



# İSDEMİR'de yarım asırlık gurur

**T**ürkiye'nin kuruluş tarihi itibarı ile üçüncü, uzun ürün üretim kapasitesine göre en büyük entegre demir ve çelik fabrikası, ülkenin sanayileşmesinde önemli bir yere sahip İsdemir, kuruluşunun 50 yılını kutlamadan haklı gururunu yaşıyor.

## TÜRK SANAYİSİNİN MİHEN KTAŞI

1970 yılında temeller atılarak Türk sanayisinde lokomotif bir güç olan İsdemir, Türkiye'nin sanayileşme tarihinde çok önemli bir yere sahip. İsdemir, 5,8 milyon ton/yıl sıvı çelik, 3,5 milyon ton/yıl yassı ürün, 0,6 milyon ton/yıl kangan ve 2,5 milyon ton/yıl kötük nihai ürün üretim kapasitesiyle küresel üretmeye de katkı sağlıyor. Türk çelik sektörünün gelişimi açısından hayatı önem taşıyan yassı ürün üretim kapasitesinin artırılmasında önemli bir rol oynayan İsdemir'de kötük, kangan, sıcak rulo ve slab üretiyor. Bu ürünlerin yanı sıra kok kömürü, oksijen, azot, argon, amonyum sulfat, granülé cürcüf, katran ve benzol gibi yan ürünler de elde ediliyor.

OYAK'ın uluslararası piyasalarındaki tecrübesi, finansal gücü ve çağdaş yönetim ilkeleri işliğinde faaliyetlerini sürdürden İsdemir, üretimi ile 50'nci yılında da boru imalatı, gemi yapımı, inşaat, basıncılı kaplar ile kazanlar, genel konstrüksiyon, kara ve demiryolu araçları gibi birçok sektörde temel girdi sağlanmaya ve ülke sanayisinin gelişmesine öncülük ediyor.

Türk sanayisinin lokomotif güçlerinden olan kuruluş, yeni yatırımlarıyla kapasite gücünü artırımıza odaklıyor. Türkiye'nin aynı anda uzun ile yassı çelik üretebilen tek ve en büyük entegre demir İsdemir, 50'nci yılını kutluyor. Sürdürülebilir büyümeye odaklılanan şirket, OYAK'ın uluslararası piyasalarındaki tecrübe, finansal gücü ve çağdaş yönetim ilkeleri işliğinde faaliyetlerini sürdürüyor. Birçok sektörde temel girdi sağlayarak ülke sanayisinin gelişmesine öncülük eden İsdemir, yeni yatırımlarıyla da kapasite gücünü artırımıza odaklıyor.

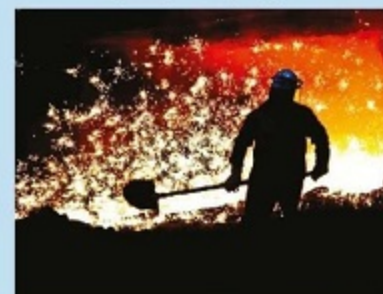
Türkiye'nin kuruluş tarihi itibarı ile üçüncü, uzun ürün üretim kapasitesine göre en büyük entegre demir ve çelik fabrikası İsdemir, OYAK Maden Metalürji çatısı altındaki faaliyetleri kapsamında Slab Döküm Kalıp Seviye Kontrol Sistemi Modernizasyonu Projesi performans testlerini tamamladı. Yeni Kok Gazi Gazometresi, 1. Yeni Yüksek Fırın, Vakum Altında Gaz Giderme Tesisi, 3'üncü Kok Bataryasının yenilenmesi ve 1. Yüksek Fırın Tepe Basıncı Tübü Projesi için ise çalışmalarını sür-

dürüyor. Ayrıca Çelikhan A-B holünün uzatılması ve iki adet 350 tonluk vinci temini ve montajı için çalışmaları da devam ediyor.

## ENERJİ TASARRUFU VE VERİMLİLİK ODAKLANIYOR

50'nci gurur yaşında İsdemir'de devam eden çalışmalar kapsamında, 1. ve 3. Yeni Yüksek fırın projeleriyle elektrik tasarrufu ve verimlilik hedefleniyor. İsdemir 3. Kok Bataryasının yenilenmesi ve modernize edilmesine yönelik yatırım ise, yan ürün satış hacminin artırılmasının yanı sıra, enerji tasarrufu sağlanmasına hizmet ediyor. 'Vakum Altında Gaz Giderme Tesisi Projesi ile yüksek kalitede temiz çelik üretime ulaşmayı planlayan İsdemir; karbon giderim kabiliyeti ve işlem sürelerinde iyileşme sağlayacak. İsdemir Yeni Sinter Fabrikası yatırıminın odağına ise; sinter kullanım oranının artırılması, pelet ve kok tüketiminin azaltılması yer alıyor. '1.Yüksek Fırın Tepe Basıncı Tübü Projesi' ile de yüksek fırın gazının basıncından yararlanılarak ilave elektrik üretimi sağlanması amaçlanıyor.

Pandemiyle mücadelede Türk Standardları Enstitüsü'nün (TSE) belirlediği enfeksiyon önleme ve kontrol prosedürleri çerçevesinde gerçekleştirilen belgelendirme tespitlerini başarıyla tamlayan İsdemir, üretim sektörü için verilen TSE Covid-19 Güvenli Üretim Belgesi'ne de sahip. ■



50:yıl

