



Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülleri verildi

Türk Yapısal Çelik Derneği
(**TUCSA**) tarafından düzen-
lenen **15. Yapısal Çelik
Günü'nde Ulusal Çelik
Yapı Tasarım Ödülleri de
sahiplerini buldu.**

Ödül için 11 proje başvuru-
da bulundu ve tamamının
şartnamede belirtilen katılım
koşullarına uygun olduğu
tespit edildi. Şartnamede belirtilen
"projede aranan niteliklere" uygunluk dü-
zeyi açısından yapılan değerlendirmede,
Ulusal Çelik Yapı Tasarım Ödülü
3 projeye birden verildi:
- İzmir Adnan Menderes Havalimanı İç
Hatlar Terminali - Kayalar Kimya Yönetim
ve Ar-Ge Merkezi Binası - Priştina Ulus-
lararası Havalimanı Yeni Yolcu Terminali.

Jüri kriterleri

Jüri değerlendirmesinde çelik malzeme-
nin ve teknolojisinin özellikleri ile mimari
tasarımın genel amaçları açısından
uyumluluğu, özgünlük düzeyi, mimari
çözümlerin gerek taşıyıcı sistemin, ge-
rekse diğer alt sistemleri ile uyumluluğu
ve onları geliştirici niteliğini dikkate aldı.
Jüri ayrıca yapının algılanmasında çelik
konstrüksiyon özelliklerinin abartısız
okunabilirliğinin sağlanması ve simge-
sellik, çeliğin avantajını ortaya çıkarması,
taşıyıcı sistem tasarımında rasyonelliği
sağlayıcı çözümler ile diğer alt sistemlerin
taşıyıcı sistem ile entegrasyonundaki ge-
leşmişlik düzeyi, yapının bulunduğu çevre
ile uyumluluğu, fonksiyonellik düzeyi
ve esneklik özelliği, çelik malzemenin
özellikleri ile geçerli ulusal-uluslararası
yasa-yönetmelik-standartların uyum
düzeyi, ülkemizdeki çelik teknolojisinin
yapılarda kullanımının teşvik
edilmesine katkısı gibi
kriterleri inceledi.

