

Ravago PETROKİMYA Gökhan KARAS

Kısaca kendinizden ve firmanızdaki görevlerinizden bahseder misiniz?

Gökhan KARAS, 1979 İzmir doğumluyum, Ege Üniversitesi kimya mühendisliğinden mezunum , ALOSBİ bünyesinde 2006 yılından bu yana faaliyet gösteren Ravago PETROKİMYA üretim A.Ş. EPS fabrikasında 2006 - 2009 yılları arası Üretim Mühendisi, 2009-2010 yılları arası Fabrika Müdür Yardımcılığı yaptıktan sonra 2010 yılı itibari ile Fabrika Müdürü olarak çalışmaktayım, 2006-2012 yılları arasında Türk- Yunan ortaklığı ile kurulan ilk adı EASTCHEM olan EPS fabrikamız, 2012 yılı itibari ile %100 Belçikalı olan RAVAGO grup bünyesine katılmıştır. Fabrika temelini atılmasından itibaren fabrikanın devreye alınması, üretim kapasite artırılması, yeni ürünlerin ve projelerin geliştirilmesi, yatırım planlarının oluşturulması, hayata geçirilmesi gibi pek çok konuda proje ekiplerinin liderliğini yaptım.

Ravago Petrokimya Üretim A.Ş. 'nin 25 yıldan fazla bilgi ve birikimi ile petrokimya sektörüne başarılı bir şekilde hizmet veren önemli markalardan biri olduğunu biliyoruz. Kısaca firmanızın kuruluş aşamaları, yapılması ve gelişim süreci hakkında kısaca bilgi verir misiniz?

1961 yılında Belçika'da, yıllar boyu sürececek yolculuğunun ilk adımlarını atan Ravago bugün, 57 ülkede, 285 ofis ve 7000'den fazla çalışanla, 49.000' den fazla müşterisiyle, her geçen gün fark yaratmak için çalışan güçlü bir marka. Bu başarı yolculuğu, dünya genelinde etkin 31 üretim tesisiyle hız kesmeden devam ediyor.

Türkiye'de 1000'den fazla çalışanımızla hem üretim hem de distribütörlük faaliyetleri gösteriyor ve Ravago'nun sahip olduğu global hacmin yüzde 10'dan fazlasını oluşturuyoruz.

Ravago Türkiye merkezi Şişli olmak üzere 13 ayrı lokasyonda 10 ayrı ticari ünvanda Türkiye'nin 2. büyük petrokimyasal üreticisi olarak üretim, dağıtım ve distribütörlük alanlarında hizmet vermektedir.

Sahip olduğumuz Ar-Ge ekibi, tecrübeli üretim takımları ve engin bilgi birikimiyle, eriştiğimiz geniş ürün çeşitliliğinin yanı sıra, piyasada olmayan her özel ürün talebine ve her türlü çözüm arayışına da hizmet veriyoruz.

Türkiye'nin en büyük ilk 100 sanayi kuruluşu arasında yer alarak, sadece ülkemizde değil, ihracat yaptığımız 50 ülkede özellikle tercih ediyoruz.

1998 yılından bu yana Türkiye'de yaptığı yatırımlarla plastik sektörünün önemli oyuncularından biri haline gelen Ravago, 2013 yılında Türkiye'deki tüm üretim şirketlerini Ravago Petrokimya A.Ş çatısı altına toplamıştır. Ravago Petrokimya birleşim sonrası toplam 75.000 m² kapalı alan üzerinde faaliyet gösteren 3 üretim tesisi ve 300'ü aşkın çalışanıyla Ravago'nun bünyesindeki en büyük 2. üretim tesisi konumuna ulaşmıştır. Ravago Petrokimya ISO 14000, TS 16949, ISO 9001, ISO 45001 ve ISO 27001 belgelerine aynı anda sahip olan tek Ravago tesisidir. Ar-Ge de grubun liderliğine oturan Ravago Petrokimya farklı alanlarda uzman 30 kişilik Ar-Ge kadrosu ile bir Ar-Ge merkezi kurarak grubun teknoloji lideri konumundadır. Ravago Petrokimya Üretim A.Ş. 280.000 MT üretimiyle polimer hammadde konusunda Türkiye'nin ikinci büyük plastik üreticisi konumundadır.

EPS iş bölümü

Monotez tarafından 2006 yılında Türkiye'nin ilk EPS (genleştirilebilir polistiren) üretim tesisi olarak kurulan Eastchem, grup bünyesine global satın alım sonrası 2012 yılında katılmıştır. Toplam 200.000 MT kapasitesiyle RPU EPS iş bölümü, kendi sektöründe yalnız Türkiye'nin değil bölgenin lider üreticisidir.

EPS'te Avrupa Lideri

EPS (genleştirilebilir polistiren) Ravago'nun satın almalar sonrasında Avrupa çapında bir oyuncu haline geldiği bir ürün grubu olup Styrolution ve Monotez'den alınan tesislerde Ravapor, Monocell ve Eurocell ticari markalarıyla üretilmektedir. Ravago Petrokimya EPS konusunda grubun lider firması olma amacıyla fabrika alanında genişleme ve kapasite artırımının yanı sıra, yeni ar-ge merkezi ve yüksek ısı yalıtımlı yeni ürün grupları üretmek için yaklaşık 10,000,000 € yatırım yapılarak beyaz ve siyah EPS olarak toplamda 200.000 ton kapasiteye ulaşmıştır.

Kompound iş bölümü

2001 yılından bu yana Termoplastik Elastomer (TPE) ve Mühendislik Plastikleri (MP) üretimi alanında faaliyet gösteren kompond fabrikamız 15.000 MT mühendislik plastikleri, 40.000 MT termoplastik elastomer olmak üzere toplam 55.000 MT üretim kapasitesi ile Türkiye'nin lider teknik kompaund üreticisi konumundadır.

TPE'de global lider olma hedefinde

Isıyla şekillendirilip geri dönüşümü mümkün olan sentetik kauçuk grubu olan TPE'lerin üretimi Ravago bünyesinde Türkiye, Amerika ve Almanya'da gerçekleştirilmektedir. Ravago, Ensoft® (stiren kopolimer esaslı TPE), Enflex® (EPDM esaslı TPE), Sconablend® (Stiren Kopolimer esaslı TPE) ve Ezprene® (EPDM esaslı TPE) markalarıyla Avrupa'nın ilk 3, Dünya'nın da ilk 5 üreticisi arasında. Uzakdoğu'da yapılacak yeni yatırımlarla beraber bu konuda global olarak ilk 3 oyuncudan biri olmayı hedefleyen Ravago Petrokimya 40.000 MT'lik TPE kapasitesi ve Ar-ge merkeziyle bu ürün grubunda global liderliği yürütmektedir. TPE ürünler başta otomotiv ve inşaat olmak üzere beyaz eşya, elektrik/elektronik, spor eşyaları gibi birçok sektörde yumuşak doku ve sızdırmazlık özellikleri nedeniyle tercih edilmektedir.

Mühendislik Plastiklerinde en önemli oyuncu olacak

Ravago'nun 3 kıtada faaliyet gösterdiği diğer bir ürün grubu olan mühendislik plastikleri 100 oC üstündeki sıcaklıklarda, metal veya diğer malzemeler yerine kullanılabilecek takviyeli teknik plastik grubunu içeriyor. Grup, Ravamid® ve Enylon® (Poliamid esaslı MP), Sicoklar® (Polikarbonat Esaslı MP), Sicoter® (Polyester esaslı MP), Enflen® ve Scolefin® (Polipropilen esaslı MP) markaları altında üretim yapıyor. Yeni yatırımları ile kapasite artışına giden RPU Türkiye'de bu sektörde büyüyerek en önemli oyuncu olma hedefinde. Mühendislik plastikleri başta otomotiv ve beyaz eşya olmak üzere, elektrik/elektronik, endüstriyel ürünler sektörlerinde ağırlık/mukavemet oranları, üretim kolaylıkları ve geri dönüşüm imkânları nedeniyle tercih edilmektedir.

RAVAGO KİMYA TPU İş Bölümü

2012'de 10 milyon €'luk yatırımla Türkiye'nin ilk Termoplastik Poliüretan (TPU) tesisi olarak üretimine başlayan Ravago Kimya, aynı zamanda grubun ilk kimya yatırımıydı. Bugün RPU TPU iş bölümü 10.000 MT TPU üretim kapasitesiyle yalnız Türkiye'nin değil bölgenin lider üreticisi konumundadır.

TEKPOL PU İş Bölümü

25 yıllık tecrübesiyle poliüretan sistemlerinin her alanında faaliyet gösteren Tekpol 2014 yılında gruba katılmıştır. Bugün PU işbölümü 300'ün üzerinde poliüretan sistemi üretmektedir. İç pazarda olduğu kadar ihracatta da iddialı olan Ravago Petrokimya uluslar arası arenada Ravago Üretim'in 4 ana iş grubuna hizmet vermektedir.

TPU ve PU Sistemleri ihracatında atılım

Ravago Petrokimya TPU üretimi ile girdiği poliüretan sektöründeki ürün gamına bu 2014 başında Tekpol firmasını alarak polyol ve poliüretan sistem çözümlerini de eklemiştir. Evopur® (Rijid PU), Evopol® (Polyol), Evoflex® (Yumuşak PU) ve Ravathane® (TPU) markaları altında üretim yapan Ravago Petrokimya önümüzdeki 3 yıl için en büyük hedefi dış pazarlardaki satışlarını arttırarak kuvvetli bir marka stratejisi yürütmektir.

Pazar payınızı ve firma tanınırlığınızı arttırma adına yurtiçi ve yurtdışında yürüttüğünüz çalışmalar nelerdir?

Ravago'nun global değerlerinin başında gelen mütevazilik doğrultusunda Ravago Pazar payını genişletme için reklam yerine ürün ve hizmet kalitesine yatırım yapmaktadır. Bu doğrultuda Alosbi Fabrikamızın yeni üretim ve eski üretimin kapasite arttırım ve yenilenme projelerini yürüttük. Ayrıca global marka ve üretim harmonizasyonu çalışması ile grubun farklı bölgelerde ürettiği ürünlerin tüm pazarlara sunulması için çalışmalar devam etmekte. Türkiye fabrikalarımız şimdiden Amerika ya da Uzakdoğu da üretilen birçok ürünü de bölgemizdeki müşterilere sunmaya başladı. Yine son yıllarda yapılan yatırımlarla Hindistan'dan sonra Çin, Suudi Arabistan ve G. Afrika'da üretim tesisleri devreye girdi. Hizmet kalitemizi arttırmak için Avrupa ve Amerika'da da yeni dağıtım merkezleri ile dağıtım ağıımızı güçlendiriyoruz. Bir yandan da Global Ar-ge projelerimizle farklı pazarlar için yeni hammadde formülleri geliştirmeye devam ediyoruz. Bunlar arasında özellikle sürdürülebilir/geri-dönüşümlü malzeme çözümleri başı çekmekte.

Petrokimya sektörünün Dünya ve Türkiye ekonomisi açısından geldiği nokta hakkında değerlendirmeleriniz ve düşünceleriniz nelerdir? Petrokimya sektöründe geleceğe yatırım yapmak isteyen şirketler nasıl bir yol haritası çizmeli, önerileriniz nelerdir?

Petrokimya sektörü günümüzde artık teknolojisi olgunluk seviyesine gelmiş sektörler arasında. Bu nedenle rekabet artan oranda maliyet, lojistik ve hizmet kalitesi üzerinden yürümekte. Aynı zamanda artan çevre kirliliği ve kaynak kıstıllığı nedeniyle oluşan sürdürülebilir ürün ve döngüsel ekonomiye uyum yaptırımları Petrokimya sektörü üzerinde önemli bir baskı oluşturuyor. Ravago 60 yıla varan geri-dönüşüm teknolojisi ve hizmet anlayışlı şirket yapısı ile bu bağlamda çok iyi konumlanmış durumda. Sektörde geleceğe yatırım yapacak şirketlerin yeni kapasite oluşturmaktan çok mevcut kapasitelerini döngüsel ekonomiye uygun hale getirebilecek teknolojiler ve alt yapı çalışmalarına ayırdıklarını gözlemliyoruz.

Satış sonrası hizmetleriniz hakkında bizleri bilgilendirir misiniz?

Satış sonrası hizmetler kuşkusuz Ravago'nun öne çıktığı bir diğer konu. Firma anlayışımız hammadde üreticisi ya da dağıtıcısı olmak değil müşterilerimizin malzeme konusunda çözüm ortağı olmaktır. Bu nedenle hammaddelerimizin işlenip son ürün haline gelmesi sırasındaki tasarım malzeme seçimi proses optimizasyonu ve sorun giderme aşamalarının tamamında müşterilerimize destek verecek proje ve teknik servis kadrolarına sahibiz. Aynı zamanda müşterilerimize lojistik ve finansal hizmetler konusunda da yenilikçi yaklaşımlar sunuyoruz.

Son olarak dünyayı etkisi altına alan korona virüsü (Kovid-19) salgınının iş hayatı üzerinde yarattığı etki ve sonrası için görüşleriniz nelerdir?

COVID-19 pandemisi ile birlikte, tüm toplum ve tabii ki çalışma hayatı farklı bir uyum sürecine girdi. Bununla birlikte kurumsal hayatın aktörleri olarak; pek alışık olmadığımız yepyeni sorular ve zorlukların çözümlerini aramaya başladık. Bizim için esasen değerli olan; yaşamımızı oluşturan dinamikler günlük yaşamımızdan kaynaklanır. Günlük işlerimiz bizi biz yapan; hayatla bağımızı sağlayan faktörlerdir. Bu durumda hayatımızı tehdit eden böyle bir tehlike karşısında verebileceğimiz en güzel mücadele günlük işlerimize devam etmektir. Ravago Türkiye olarak, Ülkemizdeki ilk vaka tespiti öncesinde proaktif davranılarak çalışanlarımızla iş birliği içinde ve Ravago Global ile entegre şekilde tüm lokasyonlarımızda aldığımız tedbirlerle çalışanlarımızın kendilerini ve beraberinde ailelerini güvende hissedecekleri çalışma ortamları yaratılmış ve bu sürecin sürekliliği taahhüt altına alınmıştır. Salgın sebebiyle hiçbir zaman geri plana atmadığımız iş sağlığı ve güvenliği önlemlerimizle birlikte, çalışanlarımızın salgından en az etkilenecekleri şekilde fiziksel ve organizasyonel önlemlerimizi de almaya devam edeceğiz.

Gökhan Karas
Ravago PetroKimya