



01 OCAK - 30 HAZİRAN 2013 TAHMİNİ VE GERÇEKLEŞEN GELİR-GİDER BÜTÇE VERİLERİ

GELİR	TAHMİNİ GELİR (TL)	GERÇEKLEŞEN (TL)	GERÇEKLEŞME ORANI (%)
ÜYE KAYIT	152.320,00	105.948,00	70%
HİZMET KARŞILIĞI	100.000,00	38.154,00	38%
YAYIN	20.000,00	4.577,00	23%
SMM HİZMETLERİ	884.580,00	509.997,00	58%
TEMSİLCİLİKLER	648.300,00	238.913,00	37%
DİĞER	16.800,00	3.573,00	21%
TOPLAM	1.822.000,00	901.162,00	49%

GİDER	TAHMİNİ GİDER (TL)	GERÇEKLEŞEN (TL)	GERÇEKLEŞME ORANI (%)
YÖNETİM	209.760,00	37.833,00	18%
PERSONEL	576.600,00	163.064,00	28%
İŞLETME	211.000,00	47.385,00	22%
HİZMET KARŞILIĞI	60.000,00	17.425,00	29%
YAYIN	37.000,00		0%
DİĞER	81.000,00	3.257,00	4%
TEMSİLCİLİK	336.900,00	98.419,00	29%
GENEL MERKEZ PAYI (%17)	309.740,00	152.669,00	49%
TOPLAM	1.822.000,00	520.052,00	29%



ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİN MESLEKİ DENETİM İSTATİSTİKLERİ 01 OCAK -30 HAZİRAN 2013

ŞUBE/ TEMSİLCİLİK	Uygulama Ruhsat Projeleri	Röleve Projesi	Asansör Uygulama Projesi	Orta Gerilim projesi	Alçak Gerilim Enerji Nakil Hattı	Yedek güç (jeneratör) ruhsat projesi	Yüksek Gerilim işletme Sorumluluğu
ANTALYA	2005	349	316	132	35	33	821
BURDUR	168	156	13	38	14	2	7
ISPARTA	189	189	30	42	12	7	58
ALANYA	204	76	70	20	2	-	120
FİNİKE	119	42	36	5	-	-	39
MANAVGAT	274	232	9	17	-	-	60
TOPLAM	2959	1044	474	254	63	42	1105



01 OCAK 2012 – 30 TEMMUZ 2013 TARİHLERİ ARASI MİSEM KAPSAMINDA ŞUBEMİZDE DÜZENLENEN EĞİTİMLER

No	Eğitimin Adı	Eğitim Tarihi	Düzenlenen Birim	Katılımcı Sayısı
01	ELEKTRİK Y. G.TES.İŞLETME SORUM. YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞ.	07 Ocak 2012	ANTALYA ŞUBE	43
02	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİ PROJE HAZIRLAMA EĞİTİMİ	19-20 Ocak 2012	ANTALYA ŞUBE	15
03	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	06-09 Şubat 2012	ANTALYA ŞUBE	20
04	ELEKTRİK YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİTİMİ	13 Şubat 2012	ANTALYA ŞUBE	6
05	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİTİMİ	20 Şubat 2012	ANTALYA ŞUBE	19
06	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİTİMİ	14 Mart 2012	ANTALYA ŞUBE	4
07	BİLİRKİŞİLİK/KAMULAŞTIRMA BİLİRKİŞİLİĞİ YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİTİMİ	15 Mart 2012	ANTALYA ŞUBE	4
08	ASANSÖR YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİT.	16 Mart 2012	ANTALYA ŞUBE	3
09	REAKTİF GÜÇ KOMPANZASYONU ve HARMONİKLER	16-17 Şubat 2012	ANTALYA ŞUBE	21
10	TRAFÖ MERKEZLERİ TASARIMI (36kV'a kadar) EĞİT.	08-09 Mart 2012	ANTALYA ŞUBE	14
11	ASANSÖR YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİT.	16 Mart 2012	ANTALYA ŞUBE	3
12	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	24-26 Nisan 2012	ANTALYA ŞUBE	23
13	TRAFÖ MERKEZLERİ TASARIMI (36kV'a kadar) EĞİT.	25-26 Mayıs 2012	ISPARTA İL TEMS.	14
14	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	04-06 Temmuz 2012	BURDUR İL TEMS.	17
15	KATODİK KORUMA EĞİTİMİ	01-03 Ağustos 2012	ANTALYA ŞUBE	20
16	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	06-09 Ağustos 2012	ANTALYA ŞUBE	29
17	BİLİRKİŞİLİK/KAMULAŞTIRMA BİLİRKİŞİLİĞİ EĞİTİMİ	03-05 Eylül 2012	ANTALYA ŞUBE	12
18	ASANSÖR SMM EĞİTİMİ	17-21 Eylül 2012	ANTALYA ŞUBE	15
19	TRAFÖ MERKEZLERİ TASARIMI (36kV'a kadar) EĞİT.	05-06 Ekim 2012	ALANYA İLÇE TEMS	12
20	ELEKTRİK Y. G.TES.İŞLETME SORUM. YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞ.	17 Ekim 2012	ANTALYA ŞUBE	2
21	ELEKTRİK YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	17-19 Ekim 2012	ANTALYA ŞUBE	30
22	ELEKTRİK Y. G.TES.İŞLETME SORUM. YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞ.	29 Aralık 2012	ANTALYA ŞUBE	6
23	ELEKTRİK Y. G.TES.İŞLETME SORUM. YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞ.	23 Ocak 2013	ANTALYA ŞUBE	5
24	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	28 Şub.-02 Mart 2013	ANTALYA ŞUBE	28
25	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR EĞİTİMİ	04-06 Mart 2013	ANTALYA ŞUBE	25
26	KATODİK KORUMA EĞİTİMİ	21-23 Mart 2013	ANTALYA ŞUBE	28
27	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİ PROJE HAZIRLAMA	25-26 Nisan 2013	ANTALYA ŞUBE	20
28	ELEKTRİK YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	13-15 Mayıs 2013	ANTALYA ŞUBE	23
29	ENERJİ NAKİL HATLARI (36 kV'A KADAR) PROJE EĞİTİMİ	04-09 Haziran 2013	ANTALYA ŞUBE	14
30	BİLİRKİŞİLİK/KAMULAŞTIRMA BİLİRKİŞİLİĞİ YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİTİMİ	08 Haziran 2013	ANTALYA ŞUBE	41
31	BİLİRKİŞİLİK/KAMULAŞTIRMA BİLİRKİŞİLİĞİ EĞİTİMİ	17-19 Haziran 2013	ANTALYA ŞUBE	15
32	ŞANTİYECİLİK (ŞENTİYE ŞEFLİĞİ) EĞİTİMİ	11-13 Temmuz 2013	ANTALYA ŞUBE	26
33	ŞANTİYECİLİK (ŞENTİYE ŞEFLİĞİ) EĞİTİMİ	18-20 Temmuz 2013	ALANYA İLÇE TEMS	20
34	YG TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU EĞİTİMİ	24-26 Temmuz 2013	ANTALYA ŞUBE	17
35	ŞANTİYECİLİK (ŞENTİYE ŞEFLİĞİ) EĞİTİMİ	25-27 Temmuz 2013	BURDUR İL TEMS.	14
			TOPLAM KATILIMCI SAYISI	608

01 AĞUSTOS-30 EYLÜL 2013 TARİHLERİ ARASI MİSEM KAPSAMINDA ŞUBEMİZDE PROGRAMLANAN EĞİTİMLER

No	Eğitimin Adı	Eğitim Tarihi	Düzenlenen Birim
1	ELEKTRİK İÇ TESİSLERİ PROJE HAZIRLAMA	05-06 Ağustos 2013	ISPARTA İL TEMS.
2	ŞANTIYECİLİK (ŞENTİYE ŞEFLİĞİ) EĞİTİMİ	15-17 Ağustos 2013	ISPARTA İL TEMS.
3	PLC TEMEL EĞİTİMİ	19-23 Ağustos 2013	ANTALYA ŞUBE
4	REAKTİF GÜÇ KOMPANZASYONU ve HARMONİKLER EĞİTİMİ	23-24 Ağustos 2013	ALANYA İLÇE TEMS.
5	ELEKTRİK SMM EĞİTİMİ	26-29 Ağustos 2013	ANTALYA ŞUBE
6	YANGIN ALGILAMA VE UYARMA SİSTEMLERİ YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİTİMİ	2013	ANTALYA ŞUBE
7	ELEKTRİK TESİSLERİNDE TOPRAKLAMALAR YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİTİMİ	2013	ANTALYA ŞUBE
8	ELEKTRİK YÜKSEK GERİLİM TESİSLERİNDE İŞLETME SORUMLULUĞU YETKİLENDİRME BELGESİ YENİLEME EĞİTİMİ	2013	ANTALYA ŞUBE

NOT: Seminere katılmak isteyen üyelerimizin, seminer tarihinden en geç 1 hafta önce mesai bitimine kadar Şubemize Temsilciliğimize veya www.emo.org.tr web adresinden MİSEM bölümünden online başvuru yapabilir.



EMO ANTALYA ŞUBESİ 2013 YILI SMM ÇİZELGESİ

ŞUBE/TEMS.	1kV Altı/Üstü SMM	1 kV Altı SMM	ASANSÖR SMM	TOPLAM
ANTALYA	143	2	24	169
BURDUR	12	1	-	13
ISPARTA	23	-	4	27
ALANYA	12	-	5	17
MANAVGAT	15	-	-	15
FINİKE	7	-	-	7
TOPLAM	212	3	33	248

ANTALYA ŞUBE ÖLÇÜM TEST HİZMETLERİ 01 OCAK 2013- 30 HAZİRAN 2013

CİNSİ	MİKTAR (ADET)
Topraklama Ölçümü	100
Katodik Koruma Ölçümü	14
Aydınlatma Şiddeti Ölçümü	1
Tesisat Kontrol	7
Bilirkişilik	7
Yağ Delinme Testi	43
Yıldırımdan Korunma Tesisat Muayene	1
GENEL TOPLAM	173

ŞUBE GELEN-GİDEN EVRAK İSTATİSTİKLERİ 01 OCAK 2013-30 HAZİRAN 2013

Gelen Evrak Sayısı 1243

Giden Evrak Sayısı 888

ÜYE SAYILARI

Erkek 1318

Kadın 129

Toplam 1447

basında şubemiz



Enerjiyi verimli kullanmak önemli

Antalya Mühendisler Odası Başkanı Mustafa Çelebi, "Enerji verimliliği, sadece bir şirketin enerji tüketimini azaltmakla sınırlı değil, aynı zamanda enerjiyi verimli kullanmak gerektirir" dedi.

Mühendisler Odası Başkanı Mustafa Çelebi, Antalya Şubesi Mühendislik Kurulunun (AKD) bir toplantıda yaptığı konuşmada, enerji verimliliğinin önemini vurguladı. Çelebi, "Enerji verimliliği, sadece bir şirketin enerji tüketimini azaltmakla sınırlı değil, aynı zamanda enerjiyi verimli kullanmak gerektirir" dedi.





TMMOB kadın çalıştayı toplandı

TMMOB Kadın Çalıştayı, Antalya'da düzenlenen toplantıda, Türkiye'de kadınların mesleki hayatlarında karşılaştıkları sorunlar ve çözüm yolları tartışıldı. Toplantıya, Türkiye'deki kadın mühendislerin yanı sıra, diğer meslek kuruluşlarından kadın temsilcileri de katıldı. Toplantıda, kadınların mesleki hayatlarında karşılaştıkları sorunlar ve çözüm yolları tartışıldı. Toplantıda, kadınların mesleki hayatlarında karşılaştıkları sorunlar ve çözüm yolları tartışıldı.

Metin: Enerjide dışa bağımlı kalmamalıyız

Elektrik Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı İlhan Metin, "Enerji fiyatları hükümetin ihtiyaçları ve dağıtım şirketlerinin taleplerine göre şekillenmiştir" dedi. Metin, enerji piyasasının serbestleştirilmesiyle birlikte, enerji fiyatlarının artacağına ve dışa bağımlılığın sürdürülemez olduğunu belirtti.

1 yılda % 32.6 zam!

Elektrik Mühendisleri Odası Antalya Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı İlhan Metin, "Enerji fiyatları hükümetin ihtiyaçları ve dağıtım şirketlerinin taleplerine göre şekillenmiştir" dedi. Metin, enerji fiyatlarının %32.6 arttığını belirtti.

Antalya çöküyor!

Sıcaktan kavrulan Antalya'da, özelleştirme kaskacına sokulan Enerji Sistemlerindeki beklenti nedeniyle yatırım yapılamaması, kalifiye eleman alınmaması nedeniyle enerji kesintileriyle şehrin çökme noktasına geldiği belirtiliyor.

Elektrik Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı İlhan Metin, tüm dünyada enerji alanında yürütülen serbest piyasa uygulamaları sorgulanırken, ne yazık ki ülkemizdeki iktidarın, enerji alanında özelleştirmeleri sürdürmesini sert bir dille eleştirdi.



Haber 5'te

'İş Kazasında Ölüm Kader Değil'

Elektrik Mühendisleri Odası (EMO) Antalya Şube Başkanı İlhan Metin, Türkiye'de her yıl 1500 işçinin iş kazasında hayatını kaybettiğini belirterek; "Ölümler kader değil" dedi.

EMO Başkanı İlhan Metin, Antalya'da düzenlenen toplantıda, Türkiye'de her yıl 1500 işçinin iş kazasında hayatını kaybettiğini belirtti. Metin, "Ölümler kader değil, iş kazaları sonucu gerçekleşen trajedilerdir" dedi.



EMO Başkanı İlhan Metin, Türkiye'de her yıl 1500 işçinin iş kazasında hayatını kaybettiğini belirtti.

Elektriğe gizli zam

Elektrik perakende satış şirketlerine bağlıların yüzde 50 oranındaki kar artışının bedelli kamu şirketi TETAŞ'a yıkıldı. EMO Başkanı Metin, uygulamayı 'gizli zam' olarak nitelendirdi.



"GEL VATANDAŞ, BEDAVAYA MÜHENDİSLİK BURADA!"

EMO Başkanı İlhan Metin, "Gel vatandaş, bedavaya mühendislik burada!" diye çağrıda bulundu. Metin, mühendislerin emeğinin karşılıksız kullanılmasını eleştirdi.



EMO Başkanı İlhan Metin, "Gel vatandaş, bedavaya mühendislik burada!" diye çağrıda bulundu.



EMO Danıştay'a başvurdu

Elektrik Mühendisleri Odası'nın (EMO) perakende satışta şirketlerin kar oranını yüzde 49,8 arttıran Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu'nun (EPDK) kararının iptali için Danıştay'a başvurulduğunu bildirdi.

BÖYLE BİR DÜZENLEME YOK

EMO Şube Başkanı İlhan Metin, 2006-2012 yılları arasında uygulanan 2,33 oran değişmemiş olsa bile, ortalama enerji alım fiyatının her artışında kar miktarının doğru orantılı olarak arttığı, bundan dolayı da zararlarla artan kar miktarına ayrıca yüzde 49,8 oranında yeni bir zam yapılmasının anlaşılır ve kabul edilebilir olmadığını kaydetti.

Murat ÇIRACIOĞLU'nun Haberi 14'de

Yetki gaspi

EMO Başkanı İlhan Metin, bir adamın mühendis yetkilerini diğerlerine yolladığı, yasal düzenlemelerin geçtiği okuduğu ve bu tür olayların bu tür kazanç karşılığında gerçekleştirildiğini söyledi.



Gelişi güzel tesisat ocakları söndürüyor

Antalya'da yapılan toplantıda yüzde 22'nin fazlasını oluşturan tesisat ocakları, yangınları önlemek için söndürüldü. İnceleme, her 5 yılda bir yapılır.

