

1. Düzenleyenler

- 1.1. Aydınlatma Türk Milli Komitesi (ATMK)
- 1.2. UBM
- 1.3. Aydınlatma Gereçleri ve İmalatçıları Derneği (AGİD)

2. Yer

- 2.1. IstanbulLight 2018 Fuarı hallerinde kurulan IstanbulLight Aydınlatma Forum Alanı

3. Tarih

- 3.1. 19-20 Eylül 2018

4. Oturum Temaları

- 4.1. Yerli Malı ve Yerli Üretim
- 4.2. Akıllı Şehirler & Akıllı Aydınlatma
- 4.3. Sokak Aydınlatmasında Enerji Verimliliğinin Arttırılması
- 4.4. Binalarda Enerji Verimliliğinin Arttırılmasında Aydınlatmanın Payı
- 4.5. Enerji Performans Sözleşmeleri ve Aydınlatma

5. Özet Zaman Programı

Çarşamba 19 Eylül 2018

- | | |
|--------------|--|
| 14:00 -15:30 | Oturum 1 - Yerli Malı Yerli Üretimi |
| 15:30 -15:45 | <i>Ara</i> |
| 15:45 -17:15 | Oturum 2 - Akıllı Şehirler & Akıllı Aydınlatma |

Perşembe 20 Eylül 2018

- | | |
|--------------|---|
| 11:00 -12:30 | Oturum 3 - Sokak Aydınlatmasında Enerji Verimliliğinin Arttırılması |
| 12:30 -13:30 | <i>Ara</i> |
| 13:30 -15:00 | Oturum 4 - Binalarda Enerji Verimliliğinin Arttırılmasında Aydınlatmanın Payı |
| 15:00-15:30 | <i>Ara</i> |
| 15:30 -17:00 | Oturum 5 - Enerji Performans Sözleşmeleri (EPS) ve Aydınlatma |

6. Detaylı Program

Çarşamba 19 Eylül 2018

14:00 -15:30 Oturum 1 - Yerli Malı Yerli Üretimi

Moderatör **Fahir Gök**
Aydınlatma Gereçleri ve İmalatçıları Derneği (AGİD) Başkanı

Konuşmacılar

1. **Oğuz Kurt** - Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı - Sanayi Genel Müdürlüğü Şube Müdürü
Konu: Yerli Malı Belgesi Uygulamaları
2. **Korkmaz Yıldırım** - İstanbul Sanayi Odası Grup Başkanı
Konu: Yerli Malı Belgesi Nasıl Alınır?

Hedef Kitle Sektörün Tüm Paydaşları

Amaç Yerli malı nedir ? Yerli malı sürecinden hangi kurum sorumludur ? Yerli malı gereklilikleri nelerdir ? Ulusal Enerji Verimliliği Eylem Planı kapsamında yerli malı hakkında bilgi verilmesi

15:30 -15:45 Ara

15:45 -17:15 Oturum 2 - Akıllı Şehirler & Akıllı Aydınlatma

Moderatör **Zeynep Akkaya**
Aydınlatma Gereçleri ve İmalatçıları Derneği (AGİD) Genel Sekreteri

Konuşmacılar

1. **Fatih Kafalı** - İSBK - Akıllı Şehir Strateji Geliştirme Müdürü
Konu: Akıllı Şehir İstanbul Yolculuğu
2. **Dursun Yıldırım Bayar** - Çevre ve Şehircilik Bakanlığı - Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü Daire Başkanı
Konu: "Akıllı Şehirler: Strateji ve Üretim"
3. **Adnan Bıyıkoğlu** - İstanbul Büyükşehir Belediyesi - Enerji Yönetimi ve Aydınlatma Müdürü
Konu: "Akıllı Şehir İstanbul: Aydınlatma Otomasyon Çözümleri"

Hedef Kitle Sektörün Tüm Paydaşları

Amaç Aydınlatma sektörü değişiyor... Aydınlatma armatürleri bugün sadece bir ışık kaynağı değil ekosistemin en önemli elemanı. Aydınlatma üreticilerinin teknolojik işbirliklerini gerçekleştirmesi, insan ihtiyaçlarını iyi analiz etmesi ve bu ihtiyaçlara yanıt verebilecek çözümleri sunması beklenmektedir. Bu beklentiler, detaylar, planlar, yapılanlar ve yapılabilecekler hakkında keyifli bir sohbet.

Perşembe 20 Eylül 2018

11:00 -12:30 Oturum 3 - Sokak Aydınlatmasında Enerji Verimliliğinin Arttırılması

Moderatör **Prof. Dr. Sermin Onaygil**
Aydınlatma Türk Milli Komitesi (ATMK) Başkanı

Hedef Kitle Sektörün Tüm Paydaşları

Amaç Ulusal Eylem Planı içinde öncelikli ve önemli bir eylem olarak yer alan konu başlığı ile ilgili son durumun görüşülmesi, ilgili tüm standart, yönerge ve yönetmeliklerin yine tüm ilgili paydaşların katkıları ile masaya yatırılması ve değerlendirilmesi.

12:30 -13:30 Ara

13:30 -15:00 Oturum 4 - Binalarda Enerji Verimliliğinin Arttırılmasında Aydınlatmanın Payı

Moderatör **Prof. Dr. Rengin Ünver**
Aydınlatma Türk Milli Komitesi (ATMK) Başkan Yrd.

Konuşmacılar

- Enes Doğan** - T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı - Enerji Verimliliği ve Tesisat Dairesi Başkanlığı
Konu: Binalarda Enerji Verimliliği Mevzuatı Kapsamında Aydınlatma
- Mehmet Sezer** - T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü
Konu: Kamu Yönetim Binalarında Enerji Verimliliği Etütleri ve Aydınlatma
- Onur Günduru** - Enerji Verimliliği Yöneticileri Derneği (EYODER) Yönetim Kurulu Üyesi

Konu: Binalarda Aydınlatma ve Otomasyon İlişkisi

Hedef Kitle Sektörün Tüm Paydaşları

Amaç Binaların kapsamı Konutlar, Hastaneler, Üniversiteler, Okullar, Yurtlar, Cezaevleri, Havalimanları..... Kısaca kamu yönetiminde olan ama özel sektörün yapımını ve işletmesini üstlendiği binalardır. Bu binalarda enerji verimliliği adına mevzuatlarda, yapılan projelerde aydınlatmanın konumu ve payı nedir? Otomasyon ve bina aydınlatması birlikteliğinin enerji verimliliğine katkısı ve yaşanan sorunlar nedir? Sözü edilen konuların katılımcılarla paylaşılması ve tartışılması.

15:00 -15:30 Ara

15:30 -17:00 Oturum 5 – Enerji Performans Sözleşmeleri ve Aydınlatma

Moderatör **Cihan KARAMIK**
Enerji Verimliliği ve Yönetimi Derneği (EYODER) Başkanı

Konuşmacılar

- Oğuz Kürşat Kabakçı** - Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Enerji İşleri Genel Müdürlüğü - ETKB Uzmanı
Konu: Enerji Performans Sözleşmeleri Mevzuat Çalışmaları

Perşembe 20 Eylül 2018

- Özlem Yakut** - Türkiye Sürdürülebilir Enerji Finansman Programı (TurSEFF) - Kıdemli Finans Uzmanı

Konu: Enerji Performans Sözleşmelerinin Finansmanı ve TurSEFF Yaklaşımı

- Salih Serkan Kır** - İstanbul Enerji Sanayi Tic. A.Ş. - Enerji Verimliliği Şefi

Konu: İstanbul Büyükşehir Belediyesi'nde Aydınlatma ve EPS Çalışmaları

Hedef Kitle Sektörün Tüm Paydaşları

Amaç Enerji Performans Sözleşmeleri nedir ? Aydınlatma sektörü için ne anlam taşımaktadır ?Konu başlığı altında tüm detayların katılımcılar ile detaylı görüşülmesi ve tartışılması