

Yayın Organı: Posta İzmir Gazetesi
Başlık: Köprüye Önemli Ödül
Tarih: 14.08.2022

KÖPRÜYE ÖNEMLİ ÖDÜL



1915 Çanakkale Köprüsü, Avrupa Yapısal Çelik Birliği tarafından köprülerde çelik kullanımını teşvik etmek amacıyla her iki yılda bir verilen Avrupa Çelik Köprü Ödülü'nü kazandı. Yapının bölgedeki rüzgar ve deprem riskine dayanıklı yapısı takdir edildi.

MEGA MÜHENDİSLİK ÖRNEĞİ

Türkiye'nin gururu olan **1915 Çanakkale Köprüsü**, Avrupa Yapısal Çelik Birliği (ECCS) tarafından günümüzün modern köprülerinde çelik kullanımının ön planda tutulmasını teşvik etmek amacıyla her iki yılda bir verilen Avrupa Çelik Köprü Ödülü'ne layık bulundu. Seçici jüri tarafından yapılan değerlendirmede **1915 Çanakkale Köprüsü**, San Francisco'daki Golden Gate Köprüsü'ne kardeş bir yapı ve bölgenin yeni sembolü olarak tanımlandı. 2023 metrelik orta açıklığıyla 'dünyanın en uzun orta açıklıklı asma köprüsü' ve 334 metre tepe noktasıyla 'dünyanın en yüksek kuleli asma köprüsü' unvanına sahip olan **1915 Çanakkale Köprüsü**, modern mega mühendisliğin önemli bir örneği olarak tanımlandı.

REKOR SÜREDE TAMAMLANDI

ECCS'ye beş yıl ara ile iki kez başkanlık yapmış olan jüri üyesi Prof. Nesrin Yardımcı Tiryakioğlu, "**1915 Çanakkale Köprüsü**, bölgedeki kuvvetli rüzgarlara ve deprem risklerine dayanıklı şekilde inşa edildi. Bu mega mühendislik yapısı, mimari açıdan da büyük beğeni topladı. Dört yıllık rekor sürede inşaatı tamamlanan asma köprüde yapıya uygun yüksek mukavemetli çelik kullanımı, operasyonların daha hızlı, sağlam ve dayanıklı yürütülmesini sağladı. **1915 Çanakkale Köprüsü** günümüzün modern çelik yapıları için zengin bir örnek" dedi. Ödül, Türk Yapısal Çelik Derneği tarafından 21 Eylül'de İstanbul'da gerçekleştirilecek düzenlenen 10'uncu Uluslararası Çelik Köprüler Sempozyumu'nda sunulacak. ■ İHA