



İSOV MESLEKİ VE TEKNİK ANADOLU LİSESİ İLE PROTOKOL İMZALANDI

## URTİM, Türk inşaat sektörüne kalifiye eleman yetiştirecek



URTİM Kalıp ve İskele Sistemleri inşaat sektöründe nitelikli iş gücü için Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile işbirliği protokolü imzaladı. Bu kapsamda şirket öğrencilere 37 yıllık deneyimini sözlü ve uygulamalı aktarma imkanı bulacak.

Türkiye'nin en büyük kalıp ve iskele sistemleri şirketlerinden URTİM, Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile 'Okul-Sanayi İşbirliği İstanbul Modeli' Protokolü'nü imzaladı. Protokol, **İstanbul Sanayi Odası (İSO)** ve Vakfı Başkanı **Erdal Bahçivan**, vakıf üyeleri, URTİM Kalıp ve İskele Sistemleri Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Urfahlar ve Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürü Atilla Altuntaş'ın katılımlarıyla imzalandı. İşbirliği kapsamında URTİM, Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde müfredat kapsamında dersler ve-

rececek. Ayrıca seminerler düzenleyip atölye ve laboratuvar çalışmaları yaparak sektörel birikimini meslek lisesi öğrencilerine ve öğretmenlerine aktaracak. **İSO Başkanı** Bahçivan, bu iş birliğiyle yarımın sanayisine katkı sağlayacak gençlere destek olunacağını umduğunu belirtti. Çalışmanın diğer firmalara ve okullara da örnek olmasını dileyen Bahçivan, "URTİM'in uzun yıllardır sektörde edindiği tecrübe ve bilgi birikimlerini öğretmen ve öğrencilerimizle paylaşması büyük fayda sağlayacaktır. Planladıkları eğitim modeli ile sektöre daha kalifiye bireyler yetiştireceklerine inanıyorum" dedi. 54 ülkeye ihracat gerçekleştiren URTİM'in Yönetim Kurulu Başkanı Urfahlar da işbirliğiyle 37 yıldan beri sektörde edindikleri tecrübeleri öğrenci ve öğretmenlerle paylaşacak olmanın kendileri ve Türkiye adına çok değerli olduğunu söyledi.



## Sanayi ve okul işbirliğine gitti

Türkiye'nin en büyük kalıp ve iskele sistemleri şirketlerinden URTİM, Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile 'Okul - Sanayi İşbirliği İstanbul Modeli' protokolünü imzaladı. Protokol, **İstanbul Sanayi Odası (İSO)** ve Vakfı Başkanı **Erdal Bahçivan**, URTİM Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Urfalılar

ve Lise Müdürü Atilla Altuntaş'ın katılımlarıyla imzalandı.

İş birliği kapsamında URTİM, lisede müfredat kapsamında dersler verecek. Ayrıca seminerler düzenleyip atölye ve laboratuvar çalışmalarını yaparak sektörel birikimini meslek lisesi öğrencilerine ve öğretmenlerine aktaracak. ● **EKONOMİ SERVİSİ**



## **OKUL-SANAYİ İŞ BİRLİĞİ YAYILIYOR**

■ Kalıp ve iskele sistemleri şirketi URTİM, Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile “Okul-Sanayi İş Birliği İstanbul Modeli” protokolünü imzaladı. 54 ülkeye ihracat yapan URTİM’in Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Urfalılar “Laboratuvar çalışmalarını için lisemizi, endüstriyel kalıp ve iskele sistemlerimizle destekleyeceğiz” dedi. Lisenin Müdürü Atilla Altuntaş ise “Hedefimiz kaliteli öğrenci yetiştirip, Türk inşaat sektörüne kazandırmak” diye konuştu.



# Binalarda yalıtım, % 40 enerji verimliliği sağlıyor

## ANKARA TİCARET

“Binalarda Enerji Verimliliği ve Inovasyon” temasıyla gerçekleştirilecek olan ENİPE Enerji Verimli Sanayi ve Ürünler Fuarı ve Zirvesi, 11-14 Ocak tarihleri arasında kapılarını açıyor. Enerji kullanımında ilk sırada yer alan sanayi ve 2. sıradaki binalara yönelik enerji verimliliği çözümleri ve ürünler fuarda profesyonellerle ve son tüketici ile buluşacak.

Dünyanın en önemli gündem maddesi olan enerji verimliliği konusunda farkındalık yaratmak, sanayiye ve son tüketiciye yönelik en teknolojik sistemlerin, en yeni ürünlerin sunulacağı ENİPE Enerji Verimli Sanayi ve Ürünler Fuarı ve Zirvesi'nin basın tanıtım toplantısı Dedeman Otel'de gerçekleştirildi.

IDTM A.Ş Genel Müdürü Rüştü Arğıt, İTO Meclis Üyesi ve Enerji Verimliliği Derneği (ENVER) İstanbul Şube Başkanı Rasim Mazlum, ISO Yönetim Kurulu Üyesi Nurhan Kaya, MÜSİAD Yönetim Kurulu Üyesi Mehmet Zeki Güvercin, İZODER Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı Ertuğrul Şen, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdür Yardımcısı Vekili Murat Oral, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Sera Gazlarının İzlenmesi ve Emisyon Ticareti Şube Müdürü Vekili Tuğba İçmeli ve ENVER Genel Sekreteri Yeşim Beyla toplantıda konuşmacı olarak yer aldı.

Enerjinin günümüzün en önemli ve en kritik başlıklarından biri olduğunu söyleyen IDTM A.Ş Genel Müdürü Rüştü Arğıt, enerji verimliliğinin enerji üretimi kadar önemli bir konu olduğuna dikkat çekti.

**“Enerji verimliliği alternatif bir enerji kaynağı”**

Toplantının moderatörlüğünü yapan İTO Meclis Üyesi, Enerji Verimliliği Derneği İstanbul Şube Başkanı Rasim



Dünyanın en önemli gündem maddesi olan enerji verimliliği konusunda farkındalık yaratmak, sanayiye ve son tüketiciye yönelik en teknolojik sistemlerin, en yeni ürünlerin sunulacağı ENİPE Enerji Verimli Sanayi ve Ürünler Fuarı ve Zirvesi'nin basın tanıtım toplantısı Dedeman Otel'de gerçekleştirildi.

Mazlum, enerji verimliliğinin alternatif bir enerji kaynağı olduğunu, yapılan hesaplamalara göre verimlilik sağlanırsa elde edilen tasarrufun değerinin, enerji kaynaklarımızdan üretebileceğimiz enerjiden daha fazla olduğunu belirtti.

“Bizler dernek olarak; ülkemizi kuzeyden güneye, doğudan batıya dolaşarak enerji verimliliği konusunda toplum bilincini yaygınlaştırmaya çalışıyoruz” diyen Mazlum, Enerji Takımı adı altında gerçekleştirilen projelerle evde, okulda, yolda, sanayide her alanda enerji verimliliğinin önemini anlattıklarını, 2023 yılına kadar 150 milyar lira kaynak oluşturmayı hedeflediklerine anlattı.

Enerji Takımı'nın üyelerini anlatan Mazlum şöyle devam etti:

“Takımın ilk parçası olan “Enerji Hanım” projesi ile bugüne kadar 21 ilde 34 bin kadına ulaştık ve evlerinde nasıl ufak önlemlerle tasarruf yapabileceklerini, yılda bir çeyrek altın kazanabileceklerini anlattık. Takımın ikinci oyuncusu olan “Enerji Çocuk” ile 81 ilde 3 yılda 81 ilde 25.000 öğrenciye ulaştık. Enerji Verimli Sanayi Projesi ile sanayide enerji verimliliğinin önemine dikkat çekmek istedik. Çok basit uygulamalarla sanayide yaklaşık yılda 6,5 milyar lira tasarruf sağlıyoruz. Enerji Verimli Ulaşım Projesi ile de

ulaştırma sektöründe, verimlilik sağlayıcı çalışmaların ortaya koyulmasını ve bu alanda tüketilen enerji miktarının düşürülmesini amaçladık. Şoförlerimize “Verimli Sürüş Teknikleri Eğitimleri” verdik ve vermeye de devam ediyoruz. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile yaptığımız işbirliğiyle hayata geçireceğimiz 5. Oyuncusu “Enerji Verimli Bina” Projemizi de 11 Ocak 2018'de fuarda yapacağımız toplantıda kamuoyu ile paylaşacağız.”

Mazlum, “Enerji Verimli Bina” projesi ile Enerji Kimlik Belgeleri olmayan binaların 2020 yılına kadar Enerji Kimlik Belgelerini almalarını konusunun işleneceğini, yalıtımsız binaların ise yalıtım çalışmalarının zorunluluk dışında bir proje dahilinde yapılması ve bina sakinlerinde konu ile ilgili bilinç oluşturulmasının projenin amacını oluşturduğunu ifade etti.

**“Enerji verimliliği; düşük karbonlu ekonominin kalbidir”**

Enerji Verimli Sanayi ve Ürünler Fuarı ve Zirvesi'nin en ucuz enerji kaynağının enerji verimliliği olduğu algısını bir kez daha ortaya koyması ve enerji verimli ürünlerin imalatını teşvik etmesi açısından önemli olduğunu belirten ISO Yönetim Kurulu Üyesi Nurhan Kaya “Bu açıdan etkinliğin paydaşı olmayı çok önemsiyoruz” dedi.

Enerji verimliliğinin düşük karbonlu ekonominin kalbi olduğuna dikkat çeken Kaya “Çeşitli önlemlerle, daha verimli binalarla, enerji verimli aydınlatma, yakıt tasarruflu araçların gelişimi ve sanayide enerji verimli uygulamalar ile enerji talep büyümesini yarı yarıya düşürme potansiyeline sahibiz” şeklinde konuştu. “Aynı ürünü AB ülkeleri ile karşılaştırdığımızda daha fazla enerji harcamakla üretmek sanayimizin bir sorunu gibi gözükse de aslında milli bir meseledir” diyen Kaya şöyle devam etti:

“İnovasyonun etkisiyle gelişen teknoloji dünyamızı hızla ileriye taşıyor. Özellikle dijital teknolojilerin temelini oluşturduğu Endüstri 4.0 hayatımıza son yıllarda girdi. Enerji sektöründe dijital teknolojilerin kullanımının yaygınlaşması, enerji üretiminin, iletim ve dağıtım altyapısının akıllı şebeke kavramı ile bütünleşmesi, üretimde teknolojik ürünlerin ve gelişmelerin devreye girmesi ile enerji artık farklı bakış açısıyla düşünülmeye gereken bir konu. Bu noktada sanayiciler olarak biz de üzerimize düşeni yapmalı, tesislerimizde enerjiyi daha az tüketmenin yanında enerjiyi daha az tüketen ürünler üretmeli, Ar-Ge ve inovasyonu bir firma politikası haline getirmek için çaba sarf etmeliyiz.”



## İnşaatlara kalifiye eleman yetiştirilecek

URTİM Kalıp ve İskele Sistemleri inşaat sektöründe nitelikli iş gücü için Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile işbirliği protokolü imzaladı. Bu kapsamda şirket öğrencilere 37 yıllık deneyimini sözlü ve uygulamalı aktarma imkanı bulacak.

Türkiye'nin en büyük kalıp ve iskele sistemleri şirketi URTİM, Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi ile 'Okul – Sanayi İşbirliği İstanbul Modeli' Protokolünü imzaladı. Protokol, İSOV yönetim kurulu toplantısı öncesi **İstanbul Sanayi Odası** ve Vakfı Başkanı **Erdal Bahçivan**, vakıf üyeleri, URTİM Kalıp ve İskele Sistemleri Yönetim Kurulu Başkanı Serdar Urfalılar ve Zincirlikuyu İSOV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi Müdürü Atilla Altuntaş'ın katılımlarıyla imzalandı.

İş birliği kapsamında URTİM, Zincirlikuyu İsoV Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi'nde müfredat kapsamında dersler verecek. Ayrıca seminerler düzenleyip atölye ve laboratuvar çalışmalarını yaparak sektörel birikimini meslek lisesi öğrencilerine ve öğretmenlerine aktaracak. **İSO Başkanı Erdal Bahçivan**, bu iş birliğiyle yarının sanayisine katkı sağlayacak olan gençlere destek olacağını umduğunu belirtti. Çalışmanın diğer firmalara ve okullara da örnek teşkil etmesini diledi. **HABER MERKEZİ**