



İNŞAAT TEMMUZ AYINDA HIZ KESMEDİ

EKONOMİ SERVİSİ

Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, hazirandan sonra temmuz ayında da inşaat ve bağlantılı girdi sektörleri açısından oldukça iyi geçtiğini belirterek, "TÜİK'in temmuz ayı konut satış verileri henüz açıklanmadı ancak Hazır

da inşaat sektörünün hız kesmeden faaliyetlerine devam ettiğini gösteriyor" ifadelerini kullandı.

THBB'nin temmuz ayı raporuna göre, haziran ayında inşaat faaliyetleri tarihi zirveyi gördükten sonra temmuz ayı da olumlu geçti. Konut kredi faizindeki düşüş, konuta ilgiyi üst seviyeye çıkardıktan sonra inşaatlar hız



Türkiye'deki betonun yüzde 65'ini üretiyoruz

Ülkemizde, 1988'de yıllık 1,5 milyon metreküp beton üretirken 2017 yılında 115 milyon metreküple zirveye ulaştı. Türkiye'de hazır beton üretiminin yüzde 65'i üyelerimiz tarafından gerçekleşiyor.

Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), 32 yıldır ülkemizde güvenli, dayanıklı yapıların inşaat için kaliteli, çevreye duyarlı ve sürdürülebilir beton üretiminin yaygınlaşması için çalışan bir kuruluştur. Birliğimize üye olacak şirketlerin bütün hazır beton tesislerinde standartlara uygun üretim yapması, Türkiye Hazır Beton Birliği KGS İhtisadi İşletmesinin (KGS) sürekli habersiz denetimlerine tabii olarak KGS Uygunluk Belgesi alması, uygun laboratuvar bulundurulması, teknik, çevre, iş sağlığı-güvenliği, yasal ve etik kriterleri eksiksiz yerine getirmesi zorunlu.



Yavuz IŞIK
THBB
Yönetim Kurulu Başkanı

Türkiye'deki sektörel öz denetimin ilkelizimizin en başarılı örneği KGS sistemimiz. Yapı malzemeleri laboratuvarımız sektörümüzün insan kaynağı gücünü artıran mesleki yeterlilik merkezimizle eğitimlerimiz sayesinde sektörümüzün teknolojik ve bilimsel seviyesini yükseltirken ülkemizde kaliteli beton üretimine katkıda bulunuyoruz. Ulusal ve uluslararası bütün platformlarda ülkenizi temsil ederek üyesi olduğumuz Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) ile

sektörümüzü ilgilendiren gelişmeleri takip etmeyi ve politikalarla yön vermeyi sürdürüyoruz. THBB olarak İsviçre merkezli Beton Sürdürülebilirlik Konseyine (The Concrete Sustainability Council) üye olduk ve şu anda dünyada sektörümüz açısından en üst seviye belgelendirme modelini ülkemize kazandırdık. Böylece ülkemizdeki beton, çimento ve agrega üretim tesislerinin sürdürülebilirlik performanslarının artması için büyük çaba gösteriyoruz.

Konut kredilerinde ciddi talep yaşandı

Kamu bankalarının 15 yıla kadar sıfır konutlarda aylık yüzde 0,64 ve ikinci el konutlarda aylık yüzde 0,74 faizi kredi imkânı sağlamanın sayesinde haziran ayında konut kredilerine ciddi talep yaşandı. Hazine ve Maliye Bakanı haziran ayının ilk 20 gününde 101 bin kişinin kamu bankaları üzerinden 25 milyar TL'lik konut kredisi kullandığını açıkladı. Talepteki bu patlama da arz tarafına olumlu yansımalar yaratmaya başladığını gösterdi. Önümüzdeki dönemde inşaat sektöründeki ivmenin devam etmesini beklemeli. İnşaat sektörünün ikinci yarıda özellikle istihdam ve büyümeyle ilgili öncelikli kaygılarını telafi ederek ekonomiye büyük katkı sağlayacak.

"YÜKSEK RİSKLİ BİNALAR ACİLEN YENİLENMELİ"

TÜRKİYE Hazır Beton Birliği Başkanı'ndan (THBB) yapılan açıklamada, 17 Ağustos 1999'da yaşanan deprem felaketinin 21'inci yıl dönümünde deprem gerçeği hatırlatıldı. THBB Baska-

nı Yavuz Işık, durumun aciliyeti-ne işaret ederek, "İlk etapta hızlı tarama ile tespit edilecek yüksek riskli yapılar acilen yenilenmelidir" değerlendirmesinde bulundu.

Hürriyet

Beton dayanımında AB ortalamasının üstündeyiz

Türkiye Hazır Beton Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık: "Hazır betonla Avrupa'dan yaklaşık 70 yıl sonra tanışan Türkiye, sadece miktar açısından değil kullanılan betonların dayanım sınıflarına bakıldığında da AB ortalamasının üstündedir."



Türkiye Hazır Beton Birliği Başkanı Yavuz Işık

Türkiye'de hazır beton üretiminin yaygınlaşması seksenli yılların ikinci yarısında olmuştur. Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), 32 yıldır ülkemizde güvenli ve dayanıklı yapıların inşası için gerekli olan kaliteli, doğru, çevreye duyarlı ve sürdürülebilir beton üretiminin ve kullanımının yaygınlaşması için uğraş veren sektörel bir kuruluştur.

Kaliteli yapılaşmaya büyük katkıda bulunuyoruz

Sektörümüzün teknolojik ve bilimsel seviyesini yükselterken ülkemizde kaliteli beton üretimine ve bununla doğru orantılı olarak kaliteli yapılaşmaya büyük katkıda bulunuyoruz. Ulusal ve uluslararası bütün platformlarda ülkemizi temsil ederek üyesi olduğumuz Avrupa Hazır Beton Birliği (ERMCO) ile sektörümüzü ilgilendiren gelişmeleri takip etmeyi ve politikalara yön vermeyi sürdürüyoruz. İsviçre merkezli Beton Sürdürülebilirlik Konseyi'ne (The Concrete Sustainability Council) üye olduk ve şu anda dünyada sektörümüz açısından en üst seviye belgelendirme modelini ülkemize kazandırdık. Hazır betonla Avrupa'dan yaklaşık 70 yıl sonra tanışan Türkiye, bugün hazır beton üretim miktarıyla dünyada önemli bir yerdedir. Sadece miktar açısından değil kullanılan betonların dayanım sınıflarına bakıldığında da Türkiye AB ortalamasının üstündedir.

KARAR.

İnşaat sektöründe temmuz iyi geçti

■ Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB), inşaat ve bununla bağlantılı imalat ve hizmet sektörlerindeki mevcut duruma ilişkin gelişmeleri ortaya koyan "Hazır Beton Endeksi" 2020 Temmuz Ayı Raporu'nu açıkladı. Rapora göre Haziran ayında faaliyet tarihi zirveyi gördükten sonra temmuz ayı da olumlu geçti. Endeks sonuçlarını değerlendiren THBB Yönetim Kurulu Başkanı Yavuz Işık, "Faiz oranlarındaki düşüş konuta olan ilgiyi üst seviyeye çıkardıktan sonra inşaatlar hız kesmeden yoluna devam ediyor. Beklenti Endeksi'nin pozitif tarafta yer aldığı görülüyor ancak Güven Endeksi'nde bir önceki ay gördüğümüz yükseliş temmuzda yerini düşüşe bıraktı. Faaliyet ve Beklenti Endeksleri'nin eşik değerini üzerinde olması, temmuzun her anlamda sektörü açısından olumlu geçtiğini ortaya koyuyor" dedi.

YENİASYA



Fark Faruk Çakır

Depreme karşı tedbir alındı mı?

Türkiye'nin deprem diye bir meselesi var ve buna karşı gerekli tedbirlerin alındığını hiçbirimiz söyleyemeyiz. Tabii ki deprem ve benzeri afetlerin olması idarecilerin elinde olan bir mesele değil. Önemli olan bunlara karşı vaktinde ve zamanında tedbir almaktır. Yoksa, Türkiye'den daha fazla depremle iç içe olan ülkeler var ve bunlar gerekli tedbirleri aldığı için deprem anında fazla can kaybı olmuyor.

17 Ağustos 1999'daki "Marmara Depremi"nden sonra bu güne kadar gerekli tedbirleri almamış olmayı izah etmek mümkün değil. Bu mesele siyasi bir mesele de değil. Gerekli tedbirleri almak hepimizin vazifesidir. Ama öncelik devleti idare edenlerin üzerindedir.

Başta İstanbul olmak üzere Marmara Bölgesi'nde büyük yıkıma sebep olan 17 Ağustos 1999 depreminin üzerinden buca yıl geçtikten sonraki tablo acaba kimi tatmin eder? Türkiye Hazır Beton Birliği (THBB) Başkanı Yavuz Işık'ın çizdiği tablo şöyle: "Binalarda ciddi mühendislik ve uygulama zaafiyetleri ile birlikte ilkel yöntemlerle elle üretilmiş düşük kalitede beton ve standartlara uymayan donatı çeliği kullanımı yıkımlara neden olmaktadır. Bu nedenle, ülkemizin mevcut yapı stoku envanterinin detaylı bir şekilde çıkartılması ve bütün yapıların risk potansiyelinin ortaya konulması kritik öneme sahiptir. Bu kapsamda, ilk etapta hızlı tarama ile tespit edilecek yüksek riskli yapılar acilen yenilenmelidir. (...) Türkiye'de 20 milyon üzerinde konut bulunmaktadır. Bunların yüzde 35'i (yaklaşık 6,7 milyon konut) maalesef depreme dayanıksızdır. Bu doğrultuda, ülkemizin mevcut yapı stoku envanterinin detaylı bir şekilde çıkartılması ve bütün yapıların risk potansiyelinin ortaya konulması kritik öneme sahiptir. Bu kapsamda, ilk etapta hızlı tarama ile tespit edilecek yüksek riskli yapılar acilen yenilenmelidir. Geriye kalan riskli yapıların ise performansı daha detaylı analizlerle değerlendirilerek alınacak tedbirler belirlenmelidir." (AA, 14 Ağustos 2020)

Türkiye'de bulunan 20 milyondan fazla 'ev'in yüzde 35'i (yaklaşık 6,7 milyon konut) depreme dayanıklı değilse 'Her şey yolunda' diyebilir miyiz? Bu evlerin depreme karşı dayanıklı hale gelmesi öncelikli ve önemli işler arasında değil mi?

Elbette alınması icap eden tedbirler bir yönüyle de maddi imkânla, paraya bakar. Türkiye'nin imkânlarının sınırsız olmadığını herkes bilir. Bununla birlikte sadece deprem vesilesiyle ihdas edilen ve sonradan kalıcı hale gelen 'vergiler' yok mu? Depreme karşı tedbir almak maksadıyla milletin alınan vergilerin başka işlerde kullanılması ne kadar doğrudur? Bu mesele mutlaka tartışılması ve deprem için toplanan vergiler mevcut binaların yenilenmesinde ya da depreme karşı alınacak başka tedbirler için kullanılmalıdır. 17 Ağustos 1999'daki deprem bile bizi yeterince uyandırmadı ve tedbir alma noktasında inka edemediye başka ne olmasını bekliyoruz?

Yarıdan tezi yok, depreme karşı alınacak tedbirler masaya yatırılmalı ve belli bir plan ve program çerçevesinde kararı ve kalite adamlar atılmak. Bunu yapmayı mühtemel bir deprem sonrası göz yap: dökmek en bir anlama olur mu?

Biz gerekli her türlü tedbir alalım ve ondan sonra tevakkül edelim. Tedbir alınmadık, her an yıkılması mühtemel binalarda oturmak tevakkül değil, ihmalkardır. Bu noktada en büyük vazife idarecilerdedir bunu da hatırlatmam.

YENİASYA



DEPREME HAZIR DEĞİLİZ

TÜRKİYE Hazır Beton Birliği Başkanı Yavuz Işık, "Ülkemizin mevcut yapı stoku envanterinin detaylı bir şekilde çıkartılması ve bütün yapıların risk potansiyelinin ortaya konulması kritik öneme sahiptir. Türkiye'de 20 milyon üzerinde konut bulunmaktadır. Bunların yüzde 35'i (yaklaşık 6,7 milyon konut) maalesef depreme dayanıksızdır" diye konuştu. ►HABER 1 TE

Depreme hazır değiliz

TÜRKİYE Hazır Beton Birliği (THBB)'den yapılan açıklamada, 17 Ağustos 1999'da yaşanan deprem felaketinin 21'inci yıl dönümünde deprem gerçeği hatırlatıldı. THBB Başkanı Yavuz Işık, "Binalarda ciddi mühendislik ve uygulama zafiyetleri ile birlikte ilkel yöntemlerle elle üretilmiş düşük kalitede beton ve standartlara uymayan donatı çeliği kullanımı yıkımlara neden olmaktadır. Bu kapsamda, ilk etapta hızlı tarama ile tespit edilecek yüksek riskli yapılar acilen yenilenmelidir. Türkiye'de 20 milyon üzerinde konut bulunmaktadır. Bunların yüzde 35'i (yaklaşık 6,7 milyon konut) maalesef depreme dayanıksızdır. Bu doğrultuda, ülkemizin mevcut yapı stoku envanterinin detaylı bir şekilde çıkartılması ve bütün yapıların risk potansiyelinin ortaya konulması kritik öneme sahiptir. Bu kapsamda, ilk etapta hızlı tarama ile tespit edilecek yüksek riskli yapılar acilen yenilenmelidir. Beton dünyada en çok kullanılan yapı malzemesidir" ifadelerini kullandı. İstanbul - Anka