil servisi 2100 m² olarak programlanmış ve 4 müdahale, 10 müşahade, 1 de ameliyathane ünitesine yer verilmiştir. Tüm hasta odaları aynı tip ve ebatlıdır. 5 m²'lik banyo bulunduran odaların her biri 32 şer m²'dir.

Proje, İstanbul - Beyoğlu Sıraselviler caddesi üzerindeki halihazır kullanımda olan 8 dönümlük arazisinde planlanmıştır. Tasarım sürecinde ele alınan en önemli problemlerden biri, mevcut hastane bina-



Proje Künyesi

Taksim Eğitim ve Araştırma Hastanesi Avan Mimari Projelerinin Hazırlanması İşi

Proje Yeri: Beyoğlu / İstanbul

İdare: T.C. Sağlık Bakanlığı İnşaat ve Onarım Daire Başkanlığı

Mimari Proje: ARCHISTANBUL

Tasarım Ekibi: Emine Aydın Özdöl, Elif Tuba Öz, Şebnem Çebi, Barış Özdöl

Proje Başlangıç Tarihi: 14.04.2009

Proje Teslim Tarihi: 30.06.2009

İşin m² Büyüklüğü: 51.600 m²

Yatırım Maliyeti: 98.000.000 TL

Yapı Türü: Betonarme



sının yeniden yapım süreci esnasında faaliyetinin kesintiye uğramaması olmuştur. Bu doğrultuda proje, mevcut hastane ana binasının, yeni kompleksin yapımından sonra yıkılmasına müsaade edecek şekilde planlanmıştır. Yeni hastane kompleksi hali hazırda hastanenin çalışmasını engellemeyecek bir biçimde onun etrafında projelendirilmiştir. Eski yapının yıkılmasıyla kazanılan alanda bir iç bahçe olması planlanmaktadır. Otopark ihtiyacı ise, hastanenin arka tarafına, trafiğin daha az yoğun olduğu bölgeye verilere 4 katta çözülmüş ve 564 araç için park alanı sağlanmıştır. Mevcut hastanenin problemleri ve eksiklerinden birisi de helikopter pistinin olmayıştıdır. Bir hastane için helikopter pisti özellikle doğal afet durumlarında hayati önem arzeder.

Taksim Eğitim ve Araştırma Hastanesi yetkililerinden de öğrenildiği üzere, 17 Ağustos depremi sonrasında, yaralıları acilen hastaneye ulaştırmak durumunda olan ambulanslar şehir trafiğinde zaman kaybetmemek için Kartal Devlet Hastanesi'ne bırakıp Gölcük'e geri dönmüş; Taksim İlk Yardım Hastanesi gibi travma üzerine tecrübeli bir hastane, helikopter pisti eksikliği yüzünden yaralılara yeterli yardımı yapamamıştır.