

**Petrol Ofisi  
AutoMatic Filo'da  
artık tüm işlemler  
mobilden!**





# Petrol Ofisi





Sürdürülebilir Rafinaj



Sıfır Karbonlu Elektrik



Biyoyakıtlar



Yeşil Hidrojen

2050  
KARBON  
NÖTR

### '2024 yılı sonunda Gabar'daki günlük üretim miktarının 100 bin varile çıkmasını hedefliyoruz'

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, gelecek dönemde hem petrol hem maden hem de doğal gaz konusunda yeni müjdelere umut ettiklerini belirtti. s8



# Enerji Petrol Gaz



Kuruluş: 1968

Petrol ve LPG Sektörlerinin Gazetesi

Yıl:56

Sayı:714

@petroturkcom

www.petroturk.com

ISSN: 1301-4129

# DÖNÜŞÜMÜN ADRESİ İSTASYONLAR

Petrol Ofisi Grubu ile Turyol arasındaki akaryakıt tedarik anlaşması uzatıldı

s5

OPET'in 'İşimiz Temiz Projesi' 81 ile yayılıyor

s3

Shell, yeni iletişim kampanyasına başlıyor

s6

EPDK verilerine göre kurumun şarj ağı işletmecisi lisansı verdiği şirket sayısı 181'e yükseldi. Türkiye'de elektrikli araç şarj istasyonu sayısı 2024 yılı Ocak ayı itibarıyla 8 bin adede, şarj soketi sayısı ise 11 bin adede ulaştı. Hem fiziki koşulları hem altyapısıyla akaryakıt istasyonları bu dönüşüme adapte oluyor.



### ELEKTRİKLİ ARAÇ ŞARJ İSTASYONLARI SAYISI ARTMAYA DEVAM EDİYOR

■ Türkiye'de elektrikli araç sayısının artmasına paralel olarak şarj istasyonları sayısı da artmaya devam ediyor. EPDK'nın verilerine göre, 2023 yılının başında Türkiye çapında 1719 şarj istasyonu varken, bu yıl Ocak sonu itibarıyla bu rakam 6 bin 58'e, soket sayısı ise 13 bin 160'a yükseldi. Yeşil şarj istasyonu sayısı ise toplam sayının üçte birini geçerek 2 bin 206'ya ulaştı.

### AKARYAKIT İSTASYONLARI DÖNÜŞÜME HIZLI UYUM SAĞLADI

■ Fiziki koşulları, hizmet kalitesi ve altyapısıyla akaryakıt istasyonları bu dönüşüme hızlı bir şekilde adapte oluyor. Tüketicilerin şarj süresince konforlu vakit geçirebilmesi, kolay ulaşılabilirlik ve tüketicinin güven duyduğu markalara olan bağlılığı gibi sebeplerin de etkisiyle şarj hizmetleri için akaryakıt istasyonları gözde lokasyonlar olarak ön plana çıkıyor. s28

### KOBİ'lere kredi kartı teminatı ile ödeme seçeneği!

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



KOBİ'lere özel avantajlı BP Taşımatik teklifleri!



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

# Zor yokuşları kolayca aşmak isteyen insanların Shell'i

hep ileride



# 'İşimiz Temiz Projesi' 81 ile yayılıyor

Milli Eğitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü, Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Kadın Girişimcileri Kurulu ve OPET iş birliği ile konaklama, yiyecek-içecek ve ulaşım sektöründeki mikro işletmelere yönelik hijyen eğitimlerini kapsayan İşimiz Temiz Projesi'nde yeni bir döneme adım atıldı. 150 bin kişiye ulaşan projenin 81 ilde daha geniş iş kollarını kapsayacak şekilde uygulanması hedefi ile 20 Şubat Salı günü Antalya'da tüm paydaşların hazır bulunduğu "Türkiye Geneli Yaygınlaştırma ve Proje Bilgilendirme Toplantısı" yapıldı.

Milli Eğitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü, Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği (TOBB) Kadın Girişimcileri Kurulu ve OPET iş birliği ile yürütülen "İşimiz Temiz" Projesi'nin tüm ülkeye yayılması hedefiyle üçüncü aşamaya geçildi. 2021 yılında 3 ilde başlayan ve 2022 yılında kapsamı 20 ile ulaşan "İşimiz Temiz" Projesi, şimdi de Türkiye'nin 81 iline yayılıyor. Proje kapsamında bugüne kadar konaklama, ulaşım, yiyecek-içecek sektöründeki işletmeler ve çalışanlarına yönelik verilen hijyen eğitimlerinde 150 bin kişiye ulaşıldı.

İşimiz Temiz Projesi'nin ulaştığı nokta, hedefleri ve kapsayacağı yeni iş kollarını paylaşmak üzere 20 Şubat Salı günü Antalya Regnum Carya Golf & Spa Resort'de "Türkiye Geneli Yaygınlaştırma ve Proje Bilgilendirme Toplantısı" yapıldı. Geniş katılımı gerçekleştirilen toplantıda; TOBB Başkanı M. Rifat Hisarcıklıoğlu, OPET Yönetim Kurulu Kurucu Üyesi ve TOBB Kadın Girişimcileri Kurulu Başkanı Nurten Öztürk, Millî Eğitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürü Cengiz Mete ile HBÖGM yetkilileri, TOBB yetkilileri



ile 81 ilden İl Millî Eğitim Müdürlüğü Proje Temsilcileri ve TOBB Kadın Girişimcileri Kurulu İl Başkanları yer aldı.

## PROJENİN ÜÇÜNCÜ AŞAMASINA GEÇİLDİ

Eylül 2021'de Millî Eğitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü, Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Kadın Girişimcileri Kurulu ve OPET iş birliğiyle hayata geçirilen İşimiz Temiz Projesi' kapsamında konaklama, ulaşım ve yiyecek-içecek sektöründeki işletmeler, çalışanları ve 16 yaşından büyük tüm vatandaşlara yönelik hijyen eğitimleri başlatıldı. Projenin kamuoyuna tanıtılmasının ardından 25-26 Mayıs 2021 tarihlerinde Antalya'da Millî Eğitim Bakanlığı, TOBB, TOBB KGGK, Esnaf Odaları temsilcileri, akademisyenlerin yanı sıra 13 farklı kurumdan

toplam 50 katılımcı ile yüz yüze bir çalıştay gerçekleştirildi. 21 Eylül 2021 tarihinde imzalanan iş birliği protokolü ile proje pilot olarak belirlenen Antalya, İzmir ve Muğla'da devreye alındı.

28 Şubat 2022 tarihinde yapılan protokol ile de pilot illere Adıyaman, Aydın, Balıkesir, Bursa, Çanakkale, Denizli, Edirne, Eskişehir, Gaziantep, Hatay, İstanbul, Kocaeli, Konya, Mersin, Nevşehir, Samsun ve Şanlıurfa illeri eklenerek, projenin 20 ilde yaygınlaştırılması yönünde karar alındı. 20 Şubat Salı günü Antalya'da gerçekleştirilen geniş katılımlı toplantı ile de Türkiye genelinde yaygınlaştırma çalışmalarıyla ilgili bilgilendirme yapılarak projede üçüncü aşamaya geçilmiş oldu.

» Devamı Sayfa 20'de



OPET Yönetim Kurulu Kurucu Üyesi ve TOBB Kadın Girişimcileri Kurulu Başkanı Nurten Öztürk

## 'OPET, HİJYEN KONUSUNDAKİ 24 YILLIK BİRİKİM VE TECRÜBESİNİ KATIYOR'

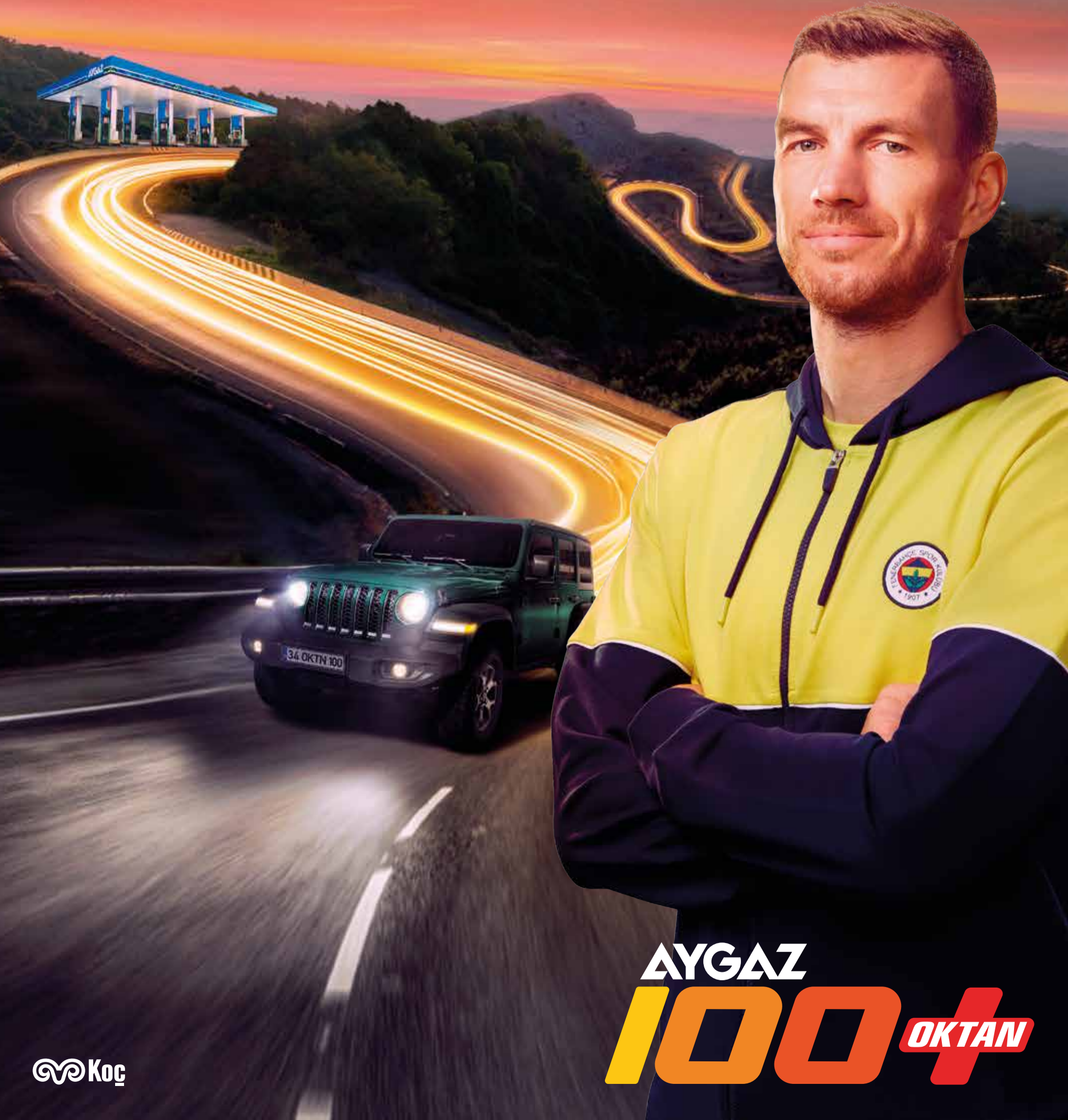
Hizmet sektöründeki mikro işletmelere yönelik hijyen eğitim programlarını kapsayan İşimiz Temiz Projesi'nde yeni bir dönemin başladığını ifade eden OPET Yönetim Kurulu Kurucu Üyesi ve TOBB Kadın Girişimcileri Kurulu Başkanı Nurten Öztürk, "Temiz Tuvalet Kampanyası ile temizlik ve hijyen konusunda OPET'in 24 yıllık tecrübe ve birikimi ile kurguladığımız İşimiz Temiz Projesi'nin ülke genelinde uygulanacak olması bize büyük bir mutluluk veriyor" diyerek şunları söyledi:

"2000 yılında ülke genelinde hijyen konusunda bilinçlenmenin sağlanması için Temiz Tuvalet Kampanyası'nı başlattık. Bu proje ile tüm Türkiye'de hijyen ve temizlik standardının oluşması için istasyonlarımızda, okullarda eğitimler verdik. Proje sürekli dallanıp budaklandı. 2021

yılında imkanları daha sınırlı olan mikro işletmeler için 'İşimiz Temiz' Projesi ile güç ve gönül birliği yaptık. Değerli paydaşlarımızla birlikte titizlikle çalışıyor ve bunun sonucu olarak işletmelerin de ilgisi ve projeyi sahiplenmesiyle başarılı sonuçlar elde ediyoruz. Üç ilde başladığımız sonrasında 20 ile yaydığımız projemizi şimdi de 81 ilde uygulayarak mikro işletmelerde hijyen, temizlik bilinci oluşturmak ve bu sayede müşteri memnuniyetine katkıda bulunmak temel amacımız. Bu proje ile mikro işletme sahiplerine kazandıracığımız farkındalık ile hijyen bilincinin daha geniş bir biçimde özümsemesine ve müşteri memnuniyetine büyük katkı sağladığımıza inanıyorum. Amacımız uzun vadede daha başarılı sonuçlara ulaşmak ve bu sonuçların kalıcı olmasını sağlamak."



# AYGAZ 100+ OKTAN'LA %100 PERFORMANS



AYGAZ  
**100+** OKTAN

# Petrol Ofisi Grubu ile Turyol arasındaki akaryakıt tedarik anlaşması uzatıldı

Petrol Ofisi Grubu'nun Türkiye'nin deniz taşımacılığı sektörünün önde gelen kuruluşu Turyol ile sürdürdüğü yakıt tedarik anlaşması bir yıl daha uzatıldı.



**K**amu ve özel sektördeki pek çok önemli kurum ve kuruluşun akaryakıt ikmalini üstlenen Petrol Ofisi Grubu, PO/Marine markası ile denizcilik alanındaki önemli iş birliklerine devam ediyor. Petrol Ofisi Grubu'nun ülkemizin deniz taşımacılığı sektörünün önde gelen kuruluşu Turyol ile 10 yıldır sürdürdüğü yakıt tedarik anlaşması bir yıl daha uzatıldı. Anlaşma ile toplam 10 bin m<sup>3</sup> ikmal yapılması planlanıyor.

Turyol; 60 yolcu gemisi, iki yolcu araç gemisi, sekiz deniz turizm gemisi, dört hizmet gemisi ve işletmekte olduğu 15 iskele ile kabotaj ve uluslararası sularda deniz yoluyla yolcu taşımacılığı, araç taşımacılığı ve turizm hizmeti vererek özellikle İstanbul'da toplu taşımada önemli hizmetler sunmayı sürdürüyor.

## Küresel petrol arzı 2024'ün Ocak ayında günlük 1 milyon 380 bin varil azaldı

IEA'nın Ocak ayına ilişkin petrol piyasası raporuna göre, küresel petrol arzı Aralık 2022'den sonraki en düşük seviyesine geriledi.

Uluslararası Enerji Ajansı (IEA), küresel petrol üretiminin Ocak'ta önceki aya göre günlük 1 milyon 380 bin varil azalarak 101 milyon 450 bin varile gerilediğini bildirdi.

IEA'nın Ocak ayına ilişkin petrol piyasası raporuna göre, OPEC+ grubunun üretim kesintileri ile Amerika kıtasının kuzey bölgelerine etkisi altına alan ve bölgedeki petrol sahalarında üretimin aksamasına yol açan olumsuz hava şartları nedeniyle küresel petrol arzı Aralık 2022'den sonraki en düşük seviyesine geriledi. Bölgede günlük yaklaşık 900 bin varillik üretimin kesintiye uğradığı hesaplanıyor.

Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü'nün (OPEC) ham petrol üretimi ise Ocak'ta günlük yaklaşık 300 bin varil azalarak 26 milyon 730 bin varil oldu.

Bu dönemde ham petrol dışındaki diğer konvansiyonel olmayan OPEC üretimi ise günlük 5 milyon 480 bin varil olarak kayıtlara geçti. Böylece

### KÜRESEL PETROL TALEBİ BÜYÜMESİNDE ÇİN, BREZİLYA VE HİNDİSTAN ÖNE ÇIKIYOR

Raporda, bu yıla ilişkin küresel petrol talebi artışının geçen aya göre değişmeyerek günlük 1 milyon 200 bin varil olacağı öngörülüyor. Buna göre, geçen yıl günlük 103

milyon 720 bin varil olan petrol talebi bu yıl günlük 102 milyon 980 bin varil seviyesinde gerçekleşecek.

Petrol talebinde bu yıl öngörülen artışın Çin,

Brezilya ve Hindistan'da yoğunlaşacağı, söz konusu ülkelerdeki talep büyümesinin bu yılki talep artışının yaklaşık yüzde 80'ini oluşturacağı tahmin ediliyor.

OPEC'in toplam petrol üretimi, geçen ay günlük yaklaşık 32 milyon 210 bin varil olarak gerçekleşti.

Küresel petrol üretimi Ocak'ta günlük 1 milyon 380 bin varil azalarak 101 milyon 450 bin varil oldu.

### ABD, BU YILKI ÜRETİM ARTIŞININ YAKLAŞIK YARISINI SAĞLAYACAK

Raporda, küresel petrol arzının bu yıl geçen yıla göre günlük yaklaşık 1 milyon 700 bin varil artarak yaklaşık 103 milyon 800 bin varil olacağı tahmin ediliyor.

ABD, Brezilya, Guyana ve Kanada'nın günlük yaklaşık 1 milyon 300 bin varille bu yılki küresel arza katkı sağlaması bekleniyor. Bunun yarısından fazlasının ABD'den geleceği öngörülüyor. ABD, söz konusu üretim seviyesiyle üst üste dördüncü yıl en fazla üretim yapan ülke konumunda bulunuyor.

OPEC+ grubu dışındaki ülkelerin küresel arza katkısının bu yıl günlük yaklaşık 1 milyon 600 bin varil olacağı tahmin edilirken, OPEC+ grubu üretiminin ise aynı dönemde günlük yaklaşık 90 bin varil artması bekleniyor.



# Shell 'İnsanların Shell'i, Hep İleride' mottosu ile yeni iletişim kampanyasına başlıyor

Shell yeni dönem iletişim kampanyasında misafirleriyle kurduğu bağı yine misafirlerinin deneyimlerini merkezine alarak yaratıcı ve samimi bir dille anlatıyor. 'İnsanların Shell'i, Hep İleride' mottosuyla yola çıkan kampanyanın ilk filminde, Shell'in performans yakıtı Shell V-Power'ın zor anlara güç katması samimi bir hikayeyle ekranlara taşınıyor.

Geçtiğimiz aylarda Blab ve Concept reklam ajansları ile daha önce Türkiye'de örneği olmayan bir iş birliği modelini hayata geçirdiği paylaşılan Shell, yeni iletişim stratejisinde insanların Shell istasyonlarındaki deneyimlerini merkezine almayı hedefliyor.

Shell, yeni stratejinin hayata geçtiği iletişim kampanyasında performans yakıtı V-Power'dan istasyonları lezzet durakları haline getiren Shell Select marketlerine, temassız temiz tuvaletlerinden

sektörün ilk sadakat programı Shell ClubSmart'a, Shell'de Kadın Enerjisi Programı'ndan Engelsiz Hizmet Alanları'na kadar misafirlerinin yolculuklarını keyifli hale getirmeyi amaçladığı hizmetleriyle 'İnsanların Shell'i' mottosu ile vurguluyor.

Shell'in marka elçisi Engin Akyürek, kampanyanın ilk reklam filminde yokuşu çıkmakta zorlanan bir sürücüyü yenilikçi performans yakıtı Shell V-Power'la buluşturuyor. Shell V-Power'ın performans ve gücünün vurgulandığı reklam

filminde "en dik yokuşları bile rahatça çıkabilmek isteyen insanların Shell'i" mesajı veriliyor.

Shell, Türkiye'de her gün bir milyondan fazla misafirini istasyonlarında ağırladığını belirtiyor. Bambaşka ihtiyaçları olan insanların hikayeleriyle devam edecek olan kampanyada, Engin Akyürek'in yine insanları 'İnsanların Shell'i' ile buluşturmaya ve yolculuklarını keyifli hale getirmeye devam edeceği duyuruldu.



Shell & Turcas Petrol A.Ş. Pazarlama Direktörü Özkan Özyavuz



## 'İÇTEN BİR İLETİŞİM DİLİNİ SAHIPLENDİĞİMİZ YENİ DÜNYAMIZIN İLK ADIMINI ATTIK'

Yeni iletişim kampanyasıyla ilgili heyecanını dile getiren Shell & Turcas Petrol A.Ş. Pazarlama Direktörü Özkan Özyavuz; "Shell insanların hikayelerini pazarlama stratejimizin merkezine aldığımız, eğlenceli ve içten bir iletişim dilini sahiplendiğimiz yeni dünyamızın ilk adımını attık. Ürünler ve hizmetler çeşitleniyor, yüksek bir servis kalitesinde, en iyi standartlarda sunuluyor. Shell bu değişimi en iyi anlayan, geçmişte olduğu gibi yeni dönemin de standartlarını belirleyen akaryakıt istasyonu hatta bir akaryakıt istasyonundan çok daha fazlası; farklı ihtiyaç ve beklentileri olan insanların buluşma noktası. Türkiye'nin dört bir yanında günde 1 milyondan fazla misafirimizi ağırladığımız istasyonlarımızda, her gün yeni hikayeler yaratmaya ve bu hikayelere ayna tutmaya devam edeceğiz" dedi.

## Otomotiv endüstrisi yeni yıla rekorla başladı

Uludağ Otomotiv Endüstrisi İhracatçıları Birliğinden (OİB) yapılan açıklamaya göre, Türkiye otomotiv endüstrisinin Ocak ihracatı, geçen yılın aynı ayına göre yüzde 2,5 artışla 2 milyar 779 milyon 940 bin dolar oldu.

Türkiye'nin ihracatında ilk sırada yer alan endüstrinin sektörler arasındaki payı ise yüzde 16,2 olarak gerçekleşti.

Ocak'ta en fazla dış satım, geçen yılın aynı ayına göre yüzde 3 artış ve 1 milyar 171 milyon dolarla 'tedarik endüstrisi' ürün grubunda yapıldı.

'Binek otomobil' ihracatı yüzde 13 azalarak 772 milyon 898 bin dolar, 'eşya taşımaya mahsus motorlu taşıtlar' ihracatı yüzde 27 artışla 504 milyon 667 bin dolar, 'otobüs-minibüs-midibüs' ihracatı yüzde 61 yükselişle 160 milyon 712 bin dolar olurken 'çekiciler' ihracatı da yüzde 10 düşüşle 139 milyon 897

Türkiye'nin otomotiv endüstrisi, geçen ay 2 milyar 779 milyon 940 bin dolarla en yüksek Ocak ayı ihracatını gerçekleştirdi.



bin dolar olarak kayıtlara geçti.

### ALMANYA EN BÜYÜK PAZAR

Ülke bazında en büyük pazar

Almanya'ya 417 milyon dolarlık ihracat kaydedildi.

Birleşik Krallık 333 milyon dolarlık ihracat rakamıyla ikinci büyük pazar

oldu. Bu ülkeye yönelik otomotiv ihracatı geçen yıla göre yüzde 11 arttı.

Üçüncü büyük pazar olan Fransa'ya ihracat yüzde 4 azalarak 272 milyon dolar oldu.

Aralık ayında önemli pazarlardan İtalya'ya yüzde 31, Slovenya'ya yüzde 19, Romanya'ya yüzde 19, Fas'a yüzde 39, Portekiz'e yüzde 41 ve Cezayir'e yüzde 424 ihracat artışı yaşandı.

### AB ÜLKELERİNE OCAK'TA YÜZDE 1'LİK ARTIŞ

Avrupa Birliği ülkeleri Aralık ayında yüzde 67,5 pay ve 1 milyar 877 milyon dolarla ülke grubu bazında ihracatta yine ilk sırada yer aldı. Avrupa Birliği ülkelerine yönelik ihracat yüzde 1 arttı.

'Diğer Avrupa Ülkeleri' grubuna yüzde 12, 'Afrika Ülkeleri' grubuna da yüzde 35 ihracat artışı yaşandı.



# ACTIVE technology formülü BP Ultimate Diesel ile tek depoda



km'ye kadar daha fazla yol\*

Daha iyisini istediğinde



# '2024 yılı sonunda Gabar'daki günlük üretim miktarınının 100 bin varile çıkmasını hedefliyoruz'

Cumhurbaşkanı Erdoğan, enerjide tam bağımsızlığı yakalamanın en önemli hedefleri olduğunu belirterek, "Gabar'daki petrol kuyumuzun günlük üretimi bugün itibarıyla 35 bin varili geçti. 2024 yılı sonunda Gabar'daki günlük üretim miktarınının 100 bin varile çıkmasını hedefliyoruz" dedi.

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, Madenci Anıtı'nda düzenlenen Zonguldak mitinginde enerjile ilgili önemli mesajlar verdi.

Cumhurbaşkanı Erdoğan, şunları söyledi: "Şehrimize en son bundan sadece 9 ay önce 20 Nisan tarihinde gelmiştik. Ziyaretimizde milletimizin asırlık hayallerinden olan Karadeniz doğal gazını resmen devreye almanın gururunu yaşamıştık. Filyos'taki törenimizde, müjdesini verdiğimiz ücretsiz doğal gaz desteğimizi hâlen sürdürüyoruz. İlk ay, ısınma dâhil konutlardan hiçbir ücret almadık. Yani, vatandaşlarımızın doğal gaz faturasını devlet olarak biz ödedik. Daha sonra 11 ay boyunca konutlardaki mutfak ve su ısıtma için kullanılan 25 metre küplük doğal gaz tüketiminin bilabedel olacağını söyledik. Nisan ayından beri 25 metre küplük miktarı, ne yapıyoruz, faturalardan düşüyoruz. Bu uygulamayı Nisan 2024 dönemine kadar devam ettireceğiz. Vatandaşlarımızın bütçesine toplam 87 milyar lira tutarında doğrudan destek sağlamış

olacağız."

**"GABAR'DA BULDUĞUMUZ YÜKSEK MİKTARDA VE KALİTEDE PETROL EN ÖNEMLİ ATILIMLARDAN BİRİYDİ"**

Türkiye'nin kendi gemileriyle sismik arama ve sondaj çalışmalarının devam ettiğine dikkati çeken Cumhurbaşkanı Erdoğan, şu değerlendirmelerde bulundu: "Bulanlar ancak arayanlardır düsturuyla arama faaliyetlerimizi kesintisiz sürdürüyoruz. Zonguldak'ı kömürden sonra doğal gazın da merkezi hâline getirmekte kararlıyız. Enerjide tam bağımsızlığı yakalamak en önemli hedefimizdir. Türkiye'nin enerji güvenliğini garanti edecek hamleleri azim ve cesaretle hayata geçiriyoruz. Karadeniz doğal gazının ardından şimdi de kardeşlerim, Gabar'da bulduğumuz yüksek miktarda ve kalitede petrol bu atılımlardan biriydi."

Cumhurbaşkanı Erdoğan, sözlerini şöyle sürdürdü: "Gabar'daki petrol kuyumuzun günlük üretimi bugün itibarıyla,



35 bin varili geçti. Allah'a hamdolsun. Çalışan, azmeden buluyor, sondajları yaparak buluyor. Dahası bu rakam her geçen gün artıyor. 2024 yılı sonunda Gabar'daki günlük üretim miktarınının 100 bin varile çıkmasını hedefliyoruz. Doğu ve Güneydoğu Anadolu bölgesinden terörün karanlık gölgesi kalktıkça Allah'ın izniyle çok daha fazlasını bulacağız."

Cumhurbaşkanı Erdoğan, gelecek dönemde hem petrol hem maden hem de doğal gaz konusunda yeni müjdelere vermeyi ümit ettiklerini belirterek, "Türkiye'nin yer altı ve yer üstü kaynaklarını kullanmasının engellenmesine bir daha asla müsaade etmeyeceğiz" diye konuştu.

**Türkiye'nin LPG ithalatı, geçen yıl Aralık'ta önceki yılın aynı ayına göre yüzde 2,7 azalarak 355 bin 727 ton oldu.**

## LPG ithalatı geçen yıl Aralık'ta yıllık bazda yüzde 2,7 azaldı

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumunun Aralık 2023'e ilişkin "Sıvılaştırılmış Petrol Gazları (LPG) Piyasası Sektör Raporu"na göre, rafinerici ve dağıtıcı lisansı sahiplerince Cezayir, ABD, Rusya ve Kazakistan'dan LPG ithalatı yapıldı.

LPG ithalatı, geçen yıl Aralık'ta önceki yılın aynı ayına göre yüzde 2,7 azalarak 355 bin 727 ton olarak gerçekleşti.

Bu dönemde, rafinerici ve dağıtıcı lisansı sahiplerince yapılan LPG ihracatı ise yüzde 75 artarak 60 bin 908 ton oldu.

**4 FARKLI ÜLKEDEN LPG İHRACATI YAPILDI**

2023 yılı Aralık ayında en çok ithalat yapılan ülke sıralamasına göre Cezayir, ABD, Rusya Federasyonu ve Kazakistan olmak üzere

4 farklı ülkeden LPG ithalatı gerçekleştirildi. 2023 yılı Aralık ayında yapılan LPG ihracatı, geçen yılın aynı ayına göre yüzde 74,97 artarak 60 bin 908,09 tona yükseldi.

İhracat, İsviçre, Yunanistan, Birleşik Arap Emirlikleri, Tunus, Romanya, Avusturya, Lübnan, Marshall Adaları, Ukrayna, KKTC, Seyşeller, Bulgaristan ve Türkiye serbest bölgeleri olmak üzere 13 farklı

ülke ve bölgeye yapıldı.

LPG üretimi ise aynı dönemde yüzde 15 artarak 88 bin 516 ton olarak gerçekleşti.

**TOPLAM LPG SATIŞI 340 BİN 967 TON OLARAK GERÇEKLEŞTİ**

Dağıtıcı lisansı sahiplerince geçen yıl Aralık'ta önceki yılın aynı ayına göre yapılan toplam LPG satışı, yaklaşık 340 bin 967 ton olarak hesaplandı.

2023 yılı Aralık ayı satışı rakamları bir önceki yılın aynı ayı ile karşılaştırıldığında, tüplü LPG satışı yüzde 0,70, dökme LPG satışı yüzde 66,53 azalırken otogaz satışı ise yüzde 4,23 attı. Toplam LPG satışı aynı karşılaştırmada yüzde 4,43 azaldı. Söz konusu ayda, satışlarda yüzde 81,9 pazar payıyla otogaz birinci sırada yer aldı. Bunu, yüzde 14,2 ile tüplü LPG ve yüzde 3,7 ile dökme LPG satışları izledi.

**BÜYÜLEYİCİ AROMALI**

**JACOBS DENEYİMİ**

**TÜRKİYE PETROLLERİ'NDE**



TÜRKİYE PETROLLERİ

# GüzelEnerji İstasyonlarından İş Bankası Maximum Kart sahiplerine 150 TL MaxiPuan hediye

TotalEnergies ve M Oil İstasyonlarını bünyesinde bulunduran GüzelEnerji, İş Bankası Maximum Kart sahiplerine 150 TL MaxiPuan kazanma fırsatı sunuyor.

TotalEnergies ve M Oil İstasyonlarının İş Bankası ile iş birliği kapsamında gerçekleştirilen ve 16 Şubat 2024'ten 31 Mart 2024'e kadar sürecek kampanyada Maximum Kart kullanıcıları, 150 TL'ye kadar MaxiPuan kazanabilecekler.

Kampanya kapsamında Maximum üyesi TotalEnergies ve M Oil İstasyonlarında farklı günlerde ve tek seferde yapılacak dördüncü 600 TL ve üzeri akaryakıt ya da otopaz alışverişinden 150 TL MaxiPuan kazanma fırsatından yararlanılabiliyor.

Kampanyaya katılmak isteyen İş Bankası Maximum, Maximiles ve Privia markalı bireysel kredi kartları, Bankamatik Kart ve MaxiPara Kart sahiplerinin ilk alışverişten

önce Maximum Mobil veya İşCep uygulamalarını telefonlarına indirerek İşCep veya Maximum Mobil uygulamasında "Kampanyalar" bölümünden ilgili kampanyadaki "KATIL" butonuna tıklamaları gerekiyor. Akaryakıt alışverişinin mutlaka kayıt olduktan sonra, kampanyaya dahil olan Maximum POS'larından gerçekleştirilmesi gerekiyor.

**MAXİPUANLAR, 4 NİSAN 2024 TARİHİNDE KARTLARA YÜKLENECEK**

Müşteri bazlı olan ve bir müşterinin sadece bir kez katılıp toplamda en fazla 150 TL MaxiPuan kazanabildiği kampanyada MaxiPuanlar, 4 Nisan 2024



tarihinde kartlara yüklenecek. Kazanılan MaxiPuanlar yalnızca Maximum anlaşmalı TotalEnergies ve M Oil İstasyonlarında görüntülenebilecek ve 31

Mayıs 2024 tarihine kadar akaryakıt ya da otopaz alımında kullanılabilecek.

Kampanya ile ilgili ayrıntılı bilgiye [www.maximum.com.tr](http://www.maximum.com.tr),

[www.totalenergiesistasyonlari.com.tr](http://www.totalenergiesistasyonlari.com.tr), [www.moil.com.tr](http://www.moil.com.tr), Club TotalEnergies mobil uygulaması ve Maximum Mobil uygulaması üzerinden ulaşılabiliyor.

Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü'nün (OPEC) ham petrol üretimi Ocak'ta bir önceki aya göre günlük 350 bin varil azalarak yaklaşık 26 milyon 340 bin varile geriledi.

OPEC'in aylık petrol piyasası raporuna göre, Ocak'ta ham petrol üretimi en fazla Libya, Kuveyt, Irak ve Cezayir'de geriledi. Üretimin arttığı ülkelerin başında ise Birleşik Arap Emirlikleri yer aldı. Bu ülkeyi grubun en büyük

## OPEC'in petrol üretimi Ocak'ta azaldı

üreticisi Suudi Arabistan izledi.

Günlük petrol üretimi Libya'da 162 bin varil, Kuveyt'te 109 bin varil, Irak'ta 98 bin varil ve Cezayir'de 46 bin varil azaldı. Aynı dönemde Birleşik Arap Emirlikleri'nin günlük üretimi 31 bin varil, Suudi Arabistan'ın üretimi de 25 bin varil arttı.

OPEC ham petrolünün toplam küresel üretim içindeki payı Ocak'ta bir önceki aya göre yüzde 0,2 azalarak yüzde 25,9 oldu.

Bu yıl OPEC ham petrolüne talebin geçen yıla kıyasla günlük 1 milyon varil artarak 28,4 milyon varil olması bekleniyor. Bu seviyenin gelecek yıl günlük 28,8 milyon varile yükseleceği öngörülüyor.

Dünyadaki sondaj kuyusu sayısı geçen ay 63 adet artışla 1864'e çıktı. Sondaj kulesi sayısı OPEC ülkelerinde 12, OPEC dışı ülkelerde ise 51 adet arttı.

### KÜRESEL PETROL TALEBİ

Bu yıl küresel petrol talebinin geçen yıla göre 2 milyon 240 bin varil artarak 104 milyon 400 bin varile yükseleceği tahmin ediliyor.

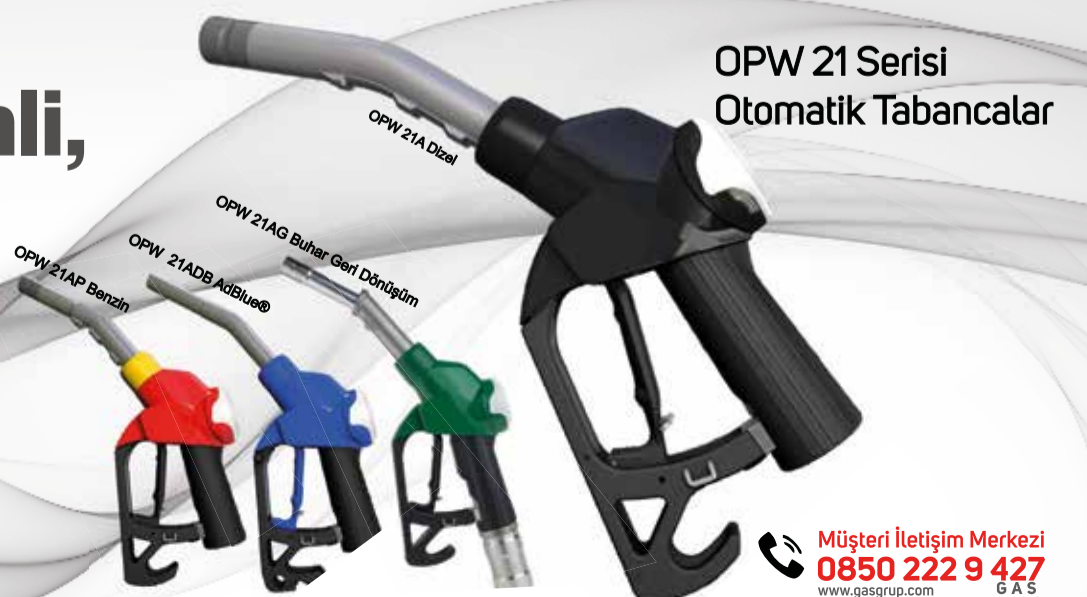
Petrol talebindeki büyümenin hava yolu ve kara yolu ulaşımı ile sanayi, inşaat ve tarım faaliyetlerindeki artıştan kaynaklanacağı öngörülüyor. Ayrıca Çin ve

Orta Doğu başta olmak üzere OECD dışı ülkelerde kapasite artışlarının ve petrokimya marjlarının talep üzerinde etkili olması bekleniyor.

Küresel talebin 2025'te günlük 1 milyon 850 bin varil artışla 106 milyon 250 bin varile çıkacağı, OECD ülkelerinde günlük 100 bin varil, OECD dışı ülkelerde ise 1 milyon 740 bin varil artacağı öngörülüyor.

**OPW**  
a DOVER company

**dayanıklı, verimli,  
uzun ömürlü**



**gas**  
grup  
enerji sistemleri

*hizmet kalitesiyle*

Müşteri İletişim Merkezi  
**0850 222 9 427**  
[www.gasgrup.com](http://www.gasgrup.com) G A S

HEP KULLAN HEP KAZAN



★  
HIZLI VE  
PRATİK

★  
AVANTAJLI  
FİYATLAR

★  
İSTASYONA  
GELMEDEN  
ÖDEME

★  
TEMASSIZ  
ALİŞVERİŞ

Avantajlı fiyatlarla  
yakıt aldırان uygulama:  
**Aytemiz Vaay!**



# Aytemiz, 600. istasyonuyla büyüme hamlesini sürdürüyor



**Aytemiz, ardi ardına gelen yeni istasyon yatırımları ile büyümeye devam ediyor. Akaryakıt sektöründe Self Servis, Elektrikli Şarj noktası, Motorcu Dostu İstasyon gibi birçok projeye imza atan Aytemiz, yeni açtığı istasyonlarıyla birlikte 80 ilde 600'den fazla istasyonu ile hizmet veriyor.**

Türkiye genelinde 10 ikmal noktası ve 250 bin metreküplük depolama kapasitesi ile sektörün önde gelen markaları arasında yer alan Aytemiz'in istasyon sayısı 600'ü aştı. Akaryakıt sektöründe memnuniyet yaratan hizmet ve ürünleri ile Aytemiz, 2024 yılında da yatırımlarını ve büyümesini sürdürmeyi hedeflediğini açıkladı.

Son aylarda yaptığı yatırımlarla, bayi istasyon ağına kattığı 20 yeni istasyonla büyümesini sürdürdüğü belirtilen Aytemiz'in, bu yıl içerisinde istasyon sayısının 650'yi geçmesi bekleniyor. Büyük şehirlerin yanı sıra Anadolu'da da ulaşılabilir lokasyonlara odaklanarak, sürücülerin seyahatleri boyunca tüm ihtiyaçlarını avantajlı fiyatlarla karşılayabileceği noktalar oluşturmak amaçlanıyor.

Ayrıca Togg'un satışlarının artmasıyla birlikte yükselen elektrikli şarj istasyonu talebine de karşılık veren Aytemiz, 2017'de başlattığı elektrikli şarj hizmetindeki yatırımlarını artırarak, hızlı ve kesintisiz bir şekilde hizmet sunmayı hedefliyor.

Son aylarda yaptığı yatırımlarla, bayi istasyon ağına kattığı 20 yeni istasyonla büyümesini sürdürdüğü belirtilen Aytemiz'in, bu yıl içerisinde istasyon sayısının 650'yi geçmesi bekleniyor.

**Aytemiz Yatırım Direktörü İbrahim Nadiroğlu**



## 'HEDEFLERİMİZ DOĞRULTUSUNDA BÜYÜMEMİZİ SÜRDÜRÜYORUZ'

İstasyon sayısının 600'ü geçmesinin Aytemiz'in sürdürülebilir büyüme stratejisinin bir parçası olduğunu belirten Aytemiz Yatırım Direktörü İbrahim Nadiroğlu, "Aytemiz olarak istikrarlı, sürekli ve sürdürülebilir büyüme stratejimizin bir yansıması olarak bugün istasyon ağımızın ulaştığı noktadan büyük gurur duyuyoruz. Gelmiş olduğumuz noktayı, Aytemiz markasına yaptığımız yatırımlara ve bayilerimizin bize olan güvenine borçluyuz. Rekabetin yoğun olduğu bir sektördeyiz ve iş ortaklarımızı da büyüme stratejimizin bir parçası olarak görüyoruz. Hayata geçirdiğimiz müşteri odaklı ürün ve hizmetlerimiz bir yandan markamızın tercih edilebilirliğini artırırken, diğer taraftan da bayilerimizin bölgelerindeki varlığına da önemli katkıda bulunuyor. Müşterilerimizin

beklenti ve ihtiyaçları doğrultusunda hazırlayıp sunduğumuz ürün, kampanya ve hizmetlerin büyük bir karşılık bulduğunu görüyoruz. Müşteri memnuniyeti ve sadakatini sağlayan pek çok hizmetimiz sayesinde son bir yılda ağırladığımız sürücü sayısında önemli bir artış elde ettik. Akaryakıt sektöründe pazar payı anlamında da konumumuzu güçlendirmek adına istasyon ağı yatırımlarımızı artırarak şirketimize ve bayilerimize değil, ülkemize de ekonomi ve istihdam anlamında katkı sunmaya devam ediyoruz. Aytemiz olarak, önümüzdeki kısa ve uzun vadeli dönemde sektördeki büyümenin devam edeceğine olan inancımızla, yatırımlarımızı çeşitlendirerek, ülkemize ve sektörümüze olan güvenimizi bir kez daha gösteriyoruz" diye konuştu.

**Aytemiz Satış Direktörü Tolga Parmaksız**



## 'BÜYÜYEN İSTASYON AĞIMIZLA HİZMETLERİMİZİ DAHA GENİŞ KİTLELERE ULAŞTIRIYORUZ'

Aytemiz Satış Direktörü Tolga Parmaksız, "Aytemiz'in büyüme vizyonunun bir yansıması olarak 600'den fazla istasyona sahip olmanın mutluluğunu yaşıyoruz. Aytemiz'in Motorcu Dostu İstasyon, Aytemiz Vaay mobil uygulaması, ON 7/24 Market konsepti, Eşarj hizmeti, Self Servis konsepti gibi pek çok diğer şarj hizmetlerini en az bir kez deneyimlemiş müşterilerimizden, harika geri bildirimler alıyor ve her geçen gün sadık müşteri sayımızı artırıyoruz. Sayısı her geçen gün artan istasyonlarımız ve sektörde fark yaratan eğitimli personelimize, genişleyen müşteri kitlemize daha fazla erişim sağlayıp hizmet ağımızı daha da güçlendiriyoruz. Her yeni

istasyonumuzla erişim ağımızı genişletirken, ziyaretçilerimizin yakıt ihtiyaçlarının yanı sıra yolculuktaki diğer ihtiyaç ve beklentilerini karşılayacak çözümler sunmak için de ekiplerimizle çalışmaya devam ediyoruz. Misafirlerimizin Aytemiz istasyonlarından memnun ayrılmalrının ve bizi tekrar ziyaret etmelerinin önemine inanıyoruz. Müşterilerimize daha iyi bir müşteri deneyimi yaşatmak ve hizmet kalitemizi artırmak amacıyla hayata geçirdiğimiz çalışan programlarına da yatırım yapıyoruz. Aytemiz olarak iş ortaklarımızla birlikte, Türkiye genelinde daha fazla noktada var olmaktan, daha çok sürücüye ve ailesine hizmet sunmaktan gurur duyuyoruz" şeklinde konuştu.



# ALWAYS

## *Yolculuğunuza mutluluk katıyoruz*

Sizin ve aracınızın tüm ihtiyaçlarınızı karşılamak için  
üstün hizmet anlayışı ile tasarladığımız market konseptimiz hizmetinizde.



✓ Geniş ve Ferah Alan

✓ Kahve Köşesi

✓ Dinlenme Alanı

✓ Zengin Ürün Çeşitliliği

✓ Üstün Hizmet Kalitesi

# Kadoil ekibi 2024'e hızlı başladı

**A**karyakıt pazarında emin adımlarla yükselme hedefiyle yatırımlarına devam ettiğinin ve sektörde 8. sıradaki yerini sağlamlaştırıldığı için altı çizilen Kadoil'in, 2023'te de gerçekleştirdiği yatırımlarıyla ilerlemeye ve güçlü pozisyonunu korumaya devam ettiği bildirildi. Bu kapsamda Kadoil, 2024 yılının ilk 'Satış Gücü' toplantısını 19-20 Ocak tarihlerinde ülke genelinde hizmet veren 21 satış, 5 yatırım müdürü, yönetim kurulu üyeleri ve genel merkez çalışanlarının katılımıyla gerçekleştirdi.

Gerçekleştirilen toplantıda 2024 yılı stratejileri paylaşıldı. İki gün süren toplantılara Kadoil Yönetim Kurulu Başkan Vekili Nergiz Kadooğlu Çifçi, Yönetim Kurulu Üyesi Fettah Kadooğlu, Genel Müdür Yardımcıları Alper Karaeminoğulları ve Coşkun Duru'nun yanı sıra tüm birim müdürleri de katılım gösterdi.

## SEKTÖRE ÖNCÜLÜK ETMESİ HEDEFLENEN YENİ PROJELER DEĞERLENDİRİLDİ

20 Ocak Cuma günü gerçekleştirilen kapanış toplantısında konuşan Kadoil Yönetim Kurulu Başkan Vekili Nergiz Kadooğlu Çifçi, Kadoil'in geçtiğimiz yılını değerlendirirken aynı zamanda gelecek yıllardaki hedeflerini katılımcılarla paylaştı. 'Satış Gücü' toplantısında 2023 yılının ülke ve dünya gündemi genel analizleri göz önünde bulundurularak 2024 yılında gerçekleştirilmesi planlanan satış hedefi, istasyon yatırımları ve bayi ilişkileri ile tüketici sadakati üzerinde duruldu.

**Kadoil, yılın ilk 'Satış Gücü' toplantısını 19-20 Ocak tarihlerinde ülke genelinde hizmet veren 21 satış, 5 yatırım müdürü, yönetim kurulu üyeleri ve genel merkez çalışanlarının katılımıyla gerçekleştirdi.**

*Kadoil Yönetim Kurulu Başkan Vekili Nergiz Kadooğlu Çifçi*

**'HER MÜKEMMEL SONUÇ, İYİ HAZIRLANMIŞ BİR EKİP ÇALIŞMASININ SONUCUDUR'**

**G**eçen yıl yaşanan olumsuzluklara rağmen Kadoil ekibinin iş birliği sayesinde gerçekleşen başarılarına değinen Nergiz Kadooğlu Çifçi "Capital, Fortune 500 gibi başarılı yayın kurumlarının hazırladığı araştırma raporlarında üst sıralarda yer alıyor olmanın gururunu bu yıl da yaşıyoruz. Bu başarıları sekizinci sıraya

yükselerek taçlandırdık. Türkiye'nin en büyük 150 şirketinin içinde yer alarak ve Kadooğlu Holding'in gücünü arkamıza alarak 2024'e daha büyük hedeflerle, daha güçlü bir şekilde başlıyoruz. Ekibimizde daha iyisini yapabilecek güç olduğunu gördüm. Biliyoruz ki her mükemmel sonuç, iyi yapılmış bir ekip çalışmasının sonucudur" dedi.

Sektöre öncülük etmesi hedeflenen yeni projeler değerlendirildi.

Toplantı, Genel Müdür Yardımcısı Alper Karaeminoğulları'nın açılış konuşması ile başladı, Yönetim Kurulu Üyesi Fettah Kadooğlu'nun 2023 LPG Performansı ve 2024 yılı hedefleri paylaşımıyla devam



etti. Genel Müdür Yardımcısı Coşkun Duru ise Türkiye Ekonomisindeki gelişmeleri Kadoil yönetimi ve ekibine aktardı. Yatırım Müdürü Ozan Okan 2023 yılı sektör değerlendirmesi ve 2024 yılı yatırım modellemelerini



*Kadoil'in, 2023'te de gerçekleştirdiği yatırımlarıyla ilerlemeye ve güçlü pozisyonunu korumaya devam ettiği bildirildi.*



## 'KADOİL HERKES İÇİN'

**K**adogaz'ın yaygınlaşmasının da katedilen yolun önemini paylaşan Kadoil Yönetim Kurulu Üyesi Fettah Kadooğlu; son sistem, son teknoloji ile geliştirilmiş taşıt tanıma sistemi Kadomatik'in de istasyonlara kattığı değerden bahsetti. Kadoil'i

rakiplerinden ayıran özelliğinin herkesin ulaşabileceği bir marka olduğunu vurgulayan Fettah Kadooğlu: "Geldiğimiz noktadan çok mutluyuz. Başarının anahtarının iş birliği olduğunu biliyoruz, bu başarıyı ekibimizle birlikte daha da zirveye taşıyacağız" dedi.

paylaştı. Katılımcılara Rekabet Mevzuatı eğitimi de verilen toplantı saha ve genel merkez çalışanlarının katılımı ile gerçekleşen Gala Yemeği ile devam etti.

Satış Gücü'nün ikinci günü ise muhasebe, otomasyon, mühendislik konularının

gündeme alınması ile devam etti. Sahada aktif olan kişilerin gözünden yaratıcı çalışmaların paylaşıldığı atölye çalışmalarının hayata geçirilecek yeni projelere de ışık tuttuğu belirtildi.

**» Devamı Sayfa 24'te**



[esespetrol.com.tr](http://esespetrol.com.tr)

Sektörün en genç enerjisi Eses Akaryakıt; üstün müşteri memnuniyeti, kaliteli hizmet anlayışı ile şimdi yollarda.

**Kaliteye giden yolda,  
Her şey yolunda.**



**Es**es

# Petrol Ofisi AutoMatic Filo'da artık tüm işlemler mobilden!

AutoMatic Filo mobil uygulamasını kullananlar cihaz montajı ve filo kartına ihtiyaç duymuyor, üstelik ödemelerini dilediği kredi kartıyla yapıyor.





**Petrol Ofisi**

Zeren Group Yatırım Holding A.Ş., enerji şirketi "ALPET, Atak Madeni Yağlar ve Ecogaz'ı" satın aldı.

# ALPET, Zeren Group çatısı altında zirveyi hedefliyor

Yatırımlarına hız kesmeden devam eden Zeren Group Yatırım Holding, enerji şirketi ALPET, Atak Madeni Yağlar ve Ecogaz'ı satın aldığını duyurdu. ALPET (Altınbaş Petrol ve Ticaret Anonim Şirketi), 2001 yılında Türkiye'de faaliyete başlayan akaryakıt dağıtım sektörünün önemli markalarından biri haline geldi. Türkiye'nin

en yüksek akaryakıt depolama kapasitesine sahip dağıtım şirketlerinden biri olan ALPET'in Kocaeli/Körfez, İzmir/Aliağa, Mersin, Kırıkkale, ve Samsun'da dolun tesisleri, "Antalya Akdeniz Akaryakıt Terminalinde" eşit ortaklığı bulunuyor. Ayrıca Türkiye genelinde 262 istasyonu, 5 dolun tesisi ve Arnavutluk'ta ALPET markası ile 60'a yakın istasyonu bulunuyor.

İzmir Çiğli'de hizmet veren Atak Madeni Yağ (Atak Madeni Yağ Pazarlama Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi) fabrikası yerli üretimin gücünü temsil etmeye odaklanıyor. İzmir'deki fabrikasında kurduğu akredite laboratuvarı ile ürün kalite denetimlerini sürdürüyor.

Ecogaz (Ecogaz LPG Dağıtım Anonim Şirketi) ise istasyonlarda LPG dağıtım

hizmeti veriyor.

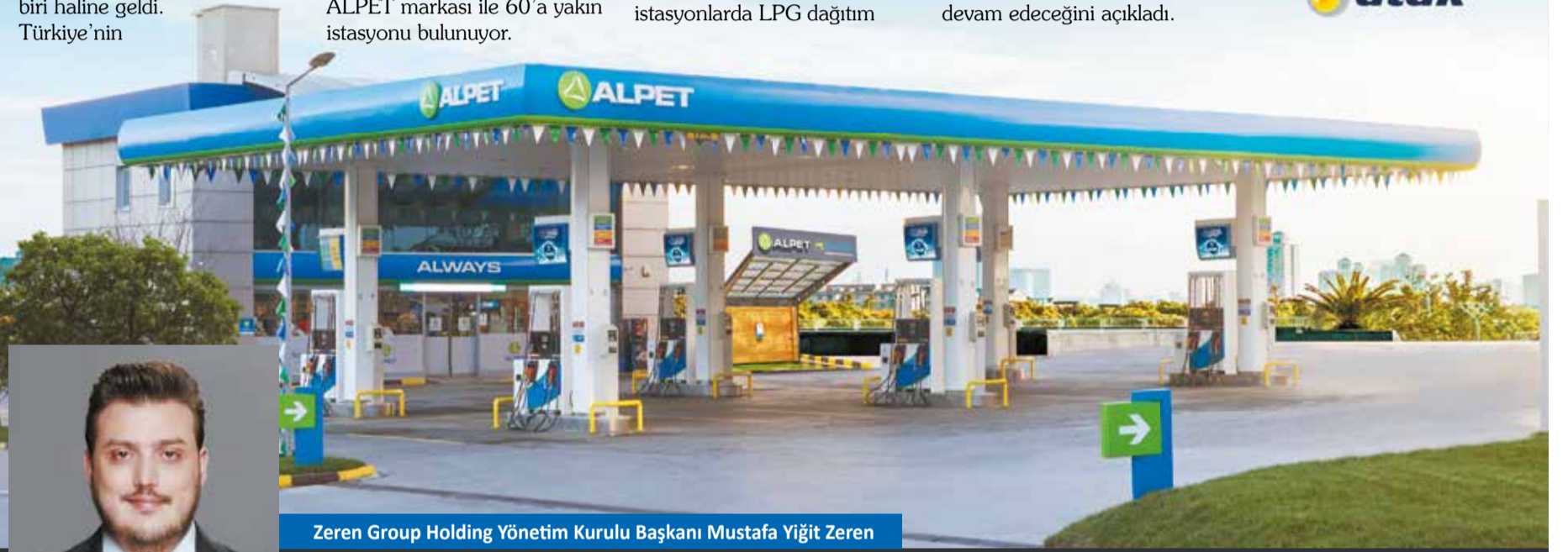
Yarım asrı aşan geçmişi ile ülkemizde ve globalde değer katan yatırımlara imza atan Zeren Group Yatırım Holding (www.zerengroup.com); ALPET, Atak Madeni Yağ ve Ecogaz'ın şirkete katılması ile uzun vadede Türkiye ve Balkanlar'ın başlıca akaryakıt dağıtım şirketlerinden biri olma hedefi ile çalışmalarına devam edeceğini açıkladı.

**ZEREN**  
GROUP

**ALPET**

**ecogaz**

**atak**



Zeren Group Holding Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Yiğit Zeren

**'ALPET, ATAK MADENİ YAĞLAR VE ECOGAZ'I BÜYÜK BİR SEVİNÇLE ZEREN GROUP'A DAHİL ETTİK'**

Zeren Group Holding Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa Yiğit Zeren, ALPET, Atak Madeni Yağlar ve Ecogaz'ı bünyelerine katmalarından memnun olduklarını söyledi. Zeren, yatırımlarını büyültmeye devam edeceklerini belirtti: "Ben Mersin'de büyüdüm. Annem ile babamın sahip olduğu itibar sayesinde çocukken, cebimde para olmadan markete gider, alışveriş yapardım. Güvenilir olmanın büyük bir değer olduğunu o yaşımda anladım.

17 yaşında lisedeyken, arkadaşlarım gezmeye, yazlığa

giderken ben babamla çalışır bütün toplantılarına katılır, bana ne iş verilirse yapardım. O dönemde, kurumun profesyonellerinden işi, babamdan ise şirket değerlerini, kültürünü oluşturmayı öğrendim. Mersin limanındaki gemileri görüp, uluslararası ticaret operasyonunun büyüklüğünü izlemek beni çok motive ederdi. Düşünüyorum da, o gün hayalini kurduklarımı gerçekleştirdikçe, başarmaya olan tutkum her geçen gün daha da artmakta.

Bildiğiniz gibi, pandemi enerji açığının çok somut

yaşandığı bir dönemdi ve dünya düzeninin hepimiz için değiştiği bir fırsatı da beraberinde getirdi. Uluslararası ticaret ve enerjide başlatmış olduğumuz büyüme adımları bizim dinamik kararlar almamızı sağladı.

İş hayatına, çok erken başlamanın avantajıyla, o zaman kurduğum hayalleri ekibimle birlikte teker teker yerine getirmeye başladık. Ama daha gidecek çok yolumuz, ulaşılacak çok hayalimiz ve yeni hedeflerimiz var.

Bu hayallerimizden ilkini gerçekleştirdik. Altınbaş

Holding'in sahip olduğu 2001 yılında faaliyete başlayan akaryakıt dağıtım sektörünün en önemli enerji şirketleri Alpet, Atak Madeni Yağlar ve Ecogaz'ı büyük bir sevinçle Zeren Group'a dahil ettik. Zeren Group Yatırım Holding olarak, Türkiye'de büyüyen markalarla ülkemizde ve dünya çapında yatırımlar yapmaya ve Zeren Group ailesini büyültmeye devam edeceğiz. Uluslararası ticaret yapan bir şirket olarak, gelirimizi yeni yatırımlarla ülkemize döndürüp, büyümeye ve büyültmeye devam edeceğiz."

**444 15 98**

www.tepekurumsalcozumler.com

**444 15 98**

www.tepekurumsalcozumler.com

**Enerji sektöründe  
Tepe Kurumsal Çözümler enerjisi!**

Fiziki ve Elektronik Güvenlik Çözümleri | Entegre Tesis Yönetimi ve Kurumsal Temizlik Hizmetleri  
Toplu Yemek (Catering) Hizmetleri | Endüstriyel Temizlik ve Sarf Ürünleri Tedariği ve Ürün Eğitimleri  
İş Sağlığı ve Güvenliği Hizmetleri | Akıllı Kart (yemek/hediye/akaryakıt)

**TEPE KURUMSAL ÇÖZÜMLER**





# İSTANBUL JET

## HAVACILIK VE YAKIT HİZMETLERİ

Dünya Çapında Hizmet, Kalitede Mükemmellik

İstanbul Jet Havacılık ve Yakıt Hizmetleri A.Ş. olarak kurulduğu günden bugüne havacılık sektörüne uluslararası standartlarda hizmet sunan, her geçen gün büyüyen ve gelişen bir şirkettiz. Geniş kapsamlı hizmet yelpazemiz ve uzman kadromuz ile havacılık sektöründe akaryakıt ihtiyaçlarını karşılamak için buradayız.

Uçak Yakıtı Tedarik İşlemlerinde Güvenilir Bir Ortak

Yılda 600 milyon litreye yakın uçak yakıtı tedarik kapasitesi ile havacılık sektörünün en önemli tedarikçilerinden biriyiz. IATA üyeliğimiz ve EPDK tarafından verilen jet yakıtı ihrakiye lisansımız ile müşterilerimize ve tedarikçilerimize güvenilir bir iş ortağı olmaktan gurur duyuyoruz.

# TASCO

### Geniş Kapsamlı Akaryakıt Çözümleri

Tasco Akaryakıt İstasyon Hizmetleri A.Ş. ile deneyimli kadromuzla akaryakıt istasyon işletmeciliğinin öncülerinden olma yolunda hızla ilerliyoruz. Kurulduğumuzdan bu yana, motivasyonel enerjinin gücüyle sektörel alanda katma değer oluşturmayı ilke edindik.

Türkiye'nin her köşesine ulaşma arzusuyla; İstanbul, Ankara, Eskişehir, Kocaeli ve Balıkesir'de geniş bir acente ağına sahibiz. İşletmeciliğini yaptığımız istasyonlarımızda kusursuz hizmet prensibiyle hareket ediyoruz.



# İSTANBUL MARİN

Deniz Yolu Yakıtında Sektörel Büyüme

İstanbul Marın Denizcilik Yakıtları A.Ş. olarak deniz yakıtı sektöründe deneyimlerimizle yüksek kalitede yakıt hizmeti sunuyoruz.

Hava ve kara yakıtı olduğu gibi deniz yakıtında da güçlü referans ağımla büyümeye devam ediyoruz. Uzman ekibimiz ile müşterilerimize güvenilir bir şekilde deniz yakıtı temininde yardımcı oluyoruz.

» Sayfa 03'ün devamı



TOBB Başkanı  
M. Rifat  
Hisarcıklıoğlu



Millî Eğitim  
Bakanlığı Hayat  
Boyu Öğrenme  
Genel Müdürü  
Cengiz Mete

## 'ÜÇ ANA PAYDAŞ DA TÜM OLANAKLARINI SEFERBER ETMİŞ DURUMDA'

Millî Eğitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürü Cengiz Mete de, "İşimiz Temiz Projesi, toplum sağlığının korunması, yaşam kalitesinin yükseltilmesi, temizlik ve hijyen konusunda yeterli eğitimi almış sağlıklı nesillerin yetiştirilmesi konularının, kamu kurum ve kuruluşlarının temel görev ve sorumluluğunda olmasından hareketle yola çıkılarak oluşturuldu. Projenin daha geniş kesimlere ulaşabilmesi ve maksimum faydanın sağlayabilmesi için projenin tarafları olan üç ana paydaş da bilgi birikimini ve tüm olanaklarını seferber etmiş durumda. Kıymetli paydaşlarımızın katılımıyla gerçekleştireceğimiz bu toplantıyı yeni dönemin başlangıç noktası kabul ediyoruz. Bu uzun soluklu projemizde birbirimizden güç alarak ortak faydayı büyüteceğimize olan inancımız tam. Bu vesileyle projeyi birlikte etkin bir şekilde yürüttüğümüz paydaşlarımıza, OPET Yönetim Kurulu Kurucu Üyesi Nurten Öztürk'e, bugüne katılımları ile de desteğini sağlayan ve güçlü iş birliği içerisinde bulunduğumuz TOBB Başkanı M. Rifat Hisarcıklıoğlu'na ve projede emeği geçen herkese teşekkürlerimi sunuyorum" diye konuştu.

Toplantının öğleden sonraki bölümündeki "Hijyen ve Mikro İşletmelerde Sürdürülebilir Yönetim Paneli"nde işletmeler tecrübelerini paylaşırken günün sonunda "Proje Dönemi Yarışması"nın kazananlarına ödülleri takdim edildi.

## 'HİJYEN KONUSUNDA MARKA HALİNE GELEN OPET'E TEŞEKKÜRLER'

Toplantının açılışında konuşan TOBB Başkanı M. Rifat Hisarcıklıoğlu, "İşimiz Temiz Projesi ile hizmet sektöründeki yeme içme, konaklama ve ulaşım alanında faaliyet gösteren mikro işletmelerin, gelişmiş hijyen anlayışı ile öne çıkmalarına,

tüketicilerin ve özellikle turistlerin buraları tercih etmesine destek veriliyor.

Bu süreçte Millî Eğitim Bakanlığı'mız, eğitimlerin tasarlanması ve kadın girişimcilerimize bu eğitimlerin verilmesinde çok başarılı

işler çıkardı. Bir diğer proje ortağımız olan akaryakıt sektörünün önde gelen şirketlerinden OPET de, gerek yerelde gerek ulusalda projenin ölçeklenmesi ve sahada uygulanması için büyük katkı sağladı. Bu vesileyle İşimiz Temiz Projesi

ortakları olan TOBB Kadın Girişimciler Kurulumuza, Millî Eğitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğüne ve hijyen konusunda marka haline gelen ülkemizin öncü firmalarından OPET'e teşekkürlerimi sunuyorum" dedi.



## EN BAŞARILI PROJE PAYDAŞLARINA ÖDÜL

Projenin 20 ilde yürütüldüğü dönemde gerçekleştirilen İl Millî Eğitim Müdürlüğü Proje Yarışması kapsamında 20 il içerisinde en çok kişiye ulaşan Millî Eğitim Müdürlüğü İl Temsilcileri ve Halk Eğitim Merkezleri

dereceye girerek ödül almaya hak kazandı.

Yarışma kurgusunda Millî Eğitim Müdürlüğü İl Temsilcileri, Halk Eğitimi Merkezi Müdürleri ve Halk Eğitim Merkezi eğitimcileri;

illerin- ilçelerin nüfus yoğunluklarına göre kategorize edilerek gruplara ayrıldılar. Her gruptan başarılı kişiler kendi kategorisi içerisinde birincilik, ikincilik ve üçüncülük derecelerine sahip olarak ödüle layık bulundu. 30

proje paydaşına Millî Eğitim Bakanlığı Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü Yetkilileri ile TOBB Kadın Girişimciler Kurulu Başkanı ve Opet Yönetim Kurulu Kurucu Üyesi Nurten Öztürk tarafından takdim edildi.






# İYONİZERLİ HAVA ARINDIRMA ve KOKU GİDERME SİSTEMİ




## inDÖR 200t2+

### UYGULAMA ALANLARI

-  **TUVALETLER**
-  **SOYUNMA ODALARI**
-  **MARKETLER**
-  **YEMEKHANELER**
-  **BEKLEME SALONLARI**

*Kapalı ortam havasının iyileştirilmesi amacıyla tasarlanmıştır.*

### ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

-  **KOKU GİDERMEDE GÜVENLİ VE ETKİLİ ÇÖZÜM**
-  **ONLINE HASSAS İZLEME VE KONTROL**
-  **OTOMATİK HAVALANDIRMA KONTROLÜ**
-  **+ 700 ULUSLARARASI PRESTİJLİ MARKA İSTASYONLARDA KULLANIM**
-  **YAYGIN SERVİS AĞI**



+90 216 489 17 20



info@pcselektronik.com.tr



www.pcselektronik.com.tr

#### Adres:

Girne Mahallesi  
Irmaklar Sokak Küçükyalı İş Merkezi  
D Blok No 72-6D, 34852 Maltepe/İstanbul

**Madeni yağ sektörünün önde gelen şirketlerinden Opet Fuchs'ta Genel Müdürlük görevine, OPET Petrolcülük A.Ş. Satıştan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı İrfan Özdemir getirildi. Aygaz Pazarlama ve İnovasyon Genel Müdür Yardımcısı Rıdvan Uçar ise OPET Satış ve Pazarlama Genel Müdür Yardımcısı görevine atandı.**



**O**PET Petrolcülük ve Fuchs Petrolub SE ortaklığında Türkiye'de otomotiv ve endüstriyel yağlar alanında hizmet veren Opet Fuchs'un üst düzey yönetiminde değişikliğe gidildi. Temmuz 2021'den itibaren Opet Fuchs Genel Müdürü olarak görev yapan Özgür Canşe emekliliğe ayrılırken bu göreve OPET Satıştan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı İrfan Özdemir atandı. OPET Petrolcülük A.Ş.'de yapılan organizasyonel değişiklikler sonrası Satış ve Pazarlama fonksiyonları birleştirilirken Satış ve Pazarlama Genel Müdür Yardımcısı görevine 1 Mart 2024 tarihinden itibaren Aygaz Pazarlama ve İnovasyon Genel Müdür Yardımcısı Rıdvan Uçar atandı.

# Opet'te üst düzey atamalar gerçekleşti



Opet Fuchs Genel Müdürü İrfan Özdemir

## İRFAN ÖZDEMİR KİMDİR?

**O**PET Fuchs'ta 1 Mart 2024 itibarıyla Genel Müdürlük görevini üstlenecek olan İrfan Özdemir, 1991 yılında İTÜ İşletme Mühendisliği Bölümü'nü bitirdikten sonra profesyonel iş hayatına adım attı. Yaşar Holding DY0 ve Sadolin A.Ş.'de Satış Koordinasyon Şefi olarak görev yapan Özdemir, 1994 yılında Tofaş OTO Ticaret A.Ş.'ye transfer oldu. Tofaş OTO Ticaret'te sırasıyla Bölge Satış Sorumlusu, Bölge

Satış Uzmanı, Bölge Satış Müdürü ve Bölge Satış Koordinatörü görevlerinde bulundu. Daha sonra New Holland Traktör AŞ'de Satış Genel Müdür Yardımcısı olarak görev yapan İrfan Özdemir, bu görevinin ardından Türk Traktör ve Ziraat Makineleri AŞ'ye Satıştan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı olarak atandı. Özdemir Mart 2018'den bu yana OPET'te Satıştan Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı olarak görev yapıyordu.



OPET Satış ve Pazarlama Genel Müdür Yardımcısı Rıdvan Uçar

## RİDVAN UÇAR KİMDİR?

**K**oç Topluluğu'nda 28 yıllık deneyime sahip olan Rıdvan Uçar, Orta Doğu Teknik Üniversitesi Makine Mühendisliği bölümünden 1993 yılında mezun oldu. Rıdvan Uçar, aynı üniversitenin Makine Mühendisliği bölümünde yüksek lisans ardından 2001 yılında ise Koç Üniversitesi, Executive

MBA programını tamamladı. Kariyerine 1996 yılında Aygaz'da Satış Sorumlusu olarak başlayan Uçar; Pazarlama Genel Müdür Yardımcısı ve Aygaz Doğal Gaz A.Ş. Genel Müdürü olarak görev yaptı. Uçar, 2018 yılından bu yana Aygaz Pazarlama ve İnovasyon Genel Müdür Yardımcısı görevini üstleniyordu.

## Otomotiv üretimi yüzde 3 azaldı



**Otomotiv üretimi, bu yılın Ocak ayında geçen yılın aynı ayına göre yüzde 3 azalarak 108 bin 483 adet olarak gerçekleşti.**

**O**tomotiv Sanayii Derneği (OSD), 2024 yılının Ocak ayına ait üretim ve ihracat adetleri ile pazar verilerini açıkladı.

Buna göre, Ocak ayında toplam otomotiv üretimi bir önceki yılın aynı ayına göre yüzde 3 düşüşle 108 bin 483 adet oldu. Otomobil üretimi, yüzde 5 azalışla 67 bin 59 adet

seviyesinde gerçekleşti.

Traktör üretimiyle birlikte toplam üretim ise 112 bin 737 adedi buldu.

Yılın ilk ayında ticari araç üretimi, bir önceki yılın aynı ayına göre yüzde 1 artış gösterdi. Bu dönemde, ağır ticari araç grubunda üretim yüzde 7 yükselirken, hafif ticari

araç grubunda üretim geçen yıla paralel seyretti.

2024 yılı Ocak ayında, otomotiv sanayisinin kapasite kullanım oranı yüzde 67 olarak gerçekleşti. Araç grubu bazında kapasite kullanım oranları ise hafif araçlarda (otomobil + hafif ticari araç) yüzde 66, kamyon grubunda yüzde 75, otobüs-midibüs grubunda yüzde 55 ve

traktörde yüzde 68 seviyesinde kaydedildi.

## İHRACAT YÜZDE 2 ARTIŞLA 2,8 MİLYAR DOLAR OLDU

Yılın ilk ayında otomotiv ihracatı geçen yılın aynı ayına göre adet bazında yüzde 5 azalarak 75 bin 106 adet oldu. Bu dönemde otomobil ihracatı da bir önceki yılın aynı dönemine göre yüzde 13 azalırken, ticari araç ihracatı yüzde 9 arttı. Traktör ihracatı da 2023 yılının aynı ayına göre yüzde 7 gerileyerek 1604 adet olarak gerçekleşti.

Türkiye İhracatçılar Meclisi verilerine göre, toplam otomotiv sanayi ihracatı, 2024'ün Ocak ayında yüzde 16 pay ile sektörel ihracat sıralamasında birinci sırada başladı. Uludağ İhracatçı Birlikleri (UİB) verilerine göre, Ocak ayında toplam otomotiv ihracatı, 2023 yılının aynı dönemine göre yüzde 2 artarak 2,8 milyar dolar oldu. Avro

bazında ise yüzde 1 artışla 2,5 milyar avro düzeyinde gerçekleşti. Bu dönemde, dolar bazında ana sanayi ihracatı yüzde 1, tedarik sanayi ihracatı da yüzde 4 arttı.

## İÇ PAZARDA OCAK AYINDA 82 BİN 416 ARAÇ SATILDI

Bu yılın ilk ayında toplam pazar, bir önceki yılın aynı ayına göre yüzde 54 büyüyerek 82 bin 416 adet oldu. Bu dönemde, otomobil satışları da yüzde 72 artarak 64 bin 41 seviyesinde kaydedildi. Ticari araç pazarına bakıldığında ise yılın ilk ayında, bir önceki yılın aynı dönemine kıyasla toplam ticari araç pazarında yüzde 13, ağır ticari araç pazarında ise yüzde 15 büyümeye sağlandı. 2024'ün Ocak ayında, geçen yılın aynı dönemine göre otomobil satışlarındaki yerli araç payı yüzde 35, hafif ticari araç pazarında yerli araç payı ise yüzde 34 olarak gerçekleşti.



# UNITI expo ziyaretiniz için 7 iyi neden

## UNITI expo



14 - 16 May 2024, Stuttgart, Almanya

Forecourt Design by Klostermann Group



**UNITI expo**, beş kitadan gelen stant sahibi ve 100 ülkeden 16.000 katılımcısıyla Avrupa'daki akaryakıt ve oto yıkama sektörünün öne fuarı konumuna geldi. İşte **UNITI expo**'yu ziyaret etmek için en iyi yedi neden:

**1**  
Tüm sektör aynı çatı altında:  
Karşılaştır ve karar ver

**2**  
İlk elden:  
Bilgi al ve uygula

**3**  
Gelecek için yenilikler:  
Keşfet ve faydalan

**4**  
Ünileri yakından görün:  
Deneyimle ve hayran kal

**5**  
Mutfaklara keşif gezisi:  
Dene ve tadını çıkar

**6**  
Mükemmel konumda:  
Modern ve erişimi kolay

**7**  
Sizin için her şey ücretsiz:  
Fuar ziyareti,  
seminerler ve yeme-içme

Şimdi ücretsiz  
kaydolun!



UNITI expo 2024 İşbirliği Ortakları

**CECOD**

**Christ**  
WASH SYSTEMS

COMPETENCE CENTER  
for on-the-go Consumption

**e-on**  
Drive

**>eurodata**

**FRANKE**

**gourmetfein**  
So muss das schmecken.

**HACK**  
APPETIT AUF QUALITÄT

**Lantzerath-Group**

**Lekkerland**  
the convenience company

**NSI**

**TPDI**  
TECHNOLOGIES

**PWM**

**SONAX**

**TANK & RAST**  
GRUPPE

Organisatör:  
UNITI-Kraftstoff GmbH

Ortaklığıyla:  
**COM-a-TEC**  
THE COMMUNICATION AGENCY



[www.uniti-expo.com](http://www.uniti-expo.com)

» Sayfa 14'ün devamı

Kadoil Genel Müdür Yardımcısı Alper Karaeminoğulları



## '2024'TE DAHA BAŞARILI PROJELERLE KARŞINIZDA OLACAĞIZ'

2023 yılında istasyon sayısını artırmanın yanı sıra daha iyi hizmet sağlayabilme ve mevcut istasyonların gelirini arttırıcı projelere yoğunlaştıklarını belirten Kadoil Genel Müdür Yardımcısı Alper Karaeminoğulları: "Daha iyi hizmet

verebilmek adına istasyonlarımızda sektörün güncel gerekliliklerini yerine getirmeye özen gösterdik. Sadece ticari araç kullanıcılarına yönelik değil, binek araç kullanıcıları için de yeni projeleri hayata geçirdik" ifadelerini kullandı.

Kadoil Genel Müdür Yardımcısı Coşkun Duru



## 'YARINI ANLAMAK GEÇMİŞİ HATIRLAMAKTAN GEÇER'

Yarını öngörebilmek için bugünü anlamak ve geçmişini hatırlamak gerektiğini ifade eden Kadoil Genel Müdür Yardımcısı Coşkun Duru, makroekonomik görünüm ve sektörel gelişmeler ile ilgili interaktif bir sunum gerçekleştirdi. Analizlerinde müşterinin değerini ve pazar dinamiklerini takip

etmenin önemini vurgulayan Duru "Pazardaki konumumuzu ve marka algımızı geliştirmek için, son tüketici odaklı bir rotaya dümen kırdık, geliştirdiğimiz stratejiler ve yaptığımız güçlü iş birlikleri ile bu rotada soluksuz büyümemizi sürdüreceğimize inanıyorum" dedi.

Kadoil Yönetim Kurulu Başkan Vekili Nergiz Kadooğlu Çiğçi: "Türkiye'nin en büyük 150 şirketinin içinde yer alarak ve Kadooğlu Holding'in gücünü arkamıza alarak 2024'e daha büyük hedeflerle, daha güçlü bir şekilde başlıyoruz."



Kadoil Yatırım Müdürü Ozan Okan

## 'İYİ İŞ ÇIKARMAKTA KİŞİSEL MOTİVASYON DA ÖNEMLİ'

Yatırım hedeflerini belirlerken gözde lokasyonlar ile il ve ilçe merkezlerindeki istasyonları göz önünde bulundurdularının altını çizen Kadoil Yatırım Müdürü Ozan Okan, 2024 yılı için yeni satış stratejilerini ülkemizin içinde bulunduğu

durumu göz önünde bulundurarak gerçekleştirdiklerini belirtti. Okan, iyi iş çıkartabilmenin sırrının yalnızca yüksek satış yapmak olmadığını, aynı zamanda kişisel motivasyonun ve buna bağlı süreçlerin yönetilmesinin de bununla ilişkili olduğunu dile getirdi.

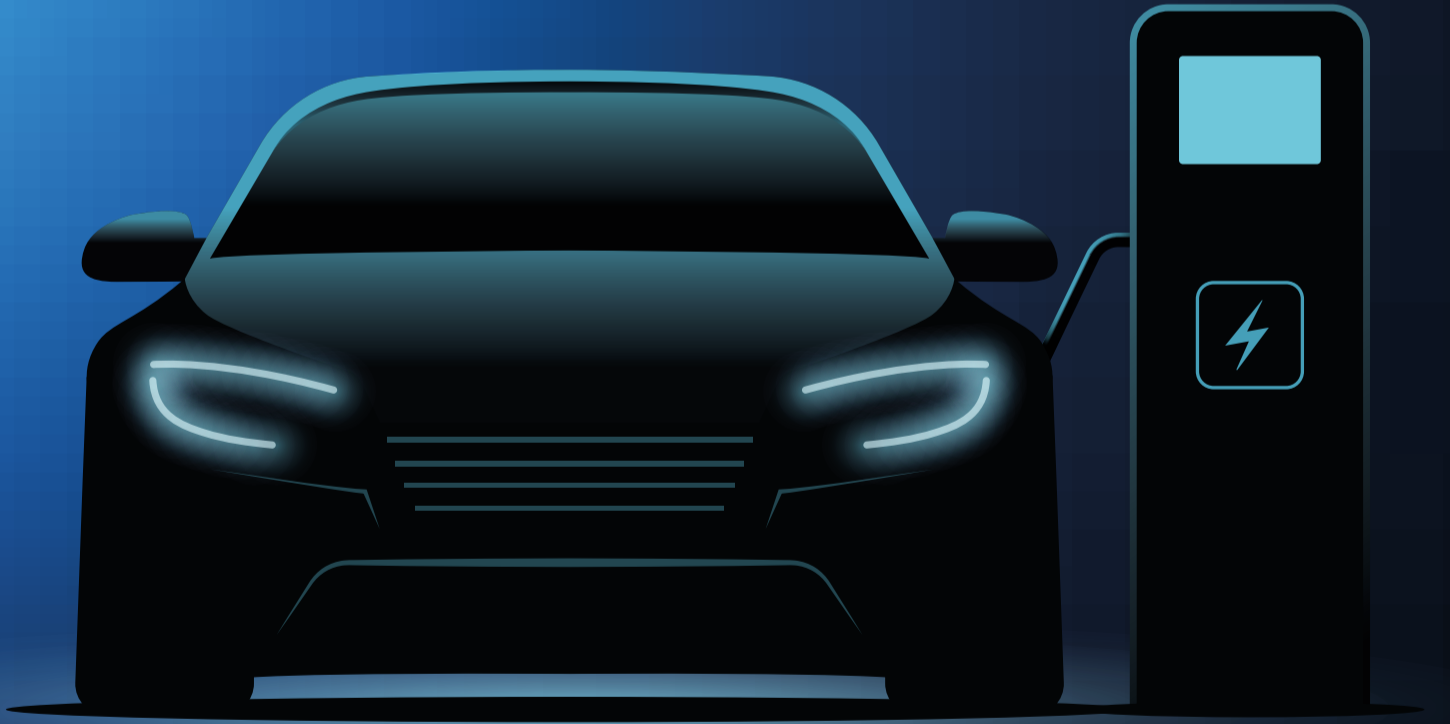


"Akaryakıt pazarında emin adımlarla yükselme hedefiyle yatırımlarına devam eden Kadoil, sektördeki yerini sağlamlaştırdı."



Solutions to Charge

**ŞARJ İSTASYONLARI  
KURULUMUNDA  
UÇTAN UCA  
ENTEĞRE ÇÖZÜMLER**



# EPDK'dan akaryakıt fiyatlarına yönelik önemli adım

EPDK Başkanı Mustafa Yılmaz akaryakıt fiyatlarına ilişkin açıklama yaptı. Yılmaz: "Benzin ve motorin fiyatları serbest piyasada oluşuyor. Kurallar ve formül belli. EPDK olarak hem rafineri-dağıtıcı ve bayii gibi piyasa oyuncularının uygulamalarını hem de fiyat hareketlerini sıkı şekilde takip ediyoruz" dedi.

Özellikle son günlerde küresel düzeyde yaşanan gelişmeler uluslararası piyasalarda sadece Brent petrolün değil motorin ve benzin gibi işlenmiş ürünlerin fiyatlarını da yukarı yönlü etkiliyor. Türkiye'de de akaryakıt fiyatları serbest piyasa koşullarında belirleniyor ve uluslararası piyasalarda yaşanan bu gelişmeler piyasamızdaki fiyat hareketlerini de doğrudan etkiliyor.

Motorin ve benzin fiyat oluşumunda; ithal edilen ürün maliyetinin yanı sıra rafineri, dağıtıcı ve bayi marjları ile vergiler temel belirleyici konumunda. Rafineri, dağıtıcı ve bayi marjları kanunla belirlenmiş metodoloji ile uygulanıyor ve Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu tarafından bu oranların doğru uygulanıp uygulanmadığı titizlikle takip ediliyor. Benzin ve motorin

fiyatları -devlet eliyle değil serbest piyasa koşullarında kendine özgü formülasyon ile belirlenirken, bu fiyatların belirlenmesinde herhangi bir sebeple piyasa yapısını bozucu kar hareketlerinin tespiti halinde EPDK'nın tavan fiyat uygulama yetkisi bulunuyor.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu son süreçte bazı ülkelerden ithal edilen ham petrol ve işlenmiş ürün fiyatlarının rafinerilere sağladığı fiyat avantajının tüketicilere de yansıtılması için harekete geçti.

EPDK Başkanı Mustafa Yılmaz gerek uluslararası piyasalardaki gerekse yurt içindeki fiyat hareketlerini titizlikle takip ettiklerini belirterek ithal ham petrol ve işlenmiş ürünler ile ilgili ortaya çıkan fiyat avantajlarının tüketicilere de yansıtılması için rafinerilere yazı gönderdiklerini açıkladı.

**'AKARYAKIT PİYASAMIZIN SERBEST YAPISI ELBETTE ÖNEMLİ ANCAK TÜKETİCİLERİMİZİ KORUMAK DA BİZİM GÖREVİMİZ'**

EPDK Başkanı Yılmaz: "Benzin ve motorin fiyatları serbest piyasada oluşuyor. Kurallar ve formül belli. EPDK olarak hem rafineri-dağıtıcı ve bayii gibi piyasa oyuncularının uygulamalarını hem de fiyat hareketlerini sıkı şekilde takip ediyoruz. Akaryakıt piyasamızın serbest yapısı elbette önemli ancak tüketicilerimizi korumak, fiyat hareketlerini titizlikle takip etmek, kar oyunlarına izin



vermemek de bizim görevimiz" dedi.

Rafinerilere bir yazı göndererek gerekli uyarıları yaptıklarını belirten Yılmaz, bu doğrultuda rafinerilerin yapacağı güncelleme ile benzin ve motorinde 1 ila 1 buçuk TL düzeyinde bir indirim yaşanacağını açıkladı. EPDK Başkanı şunları söyledi: "Özellikle bazı ülkelerden

ithal edilen ham petrol ve işlenmiş ürünler, rafineriler için önemli bir kar avantajına sebep oldu. Bunun tüketicilere de yansıtılması gerekiyor. Rafinerilerin gerekli adımları hızla atmasını ve marj oranını gönderdiğimiz yazı doğrultusunda güncellemesini bekliyoruz. Yapılacak güncelleme neticesinde benzin ve motorinde 1 ila 1 buçuk TL düzeyinde bir indirim olacaktır."

EIA'nın "Şubat 2023 Kısa Dönem Enerji Görünümü Raporu"na göre, uluslararası referans niteliğindeki Brent ham petrolün varil fiyatının bu yıl ortalama 82,42 dolar seviyesinde gerçekleşmesi bekleniyor. Bu rakam bir önceki raporda 82,49 dolar olarak tahmin edilmişti.

Batı Teksas türü (WTI) ham petrolün ortalama varil fiyatının da 77,68 dolar olacağı öngörülüyor. Söz konusu rakam, bir önceki ay 77,99 dolar olarak öngörülmüştü.

EIA, Brent türü ham petrolün varil fiyat tahminini değiştirmeyerek gelecek yıl için 79,48 dolar, WTI ham petrol için de 74,98 dolar seviyesinde sabit tuttu.

Küresel petrol stoklarının OPEC+ üretim kesintileriyle bu yılın ilk çeyreğinde günlük ortalama 800 bin varil azalacağı, bu durumun ise petrol fiyatlarında yukarı yönlü baskı oluşturacağı tahmin ediliyor.

Rapora göre, küresel stoklar yılın geri kalanında nispeten dengeli bir seyirde olacak ve petrol talebinde beklenen yavaşlamaya rağmen üretim artmaya devam edecek. Böylece, gelecek yıl küresel petrol stoklarında da kademeli bir artış olacak.

## ABD bu yıl için petrol fiyatı tahminini aşağı yönlü revize etti

ABD Enerji Enformasyon İdaresi (EIA), küresel petrol stoklarındaki artışı gerekçe göstererek bu yıla ilişkin petrol fiyatı tahminini aşağı yönlü revize etti.

### KÜRESEL PETROL ÜRETİMİNDE ARTIŞ TAHMİNİ

Küresel petrol talebinin bu yıl günlük 2,71 milyon varil artarak günlük 102,42 milyon varile, gelecek yıl ise günlük 103,71 milyon varile ulaşması bekleniyor.

Küresel petrol üretiminin ise bu yıl günlük 550 bin varil artarak 102,3 milyon varil, gelecek yıl ise günlük 1,87 milyon varil artışla 107,17

milyon varil olması bekleniyor.

Bu yılın sonunda mevcut OPEC+ üretim kesintilerinin sona ermesiyle küresel arzın gelecek yıl 700 bin varil artacağı tahmin ediliyor. Ancak Suudi Arabistan ve diğer OPEC+ ülkelerinin piyasaları dengelemek amacıyla üretim kesintilerinin bir kısmını sürdürmek istemesiyle bu

artış sınırlanabilir.

OPEC dışı petrol üretiminin ise günlük 1,2 milyon varil artması bekleniyor. Söz konusu artışta ABD, Kanada, Brezilya ve Guyana'nın başı çekeceği tahmin ediliyor.

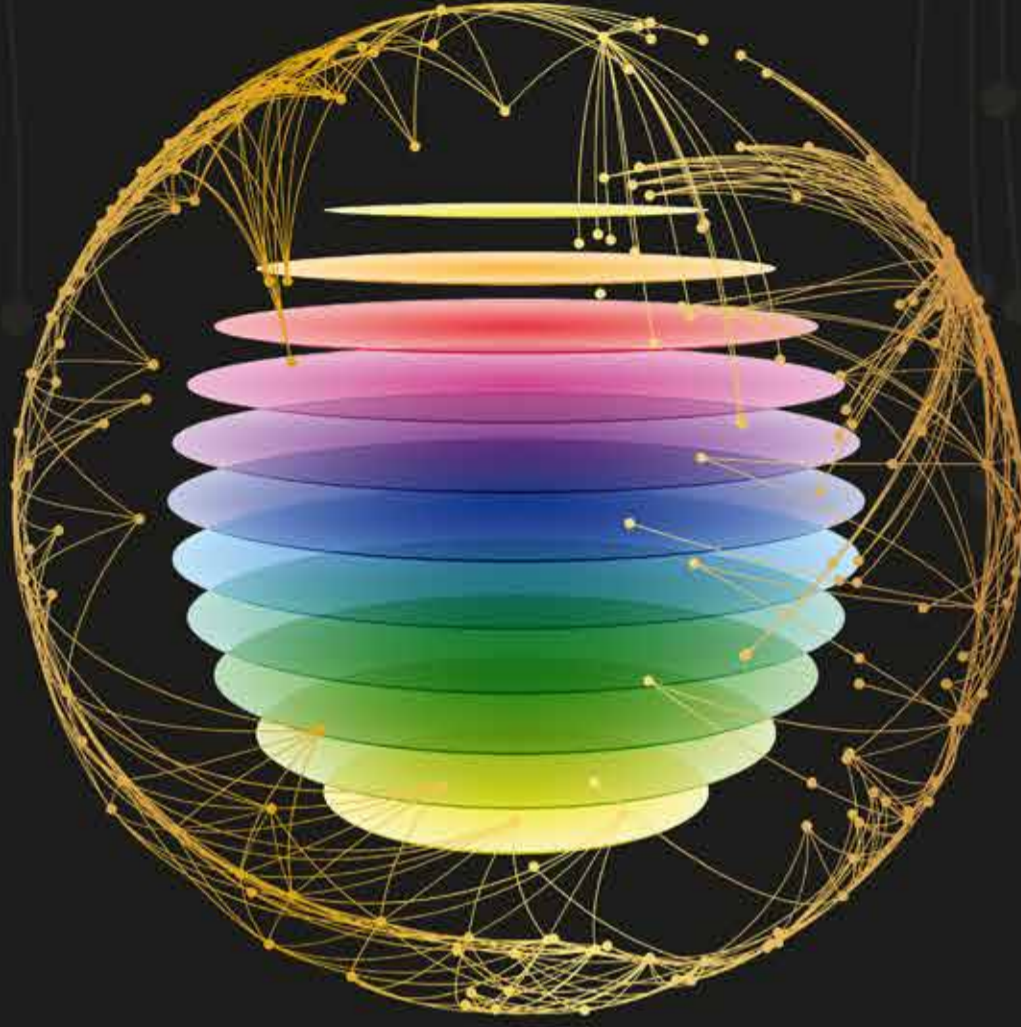
Geçen yıl aralık ayında rekor bir seviyeye ulaşan ABD'de, bu yıl için ham petrol üretimi aşağı yönlü revize

edildi.

Buna göre, ülkenin üretiminin bu yıl günlük ortalama 13,10 milyon varil, gelecek yıl ise günlük 13,49 milyon varil olması bekleniyor.

Bir önceki raporda bu rakamlar bu yıl için günlük 13,21 milyon varil, gelecek yıl için ise 13,44 milyon varil olarak tahmin edilmişti.





# ISTRANDE 2024

7. ENERJİ  
TİCARETİ VE  
TEDARİĞİ ZİRVESİ

7<sup>th</sup> ENERGY TRADING &  
SUPPLY SUMMIT

## BULUŞMAK ÜZERE

**E**nerji Piyasası Düzenleme Kurumu tarafından paylaşılan verilere göre şarj ağı işletmeci lisansı 181'e yükseldi. Ayrıca elektrikli araçlar için yapılan düzenleme ve yatırımlarla ticari olarak şarj hizmeti sağlanan noktaların Ocak 2024 itibarıyla 8 bine, şarj noktası (soketi) sayısının ise 11 bine yükseldiği açıklandı. Şarj hizmeti faaliyetlerine yönelik yasal altyapının oluşumundan önce piyasada sadece 5 şirket şarj hizmeti faaliyeti gösteriyordu.

### EN FAZLA SOKET İSTANBUL VE ANKARA'DA

Türkiye'de elektrikli araçlarla birlikte şarj istasyonları sayısı da artmaya devam ediyor.

EPDK'nın verilerine göre, 2023 yılının başında Türkiye çapında 1719 şarj istasyonu varken, bu yıl Ocak sonu itibarıyla bu sayı 6 bin 58'e, soket sayısı ise 13 bin 160 adede yükseldi.

Bu rakamların arasında yeşil şarj istasyonu sayısı ise toplam sayının üçte birini geçerek 2 bin 206'ya ulaştı.

EPDK'nın sitesinde yer alan bilgilere göre en çok istasyon 1411 adet ile İstanbul'da bulunuyor. Bunlarda, 836 DC hızlı şarj soketi ve 2752 adet AC şarj soketi yer alıyor.

Ankara'da 610 adet, Antalya'da 461 adet, İzmir'de 309 adet şarj istasyonu faaliyet gösteriyor.

### TÜRKİYE'DE ELEKTRİKLİ ARABA ŞARJ MALİYETİ NEDİR?

Türkiye'de 2011 yılı itibarıyla 181 firmanın şarj ağı işletmeciliği lisansı bulunuyor. Bunların yaklaşık 90'ı fiilen sektörde ticari faaliyet gösteriyor. Şarj istasyonlarında elektrik birim kWh fiyatı, DC ünitelerde 7,5 TL'den başlayıp

# Akaryakıt istasyonları elektrikli şarj istasyonları dönüşümüne adapte oldu

**EPDK verilerine göre kurumun şarj ağı işletmeci lisansı verdiği şirket sayısı 181'e yükseldi. Türkiye'de elektrikli araç şarj istasyonu sayısı 2024 yılı Ocak ayı itibarıyla 8 bin adede, şarj soketi sayısı ise 11 bin adede ulaştı. Hem fiziki koşulları hem altyapısıyla akaryakıt istasyonları bu dönüşüme adapte oluyor.**



12 TL'ye kadar çıkabiliyor.

### TÜRKİYE'DE 81 İLİN TAMAMINDA HALKA AÇIK ŞARJ NOKTALARI HİZMET VERİYOR

AB ülkeleri ile kıyaslandığında araç başına düşen şarj noktası sayısında Türkiye, Avrupa'da üst sıralarda yer alıyor.

Türkiye, Avrupa'da AC şarj noktası açısından 2., DC şarj noktası açısından 3., toplam

şarj noktası açısından 2. sırada yer alıyor.

2023 Haziran itibarıyla Türkiye'de yaklaşık olarak her 3,5 elektrikli araca 1 soket düşüyor. Bu oran AB ülkeleri genelinde ortalama 13 araca 1 soket olarak hesaplanıyor. Bu doğrultuda, Türkiye'de elektrikli araç pazarı ve şarj ağı altyapısı hızlı gelişim gösteriyor.

Şarj ağı işletmeci lisansı sahiplerinin artması, bu alanda sağlanan destek ve teşviklerle şarj noktası sayısının tüm ülke

genelinde artışının devam etmesi bekleniyor.

### 'TÜKETİCİLER 'YOLDA ŞARJIM BİTERSE' ENDİŞESİ YAŞAMADAN GÜVENLE SEYAHAT EDEBİLİRLER'

EPDK'nın "Serbest Erişim Platformu-Şarj@TR" programı, elektrikli araçlara şarj hizmeti verilen yerlerin soket ve istasyon bazında görülebileceği güncel ve güvenli mobil destek

### AKARYAKIT İSTASYONLARI ŞARJ İSTASYONU AÇISINDAN GÖZDE LOKASYONLAR

Bu dönüşümde özellikle akaryakıt istasyonlarının payı ve sorumluluğunun altı çiziliyor. Türkiye'de akaryakıt istasyonları birer yaşam alanı haline geldi ve her geçen gün de gelişerek dönüşüyor. Bu açıdan akaryakıt istasyonları hem tüketicinin şarj süresince vakit geçirebileceği hem istasyonların ulaşılabilirliği hem de tüketicinin güven duyduğu markalara olan bağlılığı açısından gözde lokasyonlar olarak görülüyor. Akaryakıt istasyonlarının şarj hizmetinde alt yapı yeterliliği ve hizmet kalitesi göz önünde bulundurulduğunda şarj ağı artışı konusunda yükselişe katkısının büyük oranda olacağı öngörülüyor.

uygulaması olarak elektrikli araç kullanıcılarına kolaylıklar sağlıyor.

Şarj@TR uygulaması üzerinden halka açık şarj istasyonlarının coğrafi konumları, şarj ünitesi ve soket sayıları, tipleri ve güçleri, ödeme yöntemleri, müsaitlik durumları ve şarj hizmeti fiyatları elektrikli araç kullanıcılarının erişimine açık bulunuyor.

## MAYIS 2022 TARİHİNDEN ŞUBAT 2024 TARİHİNE KADAR LİSANS ALAN 175 ŞİRKET

- En Yakıt AŞ (En yakıt)
- Armatec Enerji ve İnşaat Ltd. Şti. (Armatec)
- FCTR Elektrikli Araçlar Enerji Teknolojileri ve Hizmetleri AŞ (Ecoconnect)
- RHG Enerji Üretim ve Ticaret AŞ (Enerji RHG Enerji)
- Kalyon Electrical Vehicle Enerji Yatırım AŞ (Kalyon / Oncharge)
- ZES Dijital Ticaret AŞ (Zes)
- Otojet Enerji Sanayi ve Ticaret AŞ (Şarjet / Otojet / Otojet Güzel Enerji)
- CW Enerji Mühendislik Ticaret ve Sanayi AŞ (CV Enerji)
- Trugo Akıllı Şarj Çözümleri

- Sanayi ve Ticaret AŞ (Trugo)
- EVS Elektrikli Şarj Sistemleri Sanayi ve Ticaret AŞ (Sharz Net)
- Şarjon Yenilenebilir Enerji ve Elektrikli Araç Şarj Sistemleri Ticaret AŞ (Şarjon)
- Eşarj Elektrikli Araçlar Şarj Sistemleri AŞ (Eşarj)
- Wat Mobilite Çözümleri Teknoloji ve Ticaret AŞ (Wat)
- Astor Enerji AŞ (Astor)
- Neva İç ve Dış Ticaret AŞ (Neva Şarj)
- ZEY Enerji Sanayi ve Ticaret AŞ (Green Science)
- Petrol Ofisi AŞ (E-POwer)
- White Rose Motor Sanayi ve Otomasyon Ticaret Ltd. Şti. (White Rose)

- Green Watt Enerji Üretim İnşaat Sanayi ve Ticaret AŞ (Greenwatt)
- Turuncu Mühendislik Elektrik Taahhüt Sanayi ve Dış Ticaret Ltd. Şti. (Turuncu Mühendislik)
- Özgüney Elektrik Ltd. Şti. (Aykon)
- Dumanoğlu Enerji Yatırım AŞ (Swapp)
- STL Solar Enerji AŞ (Samuray)
- İsoyer Isıtma Soğutma Merkezi AŞ (İsoyer)
- Beefull Enerji Teknolojileri AŞ (Beefull)
- Tora Teknik Hizmetler İşletme AŞ (Tora)
- Aksa Müşteri Çözümleri AŞ (Aksa Şarj)

- Vizyoneks Bilgi Teknolojileri AŞ (Vizyoneks)
- Meta Mobilite Enerji AŞ (Binbin Scooters)
- Özka Enerji Yatırımları AŞ (Plego Advertise Charge)
- Mithra Pod Elektrik ve Elektronik Otomasyon Sistemleri İmalat Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Mithra Pod)
- Verdepunto Enerji Sistemleri Sanayi ve Ticaret AŞ (Ar Armaksis / Ar Verdepunto)
- Spur Enerji Yatırımları Sanayi ve Ticaret AŞ (Carbonage)
- Yeni Model Yapay Zeka ve Robotik Teknoloji Hizmetleri AŞ (FastGo)
- Anttech Bilişim ve Akaryakıt AŞ (Petoo)

- Evcil Yatırım Mühendislik Mimarlık Ltd. Şti. (Evcil Mühendislik)
- Karakuşlar Halı Tekstil Sanayi ve Ticaret AŞ (Halıca)
- Antkem Gıda Turizm Makina Sanayi ve Ticaret AŞ (Antkem)
- K Yatırım Enerji AŞ (K Otomotiv)
- Gioev İstasyonları İşletmeleri AŞ (Gioev)
- Full Elektrikli Araçlar Şarj Ağı İstasyonları İşletmeciliği Enerji Ticaret ve Sanayi AŞ (Multi Force)
- Vitalen Enerji AŞ (Vitalen)
- RDS Gayrimenkul Danışmanlık AŞ (Bibutton)
- İstasyon Şarj Hizmetleri AŞ (Estasyon)

- ERC Sistem Elektrik Makina İmalat Taahhüt Sanayi ve Ticaret AŞ (ERC Sistem)
- Solarpark Danışmanlık Turizm Mühendislik Enerji Üretim İnşaat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Açikel Autoşarj)
- Form Elektrik İnşaat Mühendislik AŞ (Epsis)
- Proşarj Araç Şarj Sistemleri Enerji Sanayi ve Ticaret AŞ (Getasolar)
- Monokon Elektrik Sanayi ve Ticaret AŞ (Monokon Elektrik)
- Efamoda Tekstil AŞ (Cazador)
- Pirim Gıda ve Meşrubat Sanayi ve Ticaret AŞ (Pirim Gıda)
- Solarşarjet Enerji ve Elektrikli Araç Şarj Sistemleri AŞ (Clixolar)
- 360 Enerji AŞ (360 Enerji)
- MCZ Teknoloji Enerji AŞ (Alaska)
- Tunçmatik Şarj Teknolojileri AŞ (Tunçmatik)
- Gersan Şarj Sistemleri Sanayi ve Ticaret AŞ (G-Şarj)
- İnterdata Veri Merkezi ve Entegrasyon Hizmetleri AŞ (Interdata)
- FZY Enerji Şarj Sistemleri AŞ (FZY Energy)
- Arcona Teknoloji AŞ (Arcona Consultancy)
- Bakırcı E-Mobility Teknoloji AŞ (B-Charge)
- RST Teknoloji Hizmetleri ve Enerji Sanayi Ticaret AŞ (RST Charge Point)
- Siha Enerji Teknolojileri Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Royco)
- Fotec Enerji Teknolojileri AŞ (Fotec)
- Lumhouse Enerji Sanayi ve Ticaret AŞ (Lumhouse).
- Blue Akaryakıt Enerji Sanayi ve Ticaret AŞ (Petrodem)
- Manas İplik Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Mycharge)
- Atay Güç ve Enerji Sistemleri İmalat Sanayi Ticaret Ltd. Şti. (Ecobox)
- Eskişehir Endüstriyel Enerji Elektrik Üretim AŞ (EEE)
- Şarjplus Elektrikli Araç Şarj Sistemleri Ltd. Şti. (Şarjplus)
- Bladeco Alüminyum Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Bladeco)
- Bölgem Mühendislik İnşaat Elektrik Makine Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Bölgem Plus)
- Volnet Enerji Sistemleri Sanayi Ticaret AŞ (Volti)
- Borenco Şarj Teknoloji Yatırımları Ticaret AŞ (Borenco)
- Promaster Danışmanlık Ltd. Şti. (Tech Care / Promaster)
- TT Ventures Proje Geliştirme AŞ (The Giftad)
- Tripy Mobility Teknoloji AŞ (Waygo)
- İspirli Şarj Hizmetleri Ticaret AŞ (İspirli)
- İmaj Dizayn Stüdyo Tanıtım

- ve Bilişim Sanayi ve Ticaret AŞ (Design & Network İmaj)
- Voltgo Şarj Hizmetleri AŞ (Voltpo)
- Artaş Enerji Yatırımları Sanayi ve Ticaret AŞ (Avrupakent Enerji)
- Arenya Enerji Yatırım Sanayi ve Ticaret AŞ (Arenya)
- Solar Araç Şarj Hizmetleri AŞ (Solarşarj)
- Aydem Plus Enerji Çözümleri Ticaret AŞ (OtoWatt)
- Arsima Yenilenebilir Enerji AŞ (Arsima)
- Konya Elektrikli Araçlar AŞ (Karbon Nötr Konya)
- Zeplin Turizm Taşımacılık Yatırım Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Zeplin)
- Migen Enerji ve Elektrikli Araç Şarj Hizmetleri AŞ (Everstart)
- Goşarj Electrical Enerji Yatırım AŞ (Dynopower)
- Ayhan Teknoloji ve Otomasyon Çözümleri AŞ (Aostechnology)
- Forsel Elektrik Enerji İnşaat AŞ (Forsel Elektrik Enerji AŞ)
- Mionti Enerji ve Teknoloji AŞ (Toger)
- Fortis Enerji Elektrik Üretim AŞ (Fortis Enerji)
- Artı Kurumsal Kart ve Petrol Hizmetleri Ticaret Ltd. Şti. (KRNenerji Şarj İstasyonları)
- Dicle Kök Enerji Yatırım AŞ (Otopriz)
- Magicline Enerji Sistemleri Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Magic Line)
- Alfamet Tekstil Sanayi Dış Ticaret Ltd. Şti. (Adze)
- GS Mar Elektrik ve Elektronik Cihazlar Sanayi Dış Ticaret AŞ (GSM Charge)
- Filoport Araç Kiralama ve Servis AŞ (Onlife)
- Green Şarj İstasyonları Kurulum AŞ (Green Şarj İstasyonları)
- Ultrametrik Enerji Bilgisayar İnşaat Kuyumculuk Gıda Sanayi ve Dış Ticaret Ltd. Şti. (Vale)
- ASM Dekorasyon Mobilya Granit Mermer İnşaat Sanayi Ticaret Ltd. Şti. (Önizşarj)
- Jetco Elektrik Elektronik Yüksek Teknoloji Hizmetleri AŞ (Kingpower)
- Köfteci Yusuf Hazır Yemek

- Temizlik Canlı Hayvan Et Mamülleri Entegre Gıda İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret AŞ (Köfteci Yusuf).
- Doğuş Dijital Enerji Ltd. Şti. (dgdoğuşgıda)
- OTP Oğultürk Pano İmalat İthalat İhracat Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Oğultürk Pano)
- Energy Şarj İstasyon İşletmeciliği AŞ (Energy Enerjik)
- Rönesans Şarj İstasyon Enerji Yatırımları AŞ (Rönesans Holding)
- Logo Rental Filo Kiralama Turizm Oto Alım Satım AŞ (Ak Altun)
- Enerjiturk Enerji Yatırım AŞ (Türkşarj)
- Smart Solargize Yeşil Mobilite Enerji AŞ (Solargize)
- Power Elektronik Sanayi ve Ticaret AŞ (Power Elektronik Sanayi ve Ticaret AŞ)
- Mir Solar Enerji Sanayi ve Ticaret AŞ (Mirsolar)
- Ekos Mobilite Çözümleri Teknoloji Ticaret AŞ Şirketi (Ekos)
- Meis Charge Teknolojileri AŞ (Meis Charge)
- Tunalar Otomotiv Ticaret AŞ (Tunalar)
- Tüvtürk Kuzey Taşıt Muayene İstasyonları Yapım ve İşletim AŞ (Tüvtürk / Güven Verir / Değer Katar / Tüvtürk Araç Muayene)
- Tesla Motorları Satış ve Hizmetleri Ltd. Şti. (Tesla)
- Art In Systems Bilişim Teknolojileri Ticaret Limited Şirketi (Art-In Systems / Xşarj)
- Incharge Elektrikli Araçlar Hizmetleri AŞ (Incharge Electric Vehicle Charging Systems)
- Minus Energy Enerji Sanayi ve Ticaret AŞ (Minus Energy)
- Enom Elektrikli Araç Şarj Sistemleri ie Enerji Ticaret AŞ (Özaltın Proje Mühendislik ve Enerji Üretim AŞ)
- Hunat Enerji Yatırım ve Danışmanlık Sanayi Ticaret AŞ (K-Şarj)
- Global Inovatif Enerji Teknolojileri AŞ (Energy Charging Operator Network Econ)
- Mod Malkarlar Otomotiv Sanayi Ticaret Ltd. Şti.

- (E-Mod Mobil Şarj İstasyonu)
- Shell & Turcas Petrol AŞ (Shell)
- Foks Enerji AŞ (Cavalier)
- Shu Arge İnovasyon ve Bilgi Teknolojileri AŞ (Chargeinn)
- Er Elektronik Sanayi ve Ticaret AŞ (Gel Dol)
- Charge Teknoloji Sanayi ve Ticaret AŞ (Electrise)
- Siyam Petrolcülük Sanayi ve Ticaret AŞ (Soil)
- Yiğit Akü Malzemeleri Nakliyat Turizm İnşaat Sanayi ve Ticaret AŞ (Yiğit Akü)
- Maksem Elektro Şarj AŞ (Maksem Elektro)
- 2M Elektrikli Araç Şarj Ağı ve İstasyon İşletmeciliği AŞ (RSşarj)
- Şarjmatik Enerji Bilişim Ltd. Şti. (Şarjmatik)
- Beyttürk Enerji Üretim ve Ticaret AŞ (Beyttürk)
- Obişarj Elektrikli Araç Şarj Sistemleri AŞ (Obişarj)
- Voltrun Enerji AŞ (Voltrun)
- Emea Energy Teknoloji AŞ (Nofuto)
- AEG Madencilik Sanayi ve Ticaret AŞ (Ecofactor)
- D-Rect Charge Elektrik Enerji Sanayi ve Ticaret AŞ (Rug Page)
- Akköprülü Otomotiv İnşaat Sanayi ve Ticaret AŞ (Akköprülü)
- Egesarj Şarj Üniteleri Elektrik Üretim AŞ (Checkpoint)
- Doğuş Şarj Sistemleri Pazarlama ve Ticaret AŞ (D-Charge)
- HES Group Enerji İnşaat ve Sanayi Ticaret AŞ (HES Group)
- Teknovus Şarj Teknolojileri AŞ (Teknovus)
- Mas Sınai ve Ticari Yatırımlar AŞ (3a)
- Hanesel Demirbaş Enerji Çözümleri Ticaret AŞ (Modoration)
- TCDD Teknik Mühendislik ve Müşavirlik AŞ (U-Şarj)
- İstmar Tem Gayrimenkul Yatırım İnşaat ve Ticaret AŞ (Vegamaxi)
- Klaus Miller Yenilenebilir Enerji Sistemleri AŞ (Klaus&Miller)
- KLR Enerji Sistemleri Sanayi ve Ticaret AŞ

- (KLR)
- MYZ Bilgisayar Otomotiv İnşaat Petrol Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Myzco).
- Evolt Enerji Akıllı Şarj Çözümleri Sanayi ve Ticaret AŞ (Depower Enerjinizi Depoluyoruz)
- Elektrotime Enerji Ltd. Şti. (Maraba)
- Greenleaf Yenilenebilir Enerji Sistemleri Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Acropol)
- BK Bioforce Enerji ve Teknoloji AŞ (Bioforce)
- PlugInn Elektrikli Taşıtlar Şarj Sistemleri ve Yazılım Hizmetleri Sanayi Ticaret AŞ (PlugInn)
- Santa Solar Enerji Ltd. Şti. (Santa Energy Solar Energy Systems)
- Asplus Şarj İstasyonları İşletmeleri AŞ (Asplus)
- Mercury Şarj Hizmetleri Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Mercury)
- Desa Enerji Elektrik Üretim AŞ (Desa Enerji)
- Gezcar Turizm Otomotiv Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (GezCar).
- Yetaş Yıldırım Enerji Tedarik AŞ (Yilpower)
- Türkerler Charging Station Enerji ve Şarj İstasyonları Sanayi Ticaret AŞ (Günyeli Şarj)
- PGD Enerji Yatırımları Sanayi ve Ticaret AŞ (Plug&Drive)
- Quick Enerji AŞ (Telligrup)
- Ovolt Şarj Teknolojileri Sanayi ve Ticaret AŞ (Öztürk Enerji)
- Başer Otomotiv Petrol İnşaat Kiralama AŞ (Başer Enerji)
- Mywest İnşaat Turizm Gıda Tarım Hayvancılık Reklam Eğitim Tekstil Medikal Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Sunlight)
- Federal Elektrik Yatırım ve Ticaret AŞ (Royal)
- Tayran Grup İnşaat AŞ (Tayran AŞ)
- Porty Smart Tech Teknoloji AŞ (Porty)
- Akden Gemi İşletmeciliği ve Denizcilik Ticaret Ltd. Şti. (Mypower)
- Tekno Metal Ürünleri İmalat Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti. (Policobond)
- Ziraat İşletme Yönetimi ve Gayrimenkul Geliştirme AŞ (Ziraat İYGG).
- Orbit Enerji Haberleşme Teknoloji Sanayi ve Ticaret AŞ (Orbit Enerji)
- Avel Enerji Üretim AŞ (Gladsome)
- Altunkaya Enerji ve Şarj Teknolojileri AŞ (Evtech)
- Yeni Sürdürülebilir Enerji Teknolojileri ve Üretimleri AŞ (Ekojet)
- Sky World Solar Enerji Anonim Şirketi (Ag Alza Galvaniz)
- Karkın Enerji Ticaret ve Sanayi Ltd. Şti. (Acrobat)



# Volkan Demirtaş, Tüpraş İzmir Aliağa Rafinerisi Genel Müdürü oldu

**Volkan Demirtaş, İzmir Aliağa Rafineri Müdürlüğü görevine getirildi. Demirtaş, yaklaşık 15 yıldır Tüpraş Batman rafineri Müdürlüğü görevini yürütüyordu.**

Tüpraş Batman rafineri Müdürlüğü görevini yaklaşık 15 yıldır sürdüren Volkan Demirtaş, İzmir Aliağa Rafineri Müdürlüğü görevine getirildi. Batman'da boşalan göreve ise İzmir Rafineri Üretim Grup Müdürü Ahmet Cemil Karaoğuz atandı.

İzmir Aliağa Rafinerisi Genel Müdürü Volkan Demirtaş 1980 Karabük doğumlu

olan Demirtaş iş yaşamına 2004 yılında Makplast firmasında İşletme Mühendisi pozisyonunda başladı. 2005 yılında Kordsa firmasında Mühendis olarak çalışma hayatına devam etti. 2008 yılında Tüpraş'taki ilk görev yeri İzmit Rafinerisi oldu. Enerji Üretim Müdürlüğünde ve Üretim Müdürlüğünde İşletme Şefliği, İşletme Başmühendisliği



ve Proses Başmühendisliği görevlerini üstlendi. 2015 yılında Yardımcı Tesisler Üretim Müdürü olarak İzmir Rafinerisi'ne transfer oldu. 2017 yılında Üretim Grup Müdürü pozisyonuna terfi eden Volkan Demirtaş, 2021 yılında İzmit Rafinerisi'ne Üretim Grup Müdürü olarak geri döndü. Ocak 2023 tarihi itibarıyla Batman Rafineri

Müdürü olarak görev yapan Demirtaş, 22 Ocak 2024 tarihi itibarıyla İzmir Rafineri Müdürü olarak atandı.

Hacettepe Üniversitesi Kimya Mühendisliği Bölümü'nden mezun olan Volkan Demirtaş, 2012 yılında Boğaziçi Üniversitesi Yakıt ve Enerji Teknolojileri Yüksek Lisans Programı'nı tamamladı. Ayrıca Demirtaş evli ve iki çocuk babası.



İzmir Aliağa Rafineri Müdürü Volkan Demirtaş

Türkiye İstatistik Kurumu, bu yılın Ocak ayına ilişkin motorlu kara taşıtları istatistiklerini açıkladı. Buna göre, Ocak'ta trafiğe kaydı yapılan taşıt sayısı geçen yılın aynı ayına göre yüzde 33,3 artarak 213 bin 493'e yükseldi. Söz konusu dönemde kaydı silinen taşıt sayısı ise yüzde 9,3 artarak 2 bin 171'e çıktı. Böylece trafikteki toplam taşıt sayısı, yılın ilk ayında 211 bin 322 adet artış kaydetti.

## OCAK'TA TRAFİĞE KAYDI YAPILAN TAŞIT SAYISI YÜZDE 7,1 ARTTI

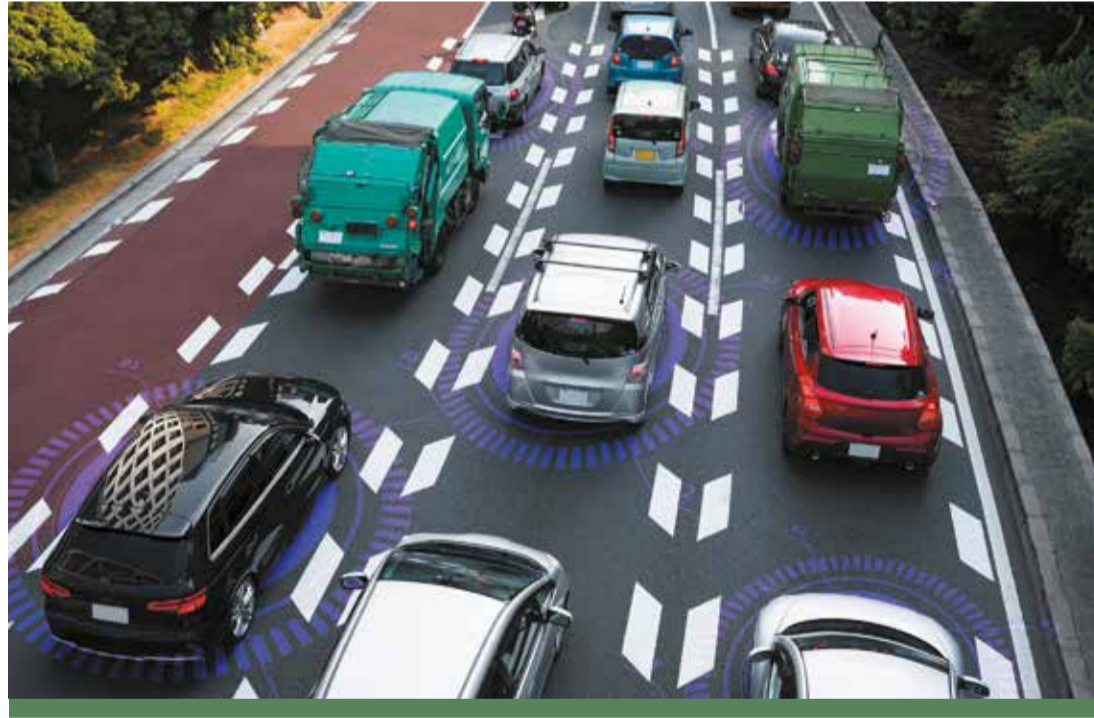
Ocak'ta trafiğe kaydı yapılan taşıt sayısı bir önceki aya göre ise yüzde 7,1 arttı. Bu artış kamyonunda yüzde 111,7, minibüste yüzde 109,9, özel amaçlı taşıtta yüzde 70,8, otobüste yüzde 47,2, kamyonette yüzde 39,9, otomobilde yüzde 25,6 olarak gerçekleşti. Ocak'ta traktörde yüzde 50,5 ve motosiklette yüzde 21,1 azalış oldu.

## TRAFİĞE KAYDI YAPILAN 113 BİN 269 OTOMOBİLİN YÜZDE 7'Sİ ELEKTRİKLİ

Devri yapılan toplam 782 bin 589 taşıtın yüzde 67,8'i otomobil, yüzde 16,2'si kamyonet, yüzde 7,6'sı motosiklet, yüzde 3,3'ü traktör, yüzde 2,4'ü kamyon, yüzde 1,9'u minibüs, yüzde 0,6'sı otobüs ve yüzde 0,2'si

# Ocak'ta trafiğe kaydedilen araçların yüzde 7'si elektrikli

**Trafiğe Ocak ayında 213 bin 493 taşıtın kaydı yapılırken bu rakamın 113 bin 269'unu otomobiller oluşturdu. Bu otomobillerin yüzde 66,5'i benzin, yüzde 13,8'i dizel, yüzde 11,4'ü hibrit, yüzde 7'si elektrikli ve yüzde 1,3'ü LPG yakıtlı olarak kayıtlara geçti.**



özel amaçlı taşıtlardan oluştu.

Söz konusu ayda trafiğe kaydı yapılan 113 bin 269 otomobilin yüzde 66,5'i benzin, yüzde 13,8'i dizel, yüzde 11,4'ü hibrit, yüzde 7'si elektrikli ve yüzde 1,3'ü LPG yakıtlı olarak kayıtlara

geçti. Ocak ayı sonu itibarıyla trafiğe kayıtlı 15 milyon 333 bin 952 adet otomobilin ise yüzde 35,5'inin dizel, yüzde 33,3'ünün LPG, yüzde 28,9'unun benzin, yüzde 1,5'inin hibrit ve yüzde 0,6'sının elektrikli olduğu

belirlendi. Otomobillerin yüzde 0,2'inin ise yakıt türü bilinmiyor.

Bu dönemde trafiğe kaydı yapılan otomobillerin yüzde 30,9'unun 1300 ve altı, yüzde 24'ünün 1401-1500, yüzde 19,5'inin 1301-1400, yüzde

## TRAFİĞE KAYITLI ARAÇ SAYISI OCAK SONU İTİBARIYLA 29 MİLYONA YAKLAŞTI

Trafiğe kayıtlı araç sayısı, Ocak'ta geçen yılın aynı ayına göre yüzde 8,7 artarak 26 milyon 640 bin 971'den 28 milyon 951 bin 792'ye yükseldi.

Ocak ayı sonu itibarıyla trafiğe kayıtlı taşıtların yüzde 53'ünü otomobil, yüzde 17,8'ini motosiklet, yüzde 15,6'sını kamyonet, yüzde 7,6'sını traktör, yüzde 3,3'ünü kamyon, yüzde 1,7'sini minibüs, yüzde 0,7'sini otobüs ve yüzde 0,3'ünü özel amaçlı taşıtlar oluşturdu.

12,2'sinin 1501-1600, yüzde 5,8'inin 1601-2000, yüzde 0,7'sinin 2001 ve üstü motor silindir hacmine sahip olduğu görüldü.

## 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

**Murahas Aza ve**  
Yayın Grubu Bşk. Yrd.  
**Mustafa Akıncı**  
**Murahas Aza**  
**Mustafa Komsuoğlu**

**Genel Yayın Yönetmeni ve**  
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü:  
**Emin Kaya**

**Haber Merkezi:**  
Sibel Acar, Gözde Emlik, Eylül Şahin,  
Raşit Kırkağaç, Burak Karagöl

**Grafik:** Ersin Güleç, Serra Ergan,  
H. Buse Ceylan

**Reklam ve Abonelik:**  
Aysegül Yıldırım

**Mali İşler Başkanı:** Ş. Doğan Erbay  
**Hukuk Danışmanı:** İrfan Coşkun  
**İK Sorumlusu:** Gülşah Uzunal,  
Merve Şen  
**Basıldığı Yer:** İRM Dijital Baskı ve  
Matbaacılık San. Tic. A.Ş.

**X @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 İktelerine 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.



# Depremde bölgeye 1 milyon litreden fazla akaryakıt desteği sağlandı

**Petrol Ürünleri İşverenler Sendikası (PÜİS), deprem bölgesine 1 milyon litreden fazla motorin ve benzin desteği verdi.**

Türkiye’de petrol piyasasında toplam 12 bin 545 lisanslı akaryakıt istasyonu faaliyet gösteriyor. Petrol Ürünleri İşverenler Sendikası (PÜİS) verilerinden derlenen bilgilere göre, 6 Şubat depremlerinden etkilenen Adana, Adıyaman, Diyarbakır, Elazığ, Gaziantep, Hatay, Kahramanmaraş, Kilis, Malatya, Osmaniye ve Şanlıurfa’da faaliyet gösteren akaryakıt istasyonu sayısı ise 2 bin 3 olarak kayıtlara geçti.

Türkiye’nin akaryakıt istasyonlarının yaklaşık yüzde 16’sı bu illerde bulunuyor. Bu istasyonların 301’i Şanlıurfa’da, 298’i Adana’da, 254’ü Gaziantep’te, 236’sı Hatay’da, 215’i Diyarbakır’da, 195’i Kahramanmaraş’ta, 143’ü Adıyaman’da, 133’ü Malatya’da, 109’u Elazığ’da, 95’i Osmaniye’de ve 24’ü Kilis’te faaliyet gösteriyor.

## “DEPREMDE VATANDAŞLAR İSTASYONLARA SIĞINDI”

Petrol Ürünleri İşverenler Sendikası (PÜİS) Genel Başkanı İmran Okumuş, deprem bölgesindeki 2 bin 3 istasyondan 15’inin önemli zarar gördüğünü ancak bu istasyonların tamamına yakınında hasarların giderilerek faaliyete başlandığını söyledi. Duvarında çatlak, sıva dökülmesi, beton sahasının çatlaması gibi küçük hasarlar oluşan istasyonlarda faaliyete devam edildiğini

belirten Okumuş, “Afet zamanında istasyonlar sadece birer ticari işletme olarak faaliyet göstermedi. Vatandaşlar buraya sığındı. Dolayısıyla akaryakıt istasyonları afetzedeler için sığınak, sağlık ocağı, ibadethane ve aşevi hizmeti verdi” diye konuştu.

Mevzuat uyarınca akaryakıt tanklarının tümünün yer altında bulunduğuna işaret eden Okumuş, şöyle devam etti: “Yeni tanklar ise çift cidarlı yüksek güvenlikli tanklardır. Diğer yandan akaryakıt istasyonları çok tehlikeli iş yeri sınıfında yer aldığı için iş sağlığı ve güvenliği açısından ciddi önlemler alınıyor. Dolayısıyla akaryakıt istasyonları genel olarak depreme karşı dirençli yapılar. Bu nedenle depreme karşı ilave bir önlemin alınması söz konusu olmadı. PÜİS olarak deprem bölgesine 1



milyon litreden fazla motorin ve benzin desteği verdik. 1 milyon liranın üzerinde para toplayarak deprem bölgesindeki akaryakıt istasyonlarına yakıt ve nakliye desteği verdik. Öte yandan mevcut durumda deprem bölgesinde bir akaryakıt talebi ya da sorunu bulunmuyor.”

## DEPREM SONRASI AKARYAKIT VE LPG ÖN PLANI ÇIKTI

Okumuş, afet bölgesinde yakıtsız kalan istasyonlara yakıt ikmali ve deprem bölgesinde iş makinelerine, jeneratörlere yakıt verilmesi için Türkiye genelindeki tüm küçük tankerleri bölgeye yönlendirdiklerini belirtti.

100 litrelik varillere yüklenen akaryakıtı deprem bölgesine göndererek bölgede



PÜİS Genel Başkanı İmran Okumuş

seyyar tanklar kurduklarını ifade eden Okumuş, şunları kaydetti: “Deprem bölgesinde akaryakıtı sağlık birimlerinin hizmetine sunduk. Konteyner transferi sağladık. Deprem bölgesindeki istasyonlar için jeneratör ve kompresör desteği verdik. Gıda ve iş makinası ulaştırılması için yüzlerce tır gönderdik. Depremden kurtulan vatandaşlarımızın ısınması için kömür, odun ve piknik tüpü gönderdik. Bunun dışında çok sayıda gıda, giyim, battaniye, çocuk maması, çocuk bezi kolileri gönderdik. Akaryakıt sektörü, deprem bölgesine milyonlarca litre akaryakıt yardımı ve yüz milyonlarca lira değerinde malzeme yardımıyla nakdi bağış yaptı.”

Okumuş, depremin yarattığı hasar nedeniyle elektrik ve doğal gaz altyapılarının devre dışı kalması sonucunda akaryakıt ve LPG’nin temel enerji kaynakları olarak ön plana çıktığını söyledi.

İsınma, acil yardım

malzemelerinin taşınması, yaralıların hastaneye ulaştırılması için akaryakıt ve LPG temininin hayati önem arz ettiğini vurgulayan Okumuş, şu ifadeleri kullandı: “Depremin şiddetiyle yollarda meydana gelen tahribat ve hava koşulları nedeniyle ilk zamanlar akaryakıt ikmalinde büyük zorluklar yaşandı. PÜİS olarak bizler, depremin ilk anından itibaren bölgeye kesintisiz akaryakıt ulaştırmak için tüm teşkilatımızla büyük bir özveriyle çalıştık. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, AFAD ve deprem bölgesindeki Valilerimizle interaktif bir şekilde koordinasyon kurarak ihtiyacı olan yerlere akaryakıt ulaştırılmasını sağladık. EPDK da hızla aksiyon aldı ve bölgeye akaryakıt temininde bir aksama yaşanmaması için mevzuatta gerekli düzenlemeleri yaptı. Kısacası akaryakıt sektörü depremde tek ses, tek yürek olarak deprem bölgesinde elinden gelenin fazlasını yapmaya çalıştı.”

# PÜİS Ankara Bölge Başkanı Cantekin’den, akaryakıt istasyonu sahiplerine uyarı

**PÜİS Ankara Bölge Başkanı Cantekin, mevzuat uyarınca 3 yıl süreyle ölümlü veya sürekli iş göremezlikle sonuçlanan iş kazası meydana gelmeyen ve 10’dan fazla çalışanı bulunan istasyonlara 3 yıl süreyle sağlanacak işsizlik sigortası priminde yer alan işveren payındaki değişiklikler konusunda akaryakıt istasyonu sahiplerini uyardı.**

PÜİS Ankara Bölge Başkanı A. Cem Cantekin, mevzuat uyarınca 3 yıl süreyle ölümlü veya sürekli iş göremezlikle sonuçlanan iş kazası meydana gelmeyen ve 10’dan fazla çalışanı bulunan istasyonlara 3 yıl süreyle sağlanacak işsizlik sigortası primi işveren payının yüzde 2 yerine yüzde 1 olarak uygulandığı hususunda akaryakıt istasyonu sahiplerini

uyardı. Cantekin konuya ilişkin şunları söyledi: “Bilindiği gibi akaryakıt istasyonları çok tehlikeli sınıfta yer alıyor. 4447 sayılı İşsizlik Sigortası Kanununun Ek 4’üncü maddesinin birinci fıkrasında ‘26.6.2012 tarihli ve 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu’ kapsamında çok tehlikeli sınıfta yer alıp, ondan fazla çalışanı bulunan ve

üç yıl içinde ölümlü veya sürekli iş göremezlikle sonuçlanan iş kazası meydana gelmeyen işyerlerinde çalışanların işsizlik sigortası işveren payı teşvik olarak bir sonraki takvim yılından geçerli olmak üzere ve üç yıl süreyle yüzde 1 olarak alınır. Ölümlü veya sürekli iş göremezlikle sonuçlanan iş kazası meydana gelmesi halinde takip eden aydan



PÜİS Ankara Bölge Başkanı A. Cem Cantekin

itibaren bu teşvik uygulamasına son verilir. İşverenler bu fıkra da öngörülen şartları

tekrar sağlamaları ve talepleri halinde bu teşvikten yeniden yararlanırlar.”

# İSTASYON İNŞAATI BİZİM İŞİMİZ



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.



# LUKOIL ECTO İLE PERFORMANSI YENİDEN KEŞFEDİN!

LUKOIL Ecto motorin, aracınızın enjektör  
ve yakıt sistemini temiz tutarken,  
motorunuzu ilk günkü gibi korur.

LUKOIL ecto





100. yılımızda

# Farkı açıyoruz

Amacımız kurulduğumuz günden bu yana  
hiç değişmedi: Sunduğumuz yeniliklerle ülkemiz için fark yaratmak...  
İstasyonlarımızdaki ürün ve hizmetlerimiz kadar topluma  
değer katan sosyal sorumluluk projelerinde de öncü olmak...  
Cumhuriyetimizin 100. yılında da aynı ilkeyle yola devam ediyoruz.

Hayata geçireceğimiz yeniliklerle  
herkes için, ülkemiz için  
farkı açıyoruz.

