

# Şantiye

İnşaat Makina ve Mimarlık Dergisi Ocak 2019 Sayı: 367



**Ögünç BURDUR**  
Kaba İşler Şefi

## Folkart Incity, İzmir/Bornova'da PERI damgası

Bina geometrisinin simetrik olmaması, özellikle balkon hizalarının değişkenlikleri sebebiyle rüzgâr koruma panelleri çözümlerinde PERI firması yılların verdiği bilgi ve birikim neticesinde hızlı ve ekonomik çözümleriyle projemizde yer almıştır. Hem iş güvenliği hem de imalat süreçlerinin zorlu hava şartlarında devam edebilmesi açısından yüksek katlı yapıların inşaat süreçlerinde olmazsa olmazlarından olan rüzgâr koruma paneli çözümlerinde destek sunan PERI'ye teşekkürler...

**PERI**, şantiyeniz için en ekonomik çözümleri üretir

■ PERI plywood pazarında da bir numara

Bölge Müdürlükleri

İstanbul Tel: 0212 265 20 90 Faks: 265 30 97  
Ankara Tel: 0312 398 00 88 Faks: 398 00 85  
Antalya Tel: 0242 241 70 16 Faks: 241 70 88  
Bursa Tel: 0224 443 38 16 Faks: 443 38 17  
Gaziantep Tel: 0342 235 63 38 Faks: 235 63 40  
İzmir Tel: 0232 486 35 76 Faks: 486 35 98  
Samsun Tel: 0362 230 30 83 Faks: 230 30 84



Almatı Tel: 007 3272 93 00 66 Kazakistan  
Bakü Tel: +99 412 497 24 95 Azerbaycan  
Tiran Tel: 00355 482202845 Arnavutluk  
Türkmenistan Mobile: +99316 198 992

**PERI**

Peri Kalıp ve İskeleleri  
Akçaburgaz Mah.  
3069. Sokak No: 23  
3510 Esenyurt/İstanbul  
Tel : (0212) 886 74 00  
Faks : (0212) 886 74 15  
[www.peri.com.tr](http://www.peri.com.tr)

## Avcı Architects'ten dünyanın farklı coğrafyalarında global ölçekli projeler...

- *Sürdürülebilir mimarlığın Türkiye'deki öncüsü Avcı Architects, İstanbul, Londra ve Ljubljana'daki ofislerinde Avrupa'dan Afrika'ya ve Ortadoğu'ya kadar çok geniş bir coğrafyada mimari, iç mimari ve kentsel tasarım projelerine imza atıyor.*

İş hacminin yüzde 80'i uluslararası projelerden oluşan **Avcı Architects**, bir dünya markası olarak Türkiye'de ürettiği nitelikli projelerin yanı sıra global ölçekte de aktif şekilde üretim yapıyor ve dünyanın çok farklı coğrafyalarında çeşitli tipolojilerde projeler tasarlıyor. Portföyünde farklı ölçeklerde karma kullanım, eğitim, kentsel tasarım, otel, ofis ve ticari yapılar bulunan **Avcı Architects**'in son dönem işleri arasında Londra, Dakar, Cotonou ve Benin'de yer alan mimari, iç mimari ve kentsel tasarım projeleri bulunuyor.

Kongo'nun Brazzaville şehrinin kuzey girişinde, Kongo Nehri yamaçlarında tasarladığı Kintele Kongre Merkezi projesi dahilindeki Kintele Kongre Otelini ile dünyanın dört bir yanından



Selçuk AVCI

nitelikli mimari projelerin yarıştığı World Architecture Festival Awards'un "Tamamlanmış Otel ve Tatil Yapıları" kategorisinde finale kalan **Avcı Architects**, Afrika'daki üretimine, Senegal'in başkenti Dakar'da ürettiği Dakar Başkanlık Villaları ve Cotonou, Benin ile Niamey, Nijer'de iki adet otel tasarımına imza atarak devam ediyor. **Selçuk Avcı**, Nijer'in başkenti Niamey'de uygulaması devam eden otel tasarımında projenin bulunduğu alanda aynı zamanda Tunus Ulusal Üniversitesi, Nijer Federal Devlet Ofisleri, eski Başkanlık Sarayı, Nijer Ulusal Hastanesi ve daha birçok kurumsal binanın konumlandığını belirtiyor. Kurucu **Selçuk Avcı**'nın batıya doğru Nijer Nehri'nin manzaraları eşliğinde işleyeceğini ilet-





tiği Yeni Niamey Otel'i'nin, fonksiyonların birbirini tamamladığı, birbirine entegre edilmiş bir banket ve kongre oteli kompleksi olarak tasarlandığını ekliyor. Proje dahilinde 194 oda, bir banket salonu, çok sayıda konferans odası gibi fonksiyonlara yer veren **Avcı Architects**'e göre bu kompleksin toplam alanı yaklaşık 21.000 m<sup>2</sup>'yi aşkın olacak.

Global ölçekteki üretimlerine Gürcistan'da da devam eden **Avcı Architects**, başkent Tibilis'in Dirsi bölgesinde alanın gelişimine önayak olacak bir kentsel tasarım projesi gerçekleştiriyor. Kentsel tasarım projesi dahilinde karma kullanım ve konut projelerine odaklanan **Avcı Architects**'e göre proje gelişimine dair genel yaklaşım, farklı toplulukların dokuduğu zengin bir mekn yaratmak amacıyla piyasanın şartları ve





İhtiyaçlarına cevap veren bir karışım sağlamak üzerine... 3 aşamadan oluşan planlamada mekansal çeşitlilik ve derecelendirme, yapı blokları ve mimari elementlerle ayrıştırılmış kamusal, yarı kamusal ve özel alanlarla sağlanmış.

Suudi Arabistan'ın doğusunda hızlı gelişen şehirlerden biri olan Al Khobar'da da kentsel tasarım projesine imza atan **Avcı Architects**, bölgenin



iklim koşullarına uygun bir kentsel model yaratmanın yanı sıra eksikliği hissedilen toplumsallık bilincinin gelişmesine katkıda bulunacak bir planlama kurgulamış. Hızla gelişen kentlerin ilham alacak bir kent dokusuna neredeyse sahip olamamalarından dolayı çoğu alanda dokunun parseller boyunca maksimum alan sağlayacak şekilde kurgulandığını belirten **Avcı Architects** kurucusu, bu projede bu gelişim modelini sorgulayarak sadece iklim koşullarına uygun bir kentsel model tasarlamaktan öte toplumsallık bilincini yaratacak bir model önermiş.

