

### III. ETUK Yürütme Kurulu

21-24 Kasım 2013 tarihlerinde İzmir'de gerçekleştirilecek III.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi çalışmalarına yönelik Kongre Yürütme Kurulu Toplantısı 11 Ocak 2013 tarihinde Şubemizde gerçekleştirildi.

Kongre kapsamında gerçekleştirilecek sempozyum, forum vb.etkinliklere ilişkin çalışmaların değerlendirildiği toplantıda, Aydınlatma Sempozyumu ve Kongre e-Bülteni ile ilgili çalışmaların hızlandırılması, SMM Forumu ile ilgili uluslararası mühendislik kuruluşlarına veya örgütlerine yönelik yapılan çalışmalar ile dağıtım şirketlerine ilişkin gerçek-



leştirilen çalışmaların SMM Daimi Komisyonuna taşınması, sektörel basın kuruluşları ile iletişime geçile-

rek etkinlik duyurularının yapılması, destekleyen kuruluşların belirlenmesi konuları görüşüldü.

### Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu Hazırlıkları

III.Elektrik Tesisat Ulusal Kongre ve Sergisi kapsamında düzenlenecek olan Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu'na ilişkin Yürütme Ku-

rule toplantısı 10 Ocak 2013 tarihinde Şubemizde yapıldı.

Sempozyum çalışmalarının değerlendirilmesi, bildiri ve panel ko-

nularının görüşülerek belirlenmesi amacıyla gerçekleştirilen toplantıda, yüksek binalarda tasarım ve elektrik tesisatı, güneş enerjisi teknolojileri ve şebekeye bağlanma kriterleri, sismik bölgelerde enerji tesislerinin tasarımı, akıllı şebekeler ve enerji izleme sistemleri, enerji verimliliği uygulamaları, rüzgar enerji sistemleri, harmonikler, uygulamalar ve sorunlar, kablolar vb. konuların işlenmesi ve bu çerçevede belirlenen konularda uzmanlar tarafından bildiri sunulması hakkında çalışma yapılması benimsendi.



### EMO Onur Kurulu Kararı

• EMO Onur Kurulu'nun 20.01.2013 tarihli toplantısında; **5017 sicil numaralı üye Mehmet Karagülle** hakkında üretmiş olduğu hizmetleri mesleki denetime sunmamış olması, EMO SMM Hizmetleri Yönetmeliği ve En Az Ücret ve Mesleki Denetim Uygulama Esasları Yönetmeliği hükümlerine aykırı davranmış olması nedeniyle **hafif para cezası** verilmesi kararı alınmıştır.

• EMO Onur Kurulu'nun 20.01.2013 tarihli toplantısında; **48025 sicil numaralı üye Abdi Yaşar** hakkında üretmiş olduğu hizmetleri mesleki denetime sunmamış olması, EMO SMM Hizmetleri Yönetmeliği ve En Az Ücret ve Mesleki Denetim Uygulama Esasları Yönetmeliği hükümlerine aykırı davranmış olması nedeniyle **hafif para cezası** verilmesi kararı alınmıştır.

## Tasarruf Cihazları Hakkında Toplantı



Bilindiği gibi Odamız tarafından gerek basın açıklamaları gerekse çeşitli yayınlarda yer alan yazılarla elektrik tasarruf cihazı adı altında pek çok ortamda satışa sunulan cihazların gerçekte bir tasarruf sağlamadığını teknik olarak ortaya konarak halkın kaldırılmasına karşı kamuoyunun bilinçlendirilmesi hedeflenmekte, Bilim, Sanayi ve Teknoloji

Bakanlığı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Reklam Kurulu ile Radyo ve Televizyon Üst Kurulu vb ilgili otoriteler harekete çağırılmaktadır.

Konunun değerlendirilmesi amacıyla 14 Ocak 2013 tarihinde Şubemizde yapılan toplantıya Özcan Uğurlu, Mustafa Çınarlı, Bülent Uzunkuyu, Barış Aydın, Av.Zeki İşlekel, Ali Fuat Aydın ve Attila Yapar katıldılar. Toplantıda ülkemizde bulunan 33,2 milyon elektrik abonesinden 27,4 milyonunun meskenlere, 4,2 milyonunun da ticarethanelere ait olduğu ve farklı abone grubunda olup tek fazlı sistemden beslenen aboneler de göz önüne alındığında hiçbir işe

yaramayacağı açık olan sözde tasarruf cihazlarının hangi amaçla pazarlandığının ortaya çıktığı vurgulandı. Tüketicilerin kandırılmaya çalışıldığı bu ve benzer olaylarda kamu otoritesinin denetim görevini yerine getirmesi ve vatandaşın dolandırılmasına yönelik girişimlerin engellenmesi ve cezalandırılması gerektiği belirtilerek kamuoyunun bilinçlendirilmesine yönelik çalışmalar yürütülmesi, cihazları üretenler, satışını yapanlar, tanıtımında bulunanlar, cihazların faydalı olduğuna dair rapor düzenleyenler hakkında gerekli girişimlerde ve suç duyurusunda bulunulması kararlaştırıldı.

## Kemalpaşa OSB'de İş Güvenliği Eğitimi

Şubemizde her Çarşamba günü gerçekleştirilen **Mesleği Geliştirme Seminerlerine**, işyerindeki çalışma yoğunluğu ya da iş yerinin şehir merkezine uzaklığı nedeni katılamayan **üyelerimize yönelik olarak bazı seminerlerin Organize Sanayi Bölgelerinde de gerçekleştirilmesi kararınca Kemalpaşa Organize Sanayi Bölgesi eğitim salonunda meslektaşımız Ömer Deniz Özdemir'in sunduğu Yeni İş Sağlığı ve Güvenliği yasasının getirdikleri konulu seminer 21 Ocak 2013 tarihinde düzenlendi.** Kemalpaşa OSB Müdürü Cavit Kahya açılış konuşmasında günümüz çalışma anlayışında iş güvenliğinin yeri ve yeni yasanın getirdiği zorunluluklar konusunun önemine değinerek gerçekleştirilen etkinlik için Şubemize teşekkürlerini sundu. Şube YK üyesi Murat Kocaman da katılımcılara Şube çalışmalarını hakkında bilgi aktararak özellikle işyeri ziyaretlerinde Şubemizden istenen, seminerlerin sanayi bölgelerinde gerçekleştirilmesi konusundaki

taleplerin yerine getirilmeye çalışıldığını, sanayi bölgelerinde çalışan meslektaşlarımıza yönelik eğitimlerin sürdürüleceğini ifade etti. **Ömer Deniz Özdemir** sunumunda;

- Yeni yasanın ardından çıkması gereken yönetmeliklerin beklendiğini, bu nedenle denetimlere yönetmelikler yayınlanana kadar ara verildiğini,

- Yeni yasanın getirdiği ceza uygulamaları ile yerinde denetim yerine SGK kayıtları üzerinden takiple işyeri hekimi, işyeri hemşiresi gibi takiplerin gerçekleştirileceğini ve cezaların kayıtlar üzerinden verilmeye başlanacağını,

- Son on yılda iş kazası sayısı ve kayıp oranının değişmediğini, bu nedenle iş güvenliği ve sağlığına daha fazla önem verilmesi gerektiğini

- İş sağlığı ve güvenliği kültürünün geliştirilmesi gerektiğini, risk değerlendirmesi, ortam ölçümü, analiz mecburiyeti tehlike sınıflandırmasının önemini,

- İş yerlerinde kurulacak olan kurullarda "mühendis"in tanımlanmadığı, iş yerindeki teknik ekibin gözlemci olarak toplantılara katılmasının sakıncaları, sağlık raporlarının iş yeri hekimi ya da ortak sağlık birimlerinden alınacak olmasının uygulamada yaratacağı sorunları dile getirdi.





## Asansör Avan Proje Hazırlama Semineri

“Asansör Avan Proje Hazırlama semineri” 9 Ocak 2013 tarihinde Şubemiz Teknik Görevlisi Elo.Müh. Zehni Yılmaz'ın sunumuyla Şubemizde gerçekleştirildi. 25 kişinin katılım sağladığı eğitimde asansör avan proje hazırlamaya ilişkin mevzuat, trafik hesabı, motor güç hesabı, gerilim düşümü hesabı, binaya gelen statik ve dinamik yükler, proje kesitleri aktarıldı. Etkinlik soru ve yanıtlarla son buldu.



## Elektrik İç Tesisatları Projelendirilmesi Semineri



Elektrik İç Tesisatları Projelendirilmesi semineri 23 Ocak 2013 tarihinde Elk.Müh. Bülent Çarşıbaşı'nın sunumuyla Şubemizde gerçekleştirildi.

36 üyenin katıldığı seminerde elektrik iç tesisatlarında karşılaşılan problemler, mevzuattaki aksaklıklar ve yetki kavramları değerlendirildi. Seminare katılımcılar da soru ve yanıtlarla katkı sağladılar.

## Gediz EDAŞ Manisa İl Müdürlüğü Ziyareti

Gediz EDAŞ Manisa İl Müdürü Yakup Önder ve Müessese Md Yrd. Bülent Çamur 7 Ocak 2013 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu, Sayman Üye Bülent Uzunkuyu, Örgütlenme Sekreteri

Mustafa Çınarlı, Şube Müdürü Barış Aydın, Manisa İl Temsilcisi Demirhan Gözaçan, Temsilci Yardımcısı Zafer Özceyiz ve Manisa İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Arzu Kılınç tarafından ziyaret edildi.

Oda ve Şube çalışmaları hakkında bilgi aktararak Enerji Verimliliği Günleri ve Kasım ayında gerçekleştirilecek olan Elektrik Tesisat Ulusal Kongresi hazırlık çalışmaları ve Kongre kapsamında bulunan Güç ve Enerji Sistemleri Sempozyumu hakkında bilgi aktararak, etkinliklere katılım çağrısı yinelendi.

Tesis kabul tutanaklarının iletilmesi, ilçelerde yüksek gerilim tesisleri işletme sorumluluğu uygulamalarının daha yakından takip edilmesi, röleve projelerde teknik uygulama sorumlusunun aranması ve kent içi trafo yerleri konusunda belediye ve dağıtım şirketi yetkililerinin bir araya geleceği toplantının gerçekleştirilmesi konularına yer verildi.



## Türk Telekom Manisa İl Müdürlüğü Ziyareti

Türk Telekom Manisa İl Müdürlüğündeki üyelerimiz İl Müdür Yardımcısı Kadircan Eskihañcılar, Network Operasyon Müdürü Zeki Demir, İbrahim Sönmez 7 Ocak 2013 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu, Sayman Üye Bülent Uzunkuyu, Örgütlenme Sekreteri Mustafa Çınarlı, Şube Müdürü Barış Aydın, Manisa İl Temsilcisi Demirhan Gözaçan, Temsilci Yardımcısı Zafer Özceyiz ve Manisa İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Arzu Kılıñç tarafından ziyaret edildi.

Enerji Verimliliği Günleri ve 17-18

Mayıs 2013 tarihlerinde gerçekleştirecek olan İletişim Teknolojileri Sempozyumu etkinliklerinin hazırlık ça-

lışmaları hakkında bilgi aktararak, etkinliklere katılım çağrısı yapıldı.



## Bilgi Teknolojileri İletişim Kurumu Ziyareti

EMO Yönetim Kurulu Başkanı Cengiz Göltaş, EMO Yönetim Kurulu Yazmanı Mehmet Bozkırılıoğlu, Şubemizden İTUSEM Yürütme Kurulu Başkanı Alpaslan Güzeliş ve EMO Elektronik Mühendisliği Meslek Dalı Ana Komisyonu Başkanı Tuncay Atman'dan oluşan heyet, 23 Ocak 2013 tarihinde BTK Başkanlık Müşaviri Mustafa Ünver'le görüştü. Şubemiz tarafından 16-17 Mayıs 2013 tarihlerinde düzenlenecek olan V. İTUSEM ile ilgili bilgi vermek amacıyla gerçekleştirilen ziyarette EMO'nun

çalışmaları ve mesleki alanlarına ilişkin bilgi aktararak, BTK'nın düzenlenecek olan etkinlikte destekleyen kuruluşlar arasında yer alması talep edildi.

BTK Müşaviri Mustafa Ünver, ziyaretten duyduğu memnuniyeti dile getirerek, EMO'nun gerçekleştireceği etkinliğe ilişkin yurtdışında bulunan BTK Başkanı Dr. Tayfun Acarer'e bilgi aktaracağını kaydetti. BTK'nın çalışmaları ve desteklediği etkinlikler hakkında bilgi veren Ünver, sektörün en önemli bileşenlerinden biri olarak

nitelendirdiği EMO ile iletişim halinde olmanın önemini vurguladı. Ünver, EMO'yu diğer kurum ve kuruluşlar tarafından düzenlenen etkinliklerde de görmek istediklerini söyledi.

EMO Yönetim Kurulu Başkanı Cengiz Göltaş da, EMO'nun mesleki alanı içine giren tüm kurumlarla sıkı diyaloglar kurmaya çalıştığını belirterek, düzenlenecek olan sempozyumun EMO ve ilgili tüm kurumlar için büyük önem taşıdığını kaydetti.

EMO çatısı altında örgütlenen Bilgisayar Mühendislerinin, EMO'nun 43. Olağan Genel Kurulu'nda alınan karar gereği Bilgisayar Mühendisleri Odası (BMO) adı altında kendi örgütlenmelerini gerçekleştirdiklerini hatırlatan Göltaş, BMO ile meslek alanı içine giren tüm konularda çalışmaların ortaklaştırıldığını ifade etti.

Etkinliklerin kurumlar arasında ortak iş yapma açısından bir vesile yarattığını da söyleyen Göltaş, BTK'dan düzenlenecek olan etkinliğe ilişkin destek istedi. Ziyarette, EMO yayınları BTK Müşaviri Ünver'e sunuldu.



## EMO SMM Hizmetleri Yönetmeliği'nde Değişiklik Yapıldı

TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Serbest Müşavir Mühendislik(SMM) Hizmetleri Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik değişikliği 31 Ocak 2013 tarih ve 28545 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanmıştır. Buna göre;

18/3/2004 tarihli ve 25406 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Elektrik Mühendisleri Odası Serbest Müşavir Mühendislik Hizmetleri Yönetmeliğinin 9 uncu maddesinin birinci fıkrasının (h) bendinin (8) numaralı alt bendi aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

"8- Elektrik-elektronik mühendislerinin Elektrik 1kV üstü ve 1kV altı tesisler SMM belgesi talep etmeleri halinde; bu belgenin verilebilmesi için transkript istenir. Elektrik-elektronik mühendislerinin transkriptinde

"elektrik makineleri", "iletim sistemleri", "dağıtım sistemleri", "güç sistemleri", "enerji sistemleri", "elektrik tesisleri", "koruma", "yüksek gerilim tekniği" veya bu derslerle aynı içerikte olup, farklı isimler altında olan derslerden en az üçünün bulunması durumunda elektrik-elektronik mühendislerine Elektrik 1kV üstü ve 1kV altı tesisler SMM belgesi,"

Aynı Yönetmeliğe aşağıdaki geçici madde eklenmiştir.

"Geçici Madde 1 –Bu maddenin yürürlüğe girdiği tarihten önce üniversitelerin elektrik-elektronik mühendisliği bölümlerinde öğrenim görenlerin ya da bu bölümlerden mezun olanların 9 uncu maddenin birinci fıkrasının (h) bendinin (8) numaralı alt bendinde belirtilen dersleri mezuniyet sonrası dışarıdan tamamladıklarını belgelemeleri halinde 9 uncu maddeye göre Elektrik 1kV üstü ve



1kV altı tesisler SMM belgesi düzenlenir."

Böylece, 31 Ocak 2013 tarihinden önce üniversitelerin elektrik-elektronik mühendisliği bölümlerinde öğrenim görenler ya da bu bölümlerden mezun olanlar transkriptlerinde bulunmaması halinde yukarıda belirtilen dersleri sonradan dışarıdan tamamladıkları takdirde Elektrik 1kV üstü ve 1kV altı tesisler SMM belgesi alabilecekler, anılan tarihten sonra üniversitelerin elektrik-elektronik mühendisliği bölümlerine girenlerin ise Elektrik 1kV üstü ve 1kV altı tesisler SMM belgesini alabilmeleri için bu dersleri ancak öğrenim gördükleri süre içerisinde almaları gerekecek olup, mezuniyetlerinden sonra bu dersleri tamamlayarak Elektrik 1kV üstü ve 1kV altı tesisler SMM belgesi alma olanakları olmayacak.

## Serbest Tüketici Limiti Uygulaması

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulunun 24/01/2013 tarihli toplantısında serbest tüketici limitinin **5000 kWh** olarak uygulanmasına karar verilmiştir.

## Hannover Messe Fuarı 2013

Bu yıl 8 – 12 Nisan tarihleri arasında gerçekleştirilecek olan Hannover Messe fuarını ziyaret etmek isteyen üyelerimiz için ulaşım ve konaklama organizasyonu gerçekleştirilecektir. Katılmak isteyen üyelerimizin **15 Mart 2013** tarihine kadar Şubemize başvurmaları gereklidir.



## Düzeltilme

Şube Bültenimizin Ocak 2013-264. sayısında Üye Ziyaretleri haber metninde (sayfa 12) Dalan Kimya firmasında çalışan üyemiz Ünsal Dinçer yerine Serhat Kılınçer yazılmıştır. Düzeltir, bilgilerinize sunarız.



## Şubemiz ve Aydem Elektrik Arasında Mesleki Denetim Protokolü İmzalandı

Teknik hizmet kalitesinin yükseltilmesi, yapı, sistem tasarımı ve tesis üretiminin güvenilir ve ekonomik bir biçimde toplum yararına yürütülmesine katkıda bulunacak önlemlerin alınması, oda üyesi mühendis ve elektrik dağıtım şirketi arasındaki ilişkilerin daha sağlıklı işlenmesini sağlamak amacıyla Şubemiz ile AYDEM Elektrik Dağıtım A.Ş. arasında Aydın İl Temsilciliği hizmetlerini kapsayacak şekilde Mesleki Uygulama Protokolü imzalandı. 5 Şubat 2013 tarihinde imzalanan protokol kapsamında ana başlıklar şöyle belirlendi:

- Tüm trafolu müşteriler "İşletme Sorumluluğu Yönetmeliği" çerçevesinde bir işletme sorumlusu yetkili mühendis bulunduracaklardır.

- Elektrik alanında işletmelerin AYDEM ile ilgili teknik konularını İşletme Sorumlusu Elektrik Mühendisi takip edecektir.

- AYDEM EDAŞ, İşletme Sorumlusu olmayan tesisler ile ilgili olarak EMO Elektrik Yüksek Gerilim Tesisleri İşletme Sorumluluğu Yönetmeliği hükümlerinin uygulanacağını müşterilerine bildirecektir.

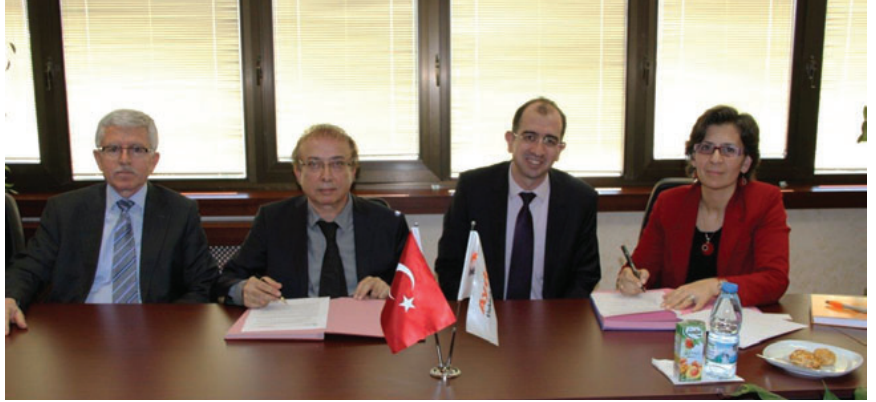
- İşletme sorumluluğu hizmetinin takibi için AYDEM EDAŞ, YG Tesisleri İşletme Sorumluluğu Hizmet Sözleşmesi'nin EMO onaylı nüshasını talep edecektir.

- Elektrik tesislerinin güvenli ve sürekli kullanılmasında en önemli konulardan biri de tesislerin topraklamalarının sağlıklı olmasıdır. Topraklama raporları ile tesislerin takibi yapılacaktır.

- AYDEM'den işlem gören tüm elektrik projeleri onay, abonelik ve kabul konularında tüm illerde tek tip uygulama gerçekleştirilecektir. Bu sayede AYDEM'e ait tüm hizmet bölgelerinde uygulama birliği sağlanacaktır.

- EMO, AYDEM bünyesinde çalışan mühendislerimize yönelik teknik eğitim ve seminerler düzenleyecektir.

Protokol imza törenine Şubemiz



Yönetim Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu, Başkan Yardımcısı Hacer Öztura Şekerci, AYDEM Yönetim Kurulu Başkanı Ceyhan Saldanlı, EMO Denizli Şube Başkanı Abdullah Şavklı, EMO Denizli Şube Yazmanı Arif Dönmez, AYDEM Genel Müdürü Mesut Güzel, AYDEM Yatırım Müdürü Ahmet Bayramoğlu, AYDEM Sistem İşletme Müdürü Çağlar İlhan katıldı.

AYDEM Yönetim Kurulu Başkanı Ceyhan Saldanlı elektrik dağıtımının sosyal bir iş olduğunu ifade ederek, şöyle konuştu:

"Elektrik dağıtımının işinin birçok yönü var. Her şeyden önce bu bir mühendislik işi, dizayn meselesi. Mühendislik işlerinin iyi yapılması gerekiyor. Bu anlamda özellikle mühendislerin kayıtlı olduğu meslek odaları ile bu anlamda işbirliği yapmanın faydası büyük olacaktır. Biz de EMO ile bir araya geldik. Önce EMO Denizli Şubemiz ile yapılan protokolümüzü Aydın ilini de kapsamı için EMO İzmir Şubesi ile de imzaladık. Yönetmelikler gözden geçirilerek, ortaya güzel bir eser çıktı. Amacımız tüketicilere kesintisiz ve kaliteli elektriği ulaştırmak. Yapılan hizmetler halka bu protokolle daha kolay yansıtılacak. Üç ayda bir protokol tekrar gözden geçirilecek eksik varsa tamamlanacak. Elektrik dağıtımının her ne kadar ekonomik olmasının yanında sosyal ve teknik anlamı da var. Sonuç olarak biz AYDEM olarak EMO Denizli Şubesi ile

halkımıza daha hızlı ve güvenli nasıl elektrik dağıtımını yaparız bu konu hakkında karşılıklı görüş alışverişi yapacağız" dedi.

Şubemiz Yönetim Kurulu Başkanı Özcan Uğurlu, EMO'nun yıllardır kamunun ve mesleğin en geniş anlamda çıkarlarını korumak için çalıştığının altını çizerek, bu protokol ile her iki kuruluşun elektrik dağıtım alanındaki her türlü uygulamada halkımızın, kamunun çıkarlarına yönelik hizmetlerin üretilmesine katkı koyacakları belirtti.

Elektrik dağıtım hizmetlerinde hizmetlerin halka daha sağlıklı, güvenli olarak sunulması açısından elektrik mühendisliğinin çok önemli olduğunu ifade ederek AYDEM ile gerçekleştirilen bu protokol ile üretimden iletme dağıtımdan tüketime kadar Odamızdaki bilgi birikiminin elektrik dağıtım şirketine aktarılması ve böylelikle hizmetlerdeki kalitenin artırılması açısından önemine değindi.

Yüksek gerilim trafolu abonelerdeki işletme sorumluluğu hizmetlerinin daha iyi bir şekilde denetleneceği, proje onay, abonelik ve kabul işlemlerinin belirli bir standarda getirileceği, uygulama birliğinin sağlanacağı, gerektiğinde AYDEM personeline yönelik gerçekleştirilecek iç eğitimler ile teknik personelin gelişimine katkı koyulacağını ifade ederek böyle bir birlikteliğin başta İzmir ve Manisa olmak üzere diğer dağıtım bölgelerinde de oluşturulması gerekliliğini belirtti.