



OLAĐAN GENEL KURUL TOPLANTISI Radisson Blu Hotel Asia 15 Şubat 2019



www.izoder.org.tr

GÜNDEM

1. Açılış ve saygı duruşu
2. Başkanlık Divanı Seçimi ve Divan Heyetine üyeler adına toplantı tutanaklarını imzalama yetkisinin verilmesi
3. 2018 Çalışma Yılı Faaliyet ve Kesin Hesap Raporlarının ve Tüm Mali raporlarının Okunması ve Müzakeresi
4. 2018 Çalışma Yılı Denetim Raporlarının Okunması ve Müzakeresi
5. 2018 Çalışma Yılı Faaliyet Raporları ile Tüm Mali raporların ve Yönetim Kurulu'nun İbrası,
6. 2018 Çalışma Yılı Denetim Raporunun ve Denetim Kurulu'nun İbrası
7. Tüzük değişikliği yapılması konusunun ve değişiklik yapılması istenen maddelerin müzakeresi ve oylanması
8. Tüzük değişikliğinin kabulü halinde;
 - a) Mevcut Yönetim Kurulu'na 1 yıllık ek süreyle derneği temsil ve ilzam yetkisi ile derneğin uluslararası faaliyette bulunması, iş birliği yapması ve ortak projelerde yer alması, yurt dışındaki dernek ve teşekküllere üye olması veya ayrılması hususunda yetki verilmesi,
 - b) Mevcut Denetim Kurulu Asil ve Yedek üyelerinin görev sürelerinin 1 sene uzatılması,
 - c) Mevcut Disiplin Kurulu Asil ve Yedek üyelerinin görev sürelerinin 1 sene uzatılması,
9. Tüzük değişikliğinin reddi halinde;
 - a) 2019-2021 çalışma dönemi Yönetim Kurulu Asil ve Yedek Üyelerinin seçimi, Yönetim Kuruluna derneği temsil ve ilzam yetkisi ile derneğin uluslararası faaliyette bulunması, iş birliği yapması ve ortak projelerde yer alması, yurt dışındaki dernek ve teşekküllere üye olması veya ayrılması hususunda yetki verilmesi,
 - b) 2019-2021 çalışma dönemi Denetim Kurulu Asil ve Yedek üyelerinin seçimi,
 - c) 2019-2021 çalışma dönemi Disiplin Kurulu Asil ve Yedek üyelerinin seçimi,
10. 2019 çalışma yılı bütçesinin görüşülerek oylanması
11. Dilek ve öneriler
12. Kapanış

2018 YILI FAALİYET RAPORU

7 İLDE TÜM YÖNLERİYLE YALITIM SEMİNERLERİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ

İZODER'in ülke genelinde yalıtım bilincini artırmak, kamu ile sektör temsilcilerini buluşturmak, amacıyla Çevre ve Şehircilik Bakanlığı iş birliği ile gerçekleştirdiği "Tüm Yönleriyle Yalıtım Seminerleri" 2018 yılında 7 ilde yapıldı.

- **Ankara'da** 18 Ocak'ta TOBB Sosyal Tesisleri'nde Bonus, BTM, Filli Boya, ForceChem, İzocam, Terrawool, Weber sponsorluğunda 324 kişinin katılımıyla gerçekleşti.
- **Adana'da** 1 Mart'ta Adana HiltonSa Otel'de Atermit partnerliği ve Eryap Grup, BTM, Fixa, İzocam, Mardav, ODE ve Ravaber firmalarının sponsorluğunda 300 kişinin katılımıyla gerçekleşti.
- **Kayseri'de** 19 Nisan günü Radisson Blu Hotel'de Ravaber ve Terrawool partnerliğinde, Baumit, Bonus, Filli Boya, ForceChem, İzocam ve ODE sponsorluğunda 287 kişinin katılımıyla gerçekleşti.
- **Elazığ'da** 2 Ağustos tarihinde Windy Hill Hotel'de Megaboard partnerliğinde, Bonus, Mardav, ODE, Ravaber, Terrawool ve Weber sponsorluğunda 244 kişinin katılımıyla gerçekleşti.
- **Antalya'da** 15 Kasım günü The Marmara Otel'de Atermit, Bonus, BTM, İzocam, Mardav, ODE, Panetti, Terrawool ve Weber sponsorluğunda 304 kişinin katılımıyla gerçekleşti.
- **Trabzon'da** 25 Ekim günü Novotel'de Megaboard partnerliğinde, Baumit, Bonus, BTM, Forcechem, ODE, Tanart Yapı ve Terrawool sponsorluğunda yapılan seminerler ilgili belediye, kamu ve yapı denetim kuruluşu çalışanları, mimar ve mühendislerin yanı sıra, sektör temsilcilerinden oluşan 250 kişinin katılımıyla gerçekleşti.



Tüm Yönleriyle Yalıtım Seminerleri'nin sekizincisi, İstanbul Valiliği Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü iş birliği ile 25 Aralık günü **İstanbul'da** Elite World Asia Küçükyalı'da gerçekleştirildi. İZODER Yönetim Kurulu Başkanı Levent Pelesen'in açılış konuşmasını yaptığı, Ekonomist Mahfi Eğilmez'in ekonomiyi ve sektörü değerlendirdiği zirveye kamu ve sektör temsilcileri ile alanında uzman isimler konuşmacı olarak katıldı. Filli Boya/Capatect partnerliğinde, Baumit, Bonus, İzocam, Kalekim, MegaBoard, Ravaber, Şişecam, Terrawool ve Weber sponsorluğunda düzenlenen seminerin modratörlüğünü Yrd. Doç. Dr. Esin Tümer üstlendi. Seminerde Tasarruf Odaklı Ülke Ekonomisinde Isı Yalıtımı, Yangın Yalıtımı ve Yangın Güvenliği Tedbirleri, Ses Yalıtımı: Ses Yalıtımı Yönetmeliği, Gürültünün Önlenmesi, Su Yalıtımı ve Yapı Güvenliği, Su Yalıtımı Mevzuatları ve Uygulamalar başlıklı oturum ve sunumlar yapıldı. Seminere 400 kişi katıldı.



İZODER, 25. KURULUŞ YIL DÖNÜMÜNDE EĞİTİME KATKIDA BULUNDU

İZODER 25'inci kuruluş yıldönümü kapsamında iki sosyal sorumluluk projesini hayata geçirirerek sektöre ve topluma yönelik çalışmalarını sürdürdü. Gaziantep'in Şahinbey ilçesinde bulunan Şehit Ferhat Gözen İlkokulu için üyemiz Eryap Grup, Kayseri'nin Melikgazi ilçesinde yer alan Kadir Has Anadolu Lisesi için üyemiz Ravaber, Kayseri'nin İncesu ilçesinde yer alan Prof. Dr. Ayten – Mahir Köseoğlu Çok Programlı Anadolu Lisesi için üyemiz His Yalıtım, Elazığ'ın Karakoçan ilçesinde bulunan Şehit Jandarma Kıdemli Üsteğmen Mahir Özdemir Ortaokulu için üyemiz Megaboard firmaları, yalıtım malzememe ve uygulamaları üstlenerek okulların yenilenmesini sağladı. İZODER olarak, yaklaşık 2000 öğrencinin eğitim gördüğü bu okullarda yalıtım uygulamalarıyla öğrencilerimizin daha konforlu ve sağlıklı koşullarda eğitim almalarına katkıda bulunduk.



İZODER, 25. kuruluş yılı dolayısıyla hayata geçirdiği Sosyal Sorumluluk Projesi'ne katkıda bulunan Eryap Grup, Ravaber, His Yalıtım ve Megaboard üyelerini, 25 Aralık'ta düzenlenen Tüm Yönleriyle Yalıtım Semineri İstanbul'da takdir plaketi ile onurlandırdı.

İkinci sosyal sorumluluk projesi "İZODER 25. Yıl Bursu" oldu. TEV bünyesinde açılan İZODER 25.Yıl Burs hesabına bağışta bulunan İZODER üyeleri, ailelerinin maddi durumu iyi olmayan meslek lisesi öğrencilerinin bir yıllık eğitim giderlerinin karşılanmasını sağladı. İZODER 25. Yıl Bursu için 11 Kasım günü düzenlenen Vodafone 40. İstanbul Maratonu'na, İZODER & TEV koşu takımı olarak kız

öğrencileri desteklemek üzere katıldık. İZODER 25. Yıl Bursu ile 40 meslek lisesi öğrencisinin eğitim giderini karşılandı.



İZODER, ENIPE 2018 FUARI VE ZİRVESİ'NE KATILDI

İZODER, ENIPE 2018 Enerji Verimli Sanayi ve Ürünler Fuarı ve Zirvesi'nde yerini aldı. Çevre ve Şehircilik Bakan Yardımcısı Mehmet Ceylan ile İstanbul Sanayi Odası (İSO) Başkanı Erdal Bahçivan'ın açılışına katıldığı ENIPE Enerji Verimli Sanayi ve Ürünler Fuarı ve Zirvesi, 'Üretici ve Tüketicinin Buluşma Noktası' temasıyla başladı.

İstanbul Fuar Merkezi'nde gerçekleştirilen fuarda, bu yılın zirve konusu 'Binalarda Enerji Verimliliği ve İnovasyon' olarak belirlendi. 11 Ocak'ta başlayıp 14 Ocak'ta sona eren fuarın ikinci günü düzenlenen Binalarda Enerji Verimliliği ve İnovasyon Zirvesi'ne, sektör temsilcileri, STK Başkanları, kamu yöneticileri ve enerji verimliliği alanında uzman yerli ve yabancı isimlerin konuşmacı olarak katıldı. **İZODER Başkanı Levent Pelesen**, zirvede, enerji verimliliği ile ilgili güncel verilerin yanı sıra, neler yapılması gerektiğini, katılımcılarla paylaştı.

Fuara İZODER üyelerinden İzocam, Knauf Insulation, Kalekim, Mardav Yalıtım, Ravaber ve Şişecam Düzcem katıldı.



İZODER, ISK-SODEX FUARI'NA KATILDI

Avrasya bölgesinin en büyük iklimlendirme Fuarı ISK-SODEX, Çevre ve Şehircilik Bakanı Mehmet Özhaseki ve sektörün önde gelen temsilcilerinin yer aldığı bir törenle 7 Şubat'ta kapılarını açtı. Özhaseki, ISK-SODEX'te buluşan iklimlendirme endüstrisinin inşaat sektörünün önemli bir parçası olduğunu vurguladı. TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'nde yapılan fuarın açılış törenine Deutsche Messe Yönetim Kurulu Üyesi Wolfgang Lenarz, Hannover Fairs Turkey Genel Müdürü Alexander Kühnel, ISKAV Genel Başkanı Metin Duruk ve İSİB Genel Başkanı Zeki Poyraz da katıldı.

Törende, ISK-SODEX Fuarı ile eş zamanlı olarak düzenlenen "Geçmişten Geleceğe Enerjinin (Isıtma, Soğutma, Havalandırma ve Yalıtım) İzinde" Konulu resim yarışmasında dereceye giren çocuklara ödülleri de verildi.

Fuarın destekleyici kuruluşları arasında yer alan İZODER, standında çalışmalarını hakkında bilgiler aktardı.



İZODER, 9. ENERJİ VERİMLİLİĞİ FORUMU VE FUARI'NDA YER ALDI

Enerji Verimliliği Forumu ve Fuarı, 29-30 Mart tarihlerinde, Lütfi Kırdar Lütfi Kırdar Kongre ve Sergi Sarayı'nda gerçekleştirildi. 9. Enerji Verimliliği Forumu ve Fuarı'nın ikinci gününde yapılan 'Binalarda Enerji Verimliliği Gelişmeleri' başlıklı oturumda konuşan İZODER Başkan Yardımcısı Ertuğrul Şen konuşmacı olarak katıldı.

İZODER'in bronz sponsor olduğu 9. Enerji Verimliliği Forum ve Fuarı'nda İZODER Başkan Yrd. Ertuğrul Şen, katılım teşekkür plaketini Enerji Bakanlığı Müsteşarı Fatih Dönmez'den aldı. YEGM Genel Müdürü Dr. Oğuz Can da İZODER'in standını ziyaret ederek bilgi aldı.



“SOĞUTMA İHTİYACININ AZALTILMASINDA ISI YALITIMININ ROLÜ” ÇALIŞTAYI DÜZENLENDİ

İZODER'in organizasyonu, GIZ'in (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit) desteği, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan Murat Bayram'ın katılımlarıyla, İZODER'den Timur Diz ve Fraunhofer Enstitüsü'nden Simon Schmith'le birlikte TS825 revizyon çalışmalarına ışık tutacak “Soğutma İhtiyacının Azaltılmasında Isı Yalıtımının Rolü” başlıklı bir çalıştay düzenlendi.

Binaların soğutulmasında pencereler de dahil olmak üzere ısı yalıtımının önemi bir kez daha vurgulandı.



BİNALARDA SU YALITIMI YÖNETMELİĞİ İLE BİNALARIN GÜRÜLTÜYE KARŞI KORUNMASI HAKKINDA YÖNETMELİK YÜRÜRLÜĞE GİRDİ

İZODER'in uzun süre üzerinde çalıştığı, teknik komisyonların da destek ve çabalarıyla hazırlanan, Türk inşaat sektöründe büyük bir eksikliği gidererek, binalara dayanıklılık, kalite ve konfor kazandıracak Binalarda Su Yalıtımı Yönetmeliği ile Binaların Gürültüye Karşı Korunması Hakkında Yönetmelik 1 Haziran 2018 tarihi itibarıyla yürürlüğe girdi.

BİNALARIN GÜRÜLTÜYE KARŞI KORUNMASI YÖNETMELİĞİ AÇIKLAMA VE UYGULAMA KILAVUZU YAYIMLANDI

Binaların Gürültüye Karşı Korunması Yönetmeliği Açıklama ve Uygulama Kılavuzu, TC Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü ve İZODER (Isı Su Ses ve Yangın Yalıtımcıları Derneği)'in teknik iş birliği, İstanbul Teknik Üniversitesi'nin değerli öğretim üyelerinin yoğun çalışmaları ile hazırlanmıştır.

31 Mayıs 2017 ÇARŞAMBA Resmi Gazete Sayı : 30082

YÖNETMELİK

Çevre ve Şehircilik Bakanlığından:

BİNALARIN GÜRÜLTÜYE KARŞI KORUNMASI HAKKINDA YÖNETMELİK BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

MADDE 1 – (1) Bu Yönetmeliğin amacı; her türlü yapı, bina, tesis ve işletmenin işletimi ve kullanım safhalarında insanların maruz kalacağı, binaların dışından veya içinden kaynaklanan gürültülerin, kişilerin huzur ve sükununa, beden ve ruh sağlığına olumsuz etkilerini en aza indirecek iyi işitme ve algılama koşullarının sağlanması için, tasarımların, yapım, kullanımı, bakım ve işletim bakımından yapılacak kuralların belirlenmesidir.

Kapsam

MADDE 2 – (1) Bu Yönetmelik; belediye ve mücavir alan sınırları içinde ve dışında kalan yerlerde inşa edilecek resmi ve özel her türlü yapı, bina, tesis ile işletmelerde iç mekânlarda insanların maruz kaldığı ulaşım, sanayi, yapım ve insan kaynaklı gürültüler gibi dış çevre gürültülerinin ve yapı içinde oluşan konşuluk gürültüleri, darbe sesleri, mekanik sistem ve servis ekipmanlarının gürültüleri ile cihazlardan yayılan mekanik titreşimlerin kontrol altına alınmasına yönelik önlemlere ilişkin temel kuralları kapsar.

(2) Bu Yönetmelik;

a) 10/9/2014 tarihli ve 29115 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Çevre İzin ve Lisans Yönetmeliğine göre işletme ve tesislere verilecek çevre izin veya lisans belgesi kapsamında binaların içinde gürültü kirliliği

27 Ekim 2017 CUMA

Resmi Gazete

Sayı : 30223

YÖNETMELİK

Çevre ve Şehircilik Bakanlığından:

BİNALARDA SU YALITIMI YÖNETMELİĞİ

BİRİNCİ BÖLÜM

Amaç, Kapsam, Dayanak ve Tanımlar

Amaç

MADDE 1 – (1) Bu Yönetmeliğin amacı; binalarda yapı elemanlarının muhtelif yollarla sızıya veya nemle maruz kalması sonucu oluşan korozyon, dayanıklılık ve dayanım kayıpları gibi etkilerle sürdürülebilirlik, sağlık ve kullanım yönünden risk oluşturan durumlara karşı, tasarımların ve yapım bakımından alınacak önlemler ve yapılacak kısımlara ilişkin esaslar ve esasların düzenlenmesidir.

Kapsam

MADDE 2 – (1) Bu Yönetmelik, yeni yapılacak binaların toprakla temas eden temel, döşeme ve bodrum duvarlarında, çatılarda, balkon ve ısılak hacimlerinde yapılacak su yalıtımının esaslarını kapsar.

(2) Mevcut binalarda su yalıtımı gerektiren tadilat yapılması veya su etkisine karşı yalıtım ve/veya drenaj önlemlerinin alınması halinde bu Yönetmelikteki esaslara uyulur.

(3) Özel olarak su tutucu nitelikte yapılan ve bu Yönetmelikteki koşullardan daha başka teknik gereklerle göre tasarlanmasına gereken su deposu, yakıt deposu, su sarnıcı, mobeski olarak yapılan açık veya kapalı havuz gibi yapılar ile tanımlanmış su içerisinde kalacak şekilde inşa edilen yapılar ve arazi drenajı kapsamı dışındadır. Ancak, komut



ISI YALITIMI İŞLERİ, SU YALITIMI İŞLERİ ve YAPISAL YANGIN GÜVENLİĞİ GENEL TEKNİK ŞARTNAMESİ RESMİ GAZETE'DE YAYIMLANDI

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın uygulamanın doğru yapılması, binayı yapanın sorumluluk sınırlarının belirlenmesi ve uygulamada birlikteliğin sağlanması amacı ile hazırladığı, İMSAD çatısı altında İZODER'in koordinasyonunda hazırlanan;

- Isı Yalıtımı İşleri Genel Teknik Şartnamesi ve Yapısal Yangın Güvenliği Teknik Şartnamesi 6 Mart 2018 tarih ve 30352 sayılı Resmi Gazete'de,
- Su Yalıtımı İşleri Genel Teknik Şartnamesi ise 30 Mayıs tarih ve 30436 sayılı Resmi Gazete'de yayımlandı.

Isı Yalıtımı İşleri Genel Teknik Şartnamesi'nde duvarlarda (içten, dıştan ve iki duvar arası), eğimli çatılarda (mertek arası, altı ve üstü) ve döşemelerde (yüzer döşemeler, toprak temaslı döşemelerde) ısı yalıtımının nasıl olması gerektiğinin bilgileri verilmektedir.

Su Yalıtımı İşleri Genel Teknik Şartnamesi'nde havuzlarda, eğimli çatılarda, gezilebilen ve gezilemeyen düz çatılarda, bitkilendirilmiş çatılarda ve temellerde su yalıtımının nasıl olması gerektiğinin bilgilere yer verilmiştir.

Yapısal Yangın Güvenliği Genel Teknik Şartnamesi'nde ise duvar ve döşemeleri delik geçen tesisat elemanları ile açıklıklarda alınan yapısal yangın güvenliği ile ilgili bilgilere yer verilmektedir.

İZODER GENEL SEKRETERLİĞİ'NE TİMUR DİZ ATANDI

Yalıtım konusunda kamuoyunu ve sektörü bilinçlendirmeyi amaç edinen İZODER (Isı Su Ses ve Yangın Yalıtımcıları Derneği)'de, Yönetim Kurulu'nun kararıyla önemli bir atama yapıldı. Yalıtım sektörünün gelişiminde daha etkin olmak hedefiyle yeniden yapılanan İZODER'in Genel Sekreterliği'ne, dernek bünyesinde 17 yıldır görev yapan deneyimli isim Timur Diz getirildi. İZODER'in bir kuruluşu olan TEBAR A.Ş.'nin de Genel Müdürü olan Timur Diz, 1 Eylül'den itibaren İZODER Genel Sekreteri olarak görev yapmaya başladı. Daha önce bu görevi yürüten Ertuğrul Şen ise 2011 yılından bu yana sürdürdüğü İZODER Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı ve Murahhas Azası olarak görevine devam ediyor.



1998 Yılında Yıldız Teknik Üniversitesi Makina Fakültesi Makine Mühendisliği bölümünde lisans eğitimini, 2001 yılında ise aynı üniversitenin Termodinamik ve Isı Tekniği Ana Bilim Dalında yüksek lisans eğitimini tamamladı. Yaklaşık 3 yıl ERA Şehircilik Mimarlık Müşavirlik ve Besa Mekanik şirketlerinde proje mühendisi olarak çalıştı. 2002 yılından bu yana İZODER'de Teknik İş Geliştirme Yöneticisi olarak görev yapan Timur Diz, yeni atama ile derneğin Genel Sekreterliğini yürütüyor.

İZODER BAŞKAN YRD. ERTUĞRUL ŞEN, ENVERDER YÖNETİM KURULU'NA SEÇİLDİ

Enerji Verimliliği Derneği'nin (ENVERDER) 5. Olağanüstü Genel Kurulu 12 Kasım'da İstanbul Hilton Bomonti Otel'de gerçekleşti. Toplantıya Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Fatih Dönmez, TBMM Sanayi, Ticaret, Enerji, Tabii Kaynaklar, Bilgi ve Teknoloji Komisyonu Başkanı Mustafa Elitaş, milletvekilleri, belediye başkanları, iş dünyası temsilcileri ve sivil toplum kuruluşlarının başkanları, bürokratlar ve üyeler katıldı.

Olağanüstü Genel Kurul neticesinde Genel Başkan Murat Kalsın yeniden Genel Başkanlığa devam ederken, İZODER Başkan Yardımcısı Ertuğrul Şen, yeni dönemde ENVERDER Yönetim Kurulu'na seçildi.



İZODERĞİ

İZODER'in 22 yıllık yayını İZODERĞİ 2018 yılında,

- Binalarda Enerji Verimliliği ve Yalıtım,
- Yalıtımın Altın Kuralları,
- Dış Cephelerde Yangın Güvenliği,
- Yapı Güvenliği ve Yalıtım,
- Gürültünün Zararları ve Ses Yalıtımı,
- İZODER 25. Yıl Sosyal Sorumluluk Projeleri konularını ele aldı.

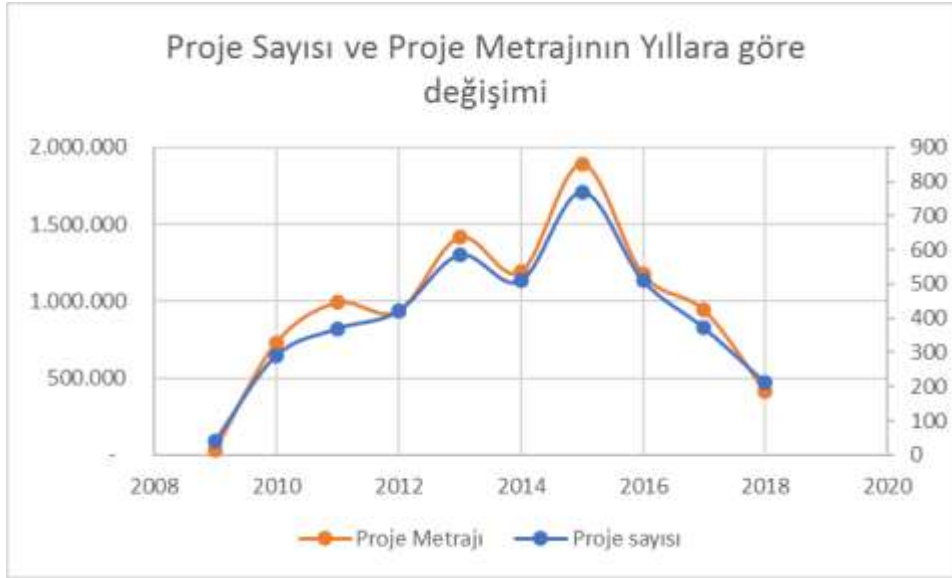
Yılda 6 sayı olarak her sayısı 3000 adet traja sahip İZODERĞİ'nin %14'ü üyelerine, %13'ü mimarlık, mühendislik firmalarına, %32'si yalıtım sektöründe faaliyet gösteren firmalara, %20'si inşaat firmalarına, %21'de kamu, belediye, denetim kuruluşlarına dağılmaktadır. İZODERĞİ ayrıca Tüm Yönleriyle Yalıtım Seminerleri, fuar gibi etkinlikler de katılımcılara dağılmakta, İZODER web sitesi ve sosyal medyadan da okuyuculara sunulmaktadır.



YALITIM KREDİSİ (EKOKREDİ) ÇALIŞMALARI 2018

Şekerbank ile yapılan Ekokredi yalıtım uygulamasında Şekerbank tarafından kredi kullandırılan projelere ait bilgiler aşağıdaki tabloda verilmiştir. 2018 yılında gerçekleştirilen 2296 konutun yararlandığı 212 proje ile 414.799m² uygulama yapılmıştır. 2017 yılı ile mukayese edildiğinde proje sayısında %43, proje metrajında %56 azalma meydana gelmiştir.

Eko Kredi Yalıtım kapsamında projenin başlangıcından 2018 yılının sonuna kadar geçen 9 yıllık süre zarfında gerçekleştirilen toplam da 4.081 proje üzerinden yapılan teorik hesaplamalarda 5.805.256.934 kWh ve 671.804.007m³ doğal gaz tasarrufu sağlanmıştır. Yapılan 9.718.455m² uygulama ile sera gazı salımlarında 1.612.330ton azalma sağlanmıştır.



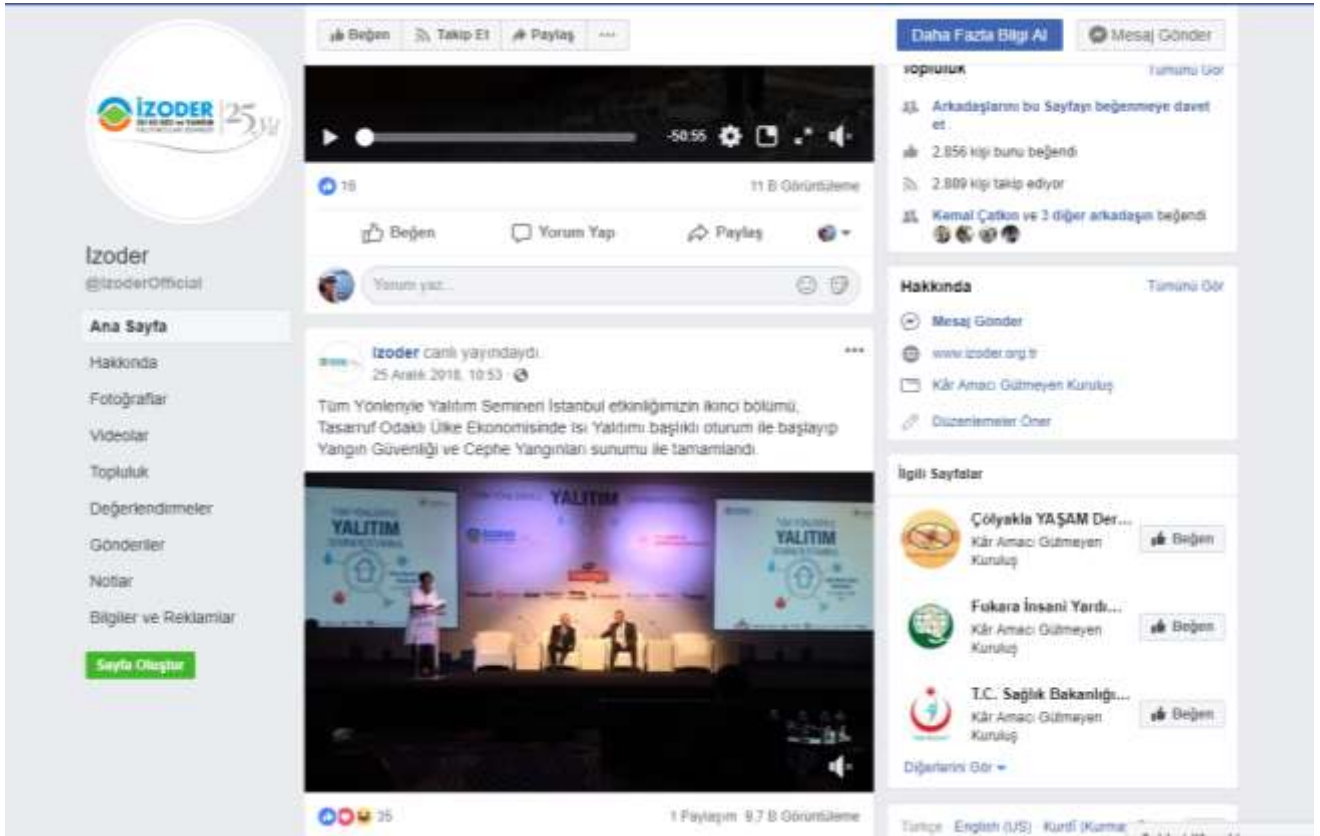
SEMİNER VE EĞİTİMLER

2018 yılı içerisinde İZODER tarafından Denizli Pamukkale Üniversitesi'nde Isı Yalıtımı, Makina Mühendisleri Odası İstanbul Şubesinde TS 825, Eskişehir Tepebaşı Belediyesi Enerji Günleri Etkinliğinde TS 825 ve Enerji Verimliliği, Okan Üniversitesinde Isı Yalıtımı, İzmir Ekonomi Üniversitesinde Isı ve Su Yalıtımı, İnşaat Mühendisleri Odası Uşak Temsilciliğinde Isı ve Su Yalıtımı, Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü'nde TS 825 Binalarda Isı Yalıtım Kuralları Standartı başlıklarında seminerler düzenlenmiştir.



İZODER SOSYAL MEDYA HESAPLARINDA ÇALIŞMALARINI ANLATMAYA DEVAM ETTİ

İZODER Sosyal medya platformlarında (Facebook, Twitter, Youtube, LinkedIn) açılan resmi hesaplarla yürüttüğü faaliyet ve etkinliklerden üyelerini, sektör profesyonellerini, paydaş kurumları ve tüketicileri bilgilendirmeye devam etti. Ana mecra olan **Facebook sayfasını 2895 kişi takibe aldı, 2861 kişi beğendi. TYYS İstanbul Semineri canlı yayını 11.800 görüntülenme** aldı.



The screenshot shows the IZODER Facebook page. The profile picture is a circular logo with the text 'IZODER 25. YIL'. The page name is 'Izoder' with the handle '@izoderOfficial'. The main content is a live video titled 'IZODER canlı yayındaydı.' dated '25 Aralık 2018, 10:53'. The video description reads: 'Tüm Yönleriyle Yalıtım Semineri İstanbul etkinliğimizin ikinci bölümü, Tasaruf Odaklı Ülkemiz Ekonomisinde İsi Yalıtımı başlıklı oturum ile başlayıp Yangın Güvenliği ve Cephe Yangınları sunumu ile tamamlandı.' The video shows a stage with a speaker and a panel of three people. The video has 18 likes and 11 B Görüntülenme. The right sidebar shows engagement statistics: 'Daha Fazla Bilgi Al' and 'Mesaj Gönder' buttons, 'vopiuuuk' profile, 'Arkadaşlarını bu Sayfayı beğenmeye davet et.', '2.856 kişi bunu beğendi', '2.809 kişi takip ediyor', and 'Kemal Çatkin ve 3 diğer arkadaşın beğendi'. The 'Hakkında' section lists 'Mesaj Gönder', 'www.izoder.org.tr', 'Kâr Amacı Gütmeyen Kuruluş', and 'Düzenlemeler Öner'. The 'İlgili Sayfalar' section lists 'Çölyakla YAŞAM Der...', 'Fukara İnsanı Yard...', and 'T.C. Sağlık Bakanlığı...'. The bottom of the page shows '1 Fotoğrafın 9.7 B Görüntülenme' and language options: 'Türkçe English (US) Kurdî (Kurmanji) ...'.

İZODER sosyal medya hesapları için ana mecra olarak belirlenen Facebook'ta:

Ay	Paylaşılan İçerik Sayısı	Erişilen kişi sayısı	Alınan Etkileşim Sayısı
Ocak	8	150.329	2506
Şubat	5	95.941	2651
Mart	16	109.350	4347
Nisan	14	94.184	3686
Mayıs	14	409.762	2983
Haziran	15	152.774	4720
Temmuz	15	122.245	4998
Ağustos	12	147.613	3029
Eylül	13	73.244	5004
Ekim	14	39.795	3813
Kasım	12	7853	1147
Aralık	16	112.330	1584
Toplam	154	1.515.420	40.468



TEBAR A.Ş. ÇALIŞMALARI

Laboratuvar Birimi: TEBAR A.Ş.'nin laboratuvar birimi yalıtım malzemelerinin CE işareti ile pazara arz edilmeleri sürecinde onaylanmış test laboratuvarı olarak verdiği uygunluk değerlendirme hizmetlerinin yanı sıra ürün performansını teyit/tespit etmek için üreticilere, inşaat firmalarına, müteahhitlere, müşavirliklere deney hizmetleri sunmaktadır.

2018 yılında CE işaretleme ile ilgili uygunluk değerlendirme hizmetlerinden elde edilen gelirler cironun %32,48'sini oluştururken, deney hizmetlerinden elde edilen gelirler %67,52'lik bölümü oluşturmaktadır. Genel olarak değerlendirildiğinde elde edilen gelirler 2017 yılına göre yüzde %5,36 oranında azalmıştır. TEBAR A.Ş. tarafından bu hizmetler sunulurken toplam 1.160 adet rapor düzenlenmiştir. TEBAR A.Ş 2018 yılında sunmuş olduğu bu hizmetlere dair herhangi bir müşteri şikâyeti almamış ve müşteri memnuniyet oranı %98 olarak gerçekleşmiştir.



Türkiye'de yalıtım ile ilgili en geniş kapsama sahip akredite test laboratuvarı olan TEBAR A.Ş. akreditasyon kapsamına 8 deney metodu daha ekleyerek, deney metodu sayısı 77'e çıkarmıştır. 35 ürün için onaylanmış kuruluş kapsamında hizmet sunan TEBAR A.Ş. 36 ürün için onaylanmış kuruluş kapsamında hizmet sunacaktır. TEBAR A.Ş.; "2164" onaylanmış kuruluş numarası ile 2018 yılında da onaylanmış test laboratuvarı faaliyetlerini sürdürmüştür. 23 Ekim 2018 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından onaylanmış kuruluş faaliyetlerimize yönelik gerçekleştirilen dış tetkiki başarı ile tamamlanmıştır.

Personel Belgelendirme Birimi:

2018 yılının başında yalıtım mesleklerinde belge zorunluluğuna dair denetimler başlamıştır. 20-21 Haziran 2018 tarihlerinde Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından denetlenmiştir. Yapılan denetimin ardından TEBAR A.Ş. TÜRKAK tarafından akredite edilmiş "Akredite Personel Belgelendirme Kuruluşu" olarak (AB-0038-P), MYK tarafından "Yetkilendirilmiş Belgelendirme Kuruluşu" (YB-0009) olarak faaliyetlerini sürdürmeye hak kazanmıştır.



2018 yılında Dış Cephelerde Isı Yalıtımı (Mantolama) alt mesleğinde 58, su yalıtımcısı 12 kişi olmak üzere, toplam 70 kişi MYK belgesi almaya hak kazanmıştır. Belgelendirme kararı alınan bu kişilerden 54'ü; İŞKUR teşvik programlarından yararlandırılarak sınav masraflarının tamamının geri ödemesi gerçekleştirilmiştir.



KOMİSYON ÇALIŞMALARI

Su Yalıtımı Komisyonu Çalışmaları

- Su Yalıtım Yönetmeliği'nin yürürlüğe girmesini takiben başlanılan kılavuz çalışmasında son aşamaya gelinmiştir.
- İMSAD koordinasyonu ile hazırlanan Yüksek Fen Kurulu İnşaat Genel Teknik Şartnamelerinin su yalıtımı ile ilgili bölümü Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

Isı Yalıtımı Komisyonu Çalışmaları

- ECOFYS ile yapılan U değeri çalışmasını takip eden süreçte Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ve ECOFYS yetkililerinin katılımı ile İZODER'de yalıtım kalınlıklarının arttırılması ile ilgili geniş katılımlı bir toplantı düzenlenmiştir
- TS 825 Binalarda Isı yalıtım Kuralları Standardının revizyon çalışması 2018 yılı içerisinde başlamıştır. Genel Sekreter Timur DİZ, İZODER'i temsilen ilgili çalışma grubuna katılmıştır.
- İMSAD koordinasyonu ile hazırlanan Yüksek Fen Kurulu İnşaat Genel Teknik Şartnamelerinin ısı yalıtımı ile ilgili bölümü Resmi Gazete'de yayımlanmıştır.

Tesisat Yalıtımı Komisyonu Çalışmaları

- Tesisat yalıtımı komisyonu olarak İSMEK ile yapılan protokol kapsamında yalıtım ile ilgili dersler İZODER tarafından vermeye başlanmıştır.
- Çeşitli dönemlerde açılan meslek edindirme kursları kapsamında açılan derslere İZODER üyesi firmaların katılımları ile dersler gerçekleştirilmektedir.
- TESKON 2018 kapsamında Prof. Dr. Hasan HEPERKAN koordinasyonunda yalıtım konusu bir günlük farklı konuları içerecek şekilde katılımcılara aktarılmıştır.

Ses Yalıtımı Komisyonu Çalışmaları

- 31 Mayıs 2017 tarihinde yayınlanan "Binaların Gürültüye Karşı Korunması Hakkında Yönetmelik" ile ilgili kılavuz çalışmasının birinci bölümü tamamlanmıştır.

Yangın Güvenliği ve Tedbirleri Komisyonu Çalışmaları

- İZODER tarafından kullanılan tüm eğitim sunumları ve tüketicilerin bilinçlendirilmesi amacıyla hazırlanmış olan yangın yalıtımı kitapçığı yenilenmiştir. Yangın yalıtımı ile ilgili faaliyet yürüten tüm diğer STK'lar (TÜYAK, İMSAD ve MMO) ile temas kurularak bu platformlarda İZODER görüşleri aktarılmıştır.

Üyelik İlişkileri Komisyonu

- Üyelik İlişkileri Komisyonu İZODER Arama Toplantısı çıktılarından biri olan Anadolu'da üyeliklerin yaygınlaştırılması kararına paralel, aday üye listesi oluşturmuştur. Bu firmalara dergi gönderimi yapılmış olup, Tüm Yönleriyle Yalıtım Seminerleri'ne davetler ile İZODER'i ve çalışmalarını yakından tanımaları sağlanmaya çalışılmaktadır.



İZODER KALİTE ONAY SERTİFİKASI (İKOS)

İZODER tarafından yürütülen İKOS çalışmaları kapsamında, genel olarak üyelerimizin ürünlerinin mevcut yasa ve standartlara uygunluğu, performans beyanları esas alınarak değerlendirilmektedir. Bu amaçla yılda en az iki kez piyasadan habersiz numuneler alınarak etiketleri kaydedilmekte ve akredite bir kuruluş TEBAR A.Ş.'de deneye tabi tutularak beyan değerleri ile ölçüm değerleri mukayese edilmektedir. Ürün etiketlerinde yer alan beyan değerleri ile ölçüm sonucu elde edilen değerler mukayese edilerek gizlilik kuralları çerçevesinde ilgili üyemize bir rapor hazırlanmaktadır. İZODER tarafından tespit edilen hususların üye firmalara yazılı olarak bildirilmesiyle hem bilgi paylaşımı sağlanmakta hem de iyileştirme olanakları aktarılarak sektörün kalite alt yapısının gelişmesine katkı sağlanmaktadır.

İKOS Belgeli Firmalar:

- ATERMİT ENDÜSTRİ ve TİCARET A.Ş.
- AUSTROTHERM YALITIM MALZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
- BASAŞ AMBALAJ VE YALITIM. SAN. A.Ş.
- BETEK BOYA ve KİMYA SAN. A.Ş.
- DYO BOYA FABRİKASI SAN. VE TİC. A.Ş.
- İZOCAM TİCARET ve SANAYİ A.Ş.
- KALEKİM KİMYEVİ MAD. SAN. VE TİC. A.Ş.
- POLİSAN BOYA SAN. ve TİC. A.Ş.
- RAVABER YAPI ÜRÜNLERİ SAN. VE TİC. A.Ş.



