



EPDK'da iki atama



Ahmet Çağrı
Çiçek



Erdoğan
Tozan

EPDK'da Kurul Üyelikleri sona eren Ahmet Çağrı Çiçek ve Erdoğan Tozan, Cumhurbaşkanlığı kararı ile görevlerine tekrar atandı. >> 8



Petrol Ofisi,
'yaza merhaba' dedi >> 3

OPET, Twin ile çocukları geleceğin dünyasına hazırlıyor >> 5



Shell, 'Akaryakıt Sektörünün En Beğenilen Şirketi' seçildi >> 6

bp Türkiye Ülke Başkanı Tümkan Işıltan 'Altın Pusula' ödülü ile ilgili açıklamalarda bulundu. 'bp ailesi olarak gururluyuz' >> 9



Teminat verme süresi yeniden uzatıldı

Petrol piyasasında faaliyet gösteren akaryakıt ve dağıtım şirketleri için teminat verme süresi 1 Ağustos 2022 tarihine kadar uzatıldı. >> 28



Enerji Petrol Gaz



Kuruluş: 1968

Petrol ve LPG Sektörlerinin Gazetesi

Yıl:54

Sayı:682

@petroturkcom

www.petroturk.com

ISSN: 1301-4129

Şarj lisansı için 2 AĞUSTOS'A DİKKAT!

EPDK tarafından yayınlanan Şarj Hizmeti Yönetmeliği uyarınca akaryakıt istasyonlarındakiler de dahil halihazırda hizmet veren şarj istasyonlarının 2 Ağustos tarihine kadar lisans sahibi bir şarj ağı işletmecisinin ağına dahil olması gerekiyor. Aksi halde usulsüz elektrik kullanımı hükümleri uygulanacak.

'ŞARJ'DA YENİ DÖNEM

EPDK tarafından yapılan düzenlemeyle, elektrikli araç şarj istasyonları sektöründe akaryakıt ve LPG piyasasına benzer bir yapının kurulması hedeflendi.

Buna göre, şarj ağı kurmak isteyen firmalar EPDK'dan lisans alacak, şarj istasyonları da bu şebekenin bir parçası olarak hizmet verecek.



Emin Kaya

LİSANSLAR VERİLMEMEYE BAŞLANDI

Yayınlanan yönetmelik doğrultusunda şarj ağı işletmeciliği lisansı için başvurular yapılmaya ve lisanslar verilmeye başlandı. Hali hazırda şarj hizmeti sunulan şarj istasyonlarının Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten itibaren 4 ay içerisinde yani 2 Ağustos 2022 tarihine kadar lisans sahibi bir şarj ağı işletmecisinin şarj ağına dahil olması gerekiyor. >> 34



BP Taşıtmatik sisteminin avantajları ve detaylı bilgi için:
www.bptasitmatik.com - 0216 571 20 00

KOBİ'lere kredi kartı teminatı ile ödeme seçeneği!

Bankadan teminat mektubu almadan kredi kartınızla BP Taşıtmatik'e başvurun, akaryakıt alışverişlerinizde şirketinize özel ayrıcalıklardan faydalanın.



KOBİ'lere özel avantajlı BP Taşıtmatik teklifleri!





1923'te Cumhuriyetimizle çıktığımız bu yolda sektörde ilklere hep birlikte imza attık. Çünkü...

**HEP İLERİDE OLMAK
HEPİMİZİN HAKKI**



Petrol Ofisi, toptan satışlar bayileri ile 'yaza merhaba' dedi

Petrol Ofisi, toptan satışlar bayilerinin katılımıyla İstanbul Boğazi'nda 'yaza merhaba' dedi. Petrol Ofisi'nin, Petrol Ofisi Ticari ve Endüstriyel Satışlar Direktörü Ulvi Kılıç ile Toptan Satışlar Kıdemli Müdürü Celal Ersan'ın ev sahipliğinde gerçekleşen yaza merhaba davetine, CEO Selim Şiper, şirket yöneticileri ve 100'e yakın toptan satış bayi yetkilisi katıldı. Etkinlik öncesi Ataköy Marina İstasyonu'nun açılışına da katılan davetliler, daha sonra tekne ile Boğaz'a açılarak, İstanbul'un bilinmeyen tarihini şair ve yazar Sunay Akın'dan dinlediler.

Petrol Ofisi

Petrol Ofisi, toptan satışlar bayilerinin katılımıyla İstanbul Boğazi'nda 'yaza merhaba' dedi. Petrol Ofisi Ticari ve Endüstriyel Satışlar Direktörü Ulvi Kılıç ile Toptan Satışlar Kıdemli Müdürü Celal Ersan'ın ev sahipliğinde gerçekleşen 'yaza merhaba' davetinde yaklaşık 100 toptan satış bayisinin yöneticileri ağırlandı. Davete, Petrol Ofisi CEO'su Selim Şiper ile şirket yetkilileri de katıldı.

İSTANBUL'UN EŞSİZ MANZARASI EŞLİĞİNDE KENTİN BİLİNMEYEN TARİHİNİ SUNAY AKIN'DAN DİNLEDİLER

Keyifli organizasyon, Petrol Ofisi Ataköy Marina istasyonunun açılışı ile başladı. Petrol Ofisi'nin altıncı marina istasyonu olan Ataköy Marina istasyonundaki açılış töreninin ardından konuklar, tekne ile İstanbul Boğazi'na açıldı.



Gezide, İstanbul'un eşsiz boğaz manzarasının, müzik ve akşam yemeği eşliğinde keyfini çıkararak davetliler güzel bir ayrıcalık da yaşadı. Ünlü şair ve yazar Sunay Akın boğazın benzersiz güzellikleri

eşliğinde, İstanbul'un bilinmeyen tarihini dikkat çekici hikâyeleriyle birlikte anlattı. Renkli ve keyifli anlara sahne olan etkinlik, gecenin ilerleyen saatlerine kadar devam etti.

'YAPTIĞIMIZ YAKIT TEDARİKİ İLE ÜLKEMİZİN GELİŞİMİNE KATKI SAĞLIYORUZ'

Petrol Ofisi'nin her alanda olduğu gibi ticari ve endüstriyel satışlarda da çok önemli başarılarımıza imza attığına vurgu yapan Ulvi Kılıç, "Ticari ve endüstriyel satışlar alanında; PO Air ile havacılık, PO Marine ile denizcilik yakıtlarında çok önemli bir altyapı ve faaliyet hacmi ile ülkemizin, müşterilerimizin hava ve deniz ulaşımının hizmetindeyiz. Toptan Satışlar alanında da, Türkiye'nin çok büyük kamu ve özel sektör kuruluşlarının, çok önemli alt yapı projelerinin yakıt tedariki ile ülkemizin gelişimine katkı sağlıyoruz. Pandemi ve onun yarattığı tahribatın etkilerinin devam ettiği bu zorlu yılda çalışanlarımızla, bayilerimizle ve

paydaşlarımızla birlikte özveri ile çalışarak, güçlüklerin üstesinden gelmeyi başardık. Ortaya koyduğumuz bu başarı ile de liderliklerimizi daha da kalıcı hale getirdik. Bu başarıda Petrol Ofisi Ailesi'nin tüm bireylerinin çok büyük emek ve payı var. Bu başarılı ve güçlü faaliyetlerimizin altında hiç şüphesiz ki Toptan Satış bayilerimizin emekleri, imzaları da bulunuyor. Böylesine yoğun ve tempolu bir çalışma döneminin içinde, hem güzel ve keyifli bir akşam geçirmek, hem de hep birlikte bir arada olabilmek için böyle bir buluşma düzenledik. Elde edilen bu başarıya katkı sağlayan herkese teşekkür ediyorum" dedi.





Yeni Aygaz Mini Ocak ile keyif ve lezzet size her yerde eşlik edecek!

Paslanmaz emaye yüzeyi ve seramik kaplı brülörüyle uzun yıllar boyunca size eşlik edecek Yeni Aygaz Mini Ocak hem kolayca yanar hem de çok pratiktir.



keyiflibahce.com



Aygaz Mobil



 Koç

AYGAZ

OPET, eğitim teknolojileri girişimi Twin ile çocukları geleceğin dünyasına hazırlıyor

OPET ile yeni nesil eğitim teknolojileri girişimi Twin güçlerini birleştirdi. Dijital ve fiziksel ürünleri ile çocuklarda bilime karşı merak uyandıran ve deneyerek öğrenmeyi sağlayan Twin, Türkiye’de kurulan ve dünyaya açılan uluslararası bir girişim. Twin, Dünya Ekonomik Forumu (WEF) tarafından 2022 yılının “Teknoloji Öncüleri” arasında gösteriliyor.

OPET, çocukları bilim ve teknolojinin başrolde olacağı geleceğin dünyasına hazırlama hedefiyle, bir YGA (Young Guru Academy) girişimi olan Twin’e destek kararı aldı. Sosyal sorumluluğu kurum kültürü olarak kabul eden OPET, Dünya Ekonomik Forumu (WEF) tarafından 2022 yılının “Teknoloji Öncüleri” arasında gösterilen Twin’in yatırımcılarından biri oldu. Twin tarafından Türkiye’de üretilen robotik, kodlama, yapay zekâ setleri ve Twin mobil uygulaması; İngiltere, ABD, Hollanda, İtalya, Almanya gibi 67 ülkede 750.000’den fazla çocuğa ulaşıyor. Türkiye’nin en hızlı büyüyen eğitim teknolojileri girişimlerinden Twin, İngiltere bazlı kitlesel hisse fonlama platformu Seedrs üzerinden çıktığı yatırım turunda uluslararası yatırımcıların güvenini kazanarak 25 ülkeden 400 yatırımcıya ulaştı.

İÇERİKLER SÜRDÜRÜLEBİLİR KALKINMA AMAÇLARI DOĞRULTUSUNDA GELİŞTİRİLİYOR

Twin’de fiziksel olarak altı STEM (Science, Technology, Engineering, Mathematics) seti ve bu setlerle uyumlu bir mobil uygulama bulunuyor. Londra’da da ofisi olan Twin, bu ürünlerin içeriklerini Imperial College London, UCL gibi köklü eğitim kurumları ile birlikte, Birleşmiş Milletler’in Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları doğrultusunda geliştiriyor. Çocuklar böylece hem robotik, kodlama,

yapay zekâ gibi geleceğin becerilerini ediniyor hem de bu becerileri iklim değişikliği gibi dünyanın problemlerini çözmek için kullanıyor.

Anadolu’nun dört bir yanında 20 binin üzerinde çocukla bilim seansları düzenleyerek yolculuğuna başlayan girişim, Milli Eğitim Bakanlığı ve YGA ile imzalanan protokol ile her yıl ihtiyaç sahibi 500 dezavantajlı okula 2500 set gönderiyor. Setler, yurtdışındaki okullar ve ailelerden de büyük ilgi görüyor. Çift kanatlı eğitim modeli ile Twin, bir kanadında bilim, bir kanadında vicdan olan çocukların dünyayı güzelleştireceğine olan inanç ile hareket ediyor.

OPET OKULLARINA KARNE HEDİYESİ

Türkiye’nin çeşitli yerlerinde dört ilköğretim okulu, iki Anadolu lisesi ve bir ortaokul yaptırarak eğitim ve öğretim hayatına kazandıran OPET, kendi yaptırdığı ilk ve orta dereceli okullara Twin’in setlerini hediye ediyor. Bu okullarda eğitim gören tüm öğrencilerin de karne hediyesi olarak Twin mobil uygulamasına erişimi sağlanıyor.

DÜNYA EKONOMİK FORUMU (WEF)’NA GÖRE TEKNOLOJİ ÖNCÜSÜ

Çocukların beceri ve yetkinliklerini geliştiren, bu becerileri ile dünyaya faydalı



‘TOPLUMUN SORUNLARINA KALICI ÇÖZÜMLER ÜRETMEYİ HEDEFLİYORUZ’

OPET Genel Müdürü Cüneyt Ağca işbirliği ile ilgili yaptığı açıklamada; “OPET, bir ticari kuruluştan fazlası ve sosyal sorumlulukla kavramıyla özdeşleşmiş bir marka. Bilinçli toplum projeleri olarak nitelediğimiz faaliyetlerimiz ile toplumun sorunlarına kalıcı çözümler üretmeyi hedefliyoruz. Twin’in; bilimsel farkındalığı olan, aynı zamanda vicdan sahibi çocuklar yetiştirme hedefi, OPET’in hayalini kurduğu geleceğin dünyası ile birebir örtüşüyor. Twin’in çok yönlü eğitimlerinin daha fazla çocuğa ulaşmasına katkı sağlayacak köprülerden biri olmak bizlere gurur veriyor” ifadelerini kullandı.

teknolojiler üretmelerine öncülük eden Twin, 100 teknoloji öncüsü arasına seçildiği Dünya Ekonomik Forumu ile tüm dünyada etki yaratmayı hedefliyor. Girişim kısa süre içinde Bett Awards, World Economic Forum Smart Toy AI Award, Toy Industries of Europe Play for Change Awards ödülleri de aldı.



Shell, Capital Dergisi tarafından 16. kez "Akaryakıt Sektörünün En Beğenilen Şirketi" seçildi

Shell & Turcas bu yıl bir kez daha Capital Dergisi tarafından gerçekleştirilen İş Dünyasının En Beğenilen Şirketi Araştırması'nda güçlü bir başarı elde ettiğini açıkladı. Şirket 16. kez "Akaryakıt Sektörünün En Beğenilen Şirketi" olarak sektöre yön veren çalışmalarının başarısını kanıtlandığını belirtti.

Shell & Turcas, Capital Dergisi tarafından gerçekleştirilen İş Dünyasının En Beğenilen Şirketi Araştırması'nda sektöre sunduğu ilkler ve yeniliklerle sağladığı güçlü başarısını gözler önüne serdiğini ifade etti. 21 yıldır organize edilen ve Türkiye iş dünyasının nabzını tutan araştırmada Shell, 16. kez "Akaryakıt Sektörünün En Beğenilen Şirketi" seçildi.

16 Haziran'da Conrad İstanbul Bosphorus'ta gerçekleşen ödül töreninde, Shell Türkiye

Ülke Başkanı ve Shell&Turcas Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Erdem, bu prestijli ödülü şirket adına aldı.

Kurumların ekonomiye yaptığı katkıdan yenilikçilik performansına, sürdürülebilirlik karnesinden sosyal sorumluluk faaliyetlerine kadar hem çalışanlar hem müşteriler hem de toplum için yarattığı değerle farkını ortaya koyanların ödüllendirildiği araştırmada, Shell, bir kez daha fark yaratan çalışmalarıyla öne çıktı.



Shell & Turcas, Derince'deki Shell Madeni Yağ ve Gres Üretimi Tesisiyle güçlü faaliyetlerini sürdürüyor. Bu kapsamda Shell & Turcas Yönetim Kurulu Üyeleri arasında yer alan Küresel Pazarlamadan Sorumlu İcra Kurulu Üyesi Carol Chen, Müşteri Hizmetlerinden Sorumlu İcra Kurulu Üyesi Laura Young ve Finansal Mobiliteden Sorumlu İcra Kurulu Üyesi Roland Ilube ile Turcas CEO'su Batu Aksoy, Shell Türkiye Ülke Başkanı ve Shell & Turcas Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Erdem, Shell & Turcas CFO'su Joel Zara ve Shell Türkiye Hukuk Direktörü Berç Germeyan, şirketin Derince tesislerini ziyarette etti. Shell Derince Tesisleri Fabrika Müdürü Can Adal, Shell Tesisleri Müdürü Ömer Savucu ve Fabrika Üretim Müdürü Ruhi Uyar da yönetim kurulu üyelerine eşlik ettiler.

Ziyarette madeni yağ ve gres yağ operasyonları hakkında bilgi alan yönetim kurulu üyeleri, hem şirket hem de Türkiye için stratejik ürün ve hizmetler sunan tesisin yeni hedeflerini de ele aldılar.

Kline & Company tarafından 15 yıldır dünyanın 1 numaralı madeni yağ tedarikçisi seçildiği belirtilen Shell'in Derince'deki tesisleri de Türkiye'de uzun yıllardır madeni yağ ihracatçısı konumunda. Şirket, Türkiye'de

Shell & Turcas Yönetim Kurulu'ndan Derince Tesislerine ziyaret

Shell & Turcas üst yönetimi, Derince'de yer alan Shell Madeni Yağ ve Gres Üretimi Tesisi'ne özel bir ziyaret gerçekleştirdi. Şirketin yönetim kurulu üyeleri, Shell'in Akdeniz'deki tek gres ve en büyük madeni yağ üretim tesisinin yer aldığı Derince'de operasyonlar hakkında bilgi aldılar.



madeni yağlar alanına önemli yatırımlar yapıyor ve bu sayede Derince'deki Shell Madeni Yağ ve Gres Üretimi Tesisinde 2021 yılında 130 milyon litre üzerinde madeni yağ ve gres üreterek Türkiye'den 65 ülkeye ihracat gerçekleştirdi ve bir kez daha ihracat şampiyonu oldu.

"MEVCUT ELEKTRİK İHTİYACININ YÜZDE 25'İNİ YENİLENEBİLİR ENERJİLERDEN KARŞILAYABİLECEK KAPASİTEYE SAHİP"

Bu tesisler çevreye duyarlı çalışmalarıyla sektörde önemli bir yer ediniyor. Shell Madeni Yağ ve Gres Üretimi Tesisi, yeni yapılan güneş paneli yatırımı sayesinde mevcut elektrik ihtiyacının yüzde 25'ini yenilenebilir enerjilerden karşılayabilecek kapasiteye sahip. Sıfır Atık Belgesi ile üretim yapılan bu tesis, inovatif ve sürdürülebilir operasyonları ile sektöre yenilikçi ve zengin ürünler geliştiriyor.

Yenilenmenin tam sırası **bi' bp molası**

Günün her saati özenle hazırlanan taze ve sağlıklı öğünler.



Daha iyisini istediğinde



Çiçek ve Tozan Kurul Üyeliğine yeniden atandı

EPDK'da Kurul Üyeliği sona eren Ahmet Çağrı Çiçek ve Erdoğan Tozan Cumhurbaşkanlığı kararı ile tekrar atandı.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu üyeliğine iki yeni atama yapıldı.

Konuya ilişkin Cumhurbaşkanlığı Kararı, Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girdi.

Buna göre Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu üyeliklerine Erdoğan Tozan ve Ahmet Çağrı Çiçek atandı.

AHMET ÇAĞRI ÇİÇEK

1999 yılında Doğu Akdeniz Üniversitesi İşletme ve Ekonomi Fakültesi Uluslararası İlişkiler bölümünden mezun oldu. 2000 yılında TBMM Dış İlişkiler ve Protokol Müdürlüğü'nde işe başladı. Burada ihtisas komisyonlarının dış ilişkiler bölümünden sorumluydu, daha sonra aynı kurumda Avrupa Birliği Uyum Komisyonu'nda danışman olarak görev yaptı. 2005 yılında Başbakanlık Özelleştirme İdaresi Başkanlığı'nda Başkan Danışmanı olarak göreve başladı. 2010 yılında aynı kurumda Sermaye Piyasaları Daire Başkanı olarak görevine devam etti.

Özelleştirme İdaresi Başkanlığı'ndaki görevi esnasında Özelleştirme programında bulunan TEDAŞ'a bağlı Trakya Elektrik Dağıtım A.Ş.'de Denetim Kurulu üyeliği yaptı daha sonra TTA A.Ş.'ye bağlı Sigara Sanayi ve Ticareti A.Ş.'de Yönetim Kurulu üyeliği ve son olarak yine Özelleştirme programında olan Toroslar Elektrik Dağıtım A.Ş.'de önce Yönetim Kurulu üyesi sonrasında Yönetim Kurulu Başkanlığı görevlerini sürdürdü.

Özelleştirme İdaresi Başkanlığı'nda çalıştığı süre zarfında başta Otoyol ve Köprülerin Özelleştirilmesi için kurulan Değer Tespit Komisyonu olmak üzere birçok gayrimenkul ve şirketin Değer Tespit Komisyonlarında görev aldı.

30 Mayıs 2012 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanan Bakanlar Kurulu Kararı ile EPDK Kurul Üyesi olarak atandı. Görev süresinin dolmasının ardından 20 Haziran 2018 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanan Bakanlar Kurulu kararı ile bir kez daha



EPDK Kurul Üyesi olarak atanan Ahmet Çağrı ÇİÇEK aynı zamanda, EPDK'nın üyesi olduğu ERRA'nın (Energy Regulators Regional Association) 2020 yılında gerçekleşen Genel Kurul'unda üye ülkelerin temsilcileri tarafından Yönetim Kurulu üyesi seçildi. Çiçek ERRA'nın Doğalgaz Komitesi ve Müşteri Koruma çalışma komitelerinin işleyişlerinden sorumlu olmakla beraber Birliğin Orta Doğu ve Kuzey Afrika çalışma gruplarını da yönetmekte.

Ahmet Çağrı Çiçek; 27 Haziran 2022 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Recep Tayyip Erdoğan imzasıyla Resmi Gazete'de yayımlanan 2022/307 sayılı kararla ve 4628 sayılı Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunun Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun'un 5'inci maddesi ile 3 sayılı Cumhurbaşkanı



Ahmet Çağrı Çiçek

Kararnamesi'nin 2, 3 ve 7'nci maddeleri gereğince üçüncü kez EPDK Kurul Üyesi olarak atandı.

ERDOĞAN TOZAN

İstanbul Teknik Üniversitesi Makina Mühendisliği bölümünden 1990 yılında mezun oldu. Aynı üniversitede enerji programında yüksek lisans ve doktorasını tamamladı.

Çalışma hayatına Türkiye Gemi San. AŞ'de mühendis olarak başladı.

1996 yılında Kalite Müdürü olarak görev aldığı İGDAŞ İstanbul Gaz Dağıtım AŞ'de birçok birimde müdür ve genel müdür yardımcısı pozisyonlarında hizmet verdi.

2016 yılından itibaren Enerji ve Tabii Kaynaklar



Erdoğan Tozan

Bakanlığı kuruluşu olan BOTAS International'da Genel Müdür olarak görev yapan Erdoğan Tozan; 20/06/2018 tarihinde Resmi Gazete'de yayımlanan Bakanlar Kurulu kararı ile EPDK Kurul Üyesi olarak atandı.

Dr. Erdoğan TOZAN; 27 Haziran 2022 tarihinde Cumhurbaşkanlığı Recep Tayyip Erdoğan imzasıyla Resmi Gazete'de yayımlanan 2022/307 sayılı kararla ve 4628 sayılı Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunun Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun'un 5'inci maddesi ile 3 sayılı Cumhurbaşkanı Kararnamesi'nin 2, 3 ve 7'nci maddeleri gereğince ikinci kez EPDK Kurul Üyesi olarak atandı.

Trafiğe Mayıs'ta 112 bin 709 aracın kaydı yapıldı

Türkiye İstatistik Kurumu, Mayıs ayına ilişkin motorlu kara taşıtları istatistiklerini açıkladı.

TOPLAM TAŞIT SAYISI MAYIS'TA 110 BİN 92 ARTTI

Buna göre, Mayıs'ta trafiğe kaydı gerçekleştirilen taşıt sayısı geçen yılın aynı ayına kıyasla yüzde 46,6 artarak 112 bin 709'a yükseldi. Söz konusu dönemde kaydı silinen taşıt sayısı da yüzde 25,9 artışla 2 bin 617'ye çıktı. Böylece trafikteki toplam taşıt sayısı Mayıs'ta 110 bin 92 artış kaydetti.

Söz konusu ayda trafiğe kaydı yapılan taşıtların yüzde 41,4'ünü otomobil, yüzde 40'ını motosiklet, yüzde 10,2'sini kamyonet, yüzde 5,8'ini traktör, yüzde 1,9'unu kamyon, yüzde 0,3'ünü minibüs ve otobüs, yüzde 0,1'ini özel amaçlı taşıtlar oluşturdu.

Mayıs'ta trafiğe kaydı



Trafiğe Mayıs'ta 112 bin 709 aracın kaydı yapıldı, 2 bin 617 aracın trafikten kaydı silindi. Böylece trafikteki toplam araç sayısı 110 bin 92 arttı.

yapılan taşıt sayısı bir önceki aya göre yüzde 5,3 azaldı. Bu azalış otobüste yüzde 48,7, kamyonunda yüzde 22,8, kamyonette yüzde 14,6 ve otomobilde yüzde 10,2 oldu. Bu dönemde trafiğe kaydı yapılan traktör sayısı yüzde 8,3, özel amaçlı taşıt sayısı yüzde 7,3, motosiklet sayısı yüzde 3,2 ve minibüs sayısı

yüzde 2,2 arttı.

Trafiğe kaydı yapılan taşıtların Mayıs'ta yıllık değişimlerine bakıldığında motosiklette yüzde 109,9, minibüste yüzde 49,6, traktörde yüzde 39,6, otomobilde yüzde 21,6, kamyonette yüzde 20,9, özel amaçlı taşıtlarda yüzde 8,4 artış olurken kamyonunda yüzde 2,1

ve otobüste yüzde 0,3 azalış görüldü.

TRAFİĞE KAYITLI ARAÇ SAYISI MAYIS SONU İTİBARIYLA 25,7 MİLYON OLDU

Trafiğe kayıtlı araç sayısı Mayıs sonu itibarıyla 25 milyon 704 bin 749'a yükseldi. Trafiğe kayıtlı taşıtların yüzde 54,2'sini otomobil, yüzde 16,3'ünü kamyonet, yüzde 15'ini motosiklet, yüzde 8'ini traktör, yüzde 3,5'ini kamyon, yüzde 1,9'unu minibüs, yüzde 0,8'ini otobüs ve yüzde 0,3'ünü özel amaçlı taşıtlar oluşturdu.

DEVİRİ YAPILAN ARAÇLAR

Devri yapılan toplam 969 bin 308 taşıtların yüzde 69,4'ünün otomobil, yüzde 15,7'sinin kamyonet, yüzde 7,9'unun motosiklet, yüzde 2,9'unun traktör, yüzde 2'sinin kamyon, yüzde 1,5'inin minibüs, yüzde 0,4'ünün otobüs ve yüzde 0,2'sinin özel amaçlı taşıtlar olduğu belirlendi.

OCAK-MAYIS DÖNEMİNDE 472 BİN 53 TAŞITIN TRAFİĞE KAYDI YAPILDI

Ocak-Mayıs döneminde ise geçen yılın aynı dönemine kıyasla trafiğe kaydı yapılan taşıt sayısı yüzde 6,1 azalarak 472 bin 53, trafikten kaydı silinen taşıt sayısı da yüzde 6,3 azalarak 16 bin 60 oldu. Böylece Ocak-Mayıs döneminde trafikteki toplam taşıt sayısında 455 bin 993 artış gerçekleşti.

Söz konusu dönemde trafiğe kaydı yapılan 224 bin 673 otomobilin yüzde 70'i benzin, yüzde 16,8'i dizel, yüzde 10,7'si elektrikli veya hibrit, yüzde 2,5'i LPG yakıtlılardan oluştu.

Mayıs sonu itibarıyla trafiğe kayıtlı 13 milyon 928 bin 842 otomobilin yüzde 37,3'ü dizel, yüzde 35,5'i LPG, yüzde 26,1'i benzin yakıtlı, yüzde 0,8'i elektrikli veya hibrit yakıtlılardan oluşurken yakıt türü bilinmeyen otomobillerin oranı yüzde 0,3 olarak kayda geçti.

bp Türkiye; "Gelişim, Seninle" ile Altın Pusula ödülünün sahibi oldu

bp Türkiye, odağına gençleri aldığı sosyal sorumluluk projesi "Gelişim, Seninle" ile Türkiye Halkla İlişkiler Derneği'nin düzenlediği 20. Altın Pusula Halkla İlişkiler Ödülleri'nde Dijital İletişim – Mikro Site kategorisinde Altın Pusula ödülüne layık görüldü.

Üniversite çağındaki gençlere 21. yüzyılın gerektirdiği becerileri geliştirme, farklı kültürleri tanıma, dil engeli nedeniyle erişemedikleri bilgilere www.gelimseninle.com üzerinden erişme fırsatı sunan ve öğrencileri iş dünyasına hazırlayan bp Türkiye'nin gençlik projesi "Gelişim, Seninle" 2019 yılından bu yana sürüyor. Gençlerin gelişimini destekleyen proje kapsamında; öğrencilere sunulan online kapasite geliştirme eğitimlerinin yanı sıra bugüne kadar Türkiye'nin pek çok farklı üniversite topluluğu BM Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları doğrultusunda projelendirdikleri 28 sosyal fayda odaklı çalışma için bp hibe desteğinden yararlandı. Danışma kurulunun değerlendirmesi sonrası her

proje 10 bin TL hibe ile bp tarafından finansal olarak desteklenirken, uygulama

aşamasına geçildiğinde de bp Türkiye çalışanları, takım koçu olarak gençlere eşlik etti.



'ALTIN PUSULA ÖDÜLÜNE LAYIK GÖRÜLMekten bp TÜRKİYE AİLESİ OLARAK GURURLUYUZ'



Ödülü bp Türkiye adına Sosyal Yatırım Müdürü Suna Ercan, proje iş ortağı Sosyal İnovasyon Merkezi Programlar Direktörü Gözde Kaymaz ile birlikte alırken Altın Pusula ödülü açıklamasında bp Türkiye Ülke Başkanı Tümkan İşiltan; "bp Türkiye olarak günümüz dünyasında her bir gencimizin, çağın gerektirdiği bilgi ve donanımına sahip olması gerektiğine olan inancımızla 2019 yılından bu yana süren projemiz "Gelişim, Seninle" ile üniversite çağındaki gençlerimizi içlerindeki potansiyeli ortaya çıkarma

yolunda destekliyor ve yol gösteriyoruz. Üç yılda 33 farklı şehirden 60 üniversitenin 91 öğrenci kulübündeki 552 gence ulaşan, çok inandığımız "Gelişim, Seninle" Altın Pusula gibi değerli bir ödüle layık görülmeden bp Türkiye Ailesi olarak gururluyuz. Projenin en başından bu yana yanımızda olan SİM ile projeye gönüllü olarak desteklerini esirgemeyen tüm bp çalışanları başta olmak üzere, emek veren herkese teşekkür ediyorum. Aldığımız Altın Pusula ile başarımızı taçlandıran TÜHİD'e de şükranlarımı sunarım" dedi.

İlk yarıda otomobil ve hafif ticari araç satışları yüzde 9,3 azaldı

Türkiye'de otomobil ve hafif ticari araç satışları, yılın ilk yarısında 2021'in aynı dönemine göre yüzde 9,3 azalışla 357 bin 904 adet olarak gerçekleşti.

Otomotiv Distribütörleri Derneği (ODD), Ocak-Haziran dönemi ve Haziran ayına ilişkin Otomobil ve Hafif Ticari Araç Pazar Değerlendirme Raporu'nu yayınladı.

Buna göre, yılın ilk yarısında otomobil ve hafif ticari araç pazarı, yüzde 9,3 daralarak 357 bin 904 adede

geriledi. Söz konusu dönemde otomobil satışları yüzde 10,3 azalarak 278 bin 282 adet, hafif ticari araç pazarı da yüzde 5,6 düşüşle 79 bin 622 adet olarak gerçekleşti.

HAZİRAN'DA YÜZDE 1'LİK ARTIŞ

Otomobil ve hafif ticari araç pazarı Haziran'da yüzde

1 artarak 80 bin 652 adede yükseldi. Söz konusu pazar, 10 yıllık Haziran ayı ortalama satışlara göre yüzde 13,4 arttı.

Geçen ay 2021'in aynı dönemine göre otomobil satışları yüzde 2,9 artarak 64 bin 134 adede çıkarken, hafif ticari araç pazarı yüzde 5,5 azalarak 16 bin 518 adet oldu. 10 yıllık Haziran

ortalamasına göre otomobilde yüzde 14,9'luk, hafif ticaride yüzde 7,9'luk yükseliş görüldü.

İlk 6 ayda pazarın yüzde 89,1'ini vergi oranları düşük olan A, B ve C segmentlerindeki araçlar oluşturdu. C segmenti otomobiller 136 bin 297 adet ve yüzde 49'luk payla başı çekerken, B segmenti

otomobiller 110 bin 201 adetle yüzde 39,6'lık pay aldı.

Söz konusu dönemde satılan otomobillerin yüzde 70,4'ünü benzinliler, yüzde 16,9'unu dizeller, yüzde 9,9'unu hibritler, yüzde 1,9'unu otogazlı araçlar oluşturdu. Elektrikli otomobil satış adedi ise 2 bin 263 oldu.

İstasyonunuz için en iyisi

Ulusal tip onay belgeli

Motorlu Taşıtların Lastik Basınç Ölçüm Cihazı

HAVA / SU

gas grup
enerji sistemleri

hizmet kalitesiyle

Müşteri İletişim Merkezi
0850 222 9 427
www.gasgrup.com G A S

TOTAL İstasyonları'nın TotalEnergies'e dönüşümü başladı



TOTAL İstasyonları'nın tüm dünyada TotalEnergies'e dönüşümü Türkiye'de de başladı. Bu dönüşümle istasyonlarda artık akaryakıtın yanı sıra sürdürülebilir enerji kaynakları ve elektrik enerjisi de dahil olmak üzere çağın ihtiyaçlarını gözeten, kapsayıcı ve çok katmanlı hizmetler sunulacak. Türkiye'de TotalEnergies'e dönüştürülen yeni nesil ilk istasyon olan Başakşehir Mehmetçik 2 No'lu Akaryakıt İstasyonu, Türk Silahlı Kuvvetleri Mehmetçik Vakfı tarafından işletilecek.

OYAK Grubu Şirketleri bünyesinde hizmet veren Güzel Enerji'nin TOTAL İstasyonları markası, OYAK'ın enerji sektöründeki atılım ve yatırım kararı ile yeni nesil istasyon ve hizmetlerini göreceğimiz, küresel faaliyetlerine paralel olarak TotalEnergies'e dönüşüyor. Türkiye'de TotalEnergies'e dönüştürülen yeni nesil ilk istasyon İstanbul Başakşehir'de yer alıyor.

Dünyada 165 ülkede tercih edilen çevre dostu derecelendirme sistemi LEED Platinum Sertifikası'nın Türkiye'de akaryakıt istasyonlarında ilk örneği TotalEnergies Başakşehir Mehmetçik 2 No'lu Akaryakıt

İstasyonunda görülüyor. Uluslararası düzeyde çevresel standartları karşılayan istasyonda, yenilenebilir enerji yatırımı olarak güneş enerjisi kullanımı öne çıkıyor. Ayrıca istasyonda buhar geri dönüşüm sistemi, atık suyun yeniden kullanılması, yağmur suyu harmanlama ve LCA metodolojisi ile döngüsel yaşam modeli bulunuyor. Otojet EV şarj istasyonunu barındıran tesiste yeni nesil elektrikli araçlara da hizmet verilecek. Enerji dönüşümünü merkeze alarak misafirlerine çok çeşitli ürün ve hizmetleri güvenilir bir şekilde sunarken yenilikçi ve kullanıcı dostu bir market deneyimi de yaşatacak.



"HER ADIMI ÖZENLE PLANLANAN VİZYONUN SONUCU"

OYAK Enerji Sektörü Grup Başkanı Yüksel Yılmaz, "2020 yılının başında TOTAL İstasyonları ve M Oil markaları OYAK Grubu Şirketlerine dahil oldu. Hemen devamında da tasarruf, verimlilik, karlılık ve hızlı büyümeye odaklanarak iki markamızı Güzel Enerji tüzel kişiliği adı altında birleştirdik. Bugün TOTAL ve M Oil bayi ağı Türkiye'nin 74 şehrinden 79 şehrine ve 2021 yılının sonunda her iki markamızla 889 istasyondan toplam 917 istasyona ulaştı. 2021 yılının yaz dönemindeyse istasyonlarımızda yaklaşık 196 bin metreküp olan akaryakıt ve LPG satışı, tüm zamanların en büyük miktarına ulaştı ve diğer dağıtım şirketlerine yapılan satış miktarlarında da geçtiğimiz yıllara göre en yüksek satış rakamlarına ulaştı. Son 1,5 yılda bu alanda fark yarattık ve devam ediyoruz. TOTAL İstanbul Havalimanı İstasyonumuzun, Avrupa'nın hizmet, kalite ve ölçek açısından en iyi TOTAL İstasyonu seçilmesi bunun en iyi örneklerinden biri oldu.

Buraya emin adımlarla ve her aşaması özenle planlanmış bir vizyonla geldik. OYAK Genel Müdürümüz Sayın Süleyman Savaş Erdem'in önümüze koyduğu



sürdürülebilir büyüme stratejisi ekseninde Güzel Enerji olarak büyük bir dönüşüm ve başarıya imza atıyoruz. Başakşehir Mehmetçik 2 No'lu Akaryakıt İstasyonu, TotalEnergies için değişimin başladığı nokta olacak. Hem TSK Mehmetçik Vakfı hem de TotalEnergies'in ortak ilk istasyonu olan Başakşehir Mehmetçik 2 No'lu

Akaryakıt İstasyonumuzun hayırlı olmasını diler, emeği geçen herkese teşekkür ederim." diye konuştu.

"ENERJİNİN YENİ YÜZÜNÜ TEMSİL EDİYOR"

Dijitalleşme ile birlikte başlayan, pandemi ile

birlikte kalıcı hale gelen sosyal ve ekonomik davranış değişikliklerinin insanların enerji ile ilişkilerini yeniden şekillendirdiğini belirten Güzel Enerji Akaryakıt Genel Müdürü Tolga Işıltan, "TOTAL İstasyonları bu yıl önemli bir dönüşüm yaşıyor. Enerji endüstrisi, azalan kaynakları ve hızla artan talebi yönetmek üzere dijitalleşme, yenilenebilir enerji ve düşük karbon odaklı döngüsel ekonomi modelleri üzerine kurulu yeni bir sistem inşa ediyor. Güzel Enerji, bu dönüşümün öncülüğü hedefiyle OYAK'ın köklü tecrübesi ve TotalEnergies'in küresel gücünü buluşturuyor. TOTAL İstasyonları'nın TotalEnergies'e dönüşümü ile birlikte istasyonumuz, temiz bir geleceği hedefleyen enerjinin yeni yüzünü temsil ediyor. Hedefimiz, yeni nesil TotalEnergies istasyonlarımızda sunduğumuz deneyimlerle, tüm misafirlerimizi evlerinde hissettirmek. Akaryakıt sektörüne ilkleri kazandırmaya

devam edeceğiz. TotalEnergies ile yeni nesil enerji, daha iyi gelecek." dedi.

"MEHMETÇİK VAKFI VE SEKTÖR İÇİN İLKLERİ BARINDIRIYOR"

Mehmetçik Vakfı'nın ülkemizde toplumsal barışın ve ulusal birliğin güçlenmesine katkıda bulunduğunu ve bu yıl 40'inci yaşını kutladığını söyleyen Mehmetçik Vakfı Genel Müdürü E. Tuğgeneral Engin Durak, "Başakşehir Mehmetçik 2 No'lu Akaryakıt İstasyonu, vakfımız ve akaryakıt sektörü için ilkleri barındırıyor. Kuruluş sürecinin her aşaması titizlikle planlanan, inşasının her detayına büyük özen gösterilen istasyonumuzla gurur duyuyoruz. Manevi yönü çok yüksek ve bir o kadar kıymetli olan TotalEnergies iş birliğini hayata geçirmekten çok mutluyuz. Bu yeni nesil istasyonun hem vakfımıza hem de milletimize hayırlı ve uğurlu olmasını temenni ediyorum." diye konuştu.



Tüpraş çeşitliliği, eşitliği ve kapsayıcılığı destekleyen iş ortamı hedefiyle yürüttüğü faaliyetlere bir yenisini daha ekledi. Şirketin açıkladığı “Çeşitlilik, Eşitlik ve Kapsayıcılık” yaklaşımının odağında insana saygı, kapsayıcı kültür, fırsat eşitliği konuları yer alıyor.

Tüpraş Genel Müdürü İbrahim Yelmenoğlu'nun ev sahipliğinde düzenlenen bir etkinlikte açıklanan, “Çeşitlilik, Eşitlik ve Kapsayıcılık” yaklaşımı, şirketin 2050 karbon nötr bir enerji şirketi olma vizyonu doğrultusunda çevreye duyarlı, sürdürülebilir ve kapsayıcı liderliğini geliştirmek amacı taşıyor. Ayrıca, fikir çeşitliliğini teşvik ederek yenilikçiliği ve yaratıcılığı artırmak, Tüpraş'ın tüm paydaşlarıyla toplumsal fayda sağlamak, bu alanda en iyi örnek olmak, amaç odaklı organizasyon kültürü yaratarak en iyi yetenekleri kazanmak ve bireysel farklılıkları destekleyecek çalışma ortamı yaratmak amaçlanıyor. Şirket, bu alandaki adımlarını hızlandırmak ve sistematik bir şekilde takip etmek amacıyla 2021 yılında “Çeşitlilik, Eşitlik ve Kapsayıcılık Komitesi”ni de hayata geçirdi. Komite, kapsayıcılık, çeşitlilik ve eşitlik kültürünün yaygınlaştırılması ve farklı bakış açılarıyla beslenen kapsayıcılık yaklaşımının pratik haline getirilmesi için çalışıyor.

Amaç ve odak alanlarının, hedeflerin, “Çeşitlilik, Eşitlik ve Kapsayıcılık” kavramlarının farklı bakış açılarıyla ele alındığı etkinlikte; Gazeteci/Yazar Elif Ergü Demiral, bu alandaki görüşlerini paylaştı. Birleşmiş Milletler Kadın Biriminden (UN Women) HeForShe Türkiye Koordinatörü Sinem Aydın, toplumsal cinsiyet eşitliği lensinden spor alanında Tüpraş ve Fenerbahçe Spor Kulübü ile yürüttükleri iş birliğiyle, ulusal ve uluslararası farkındalık çalışmaları hakkında bilgi aktardı. Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Lideri, İlayda Eskitaşçıoğlu çeşitlilik, eşitlik ve kapsayıcılık kavramlarının genç kuşaklar için anlamı ve öneminden bahsederken, İletişim Profesyoneli Aslıhan Begüm Gökçınar Ateşagaçoğlu ise hayat yolculuğunda engelleri aşabilmek konusunda bilgiler paylaştı.

Tüpraş'tan “Çeşitlilik, Eşitlik ve Kapsayıcılık” konusunda yeni bir adım

Tüpraş çeşitlilik, eşitlik ve kapsayıcılığı destekleyen iş ortamı oluşturmak amacıyla yürüttüğü faaliyetlerini daha sistematik ve planlı bir şekilde yönetmek üzere hayata geçirdiği “Çeşitlilik, Eşitlik ve Kapsayıcılık” yaklaşımını açıkladı. Bu kapsamda düzenlenen etkinlikte konuşan Tüpraş Genel Müdürü İbrahim Yelmenoğlu, “Hem sektörümüz hem de şirketimiz adına pek çok öncü ve örnek uygulamaya imza attık. Uzun yıllardır işe alımlarda, kadın erkek eşitliğini gözeterek hareket ediyoruz” dedi.



Tüpraş Genel Müdürü İbrahim Yelmenoğlu

‘ORGANİZASYONLAR ÇEŞİTLİLİK, EŞİTLİK VE KAPSAYICILIK KAVRAMLARIYLA HARMANLANMIŞ EKOSİSTEMLER OLUŞTURMAK ZORUNDA’

Hızla değişen, dönüşen ve pandeminin yeniden şekillendirdiği dünyada “insan” odağı eskisinden de daha önemli hale geldiğinin altını çizen Tüpraş Genel Müdürü İbrahim Yelmenoğlu, “Artık tüm organizasyonlar şirket kültürlerini liderlik bakışıyla güçlendirirken çeşitlilik, eşitlik ve kapsayıcılık kavramlarıyla harmanlanmış ekosistemler de oluşturmak zorunda. Belirttiğimiz yeni yaklaşımımızla bu yıl öncelikli odak alanlarımızı, sahada kadın istihdamı, fikir çeşitliliği ve kültürel çeşitlilik olarak belirledik. Bu kapsamda, İnsan Kaynakları ve Kurumsal İletişim ekiplerimiz birlikte çalışmaya devam edecekler. Çeşitlilik Eşitlik, Kapsayıcılık Komitemiz de deneyimlerimizi geliştirmekte bize yol gösterici olacak” dedi. Yelmenoğlu bu çalışmaları şu sözlerle anlattı: “2017 yılında Birleşmiş Milletler Kadının Güçlenmesi Prensipleri’ni imzalayarak bu konudaki kararlılığımızı gösterdik. Rafineri sahalarımızda kadın operatör ve teknisyenler istihdam

ederek hem sektörümüz hem de şirketimiz adına öncü ve örnek bir uygulamaya imza attık. Uzun yıllardır işe alımlarda kadın erkek eşitliğini gözeterek hareket ediyoruz. Hatta bazı projelerde, birimlerimizde kadın çalışanlarımız çok daha ağırlıklı yer alıyor. Örneğin Ar-Ge bölümünde kadın çalışan oranımızı yüzde 63’e çıkardık. Geçtiğimiz yıl toplumsal cinsiyet eşitliği alanındaki çalışmalarımızla uluslararası arenada önemli bir başarı göstererek, en kapsamlı toplumsal cinsiyet eşitliği araştırmalarından biri olan Bloomberg Toplumsal Cinsiyet Eşitliği Endeksi’nde yerimizi aldık. Tüpraş’ın endekse katılımı; kapsayıcılık, çeşitlilik ve eşitlik kültürünün yaygınlaştırılmasında önemli katkılar sağlayacak. Stratejik Dönüşüm Planımız doğrultusunda, geleceğin Tüpraş’ını da yine aynı kapsayıcı yaklaşımla kurguluyoruz. Geleceğe uzanan yolculuğumuzda her bir çalışma arkadaşımızın özel ve kıymetli olduğunu biliyor, çeşitliliğimizle ve farklılıklarımızla güçleneceğimize inanıyoruz.”



OTOGAZ PAZARININ *EN HIZLI* *BÜYÜYENİ* TÜRKİYE PETROLLERİ

2021'de %2 büyüyen otogaz pazarında
%32 büyüdük.

Güveninizle büyümenin değerini
adımız gibi biliyoruz.



Gaz

'TP Gaz ile otogaz pazarında sektörün en hızlı büyüyen markası olduk'

2021 yılı EPDK verilerine göre, yüzde 2 büyüme kaydedilen otogaz pazarında yüzde 32 büyüme elde ederek TP Gaz ile geçen yılın en hızlı büyüyen markası olan TP Petrol Dağıtım A.Ş., 2022'ye de hızlı girdiğini duyurdu. Şirket, yılın ilk üç ayında, 2021'de olduğu gibi TP Gaz ile otogaz sektörünün en hızlı büyüyen markası olduğunu ifade etti.

Zülfi Karlar Holding bünyesinde Türkiye Petrolleri markasıyla faaliyet gösteren TP Petrol Dağıtım A.Ş. (TPPD), son iki yılda akaryakıt ve otogaz pazarında önemli oranda

bir büyüme yaşadığını belirtti. 2020'de elde ettikleri beyaz ürün satışlarında akaryakıt sektörünün en hızlı büyüyen şirketi olma vasıflarını, 2021'de pompa satışlarında en

hızlı büyüyen akaryakıt markası olarak devam ettirdiklerini belirten TP Petrol Dağıtım A.Ş. Genel Müdürü Fidan Bayındır Yıldız, aynı başarıyı otogaz pazarında da yaşadıklarını belirtti.

TP Petrol Dağıtım
A.Ş. Genel Müdürü
Fidan Bayındır Yıldız



'OTOGAZDAKİ BÜYÜME ORANI YÜZDE 32'

Genel Müdür Yıldız, "2021'de otogaz pazarında yüzde 2 büyüme görülürken TP Petrol Dağıtım A.Ş. olarak bizim bu pazardaki büyüme oranımız yüzde 32. Aynı zamanda 2022'nin ilk üç ayında da TP Gaz ile otogaz pazarında sektörün en hızlı büyüyen markası olduk. Müşterilerimizin bu alanda da güvenini kazanmış olmanın mutluluğunu yaşıyoruz." diye konuştu. Her alanda

karlılığı artırıcı çalışmalara ve büyümeye odaklandıklarının altını çizen Genel Müdür Yıldız, "Büyümemizi istasyon bacağına da sürdürüyoruz. Son iki yılda 250 yeni bayiye ağızımıza katarak Türkiye genelindeki akaryakıt istasyon sayımızı 789'a ulaştırdık. Bunlardan 429'u TP Gaz bayisi. Hedefimiz ise yılsonuna kadar bu sayıyı 500'e ulaştırmak ve TP Gaz'ı ülkenin her noktasında daha da ulaşılabilir hale getirmek." dedi.



'TP GAZ BAYİSİ SAYISINI İKİ KATINA ÇIKARDIK'

Kaliteli ürün, istasyonlarda sunulan yüksek standarttaki hizmet anlayışı ve yaygın ikmal gücünün bu başarıları destekleyen unsurlar olduğunu belirten Genel Müdür Yıldız, geçen yıla göre TP Gaz bayi sayısında da büyük bir ivme yakalamış olduklarını da altını çizdi. Bu sayede bayilerin çevrelerindeki ticaretten daha fazla pay aldıklarını, ekonomik anlamda kazanç ve değer elde ettiklerini belirten Genel Müdür Yıldız, hedeflerinin bu başarıyı

sürdürülebilir kılmak olduğunu belirtti.

'HEDEFİMİZ BÜYÜMEYİ SÜRDÜRÜLEBİLİR KILMAK'

Yalnızca perakende alanında değil diğer tüm faaliyet kollarında da büyümeye devam ettiklerine vurgu yapan Fidan Bayındır Yıldız, "Geçtiğimiz iki yıl boyunca bayiler aracılığıyla gerçekleştirilen satışlarda elde ettiğimiz büyümeyi deniz satışları, kamu satışları, dağıtıcılar arası ticaret ve madeni yağlar gibi alanlara da

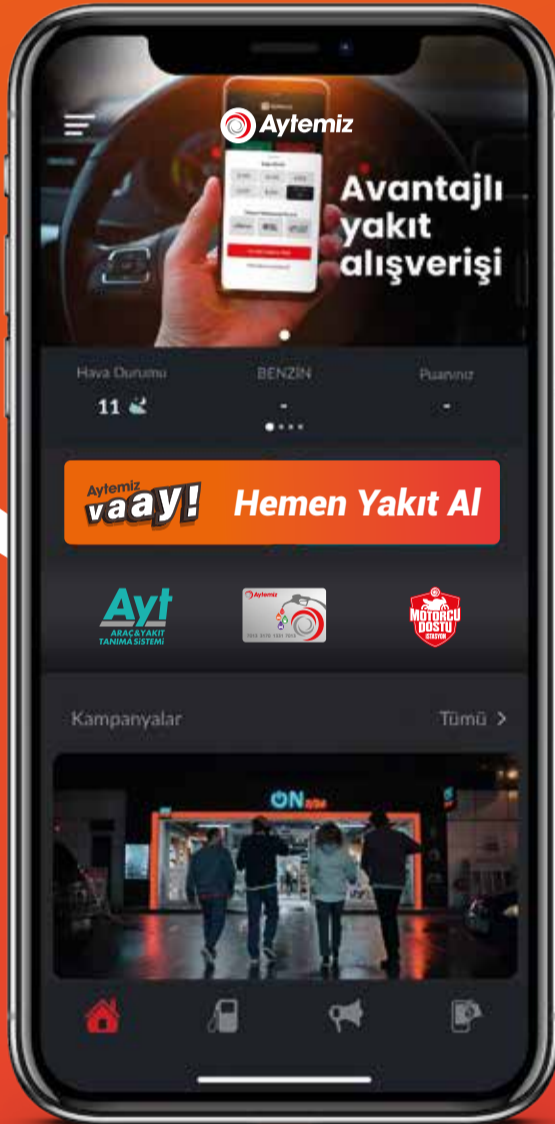
taşıdık. Madeni yağ alanında son iki yılda satışlarımızı beş kat yükselttik. Yılın ilk çeyreğine dair verilere baktığımızda ise dağıtıcılar arası ticaretin en önemli oyuncularından biri haline geldiğimizi söyleyebilirim." şeklinde konuştu.

Yaklaşık 237.600 m3 motorin, 10.200 m3 benzin depolama kapasitesiyle 6'sı akaryakıt, 2'si LPG olmak üzere toplam 8 dolun tesisine ve 789 akaryakıt istasyonuna sahip olan TP Petrol Dağıtım A.Ş., 2022 yılını da sektörünün üzerinde bir performansla kapatmayı hedefliyor.



HEP KULLAN HEP KAZAN

Aytemiz
vaay!



★
HIZLI VE
PRATİK

★
AVANTAJLI
FİYATLAR

★
İSTASYONA
GELMEDEN
ÖDEME

★
TEMASSIZ
ALİŞVERİŞ

Avantajlı fiyatlarla
yakıt aldırın uygulama.
Aytemiz Vaay!



Uygulamayı
indir!



 **Aytemiz**

TOBB LPG Meclisi toplandı

Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) Türkiye Sıvılaştırılmış Petrol Gazı (LPG) Meclis toplantısı; TOBB Yönetim Kurulu Üyesi Engin Yeşil ve Meclis Başkanı Gökhan Tezel başkanlığında İstanbul'da gerçekleştirildi.

Meclis, ekonomik gelişmelerin sektöre yansımaları konusunda görüş alışverişinde bulundu.

OTO GAZ SATAMAYAN İSTASYONLAR İÇİN DÜZENLEME YAPILMASI KONU BAŞLIKLARI ELE ALINDI

Toplantıda ayrıca, sözleşmesi olmayan tüplü gaz bayileri ve mesafe tahdidinden dolayı oto gaz satamayan istasyonlar için düzenleme yapılması konu başlıkları ele alındı.

Karavânlarda, günlük ihtiyaçların karşılanması için LPG kullanımına yönelik alınması gereken önlemlerin değerlendirildiği toplantıda, Meclis Alt Komite gündemindeki konular istişare edildi.



Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) Türkiye Sıvılaştırılmış Petrol Gazı (LPG) Meclis toplantısı İstanbul'da gerçekleştirildi.

LPG ithalatı Nisan'da yıllık bazda yüzde 17 arttı

Türkiye'nin LPG ithalatı, Nisan'da bir önceki yılın aynı ayına göre yüzde 17 artarak 263 bin 237 ton oldu.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunun Nisan ayına ilişkin "Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasası Sektör Raporu"na göre, rafinerici ve dağıtıcı lisansı sahiplerince LPG ithalatı yapılan ülkeler Cezayir, ABD, Rusya, Kazakistan, Yunanistan ve Irak oldu.

Bu dönemde, rafinerici ve dağıtıcı lisansı sahiplerince yapılan LPG ihracatı ise yüzde 664,7 artarak yaklaşık 51 bin 305 tona yükseldi. İhracat, Birleşik Arap Emirlikleri, Tunus, Lübnan, Romanya, İngiltere, Bulgaristan, Yunanistan ve Türkiye Serbest Bölgeleri'ne yapıldı.

LPG üretimi de aynı dönemde yüzde 4,8 artarak 87 bin 781 ton oldu.

Dağıtıcı lisansı sahiplerince Nisan'da toplam LPG satışı yaklaşık 277 bin 450 ton olarak gerçekleşti.

Yıllık bazda tüplü LPG satışı yüzde 19,4, dökme LPG satışı yüzde 7,9, otagaz satışı yüzde 1,2 azaldı. Böylece iç piyasada toplam LPG satışı yüzde 3,1 düşüş gösterdi.

Söz konusu ayda satışlarda yüzde 80,8 pazar payıyla otagaz birinci sırada yer aldı. Bunu, yüzde 16,4 ile tüplü LPG ve yüzde 2,8 ile dökme LPG izledi.

Benzin türlerine etanol harmanlanması hakkında tebliğde değişiklik

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunca (EPDK), Benzin Türlerine Etanol Harmanlanması Hakkında Tebliğ'in 4'üncü maddesinde yer alan "Tütün ve Alkol Piyasası Düzenleme Kurumu" ibaresi "Tarım ve Orman Bakanlığı" olarak değiştirildi.

EPDK'nin Benzin Türlerine Etanol Harmanlanması Hakkında Tebliğde Değişiklik Yapılmasına Dair Tebliği, Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe girdi.

Buna göre, tebliğin ilgili maddesinde yer alan "Etanol üreticisi: Tütün ve Alkol Piyasası Düzenleme Kurumu tarafından benzin türlerine harmanlama amaçlı yakıt biyoetanollü üretme yetkisi verilmiş şirketleri ifade eder" ibaresinde yer alan "Tütün ve Alkol Piyasası Düzenleme Kurumu" ibaresi "Tarım ve Orman Bakanlığı" olarak değiştirildi.

Ayrıca, tebliğe eklenen yeni geçici maddeyle, tebliğin geçici 2'nci maddesinde yer alan harmanlama yükümlülük oranının bu yıl, rafinerici lisansı sahipleri için kara tankeri dolumu üniterleri vasıtasıyla teslim edilen benzin türlerinin toplamı üzerinden hesaplanmasına karar verildi.



Akaryakıt İstasyonlarında Dönüşüm

ONSUZ OLMAZ



Yeni Nesil
Pompa Yazar Kasa
Profilo PYK-9000

1

Zirvede 37 Yıl

- 37 yılda 15 ülke için geliştirmiş olduğu 2 milyondan fazla ödeme kaydedici cihaz ile zengin müşteri deneyimi

2

İleri Teknoloji

- 8 inç, 1000 Nits, PCAP dokunmatik ekran
- 3 inç Seiko yazıcı; 3 inç veya 2 inç rulo kullanabilme
- 4G, Wi-Fi, Bluetooth, Mifare (opsiyon)
- Çift SIM desteği

3

Dayanıklı ve Güvenli

- -30°C / +60°C çalışma sıcaklığı
- IP54 koruma sınıfı ve ATEX uyumluluk
- Profilo AndroidPOS; PCI/PTS 5.1 ve ATEX sertifikası

4

Kusursuz Deneyim

- 18 yılda, 30 binden fazla üründe Otomasyon-Pompa-Yazar Kasa entegrasyonu
- Yeni Nesil Yazar Kasada 3. parti yazılımlarla 20 bine varan satış-ödeme entegrasyonu

5

Dışarıda Ödeme

- İstasyonda veya araç içinde ödeme
- Self servis çalışmaya uygun, pompa yanında ödeme (opsiyon)

6

Markette Ödeme

- Aynı POS'u ister markette ister dışarıda kullanma imkanı
- Market satış ve tahsilat uygulaması TabletPOS ile tek cihazda

7

Ekonomik ve Özgür

- Ada - Yazar Kasa sayısından bağımsız istenilen sayıda AndroidPOS kullanımı
- 1 kasaya istenilen sayıda POS veya 1 POS'a istenilen sayıda kasa entegrasyonu ile ödeme alabilme

8

Katma Değerli Hizmetler

- POS üzerinde plaka-ada bazlı dolun takibi; plaka ve tutar girmeden hatasız tahsilat
- POS üzerinde otomatik plaka okuma vb.

9

Yaygın Servis Ağı

- Pompa Yazar Kasa özelinde yetkilendirilmiş 150 servis noktası ile yaygın hizmet ağı

10

7/24 Çağrı Merkezi

- Tek noktadan tam hizmet

Çok yakında
akaryakıt
istasyonlarında!
Detaylı bilgi ve
ön sipariş için:



AndroidPOS
Profilo P1000 (ATEX)

PROFILO
ÖDEME SİSTEMLERİ

pyktalep@edata.com.tr

0850 222 7272
R2 R2

profiloodemesistemleri.com

Yolların daimi lideri Petrol Ofisi

81 yıldır memleketin yollarına can veren
Petrol Ofisi, 2021 yılında da akaryakıt ve
madeni yağlar sektörlerinin lideri!*

* Petrol Ofisi, EPDK Petrol Piyasası 2021 Yılı Sektör Raporu "Lisans Sahiplerine Göre Yurtiçi Satış Miktarları" tablosunda yer alan verilere göre; toplam yurtiçi satışlarda %23.09, 2021 PETDER Toplam Madeni Yağ ve Kimyasallar verilerine göre ise madeni yağlar ve kimyasallar satışlarında %31 pazar payı ile sektör lideridir.



Petrol Ofisi

Aygaz, 'W-Energy for Equality' programını başlattı

Koç Topluluğu'nun, BM Kadın Birimi'nin Nesiller Boyu Eşitlik Forumu kapsamında, "teknoloji ve inovasyon" alt başlığında küresel liderler arasına katılmasının ardından bu alanda cinsiyet eşitliğini sağlamaya yönelik hedeflerini açıklayan Aygaz, ilk adımı W-Energy for Equality programını hayata geçirerek attı.

Koç Topluluğu'nun, Birleşmiş Milletler Kadın Birimi Nesiller Boyu Eşitlik Forumu kapsamında başlattığı teknoloji ve inovasyonda cinsiyet eşitliği seferberliğinin ardından bu alandaki 5 yıllık hedeflerini Mart ayında açıklayan Aygaz, taahhütleri doğrultusundaki ilk adımı attı.

Aygaz, teknoloji ve inovasyonda cinsiyet eşitliğini sağlamak amacıyla "W-Energy for Equality" programını hayata geçirdi. Başvuruları başlayan program, sertifikalı teknoloji eğitimlerinden başlangıç ve ileri seviye girişimcilik eğitimlerine, Hackathon'dan mentorluk programlarına kadar pek çok yeni nesil yetkinlikle donatıldı.

Programlar, W-Energy for Technology, W-Energy for Innovation ve W-Energy for Future olmak üzere üç aşamadan oluşacak. Global AI Hub ve AI Business School'un gençleri ve kadınları teknoloji alanında eğitmeyi amaçladığı «10million.AI» sosyal sorumluluk projesi kapsamında Aygaz'ın platinum partnerliğinde gerçekleştirilecek W-Energy For Technology programında katılımcılar, global teknoloji liderleri Google, UiPath, Amazon ve AI Business School katkılarıyla oluşturulmuş online eğitimlerle dijital yeteneklerini geliştirerek uluslararası geçerliliği olan sertifikaları kazanma fırsatı yakalayacak. Canlı olarak gerçekleştirilen açılış webinarı sonrasında ilk eğitim olan Yapay Zekaya İlk Adım eğitimi "self-paced" olarak yapıldı. Katılımcılar doğrudan "Global

AI Hub" Platformu'ndan eğitimi izleyip, tamamlayabilecek. Sonraki, Python'a Giriş, Veri Manipülasyonu, Versiyon Kontrol Sistemleri & GitHub, Derin Öğrenmeye Giriş eğitimlerinin tamamı canlı gerçekleştirilecek. Katılımcılar bu eğitimlere "Global AI Hub" platformu üzerinden ilan edilen gün ve saatte ulaşabilecek. Canlı yayınları kaçıranlar, webinar ve eğitimlerle içeriklerinin tamamına, başlangıç tarihlerinden itibaren 15 gün içerisinde "Global AI Hub" platformunda yer alan eğitim sayfalarından erişme fırsatı bulabilecek. Eğitimlerden başvuru kriteri olmaksızın alanda kendini geliştirmek isteyen herkes ücretsiz faydalanabilecek.

W-Energy For Technology programını başarıyla tamamlayan üniversiteli genç kadınlar, kazanacakları sertifikalarla W-Energy For Innovation programına seçilme şansını artıracak. Yönderle Akademi liderliğinde gerçekleştirilecek W-Energy For Innovation programı kapsamında, katılımcılar 25 kişilik çevrimiçi sınıflarda gerçekleştirilecek Temel Girişimcilik Programı, İleri Seviye Girişimci Yetiştirme Programı ve Hackathon aşamalarından oluşan deneysel öğrenme ve oyunlaştırma dinamikleri ile zenginleştirilmiş gelişim programıyla öğrenme yolculuğuna dahil olacaklar. Bu yolculuk içerisinde öz liderlik becerileri, takım dinamikleri, yenilikçi ve yaratıcı düşünme becerileri, girişim

fikri yaratma ve geliştirme, tasarım odaklı düşünme, etkili sunum teknikleri, duygusal dayanıklılık ve stres yönetimi gibi pek çok alanda kapsamlı eğitimler alıp sosyal becerilerini ve girişimcilik yetkinliklerini geliştirme fırsatı yakalayarak Hackathon'a hazırlanacaklar. Hackathon'da dereceye giren ilk dört takım, Aygaz Kuluçka Programı, Aygaz Hızlandırma Programı, Aygaz Yaz Stajı gibi programlarla Aygaz'da staj yapma imkânına erişecek.

Yine Yönderle Akademi liderliğinde geliştirilecek W-Energy For Future mentorluk programında teknoloji ve inovasyon alanına ilgi duyan liseli genç kadın yeteneklerden, bu alandaki iş imkânlarını, kendini nasıl geliştirebileceğini ve üniversite sınavına hazırlık sürecini yönetme tekniklerini merak edenler menti olarak; teknolojiye, inovasyona ve girişimcilğe meraklı üniversite öğrencileri ya da mezunları ise mentor olarak başvuruda bulunabilecek.

Aygaz Genel Müdürü
Gökhan Tezel



'ENERJİMİZ SENİN İÇİN, ENERJİMİZ GELECEK İÇİN'

Teknoloji ve inovasyon alanında nesiller boyu eşitlik ilkesiyle 7'den 70'e kız çocukları ve kadınları destekleyen projeler oluşturduklarını dile getiren Aygaz Genel Müdürü Gökhan Tezel, "Teknoloji ve inovasyonda cinsiyet eşitsizliğiyle mücadele ederken, kadınların kaynaklara ve fırsatlara erişebilmesi kadar kendilerine güvenmelerinin de büyük bir öneme sahip olduğunu biliyoruz. Nesiller boyu eşitlik yaklaşımıyla sadece işe alım ve kariyer sürecini kapsamakla kalmayan, 7'den 70'e kız çocukları ve kadınlara yönelik fark yaratacak programlar

hayata geçiriyoruz. W-Energy for Equality de bunlardan bir tanesi. 'Enerjimiz senin için, enerjimiz gelecek için' diyerek başlattığımız programla 100 bin kız çocuğu ve kadına ulaşmayı hedefliyoruz. Hayata geçirdiğimiz projelerle kız çocukların ve gençlerin teknoloji ve inovasyonun geleceğinde kendilerinden emin bir şekilde var olmalarına katkı sağlamanın mutluluğu içindeyiz. Ulaştığımız ve başarılarına şahit olduğumuz her kız çocuğu ve kadın, daha da fazlasını gerçekleştirmek konusundaki kararlılığımızın ve başarımızın göstergesi olacak" dedi.

W-energy
FOR EQUALITY
BAŞLIYOR!

Yarınlara değiştirmeye bugünden başlıyor, teknoloji ve inovasyonda cinsiyet eşitliğini sağlamak için Aygaz W-ENERGY FOR EQUALITY programını hayata geçiriyoruz.

Başvuru yap, yolculuğa katıl!

PT
PetroTurk TV
ABONE OL
Enerji piyasalarına dair en güncel video içerik ve haberler PetroTurk TV Youtube kanalımızda!

ENERJİNİN HABER MERKEZİ
www.petroturk.com
PETROTURK



SON SİSTEM SON TEKNOLOJİ



GÜVEN YOLUNUZUN
ÜSTÜNDE

Petrol Ofisi, Maximus Roadshow ile 14 ilde ağır vasıta şoförleriyle buluştu

Petrol Ofisi, ağır ticari araç motor yağlarındaki seçkin markası Maximus ile roadshow'a çıktı. 16 Mayıs- 4 Haziran tarihleri arasında düzenlenen Maximus Roadshow'da 14 farklı ilde, 2.500'den fazla ağır vasıta şoförüne ulaşıldı. Etkinlik kapsamında katılımcılar hem tır içerisinde verilen eğitim seanslarında Petrol Ofisi ve Maximus ürünleri hakkında bilgi sahibi oldular, hem de düzenlenen renkli yarışmalarda Maximus motor yağlarını deneme ve kazanma fırsatı buldular. Roadshow'un Gebze'deki ayağına katılan Petrol Ofisi Maximus sponsorluğunda gerçekleştirilen "Selim Yuhay ile Yollardaki İkinci Evim" programının sevilen sunucusu Selim Yuhay da, düzenlediği ödüllü yarışmalarla katılımcılara çeşitli hediyeler dağıttı.

Petrol Ofisi Maximus motor yağları roadshow'a çıktı. 16 Mayıs- 4 Haziran tarihleri arasında düzenlenen Maximus Roadshow kapsamında, Petrol Ofisi distribütör satış ekibi, madeni yağlar pazarlama ekibi ve Petrol Ofisi distribütörleri sahada ağır vasıta/kamyon şoförleri buluştu.

Petrol Ofisi'nin, ağır ticari araçlara yönelik geliştirdiği güçlü motor yağı Maximus ürünlerinin kullanıcılarına tanıtılması, kullanıcıların yağ kullanımı hakkında bilgilendirilmesi ve kullanıcı memnuniyetinin ölçülmesi amacıyla düzenlenen roadshow ile Türkiye'nin 14 farklı ilindeki 15 ayrı noktada etkinlikler düzenlendi.

KATILIMCILARA PETROL OFİSİ VE MAXIMUS HAKKINDA BİLGİLER VERİLDİ

Petrol Ofisi Maximus tırının da eşlik ettiği roadshow, sahada yoğun ilgi gördü. Etkinlik süresince düzenlenen eğitim ve aktivitelere ağır vasıta sürücülere ve ustalar başta olmak üzere 2 bin 665 kişi katıldı. Etkinliklerde tır içerisinde 15'er kişilik gruplar halinde alınan katılımcılara, Petrol Ofisi ve Maximus motor



yağları hakkında eğitimler verildi. Petrol Ofisi madeni yağ teknik hizmetler ekibi, ağır vasıta şoförlerinin motor yağı ve motor bakımı ile ilgili sorularını cevapladı.

MAXIMUS ROADSHOW'UN SÜRPRİZ KONUSU SELİM YUHAY OLDU

18 Mayıs'ta Gebze Marmara Tır Garajı'nda düzenlenen Maximus Roadshow etkinliğinin sürpriz konusu ise, ekranların sevilen mimarı Selim Yuhay oldu. Petrol Ofisi'nin motor yağlarındaki markası Maximus sponsorluğunda ağır vasıta sürücülerinin hayatlarını ekrana taşıyarak, kabinlerini yenileyen Selim Yuhay, etkinlikte katılımcılardan büyük ilgi gördü. Roadshow kapsamında yarışmalar düzenleyen Yuhay, kazananlara da çeşitli hediyeler dağıttı.

Aynı zamanda etkinliklerde ağır vasıta şoförlerinin büyük ilgi gösterdiği "Selim Yuhay ile Yollardaki İkinci Evim" programı için katılım başvuruları da alındı.



MAXIMUS YAĞLARINI DENEME VE KAZANMA FIRSATI BULDULAR

Roadshow süresince düzenlenen ödüllü yarışmalarda bilgi ve yeteneklerini yarıştıran katılımcılar, Maximus motor yağlarını deneme ve kazanma fırsatı buldular. Kazanlara Maximus yağlarının yanı sıra ağır vasıta şoförlerinin yolculukları sırasında kullanabilecekleri malzemelerden oluşan Maximus Adam kitleri başta olmak üzere çeşitli ödüller dağıtıldı. Katılımcılar, ayrıca etkinlik alanına kurulan dart ve langırt gibi oyunlarla da keyifli zaman geçirdiler.



ABD Hazine Bakanı Janet Yellen, G7 ülkelerinin Rus petrolüne fiyat sınırlaması getirme planının küresel enerji fiyatları üzerinde aşağı yönlü baskı oluşturacağını belirtti.

Yellen, Rus petrolüne yönelik fiyat sınırlamasının enerji fiyatlarını aşağı yönlü baskılayacağını söyledi

ABD Hazine Bakanı Janet Yellen, yaptığı yazılı açıklamada, G7 liderlerinin Rus petrolünün fiyatı üzerindeki sınır arayışının, Rusya'nın gelirini keskin bir şekilde azaltma ve küresel enerji fiyatlarını istikrara

kavuşturma hedeflerinde ilerlemede önemli bir adımı temsil ettiğini kaydetti.

ABD Hazine Bakanlığı'nın bu konuda G7 ülkeleri, diğer küresel müttefikler ve ortaklarla süratle çalışacağını aktaran Yellen, Rusya Devlet Başkanı Vladimir Putin'in başlattığı savaşa karşı ortak tepkinin Rus ekonomisine şimdiden tarihi maliyetler yüklediğini belirtti.

Yellen, "Rus petrolünün maliyetini sınırlamak, Putin'in savaşının ABD ekonomisi üzerindeki etkisini azaltacak şekilde küresel enerji fiyatları üzerinde aşağı yönlü baskı oluşturacaktır." değerlendirmesinde bulundu.

Rus petrolünün fiyatını sınırlamak için birlikte çalışarak G7 tarafından uygulanan mevcut yaptırımların

daha da güçlendirileceğini vurgulayan Yellen, Rusya'nın yüksek enerji maliyetlerinden kar elde edememesinin sağlanacağını kaydetti.

Yellen, Amerikan iş dünyası ve tüketicileri için enerji fiyatlarını düşürmenin Biden yönetiminin en önemli ekonomik önceliği ve enerji fiyatlarının enflasyonun başlıca itici gücü olduğunu anımsattı.



ANTALYA 2022

12.TÜRKİYE ENERJİ ZİRVESİ

ENERJİNİN KALBI
ANTALYA'DA
ATIYOR

Türkiye enerji piyasasının,
kamu ve özel sektör birlikteliği ile
gerçekleştirilen en büyük
organizasyonu

KASIM 2022

REGNUM CARYA HOTEL ANTALYA'DA
BULUŞMAK ÜZERE



www.efo.com.tr

www.turkeyenergysummit.com

Elektrikli araç şarj işletmecisi lisansı alan ilk akaryakıt şirketi Güzel Enerji oldu

TotalEnergies ve M Oil markalarını bünyesinde bulunduran Güzel Enerji, elektrikli araçlara yönelik altyapı yatırımlarını hızlandırdı. Sektör, yenilenebilir kaynaklar ve düşük karbon odaklı döngüsel ekonomi modelleri üzerine kurulu yeni bir sistem inşa ederken; Türkiye’de EPDK’dan elektrikli araç şarj işletmecisi lisansı alan ilk akaryakıt şirketinin de Güzel Enerji olduğu ifade edildi. Elektrikli geleceğe yatırım yapan şirket, bu alanda “Otojet” markasıyla hizmet verecek.



Enerji endüstrisi, azalan kaynakları ve hızla artan talebi yönetmek üzere dijitalleşme, yenilenebilir enerji ve düşük karbon odaklı döngüsel ekonomi modelleri üzerine kurulu yeni bir sistem inşa ediyor. Küresel dönüşümü yerele uyarlayarak sektördeki konumunu sürdüren Güzel Enerji, EPDK’dan elektrikli araç şarj işletmecisi lisansını alan ilk akaryakıt şirketi olduğunu duyurdu.

6 AYDA 50 ŞARJ ÜNİTESİ KURULACAK

OtoJet üniteleri, yine bir Güzel Enerji markası olan TotalEnergies İstasyonlarında yer alacak. Ulusal bir şarj hizmet sağlayıcısına dönüşme hedefiyle yola çıkan OtoJet, 6 ayda 50 şarj ünitesiyle kurarak Güzel Enerji çatısı altında Türkiye’deki sürdürülebilirlik dönüşümüne katkı yapacak.

‘Kar marjımız en az yüzde 15’e yükseltilmeden asgari ücret artışı bayilere yansıtılmasın’

PÜİS, “Maliyetlerimizdeki yüksek artışlar ve bayilerin üzerindeki ek maliyetler göz önüne alınarak kar marjımız en az yüzde 15 seviyesine yükseltilmeden asgari ücrete yapılacak artış, akaryakıt bayilerine yansıtılmamalı, oluşacak fark devlet tarafından desteklenmelidir.”



PÜİS, kar marjının en az yüzde 15 seviyesine yükseltilmeden asgari ücrete yapılacak artışın akaryakıt bayilerine yansıtılmamasını ve oluşacak farkın devlet tarafından desteklenmesi talebini Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı Vedat Bilgin’e iletti.

Aynı yazı Asgari Ücret Tespit Komisyonu üyesi olan Türkiye İşveren Sendikaları Konfederasyonu (TİSK) Genel Sekreteri Akansel Koç’a da gönderildi.

PÜİS’in konuya ilişkin talep yazısı şöyle;

“Bilindiği gibi son günlerde asgari ücret zammına ilişkin kamuoyunda çeşitli tartışmalar yer almaktadır.

150 bin kişiye istihdam sağlayan akaryakıt bayilerinin, mevcut kar marjıyla asgari ücrete yapılacak yeni bir artışı kaldıracılmaları mümkün değildir.

Çünkü akaryakıt bayilerinin kar marjı yüzdesel değil, sabit bir rakamdan oluşmaktadır. Dolayısıyla

akaryakıt fiyatları düşse de, artsa da sattıkları her litre yakıttan elde ettikleri kar değişmemektedir. Kaldı ki akaryakıt fiyatları da bayiler tarafından belirlenmemektedir.

Bugün itibarıyla dağıtıcı ve bayi için belirlenen entegre kar marjının yüzdesel karşılığı brüt yüzde 5.8’dir. Bu entegre kar marjı, mevzuatla belirlenen şekliyle dağıtıcıyla bayi arasında yüzde 50, yüzde 50 olarak paylaşıldığında bayilerin bugünkü kar marjı brüt yüzde 2.9’dur.

Akaryakıt bayileri brüt yüzde 2.9 kar marjı ile enerji ihtiyacını mı, personel maaşını mı, sırtına yüklenen sorumlu müdür, tehlikeli madde güvenlik danışmanı, iş güvenliği uzmanının maaşını mı, tüketicilerin kredi kartı ile aldıkları yakıtın komisyon yükünü mü, fahiş akaryakıt fiyatları nedeniyle sermaye artışına gitmek zorunda kaldığı için çektikleri kredilerin faizini mi, emlak vergisini, ilan ve reklam vergisini mi ödeyecek? İşletme giderlerini mi, nakliye

ücretlerini mi karşılayacak? Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Hazine ve Maliye Bakanlığı, TSE ve EPDK’nın mevzuatıyla getirilen zorunlulukları mı, teminat mektubu yükümlülüğünü mü yerine getirecek?

Bayilerin bu kadar cüzi bir kar marjıyla bu kadar ağır maliyetleri kaldırması mümkün değil.

Bu nedenle, maliyetlerimizdeki yüksek artışlar ve bayilerin üzerindeki ek maliyetler göz önüne alınarak kar marjımız en az yüzde 15 seviyesine yükseltilmeden asgari ücrete yapılacak artış, akaryakıt bayilerine yansıtılmamalı, oluşacak fark devlet tarafından desteklenmelidir. Aksi takdirde zaten çok zor koşullarda ayakta durmaya çalışan 13 bin akaryakıt bayisi yok olacak ve istasyonlarda çalışan yüzbinlerce kişi işsiz kalacaktır.

Durumu gereği için bilgilerinize arz ederiz.”

GELECEĞE GİDEN YOL %100 YENİLENEBİLİR ENERJİDEN GEÇER



*Bizim yolumuz daha yaşanabilir,
daha sürdürülebilir bir dünyaya çıkıyor.*

*Biz bu yolda gelecek nesillerle aramızda
bir köprü kurmak için tüm gücümüzle çalışıyoruz.
Zorlu Enerji Sürdürülebilirlik Stratejimiz doğrultusunda her faaliyetimizde
Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'na hizmet etmeye
ve Paris Anlaşması kapsamında ülkemizin düşük karbonlu gelecek hedeflerine
ulaşması için tüm enerjimizle çalışmaya devam ediyoruz.*

%100 yenilenebilir enerjimizle sürdürülebilir bir geleceğe adım adım ilerliyoruz.

SOCAR Türkiye'ye Bakü'den üst düzey ziyaret

Azerbaycan Ekonomi Bakanı ve SOCAR Denetleme Kurulu Başkanı Mikayil Jabbarov liderliğindeki heyet, SOCAR Türkiye'ye ziyaret gerçekleştirdi.



Azerbaycan Ekonomi Bakanı ve SOCAR Denetleme Kurulu Başkanı Mikayil Jabbarov liderliğindeki heyet, Türkiye'ye yaptığı ziyaret çerçevesinde SOCAR Türkiye'de görüşmeler gerçekleştirdi. Ziyaret kapsamında, SOCAR Türkiye'nin 2021 yılında gerçekleştirdiği işler, 2022 yılı hedeflerine ilişkin atılan adımlar ve geleceğe yönelik projelerle ilgili bilgi verildi.

Azerbaycan Ekonomi Bakanı ve SOCAR Denetleme Kurulu Başkanı Mikayil Jabbarov yaptığı açıklamada, SOCAR Türkiye grup şirketi STAR Rafineri'nin, Dünya Ekonomik Forumu'nun önde gelen üretim tesislerini içeren "Global Lighthouse Network"e dahil edilmesinin ve dünyada bu ödülü alan ilk rafineri olmasının önemine değindi.

Mikayil Jabbarov, aynı

zamanda Türkiye İhracatçılar Meclisi (TİM) tarafından gerçekleştirilen ödül törenine katılarak SOCAR Türkiye'ye verilen ödülü Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'dan teslim aldı. Mikayil Jabbarov, SOCAR olarak kardeş Türkiye'nin ekonomisine katkı sağlamaktan memnuniyet duyduklarını vurguladı ve Türkiye İhracatçılar Meclisi tarafından açıklanan 2021 İhracat Şampiyonları listesinde

SOCAR Türkiye'nin 8. sıraya layık görülmesinin büyük başarı olduğunu belirtti.

Ziyarete katılan SOCAR Birinci Başkan Yardımcısı ve SOCAR Başkan Vekili Rövsan Najaf, SOCAR Türkiye'nin dünyadaki mevcut gelişmeleri dikkate alarak tüm grup şirketlerinde temiz ve dijital enerji teknolojilerini kullanmaya önem verdiklerini belirtti. SOCAR'ın, enerji

geçisi, dijitalleşme ve inovasyon gibi stratejik girişimlerine değinen Rövsan Najaf, SOCAR Türkiye'nin dijitalleşme sayesinde elde ettiği başarıların bu stratejinin önemli bir bileşeni olduğunu vurguladı.

Heyet, görüşmelerin ardından SOCAR Türkiye binasında yer alan Azerbaycan Petrol Müzesi'ne bir ziyaret gerçekleştirdi.

Petrol ithalatı Nisan'da yüzde 10,1 arttı

Türkiye'nin toplam petrol ve petrol ürünleri ithalatı Nisan'da geçen yılın aynı ayına göre yüzde 10,1 artarak 3 milyon 933 bin 497 ton oldu. Ham petrol ve petrol ürünlerinde en fazla ithalat ise Rusya, Irak, Suudi Arabistan'dan yapıldı.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunun Nisan ayına ilişkin "Petrol Piyasası Sektör Raporu"na göre, Türkiye'nin toplam petrol ithalatı içinde en büyük kalemi oluşturan ham petrolde ithalat yüzde 15,5 artarak 3 milyon 16 bin 571 tona çıktı.

Bu dönemde motorin türleri ithalatı yüzde 16,6 düşüşle 656 bin 870 ton seviyesinde gerçekleşti. İthalatın kalan bölümünü havacılık ve denizcilik yakıtları, benzin ve fuel-oil türleri ile diğer ürünler oluşturdu.

Böylece toplam ithalat Nisan'da geçen yılın aynı ayına göre yüzde 10,1 artarak 3 milyon 933 bin 497 ton oldu.

En fazla ham petrol ve petrol ürünleri ithalatı 1 milyon 392 bin tonla Rusya'dan yapılırken, bu ülkeyi 1 milyon 83 bin tonla Irak ve 284 bin 18 tonla Suudi Arabistan izledi.

Nisan'da benzin satışları geçen yılın aynı ayına göre yüzde 45 artışla 271 bin 474 tona, motorin satışları yüzde 5,93 düşüşle 2 milyon 32 bin

709 tona geriledi.

Toplam petrol ürünleri satışları da yüzde 0,71 azalarak 2 milyon 430 bin 729 ton olarak kayıtlara geçti.

PETROL ÜRÜNLERİ İHRACATI YÜZDE 34,4 ARTTI

Türkiye'nin havacılık yakıtları ihracatı Nisan'da yüzde 76 artarak 306 bin 320 ton oldu. Söz konusu dönemde denizcilik yakıtları ihracatı ise yüzde

96,3 artarak 224 bin 301 ton olarak gerçekleşti.

Benzin türleri ihracatı yüzde 41,5 artışla 230 bin 424 ton, motorin türleri ihracatı yüzde 23,4 azalarak 211 bin 393 ton oldu.

Petrol piyasasında diğer ürünlerle toplam ihracat ise yüzde 34,4 artarak 1 milyon 193 bin 90 tona çıktı.

PETROL ÜRÜNLERİ ÜRETİMİNDE YÜZDE 11,5 ARTIŞ

Motorin türleri üretimi

Nisan'da geçen yılın aynı ayına göre yüzde 2,61 artışla 1 milyon 480 bin 576 ton, benzin türleri üretimi yüzde 17,8 artışla 437 bin 179 ton, havacılık yakıtları üretimi yüzde 22,4 artışla 343 bin 764 ton oldu.

Denizcilik yakıtları üretimi de yüzde 245,4 artarak 188 bin 591 ton olarak hesaplandı.

Diğer yakıt türleriyle toplam rafineri petrol ürünleri üretimi yüzde 11,5 artışla 3 milyon 230 bin 425 tona yükseldi.



Muğla - Paşolılar Petrol



Ankara - Kadem Petrol



İzmir - As Mira Petrol



İzmir - Uludağ Kardeşler Petrol



İzmir - Yaman Petrol



Antalya - Kestel Yüceller Petrol



İzmir - Genceroglu Petrol



Aydın - Jappa Petrol



Antalya - Ali Şahin Petrol



Denizli - Özkanlar Petrol



Tam 10

Akaryakıt İstasyonu

Artık **Solarçatı** ile

Kendi Elektrikliğini

Üretiyor



rmistanbul.com



solarcati.com

'Castrol dünyasında hacimsel olarak en çok ve en hızlı büyüyen pazar olduk'

Petrol Sanayi Derneği'nin (PETDER) açıkladığı ilk çeyrek sonuçlarına göre Castrol, madeni yağ pazarının toplam büyüme oranından yaklaşık 6 kat fazla büyüdüğünü belirtti. Türkiye'den yönetilen Türkiye, Ukrayna ve Orta Asya (TUCA) bölgesi Çin'i de geçerek hacimsel olarak en çok ve en hızlı büyüyen pazar olduğu açıklandı.

Petrol Sanayi Derneği (PET-DER) tarafından düzenli olarak açıklanan pazar payı raporunda Castrol'un, 2022'nin ilk çeyreğinde, bir önceki döneme göre pazarın toplam büyüme oranından yaklaşık 6 kat fazla büyüdüğü belirtildi. Gösterdiği yüzde 19,2'lik büyüme ile hem toplam madeni yağ pazarında hem de otomotiv pazarında payını en çok artıran şirket olarak Castrol'un, otomotiv pazarında liderliğe yükseldiği bildirildi.



Castrol Türkiye,
Ukrayna ve Orta
Asya Direktörü
Ayhan Köksal

**'BÖLGEMİZ,
CASTROL
DÜNYASININ
EN BÜYÜK
PAZARI ÇİN'İN
BÜYÜMESİNİ GEÇTİ'**



Castrol Türkiye, Ukrayna ve Orta Asya Direktörü Ayhan Köksal, 2022'nin ilk çeyreğinde gerek küresel gerekse bölgesel ekonomik gelişmelere rağmen madeni yağ pazarının yüzde 3'ün üzerinde büyüdüğünü, Castrol olarak yüzde 19,2 ile toplam pazarın üzerinde büyüme kaydettiklerini belirterek; "İlk çeyrek sonuçlarına göre Castrol; otomotiv madeni yağ segmentinde yüzde 28,4 pazar payı ile lider olurken, binek araçlar motor yağında yüzde 35,1, motosiklet madeni yağında yüzde 46,2 ve ticari araçlar motor yağında ise yüzde 35,3 pazar payı ile liderliğini sürdürüyor. Uyguladığımız

strateji ile odaklandığımız her kategoride pazarın üstünde büyüme gösterdik. Özellikle otomotiv segmentinde pazarın yaklaşık 7 katı ve ticari araçlarda da pazarın 3 katından fazla büyüdük. Ayrıca bu başarılı sonuçların ardından Çin'i de geçerek Castrol dünyasında hacimsel olarak en çok ve en hızlı büyüyen pazar olduk. Bu başarımızın ardında; yenilikçi teknolojilerimiz ve üstün kaliteli ürünlerimizin yanı sıra çalışanlarımızın özverili emekleri bulunuyor. İlerleyen dönemde de üretim ve istihdam kapasitemizle ihracat odaklı büyüme stratejimizi istikrarlı biçimde sürdüreceğiz." dedi.

Özçelikkayalar Alışveriş Merkezleri
Petrol Tarım ve Gıda Sanayi
Ticaret Limited Şirketi

Değerli İş Ortağımız;
Muzaffer Kaya'yı

Başsağlığı

kaybetmenin derin üzüntüsü içindeyiz.
Merhuma Allah'tan rahmet, kederli
ailesine sabır ve başsağlığı dileriz.

OPET PETROLCÜLÜK A.Ş.



Teminat verme süresi 1 Ağustos 2022 tarihine kadar uzatıldı

Petrol Piyasasında faaliyet gösteren akaryakıt ve dağıtım şirketleri için teminat verme süresi 1 Ağustos 2022 tarihine kadar uzatıldı. Konuya ilişkin Gelir İdaresi Başkanlığı Tebliği yayımlandı.

Gelir İdaresi Başkanlığı tarafından yayınlanan Petrol Piyasasında faaliyet gösteren akaryakıt ve dağıtım şirketleri için teminat verme süresi ile ilgili Tebliğ şöyle:

"213 Vergi Usul Kanununun mükerrer 257 nci maddesinin birinci fıkrasının (8) numaralı bendindeki yetkiye dayanılarak, 531 Sıra No.lu Vergi Usul Kanunu Genel Tebliği kapsamında teminat verme yükümlülüğü bulunan mükelleflerin, anılan Tebliğin 7 nci maddesinin (1) numaralı fıkrasının (b) bendi ile Geçici 1 inci maddesi uyarınca verilmesi gereken teminatın verilme süresinin uzatılması bu Sirkülerin konusunu oluşturmaktadır.

531 Sıra No.lu Vergi Usul

Kanunu Genel Tebliğinin 7 nci Maddesi ile Geçici 1 inci Maddesi Kapsamındaki Teminat Verme Süresinin Uzatılması:

531 Sıra No.lu Vergi Usul Kanunu Genel Tebliğinin 7 nci maddesinin (1) numaralı fıkrasının (b) bendi ile Geçici 1 inci maddesi uyarınca, anılan Tebliğ ile getirilen yükümlülükler kapsamında 31/5/2022 gününe kadar verilmesi gereken teminatların verilme süresi 25/5/2022 tarih ve VUK-141/2022-4 sayılı Sirküler ile 30/6/2022 gününe (bu tarih dahil) kadar uzatılmıştı.

Başkanlığımıza gelen talepler de dikkate alınarak, söz konusu teminat verme süresinin 1/8/2022 gününe (bu tarih dahil) kadar uzatılması uygun görülmüştür."



ARACININ ENERJİSİNİ YÜKSELTMEK İSTEYENLERİN TERCİHİ



0800 219 67 04



www.enerjipetrol.com

OPET yeni reklam filmiyle yayında

Opet, Cem Yılmaz'ın oynadığı yeni reklam filmi ile yayında... Bir önceki reklam filminde Ultra Force'un üstün performans özelliğine değinen OPET, bu kez Ultra Force'un ultra tasarruf özelliğini, hız problemi üzerinden esprili bir dille anlatıyor.

opet

OPET'in Cem Yılmaz işbirliği ile hayata geçirdiği "Opet'se Fark Eder" reklam kampanyasının yeni filmi izleyici ile buluştu. OPET'i kendine rakip gören Farketmez Petrol'ün sahibi Faruk Etmez'in maceralarının yer aldığı serinin yeni filminde OPET'in üstün performans ve tasarruf sunduğu belirtilen yakıtı Ultra Force'un farkı ekranlara yansıtıyor. Daha önceki reklam filminde Ultra Force'un üstün performans özelliğine değinen OPET, bu reklam filminde ise Ultra Force yakıtının ultra tasarruf özelliğini, hız problemi üzerinden esprili bir dille anlatıyor. Cem Yılmaz'ın hayat verdiği Faruk Etmez ise her zaman olduğu gibi yollarda Ultra Force'un tasarrufuna değil, kendi çözümlerine güveniyor.

opet eco force

opet ultra force

Medina Turgul DDB imzalı filmde, prodüksiyonu Anima İstanbul üstlenirken filmin yönetmen koltuğunda ise Engin Erden oturuyor.

OPET ULTRA FORCE VE ECO FORCE

OPET Ultra Force ve Eco Force'un katkısız yakıtlara göre motoru ve aksamalarını temizleme ve performans artırma gücü, bilimsel kuruluşlar tarafından CEC ("The Coordinating European Council"), UN ECE ("United Nations European Commission for Europe") ve ASTM ("American Society for Testing and Materials") standartlarına uygun metotlarla test edildi. Motorin ürünü ile yapılan testlerde, Ultra Force Motorin katkısının

araç performansını geri kazandırdığı görülürken Eco Force Motorin katkısının testlerinde ise araç performansında

iyileşme tespit edildi. Benzin ürünü ile yapılan testlerde, Ultra Force 95 Oktan Kurşunsuz Benzin katkısının motoru ve aksamalarını temizlediği ve kirlenmesini büyük ölçüde engellediği, aynı zamanda aksamlardaki sürtünmeyi de en az 35,6 en çok 40,5'a kadar iyileştirdiği görüldü. Temizleme, sürtünme iyileştirme ve performans artış oranları; her aracın türüne, yaşına, durumu ile hava/yol şartları ve sürüş şekline bağlı olarak değişiklik gösterebilir. OPET Ultra Force ve Eco Force Motorinin formülündeki soğuk filtre tıkanma noktası (SFTN) düşürücü madde yakıtın mumlaşmasını geciktirerek soğuk havalarda yakıtın araç filtrelerini tıkanmasına karşı koruma sağlıyor ve



donmasını geciktiriyor. Böylece aracın soğuk havalarda çalıştırılabilmesine yardımcı oluyor. OPET Ultra Force ve Eco Force Motorinin

SFTN'sinin, katkısız yakıtlara göre daha düşük sıcaklıklara kadar ulaştığı Akredite Laboratuvar tarafından da test edildi.



OPEC+ grubu Ağustos'ta günlük 648 bin varil üretim artışına gidecek

Suudi Arabistan liderliğindeki 13 üyeli OPEC ile Rusya önderliğindeki OPEC dışı petrol üreticisi 10 ülkenin enerji ve petrol bakanlarının, piyasa koşullarını değerlendirmek ve ağustos ayı itibarıyla uygulanacak üretim miktarını görüşmek üzere çevrim içi düzenledikleri 30'uncu Bakanlar Toplantısı sona erdi.

OPEC'ten yapılan açıklamada, grubun mevcut petrol piyasası temelleri ve görünümüne ilişkin fikir birliği doğrultusunda, 19'uncu

Bakanlar Toplantısı ile 29'uncu Bakanlar Toplantısı'nda alınan günlük petrol üretiminin kademeli artırılmasına ilişkin kararlara bağlı kaldığı belirtildi.

AĞUSTOS AYINDA GÜNLÜK 648 BİN VARİL ÜRETİM ARTIŞINA GİTME KARARI ALINDI

Böylece grubun, Ağustos ayında günlük 648 bin varil üretim artışına gitme kararı aldığı ifade edildi.

Açıklamada, OPEC+

grubunun bir sonraki toplantısının 3 Ağustos'ta yapılacağı kaydedildi.

– OPEC+ grubu üretim kesintisi anlaşması

ÜRETİM KESİNTİLERİNİ NİSAN 2021'DEN BU YANA BELİRLİ ARALIKLARLA HAFİFLETMEYE BAŞLADI

Kovid-19 salgınından kaynaklanan talep düşüşü nedeniyle Nisan 2020'de günlük ham petrol üretiminde

yaklaşık 10 milyon varillik kesintiye giden grup, talebin toparlanma sürecine girmesiyle üretim kesintilerini nisan 2021'den bu yana belirli aralıklarla hafifletmeye başladı.

GÜNLÜK HAM PETROL ÜRETİMİNİ KADEMELİ OLARAK ARTIRIYOR

OPEC+ grubu, 18 Temmuz 2021'de düzenlenen 19'uncu Bakanlar Toplantısı'nda aldığı karar doğrultusunda ağustos

2021'den bu yana günlük ham petrol üretimini kademeli olarak artırıyor.

Grup son olarak, 2 Haziran'da düzenlenen 29'uncu Bakanlar Toplantısı'nda eylül ayında planlanan üretim artışını temmuz ve ağustos aylarına dağıtarak temmuz ve ağustosta günlük 648 bin varil üretim artışına gitme kararı almıştı.

Petrol İhracat Eden Ülkeler Örgütü (OPEC) ve OPEC dışı bazı üretici ülkelerden oluşan OPEC+ grubu, petrol üretimini Ağustos'ta günlük 648 bin varil artırma kararı aldı.



PETROLEUM İSTANBUL

16. Uluslararası Petrol, LPG, Madeni Yağ, Ekipman,
İstasyon Market Ürünleri ve Teknoloji Fuarı

Eş Zamanlı Fuar

**GAS & POWER
NETWORK**

5. Elektrik, Doğal Gaz ve Alternatif Enerji,
Ekipmanları ve Teknoloji Fuarı

16-18 MART 2023
TARİHİMİZİ NOT EDİN

TÜYAP FUAR VE KONGRE MERKEZİ

Asis Otomasyon, pandemi sonrası ürün eğitimleri için Zambiya'da

Pandemi nedeni ile yüz yüze eğitimlere ara veren Asis Otomasyon, Afrika'da verdiği yüz yüze ürün eğitimlerine tekrar başladı.

Pandemi nedeni ile yüz yüze eğitimlere ara veren Asis Otomasyon, önce sağlık ilkesi ile ürün eğitimlerine bugüne kadar online olarak devam etmişti. Değişen koşullar ve pandeminin giderek zayıflaması nedeni ile normalleşen süreçlerle birlikte Asis Otomasyon, Afrika'da verdiği yüz yüze ürün eğitimlerine tekrar başladı.

Pandemi sonrası ilk yüz yüze ürün eğitimini Uluslararası Satış Müdürü Orkun Kılıç ve Uluslararası Proje Uzmanı



Erhan Özdamar'ın organizasyonu ile Zambiya'nın başkenti Lusaka'da verdi. Ülkede CalibeX hizmeti verecek olan iş ortaklarına ilk önce CalibeX eğitimleri veren ve Asis ürünleri ile ilgili de tanıtım toplantıları gerçekleştiren Asis yetkilileri, ek olarak saha eğitimleri de düzenledi. Eğitimler, tank kalibrasyonunda lazer ile ölçüm yapan ve dünyada kendi alanında tek olan CalibeX ile sahada testler gerçekleştirilerek tamamlandı. Orkun Kılıç ve Erhan Özdamar tarafından verilen eğitimler sonunda katılımcılara sertifikaları verildi.



Konu ile ilgili açıklama yapan Uluslararası Proje Uzmanı Erhan Özdamar, "Pandemi sonrası yaklaşık 2 yıl sonra yüz yüze eğitimlere tekrar devam etmek çok heyecan verici. Bu süreçte biz hep Afrika'ya eğitimlerimizi online olarak zaten vermiştik ama yüz yüze yapılan eğitimler daha verimli oluyor" dedi. Asis'in Afrika'da özellikle tank kalibrasyon teknolojisi CalibeX ile yayılımcı bir politika izlediğinin altını çizen Kılıç, bu politika doğrultusunda Afrika'da Asis Otomasyon ürünü kullanmayan ülke bırakmamayı hedeflediklerini söyledi.



G7'den Rus petrolüne tavan fiyat planı

G7 liderleri, tavan fiyat planıyla Rusya'ya yönelik mevcut yaptırımlara karşı ülkenin hala ciddi petrol gelinine sahip olmasının önüne geçmek istiyor. Uzmanlar, özellikle Çin ve Hindistan'ın, Rus petrolünün en büyük alıcıları haline gelmişken Rus petrolünün alım ve satımında tavan fiyat uygulanmasının hayata geçirilmesinin zor olacağını savunuyor.

G7 ülkeleri, Rusya-Ukrayna savaşı nedeniyle "ağır ve acil ekonomik maliyetler" getirme sözü vererek, belirli bir fiyatın üzerinde satılan Rus petrolünün taşınmasına yasak getirilmesini araştıracaklarını duyurdu.

Almanya'nın ev sahipliğinde Bavaria eyaletindeki Elmau Sarayı'nda düzenlenen G7 Zirvesi'nin sonuç bildirgesi yayımlandı. Moskova'nın enerji üretiminde pozisyonunu

kullanarak Ukrayna'da başlattığı savaştan faydalanmasını önlemek için G7'nin daha fazla önlem alacağı belirtilen bildirmede, belirli bir fiyatın üzerinde satılan Rus petrolünün taşınmasına yasak getirilmesinin gözden geçirileceği kaydedildi. Bildirmede, "Benzer düşünceye sahip tüm ülkeleri (Rus petrolü konusunda) eylemlerimize katılmayı değerlendirmeye davet ediyoruz." denildi.

Bildirmede, tedariklerini çeşitlendirmek isteyen ülkelere yardım etmek de dahil olmak üzere Rusya'dan sivil nükleer teknoloji ve ilgili ürünlere olan bağımlılığın daha da azaltılacağı bildirildi.

Uluslararası Enerji Ajansı (IEA) ile koordineli olarak enerjide fiyat artışlarını azaltmak ve G7 ülkelerinde, diğer ekonomilerde ve toplumlar üzerinde daha fazla etkiyi önlemek için

ek önlemlerin araştırılacağı vurgulanan bildirmede, şunlar kaydedildi:

"Üretici ülkeleri enerji piyasalarındaki gerilimi azaltmak için üretimlerini arttırmaya teşvik ediyoruz ve bu bağlamda Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü'nün (OPEC) son dönemde arzı sıkışan uluslararası piyasalara verdiği tepkileri memnuniyetle karşılıyoruz. Bu konuda harekete geçmeleri çağrısında

bulunuyoruz."

Enerji arzını güvence altına almak ve olağanüstü piyasa koşullarının neden olduğu fiyat artışlarını azaltmak için tavan fiyat gibi ek önlemler de dahil olmak üzere derhal harekete geçileceği belirtilen bildirmede, G7 ülkelerinin iklim ve çevresel hedeflerinden ödün vermeden Rus enerjisine olan bağımlılığı aşamalı olarak sona erdirmeye taahhüdü yenilendi.

Bildirmede, enerji arzında sıvılaştırılmış doğal gaz (LNG) teslimatlarının oynayabileceği rolün önemine işaret edilerek, mevcut küresel enerji krizine yanıt olarak bu sektöre yatırım yapılması gerektiğine vurgu yapıldı.

Enerji Petrol Gaz

Kurucusu:

M. Zekai Komsuoğlu
Mayıs, 1968

Yayın Sahibi
Balkan Gazetecilik
Dijital Medya Yayıncılık ve
Matbaacılık San. ve Tic. A.Ş.

Yayın Grubu Başkanı
A. Sertaç Komsuoğlu

Murahhas Aza ve
Yayın Grubu Bşk. Yrd.
Mustafa Akıncı
Murahhas Aza
Mustafa Komsuoğlu

Genel Yayın Yönetmeni ve
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü:
Emin Kaya

● Haber Merkezi: **Sibel Acar,**
Gözde Emlik, Özge Esen

● Grafik: **Ersin Güleç, Onur Uğurman**
Torgay, Su Özkan, Serra Ergan

● Reklam ve Abonelik:
Ayşegül Yıldırım

● Mali İşler Başkanı: **Ş. Doğan Erbay**
● Hukuk Danışmanı: **İrfan Coşkun**
● İK Sorumlusu: **Ege Aksakal**

● Basıldığı Yer: **İRM Dijital Baskı ve**
Matbaacılık San. Tic. A.Ş.

Twitter: **@Petroturkcom**

Yönetim Yeri: **Y. Dudullu Mah. Bostancı Yolu Cad. Şehit Sok.**
No:44 Ümraniye- İstanbul

İLETİŞİM

İstanbul: **(0216) 466 74 96** Fax: **(0216) 365 58 05**
Ankara: **(0312) 467 99 36** Fax: **(0312) 427 30 16**

Türkiye genelinde dağıtımı yapılan EPG, Basın Kanunu uyarınca bir yerel süreli yayındır. EPG, Basın Meslek İhtisapına uymaya söz vermiştir. EPG'de yayınlanan yazı, haber ve fotoğrafların her türlü telif hakkı Balkan Gazetecilik Dijital Medya Yayıncılık ve Matbaacılık San. ve Tic. A.Ş.'ne aittir. İzin alınmadan, kaynak gösterilerek dahi iktibas edilemez.

SÜRDÜRÜLEBİLİR BİR GELECEK HEDEFİYLE
ENERJİ ÜRETİYORUZ



Türkiye’de GRI “Standards” kapsamında
sürdürülebilirlik raporu yayınlayan ilk enerji şirketiyiz.



Şarj lisansı için 2 Ağustos'a dikkat

emin.kaya@petroturk.com @eminkaya74

EPDK tarafından yapılan düzenlemeyle, elektrikli araç şarj istasyonları sektöründe akaryakıt ve LPG piyasasına benzer bir yapının kurulması hedeflendi. Buna göre, şarj ağı kurmak isteyen firmalar EPDK'dan lisans alacak, şarj istasyonları da bu şebekenin bir parçası olarak hizmet verecek.

2 Nisan 2022'de yayınlanan yönetmelik doğrultusunda şarj ağı işletmeciliği lisansı için başvurular yapılmaya ve lisanslar verilmeye başlandı. 23 Haziran tarihi itibarıyla 14 firmaya lisans verildi. Yine aynı yönetmelik hükümleri uyarınca mevcuttaki şarj istasyonlarının da yönetmeliğin yayın tarihinden itibaren 4 ay içinde bir lisanslı şarj ağı işletmecisinin ağına dahil olması şartı getirildi. Bu yüzden halen akaryakıt istasyonları da dahil çeşitli noktalarda kamuya

açık alanlarda şarj hizmeti veren şarj istasyonlarının 2 Ağustos 2022 tarihine kadar bu şartı yerine getirmesi gerekiyor.

Türkiye'de 2030 yılına kadar yaklaşık 1 milyar dolartık şebeke altyapısı yatırımıyla binlerce ünitelerden oluşan şarj ağı oluşturulması hedefleniyor. Bu amaçla Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, girişimcilerin hızlı şarj istasyonu yatırımı yapmasını sağlamak üzere "Elektrikli Araçlar İçin Hızlı Şarj İstasyonları Hibe Programı"nı geçtiğimiz Nisan ayında başlattı. Destek programı ile hızlı şarj istasyonu kurulumuna hibe verilecek. Toplam bütçesi 300 milyon lira olan hibe desteği ile 81 ilde 1560 noktada hızlı şarj istasyonu kurulumu sağlanacak. Yatırımcılar, programdan istasyon başına 250 bin liraya kadar destek alabilecek. Yerli malı ünitelere ilave yüzde 20 destek verilecek.

EPDK tarafından yayınlanan Şarj Hizmeti Yönetmeliği uyarınca akaryakıt istasyonlarındakiler de dahil halihazırda hizmet veren şarj istasyonlarının 2 Ağustos tarihine kadar lisans sahibi bir şarj ağı işletmecisinin ağına dahil olması gerekiyor. Aksi halde usulsüz elektrik kullanımı hükümleri uygulanacak.

LİSANSIZ FAALİYET GÖSTERİLİRSE NE OLACAK?

Hali hazırda şarj hizmeti sunulan şarj istasyonlarının Yönetmeliğin yürürlüğe girdiği tarihten itibaren 4 ay içerisinde yani 2.8.2022 tarihine kadar lisans sahibi bir şarj ağı işletmecisinin şarj ağına dahil olması ve ilgililerin durumlarını da bu kapsamda mevzuata uygun hale getirmeleri gerekiyor. Bu sürenin sonunda bir şarj ağına bağlı olmayan ve şarj hizmeti

sunan şarj istasyonlarına ait elektrik abonelikleri için Elektrik Piyasası Tüketici Hizmetleri Yönetmeliğinin "Usulsüz elektrik kullanımı" hükümleri uygulanacak ve ilgili şebeke işletmecisi tarafından yetkili idare ile

vergi dairesi başkanlığına ihbarda bulunulacak. Ayrıca şarj ağı işletmeciliği yaptığı halde lisans almayan tüzel kişiler için de Elektrik Piyasası Kanunu'nun 16. maddesinde belirtilen yaptırımlar uygulanacak.



ŞARJ AĞI İŞLETMECİ LİSANSI BAŞVURUSU NASIL YAPILYOR?

Lisans başvuruları yalnızca elektronik başvuru sistemi üzerinden alınıyor. Elden veya posta yoluyla yapılan başvurular dikkate alınmıyor. Bu sebeple lisans başvurusunda bulunacak tüzel kişilerin elektronik başvuru yetkililerini EPDK'ya bildirmeleri gerekiyor.

• Firmaların, lisans başvurusu yapmadan önce şarj ağına yer alan şarj istasyonlarını uzaktan yönetebilecek, uygunluk durumlarını takip edebilecek, soket yapısı uyumlu her türlü elektrikli araca hizmet verebilecek ve tüm elektrikli araç kullanıcılarından

ödeme alabilecek bir şarj ağı yazılımını ve uygulamasını hazırlamaları gerekiyor. Lisans başvurularının değerlendirilmesi aşamasında bu yazılıma ilişkin bilgi ve belgeler EPDK tarafından talep edilebiliyor.

• Yönetmelik uyarınca lisans alan tüzel kişiler; lisans yürürlüğe girdikten sonra en geç bir ay içerisinde şarj istasyonlarına ait coğrafi konum, şarj ünitesi sayıları, güçleri ve tipleri, soket sayıları ve tipleri ile uygunluk durumları, ödeme yöntemi ve şarj hizmeti fiyatı bilgilerini zamanında, güncel, doğru ve eksiksiz olarak EPDK'ya

sunacak bir sistem kurmak zorundalar.

• Şarj istasyonunu yerinde işletmek isteyen gerçek veya tüzel kişiler EPDK'nın internet sitesinde ilan edilmekte olan lisans sahiplerinden sertifika alarak şarj istasyonu işletmecisi olarak faaliyet yürütebilecekler. Bu itibarla, şarj istasyonu işletmek isteyen gerçek veya tüzel kişiler lisans alınmasına gerek olmaksızın, doğrudan lisans sahiplerine başvurarak sertifika talebinde bulunabilecek olup, aldıkları sertifika kapsamında şarj istasyonu işletebilecekler. Şarj ağı işletmecileri sertifika düzenlenmesinde,

sonlandırılmasında ve iptalinde uygulayacağı kurallara ilişkin usul ve esasları internet sitelerinde ilan edecekler.

• Lisans başvurusu kapsamında ilgili tüzel kişilerin şarj hizmeti verecekleri marka veya markalara ait Türk Patent ve Marka Kurumu tarafından düzenlenen marka tescil belgesini EPDK'ya sunması zorunlu. Bu sebeple ilgililerin öncelikle marka tescil belgesi sürecini tamamlayıp akabinde lisans başvurusunda bulunması gerekiyor.

• Lisans sahibi tüzel kişilerin elektrikli araç kullanıcılarının şikâyetlerinin

iletildiği, kaydedildiği ve takip edilebildiği iletişim kanallarını tesis etmeleri gerekiyor.

Ayrıca, lisans başvurusunda bulunacak tüzel kişilerin şarj hizmeti faaliyeti kapsamında Kanun ve Yönetmelikte yer alan "birlikte çalışabilirlik" hükümlerine uygun bir şarj ağı oluşturmaları zorunlu.

• Lisans sahibi olmak isteyenler için lisans alma bedeli 300.000 TL olarak belirlendi. Bu bedel ilgililer tarafından EPDK'ya ait internet sitesinde ilan edilen ilgili hesaba yatırılacak ve akabinde ödeme dekontu başvuru sırasında sisteme yüklenecek. Lisans başvurusunda bulunacak tüzel kişiler için gerekli asgari sermaye tutarı ise 4.500.000 TL olarak belirlenmiş durumda.

KİMLER LİSANS ALDI?

• Nisan ayında Yönetmeliğin yayınlanmasının ardından Mayıs ayından itibaren ilk lisanslar verilmeye başlandı. Türkiye'de şarj ağı işletmecisi lisansı alan ilk firma En Yakıt A.Ş. olurken, Güzel Enerji de akaryakıt dağıtım şirketleri arasında bu lisansı alan ilk firma oldu.

Unvan	Başlangıç Tarihi	İl	Marka
EŞARJ ELEKTRİKLİ ARAÇLAR ŞARJ SİSTEMLERİ A. Ş.	23.06.2022	İSTANBUL	eşarj
ASTOR ENERJİ ANONİM ŞİRKETİ	23.06.2022	ANKARA	ASTOR
WAT MOBİLİTE ÇÖZÜMLERİ TEKNOLOJİ VE TİCARET A. Ş.	23.06.2022	TEKİRDAĞ	WAT
ŞARJON YENİLENEBİLİR ENERJİ VE ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ SİSTEMLERİ TİC. A.Ş.	23.06.2022	İSTANBUL	ŞARJON
EVS ELEKTRİKLİ ŞARJ SİSTEMLERİ SAN.VE TİC.A.Ş.	09.06.2022	İSTANBUL	SHARZ.NET
CW ENERJİ MÜHENDİSLİK TİCARET VE SANAYİ A. Ş.	09.06.2022	ANTALYA	CV Enerji
ZES DİJİTAL TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	09.06.2022	İSTANBUL	ZES
TOGG AKILLI VE HIZLI ŞARJ ÇÖZÜMLERİ SANAYİ VE TİCARET A. Ş.	09.06.2022	KOCAELİ	Trugo
ŞARJET ENERJİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	09.06.2022	İSTANBUL	Şarjet Otojet Otojet Güzel Enerji
ARMATEC ENERJİ VE İNŞAAT LİMİTED ŞİRKETİ	26.05.2022	İSTANBUL	ARMATEC
RHG ENERTÜRK ENERJİ ÜRETİM VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ	26.05.2022	İSTANBUL	enertürk rhg enerji
KALYON ELECTRICAL VEHICLE ENERJİ YATIRIM ANONİM ŞİRKETİ	26.05.2022	İSTANBUL	Kalyon
FCTR ELEKTRİKLİ ARAÇLAR ENERJİ TEKNOLOJİLERİ VE HİZMETLERİ A.Ş.	26.05.2022	İSTANBUL	Ecoconnect
EN YAKIT ANONİM ŞİRKETİ	26.05.2022	GAZİANTEP	EN YAKIT

DÜNYA BOR LİDERİ ETİ MADEN

86 YILDIR TÜRKİYE'NİN GÜCÜNE GÜÇ KATIYOR

%73'üne sahip olduğu dünya bor rezervleriyle yaşam için geleceği tasarlıyor,
geçmişinden aldığı güçle Türkiye'nin doğal gücünü dünyaya ulaştırıyor.



Gelecek Borda
Bor Eti Maden'de!

 **ETİ MADEN**
for life

HEDEF 2023 250 İSTASYON

Türkiye'nin 81 iline yayılma hedefimiz doğrultusunda Naifoğlu Holding olarak Class Petrol markasıyla 50. istasyonumuzu siz değerli müşterilerimizin hizmetine sunduk. 2023 yılına kadar hedefimiz, Türkiye genelindeki istasyon sayısını 250'ye, istihdam rakamını ise 3 bine çıkarmak olacaktır.



**Türkiye genelinde
bayilikler verilecektir.**

www.classoil.com.tr



TEMELDEN İŞLETMEYE GÜVENLE İNŞA EDİYORUZ



Planlama, projelendirme ve kontrol



İnşaat, elektrik ve mekanik taahhüt



Çelik konstrüksiyon imalat ve montajı



Anahtar teslim istasyon inşaatı



RM İstanbul, akaryakıt istasyonu inşaatında temelden altyapıya, üstyapıdan kurumsal kimlik giydirmeye her adımda uzman ekipleriyle anahtar teslim çözümler sunuyor. Proje yönetim uzmanlığıyla, akaryakıt istasyonu inşaatlarınızın planlamasını, mimari tasarımını ve maliyet yönetimini en doğru şekilde yapıyor, güvenli mekanik, elektrik ve inşaat uygulamalarıyla yüksek SEÇ-G standartlarında tamamlıyor ve zamanında teslim ediyor.

RM İstanbul, enerjide başarı inşa ediyor.



opet Türkiye'nin en sevilen akaryakıt markası.

**Çünkü işimiz yollarda
görünenden daha fazlası.**



İşimiz,
Opet'e her geldiğinizde
size en iyisini sunmak kadar
ülkemiz için de çalışmak.
Ürettiğimiz her projeye
ülkemizi ileriye taşımak,
geleceğimiz için fark yaratmak.



**opet'se
fark eder**



Türkiye'nin Lovemark'ları 2021 araştırması, MediaCat ve Ipsos tarafından 15-55 yaş aralığında, kadın erkek oranı eşit, Türkiye temsili 2.000 kişiyle gerçekleştirilmiştir. Araştırma sonuçlarına göre Opet, akaryakıt kategorisinde birinci olarak kategorinin Lovemark'ı olmuştur.