

Limak Şirketler Grubu Faaliyet Raporu 2016



**Limak
Şirketler Grubu
Faaliyet Raporu
2016**



 **Limak**

İçindekiler

- 4 Sunuş
- 6 Limak Dönüm Noktaları
- 7 Grup Yapısı
- 8 Küresel İşbirliklerimiz
- İnşaat**
- 12 Projeler
- 14 **Yurt İçi Devam Eden Projeler**
- 15 İstanbul Yeni Havalimanı
- 16 Ankara İçme Suyu II. Merhale Projesi, Gerede Sistemi
- 16 Ankara-Sivas Hızlı Tren Projesi, Kırıkkale-Yerköy Kesimi
- 17 Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu Yolu I. Kısım
- 17 Kuzey Marmara Otoyolu 4. Kısım
- 18 Artvin-Erzurum Yolu, I. Kısım
- 18 Artvin-Erzurum Yolu, II. Kısım
- 19 Yusufeli Barajı ve HES
- 19 Kargı Barajı ve HES
- 20 TANAP Lot 4 Doğal Gaz Boru Hattı
- 21 **Yurt Dışı Devam Eden Projeler**
- 22 Yuzhny Uluslararası Havalimanı, Rusya
- 23 Kuveyt Uluslararası Havalimanı Yeni Terminal Binası
- 24 Dakar Blaise-Diagne Uluslararası Havalimanı, Senegal
- 25 Üsküp Karma Kullanımlı Üstyapı Projesi, Makedonya
- 26 Bulaşıcı Hastalıklar Hastanesi, Kuveyt
- 26 Limak Babylon Hotel & Resort, Kıbrıs
- 27 Moglice Barajı ve HES, Arnavutluk
- 27 Gali-Zakho Tüneli, Irak
- 28 5201 Batı Abdullah Al Mubarek Alanı, Kuveyt
- 28 Dnipro Metro İnşaatı, Ukrayna
- 29 Hassanabdal-Havelian Karayolu (E-35) Sarai Saleh-Simlaila Kesimi, Pakistan
- 29 Devlet Otoyolu (N-50) Zhob-Killi Khudae Nazar Kısımı, Pakistan
- 30 Çin Pakistan Ekonomik Koridoru, Pindi Gheb-Tarap Kısımı, Pakistan
- 30 Çin Pakistan Ekonomik Koridoru, Hakla-Pindi Gheb Kısımı, Pakistan
- 31 **2016 Yılında Tamamlanan Projeler**
- 32 Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı
- 33 Kahire Uluslararası Havalimanı 2 No'lu Terminal Binası Yenilenmesi ve Genişletilmesi, Mısır
- 34 Tandoğan-Keçiören (M4) Metro Hattı
- 34 Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu Yolu II. Kısım
- 35 Banja Barajı ve HES, Arnavutluk
- 36 **Tamamlanan Projeler (1976-2016)**
- Turizm**
- 43 **Yatırımlar**
- 44 Ödüller
- 46 Arcadia Golf & Sport Resort
- 47 Limra Hotel & Resort
- 48 Atlantis De Luxe Hotel & Resort
- 49 Lara De Luxe Hotel & Resort
- 50 Ambassade Boutique Hotel
- 51 Eurasia Luxury Hotel
- 52 Yalova Thermal Boutique Hotel
- 53 Limak Babylon Hotel & Resort

Çimento

- 57 Yatırımlar
- 58 Ödüller
- 59 Limak Kurtalan Çimento
- 60 Limak Ergani Çimento
- 61 Limak Gaziantep Çimento
- 62 Limak Şanlıurfa Çimento
- 63 Limak Ankara Çimento
- 64 Limak Balıkesir Çimento
- 65 Limak Trakya Çimento
- 66 Limak Ege Çimento
- 67 Limak Bitlis Çimento
- 68 Limak Mardin Çimento
- 69 Limak Cimentos SA Mozambik
- 70 Kilis BİMS Tesisi
- 71 Hazır Beton Tesisleri

Altyapı ve Enerji

- 73 Limak Yatırım
- 75 Ödüller
- Altyapı
- 76 Priştina Adem Yaşari
Uluslararası Havalimanı, Kosova
- 77 LimakPort İskenderun
- 78 Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı
- 79 Enerji Üretimi
- 80 Alkumru Barajı ve Hidroelektrik Santrali
- 80 Uzunçayır Barajı ve Hidroelektrik Santrali
- 81 Seyrantepe Barajı ve Hidroelektrik Santrali
- 81 Tatar Barajı ve Hidroelektrik Santrali
- 82 Kirazlık Regülatörü ve Hidroelektrik Santrali
- 82 Çal Hidroelektrik Santrali

- 83 Pembelik Barajı ve Hidroelektrik Santrali
- 83 Hamitabat Doğal Gaz Kombine Çevrim Santrali
- 84 Yeniköy Kemerköy Termik Santralleri
- 85 Planlama ve Yapım Aşamasındaki Santraller
- 86 Enerji Dağıtım
- 87 Uludağ Elektrik Dağıtım A.Ş.
- 87 Çamlıbel Elektrik Dağıtım A.Ş.
- 87 Boğaziçi Elektrik Dağıtım A.Ş.
- 87 Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.
- 88 Kosova Elektrik Dağıtım Şirketi
- 89 Enerji Satış ve Ticareti

Enerji Taahhüt

- 91 Elmak Enerji Taahhüt

Gıda ve İçecek

- 93 Limkon Meyve Suyu Tesisleri

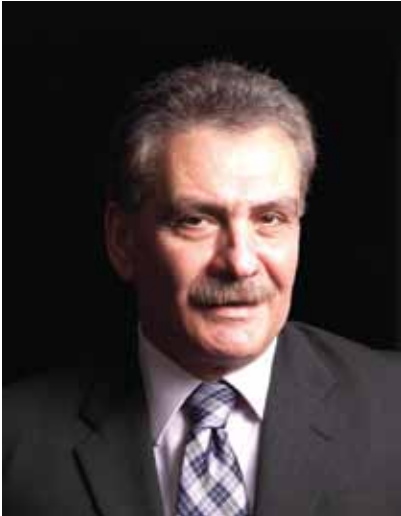
Havacılık

- 95 Limak Havacılık
- 96 Kurumsal Sosyal Sorumluluk
- 108 Üyesi Olduğumuz Kuruluşlar

Kırkıncı Yılıımızda Büyümeye Devam Ettik



Nihat Özdemir
Yönetim Kurulu Onursal Başkanı



Sezai Bacaksız
Yönetim Kurulu Onursal Başkan Yardımcısı

Limak olarak, 2016 yılını yoğun ve başarılı geçen bir yıl olarak tamamlamanın gururunu taşıyoruz. Kırkıncı yılıımızı geride bırakırken, faaliyet gösterdiğimiz tüm sektörlerde büyümemizi sürdürdük ve ilkler arasında yer alma hedefimize daha da yaklaştık. Grubumuz yurt içinde ve dışında üstlendiği projelerle oldukça verimli bir yıl geçirdi.

2016 yılı küresel ekonomi açısından ise oldukça zor bir yıl oldu. İngiltere'nin Avrupa Birliği'nden ayrılmaya karar vermesi ve ABD Başkanlık Seçimleri, finansal piyasalarda önemli dalgalanmalar oluşturdu. Türkiye ekonomisi ise küresel piyasalardaki bu zorlukların yanı sıra darbe girişimi ve artan jeopolitik riskler ile daha büyük bir baskı altında kaldı. Bu durum özellikle yılın son çeyreğinde ekonomik aktiviteye olumsuz yansıdı. Bu gelişmeler çerçevesinde, Türkiye ekonomisi orta vadeli potansiyelinin altında da olsa pozitif bir büyüme yakalamayı başardı. 2017 yılında bu gelişmelerin etkisinin azalması ve yapısal reformların hayata geçirilmesiyle 2016 yılına göre daha olumlu bir büyüme performansı yakalayacağımızı düşünüyoruz.

Grup olarak hedefimiz enerji, çimento ve inşaat olarak sıralayabileceğimiz stratejik sektörlerimizde, bölgesel olarak ilk üçte yer almak. Türkiye dışında Afrika ve Balkanlar, hızlı yatırım yaptığımız büyüme alanlarımız olarak öne çıkıyor.

Altyapı yatırımlarımızdan, işletmeciliğini devam ettirdiğimiz LimakPort İskenderun Limanı ve Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı'nda operasyonlarımızı kapasitemize paralel olarak artırmaya devam ediyoruz.

Son dönemlerde, Türkiye'nin prestijli projelerine katkı sağlamanın da haklı gururunu yaşıyoruz. Bunlardan, 200 milyon yolcu kapasitesine ulaşacak olan İstanbul Yeni Havalimanı projesinin ilk fazını, 2018 yılında tamamlayıp işletmeye alacağız. 2016 yılı içerisinde, diğer iki ortağımızla birlikte gerçekleştirdiğimiz, Türkiye'nin ilk ve tek hızlı tren garı projesi olan Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı projesini tamamlayarak, işletmesine başladık. Üstlendiğimiz birçok proje arasında öne çıkanlar arasında, İstanbul'daki Yavuz Sultan Selim Köprüsü'nün ek yollarını bağlayan Kuzey Marmara Otoyol 4. Kısım Projesi yapım ve işletmesi de bulunuyor. Ayrıca TANAP-Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı Projesi'nin içinde bulunduğumuz ortaklıkça kazanılan Lot 4 (Eskişehir-Yunanistan Bölümü) kesiminin işlerine başladık. Kıbrıs'ta 1.100 yataklı otel inşaatımız ise devam ediyor, 2017 yılında hizmete açmayı hedefliyoruz.

Enerji alanında devam eden yatırımlarımızdan; 100 MW büyüklüğündeki Kargı Barajı ve HES inşaatımız ile Hamitabat Doğal Gaz Kombine Çevrim

Santrali projemizin verimlilik artışına yönelik yatırımlarımız devam ediyor. Her iki projeyi 2017 yılının ilk yarısında tamamlamayı hedefliyoruz. Bu arada, 56 MW gücünde olacak Gürsöğüt Barajı ve HES projesi ihalesi grubumuzca kazanıldı ve proje geliştirme çalışmalarını takiben, 2017 yılında inşaatın başlatılması planlanıyor.

Yurt dışında öne çıkan projelerimizden biri olan Kahire Uluslararası Havalimanı 2 Nolu Terminal Binası projesini ve Arnavutluk'ta üstlendiğimiz iki baraj projesinden biri olan Banja Barajı ve HES'i 2016 yılında tamamladık. 4 milyar 600 milyon dolar ile, bir Türk müteahhitlik firması tarafından kazanılan en büyük sözleşme bedeline sahip ve dünyanın en prestijli işlerinden biri olan, Kuveyt Uluslararası Havalimanı Terminal II Projesi'ne başladık. 2016 yılında sözleşmesini imzaladığımız Ukrayna Dnipro metro inşaatı projemize ise devam ediyoruz. Afrika'da iki adet çimento tesisi yapıyoruz. Fildişi Sahili'nde üstlendiğimiz projenin inşaatı devam ederken, Mozambik'teki fabrikayı devreye almış durumdayız. Ayrıca Senegal'in başkenti Dakar'da inşaatı devam eden Aeroport International Blaise-Diagne Havalimanı Projesi'ni 2017 yılının Ağustos ayında tamamlamayı hedefliyoruz. Projeyi tamamladıktan sonra 20 yıl boyunca da işletmesini yürüteceğiz.

Devam eden daha birçok projemizin yanı sıra, Türkiye dışında Doğu Avrupa, Afrika, Kuveyt ve Suudi Arabistan'daki yeni projeleri de takip ediyoruz.

Operasyonel ve ticari faaliyetlerimizdeki başarılı ekonomik performansın yanı sıra, yaşanabilir gelecek adına, faaliyette bulunduğumuz tüm alanlardaki değer zincirinde, çevresel etkileri en aza indirip, sosyal paydaşlarımız ve toplum için değer yaratma çabamıza devam ediyoruz. Tüm faaliyetlerimizde "bugünün ihtiyaçlarını, gelecek kuşakların ihtiyaçlarını karşılama kapasitesini riske atmadan karşılamak" ilkesiyle hareket eden, dengeli ve çevre dostu bir büyüme stratejisi izliyoruz. Bu vizyonla; GRI onaylı ikinci sürdürülebilirlik raporumuz olan 2014 - 2015 Sürdürülebilirlik Raporu'nu yayınladık. İmzacısı olduğumuz Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi prensiplerine uyumlu ilgili uygulamaların raporlamasını da içeren raporumuz, dünyanın en prestijli halkla ilişkiler platformlarından Amerikan İletişim Profesyonelleri Ligi tarafından her yıl düzenlenen Uluslararası İletişim Ödül-

leri (2015/16 Vision Awards) değerlendirmesi sonucunda ikinci en büyük ödül olan gold ödüle layık görüldü. Bu motivasyonla, 2016 ve 2017 yılı dönemini kapsayacak sürdürülebilirlik raporlaması çalışmalarına, grubumuzun sürdürülebilirlik vizyonunu güncelleyerek ve stratejik yol haritasının ana hatlarını gözden geçirerek başladık. Faaliyetlerimizin sürdürülebilirliğini birçok başlıkta kontrol etme, bu konudaki verileri takip ve analiz ederek paydaşlarımızla iletişimimizde itibarlı bir referans olmasını sağlama yönündeki yolculuğumuza devam ediyoruz.

2016 yılında yıllardır yürüttüğümüz tüm sosyal sorumluluk ve yardım projelerini tek bir çatı altında toplamak, daha kurumsal ve etkili olarak devamını sağlamak adına Limak Eğitim Kültür ve Sağlık Vakfı'nu kurduk. Vakfımızın eğitim alanındaki en önemli projelerinden biri, kadınların mühendislik alanında daha fazla var olmasını desteklemek üzere, kapsamlı ve uzun vadeli bir sosyal sorumluluk projesi olarak 2015 yılında başlattığımız, Türkiye'nin Mühendis Kızları Projesi. Bu projeye; kızlarımızın bu alanda daha fazla yer almalarını sağlamak ve Türkiye'nin parlak geleceğine yatırım yapmak amacıyla mühendislik eğitimi alan ve alacak olan kız öğrencileri, eğitimleri boyunca birçok yönden destekliyoruz. Üniversite ayağında 40 öğrenci ile başlattığımız projeye İstanbul'dan Erzurum'a ülkemizin dört bir yanından 54 öğrencimiz ile devam ediyoruz. Lise ayağındaki farkındalık yaratıcı faaliyetler ise 2017 yılında başlıyor.

Limak Vakfı olarak başlattığımız diğer bir proje, Gülseren Özdemir Üstün Başarı Bursu Programı. Bu proje ile ortaöğretimde okuyan, maddi imkansızlıklar içinde başarı ile okuyan gençlerin eğitimine ve gelişimine katkı sağlamayı hedefliyoruz.

Öte yandan, ortağı olduğumuz Kosova Elektrik Dağıtım Şirketi'nin (KEDS) kurduğu KEDS Akademi'nin 3. dönem mezunlarını ve işletmesini yaptığımız Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı bünyesinde bulunan LimakASI'nin ilk mezunlarını vermiş olmanın gururunu yaşıyoruz. Birçok ödüle layık görülen bu iki proje, ülkedeki işsizlik probleminde önemli bir çözüm olmayı başardılar.

Kırkıncı yılımızı geride bırakırken birlikte yürüdüğümüz, ekonomik ve toplumsal başarılarla imza attığımız çalışanlarımız ve paydaşlarımızla beraber grubumuzu ve ülkemizi daha da ileriye taşımaya devam edeceğiz.

Dönüm Noktaları

Limak İnşaat kuruldu.

1976



Turizm sektörüne giriş:
Limak Arcadia Otel hizmete girdi.

1995



Limra Tatil Köyü hizmete girdi.

1998



Atlantis Hotel hizmete girdi.

2002



Seyrantepe HES yatırımı başladı.

2005

1981

Limsan İnşaat kuruldu.

1997

Enerji sektörüne giriş:
Limak Enerji kuruldu.

2000

Limak Holding kuruldu.

Çimento sektörüne giriş:
Siirt Kurtalan Çimento satın alındı.



2003

Limak, Nurol, Özaltın, Tütsab Konsorsiyumu Tekel'in alkollü içecekler bölümünü özelleştirme yoluyla devraldı.

Pamuk HES elektrik üretimine başladı.



2006

Ambassadore Otel hizmete girdi.

Mey İçki A.Ş.'deki hisselerin tamamı TPG'ye satıldı.

Havacılık Sektörüne giriş:
Limak Havacılık kuruldu.

Limak Lara Otel hizmete girdi.





Şanlıurfa Çimento Fabrikası satın alındı.



Uzunçayır Barajı ve HES üretime başladı.

İstanbul Sabiha Gökçen Uluslararası Havalimanı yeni dış hatlar terminali hizmete girdi.

Mardin Çimento Fabrikası üretime başladı.

Enerji ticareti sektörüne giriş: Limak Enerji Ticareti şirketi faaliyete başladı.

Alkumru Barajı ve HES devreye girdi.

Set Çimento, Limak Çimento Grubuna katıldı.

Limak, Priştina Havalimanı'nı devraldı.

İskenderun Limanı'nın 36 yıllık işletme hakkı Limak'a devredildi.

Limak Eurasia Hotel hizmete girdi.

Ege Çimento, Limak Çimento Grubu'na katıldı.

İstanbul Yeni Havalimanı ihalesini Limak'ın dahil olduğu OGG kazandı ve Uygulama Sözleşmesi imzalandı.

Hamitabat Doğal Gaz Kombine Çevrim Santrali Limak tarafından devralındı.

Priştina Adem Yaşarı Uluslararası Havalimanı yeni terminal binası hizmete girdi.

Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı projesi başladı.



Pembelik Barajı ve HES işletmeye alındı.

Hamitabat Doğal Gaz Kombine Çevrim Santrali yenileme yatırımı başlatıldı.

Yeni Limak Anka Entegre Çimento Fabrikası ve Kilis Entegre Çimento Fabrikası yatırımları başlatıldı.

Limak Kilis BİMS tesisi işletmeye alındı.

2007

2009

2011

2013

2015

2008

2010

2012

2014

2016

İstanbul Sabiha Gökçen Uluslararası Havalimanı Yatırım Yapım ve İşletme A.Ş. kuruldu.

Seyrantepe HES üretime başladı.

Limak-GMR-Malaysia Airports konsorsiyumu İstanbul Sabiha Gökçen Uluslararası Havaalanı'nı devraldı.

Bitlis Çimento Tesisi hizmete girdi.

Limkon Meyve Suyu Konsantrasyon Tesisleri hizmete girdi.

Yalova Termal Butik Otel hizmete girdi.



Elektrik dağıtım sektörüne giriş: UEDAŞ ve ÇEDAŞ, Cengiz-Limak-Kolin Ortaklığı tarafından devralındı.

Kosova Elektrik Dağıtım Şirketi özelleştirme ihalesini Limak-Çalık ortaklığı kazandı.

Akdeniz Elektrik Dağıtım özelleştirme ihalesini Cengiz-Limak-Kolin Ortaklığı kazandı.

Boğaziçi Elektrik Dağıtım özelleştirme ihalesini Limak-Cengiz-Kolin konsorsiyumu kazandı.

Limak Çimento, Fildişi Sahili'nde yeni tesis kurmak üzere Afrikbat ile yatırım anlaşması imzalandı. Mozambik'te yatırım çalışmalarını başlattı.

Kemerköy ve Yeniköy termik santralleri Limak-İC İttaş Ortaklığı tarafından devralındı.

Hamitabat Doğal Gaz Kombine Çevrim Santrali'nin yüzde 25'i için InfraMed ile ortaklık anlaşması imzalandı.



Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı hizmete girdi.



Limak Şirketler Grubu Grup Yapısı

İNŞAAT

TURİZM

ÇİMENTO

ALTYAPI ve
ENERJİ

- Havalimanı İşletmeciliği
- Liman İşletmeciliği
- Yüksek Hızlı Tren Garı İşletmeciliği

- Enerji Üretimi
- Enerji Dağıtımı
- Enerji Satış ve Ticareti

ENERJİ
TAAHHÜT

GIDA VE
İÇECEK

HAVACILIK

Küresel İşbirliklerimiz



İnşaat



Limak İnşaat

1976 yılında kurulan Limak İnşaat, havalimanları, limanlar, ot-yollar, barajlar, hidroelektrik santraller, arıtma tesisleri, fabrikalar, endüstriyel tesisler, gıda tesisleri, boru hatları, karma kullanımlı kompleks yapılar, otel inşaatları dahil tüm altyapı ve üstyapı projelerinde uzmanlaşarak, bugün dünyanın önde gelen inşaat şirketleri ile birlikte, (ENR) Engineering News-Record ilk 250 uluslararası inşaat şirketleri sıralamasında yer almaktadır. Şirket, teknik yetenek ve yılların kazandırdığı deneyimini, kalite, hız, yüksek teknoloji, yaratıcılık ve kurumsal sorumluluk anlayışıyla birleştirerek, stratejik öneme haiz pek çok büyük, bazıları EPC modelindeki projeyi, öngörülen tarihten önce başarıyla tamamlamıştır.

Limak İnşaat, bugüne kadar havacılık sektöründe önemli uluslararası havalimanı projeleri gerçekleştirmiştir. Toplam 500 bin metrekare kapalı alanda çevre dostu anlayışla tasarlanan, dünyanın en güvenli yapılarından biri seçilmesi dahil çok sayıda ödülün sahibi İstanbul Sabiha Gökçen Uluslararası Havalimanı yeni terminal binası ve eklerini, uluslararası normların çok üstünde değerlerle, tasarım-yapım süreci dahil 18 ay gibi rekor bir sürede inşa etmiştir. 2013 yılında, 5 milyon yolcu kapasiteli, bugün Balkanlar'ın en teknolojik, en modern, çevre dostu havalimanı olan Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı'nı inşa etmiştir. Mısır'da, Dünya Bankası tarafından finanse edilen Kahire Uluslararası Havalimanı Terminal 2 Projesi'ni ise 2016 yılında tamamlamıştır.

Bir Türk müteahhitlik firması tarafından kazanılan en büyük kontrat bedeline sahip ve dünyanın en prestijli işlerinden biri olan ve Kuveyt için büyük öneme haiz Kuveyt Uluslararası Havalimanı Terminal II Projesi'nin sözleşmesi 2016 yılında imzalanmıştır. Ayrıca 2016 yılında Senegal'in başkenti Dakar'da ortağı ile birlikte Uluslararası Blaise-Diagne Havalimanı Projesi inşasının tamamlanması işini üstlenmiştir. Havalimanının işletmeye alınması ile birlikte yolcu trafiğinin 3 milyondan 10 milyona ulaşması beklenmektedir. 2016 yılında Kuveyt'te devam eden projelerden Kuveyt Enfeksiyon Hastanesi Projesi'nin 2018 yılı sonunda, Batı Abdullah Al Mubarak bölgesindeki altyapı işleri projesinin ise 2017 yılı sonunda tamamlanması planlanmaktadır.

Yurt dışında üstlenilen projelerden; Rusya'da Rostov-On-Don Uluslararası Havalimanı ve Ukrayna Dnipro metro projesine, Irak ve Türkiye arasındaki ulaşımı, güvenli ve konforlu bir hale kavuşturacak Gali-Zakho Tüneli'nin inşasına 2016 yılında devam edilmiştir. Elektromekanik işler ve asfalt işlerinin tamamlanmasını müteakip 2017 yılında trafiğe açılacaktır. Avrupa'da Makedonya'nın başkenti Üsküp'ün şehir merkezinde, yaklaşık 300 bin metrekare alana sahip AVM, otel ve rezidans bloklarından oluşan karma kullanımlı üstyapı projesi ve Arnavutluk'ta, Statkraft için yaklaşık 250 MW gücünde Banja ve Moglice hidroelektrik santrallerinin inşası projelerine de devam edilmiş olup; Banja projesi tamamlanarak işletmeye alınmıştır.

Kuzey Kıbrıs'ta yürütülen otel projesinin yapımına devam edilirken 2017 yılında tamamlanması öngörülmektedir.

Ayrıca yurt dışında, Kazakistan ve Fildişi Sahili dahil Dünya Bankası, Asya Kalkınma Bankası ve Afrika Kalkınma Bankası tarafından finansmanı sağlanan önemli altyapı projeleri takip edilmektedir.

Şirket, 2014 yılında ortakları ile birlikte ihalesini kazanarak sözleşmesini imzaladığı, Türkiye'nin ve dünyanın en büyük altyapı yatırımlarından olan İstanbul Yeni Havalimanı Projesi'nin inşaatına devam etmektedir. İstanbul Yeni Havalimanı, tüm fazları tamamlandığında 200 milyon yolcu kapasitesi ile dünyanın en büyük havalimanları arasında yer alacak olup, uluslararası normlarda, modern ve çevreci bir anlayışla havalimanı şehriyle birlikte inşa edilmektedir. 2014 yılında yer teslimini takiben inşaatına başlanan, ülkemizin ilk yüksek hızlı tren garı olan Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı Projesi'nin inşaat faaliyetleri 2016 yılında tamamlanarak işletmeye alınmıştır.

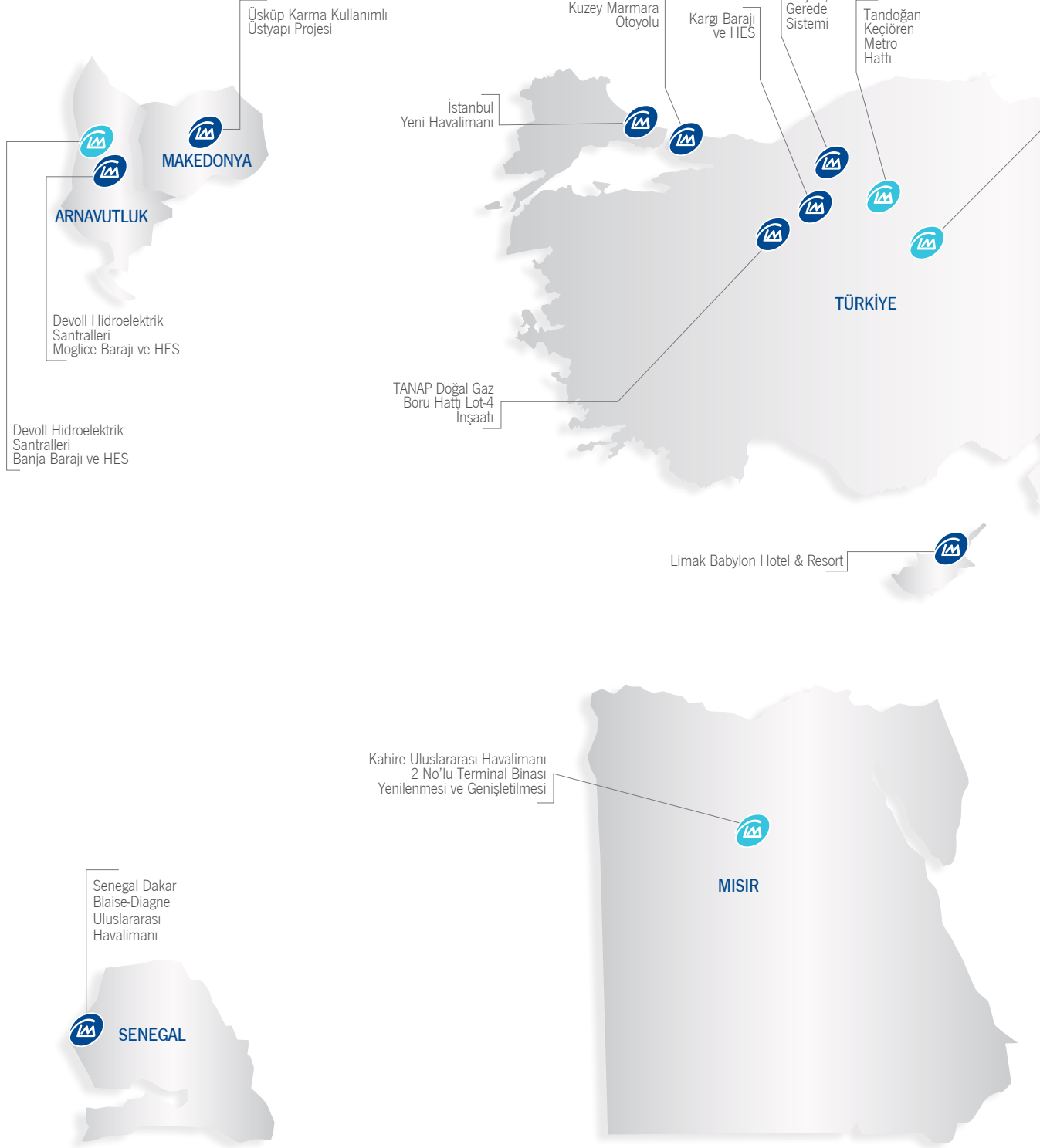
Limak İnşaat, enerji sektöründe birçok HES projesini tamamlamıştır. Bunlar arasında; Türkiye'de özel sektörün yaptığı en büyük hidroelektrik santral projelerinden biri olan, 280 MW kurulu gücü ile yılda 1 milyar kWh'a yakın ortalama üretim kapasitesine sahip olan Alkumru Barajı ve Hidroelektrik Santrali'nin inşasını, 3 yıldan kısa sürede tamamlamıştır. Artvin'de ortaklarıyla beraber üstlendiği, dünyanın üçüncü en yüksek çift eğrilikli beton kemer barajı olan Yusufeli Barajı'nın inşası devam etmektedir. Yurt içinde 2012 yılında yapımına başlanan Şırnak-Pervari ve Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu I. Kısım yolları yapımı gibi işler dahil Anadolu'nun dört bir yanında taahhüt ve yatırım projelerimiz sürmektedir. Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu II. Kısım yapımı ise 2016 yılında tamamlanmıştır.

2016 yılında ülkemiz ve bölge için büyük öneme haiz TANAP-Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı Projesi'nin içinde bulunduğumuz ortaklıkça kazanılan Lot 4 (Eskişehir-Yunanistan Bölümü) ihalesinin sözleşme imzası gerçekleşmiş, ayrıca Kuzey Marmara Otoyolu inşası ihalesi kazanılmıştır.

Şirket, 2017 yılında da sürdürülebilir bir gelecek için çalışmaya devam edecektir. En üst seviyede güvenlik, kalite ve çevre standartları performansı ile yurt içi ve yurt dışında büyük ölçekli enerji, altyapı ve üstyapı inşaat projelerini üstlenmeyi sürdürecektir.

Limak İnşaat, her zaman olduğu gibi, tüm grup şirketlerinin yatırım politikalarının gerektirdiği misyonun takipçiliği ve yükselen marka değerlerinin bayrak taşıyıcılığı rolünü koruyacaktır.

Projeler



RUSYA

Yuzhny Uluslararası Havalimanı, Rostov on Don



Ankara-Sivas Hızlı Tren Projesi, Kırıkkale-Yerköy Kesimi

Yusufeli Barajı ve HES

Artvin-Erzurum Otoyolu, I. ve II. Kısım

Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu Yolu, I. Kısım

Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu Yolu, II. Kısım

Şırnak Pervari-Narlı Yol Ayrımı

Gali-Zakho Tüneli

Bağdat Enerji Santrali Yenileme ve Altyapı İyileştirilmesi

IRAK

KUVEYT

Kuveyt Uluslararası Havalimanı Yeni Terminal Binası

5201 Batı Abdullah Al Mubarek Alanı İnşaat İşleri

Kuveyt Bulaşıcı Hastalıklar Hastanesi

Hassanabdal-Havelian Karayolu (E-35) Sarai Saleh-Simlaia Kesimi

Devlet Otoyolu (N-50) Zhob-Killi Khudae Nazar Kısım

Çin Pakistan Ekonomik Koridoru, Pindi Gheb-Tarap Kısım

Çin Pakistan Ekonomik Koridoru, Hakla-Pindi Gheb Kısım

PAKİSTAN



DEVAM EDEN PROJELER



2016'DA TAMAMLANAN PROJELER

Yurt İçi Devam Eden Projeler

- İstanbul Yeni Havalimanı
- Ankara İçme Suyu II. Merhale Projesi, Gerede Sistemi
- Ankara-Sivas Hızlı Tren Projesi, Kırıkkale-Yerköy Kesimi
- Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu Yolu, I. Kısım
- Kuzey Marmara Otoyolu 4. Kısım
- Artvin-Erzurum Yolu I. Kısım
- Artvin-Erzurum Yolu II. Kısım
- Yusufeli Barajı ve HES
- Kargı Barajı ve HES
- Şırnak Pervari - Narlı Yol Ayrımı
- TANAP Doğalgaz Boru Hattı Lot-4 İnşaatı

İstanbul Yeni Havalimanı



Limak'ın da içinde bulunduğu Ortak Girişim Grubu, 3 Mayıs 2013 tarihinde İstanbul Yeni Havalimanı Projesi yapım ve işletme ihalesini kazanmıştır.

Ortak Girişim Grubu'nun, İstanbul'a yeni bir havaalanı kazandıracak projeyi yürütmek amacıyla kurduğu İGA Havalimanı İşletmesi A.Ş. ile Devlet Hava Meydanları İşletmesi Genel Müdürlüğü arasında, 19 Kasım 2013'te "İstanbul Yeni Havalimanı'nın Yap-İşlet-Devret Modeli Çerçevesinde Yapıtılmasına İlişkin Uygulama Sözleşmesi" imzalanmıştır.

İstanbul'un Karadeniz kıyısında, 76,5 milyon metrekare alanda yatırıma başlanan, ana yolcu terminali, 6 bağımsız pisti ve toplamda 3,5 milyon metrekareyi aşan inşaat alanına sahip projenin tüm fazları tamamlandığında 200 milyon yolcu kapasitesine ulaşacaktır. Yılda 90 milyon yolcuya hizmet verebilecek, 1,3 milyon metrekarelik ana terminal binası, 3 pist ve destek tesislerden oluşan ilk fazın, 2018'de devreye alınması hedeflenmektedir.

İstanbul toplu ulaşımının omurgasını oluşturacak Yavuz Sultan Selim Köprüsü ile Kuzey Marmara Otoyolu, 3 Katlı Büyük İstanbul Tünel Projesi, Hızlı Tren ve Yeni Havalimanı-Gayrettepe-Halkalı Metro Projeleri ile İstanbul Yeni Havalimanı, kolay ulaşılabilir bir havalimanı olarak ülkenin kalkınması ve büyümesinde öncü rol oynayacaktır. İstanbul Yeni Havalimanı metro ve hızlı tren ile şehir merkezine 25 dakikalık uzaklıkta olacaktır.

Yolcular açısından kusursuz bir deneyim sağlamaya odaklanan İstanbul Yeni Havalimanı projesinde, uluslararası iş deneyimine sahip iş ortakları çalışmaktadır. Bu kapsamda yeni havalimanının duty-free alanları için dünyanın en büyük duty-free işletmecisi Heinemann Grubu'nun Türkiye'deki iştiraki Unifree ile, operasyon danışmanlığı için ise Seul Incheon Uluslararası Havalimanı İşletmesi ve Kopenhag Uluslararası Havalimanları ile Operasyon Danışmanlık Hizmeti anlaşması imzalanmıştır.

İstanbul Yeni Havalimanı projesi; yüzde 10'u beyaz yaka, yüzde 90'ı mavi yaka olmak üzere 22.500 kişinin üzerindeki kadrosu, 2.000'i yüksek kapasiteli kamyon olmak üzere, 3.000'in üzerinde ağır makine ekipman filosu ve günlük 1,5 milyon metreküp hafriyat miktarı ile halihazırda dünyanın en büyük şantiyelerinden birisidir.

Pininfarina ve AECOM tarafından tasarımı yapılan ve Ekim 2016'da temeli atılan Hava Trafik Kontrol Kulesi, 370 proje arasında yapılan değerlendirme sonucunda Chicago Athenaeum: Mimarlık ve Dizayn Müzesi ve Mimari Sanat Tasarımı ve Kentsel Araştırmalar Avrupa Merkezi tarafından verilen 2016 Uluslararası Mimarlık Ödülü'nü kazanmıştır. İstanbul Yeni Havalimanı, terminal binası ise 16-18 Kasım 2016'da Berlin'de düzenlenen Dünya Mimarlık Festivali'nde "Gelecek Projeler - Altyapı" kategorisinde ödüle layık görülmüştür.

Ekim 2016'da 3750 metre uzunluğunda, 60 metre genişliğindeki 1 numaralı pistin asfalt dökümüne başlanmıştır.

İstanbul Yeni Havalimanı projesi 2016 yılı sona ermeden bir ilke daha imza atarak Türkiye'de havacılık sektöründe ve diğer karşılaştırmalı sektörlerde yenilenen ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi Belgesi'ni almaya hak kazanan ilk ve tek şirket olmuştur.

İstanbul Ekonomi ile Ekonomi ve Dış Politika Araştırma Merkezi (EDAM) tarafından Eylül 2016'da "İstanbul Yeni Havalimanı Ekonomik Etki Analizi Raporu" hazırlanmıştır. Bu rapor doğrultusunda İstanbul Yeni Havalimanı'nın 2025 yılında GSHM içindeki payının yüzde 4,89 olması beklenmektedir. Aynı zamanda yeni havalimanının 2025 yılında 225.677 kişilik istihdam oluşturacağı, turizm sektörüne ise 7 milyar ABD Doları katma değer sağlayacağı öngörülmüştür.

Dünyanın sıfırdan yapılan en büyük havacılık merkezi projelerinden biri olarak kabul gören, Türkiye'nin uluslararası havacılık sektöründeki rolünü zirveye taşıyacak olan İstanbul Yeni Havalimanı, New York'tan Şangay'a kadar uzanan geniş bir coğrafyada sivil havacılık faaliyetlerinin en önemli merkezlerinden biri haline dönüşecektir.

Ankara İçme Suyu II. Merhale Projesi Gerede Sistemi



Japonya Uluslararası İşbirliği Ajansı tarafından finanse edilen projenin amacı, 31,6 kilometre uzunluğundaki tünel aracılığıyla başkent Ankara'ya içme suyu temin etmektir.

Proje ile, Filyos Nehri'nin bir kolu olan Gerede Çayı'nın suları, inşa edilecek Işıklı Regülatörü ve cazibeli akışın sağlanacağı bir iletim tüneli vasıtasıyla Çamlıdere Barajı'na taşınacaktır.

Proje kapsamında, 1.170 kilometrekare drenaj alanına ve 1.166 hektometreküplük bir rezervuara sahip Işıklı Regülatörü'nün yanı sıra, üç gözlü ve radyal kapaklı su alma ağız tesisi, sediman çökeltme tesisi, sediman tesisinden alınacak suları isale tüneline aktaran isale kanalı ve nihayet, suyu Gerede Çayı Vadisi'nden Çamlıdere Barajı Havzası'na aktaracak Işıklı Tüneli'nin yapımı bulunmaktadır. 4,5 metre çap ve yaklaşık 31 bin 580 metre uzunluğa sahip olacak tünel, saniyede 40 metreküp su taşıma kapasitesiyle, doğal suların yüzde 94'ünün aktarılmasını sağlayacaktır.

Projenin 2018 yılında tamamlanması planlanmaktadır.



Ankara-Sivas Hızlı Tren Projesi Kırıkkale-Yerköy Kesimi



Sözleşmesi 7 Ocak 2013 tarihinde imzalanan Ankara-Sivas Hızlı Tren Projesi Kırıkkale-Yerköy Kesimi, Limak-Cengiz-Mapa-Kolin Ortak Girişimi tarafından gerçekleştirilmektedir.

Proje kapsamında; tünel, viyadük, köprü, sanat yapıları ve toprak işlerini içeren 80 kilometre uzunluğunda yüksek hızlı tren hattı altyapı işleri bulunmaktadır. 4 bin 603 metre uzunluğundaki 8 adet tünel, 6 adet viyadük, 6 adet prekast kirişli köprü, 12 adet üst geçit ve 49 adet alt geçit yapılmaktadır.

2016 yılı sonu itibarıyla yüzde 98 oranında tamamlanmış olan projenin, 2017 yılında teslim edilmesi planlanmaktadır.



Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu Yolu I. Kısım



47 kilometre uzunluğundaki proje kapsamında; toplam 3 bin 614 metre uzunluğunda 2 adet çift tüp tünel, toplam 760 metre uzunluğunda üç adet viyadük inşaatı bulunmaktadır.

Toplam 46,68 kilometre uzunluğunda, bölünmüş yol standardındaki yolda yapım çalışmaları 27 Mayıs 2013 tarihinde başlamıştır.

Proje tamamlandığında, Kahramanmaraş üzerinden Orta Karadeniz sahili ve İç Anadolu Bölgesi'nden Akdeniz limanlarına, Suriye sınır kapılarına ve Ortadoğu ülkelerine ulaşan kesintisiz, güvenli ve yüksek standartlı bir ulaşım ağı kurulmuş olacaktır.

Projenin 2017 yılında tamamlanması hedeflenmektedir.



Kuzey Marmara Otoyolu 4. Kısım



Kuzey Marmara Otoyolu 4. Kısım projesi, Yavuz Sultan Selim Köprüsü'nün devamı olarak, Kurtköy'den başlayıp, Liman bağlantı yoluyla, Osmangazi Köprüsü'ne bağlanmaktadır.

10 adet kavşak, 21,85 km uzunluğunda anayol ve 14,15 km uzunluğunda bağlantı yolu inşa edilecek olan proje bünyesinde 25 milyon metreküp kazı, 20,5 metreküp dolgu, 525 bin metreküp beton, 3,3 milyon ton üstyapı bulunmaktadır.

Proje süresi, 3 yıl yapım, 3 yıl 9 ay işletme olmak üzere, toplam 6 yıl 9 aydır.



Artvin-Erzurum Yolu I. Kısım



Yapım çalışmalarına 29.04.2016 tarihinde başlanan, 23,5 km uzunluğundaki proje kapsamında; 19 bin metre uzunluğunda 16 tüp tünel, 4 adet 688 metre uzunluğunda köprü, 28 adet kutu menfez bulunmaktadır.

260 bin metreküp açık kazı ve portal kazısı, 331 bin metreküp tünel kazısı, 29 bin metreküp püskürtme beton, 128 bin kaya bulonu, barbakan ve süren imalatı tamamlanmıştır.

Projenin 2019 yılında tamamlanması hedeflenmektedir.



Artvin-Erzurum Yolu II. Kısım



17 Mayıs 2016 tarihinde ihalesi alınan proje, Artvin ile Erzurum yoluna bağlanan Oltu-Olur yolunun 28,6 km'lik kesiminin yapım işini kapsamaktadır. Proje kapsamında; 990 metre uzunluğunda 9 adet köprü ve 22 bin 850 metre uzunluğunda 17 adet tünel bulunmaktadır. Ayrıca 3 adet hemzemin kavşak yapımı da proje dâhilindedir.

Projenin 2019 yılı sonunda tamamlanması öngörülmektedir.



Yusufeli Barajı ve HES



Yusufeli Barajı ve Hidroelektrik Santrali Projesi; Doğu Karadeniz Bölgesi'nde, Artvin'in 70 kilometre güneybatısında Çoruh Nehri üzerinde yer almaktadır.

Tamamlandığında 270 metre yüksekliği ile Türkiye'nin en yüksek, çift eğrilikli beton kemer baraj tipinde ise dünyanın üçüncü yüksek barajı olacaktır. Barajın toplam su depolama hacmi yaklaşık 2,2 milyar metreküptür. Planlanan kurulu gücü 558 MW olan santralde, yılda 1,888 milyar kWh enerji üretilmektedir.

Baraj yerine gelen yıllık ortalama debi 119,8 m³/sn, yıllık gelen akım miktarı ise 3.777 hm³'tür.

Toplam uzunluğu 231 metre olan 3 adet köprü ile toplam uzunluğu 3.890 metre olan 5 adet tünel proje kapsamındadır.

Projenin, 2019 yılında tamamlanması planlanmaktadır.



Kargı Barajı ve HES



Kargı Barajı ve Hidroelektrik Santrali, İç Anadolu Bölgesi'nde Ankara ili, Beypazarı ilçesi Sakarya Nehri üzerinde bulunmaktadır.

Silindirele sıkıştırılmış beton baraj tipindeki projenin rezervuar alanı 2 bin 199 kilometrekare, SSB gövde inşaatı ise 95 metre yüksekliktedir. İki ünite olarak faaliyet gösterecek olan santralin kurulu gücü 99,76 MW, toplam enerji üretimi 305,96 GWh olarak planlanmaktadır.

Proje yüzde 90 oranında tamamlanmış olup, 2017 yılının ilk yarısında faaliyete geçmesi planlanmaktadır.

Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı (TANAP) Lot 4



Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı Projesi (TANAP) boru hattı inşaatının, Eskişehir'den Yunanistan sınırına kadar olan 48 inch çapında 459 kilometrelik Lot-4 bölümüne ilişkin 2015 yılında tamamlanan ihale sonrasında, TANAP Doğalgaz İletim A.Ş. ve Punj Lloyd-Limak İnşaat İş Ortaklığı arasında 25 Ocak 2016'da sözleşme imzalanmıştır. Lot 4 inşaatı Eskişehir'den başlayarak, Bilecik, Kütahya, Bursa, Balıkesir, Çanakkale, Tekirdağ ve Edirne illerinden geçip Türkiye-Yunanistan sınırında Edirne'nin İpsala İlçesinde son bulacaktır.

Proje kapsamında, Türkiye sınırları içerisinde biri Eskişehir ve diğeri Trakya'da olmak üzere, ulusal doğal gaz iletim şebekesine bağlantı için iki çıkış noktası yer alacaktır. TANAP Doğal Gaz Boru Hattı sistemi; 19 kilometresi Marmara Deniz geçişi olmak üzere toplam 1.850 kilometre ana hat ile Türkiye içerisindeki çıkış noktalarına olan bağlantı hatlarının işletmesinde kullanılmak üzere; 7 adet kompresör istasyonu, 4 adet ölçüm istasyonu, 11 adet pig istasyonu, 49 adet blok vana istasyonu ve Türkiye'deki ulusal doğal gaz şebekesini beslemek üzere 2 adet gaz çıkış istasyonu tesislerinden oluşmaktadır.

Trans Anadolu Doğal Gaz Boru Hattı Projesi'nin amacı, Azerbaycan'ın Hazar Denizi'ndeki Şah Deniz 2 Gaz Sahası ve Hazar Denizi'nin güneyindeki diğer sahalarda üretilen doğal gazın öncelikle Türkiye'ye, ardından Avrupa'ya taşınmasıdır. TANAP, Güney Kafkasya Boru Hattı (SCP) ve Trans-Adriyatik Boru Hattı (TAP) ile birleşerek Güney Doğal Gaz Koridoru'nu oluşturmaktadır.

Türkiye-Gürcistan sınırında Ardahan ili Posof ilçesi Türkgözü Köyü'nden başlayarak 20 ilden geçecek ve Yunanistan sınırında Edirne'nin İpsala ilçesinde son bulacaktır. Bu noktadan, Avrupa ülkelerine doğal gaz aktaracak olan TAP Doğal Gaz Boru Hattı'na bağlanacaktır.

Lot 4 bölümü Aralık 2018'de tamamlanacak ve Azerbaycan'dan ilk gaz akışı 2019 yılında başlayacaktır.

Yurt Dışı Devam Eden Projeler

- Yuzhny Uluslararası Havalimanı, Rostov on Don, Rusya
- Kuveyt Uluslararası Havalimanı Yeni Terminal Binası, Kuveyt
- Dakar Blaise-Diagne Uluslararası Havalimanı, Senegal
- Üsküp Karma Kullanımlı Üstyapı Projesi, Makedonya
- Bulaşıcı Hastalıklar Hastanesi, Kuveyt
- Limak Babylon Hotel & Resort, Kıbrıs
- Moglice Barajı ve HES (Devoll Hidroelektrik Santralleri) Arnavutluk
- Gali-Zakho Tüneli, Irak
- 5201 Batı Abdullah Al Mubarek Alanı İnşaat İşleri, Kuveyt
- Dnipro Metro İnşaatı, Ukrayna
- Hassanabdal-Havelian Karayolu (E-35) Sarai Saleh-Simlaila Kesimi, Pakistan
- Devlet Otoyolu (N-50) Zhob-Killi Khudae Nazar Kısım, Pakistan
- Çin Pakistan Ekonomik Koridoru, Pindi Gheb-Tarap Kısım, Pakistan
- Çin Pakistan Ekonomik Koridoru, Hakla-Pindi Gheb Kısım, Pakistan
- Bağdat Enerji Santrali Yenileme ve Altyapı İyileştirilmesi, Irak

Yuzhny Uluslararası Havalimanı, Rostov on Don, Rusya



Limak, ortağı Marashstroy ile birlikte 17 Temmuz 2015 tarihinde Rostov Havalimanı İnşaatı sözleşmesini imzalamıştır.

2018 Dünya Futbol Kupası'nın düzenleneceği şehirlerden birisi de olan Rostov on Don şehrinin yeni havalimanı, 750 bin metrekare alan üzerine kurulacak olup, 85 bin metrekare inşaat alanı ile yıllık 8 milyon yolcu kapasitesine sahip olacaktır.

Design-built modeli çerçevesinde yapılacak projede çalışmalar hızla devam etmektedir.

Projenin 2017 yılı içinde tamamlanması planlanmaktadır.

Kuveyt Uluslararası Havalimanı Yeni Terminal Binası, Kuveyt



Limak, Kuveyt Merkezi İhale Komisyonu (CTC) tarafından düzenlenen Kuveyt Uluslararası Havalimanı yeni terminal binası yapım ihalesini, 1312 milyar dinarlık (4,34 milyar dolar) teklifiyle kazanmıştır. Sözleşmesi 30 Mayıs 2016 tarihinde imzalanan proje, tamamlandığında Kuveyt'e yıllık 25 milyon yolcu kapasiteli yeni bir havalimanı kazandıracaktır.

Çatısı güneş panelleri ile kaplanacak olan yeni terminal binası, Leed Gold sertifikası alarak çevrecilik alanında bu düzeyde akreditasyonu olan en büyük yapı olmayı hedeflemektedir. Toplam 750 bin metrekarelik inşaat alanına sahip olacak yeni terminal binasının çatısına konulacak olan yaklaşık 66 bin güneş paneli 12 MW'lık kurulu güce sahip olacaktır.

İhale aynı zamanda, Türk müteahhitlerin yurt dışında tek pakette kazandığı en büyük ihale olma özelliğini taşımaktadır.

Dakar Blaise-Diagne Uluslararası Havalimanı, Senegal



Limak, 2016 yılı içerisinde Senegal'in başkenti Dakar'da yeni yapılmakta olan "Aeroport International Balise-Diagne" Havalimanı'nın inşaatının tamamlanması ve işletilmesi işini aldı.

Yaklaşık 7 yıldan bu yana inşaatı devam eden ve yüzde 70'i tamamlanan havalimanı, inşaatı tamamlandıktan sonra Summa ile Limak'ın kuracağı, Senegal devletinin de ortak olacağı şirket tarafından 25 yıl süreyle işletilecek.

İlk etapta 3 milyon olan yıllık yolcu kapasitesi 10 milyona kadar çıkabilecektir.

Dakar Blaise-Diagne Uluslararası Havalimanı'nın, 2017 yılında operasyona başlaması planlanmaktadır.

Üsküp Karma Kullanımlı Üstyapı Projesi, Makedonya



Makedonya'nın başkenti Üsküp'te başlayan; 255 bin metrekare brüt alana sahip Karma Kullanımlı Proje, kent merkezinde Ulica Mito Haxivasilev Jasmin ve Ulica Zeleznicka caddeleri arasında yer almaktadır. Proje kapsamında Makedonya Bulvarı alt geçit olarak düzenlenmiş, geçit üzerinde AVM, ofis ve rezidans blokları tasarlanmıştır.

Proje, konumuyla tarihi kent merkezinden gelen ana yaya aksını karşılamaktadır. Tarihi kent merkezini, şehrin hastane merkezine ve polis merkezine bağlayan aks üzerinde konumlanmaktadır.

Projenin 2019 yılında tamamlanması planlanmaktadır.

Bulaşıcı Hastalıklar Hastanesi, Kuveyt



Kuveyt Bulaşıcı Hastalıklar Hastanesi Projesi, hastanenin genişletilmesine yönelik tasarım, inşaat, bakım, devreye alma, mefruşat ve hizmet bakımı işlerinden oluşmaktadır.

Limak'ın da içinde bulunduğu Ortak Girişim Grubu tarafından 2014 yılında sözleşmesi imzalanan projenin, tasarım iyileştirme talebi onaylanmış ve ilgili uygulama projeleri tamamlanmak üzeredir.

Diğer yandan, 2015 yıl sonu itibarıyla tamamlanmış olan kazı ve zemin çalışmaları sonrasında ana binanın temel, bodrum ve zemin kat kaba inşaatı tamamlanmış 1.kat imalatları ve MEP işleri devam etmektedir.

Projenin 2018 yılı sonunda tamamlanması planlanmaktadır.

Limak Babylon Hotel & Resort, Kıbrıs



Kıbrıs'ta, Bafra İskele mevkiinde inşaatı devam eden Limak Babylon Hotel & Resort'te; 518 oda, 1.100 yatak, 4 adet açık ve bir adet kapalı yüzme havuzu, aqua park, 6 tane alakart restoran ve toplam 4.200 kişilik 7 adet toplantı salonu ve 500 kişilik kapalı animasyon salonu bulunacaktır.

Bunların yanı sıra projede; 2.350 metrekare SPA merkezi, Türk hamamı, sauna, 2 buhar hamamı, gece kulübü, futbol sahası, voleybol, basketbol sahalrı ve 2 tenis kortu yer almaktadır.

Projenin 2017 yılında tamamlanması planlanmaktadır.

Moglice Barajı ve HES (Devoll Hidroelektrik Santralleri), Arnavutluk



Moglice Barajı ve HES, asfalt çekirdekli kaya dolgu bir gövdeye sahiptir. Temelden yüksekliği 146,50 metre, kurulu gücü 177 + 1,2 MW olacaktır.

Kasım 2014 tarihinde başlamış olan projenin, Ağustos 2018'de tamamlanması planlanmaktadır.



Gali-Zakho Tüneli, Irak



Gali Zakho Tüneli Projesi, Duhok ili sınırları içerisinde, Duhok'u Zakho'ya bağlayan güzergah üzerinde, çift şerit gidiş-gelişli bir karayolu tüneli tasarımı ve inşaatıdır. Tünel, 3 bin 590 metrelik iki ayrı tüpten oluşacaktır. Proje kapsamında elektromekanik, havalandırma, aydınlatma, yangın söndürme ve çeşitli kontrol sistemlerinin imalatları da gerçekleştirilecektir.

Gali Zakho Tüneli, Türkiye Habur Sınır Kapısı'na 20 kilometre mesafededir. Türkiye, Kürdistan Bölgesel Yönetimi ve Irak arasındaki ticaret yolunda daha güvenli ve konforlu bir ulaşım sağlayacak karayolunun, bölgenin ticari ve ekonomik gelişimine de önemli katkıları olacaktır.

2014 yılında tünelin kazısı tamamlanarak iki tarafı birleştirilmiştir. 2016 yılı içerisinde beton imalatları tamamlanmış olan tünelde, asfalt işlerinin yüzde 60'ı, elektromekanik işlerinin ise yüzde 42'si tamamlanmıştır.

Projenin 2017 yılı içerisinde tamamlanması planlanmaktadır.

5201 Batı Abdullah Al Mubarek Alanı İnşaat İşleri, Kuveyt



Kuveyt Batı Abdullah Al Mubarek Bölgesi Altyapı ve Elektrik İşleri Projesi, bölgedeki NA ve NB bloklarının altyapı ve elektrik işlerine yönelik inşaat, tamamlama ve bakımı işlerinden oluşmaktadır.

Ekim 2015'te sözleşmesi imzalanan ve 2016 yılında yol, pıssu, yağmur suyu, su temini, elektrik ve telefon hatları ve yardımcı istasyonlar ile ilgili inşaat işleri devam eden projenin 2017 yılı sonunda tamamlanması planlanmaktadır.

Dnipro Metro İnşaatı, Ukrayna



Temmuz 2016'da sözleşmesi imzalanan projeye; yaklaşık 4 kilometre uzunluğundaki metro hattı ve 3 istasyonun tasarımı ve inşaatı gerçekleştirilecektir. Finansmanı Avrupa Yatırım Bankası (EIB) ve Avrupa Yatırım ve Kalkınma Bankası (EBRD) tarafından sağlanacak proje kapsamında;

- Her biri 4 kilometre uzunluğunda toplam 8 kilometre çift tünel inşaatı,
- Mevcut metro hattına ve istasyonlara bağlantı yapımı,
- Yer üstü yapıları ve iniş tünelleri ile birlikte 3 istasyon binasının inşaat, elektrik ve mekanik tesisat işleri,
- Ray ve bağlantı elemanları ile demiryolu üstyapısının inşaatı,
- Elektrifikasyon, sinyalizasyon ve telekomünikasyon sistemlerinin temini ve montajı gerçekleştirilecektir.

Projenin 2020 yılı içerisinde tamamlanması planlanmaktadır.

Hassanabdal-Havelian Karayolu (E-35) Sarai Saleh-Simlaila Kesimi, Pakistan



E-35 Hassanabdal-Havelian-Abbottabad-Mansehra Karayolu Pakistan ulusal ticaret koridorunun bir parçasıdır. Pakistan'ın güney bölgesini Çin, Afganistan ve diğer merkezi Asya ülkelerine bağlayan mevcut karayolunun yüksek trafik hacmi ve bozuk yol koşullarından dolayı E-35 projesi gerekli hale gelmektedir.

E-35 Karayolu Hassanabdal-Havelian kesimi üç pakete bölünmüş olup 3. paket olan 19,1 km lik Sarai Saleh-Simlaila kısmı Limak-ZKB JV taahhüdü altındadır.

6 şeritli (3 x 3) karayolu olarak düşünülen projede 15 adet köprü, 51 adet menfez ve 6 adet alt geçit bulunmaktadır.

Projenin 2017 yılı sonunda tamamlanması planlanmaktadır.



Devlet Otoyolu (N-50) Zhob-Killi Khudae Nazar Kısım, Pakistan



Toplam uzunluğu 81 km olan Zhob-MughalKot Kesimi Çin-Pakistan Ekonomik Koridoru'nun Batı güzergahının bir parçasıdır. Bu yolun 49 km uzunluğundaki (N-50) Zhob-Killi Khudae Nazar Kısım'ının yenilenmesi ve geliştirilmesi işi , Limak-ZKB JV taahhüdü altındadır.

2 şeritli (2 x 1) karayolu olarak düşünülen proje, Asya Kalkınma Bankası (ADB) tarafından finanse edilmekte olup Ağustos 2018'de tamamlanması planlanmaktadır.



Çin Pakistan Ekonomik Koridoru, Pindi Gheb-Tarap Kısmı, Pakistan



Çin Pakistan Ekonomik Koridoru'nun 4 şeritli (2 x 2) karayolu olarak planlanan Pindi Gheb-Tarap Kısmı Limak-ZKB JV taahhüdü altındadır.

Pakistan Hükümeti tarafından finanse edilen projenin Kasım 2018'de tamamlanması hedeflenmektedir.



Çin Pakistan Ekonomik Koridoru, Hakla-Pindi Gheb Kısmı, Pakistan



Çin Pakistan Ekonomik Koridoru'nun 4 şeritli (2 x 2) karayolu olarak planlanan Hakla-Pindi Gheb Kısmı, Limak-ZKB JV taahhüdü altındadır.

Pakistan Hükümeti tarafından finanse edilen projenin Aralık 2018'de tamamlanması hedeflenmektedir.



2016 Yılında Tamamlanan Projeler

- Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı
- Kahire Uluslararası Havalimanı 2 No'lu Terminal Binası Yenilenmesi ve Genişletilmesi, Mısır
- Tandoğan-Keçiören (M4) Metro Hattı
- Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu II. Kısım
- Banja Barajı ve HES (Devoll Hidroelektrik Santralleri), Arnavutluk

Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı



Proje, T.C. Devlet Demiryolları İşletmesi (İdare) tarafından, yap-işlet-devret modeli uygulaması olarak, 28 Ağustos 2012 yılında ihale edilmiştir. Limak-Kolin-Cengiz Ortak Girişimi'nin, 19 yıl 7 ay işletme süresi teklif ederek kazandığı ihaleyle ilişkin olarak 02 Ekim 2013 tarihinde İdare ile İmtiyaz Sözleşmesi imzalanmıştır.

Modern bir anlayışla tasarlanmış olan proje, yıllık 15 milyon, günlük 50 bin yolcu kapasitesine sahiptir. 190 bin metre kare toplam inşaat alanına sahip Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı, Celal Bayar Bulvarı yol düzenlemesini de içerir şekilde, 29 Ekim 2016 tarihinde yapılan törenle hizmete girmiştir.

Kahire Uluslararası Havalimanı, Mısır

2 No'lu Terminal Binası Yenilenmesi ve Genişletilmesi



Cairo Airport Company ile 2011 yılında imzalanan sözleşmeyle, Kahire Uluslararası Havalimanı'nın yenilenmesi ve kapasitesinin artırılması projesi üstlenilmiştir. Yer teslimi 30 Ocak 2012 tarihinde ve geçici kabulü 12 Temmuz 2016 tarihinde yapılmış olan proje kapsamında;

- 370 bin metrekare apron, taksi yolu ve bağlantı yollarının yapımı,
- Mevcut 3 No'lu Terminal Binası'na entegre olacak şekilde yeni terminal binası, otel binası ve yeni bir iskele bloğunu kapsayan 230 bin metrekare kapalı alan inşaatı,
- Hava sahasında ve kara sahasındaki ilgili altyapı ve güç merkezi, yakıt hidrant sistemi gibi tesislerin yapımı,
- 28 adet hareketli yolcu köprüsü, bagaj elleçleme sistemi, özel güvenlik ve ICT sistemleri gibi son teknolojiye sahip havaalanı özel sistemlerinin temini ve tesisi gerçekleştirilmiştir.

Kahire Uluslararası Havalimanı 2 nolu Terminal Binası Airbus A380 Super Jumbo ve Boeing 747 gibi büyük gövdeli yolcu uçaklarına da hizmet verebilecek şekilde yapılandırılmış olup, havalimanının kapasitesi yıllık 25 milyon yolcuya hizmet verebilecek şekilde arttırılmıştır.

Proje, Türkiye-Mısır işbirliğinde bir teknoloji ve prestij projesi olmasının yanı sıra, Mısır'daki devrim sonrası dönemde ulaştırma alanında uluslararası mahiyette gerçekleştirilen ve Dünya Bankası tarafından kredilendirilen ilk proje olması itibarıyla büyük önem taşımaktadır.

Bir yılı opsiyonlu olmak üzere toplam iki yıllık tesis yönetimi, bakım ve onarım hizmetleri Limak İnşaat tarafından sağlanmaktadır.

Tandoğan-Keçiören (M4) Metro Hattı



Ankara'nın en yoğun bölgelerinden Tandoğan-Keçiören arasında hizmet verecek olan 9,22 kilometre uzunluğunda, çift hatlı bir güzergah üzerinde işletilecek olan metro hattı, 2011 yıl sonunda Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı Altyapı Yatırımları Genel Müdürlüğü tarafından ihale edilmiştir. Yapım işleri Gülermak-Kolin-Limak Ortaklığı tarafından gerçekleştirilen proje kapsamında dokuz adet yolcu istasyonu bulunmakta olup, metro hattı, aç-kapa, NATM ve TBM tünel yöntemleriyle yapılmıştır.

Atatürk Kültür Merkezi (AKM) İstasyonu ile başlayan güzergah, sırasıyla ASKİ, Dışkapı, Meteoroloji, Belediye, Mecidiye, Kuyubaşı, Dutluk istasyonlarından devam ederek Keçiören Şehitler İstasyonu'nda sonlanmaktadır. Tandoğan-Keçiören Metro Hattı İnşaatı Projesi kapsamında yaklaşık 350 bin metreküp betonarme, 650 bin metreküp hafriyat, 32 bin metre forekazık ve 50 bin metrekare diyafram duvar imalatı yapılmıştır. Hat güzergahında yer alan ray, 3. ray ve makas rayları imalatları ile tüm istasyonların kaba inşaat, mimari, mekanik ve elektrik tesisat işleri tamamlanmıştır.

Proje, 2016 yılı sonunda tamamlanarak hizmete girmiştir.



Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu Yolu II. Kısım



Projenin toplam 23,38 kilometre uzunluğundaki ikinci kısmının yapım çalışmalarına 1 Kasım 2011 tarihinde başlamıştır.

23,38 kilometre uzunluğundaki proje kapsamında toplam 5 bin 362 metre uzunluğunda 4 adet çift tüp tünel, toplam 1.263 metre uzunluğunda dört adet viyadük bulunmaktadır.

Çalışma yapılan 13,4 kilometrelik kesimde; 7 bin 500 metre bölünmüş yol, 4 bin 556 metre uzunluğunda 3 adet çift tüp tünel ile 570 metre uzunluğunda iki adet viyadük tamamlanarak hizmete alınmıştır.

Proje tamamlanarak Karayolları Genel Müdürlüğü'ne teslim edilmiştir.



Banja Barajı ve HES (Devoll Hidroelektrik Santralleri), Arnavutluk



Banja Barajı ve HES, kil çekirdekli kum çakıl dolgu bir gövdeye sahiptir. Gövde hacmi 4,5 milyon metreküptür. Temelden yüksekliği 80 metre, kurulu gücü 63,4 + 7 MW'dır.

Temmuz 2013 tarihinde başlayan proje, 2016 yılında tamamlanarak, elektrik üretimine başlanmıştır.



Tamamlanan Projeler (1976-2016)

HAVALİMANLARI

- 2016 • Kahire Uluslararası Havalimanı, Mısır
- 2013 • Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı, Kosova
- 2009 • İstanbul Sabiha Gökçen Uluslararası Havalimanı
- 1998 • Cengiz Topel Havaalanı İnşaatı, İzmit
- 1997 • Uşak Havaalanı Altyapı İnşaatı
- 1994 • Balıkesir Havaalanı F-16 Tesisatı İnşaatı
- 1992 • Selçuk Havaalanı Beton Kaplama İnşaatı, Efes-İzmir

LİMANLAR VE DENİZ YAPILARI

- 2014 • Çandarlı Limanı Mendirek İnşaatı
 - LimakPort İskenderun
- 2004 • Erdemir-Zonguldak Limanlar Arası Tren Ferisi
- 1999 • Derince Limanı Konteyner Rıhtımı İnşaatı, İzmit
- 1997 • Burhaniye Yat Limanı İnşaatı, Balıkesir
- 1994 • İzmir Limanı İnşaatı
- 1986 • Karşıyaka-Bostanlı Tersane Anıt Arası Dolgu-Altyapı ve Rıhtım İnşaatı, İzmir

YÜKSEK HIZLI TREN GARLARI

- 2016 • Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı

BARAJLAR

- 2016 • Banja Barajı ve HES (Devoll Hidroelektrik Santralleri)
- 2014 • Burgaz Barajı
 - Adatepe Barajı
 - Arkun Barajı ve HES
- 2013 • Tatar Barajı ve HES
 - Kirazlık Regülatörü ve HES
 - Daran I-II Regülatörü ve HES
- 2012 • Karacasu Barajı
 - Balkusan Barajı ve HES
- 2011 • Alkumru Barajı ve HES
- 2010 • İkizdere Barajı
- 2009 • Obruk Barajı ve HES
 - Uzunçayır Barajı ve HES
- 2008 • Seyrantepe Barajı ve HES
- 2002 • Pamuk HES
- 2001 • Çal HES
- 1998 • Yenice-Gönen HES
- 1997 • Yenice-Gönen Barajı
 - Çavdır Barajı
- 1992 • Keban Barajı Dolu Savak İyileştirme
- 1988 • Geyik Barajı ve Tesisleri

İÇME SUYU VE ARITMA TESİSLERİ

- 2013 • İstanbul Cumhuriyet İçme Suyu Arıtma Tesisi
- 2001 • Kurfalı-İsaköy Pompa İstasyonu Yapımı, İstanbul
- 2000 • Adana Organize Sanayi Bölgesi Evsel ve Endüstriyel Atıksu Tesisi İnşaatı
- 1997 • Diyarbakır İçki Fabrikası Atıksu Arıtma Tesisi Yapımı
- 1993 • Adana Organize Sanayi Bölgesi İçme ve Kullanma Suyu Temini İnşaatı
- 1983 • İncirlik Havaalanı Kanalizasyon Arıtma Tesisi İnşaatı, Adana

OTOYOLLAR, YOLLAR, RAYLI SİSTEMLER

- 2016 • Kahramanmaraş-Göksun 6. Bölge Hududu II. Kısım
 - Tandoğan-Keçiören (M4) Metro Hattı
- 2015 • Rawalpindi-İslamabad Metrobüs Projesi, (İslamabad Kısım), Pakistan
 - Rawalpindi-İslamabad Metrobüs Projesi, (Rawalpindi Kısım), Pakistan
- 2014 • Ankara-Sivas Hızlı Tren Projesi, Yerköy-Yozgat-Sivas Kesimi
 - Qıla Saifullah-Zhob (ICB-3B) N-50 Karayolu, Pakistan
 - Sukkur-Shikarpur-Jacobabad (ICB-5) N-65 Karayolu, Pakistan
 - Belevi Selçuk Meryem Ana Otoyolu
- 2012 • Düzce-Akçakoca-Karadeniz Ereğli Yolu
 - Gaziantep Çevre Yolu
- 2011 • Bozüyük-Mekece Otoyolu İyileştirme Projesi (II. Kısım)
- 2010 • Ankara-Pozantı Otoyolu Eminlik Çiftahan Kesimi
 - Espiye-Çarşıbaşı (Giresun Geçişi dahil) Yolu
 - Piraziz-Espiye-Çarşıbaşı (Giresun Şehir Geçişi dahil) Yolu
 - Tirebolu-Doğankent-Kürtün Devlet Yolu Üstyapı İyileştirmesi
 - Hub-Utal ICB-1 (N-25) Yolu, Pakistan
- 2009 • İyidere-Çayeli Yolu
 - Muslim Bagh-Qıla Saifullah ICA-3A (N-50) Yolu, Pakistan
- 2007 • Gaziantep-Şanlıurfa Otoyolu Birecik-Suruç Kesimi
 - Bağcılar-Güneşli TEM Bağlantı Yolu Kavşağı
 - Porbandar-Bhiladi Yolu, Hindistan
- 2005 • Kabil-Salang-Doshi Yolu İyileştirme Projesi, Afganistan
 - Shiberghan Sar-e-Pul Yolu İyileştirme Projesi, Afganistan
- 2003 • Ap-18 Vijayawada-Visakhapatnam Yolu Rehabilitasyonu, Hindistan
- 2001 • Bolu Dağı Geçiş Yolu İnşaatı, Bolu
- 1998 • Ümraniye-Altunizade Otoyol İnşaatı, İstanbul
- 1996 • Ana Arter Yol, Meydan Düzenlemesi, Yağmursuyu ve Eksik Altyapı İkmal İnşaatı, İstanbul
- 1995 • Ümraniye Şile Yolu 1. Kısım İnşaatı, İstanbul
- 1993 • Kavacık-Anadolu Hisarı Sahil Yolu İnşaatı, İstanbul
- 1991 • Seyhan 5 Köprüsü İnşaatı, Adana
- 1989 • Sincan-Yenikent Demiryolu II. Kısım İnşaatı, Ankara
- 1981 • Aksaray-Koçhisar Hudut Yolu İnşaatı

SULAMA PROJELERİ

- 2007 • Yaylak Ovası Sulaması, Şanlıurfa
- 2006 • Baklan Ovası 4. Kısım Ana Kanal ve Şebekesi, Denizli
- 1998 • Baklan Ovası Sulaması 3. Kısım İnşaatı, Denizli

BORU HATLARI

- 2015 • Ras Al Khair-Riyadh Su İletim Hattı, Suudi Arabistan
 - Ras Al Khair-Hafar Al Batin Su İletim Hattı, Suudi Arabistan
- 2008 • Paradip-Haldia Petrol Boru Hattı, Hindistan
- 2007 • Koyali-Ratlam Petrol Boru Hattı, Hindistan
- 2005 • Bakü-Tiflis-Ceyhan Petrol Boru Hattı Lot C
 - Gaziantep-Mersin Doğal Gaz Boru Hattı
- 2003 • Kırıkkale-Kırşehir-Yozgat-Yerköy-Polatlı Doğal Gaz Dağıtım Hattı
- 2002 • Kayseri-Ankara Doğal Gaz Boru Hattı, Kayseri-Kırşehir-Ankara
- 1991 • Dalaman Hava İkmal Amirliği Terfi İstasyonu Boru Hattı, Muğla
- 1989 • Doğu-Batı 1986-87 Boru Hattı Hasarları Onarımı
- 1988 • Malatya-Hekimhan Boru Hattı Varyant İnşaatı, Malatya
- 1983 • Doğu-Batı 1980-81 Boru Hattı Hasarları Onarımı

TURİSTİK TESİSLER

- 2011 • Eurasia Luxury Hotel, İstanbul
- 2010 • Limak Thermal Boutique Hotel, Yalova
- 2006 • Limak Ambassadore Otel, Ankara
 - Limak Lara De Luxe Otel, Antalya
- 2001 • Atlantis Hotel & Resort, Belek Antalya
- 1997 • Limra Hotel & Resort, Kemer Antalya
- 1995 • Arcadia Hotel & Resort, Belek Antalya

ALTYAPI

- 2012 • U.S. FY11 Bağdat Master Planı Uygulama Projesi, Irak
- 1992 • Merkez Bankası Bilgisayar-Eğitim Tesisleri Altyapı İnşaatı, Ankara
- 1991 • Adana Organize Sanayi Bölgesi Altyapı İnşaatı, Adana
- 1989 • İzmir Atatürk Organize Sanayi Bölgesi Altyapı İnşaatı

ENDÜSTRİYEL TESİSLER VE FABRİKALAR

- 2009 • Mardin-Derik Çimento Fabrikası
- 2008 • Bitlis Çimento Fabrikası
- 2007 • Limkon Konsantre Meyve Suyu Fabrikası, Adana
- 2005 • Akhisar Sigara Fabrikası
- 2004 • Kilis Fabrikası Suma Damıtma Modernizasyonu
- 2001 • Diyarbakır İçki Fabrikası Suma Damıtma Modernizasyonu
 - 2. Sürekli Tavlama Hattı Binaları İnşaatı, Ereğli
- 1997 • Bayramiç Kanyaklık Şıra Hazırlama Tesisi İnşaatı, Çanakkale
- 1996 • Alaşehir Suma Fabrikası Yapımı, Manisa
 - Karaman Suma Fabrikası Yapımı
- 1984 • Çamaltı Tuzlası İdame Yenileme 12. Kısım İnşaatı, İzmir
 - Milli Savunma Bakanlığı Silah Bakım Atölyesi İnşaatı
- 1982 • Kaldırım Tuzlası 1 no'lu Sedde İnşaatı, Şereflikoçhisar
- 1981 • Süt Kurumu Genel Müdürlüğü Süt Fabrikası Makina Montajı ve Su İsale Hattı
 - Et ve Balık Kurumu Kastamonu Et Kombinasyonu Montajı
- 1979 • Süt Endüstrisi Kurumu Kırşehir-Çankırı Garaj ve Depo İnşaatı
 - Sincan Et Merkezi Montajı
 - Et ve Balık Kurumu Ağrı-Van Et Kombinasyonu Montajı
- 1978 • Madeni Yağ Fabrikası Montajı
- 1977 • Kırşehir-Çorum Süt Fabrikası
- 1976 • Pekmez Fabrikası Montajı, Ürgüp

BİNA KOMPLEKSLERİ

- 2013 • Mersin Stadyumu
 - İstanbul Teknopark
- 2001 • Erdemir Çelik Servis Merkezi Yönetim Binası İnşaatı, Ereğli
- 2000 • Muhafız Alayı Yeniden Yapılanması 2. Kısım İnşaatı, Ankara
 - Toplu Konut Projesi 560 Konut ve Altyapı İnşaatı, Samsun
- 1999 • Gazi Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi
- 1998 • Muhafız Alayı Yeniden Yapılanması İnşaatı, Ankara
 - Muhafız Alayı Yeniden Yapılandırma İkmal İnşaatı, Ankara
 - İncirlik Havaalanı Akaryakıt Tesisi İnşaatı, Adana
- 1996 • Çamaltı Tuzlası 15. Kısım İkmal İnşaatı, İzmir
- 1994 • Manisa-Muradiye Tütün Deposu
- 1993 • Belediye Sarayı İkmal İnşaatı, Ankara
 - Mersin Posta İşleme Merkezi İnşaatı
- 1992 • Gazi Üniversitesi Müh. Mim. Fak. Bina, Laboratuvar ve Fen-Ed. Fak. Eğitim Binaları İkmal İnşaatı
 - Tekel Denizli Başmüdürlük İdare ve Ambar Binası İnşaatı
- 1991 • 4. Blok İş Hanı, 220 Konut, 2 Blok İş Hanı, Ostimbank, Ostim Çarşısı İnşaatı, Ankara
 - 188 Konut ve Altyapı İnşaatı, Aydın
- 1990 • Altındağ Belediye Sarayı, Rant Tesisleri İnşaatı, Ankara
 - Gazi Üniversitesi Fen-Edebiyat Fak. Öğretim Blokları İnşaatı, Ankara
- 1989 • Gazi Üniversitesi Müh ve Mim. Fak. Öğretim Blokları İkmal İnşaatı
 - Adana Başmüdürlük İdare ve Ambar Binası İnşaatı
 - Gaziemir 3. Grup 130 Daire İnşaatı
- 1988 • İncirlik Havaalanı İlk-Orta-Lise Bina ve Spor Tesisleri İnşaatı, Adana
- 1987 • İzmir Karşıyaka 70 Daire İnşaatı
 - Gazi Üniversitesi Müh. Mim. Fak. Bina ve Laboratuvar Blokları İkmal İnşaatı, Ankara
- 1986 • Gazi Üniversitesi Müh. Mim. Fak. J-K-L-M-N Blokları İnşaatı, Ankara
 - TCDD Adana Gar 1x32 Daireli Lojman İnşaatı, Adana
 - TCDD Adana Gar-Ek Hizmet Binası İnşaatı, Adana
 - TCDD Adana Gar Sahası Tesisat İşleri, Adana
- 1985 • TCDD Adana Gar 2x32 Daireli Lojman İnşaatı, Adana
 - Bayındırlık Müdürlüğü Dokümantasyon Merkezi ve Sosyal Tesisi İnşaatı, Ankara
 - U.S. Army Corps of Eng. Ev Eşyaları Deposu Binası İnşaatı, Ankara
 - TCDD Adana Gar-Ek Binası Tesisat İnşaatı, Adana
- 1984 • 80 Daireli Polis Lojmanı İnşaatı, Diyarbakır
 - Hava Eğitim Komutanlığı Yıkama-Yağlama Tesisi İnşaatı, İzmit
 - Fethiye Yangın Söndürme Tesisi İnşaatı, Muğla
- 1982 • Zirai Mücadele 4 Blok 32 Daire Lojman İnşaatı, Ankara
 - Ankara Valiliği Yenimahalle 20 Daire Lojman İnşaatı
- 1981 • Sincan 8 Derslikli Okul, Ankara

Turizm



Limak Turizm

Limak, turizm sektörüne 1995 yılında Limak Arcadia ile giriş yapmıştır. Faaliyette bulunulan her sektörde öncü ve lider olma ilkesinden hareketle yatırımlara devam edilerek, 1998 yılında Antalya Kemer’de Limak Limra ve 2002 yılında Antalya Belek’te Limak Atlantis hizmete açılmıştır.

2000 yılında Limak International Hotels & Resort markası yaratılarak, “Warm Hospitality & Excellent Service - Sıcak Misafirperverlik ve Mükemmel Hizmet” sloganı marka vaadi olarak tescil ettirilmiştir. 2006 yılında Limak Ambassadore ile şehir otelciliğine adım atılmış, aynı yıl Antalya Lara’da, Limak Lara ülke turizmüne kazandırılmıştır. 2010 yılında Türkiye’nin ilk termal butik oteli Limak Yalova Termal hizmete açılmıştır. Turizm Grubu’nun en yeni halkası Limak Eurasia Hotel, 2011 yılında İstanbul Kavacak’ta hizmete girmiştir.

Bugün itibarıyla grup, 5.000 yatak kapasitesine sahiptir. Tesislerde yıl boyu hizmet verilmekte ve yüzde 80’i aşan doluluk oranları istikrarlı bir şekilde sürdürülmektedir. Limak Turizm Grubu, yerli konuklarının yanı sıra her yıl dünyanın 40’a yakın ülkesinden gelen misafirleri ağırlamaktadır.

Limak Turizm Grubu yatırımlarına Kıbrıs’ın Bafra bölgesinde inşaatına devam edilen Limak Babylon ile devam etmektedir. Deniz, kum, güneş turizminin yanına kongre, golf, sağlık ve spor turizmi gibi alternatif turizm çeşitleri de eklenirken, şehir otelciliğinden resorta, sağlıktan havalimanı otelciliğine kadar geniş bir yelpazede faaliyet göstermektedir.

Uluslararası zincir olmak hedefiyle ilerleyen Limak Turizm Grubu, çeşitli coğrafyalarda otel yatırımları için çalışmalarını sürdürmektedir. Diğer otel zincirlerinden farklı olarak otellerinin “a’dan z’ye” kurulması, inşaatı ve işletmesini tamamen bünyesinde gerçekleştiren grup, inşaattan gelen tecrübesi ile yatırım ve maliyet alanlarında yüksek tasarruf sağlamaktadır.

Tedarik zincirinde oluşturulan sistem, ölçek ekonomisinden etkin bir şekilde yararlanma olanağı yaratmaktadır. Grup, yeni otellerinin kadrolarını da kendisi eğiterek, hizmet kalitesinde standardı sağlamakta ve insan kaynağını sürekli geliştirmektedir.

Turizmin gelişmesinde önemli etkenlerden biri de çeşitlilik olduğundan, spor turizminin sunduğu fırsatlardan yararlanma konusunda sektöre yönelik hizmetler sürekli geliştirilmektedir.

Alternatif turizmin en önemli segmentlerinden biri olan spor turizmiyle de fark yaratılmakta, futbolun yanı sıra birçok farklı spor müsabakalarında gruplar ağırlanmaktadır.

Ülkemizin spor turizmindeki potansiyeli oldukça büyüktür. Sadece Antalya’ya her yıl 1.200 futbol takımı kamp yapmak üzere gelmektedir. Geçtiğimiz yıl 350 futbol takımı ve toplamda yaklaşık 18 bin sporcu Limak otellerinde konaklamıştır. Bunun dışında basketbol, voleybol, judo, tenis, rugby, softbol, beyzbol ve daha birçok spor turnuvasına, milli takım seçmelerine, milli takım hazırlıklarına farklı otellerimizde ev sahipliği yapılmıştır.

Antalya'da bulunan Limra, Arcadia, Atlantis otelleri ve tatil köyleri ile Lara De Luxe Otel adına 2011 yılından beri ağaç dikme organizasyonu düzenlenmektedir. Orman ve Su İşleri Bakanlığı'nın tahsis ettiği, Antalya'nın Serik ilçesindeki 100 dönümlük araziye her yıl otellerine gelen misafirleri için ağaç diken Limak, hatıra ormanına 2015 yılında 10 bin adet kara servi ve fıstık çamını daha eklemiştir. Antalya dışında, Limak Turizm Grubu'nun İstanbul Kavacık'taki oteli Limak Eurasia Luxury Hotel'in açılışında davetlilere söz verilen 500 ağaç da törenle dikilmiştir. Hatıra Ormanı Projesi'nde 10 yılda 100 bin ağaç dikilmesi hedeflenmektedir.

Limak Turizm Grubu otellerinde konaklayan misafirlerine evlerinde, balkonlarında, bahçelerinde yetiştirebilecekleri bitki tohumları hediye etme geleneğini 2016 yılında da devam ettirmiştir. Tohum setleri içerisinde ayçiçeği, rezene, hatmi, cosmos, erguvan, ekinezya, kişniş, adaçayı, anason, kekik, melisa,

okaliptüs, fesleğen ve karaçam olmak üzere 14 çeşit bulunmaktadır.

Limak Turizm Grubu, Anadolu topraklarından çıkmış önemli isimleri özellikle yurt dışından gelen misafirlerine tanıtmak üzere 'Başucu Kitapları Projesi'ni yürütmektedir. Proje kapsamında odalarda Mevlana, Karagöz-Hacivat ve Dede Korkut hikâyeleri kitapçıklar halinde bulunmaktadır. Ayrıca misafirlere Mustafa Kemal Atatürk'ün Nutuk'undan da mesajların yer aldığı kitapçıklar hediye edilmektedir.

Her sene olduğu gibi, 2016 yılında aldığı ödüllerle başarılarını taçlandıran Limak Turizm Grubu, 2017 yılını sürdürülebilir büyümesini devam ettireceği ve uluslararası bir otel zinciri olma hedefine daha da yaklaşacağı bir yıl olarak değerlendirmeyi hedeflemektedir.

Yatırımlar



İŞLETMEDEKİ OTELLER



İNŞA AŞAMASINDAKİ OTELLER

Ödüller

LİMAK LİMRA HOTEL & RESORT

- 2016 • Booking.com 8,4 Ödülü
 - Corendon “Yılın Oteli” Ödülü
- 2015 • TraveLife Gold
 - Booked.net Best Value For Money Accomodation in Turkey
 - AYDA.RU Quality Certificate
 - OtelPuan Misafir Memnuniyeti Ödülü
 - Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
 - Zoover Award Silver
 - Zoover Award Bronze (LİMRA PARK)
 - Holidaytest Winner of Award
 - Thomas Cook Proven Quality Certificate
 - HolidayCheck Recommended Hotels
- 2014 • OtelPuan Gold
 - Zoover Highly Recommended Hotel
 - TraveLife Gold
 - HolidayCheck Recommended Hotels
- 2013 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
 - Holidaycheck Quality Selection
 - Zoover Highly Recommended Hotel
- 2012 • OtelPuan Bronz
 - Zoover Highly Recommended Hotel
 - Holidaycheck Quality Selection
 - Tophotels Family & Friend Hotel
 - Tophotels TOP 100 Hotels
 - TraveLife Gold
 - Tripadvisor Certificate of Excellence
- 2011 • Tophotels.ru Dünyadaki İlk 100 Hotel
 - Thomas Cook En İyi Otel Ödülü
- 2010 • Thomas Cook En İyi Otel Ödülü
 - Turizm Dünyası Türkiye'nin En İyi 6. Oteli
 - Gastro Awards
- 2009 • Gastronomi Yarışması Buz Heykelleri Yaratıcılık Birincilik Ödülü
 - En Çok Ödül Alan Hotel Ödülü
 - Gastro Awards
 - Altın Kep
 - Zoover.com Belçika Select Ödülü
- 2007 • Almanya Köln Türk Mutfağı Sunum Altın Nişan
 - Tusid İstanbul Menü Yarışması Üçüncülük Ödülü
 - Türkiye Gastronomi Yarışması 21 Madalya
 - Tophotels.ru Dünyadaki İlk 100 Hotel 2007
- 2006 • Türkiye Gastronomi Yarışması 29 Madalya
- 2005 • Türkiye Gastronomi Yarışması 24 Madalya
- 2004 • Fabex Alman Aşçılar Derneği Onur Ödülü
 - Türkiye Gastronomi Yarışması 14 Madalya
- 1999 • Kerim Ağahan Mimari Ödülü

LİMAK ARCADIA GOLF & SPORT RESORT

- 2015 • Tripadvisor Traveller Choice
 - Holidaycheck Top Hotel
 - Zoover Highly Recommended Hotel
 - Tui 1&2 Fly Pet Friendly Hotel Award
 - ETS Otel Puan Ödülü
- 2014 • Tripadvisor Travellers Choice
 - Holidaycheck TopHotel
 - Zoover Highly Recommended Hotel
 - Tophotels Certificate of Excellence Top 100 Best Hotel
 - ETS Otel Puan Ödülü
- 2013 • Tui 1&2 Fly Pet Friendly Hotel Award
 - Holidaycheck Quality Selection
 - Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
 - Tophotels Certificate of Excellence Family Friendly Hotel
 - Zoover Highly Recommended Hotel
 - OtelPuan.com Akdeniz Bölgesi OtelPuan Ödülü
 - Coral Travel-Starway Top 100 World Best Hotels
 - Çevreye Duyarlı Konaklama Tesisi
 - Voyager En İyi Tatil Oteli
- 2012 • Coral Travel-Starway Top 100 World Best Hotels
 - Gezi.com Kalite Sertifikası
 - TraveLife Gold Award
 - Tripadvisor Certificate of Excellence
 - Tophotels Certificate of Excellence
 - Thomas Cook Award For Excellence
 - Zoover 25 Best Hotels in Turkey
 - Holidaycheck Quality Selection
 - OtelPuan.com Altın Puan Ödülü
- 2011 • Tripadvisor Certificate of Excellence
 - Zoover Highly Recommended Hotel
 - OtelPuan.com Gümüş Puan Ödülü
 - Tophotels.ru Dünyadaki İlk 100 Hotel
- 2010 • Tophotels.ru Dünyadaki 20. Hotel
 - Peta; Hayvan Hakları Koruma Derneği Ödülü
- 2005 • Almanya En Çok Tercih Edilen Beş Otel
- 2004 • Thomas Cook Marka ve Üstünlük Ödülü
 - Acente Misafirleri En Çok Beğenilen Otel Ödülü

LİMAK LARA DE LUXE HOTEL & RESORT

- 2016 • OtelPuan Misafir Memnuniyeti Ödülü
 - Tophotels En İyi Aile Oteli
 - Hotels.com Best All Inclusive Hotels
- 2015 • Türkiye'nin en iyi 14. Aile Oteli
 - Zoover for the Kids HolidayTip Quality Mark
- 2014 • Holidaycheck Top Hotel
 - OtelPuan Ödülü Akdeniz Bölgesi
 - Zoover Kids Holiday Tip Selected
 - Zoover Highly Recommended
- 2013 • Tophotels.ru Certificate of Excellence Honeymoon Hotel
 - Zoover Kids Holiday Tip
 - Holidaycheck Tophotel
 - Zoover Highly Recommended Hotel
 - Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
 - Holidaycheck Quality Selection
 - Zoover Kids Vacantie Tip Quality Label
 - OtelPuan Ödülü
- 2012 • Holidaycheck Tophotel Award
 - Zoover Highly Recommended Awards
 - Holidaycheck Top Hotel
 - Zoover Kids-Awards
 - Tripadvisor Certificate of Excellence
- 2011 • Zoover Takdimame
 - Tripadvisor Certificate of Excellence
 - TraveLife Gold Award
 - Turizm ve Çevreçilik Ödülü
 - Thomas Cook Marka ve Üstünlük Ödülü
 - Corendon En İyi Spa Ödülü
 - Holidaycheck Award
- 2010 • Zoover Takdimame
 - Holidaycheck Award
 - Rusya Tophotels Dünyada İlk 100 Otel
- 2009 • Thomas Cook Marka ve Üstünlük Ödülü
- 2008 • Thomas Cook Marka ve Üstünlük Ödülü

LİMAK ATLANTIS DE LUXE HOTEL & RESORT

- 2015 • Recommended Hotel on Holidaycheck
- Tophotels.ru TOP 100 Hotel in the World
- Holidaytest Winner of Award
- Trip Advisor Hall of Fame Sertifikası
- Zoover Award Silver
- Trip Advisor Travellers' Choice
- Trip Advisor Mükemmeliyet Sertifikası
- Booking.com Award of Excellence
- Otelpuan.com Misafir Memnuniyeti Ödülü
- Ayda.ru Quality Certificate
- Booking.net Highly Recommended in Turkey
- 2014 • Corendon Child Friendly Hotel of the Year
- Booking.com Award of Excellence
- Trip Advisor Hall of Fame Sertifikası
- Travelife Gold
- Uluslararası Çevreye Duyarlı Tesis
- Trip Advisor Mükemmellik Sertifikası
- Zoover.nl Highly Recommended Hotels
- Otelpuan.com Ödülü
- Trip Advisor Türkiye Top Hotels 25 Ödülü
- Trip Advisor Türkiye Top 25 Family Hotel
- Holidaycheck Tophotel
- 2013 • Tophotels.ru Hospitality Excellence
- Tophotels.ru TOP 100 Hotels
- Holidaycheck Quality Selection
- Zoover Highly Recommended Hotel
- Trip Advisor Hall of Fame Sertifikası
- Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- Holidaycheck Quality Selection
- Top 100 Hotels
- 2012 • Otelpuan.com Altın Puan Ödülü
- Tripadvisor Certificate Of Excellence
- Holidaycheck Quality Selection
- Tophotels TOP 100 Hotels
- Trip Advisor Hall of Fame Sertifikası
- Travellers' Choice
- Zoover Highly Recommended Hotel
- 2011 • Trip Advisor Certificate of Excellence
- Tophotels.ru Dünyadaki İlk 100 Hotel
- Zoover.com Takdimame
- Trip Advisor Hall of Fame Sertifikası
- Otel Puan Bronz Puan Ödülü
- 2010 • Sürdürülebilir Turizm ve Çevrecilik Ödülü Travelife
- 2009 • Thomas Cook Marka ve Üstünlük Ödülü
- Otelpuan.com Özel Ödülü
- 2005 • Miss Coast Belgium Sponsorluk Ödülü
- 2004 • Altın Boğa Asya'nın ve Avrupa'nın En İyi Kongre Oteli Ödülü

LİMAK AMBASADORE HOTEL

- 2015 • Tripadvisor Mükemmeliyet Sertifikası
- Holiday Check
- 2014 • Tripadvisor Mükemmeliyet Sertifikası
- Holiday Check
- Bix Kurumsal Başarı Sertifikası
- 2013 • Tripadvisor Recommended Awards
- Bix Kurumsal Başarı Sertifikası
- 2012 • Tripadvisor Recommended Awards

LİMAK EURASIA LUXURY HOTEL

- 2015 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- Holidaycheck Quality Selection
- 2014 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- Holidaycheck Quality Selection
- 2013 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- VeriCert Premium Quality Business Hotel
- 2012 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- 2011 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası

LİMAK THERMAL BOUTIQUE HOTEL

- 2015 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- Holidaycheck Quality Selection
- 2014 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- Quality Management Awards "Türkiye'nin En İyi Yönetilen Butik Oteli "
- 2013 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- Holidaycheck Quality Selection
- 2012 • Tripadvisor Mükemmellik Sertifikası
- Skalite Kültürel Değerlerin Yaşatılmasına Katkı Ödülü

Limak Arcadia Golf & Sport Resort



Limak otel zincirinin ilk halkası olan Limak Arcadia Golf & Sport Resort, Eylül 1995'ten bu yana hizmet vermektedir.

Mitolojide "huzur vadisi" anlamına gelen ve toplam 97 bin metrekare alan üzerinde kurulmuş olan Limak Arcadia, yeşilin ve doğal bitki örtüsünün çok iyi korunduğu nadir otellerden biridir. Serik-Belek'te bulunan Limak Arcadia, Antalya Havalimanı'na 35 kilometre, şehir merkezine 40 kilometre ve Belek merkeze ise sadece 700 metre mesafededir.

Yedisi UEFA standartlarında, biri 55x90 metre ve birer adet de 25x35 metre ve 22x50 metre minik saha olmak üzere toplam 10 futbol sahası ve tamamı aydınlatmalı, özel zemin kaplamalı dört tenis kortu ile Limak Arcadia, Türkiye'nin ilk ve en büyük spor komplekslerinden biridir.

Otelde beş alakart restoran, açık ve kapalı yüzme havuzları, aquapark, amfi tiyatro, 400 kişilik bir adet ve 20 kişilik iki adet olmak üzere üç adet toplantı salonu bulunmaktadır.

Limak Limra Hotel & Resort



Tarih, doğa, deniz ve güneşin bütünleştiği Limra Hotel & Resort, Kemer-Kiriş'te Ağustos 1998 tarihinde hizmete girmiştir. Tesis, havalimanına 75, Antalya'ya 60 kilometre uzaklıktadır.

Toplamda 4.500 metrekare olmak üzere beş adet açık ve bir adet 300 metrekarelik kapalı havuzu bulunan Limak Limra Hotel; Kemer bölgesinde en büyük havuz kapasitesindeki liderliğini korumaktadır. Açık yüzme havuzlarında toplam altı su kaydıracağı bulunmaktadır. Bir tarafta profesyonel animasyon ekibinin aktiviteleri ile doyusya eğlenebilen misafirler, diğer tarafta "sessiz havuz" da dinlenebilmektedirler.

Limak Limra Hotel; çocuklar için eğlenceli, anne-babalar için huzurlu, balayı çiftleri için romantik, gençler için hareketli, sporcular için uygun altyapıya sahip olarak, misafirlerin tüm beklentilerine uygun hizmet sunmaktadır.

Yenilikleri ve kaliteli hizmeti ile Türk kongre ve spor turizminde oldukça önemli bir yeri olan tesis, kurulduğundan bu yana birçok ulusal ve uluslararası önemli organizasyonlara başarıyla ev sahipliği yapmış olup, 2017 yılında da yeni anlaşmalarla sektöre can vermeye devam edecektir.

Limak Atlantis De Luxe Hotel & Resort



Antalya Belek'te, 3 Mayıs 2002 tarihinde hizmete giren Limak Atlantis De Luxe Hotel & Resort, Antalya Havalimanı'na 35 kilometre ve şehir merkezine 45 kilometre uzaklıkta bulunmaktadır.

Otel, 14 adet ana salon, 1.500 metrekarelik sergi alanı ve 4.100 metrekarelik kapalı alanı bulunan bir kongre merkezine sahiptir. Kongre merkezi haricinde, 1.100 kişilik konferans salonu ve 75 kişilik 4 ayrı salonu bulunmaktadır. Tesiste, dört kaydıraklı aquapark, olimpik yüzme havuzu, 175 metrekarelik ısıtmalı kapalı yüzme havuzu, relax pool olmak üzere toplam 11 havuz bulunmaktadır. Tesisin sahip olduğu toplam su alanı 4.500 metrekaredir. Tesiste altı alakart restoran, sekiz bar, wellness & spa center, bowling center ve çeşitli aktivite alanları yer almaktadır.

Limak Atlantis, hizmet vermeye başladığından bu yana, her amaca uygun konumu ve yapısı ile tüm alternatif turizm taleplerine arz yaratıp, hizmet çeşitliliğini artırarak, misafirlerinin tesisden mutlu ayrılmalarını sağlamaktadır. Sosyal medyadaki olumlu yorumların artışı ve her yıl alınan ödüller bu başarının göstergesidir.

Yüksek sezonda 40 farklı ülkeden; farklı renk, dil, din ve yaşta misafirlerine, "Warm Hospitality & Excellent Service" (Sıcak Misafirperverlik ve Mükemmel Hizmet) sloganını esas alarak hizmet veren Limak Atlantis, yoğun katılımlı ulusal ve uluslararası kongreler tarafından da tercih edilmektedir.

Limak Lara De Luxe Hotel & Resort



Limak Lara De Luxe Hotel & Resort; Türkiye'nin dünyaca ünlü turizm cenneti Antalya Lara'da Haziran 2006'da hizmete girmiştir. Otel, havalimanına 10 dakika, şehir merkezine 15 dakika mesafedir.

Otel Türk, İtalyan, Meksika ve Uzak Doğu (Sushi & Thai & Hint mutfağı) mutfaklarını sunan alakart restoranları, 750 kişilik birinci sınıf açık büfe restoranı, 250 kişilik açık yemek alanı, bowling, bilardo, sauna, buhar odası, masaj üniteleri, Türk hamamı, jimnastik salonu, kuaför, mini golf alanı, bin kişilik toplantı salonu, disco ve amfityatro ile hizmet vermektedir. Ayrıca tesiste tenis kortu, kapalı ve açık çocuk kulübü, 7.500 metrekare havuz, 500 metrekare kapalı havuz, 900 metrekare SPA ve güzellik merkezi ve 60 araçlık otopark bulunmaktadır.

Limak Lara, 2016 yılında toplam 286.340 kişi geceleme ile yıllık yüzde 87,5 doluluk oranını yakalamıştır. Otele; Almanya, Benelüks ülkeleri, İngiltere, Rusya ve İsviçre' den büyük talep gelmektedir. Limak Lara, bu ülkelerin sosyal medyasında da, Türkiye'de en sevilen oteller içerisinde yer almış ve 2016 yılında da ödüller kazanmaya devam etmiştir.

Otel, 2017 yılında da ülkemizin en çok sevilen ve talep gören otelleri arasında yer almak için, misafir memnuniyetini artırma çalışmalarına devam etmektedir.

Limak Ambassadeur Hotel



2006 yılı Ocak ayında hizmete giren Limak Ambassadeur Hotel müzeler, büyükelçiliklere, iş, alışveriş, sinema, tiyatro ve eğlence merkezlerine yürüme mesafesinde, Ankara'nın kalbi Kavaklıdere'de yer almaktadır.

Limak Ambassadeur Hotel tüm detayların düşünüldüğü 400 kişilik çok amaçlı salonu, 400 kişilik balo salonu ve istenildiğinde bölünebilir özelliklere sahip 7 adet farklı toplantı salonuyla vazgeçilmez bir ortam sunmaktadır.

Otelde modern mimarisi ve şık tasarımı ile dikkat çeken Cafe Fiori birbirinden eşsiz lezzetleri, kusursuz sunumlar ile birleştirirken, özel yemek ve toplantılar için teras restoran, lobi bar, yazlık ve kışkık bahçe ile 1.500 kişiye hizmet verebilecek bir mutfak bulunmaktadır.

"Dünyamızın Yıldızlarına" sloganıyla hizmet vermeye başladığı günden itibaren tüm misafirlerini birer "Yıldız" olarak algılayıp, onlara özel hizmet sunmaya devam etmektedir.

2016 yılı içerisinde; 742 adet toplantı, seminer, kongre, konferans, kutlama, balo, yemek, kokteyl ve düğün organizasyonları gerçekleştirilmiş, bu aktivitelerde toplam 30.173 yıldıza hizmet verilmiştir. Limak Ambassadeur Hotel, 62 oda 3 suit oda, 132 yatak kapasitesine sahiptir. Kişiyi özel hizmet anlayışı ile yurt içi ve yurt dışından 2016 yılında 13.747 geceleme olmak üzere, toplam 16.660 yıldız ağırlandı.

2016 yılında Limak Ambassadeur Hotel bünyesine katılan Limak Chiva Spa, konforun ve huzurun modern çizgiler ile birleştiği dinlendirici atmosferiyle misafirlerini eşsiz bir dünyaya taşıyor. Limak Chiva Spa, en modern ekipmanlarla özel tasarlanan bakım kabinleri, muhteşem bakımları, sessiz ve huzurlu atmosferi ile beden, zihin ve ruh bütünlüğünü yeniden sağlamak için otelimiz bünyesinde hizmet etmeye devam edecektir.

Doğayı korumak amacıyla "Yenilenebilir Limak Enerji" kullanan Otel, sunmuş olduğu hizmet kalitesi ve yüksek standartları ile, Trip Advisor tarafından "Recommended on TripAdvisor" ödülüne layık görülmüştür.

Limak Eurasia Luxury Hotel



2011 yılında hizmete giren Limak Eurasia Luxury Hotel, İstanbul Kavacık'ta ağırlıklı olarak münferit iş adamlarına, toplantı gruplarına ve özel davetlere ev sahipliği yapmaktadır.

2013 yılından beri işletmesi Limak Eurasia Luxury Hotel tarafından yapılan The İstanbul 2 adlı büyük davet teknesi de İstanbul boğazında 5 yıldızlı bir otel tarafından işletilen bu boyuttaki tek tekne olması sebebiyle, bu yıl da büyük VIP grupların ilk tercihi olmuştur.

Son yıllarda ülkemizde sağlık turizmi sektörünün gelişmeye başlaması ile beraber, Limak Eurasia Luxury Hotel'in çevresindeki büyük hastanelerden özellikle estetik operasyon amaçlı gelen turistlerde büyük artış olmuştur. Bu trend 2016 yılında da artarak devam etmiştir. Otel, sporcu grupları tarafından da tercih edilen bir otel olup özellikle hafta sonları 2-3 sporcu grubu aynı anda ağırlanmaktadır.

Limak Eurasia Luxury Hotel, özellikle toplantılar, davetler ve SPA hizmetleri açısından 2016 yılında da ilgi görmeye devam etmiş, Anadolu yakasında aranılan otel konumunu korumuştur.

Limak Thermal Boutique Hotel



Limak Thermal Boutique Hotel, dünyada termal turizm merkezlerinin popüler olmaya başladığı 20. yüzyıl başlarında, “Büyük Otel ve Büyük Gazino” adı ile Yalova kaplıcaları içinde inşa edilmiştir. Cumhuriyetimizin kurucusu Mustafa Kemal Atatürk tarafından da özel bir önem verilen Yalova Kaplıcaları'nın 1929 yılında yeniden imarı yapılırken, otel tesisleri de restore edilerek 1980'li yıllara kadar hizmet vermiştir. 2008 yılına kadar kapalı kalan otel, Anıtlar Yüksek Kurulu denetiminde Gazi Üniversitesi'nin renovasyon projesinde bir kültürel hizmet olarak, Limak Holding yatırımı ve işletmesi ile 2010 yılında Limak Thermal Boutique Hotel adını alarak tekrar hizmete açılmıştır.

Otel, büyüleyici ahşap mimarisinin yanı sıra, yerleştiği bölgedeki eşsiz doğa ve şifalı termal su özellikleri ile misafirlerini kendisine hayran bırakmaya devam etmiştir.

Limak Turizm Grubu, Limak Thermal Boutique Hotel'de modern otel işletmeciliğini anlayışını tarihi ve termal tesis birlikteliğini ele alarak işletmektedir. Bu nedenle; odalar ve genel mekânlar, yaşadığı tarihi dönemlerin renklerini taşır. Pythia Spa Merkezi, huzur verici atmosferi ile termal havuz ve hamamlarından saunasına ve masaj salonlarına kadar farklı mimari dokunuşla bezenmiş modern bir spa merkezi niteliğini taşımaktadır. Donanımlı toplantı salonlarıyla da özellikle şirket ve münferit toplantılara konaklama imkânları ile birlikte cevap vermektedir.

Limak Thermal Boutique Hotel, 2016 yılında da misafir memnuniyetini en üst seviyede muhafaza ederek, 20 binin üzerinde konaklama sayısına ulaşmış ve, 96 adet ulusal ve uluslararası toplantıya ev sahipliği yapmıştır. Misafirlerinin olumlu yorumlarıyla, ulusal ve uluslararası çeşitli derecelendirme kuruluşları tarafından mükemmeliyet sertifikası ile ödüllendirilmiş olan tesis, ayrıca çevreye saygı ve korumayı temel işletme prensibi olarak hayata geçirerek, bölgesinde “Çevreye Duyarlı Konaklama Tesisi Belgesi” alan ilk ve tek tesis olma ünvanını taşımaktadır.

Limak Babylon Hotel & Resort



Limak Babylon Hotel & Resort, Kuzey Kıbrıs Bafra İskele mevkiinde, şehir merkezine 20 kilometre, Ercan Havalimanı'na 72 kilometre, Magosa'ya 45 kilometre uzaklıktadır. Limak Babylon, dünyanın yedi harikasından biri olan Babil'in Asma Bahçeleri'nden esinlenerek tasarlanmıştır.

Modern hayata dair gereksinim ve beğenilerin ince sunumuyla tasarlanan Babylon Hotel & Resort, alternatif konaklama seçeneklerine sahip 518 odasıyla yeni bir tatil konsepti sunacaktır. Yaşam kalitesinin, estetik ve lüksle tamamlandığı tesiste 2.350 metrekare alana yayılan Spa & Wellness merkezi, 4 açık, 1 kapalı yüzme havuzu, aqua parkı, dünya mutfaklarının eşsiz lezzetlerinin sunulacağı 6 a la carte restoranı, açık ve kapalı spor alanları, gece kulübü, amfi tiyatrosu ve gün boyu süren gece ve gündüz şovlarıyla Limak Babylon Hotel & Resort, tatil anlayışını değiştirmeyi planlamaktadır.

Çimento



Limak Çimento

Dünyada çimento üretiminin 4 milyar ton olarak gerçekleştiği 2015 yılında en çok çimento üretimi yapan ülkelerin başında yine Çin, Hindistan ve ABD gelmektedir. Yapılan araştırmalara göre, küresel çimento talebinde 2020'ye kadar yıllık ortalama yüzde 2,4 oranında düşüş yaşanacağı tahmin edilmektedir. Bu eğilimin sebebi Çin'de yaşanan talep azalması ile birlikte, dünyanın çeşitli bölgelerinde yaşanan ve yaşanması beklenen olumsuz makro-ekonomik ve jeopolitik faktörlerdir.

Geleneksel ihracat pazar olan Ortadoğu ve Akdeniz havzasındaki politik istikrarsızlığın ve iç savaşların devam etmesi, Çin'de büyüme hızının azalması, Rusya ile yaşanan gerginlik, ambargoların kalkması sonrası İran'ın, yüksek kapasite, düşük enerji maliyeti ile ihracat pazarımıza nüfuz etme olasılığının artması gibi olumsuzluklara rağmen; sektörün 2016 yıl sonu itibarıyla yaklaşık 7,5 milyon ton ihracat beklentisi bulunmaktadır. Ekim ayı itibarı ile ihracat rakamları geçen yılın aynı dönemine göre yüzde 5,7 artış göstermiştir.

Öte yandan, Türkiye'de çimento satışlarının pazar bazında kırılımı incelendiğinde, son yıllarda Suriye ve Irak gibi ihracat pazarlarında yaşanan daralmaların etkisiyle, çimento ihracatının ve buna bağlı olarak ihracatın toplam satışlar içerisindeki payının azaldığı görülmektedir. 2010 yılında toplam satışın yüzde 24'ünü oluşturan ihracat, 2016 yılı Ekim ayı sonuna gelindiğinde yüzde 10,1 gibi düşük bir oranla gerçekleşmiş; özellikle Irak pazarı, Türkiye çimento sektörü ve Limak Çimento için alternatif bir pazar olmaktan çıkmıştır.

Türkiye Çimento Müstahsilleri Birliği'nin 2016 yıl sonu toplam satış beklentisi 75 milyon ton olmakla beraber, Ekim 2016 sonu itibarıyla fiilen 63,5 milyon ton çimento satışı gerçekleştirilmiştir.

Çimento sektöründe yılın son çeyreğinde doğrudan bağlantılı olduğu ekonomik ve inşaat sektörü büyüme hızlarındaki düşük ivmeye rağmen; iç pazar satışlarında 2015 yılı ile kıyaslandığında yüzde 8,7 artış yaşanmıştır.

İnşaat sektörü; 2016 yılında önceki yıllara kıyasla nispeten daha düşük ivmeli bir hareketlilik göstermiştir. Bu kapsamda, Doğu bölgelerindeki durgunluğa karşın, batı bölgelerinde yaşanan hareketlilik daha etkin hissedilmiştir. Gerek hükümetin ev kredisi faizlerini azaltma yönündeki çabaları, gerek gayrimenkul şirketlerinin yaptığı senetli ve cazip ödemeli satışlar, gerekse yabancıların konut mülkiyeti edinmeleri sebebiyle konut piyasasında bir önceki yıla göre artış kaydedilmiştir.

Öte yandan hükümet, ekonomiyi canlı tutabilmek amacıyla altyapı yatırımlarını desteklemeye devam etmekte ve yeni projeler geliştirmektedir. Özellikle kamu-özel sektör işbirliği modeli kapsamında ve devlet garantörlüğünde; özel inşaat şirketlerinin finansman yükünü taşıdığı mega altyapı ve ulaşım projelerine hızla devam edilmektedir. Bu noktadan hareketle söz konusu yatırımların 2017 ve 2018 yıllarında da sürecek olması inşaat ve dolayısıyla çimento sektörünün de belirli bir ivmede tutacağı beklentisini güçlendirmektedir.

2016 yılı ilk dokuz ay itibarı ile gayri safi yurt içi hasıla bir önceki yılın aynı dönemine göre yüzde 1,8 azalmış olmasına rağmen; inşaat sektörü ciro endeksi aynı dönemde bir önceki yıla göre yüzde 3,3 büyüme kaydetmiştir.

Türkiye çimento sektörünün üretim ve satış verilerine bakıldığında, 2016 yılı ilk dokuz ayı itibarı ile bir önceki yılın aynı dönemi ile kıyaslandığında çimento üretiminde yüzde 9,3, klinker üretiminde ise yüzde 11,2'lik artış gerçekleşmiştir.

Limak Çimento 2016 yılında, 7,2 milyon tonun üzerinde klinker üretimi ve 8,6 milyon ton çimento satışı ile iç pazar satışlarını bir önceki yıla göre yüzde 3,5 artırmış; ihracat miktarındaki azalmaya bağlı olarak toplam çimento satışı bir önceki yıl seviyesinde gerçekleşmiştir. Grup, 2017 yılında iç pazar satış hacmini yüzde 4'ün üzerinde arttırmayı hedeflemektedir.

Limak Çimento, hazır beton alanındaki faaliyetlerini 2016 yılında da ağırlıklı olarak franchising modeli ile sürdürmüştür. Bununla birlikte grup, stratejik lokasyonlarda hazır beton tesislerini kendi bünyesinde işletmeye devam etmektedir. 2016 yılsonu hazır beton satış hacmi toplamda yaklaşık 2,5 milyon metreküp olarak gerçekleşmiş olup; 2017 yılında ise bu rakamın 3 milyon metreküp seviyesine ulaşması hedeflenmektedir.

Diğer yandan, Kilis'te 2015 yılı Mayıs ayında devreye alınan 30 milyon adet/yıl BIMS Blok tesisinde artan piyasa talepleri doğrultusunda ürün yelpazesi genişletilerek müşteri memnuniyeti ve pazar payı artırılmıştır.

2016 Limak Çimento'nun uluslararası akreditasyona sahip 3 hazır beton AR-GE merkezi ile ürün geliştirme-maliyet-müşteri memnuniyeti optimizasyonu konusunda yoğun çalışmalar sürdürdüğü bir yıl olmuştur. Şanlıurfa fabrikası özel projelerde kullanılan, sülfata dayanıklı çimento özelliği bulunan CEM I 42,5 R SR3 tip çimento için ürün belgesi almıştır.

Bununla beraber Limak Çimento, üniversiteler ile işbirliği içinde ürün geliştirme alanında projeler geliştirmektedir.

Diğer yandan grup, bilgi işlem teknolojileri alanında da önemli adımlar attığı bir yılı geride bırakmıştır. 2015 yılında başlatılan SAP Hana sistem kurulum çalışmaları, 2016 yılı içerisinde başarı ile tamamlanmıştır. Bu sayede verilerin çok daha hızlı ve kapsamlı bir şekilde işlenmesi ve analiz edilmesi sağlanmış olup; gerçek zamanlı olarak elde edilen rafine veri, sayısız sistemde kullanılarak birçok avantaj elde edilmiştir. Ayrıca sistemdeki üretim, bakım, satış, kalite, çevre, sürdürülebilirlik, insan kaynakları, satın alma ve muhasebe modüllerinin tam entegrasyonu etkin şekilde sağlanmıştır. Özellikle, çevre ve sürdürülebilirlik modüllerinin SAP Hana sistemine entegrasyonu, Limak Çimento'nun bu alandaki vizyonunda yeni bir sayfa niteliğindedir.

Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü tarafından her yıl düzenli olarak yapılan "Çimento Sektörü Enerji Verimliliği Benchmarking" çalışmasında 2015 yılında paçal çimento özgül enerji tüketiminde; Türkiye'de bulunan toplam 49 çimento fabrikası arasından, grup fabrikalarından Şanlıurfa Çimento birinci, Balıkesir Çimento üçüncü ve Trakya Çimento ise dokuzuncu sırada yer almış olup; 2016 yılında da sıralamanın aynı şekilde gerçekleşmesi beklenmektedir. Öte yandan Bitlis Çimento ise bu çalışmaya dahil olan 8 Öğütme-Paketleme tesisi arasından ikinci sırada yer almıştır.

İstanbul Sanayi Odası'nın (İSO) hazırladığı, Türkiye'nin 500 Büyük Sanayi Kuruluşu araştırması sonuçlarına göre, 2015 yılında Limak Çimento (Doğu Grubu) olarak 186., Limak Çimento (Batı Grubu) olarak ise 153. sırada yer almıştır. Her ne kadar yapılan sıralamada farklı şirket yapılanmaları/şirket tüzel kişilikleri göz önünde bulundurulmuş olsa da aslında Limak Çimento Grubu olarak İSO'nun ilk 500 sıralamasına giren çimento fabrikaları arasında Doğu Grubu olarak 7., Batı Grubu olarak 4. ve konsolide olarak ise sektörde 2. sırada yer almıştır. Ayrıca 2016 yılı Kasım ayında gerçekleşen şirket birleşmesi ile birlikte; Limak Çimento Grubu fabrikalarının tamamı tek şirket çatısı altında birleşmiş olup; 2017 yılından itibaren grubumuzun ülke ekonomisindeki pozisyonu daha net görülebilecektir.

Grup, global bir oyuncu olarak, birçok alanda olduğu gibi, organizasyonel yapısında da artan ihtiyaçlar göz önünde bulundurularak, 2016 yılında yeni üst yönetim kadroları ihdas edilmiştir. Bununla birlikte genç ve dinamik bir ekibin üretkenliğini en üst düzeye çıkaracak bir çalışma atmosferini oluşturma hedefi çerçevesinde grup, 2016 yılında serbest kıyafet uygulamasına geçmiştir.

2015 yılının son çeyreğinde yatırımına başlanan Ankara Polatlı'da Çin ülke kredisi ile finansmanı sağlanan 1,8 milyon ton kapasiteli Limak Anka Çimento Fabrikası yatırımı, 2016 yılında da devam etmiş olup; tesisin 2017 yılının 2. yarısında devreye alınması planlanmaktadır.

Kilis'te 2,3 milyon ton kapasiteli Yeni Kilis Entegre Çimento fabrikası yatırımı da 2015 yılı son çeyreğinde başlanılmış olup; 2018 yılının ikinci yarısında tamamlanması hedeflenmektedir.

Limak Çimento, 2019 yılında, toplamda 17 adet çimento fabrikası ve 20 milyon ton çimento üretim kapasitesi ile Türkiye'nin en büyük çimento şirketi olmayı hedeflemektedir.

Grup, yurt dışı yatırımlarıyla dünya çimento sektöründe etkili oyuncu olma misyonunun ilk adımlarını 2015 yılının son çeyreğinde atmıştır. Bu kapsamda Mozambik'in Maputo şehrinde kurulan ve Aralık 2016'da devreye alınan fabrika (Limak Cimentos SA-Maputo) 0,7 milyon ton çimento/yıl üretim kapasiteli ve 50 milyon Amerikan Doları'na mal olmuştur. Limak Cimentos SA, Limak Çimento Grubu'nun ilk yurt dışı yatırımı olmasına rağmen, sorunsuz bir şekilde geçirilen devreye alma dönemi ile global anlamdaki büyüme hedeflerini olumlu anlamda teşvik eden bir yatırım olmuştur.

Öte yandan Fildişi Sahili'nin Abidjan kentinde kurulumu devam etmekte olan öğütme-paketleme ve hazır beton fabrikası (Limak Afrika-Abidjan), 60 milyon euro bedelli, 1 milyon ton çimento ve 1 milyon metreküp hazır beton kapasiteli bir yatırım olup; tesisin 2017 yılının ikinci yarısında devreye alınması planlanmaktadır.

Limak Çimento Grubu olarak 2017 yılında da çevreye duyarlı, kaliteden ödün vermeyen, müşteri odaklı, iş güvenliği ve sorumluluk bilinciyle hareket eden iş ve organizasyonlar kurarak, çalışanlar, iş ortakları, iç ve dış paydaşlarla güven telkin ederek gösterilen yüksek performans sürdürülebilir kilmaya devam edilecektir.

Yatırımlar



Limak Hazır Beton

Güvercinlik, Ankara
Balgat (Mobil 1), Ankara
İncek, Ankara
Yenibosna, İstanbul
Ataköy, İstanbul

Franchising Hazır Beton

Şaşmaz, Ankara
Yapracık, Ankara
Arkar, Kırıkkale
Arkar 2, Kırıkkale
Polateli, Kilis
Ayazağa, İstanbul
Velimeşe, Tekirdağ
Teknik Beton, Bursa
Balıkesir (Mobil)
Manyas (Mobil),
Balıkesir
Selimpaşa, İstanbul
Bandırma, Balıkesir
Esenyurt, İstanbul



ENTEĞRE TESİSLER



ÖĞÜTME TESİSLERİ



YAPIM AŞAMASINDAKİ ENTEĞRE TESİSLER



YAPIM AŞAMASINDAKİ ÖĞÜTME TESİSLERİ



BİMS TESİSLERİ

Ödüller

LİMAK DOĞU ÇİMENTO GRUBU

- 2016 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2015 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2014 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2013 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2012 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2011 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
 - Capital Dergisi 1000 Büyük Şirket 298. sıra
 - Fortune Dergisi 500 Büyük Şirket 234. sıra
- 2010 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
 - Fortune Dergisi 500 Büyük Şirket 198. sıra
 - Capital Dergisi 1000 Büyük Şirket 250. sıra
- 2009 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
 - Fortune Dergisi 500 Büyük Şirket 159. sıra
- 2008 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
 - Capital Dergisi En Hızlı Büyüyen 25 Şirketi 21. sıra
- 2007 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2006 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2005 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi

KURTALAN ÇİMENTO

- 2011 • Siirt Kurumlar Vergisi Üçüncüsü
 - SGK Siirt En Yüksek Prim Ödeyenler Üçüncüsü
- 2007 • Siirt Kurumlar Vergisi Birincisi
- 2006 • Siirt Kurumlar Vergisi Birincisi
- 2005 • Siirt Kurumlar Vergisi Birincisi

MARDİN ÇİMENTO

- 2013 • Mardin/Derik Kaymakamlığı Teşekkür Belgesi
 - Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü Teşekkür Belgesi
 - Çalışma ve İş Kurumu Teşekkür Belgesi
 - SGK Teşekkür Belgesi

ŞANLIURFA ÇİMENTO

- 2012 • SGK Teşekkür Plaketi
 - Türk Kızılayı Kan Bağışı Kampanyası Teşekkür Plaketi
 - Harran Üniversitesi İnşaat Mühendisliği Bölümü "Kendiliğinden Yerleşen Beton Yanışması" Teşekkür Plaketi
- 2011 • Sanayide Enerji Verimliliği Proje Yarışması Ödül
 - SGK Teşekkür Plaketi
- 2010 • SGK Teşekkür Plaketi
 - Milli Eğitim Müdürlüğü Eğitimde Gönül Seferberliği Teşekkür Plaketi
- 2009 • SGK Teşekkür Plaketi
- 2007 • Kurumlar Vergisi Şanlıurfa Birincisi

BİTLİS ÇİMENTO

- 2012 • SGK Teşekkür Plaketi
- 2010 • SGK Teşekkür Plaketi
- 2009 • SGK Teşekkür Plaketi

ERGANİ ÇİMENTO

- 2013 • SGK Teşekkür Plaketi
- 2012 • Türk Kızılayı Kan Bağışı Kampanyası Teşekkür Plaketi
- 2011 • SGK Diyarbakır En Yüksek Prim Ödeyenler Üçüncüsü
- 2010 • SGK Teşekkür Plaketi
- 2009 • SGK Teşekkür Plaketi
- 2008 • Diyarbakır İl Çevre ve Orman Müdürlüğü, Dünya Çevre Günü Teşekkür Plaketi
- 2007 • Diyarbakır İl Çevre ve Orman Müdürlüğü, Dünya Çevre Günü Teşekkür Plaketi

LİMAK BATI ÇİMENTO GRUBU

- 2016 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2015 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2014 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2013 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2012 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
- 2011 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
 - Capital Dergisi 1000 Büyük Şirket 370. sıra
 - Fortune Dergisi 500 Büyük Şirket 290. sıra
- 2010 • İSO Türkiye'nin En Büyük 500 Sanayi İşletmesi
 - Fortune Dergisi 500 Büyük Şirket 287. sıra
 - Capital Dergisi 1000 Büyük Şirket 364. sıra
 - Fortune Dergisi İhracatı En Çok Artıranlar 500 Büyük Şirket, 1. sıra

TRAKYA ÇİMENTO

- 2009 • ÇEİS Yönetim Kurulu En İyi İş Sağlığı ve Güvenliği Performans Ödülü
 - SGK Teşekkür Plaketi

BALIKESİR ÇİMENTO

- 2007 • ÇEİS Yönetim Kurulu En İyi İş Sağlığı ve Güvenliği Performans Ödülü

BURSA BETON

- 2010 • Türkiye Hazır Beton Birliği Mavi Baret İş Güvenliği Yarışması Üçüncülük

AYAZAĞA BETON

- 2000 • Türkiye Hazır Beton Birliği 3.Yeşil Nokta Çevre Teşvik Ödülü

VELİMEŞE BETON

- 2012 • Türkiye Hazır Beton Birliği 4.Yeşil Nokta Çevre Teşvik Ödülü
- 2010 • Türkiye Hazır Beton Birliği Mavi Baret İş Güvenliği Yarışması Beşincilik

Limak Kurtalan Çimento



TS EN ISO 9001:2008
TS 18001:2008 / OHSAS 18001:2007
TS EN ISO 14001:2005

Siirt ilinin Kurtalan ilçesinde kurularak 1985 yılında üretime başlayan Kurtalan Çimento Fabrikası, 2000 yılında Limak Grubu bünyesine geçmiştir. Fabrika yılda 776 bin ton klinker, 1,2 milyon ton çimento üretim kapasitesine sahiptir.

Fabrikanın Limak bünyesine geçmesi sonrası, 2000-2005 yılları arasında modernizasyon, kapasite artışı, çevre ve sosyal nitelikli yatırımlar büyük ölçüde tamamlanmıştır.

Fabrikada üç ayrı ürün üretilmektedir:

- CEM I 42,5 N
- CEM II/A-M(P-LL) 42,5 N
- CEMII/ B-M (P-LL) 32,5 R

Yapılan çimento üretiminin, TS EN 197-1:2012 standardına uygunluğu her yıl düzenli bir şekilde denetlenmektedir.

2016 yılında bölgede yaşanan terör olayları, çok sayıda HES inşaatı ve yeni yatırımların askıya alınması ile sonuçlanmıştır. Bu durum, 2016 yılı çimento satış hacminin 640 bin ton ile sınırlı kalmasına sebep olmuştur.

Fabrika, 2016 yılında, yüzde 94 kapasite kullanım oranı ile klinker üretimi gerçekleştirmiş ve yüksek operasyonel verimliliğini sürdürmüştür.

2016 yılında, fabrikanın, ISO 14001 "Çevre Yönetim Sistemi" Belgesi, ISO 9001 "Kalite Yönetim Sistemi" Belgesi, OHSAS 18001 "İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi" Belgesi, yenilenmiştir. Çevresel ve sosyal sorumluluğun yerine getirilmesinin bir gereği olarak, 2000 ile 2015 yılları arasında fabrika sahasına dikilen

192.972 adet fidan sayısı, 2016 yılında 686 adet artırılarak toplam sayı 193.658'e çıkarılmıştır. 2017 yılında da ağaçlandırma faaliyetlerinin artırılarak sürdürülmesi planlanmaktadır.

207 kadrolu personel ve 62 yüklenici çalışanı bulunan Limak Kurtalan Çimento, 2016 yılında da çalışanlarına yönelik, iş güvenliği, çevre, enerji verimliliği olmak üzere mesleki, teknik ve idari konulara ilişkin eğitim faaliyetlerini sürdürmüştür.

2016 yılında 22 saat/kişi İSG eğitimi, 11 saat/kişi diğer eğitimler olmak üzere, toplam 33 saat/kişi eğitim gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 2 adet Acil Durum Tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise 3 Acil Durum Tatbikatı planlanmaktadır.

Fabrikanın 2016 yılı projeksiyonunda klinker kapasitesi kullanım oranı yüzde 98 olarak hedeflenirken; çimento satışının 700 bin ton olarak gerçekleşmesi beklenmektedir.

En üst düzeyde sosyal ve çevresel verimlilik standartlarına sahip fabrikada 2016 yılında yapılan yatırımlar kapsamında döner fırın elektrofiltre sisteminden torbalı filtre sistemine geçilerek toz emisyonlarında Dünya Bankası'nın öngördüğü standartların ötesinde iyileşme elde edilmiştir. Projede tedarikçi firma olarak yerli üretici seçilmiş olup, ülke ekonomisine de katkıda bulunulmuştur. Torbalı filtre sistemi ile yüzde 85 iyileşme sağlanarak toz emisyonları 5 mg/Nm3 seviyesine kadar inilmiştir.

Limak Ergani Çimento



TS EN ISO 9001:2008
TS 18001:2008
TS EN ISO 14001:2005

Diyarbakır'ın Ergani ilçesinde kurulan Limak Ergani Çimento Fabrikası'nın, 2006 yılında Limak bünyesine geçmesiyle birlikte teknolojik, çevresel ve sosyal içerikli birçok yatırım yapılmış ve fabrika bugünkü modern görünümüne kavuşmuştur. Fabrika, toz emisyonları Dünya Bankası'nın öngördüğü standartlara uyumlu olmak üzere, yılda 793 bin ton klinker ve 1,4 milyon ton çimento üretim kapasitesine sahiptir.

Limak Ergani Çimento, sahip olduğu TS EN ISO 9001 "Kalite Yönetim Sistemi" belgesinin yanı sıra, TS EN ISO 14001 "Çevre Yönetim Sistemi" ve OHSAS 18001 "İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi" çalışmalarını tamamlamış ve Entegre Yönetim Sistemi'ne geçmiştir.

Fabrikada üç ayrı ürün üretilmektedir:

- CEM I / 42,5 N
- CEM II/A-M (P-LL) 42,5 R
- CEM II / B-M(P-LL) 32,5 R

Üretilen çimento tipleri bölgesel katkı kaynaklarına göre optimize edilerek CEM II-A/LL 42,5 R ve CEM II B/LL 32,5 R tip çimento üretimi için gerekli tüm hazırlıklar yapılmış olup, 2017 yılında üretimi ve satışı planlanmıştır.

Bölgede yaşanan terör olayları, Suriye ve Irak'ta yaşanan iç karışıklık ve belirsizlikler sonrası, 2016 yılında klinker kapasitesi kullanım oranı yüzde 63 seviyesinde tutulmuş, çimento satışı ise 667 bin ton olarak gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında satışı gerçekleştirilen çimento tipleri içinde, katkılı tip çimento satış oranı yüzde 96 seviyesine ulaşılmış ve CO₂ salınımlarında önemli ölçüde iyileşme sağlanmıştır.

Fabrikanın tüm ünitelerinde, toz emisyonlarını azaltmaya yönelik yeni tozsuzlaştırma filtreleri eklenmiş olup, fabrika içerisinde beton olmayan muhtelif sahalar da yıl içerisinde tamamlanarak fabrika çok daha temiz bir görünüme kavuşturulmuştur.

190 kadrolu personel ve 55 yüklenici çalışanı bulunan Limak Ergani Fabrikası, çalışanlarına yönelik eğitim faaliyetlerini 2016 yılında da iş güvenliği, çevre, enerji verimliliği olmak üzere mesleki, teknik ve idari konulara ilişkin eğitim faaliyetlerini sürdürmüştür. 2016 yılında iş sağlığı ve güvenliği alanında verilmesi gereken 16 saatlik kişi başı eğitim hedefi artırılarak 20,7 saat olarak gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 2 adet Acil Durum Tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise 5 Acil Durum Tatbikatı planlanmaktadır.

İş sağlığı ve güvenliği alanında iyi örnekleri yaygınlaştırmak, desteklemek, farkındalık yaratmak, daha sağlıklı ve daha güvenli çalışmaya teşvik amacıyla ödül sistemine geçilmiştir.

Limak Ergani Çimento, 2016 yılında fabrika personeli tarafından gerçekleştirilen toplu kan bağışi faaliyetleriyle sosyal ve kişisel sorumluluk projelerine de katkı sağlamayı sürdürmüştür.

Limak bünyesine geçtiği 2006 yılından bugüne, fabrika sahasına dikilen 18 bin adet fidana, 2016 yılında muhtelif türlerde 300 adet fidan daha dikilmiştir. 2017 yılında da ağaçlandırma faaliyetlerinin artırılarak sürdürülmesi planlanmaktadır.

Fabrikanın 2017 yılı projeksiyonunda çimento satışının 750 bin ton seviyesinde gerçekleşmesi beklenmektedir.

Limak Gaziantep Çimento



TS EN ISO 9001:2008
TS 18001:2008
TS EN ISO 14001:2005

Gaziantep Çimento Fabrikası 1961 yılında kurulmuş, kamuya ait bir kuruluş iken özelleştirilmiş ve 2006 yılında da Limak Çimento bünyesine katılmıştır. Fabrika yılda 531 bin ton klinker, 1,4 milyon ton çimento üretim kapasitesine sahiptir. Fabrikanın Limak bünyesine katılması sonrası kapasite artışı, modernizasyon, çevre ve sosyal nitelikli yatırımlar başarı ile tamamlanmıştır. Döner fırın mevcut ana baca filtresine paralel yeni bir elektrofiltre entegre edilerek toz emisyonlarının minimize edilmesi sağlanmıştır.

Fabrikada halihazırda üç ayrı ürün üretilmektedir:

- CEM II/A-M (V-LL) 52.5 N (CEM PLUS+ 52,5)
- CEM II/A-LL 42.5 R
- CEM II/B-LL 32.5 R

Gaziantep Çimento Fabrikası'nda, 2015 yılında üretimine başlanan ve termik santrallerin atık küllerinin değerlendirilmesi ile elde edilen "Doğa Dostu Çimento" CEM II A-M (V-LL) 52,5 N tip uçucu küllü çimento üretimine müşteri talepleri doğrultusunda devam edilmiştir.

Limak Gaziantep Çimento, sahip olduğu TS EN ISO 9001 "Kalite Yönetim Sistemi" belgesinin yanı sıra, TS EN ISO 14001 "Çevre Yönetim Sistemi" ve OHSAS 18001 "İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi" ile Entegre Yönetim Sistemi'ne sahiptir.

2016 yılında klinker kapasitesi kullanım oranı yüzde 80 seviyesinde gerçekleşmiş olup; çimento satışı ise 776 bin ton olarak gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında satışı gerçekleştirilen çimento içinde, CEM II / A-M (V-LL) 52,5 N tip uçucu küllü çimento satış miktarının artırılması sonucu CO₂ salınımlarında önemli ölçüde iyileşme sağlanmıştır.

2017 yılı için çimento satışı 850 bin ton olarak hedeflenmektedir.

Limak bünyesine geçtiği 2006 yılından bugüne kadar fabrika sahasına 5.000 adet fidan dikimi yapılmış, 10.000 metrekare yeşil alan oluşturulmuştur. Oluşturulan yeşil alanların bakım çalışmalarına devam edilmektedir.

160 kadrolu personel ve 60 yüklenici çalışanı bulunan Gaziantep fabrikası, iş güvenliği önceliğinin bir gereği olarak yıl boyunca İSG eğitimlerini yinelemiştir.

2016 yılında 16,04 saat/kişi İSG eğitimi ve 3,76 saat/kişi diğer eğitimler olmak üzere, toplam 19,80 saat/kişi eğitim gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 3 adet Acil Durum Tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise 4 Acil Durum Tatbikatı planlanmaktadır.

Limak Şanlıurfa Çimento



TS EN ISO 9001:2008
TS 18001:2008
TS EN ISO 14001:2005

1986 yılında üretime başlayan Şanlıurfa Çimento, 2007 yılında Limak Çimento Grubu bünyesine katılmış ve 2011 yılında yapılan prekalsinasyon yatırımı ile yılda 600 bin ton klinker ve 1,40 milyon ton çimento üretim kapasitesinden yılda 1,62 milyon ton klinker ve 2,15 milyon ton çimento üretim kapasitesine ulaşmıştır. Söz konusu yatırım kapsamında, çimento teknolojisinin enerji verimliliği, donanım, bilişim ve çevre üzerine en son yenilikleri kullanılmış olmakla beraber, fabrika içi beton yollar, yeşil alanlar ve tüm sosyal üniteler yenilenmiştir. Entegre Yönetim Sistemi adı altında TS EN ISO 9001:2008 "Kalite Yönetim Sistemi", TS EN ISO 14001: 2004 "Çevre Yönetim Sistemi", OHSAS 18001:2007 "İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim sistemi" ve TS NE ISO 50001: 2011 "Enerji Yönetim Sistemi" belgelerine sahiptir. Dört yönetim sisteminin entegre olduğu Şanlıurfa Çimento, Türkiye'de ilk GOLD belgesine sahip şirket olma özelliğini taşımaktadır.

2016 yıl sonu itibarı ile klinker üretimi yaklaşık 1,32 milyon ton/yıl, çimento üretimi ise 1,14 milyon ton/yıl olarak gerçekleşmiştir. Çimento satışları, bölgedeki siyasi konjonktür, satış hinterlandı dahilinde bulunan bazı bölgelerde uzun süreli sokağa çıkma yasağı, Suriye ve Irak'ta yaşanan iç karışıklık ve yurtdışı piyasalarda dövizde yaşanan hareketlilik nedeni ile hedeflenen satış programına ve bir önceki yıla göre düşüş göstermiştir. Fabrikasının toplam satışları içinde ihracat payı yüzde 8,30 olarak gerçekleşmiştir. 2016 yılında toplam satışın yüzde 7,8'si oranında klinker ihracatı gerçekleştirilerek ülke ekonomisine katkıda bulunulmuştur. 2016 yılında sertifikası bulunan ve sülfata dayanıklı çimento olan CEM I 42,5 R SR3 üretimi ve satışına başlanarak ürün yelpazesi genişletilmiştir.

Fabrikada dört ayrı ürün üretilmektedir:

- CEM I 42,5 R
- CEM I 42,5 R SR3
- CEM II /A - LL 42,5 R
- CEM II /B - LL 32,5 R

GAP Projesi kapsamında, Atatürk Barajı ve buna bağlı olarak inşa edilen tünel ve sulama kanallarından çıkan hafriyat malzemelerinin fabrikanın alternatif hammadde olarak değerlendirilmesine devam edilecektir. 2017 yılında 750 bin ton hafriyat malzemesi kullanılması hedeflenmektedir. Yaklaşık beş yıl içinde bölgedeki tüm malzemenin bitirilmesinin ardında bölgenin ıslahı ve ağaçlandırılması planlanmaktadır.

198 kadrolu ve 76 yüklenici çalışanı bulunan fabrikada, 2016 yılında iş sağlığı ve güvenliği konularında eğitim, denetim, tatbikat ve benzeri uyu-

lamalar ile iş kazaları azaltılmış, 2015 yılına göre kaza sıklık oranı yüzde 55, gün kayıp oranı yüzde 56 seviyesinde azaltılmış olup; "sıfır iş kazası" hedefi 2017 yılı için de yinelenmiştir. 2016 yılı için toplam 6163 saat eğitim gerçekleştirilmiş olup, 2017 yılı için eğitimlerin artarak devam ettirilmesi hedeflenmiştir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 2 adet Acil Durum Tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise 3 Acil Durum Tatbikatı planlanmaktadır.

Çevresel ve sosyal sorumluluğun yerine getirilmesinin bir gereği olarak 2016 yılında değişik türden 800 adet fidan dikilmiş olup, 2017 yılında da ağaçlandırma faaliyetlerinin artırılarak sürdürülmesi planlanmaktadır.

Limak Şanlıurfa Çimento ve Şanlıurfa Büyükşehir Belediyesi'nin birlikte hayata geçirdiği ve Türkiye'nin en kapsamlı "Engelliler Koordinasyon Merkezi" düzenlenen törenle açılmıştır. Engelli bireylerin sosyal hayata daha çok katılımını ve üretimde daha çok yer almasını amaçlayan Engelliler Koordinasyon Merkezi, 14 bin metrekare alana inşa edilmiştir. Yaklaşık 5,5 milyon TL'ye mal olan merkeze Limak Şanlıurfa Çimento katkı sağlamıştır.

2016 yılı içinde Kızılay ile Kan Bağışı Kampanyası organize edilmiş ve fabrika personeline topluca 2 defa kan bağışında bulunulmuştur.

Her yıl Yenilenebilir T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü tarafından Türkiye Çimento Fabrikaları için yapılan bechmarking çalışmasında 2015 yılında spesifik çimento enerjisinde 78,3 kWh/ton çimento ile Türkiye birinciliği başarısına ulaşmıştır. Bu değer küresel çimento endüstrisinde ulaşılabilecek en düşük değerler arasında yer almakla birlikte, 2016 yılı için yapılacak çalışmada birinciliğini koruyacağı beklenmektedir.

Fabrikasının 2017 yılı projeksiyonunda klinker kapasitesi kullanım oranı yüzde 85 olarak hedeflenirken çimento satışının 1,3 milyon ton'un üzerinde gerçekleşmesi beklenmektedir. Fabrikasının, toplam satışlar içindeki ihracat payı yüzde 13 olarak hedeflenmekte olup; elde edilen döviz geliri ile şirketin kur riskinin azaltılmasında önemli pay sahibi olmaya devam edecektir.

2017 yılı ton klinker için spesifik ısı tüketimini; 730 kcal/kg klinker hedeflenmektedir.

Limak Ankara Çimento



TS EN ISO 9001:2008
TS 18001:2008
TS EN ISO 14001:2005

1926 yılında kurulan fabrika, 2011 yılında Limak Çimento tarafından devralınmış olup; yılda 1,11 milyon ton klinker ve 1,6 milyon ton çimento üretim kapasitesine sahiptir.

Fabrikada üç ayrı ürün üretilmektedir:

- CEM I 42,5 R
- CEM II/A-M (V-LL) 42,5 R (CEM PLUS+)
- CEM IV/B(P) 32,5 R

2016 yılsonu itibarıyla klinker üretimi yaklaşık 1,14 milyon ton, çimento satışı ise 1,36 milyon ton olarak gerçekleşmiştir.

2016 yılında, Limak Çimento patentli CEM II/A-M(V-LL) 42,5 R (CEM PLUS+) katkılı tip çimentonun gösterdiği yüksek performans ile toplam üretim içindeki payı yüzde 79'a ulaşmıştır. Aynı zamanda fabrikanın çimento üretiminde kullanmakta olduğu alternatif ham madde tüketimi 2016 yılında yüzde 1,3 arttırılarak yüzde 2,3 seviyelerine getirilerek, sera gazı salınımlarında tasarruf sağlanmıştır.

2016 yılında devam eden proses iyileştirmeleri sonucu klinker üretimi, bir önceki yıla göre yüzde 6, daha önceki en iyi yıla göre de yüzde 11 düzeyindeki artışla fabrika tarihindeki en yüksek seviyesine ulaşmıştır.

2016 yılı içerisinde ISO 9001 "Kalite Yönetim Sistemi", ISO 14001 "Çevre Yönetim Sistemi" ve OHSAS 18001 "İş Sağlığı ve Güvenliği

Yönetim Sistemi" belge yenileme denetimlerinden başarıyla geçmiştir. 2016 yılında enerji verimliliği çalışmalarına ağırlık verilmiş ve bu kapsamda ISO 50001 "Enerji Yönetim Sistemi" kurularak, belgelendirmesi yapılmıştır. Bir önceki yıla göre birim ton çimento başına elektrik enerjisi tüketiminde yaklaşık 4 kWh tasarruf sağlanmıştır. Bu çerçevede CO₂ salımı bir önceki yıla göre yaklaşık 2.580 ton azaltılmıştır.

189 kadrolu personel ve 52 yüklenici çalışanı bulunan fabrikada, 2016 yılı içerisinde gerek İSG, gerekse teknik, idari ve işbaşı eğitimleri aralıksız şekilde yinelenmiştir.

2016 yılında 17,46 saat/kişi İSG eğitimi, 17,16 saat/kişi diğer eğitimler olmak üzere, toplam 34,62 saat/kişi eğitim gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 1 adet Acil Durum Tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise 2 Acil Durum Tatbikatı planlanmaktadır.

Fabrikanın 2017 yılı projeksiyonunda klinker kapasite kullanım oranı yüzde 93 olarak hedeflenirken; çimento satışının 1,33 milyon tonun üzerinde gerçekleşmesi beklenmektedir.

Limak Balıkesir Çimento



TS EN ISO 9001:2008
TS 18001:2008
TS EN ISO 14001:2005

1958 yılında üretime başlayan Balıkesir Çimento, 2011 yılında Limak Çimento Grubu bünyesine katılmış ve 2015 yılında tamamlanan prekalsinasyon ve dik çimento öğütme hattı yatırımları ile 1 milyon ton klinker ve 2,1 milyon ton çimento üretim kapasitesine ulaşmıştır. Fabrikanın yeni prekalsinasyon ünitesi, yeni nesil düşük NOx emisyon teknolojisi ile tasarlanmış olup; toz ve NOx emisyonlarında Dünya Bankası'nın öngördüğü standartlara ulaşmıştır.

2016 yıl sonu itibarıyla klinker üretimi 1,10 milyon ton, çimento üretimi ise 1,04 milyon ton olarak gerçekleşmiştir.

Fabrikada dört ayrı tip ürün üretilmektedir.

- CEM I 42,5 R
- CEM II/A-M(V-LL) 42,5 R (CEM PLUS+)
- CEM IV A (P) 42,5 N
- CEM IV B (P-V) 32,5 N

2015 yılının ilk çeyreğinde tamamlanan yatırımlar ile spesifik ısı tüketiminde yüzde 7,5; spesifik elektrik tüketiminde ise yüzde 26,5 iyileştirme sağlanmış ve karbon ayak izi önemli ölçüde küçültülmüştür.

Çimento üretiminde enerji tüketiminin düşürülmesine yönelik olarak 2015 yılında kurulumu tamamlanarak devreye alınan yeni bir dik değirmen yatırımı ile birlikte çimento öğütme enerjisinde yüzde 29,4 iyileşme elde edilmiştir. Spesifik çimento üretim enerjisi 2016 yılında 30,7 kWh/ton çimento olarak gerçekleşmiş olup; bu değer küresel çimento endüstrisinde ulaşabilecek en düşük değerler arasında yer almaktadır.

Limak Balıkesir Çimento fabrikası, T.C. Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü tarafından 2015 yılını kapsayan Türkiye Çimento Sektörü Benchmarking çalışmasında; 81,5 kWh/ton çimento özgül enerji tüketimi ile Türkiye sıralamasında ilk üç fabrika arasında yerini almıştır.

Çevreye olan duyarlılık bilinciyle her yıl olduğu gibi 2016 yılı için de toplam 1062 adet fıstık çamı, ceviz, selvi vb. muhtelif türlerde fidan dikilmiş olup; yıl içerisinde bölgedeki inşaat temel kazısından çıkan 143 bin ton hafriyat kilinin, klinker üretiminde kullanılması ile geri dönüşüme de katkı sağlanmıştır.

178 kadrolu personel ve 70 yüklenici çalışanı bulunan Balıkesir Fabrikasında, 2016 yılında İSG, çevre ve teknik gibi konularda toplam 7.532 saat eğitim gerçekleştirilmiştir. Yasal olarak min. 16 saat/kişi olarak verilmesi gereken İSG eğitimi, 25 saat/kişi olarak verilmiştir.

İş sağlığı ve güvenliği alanında iyi örnekleri yaygınlaştırmak ve teşvik etmek için ödül sistemine geçilmiştir. Fabrika lojmanlarında ikamet eden personel eş ve çocuklarına Balıkesir İtfaiyesi tarafından yangına ilk müdahale ve temel yangın söndürme konularında eğitim verilerek uygulamalı tatbikat düzenlenmiştir. Fabrika işçi sosyal odaları, banyolar ve yemekhane yeni ekipmanlar ile birlikte komple yenilenerek modern bir görünüme kavuşmuştur.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacıyla 2 adet Acil Durum Tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında da 2 Acil Durum Tatbikatı planlanmaktadır.

Balıkesir Çimento, sahip olduğu TS EN ISO 9001 "Kalite Yönetim Sistemi", TS EN ISO 14001 "Çevre Yönetim Sistemi", TS 18001 "İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi" belgelerine ilave olarak, 2016 yılı içerisinde TS EN ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi belgesini de alarak Entegre Yönetim Sistemine geçmiştir.

Fabrikanın 2017 yılı projeksiyonunda klinker kapasite kullanım oranının yüzde 100'ün üzerine çıkması hedeflenirken; bölgede yapımı devam eden İzmir-İstanbul otoyol inşaatları, Balıkesir ve Bandırma bölgesindeki sanayi yatırımları ile 2017 yılı çimento satışlarının 1.050.000 tonun üzerinde gerçekleşmesi beklenmektedir.

Limak Trakya Çimento



TS EN ISO 9001:2008
TS 18001:2008
TS EN ISO 14001:2005

1959 yılında üretime başlayan Trakya Çimento, 2011 yılında Limak Çimento Grubu bünyesine katılmıştır. 2014-2016 yıllarında tamamlanan mevcut klinker hattının modernize edilmesi, yeni klinker üretim hattı kurulumu, dik çimento öğütme hattı, roller-press ünitesi ve çimento silosu yatırımları ile birlikte, 2016 yıl sonu itibarıyla klinker üretim kapasitesi yılda 2,1 milyon tona, çimento üretim kapasitesi 2,3 milyon tona ulaşmıştır. Fabrikanın her iki klinker üretim hattı da, yeni nesil düşük NOx emisyon teknolojisi ile tasarlanmış ve fabrika toz emisyonlarında Dünya Bankası standartlarına ulaşmıştır.

Fabrikada TS EN 197-1 kapsamında dört tip ürün üretilmektedir:

- CEM I 42,5 R
- CEM II/A-LL 42,5 R
- CEM I 52,5 N
- CEM II B-LL 32,5 R

Limak Trakya Çimento tüm çimento üreticileri tarafından, üretilen çimentonun standartlara uygunluk testlerinde kullanılan ve TS EN 196-1 kapsamında bir ürün olan norm kumunun (CEN Standart Kum- TS EN 196-1) Türkiye'deki tek üreticisi ve tedarikçisi konumundadır.

2015 yılında var olan Entegre Yönetim Sistemi'ne (TS EN ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi, TS EN ISO 14001: 2005 Çevre Yönetim Sistemi, OHSAS 18001:2008 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi) ek olarak TS EN ISO 50001: 2013 Enerji Yönetim sistemi belgesini de alarak GOLD belgesine sahip olmuştur.

Trakya Çimento Fabrikasında 206 kadrolu personel ve 111 yüklenici çalışanı bulunmaktadır. 2016 yılında iş sağlığı ve güvenliği konularında yapılan eğitim çalışmaları, denetim, tatbikatlar ile tüm çalışanlarımızın iş sağlığı ve güvenliği bilinci artırılmıştır. Özellikle işletme sahasında çalışmaya yönelik olarak, saha personelinin daha etkin katılımını amaçlayan "İş Öncesi Risk Analizi", "Uygun-suzluk Tespit Formları" ve benzeri uygulamalar ile iş kazalarından kaynaklı kayıp gün sayıları azaltılmıştır. Yıllık fiili çalışma saati değerlendirildiğinde, kaza ağırlık oranında bir önceki yıla göre yüzde 60 oranında iyileşme sağlanmıştır. 2017 yılı içerisinde yapılan faaliyetler daha da artırılarak, gün kayıplı kaza sayısının sıfıra indirgenmesi hedeflenmektedir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 1 adet yangın söndürme acil durum tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise arama kurtarma, söndürme, ilkyardım, çevre kazası, tahliye konularını kapsayacak şekilde toplam 4 adet acil durum tatbikatı planlanmaktadır.

Modernizasyon çalışmaları ile birlikte, klinker üretimi günde 6.500 tona ulaşarak yaklaşık yüzde 250 kapasite artışı sağlanmıştır. Çimento üretiminde enerji tüketiminin düşürülmesine yönelik olarak yapılan yatırımlara ek olarak 2016 yılı şubat ayında 200 ton/saat kapasiteli dik farin değirmeni, mart ayında ise bilyalı değirmene v-separatör ve roller-press üniteleri montajı yapılarak devreye alınmıştır. Optimizasyon süreçlerinin tamamlanmasından ardından; klinker üretiminde spesifik ısı tüketiminde yüzde 15; spesifik elektrik tüketiminde ise yüzde 35 iyileştirme sağlanmış ve karbon ayak izi önemli ölçüde küçültülmüştür.

Tümüyle yenilenen sosyal tesisleri ve yeşil alanları ile birlikte çevre dostu bir işletmeye dönüşmüştür. 2016 yılı içerisinde 650 adet fidan dikimi yapılmış olup; 2017 yılı içerisinde de 3000 adet yeni ağaç dikimi ve 10 bin metrekare daha alanın çimlendirilmesi çalışmasının tamamlanması hedeflenmektedir.

Trakya Çimento Fabrikası 2016 yılında, tamamlanan kapasite artırımı yatırımlarıyla sağlanan klinker ve çimento üretim kapasitesini, bulunduğu konum itibarıyla ortaya çıkan coğrafi avantajdan daha fazla faydalanarak, bölgede yeni başlayacak ve devam eden büyük çaplı üst ve alt yapı projelerinde değerlendirmeyi hedeflemektedir. Halihazırda Türkiye'nin global ölçekte marka projesi olan İstanbul Yeni Havalimanı'nın çimento tedarigi fabrikamız tarafından sağlanmaktadır.

2016 yılında, fabrikanın toplam satışları içinde Balkan ülkelerine ihracat payı yüzde 5 olarak gerçekleşmiştir. 2017 yılı içerisinde toplam satış üzerinden ihracat payının yüzde 6 seviyesine çıkarılması hedeflenirken, klinker kapasitesi kullanım oranının yüzde 98 olarak gerçekleşmesi beklenmektedir.

Limak Ege Çimento



TS EN ISO 9001:2008
TS 18001:2008
TS EN ISO 14001:2005

Ege Çimento Öğütme ve Paketleme fabrikası, 2006 yılında, Manisa'nın Turgutlu ilçesinde İzmir-Uşak karayolu üzerinde, İzmir'e 45 kilometre, Manisa'ya 30 kilometre mesafede kurularak faaliyete başlamıştır. 2013 yılında satın alınarak Limak Çimento Grubu bünyesine katılan fabrikanın çimento üretim kapasitesi yıllık 700 bin tondur.

Fabrika 2016 yılında 292 bin ton çimento satışı ile başarılı bir performans gerçekleştirmiştir. Ana klinker tedarikçisi olan Balıkesir Çimento Fabrikası'nda gerçekleştirilen klinker kapasite artışına bağlı olarak, fabrikanın önümüzdeki dönemde bölgedeki etkinliğinin artacağı öngörülmektedir. Bölgeden temin edilen mineral katkının çimento üretiminde kullanılmasına bağlı olarak, CO₂ salınımının azaltılmasına da katkı sağlanmaktadır.

Fabrikada üç tip çimento üretilmektedir:

- CEM II / A-M (V-LL) 42,5 N,
- CEM II/B-V 42,5 N ve
- CEM IV/B(P-V)32,5 N

TS EN 197-1:2012 standardına göre uygunluğu her yıl düzenli bir şekilde denetlenmektedir.

Fabrika içerisindeki tüm yollar ve sahalar beton zemin ile kaplanmıştır. 2016 yılında 40 adet çam fidanı dikilmiş olup; çevre düzenlemeleri tamamlanmış, birçok yönüyle çevreye uyumlu ve örnek bir fabrika olarak çalışmalarını devam ettirmektedir.

2016 yılında 20 saat/kişi İSG eğitimi, 2 saat/kişi diğer eğitimler olmak üzere, toplam 22 saat/kişi eğitim gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 1 adet Acil Durum Tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise 2 adet Acil Durum Tatbikatı planlanmaktadır.

Limak Bitlis Çimento



Bitlis'in gerçek anlamda tek sanayi yatırımı olma özelliği taşıyan Limak Bitlis Çimento Öğütme ve Paketleme fabrikası, 2008 yılında faaliyete geçmiş ve Ocak 2012'de mevcut değirmen sayısını artırarak, yıllık üretim kapasitesini 0,70 milyon tondan 1 milyon ton seviyesine çıkarmıştır. Günlük 1.200 ton olan çimento üretim kapasitesini ise 3.000 ton'a çıkarmıştır.

Fabrikada iki tip çimento üretimi gerçekleştirilmektedir:

- CEM II/A-M(P-LL) 42,5 N ve
- CEM/II B-M (P-LL) 32,5 R

Yapılan çimento üretiminin, TS EN 197-1:2012 standardına uygunluğu her yıl düzenli olarak denetlenmektedir.

2016 yılında bölgede yaşanan terör olayları, Suriye ve Irak'ta yaşanan iç karışıklık ve belirsizlikler nedeniyle çimento satışları azalarak 277 bin ton olarak gerçekleşmiştir.

Yenilenebilir Enerji Genel Müdürlüğü tarafından her yıl düzenli olarak yapılan "Çimento Sektörü Enerji Verimliliği Benchmarking" çalışmasında 2015 yılında paçal çimento özgül enerji tüketiminde; Bitlis çimento bu çalışmaya dahil olan 8 Öğütme-Paketleme tesisi arasından ikinci sırada yer almıştır.

29 kadrolu çalışanı bulunan Limak Bitlis Çimento, kuruluşundan bugüne kadar sürdürülen yenilikçi yaklaşım, müşteri memnuniyeti ilkeleri, çevre ve kalite politikalarının gereğini 2016 yılında da hassasiyetle sürdürmüştür.

2016 yılında 18 saat/kişi İSG eğitimi, 5,2 saat/kişi diğer eğitimler olmak üzere, toplam 23,20 saat/kişi eğitim gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 1 adet Acil Durum Tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise 2 Acil Durum Tatbikatı planlanmaktadır.

Limak Mardin Çimento



2008 yılı Aralık ayında yapımına başlanan Mardin/Derik Çimento Öğütme ve Paketleme fabrikası, 2009 yılsonunda devreye alınarak, Limak Çimento bünyesine dahil olmuştur. Fabrikanın çimento üretim kapasitesi yılda 788 bin tondur.

Bölgenin çimento ihtiyacına göre fabrikada iki tip çimento üretilmektedir:

- CEM II /A-M (P-LL) 42,5 N
- CEM IV/B (P) 32,5 N

Çimento satışları, bölgedeki siyasi konjonktür, terör olayları, uzun süreli sokağa çıkma yasağı, Suriye ve Irak'ta yaşanan iç karışıklık ve ülkemizin yaşadığı ekonomik sorunlar nedeni ile hedeflenen satış programına ve bir önceki yıla göre düşüş göstermiştir. Ancak, bölgenin terörden arındırılması sonrası planlanmakta olan yeni sosyal konutlar ve yatırımlar, bölgenin sosyal ve ekonomik hayatını

tekrar canlandıracaktır. Fabrika, bu kalkınma döneminde bölgedeki lokomotif rolünü üstlenmeye devam edecektir.

Yapılan çimento üretiminin, TS EN 197-1:2012 standardına uygunluğu her yıl düzenli olarak denetlenmektedir.

19 kadrolu personel ve 7 yüklenici çalışanı bulunan Derik fabrikasında her yıl olduğu gibi, 2016 yılında da sahadaki yeşil alanların artırılması ve ağaçlandırılması çalışmaları devam etmiştir.

2016 yılında 24 saat/kişi İSG eğitimi, 13,58 saat/kişi diğer eğitimler olmak üzere, toplam 37,58 saat/kişi eğitim gerçekleştirilmiştir.

2016 yılında İSG kapsamında beklenmedik durumlara karşı hazırlıklı ve eğitilmiş olmak amacı ile 1 adet acil durum tatbikatı gerçekleştirilmiş olup; 2017 yılında ise 2 adet acil durum tatbikatı planlanmaktadır.

Limak Cimentos SA (Mozambik Öğütme ve Paketleme Fabrikası)



Limak Mozambik Öğütme ve Paketleme fabrikası, Doğu Afrika'nın en önemli giriş kapısı ve liman şehirlerinden biri olan Mozambik'in başkenti Maputo şehrinde kurulmuş olup, fabrika 2016 yılının Aralık ayında devreye alınarak faaliyetlerine başlamıştır.

80 dönümlük bir arazi üzerine kurulan fabrika, yılda 700 bin ton çimento kapasiteli olup; toplam yatırım bedeli 50 milyon Amerikan Doları'dır. Türk yatırımcılarının bugüne dek Mozambik'te yaptığı en büyük yatırımdır. Fabrikanın tamamına yakını Türkiye'den ithal edilen ekipmanlar ile inşa edilirken; inşaatı da Türk mühendisler ve yerel işçiler tarafından gerçekleştirilmiştir.

Fabrikada iki tip çimento üretilmektedir.

- CEM II/A-V 42,5 N ve
- CEM IV/B (V) 32,5 N'dir.

Fabrikada üretimi gerçekleştirilen tüm çimento tipleri ve kontrol sistemi, EN 197-1:2012 standardına göre gerçekleştirilmekte olup; Mozambik'te ilgili uygunluğun yerel karşılığı olan NM NP 197-1:2005 uygunluk belgesi alım süreci başlatılarak ürün kalitesi sürekli olarak izlenmektedir.

Limak Mozambik Öğütme ve Paketleme fabrikası, tüm proses hattının kapalı galeri olması, inşa edilen kapalı hammadde stok-holleri, proseste kullanılan 10 adet torbalı filtre, tüm fabrika içi

yolların, bağlantı yollarının ve sahaların beton zemin ile kaplandığı göz önüne alındığında; sadece çimento sektörü için değil, tüm sektörler için Dünya Bankası standartlarında örnek bir fabrika görünümüne kavuşmuştur. Oluşturulan toplam 18.000 metrekare yeşil alan, dikilen 765 adet ağaç ve muhtelif türlerdeki 4.000 adet bitki ile fabrika, örnek görünümünü taçlandırmakla birlikte, grubun çevre politikasına verdiği önemin yurt dışındaki en iyi yansıması niteliğindedir.

2016 yılı içerisinde, fabrika daha yeni devreye girmiş olmasına rağmen, tüm çalışanlara yönelik olarak Çevre ve İSG konularında eğitim faaliyeti gerçekleştirilmiş ve sertifikalandırılmıştır. Bu sayede fabrikanın faaliyetlerine sıfır iş kazası hedefi ile başlaması ve şirketimizin çevre ve İSG politikalarının tüm çalışanlara aşılması sağlanmıştır. Ayrıca yerel birimler ile işbirliği içerisinde, sayıca yasal gereksinimlerin de üzerindeki personele yangın ve ilk yardım eğitimleri verilerek sertifikalandırılmıştır.

İnşaatı 200 kişi ile tamamlanan proje, operasyon faaliyetlerini 75 kadrolu çalışan ile sürdürmektedir. Fabrika limanlar bölgesine yakın stratejik lokasyonu ile Mozambik ile Türkiye arasında dış ticaret hacmine önemli katkılar sağlayacağı gibi fabrikada kurulan tam donanımlı AR&GE laboratuvarı bölgenin inşaat endüstrisinin gelişimine liderlik edecektir.

Kilis BİMS Tesisi



Limak Çimento Grubu'nun alternatif yapı elemanları üretimi ile ilgili çalışmalarının sonucunda, Kilis'in Polateli ilçesinde 2015 yılında yatırımı tamamlanarak devreye alınan Kilis Bims Tesisi, yılda 30 milyon adet bims ve 1,5 milyon metrekare parke taşı üretim kapasitesi ile pazardaki yerini almıştır.

Tesis; Kilis, Gaziantep, Hatay, Kahramanmaraş ve Şanlıurfa pazarlarının yanı sıra, Suriye sınırlarına ve ihracat limanlarına yakınlığı ile de dış pazardaki yerini zaman içinde daha da sağlamlaştıracaktır.

Üretilen ürünler için TSE 771-3 kalite belgesinin yanı sıra CE "Avrupa ürün mevzuatına uygunluk" belgelerine sahiptir.

Hali hazırda üretilmekte olan ürünler:

- 9 gözlü 20'lik bims
- 21 gözlü 20'lik izobims

- 6 gözlü 15'lik bims
- 6 gözlü 10'luk bims
- Asmolen
- Kapı ve pencere lentosu
- Parke taşı
- Bordür taşı
- Şap kumu
- Dekoratif beton ürünleri

26 kadrolu çalışanı bulunan Limak Kilis Bims Tesisi kurulduğu ilk günden itibaren, müşteri odaklı çalışması, yüksek kalite hedefli ve çevreye duyarlı üretim yapısı ile pazara yeni girmiş olmasına rağmen tercih edilirliliği ile bu alandaki marka değerini önümüzdeki dönemlerde çok daha artıracak bir trend izlemektedir.

Hazır Beton Tesisleri



Limak Beton, kendi bünyesinde işletmekte olduğu Yenibosna, Ataköy, Güvercinlik, Balgat ve İncek Tesislerine ilave olarak 2016 yılında Esenyurt Tesisini de dahil etmiştir. Bununla birlikte ayrıca muhtelif lokasyonlarda franchising modeli ile işletilmekte olan 18 tesis ile birlikte toplam 24 tesisden oluşan bir santral ağına sahiptir.

Mevcut santrallerin yanı sıra, zor ve uzmanlık gerektiren inşaat projelerine kuracağı tesisler ve franchising modeli ile Limak logosu altında hazır beton üretimi gerçekleştirecek diğer santraller ile sektörde büyüyerek ülke genelinde yaygınlaşmak, şirketin önemli hedefleri arasında yer almaktadır.

Limak Çimento Grubu'nun teknik ve pazarlama kanalı olarak gittikçe artan oranlarda katma değer sağlayan, geçmişte olduğu gibi gelecekte de hazır beton sektörünün öncü ve önemli oyuncularından biri olması için pek çok önemli adımlar atmaktadır.

2013 yılından itibaren sektörde ilk defa uygulanmaya başlanan franchising sistemine, bünyesindeki bazı santralleri de dahil eden Limak Beton'un satış hacmi 2016 sonu itibarıyla 2,5 milyon metreküp seviyelerinde gerçekleşmiştir. Bunun 1,5 milyon metreküpü

franchising, 1 milyon metreküpü ise kendi bünyesinde üretilip satılmıştır.

Hazır beton AR&GE çalışmaları, Türkiye Akreditasyon kurumu tarafından (TÜRKAK) TS EN ISO/IEC 17025 standardına göre akredite edilmiş İstanbul ve Ankara bölgesindeki iki laboratuvar ve Gaziantep laboratuvarı olmak üzere, toplam üç laboratuvarda sürdürülmektedir.

Özellikle ürün geliştirmede Limak çimento fabrikaları ile işbirliği içerisinde yapılan çalışmalar neticesinde, hazır beton üreticisi müşterilerine yönelik yeni ürün olan ve çok kısa sürede pazarda önemli bir yer edinen CEM PLUS+'ın farklı bölgelerde de pazarlanması hedeflenmektedir.

Ayrıca, grubun çimento fabrikalarının müşteri odaklı politikalarına uygun olarak dökme çimento müşterilerine verilen teknik destek, 2016 yılında da artarak devam etmiştir. Süreç, kalite ve mevzuata uyum odaklı bu destek, dökme çimento müşterileri ile Limak Çimento Grubu arasındaki bağları güçlendirmiştir.

Altyapı ve Enerji

ALTYAPI

Havalimanı İşletmeciliği
Liman İşletmeciliği
Yüksek Hızlı Tren Garı İşletmeciliği

ENERJİ

Enerji Üretimi
Enerji Dağıtımı
Enerji Satış ve Ticareti

Limak Yatırım

2016, ülkemiz açısından hem iç, hem de dış gelişmelerin yoğun yaşandığı, zaman zaman belirsizliklerin arttığı ve finans piyasaların oldukça hareketli olduğu bir yıl olmuştur. Yaşanan zorluklara rağmen, Limak Yatırım, faaliyet gösterdiği alanlarda devam eden yatırımları ile 2016 yılında da büyümesini devam ettirmeyi başarmıştır.

Yenilenebilir enerji üretimi alanında, mevcut ve inşa halindeki projeler tamamlandığında santrallerin kurulu gücü 850 MW seviyesine ulaşacaktır. Termik enerji üretimi alanında ise, 1.186 MW kurulu gücündeki Hamitabat Doğal Gaz Çevrim Santrali'nde yüksek verimlilik hedeflenerek devreye alınan yenileme yatırımı tamamlanmak üzere iken, 1.065 MW kurulu gücündeki Yeniköy ve Kemerköy Kömür Santralleri için rehabilitasyon yatırımları planlanmıştır.

Enerji sektöründe hidroelektrik, doğal gaz ve yerli kömür santrallerinden oluşan dengeli elektrik enerjisi üretim portföyü ile Türkiye'nin en büyük özel sektör üreticilerinden biri olan Limak Yatırım, kaynak çeşitliliğini artırmak amacıyla, yenilenebilir enerji alanlarında rüzgar ve güneş enerjisi yatırımlarına önem vererek, birçok bölgede rüzgar ve güneş enerjisi lisanslama süreci yönetirken, jeotermal enerji projesi yatırımını devam ettirmektedir. Ayrıca, 56 MW kurulu gücünde yeni bir HES ihalesini kazanmış ve ön lisans hazırlıklarına başlamıştır.

Enerji dağıtım alanında Limak Yatırım, ortakları ile birlikte Türkiye'de Boğaziçi, Uludağ, Akdeniz ve Çamlıbel elektrik dağıtım şirketleri ile yurt içinde ve Kosova elektrik dağıtım şirketi ile yurt dışında toplam 11 milyonu aşan aboneye 52 milyar kWh'in üzerinde elektrik dağıtımını yapmıştır. Ayrıca, yine bu bölgelerdeki perakende şirketleri kanalıyla tüm Türkiye genelinde ve Kosova'da yaklaşık 43 milyar kWh elektrik satışı gerçekleştirmiştir. Bu rakamlarla Limak Yatırım ve ortakları, Türkiye'nin en büyük elektrik dağıtım ve perakende satış şirketi olmanın yanı sıra, dünyanın da en büyük elektrik dağıtım şirketleri arasına girmektedir. Türkiye'deki operasyonlarında, ülke ortalamalarının altında kayıp kaçak oranları ve faaliyet giderleri ile hizmet veren Limak Yatırım, verimliliğini, hizmet kalitesini ve müşteri memnuniyetini daha da artırmak için, 2016 yılında dağıtım ve perakende alanında 950 milyon TL'ye yakın yatırımı hayata geçirmiştir.

Limak Yatırım'ın elektrik ticareti ve perakende satış alanında da büyümesi her yıl devam etmiştir. 2013 yılında 1,9 milyar kWh olan enerji ticaret hacmi, 2016 yılında 7 milyar kWh'ı aşmıştır.

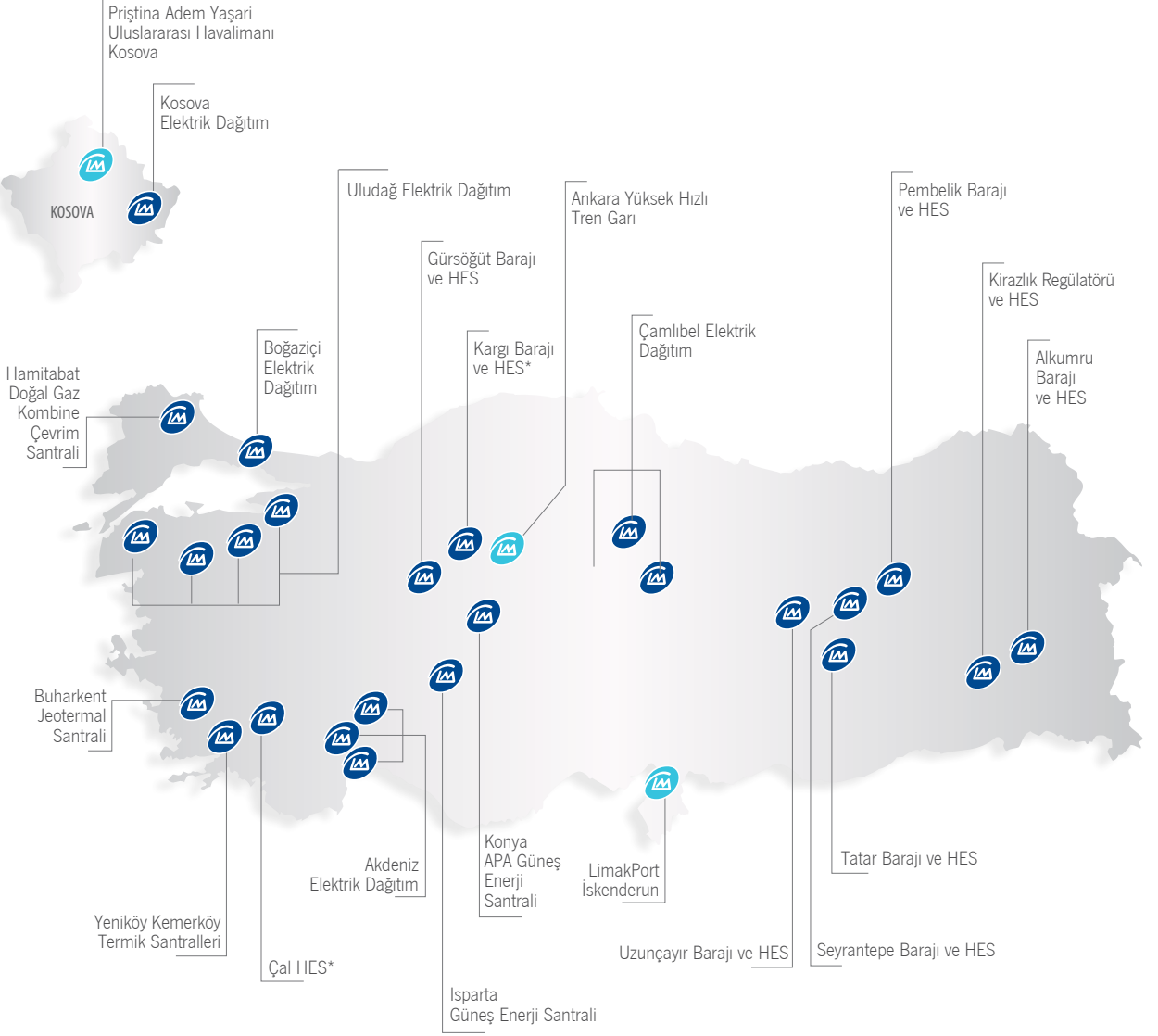
Havalimanı işletmeciliğinde, Kosova'da Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı'nda, geçtiğimiz yıl 1,75 milyon yolcuya hizmet vermiştir. Türkiye'de ise, havacılık sektörünün en önemli projesi olan İstanbul Yeni Havalimanı Projesi yatırımları yüksek bir hızla devam etmekte olup, ilk fazının 2018 yılında tamamlanması hedeflenirken, tüm fazları tamamlandığında, yılda 200 milyon üzerinde yolcuya hizmet verebilecek ve dünyanın sayılı havalimanları arasında yer alacaktır.

Yüksek hızlı tren garı işletmeciliğinde, Türkiye'nin ilk ve tek hızlı tren garı projesi olan Ankara Hızlı Tren Garı 29 Ekim 2016 tarihinde hizmete girmiştir. Seçkin mağaza karmasına sahip bir alışveriş merkezi, business otel ve kiralanabilir ofislerin de bulunduğu, günde 100 bin ziyaretçiyi ağırlayan Ankara Tren Garı ve Yaşam Merkezi, ulaşımda yaptığı devrimin yanı sıra, ticari anlamda da Türkiye ekonomisine katkı sağlamayı hedeflemektedir.

Liman işletmeciliğinde, 1 milyon TEU'luk konteyner elleçleme yatırım planını 2014 yılında tamamlayan LimakPort İskenderun, konteyner hacimlerinde her yıl önemli artışlar sağlamıştır. Adana ve doğusundan oluşan geniş bir hinterlanda hizmet veren limanda, konteyner hat sayısı 14'e ulaşmıştır. Liman, konteyner elleçlemeye üç sene önce başlanmış olmasına rağmen, haftalık olarak düzenli gerçekleşen direkt Uzak Doğu ve Orta Doğu servislerine ilave olarak, 2016 yılında direkt Kuzey Batı Avrupa servisi sağlamaya başlamıştır. Limanın 2017 hedefi, sahip olduğu servislerin çeşitliliği ve adedini artırırken, diğer yandan daha büyük konteyner gemilerine hizmet verecek ek yatırımı gerçekleştirmektedir.

Limak Yatırım, 2017 yılında, devam eden yatırımlarını tamamlamaya, faaliyet alanlarında yeni proje imkanlarını takip etmeye ve mevcut projelerde operasyonel ve finansal verimliliği artırmaya yönelik çalışmalarına devam edecektir. Limak Yatırım'ın önceliği, finansal hedeflere ulaşmanın yanı sıra, 2017 yılında da, hissedarları, çalışanları ve etkileşim içinde olduğu tüm paydaşları için değer yaratmaktır.

Yatırımlar



 ALYAPI

 ENERJİ

*Çal HES ve Kargı HES, Limak Yatırım portföyüne dahil değildir.

Ödüller

PRİŞTİNA ADEM YAŞARI ULUSLARARASI HAVALİMANI

- 2015 • Stevie Bronz Ödül Avrupa Kurumsal Sosyal Sorumluluk Projesi
- Stevie Bronz Ödül Taşımacılık Sektöründe Yılın Şirketi
 - Stevie Gümüş Ödül Taşımacılık Sektöründe Yılın Yöneticisi
 - Green World En İyi Çevre Uygulaması İkinciliği
 - Green Apple Uluslararası Sürdürülebilir Su Kaynak Yönetim Sistemi
 - Green Apple Uluslararası Su Yönetim Verimliliği
 - International CSR Excellence Awards Çevresel Çalışma Kategorisi Altın Ödül
 - International CSR Excellence Awards Eğitim ve Öğretim Kategorisi Altın Ödül
 - International CSR Excellence Awards Çalışanlara Sağlanan Faydalar Altın Ödül
 - International CSR Excellence Awards "Kalbi Olan Şirketler"
 - Hermes Creative Awards
 - International Green Apple Awards
 - IPRA Golden World Awards
 - Communitas Awards
- 2014 • Ulusal Çelik Yapı Ödülü

ALKUMRU BARAJI VE HES

- 2012 • ICCI Enerji Oskarı
Yenilenebilir Enerji Santralleri
Hidroelektrik Kategorisi Ödülü

LİMAKPORT İSKENDERUN

- 2013 • Terminal İşletim Sistemleri ve Optimizasyonu CIO Ödülleri

LİMAK ENERJİ

- 2013 • Türkiye Enerji Zirvesi
Altın Voltaj Ödülü

ULUDAĞ ELEKTRİK DAĞITIM

- 2016 • 7. Türkiye Enerji Zirvesi
Altın Voltaj Ödülü
- 2011 • Euromoney Avrupa'nın En İyi Enerji Altyapı Projesi Ödülü

ÇAMLİBEL ELEKTRİK DAĞITIM

- 2011 • Euromoney Avrupa'nın En İyi Enerji Altyapı Projesi Ödülü

KOSOVA ELEKTRİK DAĞITIM

- 2014 • Stevie Gümüş Ödül
Yılın Yöneticisi
- Stevie Gümüş Ödül Yılın İnsan Kaynakları Takımı
 - Stevie Gümüş Ödül Yılın Halkla İlişkiler Programı
 - Stevie Bronz Ödül Yılın Sosyal Sorumluluk Programı

Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı



Hızla gelişen Kosova Cumhuriyeti'nin tek uluslararası havalimanı olma özelliği ile, yaklaşık 2,5 milyon nüfusa sahip bir bölgeye ve çevre Balkan ülkelerine hizmet veren Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı (PIA), gerek Kosova, gerekse tüm Balkan coğrafyasının havacılık sektörüne ve bu sektöre hizmet veren tüm kuruluşlara büyük değer katmaktadır.

12 Ağustos 2010 tarihinde Kosova Devleti ile imzalanan İmtiyaz Sözleşmesi uyarınca Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı'nın 4 Nisan 2011 tarihinde yüzde 90 hissesi Limak Yatırım ve Limak İnşaat'ın sahip olduğu Limak Kosovo International Airport JSC'ye yap-işlet-devret modeli kapsamında 20 yıl süre ile devredilmiştir.

Gerçekleştirilen yatırım kapsamında, uluslararası normlarda, modern mimari anlayışıyla, çevre dostu ve akıllı bina olarak hayata geçirilen 42 bin metrekare kapalı alana sahip yeni terminal binasının yanı sıra 110 bin metrekare apron, yeni hava trafik kontrol kulesi inşası, havalimanı ulaşım yollarının rehabilitasyonu, 1.750 araç kapasiteli otopark, yakıt depoları ve bağlantı yollarının yapımı tamamlanmıştır.

Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı'nda Limak Kosova, terminal ve otopark işletmesinin yanı sıra; yer hizmetleri, uçak yakıt, kargo ve PAT (pist, apron, taksi yolları) işletmelerinden ve bunların bakım onarımından da sorumludur.

2016 yılında, aralarında Türk Havayolları, Pegasus, EasyJet, Swiss Air, Austrian Airlines, Air Berlin, Germania, EuroWings ve German Wings'in de bulunduğu sayıları 36'ya ulaşan hava yolu şirketinin düzenli uçuşlarını gerçekleştirdiği Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı, Almanya, Fransa, İsviçre, Türkiye, Avusturya, İngiltere, İtalya, Slovenya, Belçika gibi birçok ülkeye havayolu ulaşımında bağlantı sağlaması ve güçlü diaspora trafiği ile Orta Avrupa'da stratejik bir öneme sahiptir.

Havalimanında faaliyet gösteren havayolları tarafından en çok uçuş düzenlenen 3 ülke, Almanya, İsviçre ve Türkiye'dir. Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı 2016 yılında toplam 1,75 milyon uluslararası yolcu ağırlamıştır.

Yolcu trafiğinde 2016 yılında ulaşılan yüzde 13 oranındaki artışın yanı sıra, 3 yıldır faaliyette olan yeni terminal binası ile birlikte özellikle yeni duty free, yiyecek içecek ve diğer ticari alanlar hizmete alınarak hem havalimanı yolcularına uluslararası normlarda ve yüksek standartlarda hizmet sunulmuş hem de havalimanının gelirleri artırılmıştır. 2014 yılında yeni bir Business Lounge salonu hizmete açılmış olup, müşteri memnuniyeti odaklı yatırımlar devam etmektedir.

Öte yandan, yürütülen kalite ve çevre yönetimi ile müşteri memnuniyeti çalışmaları kapsamında, Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı, ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi, ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi, ISO 10002 Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemi ve ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi standartları uyarınca hizmetlerini sürdürmektedir.

Ayrıca bu yılın Ağustos ayında yürütülen Karbon Emisyonunu azaltma çalışmalarının bir sonucu olarak Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı, Uluslararası Havaalanları Konseyi (ACI) tarafından Havalimanı Karbon Akreditasyonu Seviye + 1 sertifikasına layık görülmüştür. Priştina Adem Yaşari Uluslararası Havalimanı'nın bu konudaki çalışmaları doğrultusunda 2017 yılında Havaalanları Konseyi (ACI) tarafından Havalimanı Karbon Akreditasyonu +2 seviyesine yükselmesi beklenmektedir.

LimakPort İskenderun



Aralık 2011'de, 36 yıllık işletme hakkı devralınan, Mart 2013'te konteyner operasyonlarına başlayan LimakPort İskenderun'da, 2016 yılı, hem konteyner hem de konteyner dışı yük hacimlerinin önemli artış gösterdiği, verimli bir yıl olmuştur.

LimakPort İskenderun'a, 14 konteyner taşıma hattı aktif olarak uğrak yapmaktadır (Maersk, APL, Arkas Line, CMA-CGM, Hapag Lloyd, Seago Line, Safmarine, UASC, Cosco China Shipping, Evergreen, YangMing, Hamburg Süd, Zim Line, Tarros). 2016 sonu itibarıyla, limandan 2 tanesi Orta Doğu, bir tanesi Uzak Doğu, 1 tanesi Avrupa olmak üzere, 4 adet ana gemi direkt servis, 5 adet de feeder servisi bulunmakta ve bu servisler ile LimakPort İskenderun, 'Uzakdoğu' dan Kuzey Avrupa' ya, 50 den fazla limana direkt bağlanmaktadır. Konteyner hareketleri yıl bazında değil, her çeyrekte, hatta her ay büyümektedir. Düzenli olarak mevcut hat ve servislerin hacimleri artmakta ve yeni servisler eklenmektedir. 2017 yılında da yeni hatların servise başlaması, mevcut hatların yeni servisler başlatması beklenmektedir. Böylece, çok güçlü bir potansiyele sahip liman hinterlandındaki müşterilere, hemen hemen tüm hatları kullanarak, dünyanın her noktasına erişme imkanı sunulabilecektir.

Yatırımın ikinci aşaması olarak inşa edilen 370 metrelik 1-2 no'lu rıhtımların inşası tamamlanmış ve LimakPort İskenderun, yıllık 1 milyon TEU elleçleme kapasitesi ile Doğu Akdeniz'in en modern ve en büyük konteyner terminallerinden biri haline gelmiştir. 1 milyon metrekare alanda faaliyet gösteren liman, lineer ve uzun rıhtım yapılarına, olumsuz hava koşulları için tam koruma sağlayan mendireğe ve 15,50 metre su derinliği ile derin su limanı olma özelliğine sahiptir. Limana özel tasarlanmış modern konteyner elleçleme ekipmanları STS ve RTG vinçleri ile hizmet veren LimakPort, konteyner odaklı olarak tasarlanmış olmakla birlikte, yapılan kapsamlı ve çok yönlü yatırım ile; ro-ro, proje kargo, dökme yük ve genel kargo yükleri operasyonlarında da bölgenin en önemli limanıdır.

Limandaki yeterli donanım sayesinde, Orta Doğu'ya haftada 2 adet direkt konteyner servisinin başlamış olması, özellikle bölgenin turuncgiller ve yaş sebze, meyve ihracatına çok büyük katkı sağlamıştır. Artık bu tür hassas ürünler konteyner taşımacılığı ile daha güvenli, firesiz, hızlı bir şekilde alıcısına ulaşabilmektedir.

LimakPort, yüksek hizmet kalitesi ve müşteri odaklı yaklaşımı ile hinterlandımızda bulunan sanayiciler tarafından gün geçtikçe daha çok benimsenerek, kısa zamanda Doğu Akdeniz'in vazgeçilmez limanlarından biri olmuştur. Hizmet kalitesi, çeşitliliği ve hacmini artırma hedefi, bundan sonraki dönemde de devam edecektir.

Ankara Yüksek Hızlı Tren Garı



29 Ekim 2016 tarihinde hizmete giren Ankara Tren Garı ve Yaşam Merkezi (ATG), Cengiz Holding, Limak Holding ve Kolin Holding ortaklığında tamamlanan bir yap-işlet-devret modelidir. Türkiye’de ilk olan projede; garın yanı sıra, seçkin mağaza karmasına sahip bir alışveriş merkezi, business otel ve kiralanabilir ofisler bulunmaktadır.

Çağdaş ve modern mimarisi, çevre dostu ve Leed sertifikalı bir yapı olma özelliğini taşıyan ATG’nin toplam alanı 175 bin metrekare, kiralanabilir alanı 25 bin metrekare, kiralanabilir ofis alanı ise, 4 bin metrekaredir. Günde 100 bin ziyaretçiyi ağırlayan Ankara Tren Garı ve Yaşam Merkezi, ulaşımında yaptığı devrimin yanı sıra, ticari anlamda da Türkiye ekonomisine katkı sağlamayı hedeflemektedir.

Türkiye’nin ilk ve tek projesi olan ATG; başkentin en merkezi bölgesinde, şehir içi ulaşım ağıyla 400 bin Ankaralının 5 dakikalık yürüyüş mesafesinde olmasından dolayı yalnızca tren yolcularının kullanımına açık transit bir geçiş noktasından ziyade, çekim alanı ile de rakipsiz bir lokasyona dönüşmektedir.

ATG’de 3 demiryolu hattı, 6 peron bulunmaktadır. Ülkemizin bütün demiryolu ve hızlı tren hatlarının kavşak noktasıdır.

Yurt içinde yeni bir ulaşım tarzı yaratan ATG, banliyö tren istasyonuna bağlantısı ile de şehrin her noktasına tek merkezden ulaşım sağlamayı hedeflemektedir. Metro istasyonuna yapılacak bağlantı ile zaman tasarruflu hızlı ulaşımı, alışveriş keyfiyle birlikte sunacaktır. Ayrıca Esenboğa Uluslararası Havaalanı’na direkt express tren bağlantısı ile kesintisiz ve konforlu ulaşım sağlanacaktır.

VIP ve CIP salonları, bankacılık hizmetleri, araç kiralama noktaları, seyahat şirketleri, kargo şirketleri, bavul ve valiz saklama istasyonları, revir gibi hizmetleri de bünyesinde barındıran ATG; 2.500 araçlık kapalı ve 80 araçlık açık otopark kapasitesiyle, alışveriş ve ulaşımı, çeşitle, keyifle sunmaya devam etmektedir.

ATG’nin bünyesindeki The Ankara Hotel toplamda 134 odası, 1.000 kişi kapasiteli balo salonuyla her türlü toplantı ve organizasyonlar için alternatif oluşturmaktadır.

ATG dünyanın sekizinci, Avrupa’nın ise altıncı en büyük ulaşım kompleksi olma özelliğini taşımaktadır.

Enerji Üretimi

Limak Enerji Grubu; enerji üretimi, dağıtım, satış ve ticareti alanlarında faaliyet göstermektedir. Hidroelektrik, doğal gaz ve kömür santralleri ile halihazırda 3.000 MW mertebesinde olan enerji portföyünü her yıl daha da büyütmektedir.

Limak Enerji, ülkemizin orta ve uzun vadeli enerji arz güvenliğinin sağlanmasına yönelik olarak, kaynak çeşitliliğine dayalı enerji üretimi yatırımları yapmakta ve uzun vadeli iş planları çerçevesinde 5.000 MW kurulu güç hedefine doğru ilerlemektedir.

Bu çerçevede, arz güvenliğinin sağlanmasında büyük öneme sahip yenilenebilir enerji alanında büyük üretim kapasiteli HES yatırımları mevcuttur.

Limak Enerji'nin işletmede olan Alkumru, Uzunçayır, Seyrantepe, Pembelik, Tatar, Çal ve Kirazlık hidroelektrik santralleri ve inşa halindeki Kargı Hidroelektrik Santrali ile grubun işletme ve inşa halindeki toplam HES kurulu gücü yaklaşık 850 MW, toplam yıllık elektrik üretim kapasitesi ise yaklaşık 2.7 milyar kWh'dır.

Grup, 2017 ve 2018'de yapılacak olan büyük kapasiteli EÜAŞ hidroelektrik santrallerinin özelleştirme ihaleleriyle, DSİ tarafından 2017 ve sonrasında gerçekleştirilecek büyük kapasiteli HES ihaleleri ve diğer yandan yurt dışındaki enerji ihaleleri ile de yakından ilgilenmektedir.

Kaynak çeşitliliğini artırmak amacıyla, rüzgar ve güneş enerjisi yatırımlarına da önem veren grubun, birçok bölgede rüzgar ve güneş enerjisi lisans başvuruları, lisanslama çalışmaları için saha ölçümleri ve ilgili faaliyetleri devam etmektedir.

Bu kapsamda halen güneş enerjisi yatırımı amaçlı 13,1 MW ve 5 MW kapasiteli 2 adet güneş santraliyle ilgili çalışmalar sürdürülmektedir.

Mevcut yenilenebilir kaynaklı projeler tamamlandığında, grubun HES kurulu gücü yaklaşık 900 MW, yenilenebilir enerji kurulu gücü ise 930 MW olacaktır.

Üretimdeki emre amadeligi daha güçlü hale getirmek için 2013 yılında Türkiye'nin ilk doğal gaz çevrim santrali olan 1.186 MW kurulu gücündeki Hamitabat Doğal Gaz Kombine Çevrim Santrali'ni portföyüne katan Limak Enerji, bu önemli tesiste santral verimliliğini en yüksek düzeye çıkaracak yatırım çalışmalarına hızla başlamıştır.

Kaynak çeşitliliği hedefinin önemli bir ayağını da linyit ve ithal kömür santralleri oluşturmaktadır. Bu kapsamda 2014 yılının sonunda toplam kurulu gücü 1.065 MW olan Kemerköy ve Yeniköy termik santralleri Limak-İC İctaş Ortaklığı tarafından devralınmıştır. Limak Enerji, bu yatırıma ek olarak, baz yük ihtiyacını karşılayacak yeni lisans geliştirme ve satın alma fırsatlarını değerlendirmeye devam etmektedir.

Yenilenebilir enerji kaynakları üzerine sürekli olarak proje geliştirmeye devam eden grubun, halen yapım aşamasındaki 100 MW kurulu gücünde olacak Kargı HES ve 15 MW kurulu gücünde olacak Buharkent Jeotermal Santrali ile 2016'da ihalesini kazanmış olduğu 56 MW kurulu gücündeki Gürsöğüt Barajı ve HES projesi mevcuttur.

Santrallerin Limak hissesine düşen üretimi, 2013'de 1,3 milyar kWh iken, 2014'de 1,9 milyar kWh'e , 2015'de 2,4 milyar kWh'e, 2016'da ise 5 milyar kWh'e ulaşmıştır. Alkumru ve Kirazlık hidroelektrik santrallerinde 2016'da 933.6 milyon kWh ve 169.6 milyon kWh'le, işletmedeki 7 HES'in yıllık üretim toplamında ise yine 2016'da 2 milyar kWh'le yeni yıllık üretim rekorlarına ulaşılmıştır.

Alkumru Barajı ve Hidroelektrik Santrali



VCS VERIFIED CARBON STANDARD
A Global Benchmark for Carbon

Siirt ilinde Dicle Nehri'ne bağı Botan Çayı üzerinde kurulu olan Alkumru Barajı ve Hidroelektrik Santrali, 2011 yılında devreye alınmıştır. Toplam 280 MW kapasiteye sahip olan santralin yıllık ortalama üretim kapasitesi 1 milyar kWh'tir.

Alkumru Hidroelektrik Santrali Projesi, 2013 yılında Uluslararası Karbon Standardı'na (VCS) uygun olarak Karbon Azaltımı Sertifikası almaya hak kazanmıştır.

Santralde sera gazı emisyon azaltımı yıllık 475 bin 143 ton CO₂ düzeyindedir. Proje için bölgeye yapılan sosyal yardımların değerlendirilmesi sonucunda, Sosyal Karbon Validasyonu yaptırılmış ve proje, Sosyal Karbon Sertifikası da almıştır.

Uzunçayır Barajı ve Hidroelektrik Santrali



VCS VERIFIED CARBON STANDARD
A Global Benchmark for Carbon

Tunceli ilinde Fırat Nehri'ne bağı Munzur Çayı üzerinde kurulu olan Uzunçayır Barajı ve Hidroelektrik Santrali, 2009 yılında devreye alınmıştır.

Toplam 84 MW kurulu güce sahip olan santralin yıllık ortalama üretim kapasitesi 322 milyon kWh'tir.

Uzunçayır Hidroelektrik Santrali Projesi, gönüllü piyasalardaki Uluslararası Karbon Standartları'na (VCS) uygun olarak, Karbon Emisyonu Azaltımı Sertifikası kazanmıştır. Böylelikle 2019'a kadar yılda 151 bin ton VCS Karbon Kredisi oluşturma hakkına sahip olan santral, 2011 yılında proje için bölgeye yapılan sosyal yardımların değerlendirilmesi sonucunda Sosyal Karbon Validasyonu yaptırmış ve Sosyal Karbon Validasyon Sertifikası'nı da kazanmıştır. Mart 2012'de projenin sosyal karbon etiketli ilk 250 bin ton doğrulanmış karbon emisyon azaltımı gönüllü piyasalara sunulmuştur.

Seyrantepe Barajı ve Hidroelektrik Santrali



Elazığ ilinde Fırat Nehri, Peri Suyu üzerinde kurulu olan Seyrantepe Barajı ve Hidroelektrik Santrali, 2008 yılında devreye alınmıştır.

Toplam 59 MW kurulu güce sahip olan santralin yıllık ortalama üretim kapasitesi 164 milyon kWh'tir.



Tatar Barajı ve Hidroelektrik Santrali



Elazığ ile Tunceli sınırında, Fırat Nehri, Peri Suyu üzerinde bulunan Tatar Barajı ve Hidroelektrik Santrali, 2013 yılında işletmeye alınmıştır. Kurulu gücü 131 MW olan santralin yıllık ortalama üretim kapasitesi 421 milyon kWh'tir.

Tatar Hidroelektrik Santrali'nin Uluslararası Karbon Standartları'na uygun olarak Karbon Emisyonu Azaltımı Sertifika ve Sosyal Karbon Validasyonu çalışmaları tamamlanmıştır.



Kirazlık Regülatörü ve Hidroelektrik Santrali



Siirt ilinde Dicle Nehri, Botan Çayı üzerinde bulunan Kirazlık Regülatörü ve Hidroelektrik Santrali 2013 yılında işletmeye alınmıştır.

Kurulu gücü 48 MW olan santralin yıllık ortalama üretim kapasitesi 150 milyon kWh'tir.

 **Limak** / As / Day / Aziz / Murat
İnşaat / İnşaat / Yıldırım / Özyıldırım

Çal Hidroelektrik Santrali



Denizli ili sınırları içinde bulunmaktadır. Çal Ovası sulama tesisi ve Büyük Menderes Nehri'nden beslenmektedir.

Toplam 2,2 MW kurulu güce sahip olan santralin yıllık ortalama üretim kapasitesi 12 milyon kWh'tir.

Pembelik Barajı ve Hidroelektrik Santrali



Elazığ ilinde Fırat Nehri, Peri Suyu üzerinde bulunan Pembelik Barajı ve Hidroelektrik Santrali 2015 yılında işletmeye alınmıştır. Kurulu gücü 130 MW olan santralin yıllık ortalama üretim kapasitesi 405 milyon kWh'tir.

Pembelik Hidroelektrik Santrali'nin Uluslararası Karbon Standartları'na uygun olarak Karbon Emisyonu Azaltımı Sertifika ve Sosyal Karbon Validasyonu çalışmaları tamamlanmıştır.



Hamitabat Doğal Gaz Kombine Çevrim Santrali



Hamitabat Elektrik Üretim ve Ticaret A.Ş., 1.156 MW kurulu güç ile yıl içinde en kritik anlarda devreye girerek, enerji tedarikine, dolayısıyla ülke ekonomisine büyük katkı sağlamıştır. Gerek stratejik konumu, gerekse yüksek güvenilirlik ve emre-amade ile Marmara Bölgesi'nde enerji arzının güvencesi olmuştur.

1.200 MW elektrik üretim kapasitesine sahip olacak tek şaft konfigürasyondaki H sınıfı yeni santral, 2 ayı elektrik üretim ünitesinden oluşmaktadır. Yenileme projesi, yatırım planı çerçevesinde halen devam etmektedir.

Güç santralinin tüm detay tasarımı, inşaat işleri, ana ve yardımcı ekipmanların satın alımı ve montajı tamamlanmış, testler ve devreye alma işlemleri son aşamaya gelmiştir.



Yeniköy Kemerköy Termik Santralleri



Santraller, Muğla ili, Milas ilçesinde yerli linyit kömürü kullanarak elektrik üretmek amacıyla, sırasıyla 1987 ve 1995 yıllarında devreye alınarak faaliyete geçirilmiştir. Yeniköy Termik Santrali, her biri 210 MW gücünde 2 adet üniteden, Kemerköy Termik Santrali ise, her biri 210 MW gücünde 3 adet üniteden oluşmaktadır.

Yeniköy Kemerköy Elektrik Üretim Santralleri, 23.12.2014 tarihinde, Limak-IC İcra eşit ortaklığı tarafından özelleştirme yoluyla devralınmıştır. Cumhuriyet tarihinin en büyük beş özelleştirme ihalesinden biri olarak kayıtlara geçen söz konusu özelleştirme ihalesi kapsamında, İR:20058131, İR:10413, AR:32234 ve İR: 32234 ruhsat nolu kömür sahalarının işletmesi de devralınmıştır. Kömür üretim faaliyetleri İR: 10413 nolu ruhsat sahasında yürütülmekte, maden sahalarından temin edilen kömür, elektrik üretimi için tüketilmektedir.

2015 yılında toplam 9,3 milyon ton kömür üretilerek santrallere sevk edilmiştir. 2015 yılı Kemerköy için kapasite kullanma oranı yüzde 76, brüt üretimi 4.187 GWh, Yeniköy için sırasıyla yüzde 78 ve 2.864 GWh olarak gerçekleşmiştir.

Yeniköy Termik Santrali yıllık ortalama üretim kapasitesi 2.688.000.000 kWh, Kemerköy Termik Santrali yıllık ortalama üretim kapasitesi ise 3.683.000.000 kWh olup 2016'da ise Yeniköy ve Kemerköyde satışa esas net yıllık üretim değerleri sırasıyla 2.593 ve 3.687 milyar kWh olmuştur.

Tesislerde, emre amedeliği ve elektrik üretimini arttırmaya yönelik yatırımlar (sulu kurum üfleme sistemi gibi) ve üretimde sürekliliği sağlamaya yönelik planlı bakımlar devreye alınmıştır.

2017 yılında başlayacak ve verimlilik, kapasite, çevre konularında iyileştirmeler sağlayacak rehabilitasyon yatırımıyla ilgili sözleşme 2017 ilk çeyreğinde imzalanacaktır.

Yapım ve Planlama Aşamasındaki Santraller

Kargı Barajı ve HES

Sakarya Nehri - Ankara
Planlanan Kurulu Güç: 100 MW
Üretim Kapasitesi: 254 milyon kWh

Buharkent Jeotermal Santrali

Buharkent - Aydın
Planlanan Kurulu Güç: 15 MW
Üretim Kapasitesi: 110 milyon kWh

Gürsögüt Barajı ve HES

Sakarya Nehri - Eskişehir
Planlanan Kurulu Güç: 56 MW
Üretim Kapasitesi: 250 milyon kWh

Konya APA GES Güneş Enerji Projesi

Konya
Planlanan Kurulu Güç: 13,1 MW

Isparta Güneş Enerji Projesi (5 adet)

Gönen-Isparta
Planlanan Kurulu Güç: 5,7 MW

Enerji Dağıtım

Akdeniz, Boğaziçi, Çamlıbel, Uludağ ve yurt dışında Kosova elektrik dağıtım şirketleri ile yurt içi ve dışında 11 milyon aboneye 52 milyar kWh'in üzerinde elektrik dağıtımını yapmaktadır. Bu hizmetleri sonucunda şirketimiz ve ortakları Türkiye'nin en büyük özel elektrik dağıtım ve perakende satış şirketi olurken, dünyanın da en büyük elektrik dağıtım şirketleri arasında yer almaktadır.

Dağıtım şirketleri; sürdürülebilirlik, verimlilik ve müşteri memnuniyeti ekseninde; kesintisiz, hızlı ve güvenilir hizmet prensipleri ile faaliyet göstermektedir. Bu amaçla işletmelerin yanı sıra, çağrı merkezleriyle 7 gün 24 saat hizmet sunmakta, mobil ve online kanallarla da işlem yapılabilir. Master plan ve şebeke modellemesi çalışmaları, yatırım dağıtım altyapısı, modern teknolojiden faydalanarak müşteri ihtiyaçlarına uygun yapılmaktadır.

Entegre Bilişim Sistemleri projesi kapsamında 2014 yılının ikinci yarısında başlatılan SCADA projesinin ilk fazı 2016 yılında tamamladı. Bursa, Balıkesir, Çanakkale ve Yalova illerini kapsayan proje ile tüm ölçüm, izleme ve kumanda faaliyetlerini ilgili bölgeye gitmeden 24 saat kesintisiz gerçekleştirmek mümkün olabilecektir. 2017 yılında projenin ikinci fazına başlanması hedeflenmektedir. SCADA/DMS projesi ile birlikte, abonelere kesintisiz ve daha kaliteli enerji arzı sağlanacaktır.

Şirketlerde şeffaf ve yerinden yönetim anlayışıyla, hizmet kalitesinde süreklilik ve kaynakların etkin yönetimi amacıyla bilgi teknolojilerine önemli yatırımlar yapılmaktadır.

Bilgi teknolojilerine yapılan yatırımlarla, emek yoğun bir yapıdan, teknoloji yoğun bir yapıya doğru dönüşüm sağlanacaktır. Bu dönüşüm, müşterilere daha kaliteli hizmeti daha düşük maliyetlerle sunmayı sağlayacaktır.

Hizmet ve müşteri memnuniyeti, kapasite ve ekonomik göstergeler çerçevesinde liderliği elinde bulunduran Akdeniz, Boğaziçi, Çamlıbel ve Uludağ elektrik dağıtım şirketleri Ocak 2013 itibarıyla ayrı tüzel kişiliklerde, perakende satış şirketlerini kurmuşlardır.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu (EPDK) tarafından yapılan yeni bir düzenlemeyle, serbest tüketici limiti 2017 yılı için 2.400 kilovat saate çekildi. Daha önce 3.600 kilovat saat limitin düşürülmesiyle, daha önce 2,6 milyon olan serbest tüketici sayısı, 8,3 milyona çıktı. Yeni düzenlemeyle birlikte elektrik tedarik şirketlerimiz pazar dinamiklerine odaklanarak faaliyetlerini sürdürmeye devam etmektedir.

Uludağ EDAS, bölgede yaşayan 3 milyona yakın müşteriye, şehir merkezinden en uzak ilçelere, hatta o ilçenin en uzak

köyüne kadar aynı kalitede dağıtım hizmeti vermek için çalışmalar yapmaktadır.

Müşterilerin her türlü talebine en kısa zamanda yazılı ve sözlü dönüş için, çağrı merkezi hizmet kalitesi yükseltilmektedir. Mobil cihazlardan erişilebilen uygulama ile, müşteriler arıza kaydı oluşturabilmekte ve planlı kesintiler hakkında detaylı bilgi elde edebilmektedir. Planlı Kesintiler menüsünden ise, yenileme çalışmaları nedeniyle yapılacak kesintilerden 48 saat öncesinde haberdar olunabilmektedir. Uygulamayı kullanan müşteriler, planlı ve anlık kesintileri görebilirken, çağrı merkezinde çalışan müşteri temsilcisine bağlanarak, canlı destek alabilme imkanına da sahip olmaktadır. Mobil uygulama yüklenme sayısı 10 bin civarındadır.

Dağıtım faaliyetlerinde temel öncelik, dağıtım ve perakende satış alanındaki öncü konumu korumak ve geliştirmektir.

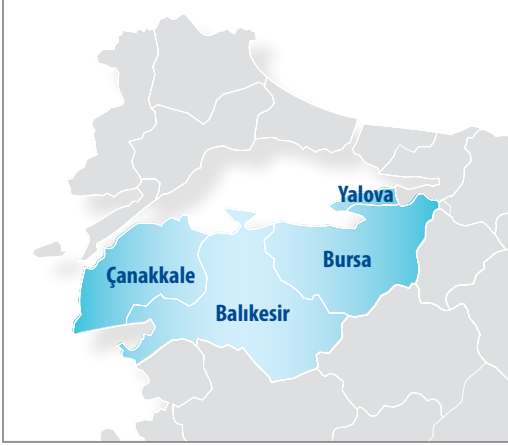
Uludağ Elektrik Dağıtım Şirketi olarak 2017 yılı içinde kapasite artışları ve genişleme yatırımları ile birlikte ciddi oranda can ve mal güvenliği ihlalleri ortadan kaldırılacak ve tedarik sürekliliği sağlayacak yatırımlara hız verilecektir. Bu kapsamda yıllardır yatırım görmeyen mahallelerin şebekesinin yenilenmesiyle, hem daha estetik bir görünüm sağlanacak hem de Alçak Gerilim seviyesinde oluşan arızalar minimum seviyeye indirilecektir. Ayrıca Bursa Büyükşehir Belediyesi'nin belirlemiş olduğu kentsel dönüşüm alanında yapılmakta olan yeni konutların enerji taleplerini karşılamak ve görüntü estetiğini sağlamak amacıyla bölgede yatırımlar yapılacaktır.

Türkiye'nin kuş cenneti Manyas'ın da içinde bulunduğu Balıkesir, Bursa, Çanakkale ve Yalova'nın elektrik dağıtımını üstlenen UEDAŞ, doğaya ve çevreye olan saygı çerçevesinde 2017 yılı itibarıyla yapılacak olan tüm enerji nakil hatlarına, askı tipi izolatör yapma zorunluluğu getirmiştir. Bu sistem sayesinde, leyleklerin elektrik tellerine çarparak akıma kapılmaları yüksek oranda önlenmiş olacaktır.

Sosyal sorumluluk anlayışı gereği, dağıtım ve perakende şirketleri pek çok iletişim projesi gerçekleştirmektedir. Bu çalışmaların bazıları sadece elektrik sektörü içinde değil, genel iletişim çalışmaları içinde de önemli başarılar kazanmıştır. Hizmet verdiği alanlarda teknik başarıları ve sosyal sorumluluk projeleri marka değerini arttıran UEDAŞ, 7. Enerji Zirvesi'nde 'Altın Voltaj' sosyal sorumluluk ödülüne layık görülmüştür.

2017 yılında da aynı bilinçle hareket edilerek, sorumluluk bölgelerindeki müşteriler için yeni projeler kazandırma çalışmalarına devam edilecektir.

Uludağ Elektrik Dağıtım A.Ş.



Bursa, Balıkesir, Çanakkale ve Yalova illerini kapsayan Uludağ Elektrik Dağıtım Şirketi yaklaşık 3 milyon aboneye yılda 11 milyar kWh elektrik dağıtımını gerçekleştirmektedir. 2016 yılında yapılan yatırım miktarı 255.269.392 TL'dir.

Çamlıbel Elektrik Dağıtım A.Ş.



Sivas, Yozgat ve Tokat illerini kapsayan Çamlıbel Elektrik Dağıtım Şirketi, yaklaşık 900 bin aboneye 2,5 milyar kWh elektrik dağıtımını gerçekleştirmektedir. Şebeke iyileştirmesi ve yeni tesis yapımına yönelik olarak 2016 yılında yapılan yatırımların toplamı 95.745.000 TL'dir.

Boğaziçi Elektrik Dağıtım A.Ş.



Boğaziçi Elektrik Dağıtım Şirketi, 4,7 milyon abone ve dağıtımını yaptığı yıllık 25 milyar kWh elektrik ile Türkiye'nin en büyük elektrik dağıtım şirkettir. İstanbul Avrupa yakasında faaliyet gösteren şirketin, 2016 yılında şebeke iyileştirmesi ve yeni tesis kurulmasına yönelik yatırımı 337.788.000 TL'dir.

Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş.



Dünyanın önde gelen turizm merkezlerinden biri olan Antalya ile Isparta ve Burdur illerinde yaklaşık 1,7 milyon aboneye sürekli ve kesintisiz hizmet veren Akdeniz Elektrik Dağıtım Şirketi, yılda yaklaşık 8,5 milyar kWh enerji dağıtımını gerçekleştirmektedir. Dağıtım ağının iyileştirilmesi ve yeni tesislerle geliştirilmesine yönelik gerçekleşen 2016 yılı yatırımı 176.265.000 TL'dir.

Kosova Elektrik Dağıtım A.Ş.



Kosova genelinde faaliyet gösteren Kosova Elektrik Dağıtım Hizmetleri (KEDS) Kosova'nın yedi büyük kentinde bulunan yedi bölge ve 30 ilçede enerji dağıtım hizmeti vermektedir. Elektrik dağıtım konusunda münhasır haklara sahip olan KEDS A.Ş., yaklaşık 536 bin aboneye 4,8 milyar kWh elektrik dağıtımını yapmıştır. KEDS A.Ş., 2016 yılında müşteri memnuniyetini artırmak için şebeke ve teknoloji yatırımları için 22,7 milyon Euro yatırım gerçekleştirmiştir.

Bu bilgiler ışığında KEDS A.Ş., tüm Kosovalı vatandaşlara en yüksek standartlarda elektrik hizmeti vermeyi ve elektrik enerjisi ile ilgili tüm altyapı sorunlarını gidermeyi amaçlamaktadır.

Enerji Satış ve Ticareti

Limak Enerji Grubu, Türkiye elektrik sektörünün dört ana iş kolu olan üretim, ticaret, perakende satış ve dağıtım alanlarında faaliyet gösteren, en büyük enerji gruplarından birisidir. Birbirleriyle bütünlüklü ve aynı zamanda kendine has dinamikleri bulunan bu iş kollarında sahip olduğu bilgi birikimi, deneyimli personeli ve hızlı karar alabilen yönetim anlayışı sayesinde, rekabet koşullarına uyum sağlayan Limak Enerji, tüm paydaşlarına ve topluma katma değer sağlamayı hedeflemektedir.

Son derece dinamik olan Türkiye enerji piyasasının gelişimine liderlik eden Limak Enerji, tüm sektör temsilcileri ile beraber çalışmakta, sektörel derneklere ve çalışma gruplarına destek vererek gelişimin öncülerinde yer almaktadır. Bu doğrultuda Türkiye'de enerji borsasının kurulması faaliyetlerinde de aktif rol alan Limak Enerji, Enerji Piyasaları İşletme A.Ş. (EPIAŞ)'nin kurucu ortağı ve hissedardır.

Hidroelektrik, rüzgar, doğal gaz ve kömür gibi farklı kaynaklardan enerji üreten tesislerin ticari işletmesi konusunda önemli tecrübesi bulunan Limak Enerji, sahip olduğu yaklaşık 3.000 MW kapasiteli üretim tesislerine ek olarak, diğer üretim ve ticaret şirketlerinin de içinde bulunduğu 5.700 MW büyüklüğünde Türkiye'nin en büyük dengeleme gruplarından birinin yönetimini gerçekleştirmektedir. Üretim portföyüne her yıl yeni tesisler ekleyen ve bu kapsamda yenilenebilir enerji projelerine öncelik veren Limak Enerji, santral işletme anlaşmaları kapsamında, kendi portföyü dışındaki tesislerin de işletmesini ve ticari faaliyetlerini üstlenmektedir.

Sürdürülebilir büyümeye önem veren Limak Enerji Ticareti A.Ş., 2016 yılı ticari işlemlerinde 7 milyar kWh'i aşan toptan ve perakende elektrik satış hacmine ulaşmıştır. Bu ticaret hacminin yaklaşık yarısı, Limak Enerji'nin kendi üretim portföyü dışındaki ticari iş ortaklarından tedarik ettiği enerji ile sağlanmıştır. Türkiye ve Avrupa'da 60'tan fazla ticari iş ortağı ile ikili anlaşmalar kapsamında ticaret yapan Limak Enerji, Tezgah Üstü Piyasalar (OTC), Gün Öncesi Piyasası, Gün İçi Piyasası ve Vadeli İşlem ve Opsiyon Piyasası'nda aktif olarak faaliyet göstermektedir. Ticaret grubu uluslararası karbon piyasalarında karbon ticareti de gerçekleştirmektedir.

Üretim portföyüne Hamitabat Doğal Gaz Kombine Çevrim Santrali'nin eklenmesiyle birlikte büyük bir doğal gaz tüketicisi haline gelen Limak Enerji, LNG ithalat lisansı da alarak, doğal gaz piyasasında oluşabilecek fırsatları yakından takip

etmeye başlamıştır. Limak Enerji Ticareti, grubun bünyesinde yer alan kömür, doğal gaz, hidroelektrik gibi üretim kaynaklarına dayalı üretim varlıklarının, etkin planlanmasını ve bu kaynakların karlılığı en üst seviyede olacak şekilde optimize edilmesini sağlamaktadır.

Limak Enerji, sahip olduğu ve işlettiği üretim varlıklarıyla ülkemiz elektrik kalitesinin artırılabilmesi için, Yan Hizmetler kapsamında da katkı sağlamaya devam etmektedir.

Türkiye'de olduğu gibi yurt dışında da önemli bir aktör olma hedefini gerçekleştirmek üzere kurulmuş olan Limak Energy Europe, Bulgaristan merkezli olarak faaliyetlerini sürdürmektedir. Romanya'daki ticari kayıt işlemlerinin tamamlanmasını takiben Limak Energy Europe bu ülkede de aktif olarak ticari faaliyetlerine başlayacaktır. Sırbistan'da kurulan yeni enerji ticareti şirketi, LC Electricity Trading & Supply ile birlikte Kosova'dan Türkiye'ye kadar tüm Güneydoğu Avrupa bölgesinde faaliyetlerini yaygınlaştıran Limak Enerji, sınır ötesi enerji ticareti hacmini artırmaktadır. LC Electricity Trading & Supply 2016 senesinde 2015 satış hacmine göre yüzde 300 büyümeye sağlamış, ülke geneline yaklaşık 200 GWh'lik enerji tedariki sağlamıştır. Yakın bir zamanda Limak Enerji, bölge piyasasında daha aktif bir şekilde rol alarak, Avrupa'daki konumunu daha da güçlendirmeyi planlamaktadır.

Limak Enerji, İstanbul ve Ankara'da bulunan merkez satış ekibi ve diğer bölgelerdeki temsilcilikleriyle Türkiye'nin tamamında perakende enerji satış faaliyetleri gerçekleştirmektedir. Müşteri ihtiyaçlarına en uygun ürünleri geliştiren Limak Enerji, müşterilerine sabit ya da endeksli enerji satışı yanı sıra, spot elektrik piyasasına erişim de sağlamaktadır. Çevresel duyarlılığı olan müşterilerine karbon emisyonlarını azaltabilmeleri için yenilenebilir üretim kaynaklarından onaylanmış karbon satışı da gerçekleştirmektedir. Uzman operasyon ekibi ve online işlemler merkezi sayesinde, satış sonrası hizmetlerde müşteri memnuniyeti en üst düzeyde tutulmaktadır. Müşteri odaklı hizmet anlayışı ve kazan-kazan ilkesini benimserken, perakende satış portföyünü sürekli genişletmektedir.

Limak Enerji Grubu, satış, ticaret, dağıtım ve üretim faaliyetlerinde sürdürülebilir büyümeyi hedeflemekte ve bu doğrultuda yurt içinde ve aynı zamanda küresel bir oyuncu olma hedefi ile yurt dışında istikrarlı bir şekilde çalışmalarına devam etmektedir.

Enerji Taahhüt



Elmak Enerji Taahhüt



Elmak Enerji Taahhüt, enerji sektöründe proje ve taahhüt hizmetleri vermek üzere Mart 2013 tarihinde kurulmuştur.

2016 yılında yurt içinde; Uludağ Elektrik Dağıtım A.Ş., Çamlıbel Elektrik Dağıtım A.Ş., Akdeniz Elektrik Dağıtım A.Ş., Boğaziçi Elektrik Dağıtım A.Ş., TED, Limgaz, Kargı HES, Yusufeli HES, LimakPort, KMO, TANAP, Kuzu Rezidans ve AVM, Atakule GYO, yurt dışında ise; Kosova Elektrik Dağıtım, Limak - AGE (Arnavutluk), Summa - Limak (Senegal Dakar Havalimanı) projelerine hizmet vermiştir.

Şirket, 2015 yılında kurulmuş EHA Adi Ortaklığı ile de İstanbul 3. Havalimanı, Ankara Hızlı Tren Garı, BEDAŞ ve BEPSAŞ Genel Müdürlük Binaları, UEDAŞ, ÇEDAŞ, AKDENİZ EDAŞ CBS veri toplama projelerinin taahhütlerini üstlenerek, üstyapı elektromekanik projelerinde hizmet vermektedir.

Elmak Enerji Taahhüt 2016 yılında, Elmak olarak 250 milyon TL, EHA Adi Ortaklığı olarak 685 milyon TL tutarında taahhüt sözleşmesini üstlenmiş ve yapımına devam etmektedir.

Söz konusu hizmetler; şirket bünyesinde bulunan 30 elektrik mühendisi, 1 inşaat mühendisi, 2 makina mühendisi, 1 A sınıfı, 1 C sınıfı İSÇG uzmanı, 15 elektrik teknikeri, 3 harita teknikeri, 30 elektrik teknisyeni, 5 teknik ressam ve 400'ün üzerinde saha personeli ve dönemsel olarak alt yüklenicileri ile gerçekleştirilmekte, yaklaşık olarak 2.000 kişiye istihdam yaratmaktadır.

2014 yılında alınmış olan ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 ve OHSAS 18001:2007 kalite belgeleri ile ilgili denetlemeleri başarı ile geçilmiştir.

Şirket 2017 yılında da enerji dağıtım taahhüt ve proje hizmetlerinin yanı sıra; havalimanı, hastahane, otel, alışveriş merkezleri, elektrik tesisat taahhüt ve proje, mekanik tesisat taahhüt ve proje, scada ve otomasyon taahhüt, şalt sahaları, enerji iletim hatları alanlarında hizmet vererek, ciro ve personel istihdam hedefini artırmayı hedeflemektedir.

Elmak Enerji'nin öncelikli amacı, enerji sektöründeki taahhüt ve proje konularında yenilikçi, optimum çözüm odaklı, insana yatırım yapan bir firma olarak faaliyetlerini sürdürmektir.

Gıda ve İçecek



Limkon Meyve Suyu Konsantre Tesisleri



Limkon Meyve Suyu Konsantre Tesisleri Adana Ömer Sabancı Organize Sanayi Bölgesi'nde 13 bin metrekare kapalı olmak üzere toplam 40 bin metrekare alan üzerinde inşa edilmiş ve resmi açılışı 14 Mayıs 2008 tarihinde yapılmıştır.

Tesislerde, meyve suyu konsantresinin yanı sıra domates salçası da üretilmektedir. Limkon portföyünde konvansiyonel meyve suyu konsantreleri, organik meyve suyu konsantre(ler)i ve konsantre olmayan (NFC) meyve suları ve taze sıkılmış meyve suları ve squash tarzı ürünler de bulunmaktadır.

Limkon 2016 yılında da, Türkiye'de narenciye ürün işlemede ilk sıralarda yer almıştır. Ayrıca nar, elma, vişne çeşitleri başta olmak üzere birçok meyveyi işlemeye de devam etmiştir. Özellikle yurt dışındaki organik konsantre taleplerini karşılayabilmek için organik konsantre üretimine her yıl artarak devam etmektedir. Organik üretim miktarlarındaki artış yanında, organik ürün çeşitliliği ile yelpaze genişlemekte ve satış rakamları yükselmektedir. Elma, vişne, nar, siyah havuç suyu konsantreleri ve püreleri bu ürünlerden bazılarıdır. Ayrıca fabrikamızda elde ettiğimiz doğal meyve aroma ve yağları satışları artan trendler arasındadır.

Konsantre ürün ihracatını 32 ülkeye toplam satıştaki yüzde 65 payla gerçekleştirmiş olup, müşteri portföyüne yerli ve yabancı yeni firmalar eklemiştir. Limkon, 2016 yılında gerçekleştirilen dünyanın en büyük fuarından Paris Sial gıda fuarına katılmıştır.

Şirket taze portakal suyu, nfc meyve suları ve meyveli içecek ürünlerini, tescillediği "Pomona" markasıyla satmaya devam etmektedir. Her yıl yeni arge çalışmalarıyla soğuk çay, farklı meyveli ve aromalı içecek grubunda ürün yelpazesini genişletmektedir. İstanbul'da üç, Adana'da bir ana bayilik bulunmaktadır. Bu alanda yurt çapında bayilik çalışmaları devam etmektedir.

Limkon bünyesinde, ADM Wild'in ortaklığıyla birlikte Adana fabrikasında ilk etapta 5 milyon euro tutarında hat yatırımı yapılmıştır. Meyve suyu, aroma ve compound ürünlerinde dünya lideri olan ADM Wild Gıda şirketiyle yaptığı ortaklık anlaşmasına göre, ithal edilen compound ürünlerinin üretimine Limkon bünyesinde devam edilmektedir. Bu ürünlerde ithalatı düşürüp, cari açığı azaltmada katkı sağlamanın yanı sıra, ürettiği konsantre ürünler için yeni bir pazar yaratılmıştır. Bu sayede yıllık meyve işleme kapasitesinin ilk etapta 100 bin tona, daha sonra 120 bin tona çıkarılması hedeflenmektedir. Limkon, ADM Wild şirketinin compound ürünlerdeki deneyimini ve başarısını, kendi yarattığı Pomona markasıyla birleştirerek, Türkiye pazarına özel karışimli meyveli içecek sunma çalışmalarını sürdürmektedir.

Sosyal sorumluluk projesi "Limkon Youth Zone" kapsamında 2016 yılında da www.limkonyz.com sitesi üzerinden staj başvuruları almayı ve meyve suyu konsantresi üretimiyle ilgili bilgiler paylaşmayı sürdüren Limkon, her yıl olduğu gibi 2016 yılında da 30'dan fazla öğrenciyi fabrikasında staj yapma olanağı sunmuştur.

Havacılık



Limak Havacılık



Limak Havacılık, kurulduğu 2006 yılından beri tecrübeli havacılık personelinin benimsediği “Önce emniyet” prensibiyle, son teknolojiye sahip, stand up cabin, 10 yolcu kapasiteli Falcon 2000 LX çift jet motorlu uçağı ile değerli müşterilerine 7 gün 24 saat hava taksi hizmeti vermektedir.

Kurumsal Sosial Sorumluluk



Limak Vakfı



Limak Şirketler Grubu'nun yıllardır yürüttüğü tüm sosyal sorumluluk ve yardım projelerini tek bir çatı altında toplamak, daha kurumsal ve etkili olarak devamını sağlamak adına 2016 yılında Limak Eğitim Kültür ve Sağlık Vakfı kuruldu.

Vakfın eğitim alanındaki en önemli projelerinden biri kadınların mühendislik alanında daha fazla var olmasını desteklemek üzere, kapsamlı ve uzun vadeli bir sosyal sorumluluk projesi olarak 2015 yılında başlatılan, Türkiye'nin Mühendis Kızları Projesi'dir. Bu projeye; içimizdeki mühendisleri ortaya çıkarmak, kızlarımızın bu alanda daha fazla yer almalarını sağlamak ve Türkiye'nin parlak geleceğine yatırım yapmak amacıyla mühendislik eğitimi alan ve alacak olan kız öğrenciler, eğitimleri boyunca birçok yönden desteklenmektedir. Türkiye'nin Mühendis Kızları Projesi, ülkemizin dört bir yanındaki kız öğrencilerin mühendislik eğitimine özendirilmesi ile başlayıp, devamında birçok destek faaliyetini içeren bir projedir.

Limak Vakfı olarak, 2016 yılında hayata geçirilen Gülseren Özdemir Üstün Başarı Bursu Programı ile ortaöğretimde okuyan, maddi imkansızlıklar içinde başarı ile okuyan gençlerin eğitimine ve gelişimine katkı sağlanması hedeflenmektedir.

Yine 2016 yılında Vakıf bünyesinde başlatılan bir diğer proje olan Limak Sohbetleri ile akademisyen, yazar, sanatçılardan oluşan konuşmacıların ağırlandığı bir platform ile toplumun eğitim alanında gelişimine katkı sağlanması hedeflenmektedir.

Vakfın amacı, hızla küreselleşen günümüz dünyasında, toplumumuzun genç ve dinamik potansiyelini nitelikli insan gücüne dönüştürerek sahip olduğu üstünlüğü çok daha büyük ve belirleyici bir güç haline getirebileceği gerçeğine dayanmaktadır. Vakıf, faaliyetlerini bu amacı gerçekleştirmek için en değerli yatırımın insana yapılacak yatırım olduğu bilinciyle ve "gençlik, gelecektir" anlayışıyla eğitim odaklı; güçlü, çağdaş, saygın bir toplumun evrensel değerlere saygılı, sosyal ve ekonomik sorunların çözümüne katkıda bulunacak nesiller yetiştirmek üzerine inşa etmektedir.

Türkiye'nin Mühendis Kızları

Limak olarak, mühendislik eğitimi alan ve alacak olan kız öğrencileri, eğitimleri boyunca birçok yönden desteklemeyi hedefleyerek projemizi oluşturduk. Türkiye'nin Mühendis Kızları Projesi, ülkemizin dört bir yanındaki kız öğrencilerin mühendislik eğitimine özendirilmesi ile başlayıp, devamında birçok destek faaliyetini de içeriyor. Projemiz, lise ve üniversitelere yönelik iki ayrı faaliyet grubundan oluşuyor.

Proje kapsamında fen ve Anadolu liselerinde eğitim gören kız öğrenciler mühendislik mesleği ile ilgili olarak farklı etkinliklerle bilgilendiriyoruz. Bu yolla kendilerini mühendisliğe yakın hissetmeleri ve meslek seçimlerinde daha fazla tercihleri arasına almalarını sağlamayı hedefliyoruz.

Üniversitelerin mühendislik fakültelerinde okuyan başarılı ve maddi desteğe ihtiyacı olan genç kızlarımızı ise eğitim hayatları boyunca birçok yönden destekliyoruz. Bu destekler arasında;

- Üniversite eğitimi süresince öğrenim bursu,
- Limak ve sektördeki farklı kuruluşlarda staj imkanı,
- Gönüllü kadın mühendislerimiz aracılığıyla mentorluk desteği,
- Sosyal mühendislik sertifika programı,
- İhtiyaçlar çerçevesinde Limak ve sektördeki farklı kuruluşlarda istihdam imkanı bulunuyor.

Gönüllü eğitim ve mentorluk programı, Limak'ta çalışan kadın mühendisler ve bu alanda öne çıkan farklı kadın mühendislerle yürütülüyor. Özel Sektör Gönüllüleri Derneği ile işbirliği sayesinde, alanında uzman profesyoneller tarafından verilen eğitim ile mentorlar, bursiyerlerle tecrübe aktarımına dayalı bir iletişim ağı içerisinde bulunuyor.

Mentorluk 5 modülden oluşuyor. Modüllerin başlıkları;

- Gönüllülük nedir, gönüllülüğün bize kazandırdıkları, gönüllülük örnekleri
- Kurumsal gönüllülük,
- Dünyada ve Türkiye'den örnekler
- Gençlerle yapılan gönüllülük çalışmaları
- Gençlere mentorluk ile ilgili çalışmalar
- Workshop ve uygulama örnekleri



TÜRKİYE'NİN MÜHENDİS KIZLARI





2015 - 2016 Döneminde Neler Yapıldı?

- 40 TMK öğrencisi seçildi. Seçilen öğrenciler burs ve mentorluk desteklerinden faydalandılar.
- Limak içinden ve sektördeki farklı kuruluşlardan başarılı kadın mühendisler, öğrencilere gönüllü mentorluk desteği verdi. Mentörlara, Özel Sektör Gönüllüleri Derneği tarafından mentorluk eğitimi verildi.
- Toplam 40 kız öğrenciye yükseköğrenim bursu ve 16 öğrenciye Limak Şirketler Grubu ve diğer firmalarda staj imkanı sağlandı.
- 2, 3 ve 4. sınıflardaki 16 öğrenci, finans, işletme, yönetim, sürdürülebilirlik konularında bilgi ve becerilerinin artırılması amacıyla Boğaziçi Üniversitesi işbirliği ile düzenlenen 'Sosyal Mühendislik Sertifika Programı'na katıldı.
- Mezun olan 2 öğrenci Limak Şirketler Grubu bünyesinde, 2 öğrenci ise sektördeki farklı kuruluşlarda istihdam edildi.
- Projenin daha geniş kitlelere ulaşmasını sağlamak amacıyla, Haziran 2016'da Aile ve Sosyal Politikalar Bakanlığı ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ile proje ortağı olundu.
- Projenin gelişimini sürdürebilmek amacıyla Ekim 2016 'da, iş dünyasından akademisyenlere, sivil toplumdan medyaya kadar alanlarında öne çıkan 30 kişiden oluşan Danışma Kurulu kuruldu ve ilk toplantısını yaparak proje hakkında fikir alışverişinde bulunuldu.

www.turkiyeninmuhendisliklari.com

[/turkiyeninmuhendisliklari](https://www.facebook.com/turkiyeninmuhendisliklari)

[/muhendisliklari](https://twitter.com/muhendisliklari)

[/muhendisliklari](https://www.instagram.com/muhendisliklari)

Gülseren Özdemir Üstün Başarı Bursu



Limak Vakfı olarak; ülkemizin geleceğini oluşturan, imkansızlıklara meydan okuyarak başarıya odaklanan ve orta öğretimde üstün başarı gösteren öğrencileri desteklemek için, hayatını eğitime adayan Gülseren Özdemir anısına, Gülseren Özdemir Üstün Başarı Bursu'nu hayata geçirdik.

Limak Sohbetleri



Limak Vakfı tarafından düzenlenen Limak Sohbetleri'nin ilki Ankara'da, Yüksek Hızlı Tren Garı'nın içinde yer alan The Ankara Hotel'de yapıldı. "Oyuncu Anne" olarak tanınan, birçok anne ve anne adayıyla geniş bir ağ ve arkadaşlık kuran, yazar, anne, kreatif direktör Şermin Çarkacı'nın konuk konuşmacı olduğu etkinliği yaklaşık 500 kişi izledi. Çocukların gelişim süreçlerinde annelerin ve ebeveynlerin üstlenmesi gereken roller ve çocukların kişisel gelişimleri hakkında deneyimlerini aktaran Çarkacı'nın yaklaşık iki saatlik sunumu ilgiyle izlendi.

Diğer Sosyal Sorumluluk Projelerimizden

KEDS Academy üçüncü dönem mezunlarını verdi



Kosova'da elektrik dağıtım faaliyetlerini yürüten Kosova Elektrik Dağıtım Şirketi (KEDS) tarafından Kosova'daki işsizlik sorununun çözümüne katkıda bulunmak amacıyla kurulan KEDS Akademi üçüncü dönem mezunlarını verdi.

Yaklaşık 9 ay süren eğitimlerini başarıyla tamamlayan öğrenciler, KEDS bünyesinde ve tüm AB ülkelerinde geçerli BTEC sertifikası sayesinde Avrupa'da çalışma imkânı kazanıyor.

Kosova Eğitim, Bilim ve Teknoloji Bakanlığı, Boğaziçi Üniversitesi Yaşamboyu Eğitim Merkezi, Kosova Devlet Üniversiteleri ve KEDS işbirliği ile hayata geçirilen KEDS Akademi'nin, başkent Priştina'da düzenlenen sertifika törenine, Kosova Ekonomik Kalkınma Bakanı Blerand Stavileci, Çevre ve Alan Planlama Bakanı Mahir Yağcılar, Türkiye Cumhuriyeti Kosova Büyükelçisi Kıvılcım Kılıç, Çalık Holding Yönetim Kurulu Başkanı Ahmet Çalık ve Limak Holding Yönetim Kurulu Başkanı Nihat Özdemir katıldı.

Başlangıçta sadece Kosova'da Priştina Üniversitesi ve teknik liseler ile işbirliği halinde olan KEDS Akademi'ye dördüncü dönemde Gilan, Prizren, Mitrovica ve Peja'daki devlet üniversiteleri de katılacak.

LimakASI birinci dönem mezunlarını verdi



Priştina Uluslararası Adem Yaşari Havalimanı olarak ülkedeki genç ve yetenekli iş gücüne yeni kariyer fırsatları sunmak için, Boğaziçi Üniversitesi Yaşam Boyu Eğitim Merkezi, Priştina Üniversitesi ve Fransa Sivil Havacılık Okulu ENAC işbirliğiyle başlattığımız sosyal sorumluluk projesi Limak Havalimanı Hizmetleri Enstitüsü (Limak Airport Services Institute - LimakASI) ilk yıl mezunlarını verdi.

İlk yılında 201'i kız olmak üzere toplam 450 öğrencinin başvurduğu eğitim programına, Boğaziçi Üniversitesi tarafından yapılan iki zorlu sınav ve mülakat ardından girmeye hak kazanan, Priştina Üniversitesi'nin değişik fakültelerinde okuyan 30 son sınıf öğrencisi, altı aylık teorik ve pratik eğitim ile üç aylık stajlarını başarıyla tamamlayarak mezun oldular. Program ile, öğrencilerin kazandığı Havalimanı İşletmeciliği sertifikaları Avrupa Birliği Havacılık Müktesebatına uyumlu 70'den fazla ülkedeki 100'den fazla havalimanında ve ilgili sektör kuruluşlarında geçerli olacak.

Akademik eğitim ile özel sektörün bilgi birikimi ve deneyimini bir araya getiren LimakASI, bulunduğu coğrafyada havalimanı işletmeciliği alanında yetmişmiş güçlü konusunda referans eğitim merkezi olarak, ikinci yılını da başarıyla yürütüyor.

Şanlıurfa Engelliler Koordinasyon Merkezi açıldı



Limak Şanlıurfa Çimento ve Şanlıurfa Büyükşehir Belediyesi'nin birlikte hayata geçirdiği Türkiye'nin en kapsamlı Engelliler Koordinasyon Merkezi, 14 bin metrekarelik bir alana inşa edildi.

Engelliler Koordinasyon Merkezi'nde; görme, işitme ve zihinsel engelliler yararına çalışmalar yapan derneklere 2'şer sınıf, 1'er atölye tahsis edilecek. Merkezde veli ve bilgisayar odaları, çok amaçlı salon, yüzme havuzu, spor salonu ve basketbol sahası da bulunuyor.

Sosyal iyileştirme, mesleki eğitim, kültürel ve bilinçlendirme faaliyetleri gibi hizmetlerin verileceği, engelli bireylerin aileleriyle birlikte etkinlikler yapacağı merkezde, bütün engelli derneklerine birer çalışma odası tahsis edilecek ve sınıf ve atölyelerde üretilen ürünler satışa sunulabilecek. Her engelli bireyin bilgisayar kullanımına yönelik kursların düzenleneceği Engelliler Koordinasyon Merkezi'nde, rehabilitasyon hizmeti de verilecek.

Bi Kitap Daha Aydınlik Bi Hayat...



Uludağ Elektrik Dağıtım A.Ş. tarafından hayata geçirilen "Bi Kitap Daha Aydınlik Bi Hayat" projesi, "köy okulları kütüphanesiz kalmasin" sloganı ile başlatıldı. Projenin son ayağında Bursa Orhaneli'nin Akalan Köyü'ne 4.500 kitaplık kütüphane kuruldu. 2016'da hizmet alanı kapsamındaki Balıkesir, Çanakkale ve Yalova'da üç köy okuluna daha kütüphane yapılarak, çocukların hayallerine bir katkı koymanın mutluluğu ile proje devam etmektedir.

Mikrokredi



Limak, 21 Kasım 2008 tarihinde Siirt Kurtalan'da açılan ilk mikrokredi şubesine başta bulunarak, mikrokrediyi destekledi.

6 Mart 2017 tarihi itibarıyla Şube, 3.003 kadına 7.508.726,29 TL mikrokredi kullandırmıştır.

Limak Hatıra Ormanı



Limak Turizm Grubu, Antalya bölgesinde yanan orman alanlarını yeniden kazanmak amacıyla bir "Hatıra Ormanı" kurma kararı alarak, Orman ve Su İşleri Bakanlığı'nın Antalya'da tahsis ettiği 100 dönümlük alana 10 bin fidan dikti. Limak Turizm Grubu Hatıra Ormanı'na 10 yıl boyunca 100 bin fidan dikerek, misafirleri adına Antalya'ya kalıcı bir eser bırakacak.

LimakPort İskenderun Engelliler Basketbol Takımı Sponsorluğu



LimakPort'un desteklediği İskenderun Engelliler Basketbol Takımı, 2013-2014 sezonunda birinci lige yükseldi ve play-off maçlarını namağlup tamamlayarak şampiyon oldu.

Yeni sezonda da mücadelesine başarılı bir şekilde devam eden İskenderun Engelliler Basketbol Takımı Süper Lig'e yükselmeyi hedeflemektedir.

“Şehrin Işıkları” Fotoğraf Yarışması



Uludağ Elektrik Dağıtım A.Ş. tarafından 2016 yılında dördüncüsü düzenlenen yarışmada, amatör ve profesyonel fotoğrafçıların gece, elektrik ışığı altında şehirleri görüntüledikleri eserler yarıştı.

1 Eylül - 1 Ekim 2016 tarihleri arasında başvuruların kabul edildiği yarışmada, 1.120 fotoğraf yarıştı. Yarışmada ilk üçe girenlerin ödülleri düzenlenen törenle verildi.

Sosyal Sorumluluk Projelerimiz

EĞİTİM

- 2015 • Türkiye'nin Mühendis Kızları
 - UEDAŞ Sınıfı Uludağ Üniversitesi
- 2014 • Limak Havalimanı Hizmetleri Enstitüsü (LimakASI)
 - Siirt Eğitim Merkezi
- 2013 • KEDS Academy
 - Elektriğin Geleceği, Geleceğin Profesyonelleri
 - Limkon Youth Zone
- 2012 • 100 Temel Eser Hatay Kitap Kampanyası
 - "Bu gençlikte iş var"
- 2011 • Kurtalan Limak Anaokulu, Siirt
- 2010 • Şuhut Limak Kız Meslek Lisesi ve Anaokulu, Afyon
- 2008 • Limak-Türker İlköğretim Okulu, İstanbul
 - Türkiye İnşaat Mühendisliği Öğrencileri Buluşması, Ankara
- 2006 • Limak Kurtalan Çimento Kız Öğrenci Yurdu, Siirt
 - Anıttepe Kapalı Yüzme Havuzu, Ankara
- 2002 • Belek Limak İlköğretim Okulu, Antalya
- 1991 • Baklan Limak Hüsamettin Tuylu Çok Programlı Lisesi, Denizli

KÜLTÜR - SANAT

- 2016 • Şehrin Işıkları Ulusal Fotoğraf Yarışması
- 2015 • Türk Caz Haftası Priştina
 - Dokufest, Uluslararası Belgesel Film Festivali
- 2014 • 17. Ankara Uluslararası Caz Festivali
 - 17. Uçan Süpürge Uluslararası Kadın Filmleri Festivali
 - "Sanat Engel Tanımaz" Tiyatro Sponsorluğu
 - Şehrin Işıkları Ulusal Fotoğraf Yarışması
 - Eye Wonder Bank of America Koleksiyonunda Kadın Fotoğraf Sanatçıları Sergisi
- 2013 • LimakPort Tiyatro Sponsorluğu
 - Türk Caz Haftası Priştina
- 2012 • Mardin Bienali
 - Gordion Kazı Projesi
 - Türk Caz Haftası Priştina
- 2011 • 9. Uluslararası Kosova Sanatla Uyanmak Festivali
 - İstanbul Modern Sponsorluğu
 - Uluslararası Adem Jashari Boks Turnuvası, Priştina
- 2010 • Uçan Süpürge Demokraside Kadın İzleri
 - Lösev Yararına Harem Balesi
 - 13. Uçan Süpürge Kadın Filmleri Festivali
- 2008 • 11. Uçan Süpürge Uluslararası Kadın Filmleri Festivali
 - "Türk Çocuk Parçaları" Müzik Cd'si
 - Limak Turizm Grubu "Kültürümüzü Tanıtıyoruz" Kitap Projesi
- 2007 • Limak 18. Ankara Uluslararası Film Festivali
 - Beyaz Melek Film Festivali
 - 13. Avrupa Filmleri Gezici Festivali
 - Fest-i Kült Ankara 3. Kültürlerarası Film Festivali
- 2006 • 17. Ankara Uluslararası Film Festivali
 - Gezici Film Festivali

Cumhurbaşkanlığı Senfoni Orkestrası Sponsorluğu

- 2015 • Domenico Nordio Konserleri
• Soyoung Yoon Konserleri
• Ludwig Wicki - Film Müzikleri
- 2014 • Ning Feng Konserleri
• Sarah Chang Konseri
• Soyoung Yoon Konserleri
- 2013 • Swingle Singers
Yeni Yıl Konserleri
• Alexander Markov Konserleri
• Alexander Rudin Konserleri
• Katia Skanavi Konserleri
- 2012 • Mikhael Simonyan Konserleri
• Antonio Meneses Konserleri
• Philippe Aiche Konserleri
- 2011 • Klazz Brothers &
Cuba Percussion Konseri
• Anatolian Sopranos
Esin Talınlı, Çiğdem Önel,
Funda Ateşoğlu ve
Bülent Bezdüz Konserleri
- Vanya Milanova Konserleri
• Elina Vahala Konserleri
- 2010 • Robert Cohen Konserleri
• Trio Jean Paul Konserleri
• Rus Devlet Sanatçıları
Yeni Yıl Konseri
• Roby Lakatos Konseri
• David Geringas Konserleri
- 2009 • Simona Baldolini ve Enrique Ferrer
Yeni Yıl Konserleri
• İdil Biret Konserleri
• Fazıl Say Konserleri
• Natalia Gutman Konserleri
• Patricia Kopatchinskaja Konserleri
- 2008 • Soprano Elmira Veda, Tenor Emil Ivanov
Yeni Yıl Konseri
• Sholomo Mintz Konserleri

Şehit Aileleri ve Burslu Öğrenciler Yararına Etkinlikler

- 2009 • 2023'e Hikayeler-XVIII
• Erol Erdinç - Leyla Çolakoğlu Konseri
• Venedik'te Bir Gece Ankara Devlet Opera ve Balesi
• Frantisek Brikcius ve Anna Brikciusova Çello İkili
• Yeşim Gökalp Konseri

SPOR

- 2015 • Streetball Priştina
• Priştina Basketball Club Balkan Ligi ve Avrupa Ligi Basketbol Takımı
• KTV Carting Event Kosovo GoCart Yarışları
- 2014 • İskenderun Engelliler Basketbol Takımı Sponsorluğu
• 2. Bursa Bisiklet Festivali Sponsorluğu

ÇEVRE

- "Anılarınızı yeşertin" Çiçek Tohumu Kampanyası
- "Bir fidan dünyayı değiştirir" Limak Çocukları Ormanı
- Limak Hatıra Ormanı
- Limak Çimento Ağaçlandırma Faaliyetleri

MİKROKREDİ

- Siirt Kurtalan Mikrokredi Şubesi

Sürdürülebilirlik Raporlaması



İnşaat başta olmak üzere, turizm, çimento, altyapı ve enerji yatırımları ile gıda gibi birçok sektörde faaliyetlerine devam eden Limak Şirketler Grubu, çevre ve toplumsal sorumluluk bilinciyle faaliyet gösterdiği tüm alanlarda; pozitif bir etki yaratmayı hedefliyor. Tüm faaliyetlerinde “bugünün ihtiyaçlarını, gelecek kuşakların ihtiyaçlarını karşılama kapasitesini riske atmadan karşılamak” ilkesiyle hareket eden, dengeli ve çevre dostu bir büyüme stratejisi izlemektedir. Tüm şirketler, faaliyette buldukları alanlardaki değer zincirindeki çevresel zararları en aza indirip, sosyal paydaş değerinin ve toplumsal değerlerin yaratılmasını vurgulayan sürdürülebilir büyüme ilkelerini benimsemişlerdir.

Limak'ın ikinci sürdürülebilirlik raporu olan 2014-2015 Sürdürülebilirlik Raporu, Küresel Raporlama Girişimi (GRI) tarafından geliştirilen Sürdürülebilirlik Raporlaması Kılavuzları'nın güncel versiyonu olan G4'ün “temel” seçeneğinin içerik gerekliliklerini karşılayacak şekilde hazırlandı ve GRI tarafından onaylanarak 2016 yılında yayınlandı. Ayrıca rapor, 2014 yılında Limak Şirketler Grubu'nun imzacısı olduğu Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi (UN Global Compact) prensiplerine uyumlu ilgili uygulamaların raporlamasını da içeriyor.

Rapor, 2016 yılı içerisinde önemli bir ödüle de layık görüldü. Limak 2014-2015 Sürdürülebilirlik Raporu, dünyanın en prestijli halkla ilişkiler platformlarından Amerikan İletişim Profesyonelleri Ligi (League of American Communications Professionals - LACP) tarafından her yıl düzenlenen Uluslararası İletişim Ödülleri (2015/16 Vision Awards) değerlendirmesi sonucunda ödül aldı.

Rapor, 10,000 üzeri çalışan sayılı holding - sürdürülebilirlik raporu kategorisinde 100 üzerinden 98 puanla, ikinci en büyük ödül olan gold ödüle layık görüldü.

Üyesi Olduğumuz Kuruluşlar



Ankara Sanayi Odası



Ankara Ticaret Odası



Asfalt Mühendisleri Derneği



Belek Turizm Yatırımcıları Birliği



Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi
(UN Global Compact)



British Safety Council



Dış Ekonomik İlişkiler Kurulu



Demiryolu Taşımacılığı Derneği



Deniz Temiz Derneği / TURMEPA



Deniz Ticaret Odası



Elektrik Dağıtım Hizmetleri Derneği



Endeavor Türkiye



Enerji Ticareti Derneği



Hidroelektrik Santralleri
Sanayi İşadamları Derneği



International Hydropower Association



International Pipe Line & Offshore Contractors Association



International Commission On Large Dams



Lara Turizm Yatırımcıları Birliği



Sürdürülebilir Kalkınma Derneği



Turizm Yatırımcıları Derneği



Türkiye Genç İşadamları Derneği



Türkiye İnşaat Sanayicileri İşveren Sendikası



Türkiye Liman İşletmecileri Derneği



Türkiye Mühendisler Birliği



Türk Sanayicileri ve İşadamları Derneği



Women's Empowerment Principles



World Economic Forum



World Water Council



Young Society Leaders of
American Turkish Society

Yaratıcı Yönetmen: Necdet Kara
Grafik Tasarım: Senem Lefkeli
Proje Yönetimi: Sevil Server Koç, Şeyma Adıyaman
Fotoğraflar: Oktay Üstün, Uğur Bektaş, İF Atölye, Soner Şimşek, Süleyman Kaçar
Baskı: Hisar Ofset
Kağıt: Moorim NeoStar 90 gr/m²
Baskı Tarihi: Nisan 2017, Ankara

Limak Şirketler Grubu

Hafta Sokak No:9 GOP 06700 Ankara

Tel : 0 312 446 88 00

Fax : 0 312 446 88 10

www.limak.com.tr

limak@limak.com.tr

