

CCR Platformer Ünitesinin devreye alınmasından sonra AB Standartlarında Motorin Üretecek Dizel Kükürt Giderme Ünitesi de devreye alındı.

Rafinerilerimizde, Avrupa Topluluğu çevre standartlarında üretim gerçekleştirmek amacıyla başlatılan yatırımlardan İzmit Rafinerisi Yeni Reformer Ünitesi (CCR), başarıyla devreye alınmış ve Projenin ikinci büyük ve en önemli halkası olan Yeni Dizel Kükürt Giderme Ünitesi (MQD) de 'start up' in beşinci gününde emniyetle ve başarıyla devreye alınarak ilk ürünler spesifikasyonlara uygun olarak 8 Temmuz 2007 tarihinde tanklarına gönderilmiştir. Böylece bu proje kapsamında yer alan ünitelerden 4,500 m3/gün kapasiteli Nafta Arındırma Ünitesi (NHT) ve CCR Platformer ünitesi, buna bağlı 950 kg/saat kapasiteli Sürekli Katalist Rejenerasyon Ünitesi ve son olarak da Avrupa Topluluğu'nun öngördüğü 50 ppm'in de altında (10 ppm) kükürt ihtiva eden motorin üreten 8,500 m3/gün kapasiteli Dizel Kükürt Giderme Ünitesi'de devreye alınmış bulunmaktadır.

Avrupa Topluluğu'nda 1 Ocak 2009 tarihinden itibaren zorunlu olacak spesifikasyonlarda motorin üretimini İzmir ve İzmit Rafinerilerinde sağlamış ve rekabet gücümüzü artırmış bulunuyoruz. Kırıkkale Rafinerimizde yapımı süren benzer ünitelerin gelecek yıl devreye alınması ile Tüpraş, bulunduğumuz coğrafyada rekabet gücünü pekiştirmiş ve küresel oyuncu olma yolunda en büyük adımı atmış olacaktır. Yukarıdaki açıklamalarımızın Sermaye Piyasası Kurulu'nun Seri VIII No.39 sayılı Tebliğinde yer alan esaslara uygun olduğunu, bu konuda/konularda tarafımıza ulaşan bilgileri tam olarak yansıttığını, bilgilerin defter, kayıt ve belgelerimize uygun olduğunu konuyla ilgili bilgileri tam ve doğru olarak elde etmek için gerekli tüm çabaları gösterdiğimizi ve yapılan bu açıklamalardan sorumlu olduğumuzu beyan ederiz.