

Prysmian Group Türkiye, yangına dayanıklı fiber optik kablo üretti

ESRA ÖZARFAT / BURSA

Draka ile birleştikten sonra farklı sektörleri bünyesine katarak ürün gamını genişleten Prysmian Group Türkiye, Ar-Ge çalışmalarıyla da öne çıkıyor. Prysmian Group Türkiye, iddialı olduğu AFUMEX™ LSOH ve yangına dayanıklı kabloların yanı sıra bu yıl ilk kez yangına dayanıklı fiber optik kabloların da üretimine başladı. Prysmian Group Türkiye CEO'su Erkan Aydoğdu, "Yangına dayanıklı fiber optik kablolar yangın sırasında veri iletiminin devam etmesi gereken acil durumlarda kullanılıyor. Bu kablolar, yangın altında 60 dakika boyunca darbeye karşı dayanıklı olup, veri aktarımı kesintisiz sağlanabiliyor" dedi.

Prysmian Group bünyesindeki 17 Ar-Ge merkezinden birine sahip olan Prysmian Group Türkiye, aynı anda hem enerji hem de telekomünikasyon kabloları üretimi yapabilen 12 tesisinden biri olarak öne çıkıyor. Tek tip bir ürün grubuna odaklanmaktansa, her tür ürün grubunda kendini geliştirmeyi planlayan Prysmian Group Türkiye, iddialı olduğu AFUMEX™ LSOH ve yangına dayanıklı kabloların yanı sıra bu yıl ilk kez yangına dayanıklı fiber optik kabloların da üretimine başladı. Yangına dayanıklı fiber optik kabloların yangın anında, veri iletiminin devam etmesi gereken acil durumlarda kullanıldığını belirten Prysmian Group Türkiye CEO'su Erkan Aydoğdu; "Söz konusu kabloların en belirgin özellikleri ise güçlendirilmiş yangın performansları. Bu kablolar, yangın altında 60 dakika boyunca darbeye ve devam eden ilave 60 dakika boyunca da suya maruz kalmaları durumunda veri aktarımını kesintisiz olarak gerçekleştiriyor. Bu ürünler için, Bureau Veritas'dan üçüncü parti tip test onayları alındı" dedi.



Draka ile farklı sektörlerde de girdi

Prysmian Group Türkiye'nin bugün Prysmian Group bünyesinde, aynı anda enerji ve haberleşme kabloları üretimi yapabilen 12 tesisinden biri olarak öne çıktığına vurgu yapan Erkan Aydoğdu, 220 kV'a kadar tüm enerji kabloları, 3 bin 600 çifte kadar bakır iletkenli haberleşme kabloları, fiber optik kablolar, endüstriyel uygulamalarda kullanılan özel kabloları ürettiklerini anlattı. Draka ile yapılan birleşme sonucu demiryolu sinyalizasyon kabloları, asansör sistemleri, stüdyo broadcast kabloları ve özel kabloların da ürün gamına eklendiğini ifade eden Aydoğdu, ayrıca anahtar teslim proje hizmeti verdiklerini de söyledi.

Mudanya'da 79 bini kapalı toplam 180 bin metrekarelik alanda üretim yaptıklarını dile getiren Erkan Aydoğdu, 550 kişilik istihdam ile geçen yıl 961 milyon liralık ciro elde ettiklerini hatırlattı. Bu rakamın yüzde 29'unu ihraç ettiklerini belirten Aydoğdu; "İnovasyon, teknoloji, kalite, müşteri memnuniyeti gibi konulardaki çalışmalarımızı yurtiçi pazarlarda olduğu kadar, uluslararası pazarlarda da sürdürüyoruz. Aralarında Azerbaycan, Barbados, Çin, Fransa, Irak, İngiltere, Kuzey Afrika, Ortadoğu ülkeleri, Papua Yeni Gine, Sri Lanka, Şili, Türkmenistan ve Ürdün gibi çok geniş bir coğrafyayı kapsayan yaklaşık 40 ülkeye ihracat yaptık" dedi. Prysmian Group Türkiye olarak, 2014 yılında farklı talepleri karşılamak amacıyla Mudanya fabrikalarında ayda ortalama 4 bin 500 ton kablo üretimi gerçekleştirdiklerini belirten Aydoğdu, geçen yıl yıllık ortalama 5 bin 810 makara kablo sevkiyatı yaptıklarını bilgisini verdi.



Ar-Ge merkezinde yürüttükleri faaliyetlere de değinen Erkan Aydoğdu, geçen yıl Avrupa standartları ile uyumlu hale gelen ve kapsamı genişletilen Yanma Testleri Laboratuvarı için CPR (Yapı Malzemeleri Yönetmeliği-kabloların yangın performanslarına göre sınıflandırılması) altyapısını kurduklarını hatırlattı. Aydoğdu, şöyle devam etti: "Yeni laboratuvarımız, yanma performanslarına verdiğimiz önemin göstergesi olarak, geleceğe yapılan önemli teknolojik yatırımlarımızı temsil ediyor. İnsan kaynakları anlamında beyaz ve mavi yaka çalışanlarımıza toplam 20 bin saat eğitim verdik."

"Kalite ve standartlarda Avrupa'nın gerisindeyiz"

Sektörün sorunlarına da değinen Erkan Aydoğdu, ana sorunlar arasında; kalite algısının ve ürün standartlarının Avrupa ülkelerinin gerisinde olması, gözetim ve denetim eksikliğine bir çözüm bulunamaması ve dolayısı ile kalitesiz üretim

yapılması sonucunda hem can ve mal güvenliğini tehlikeye atabilecek hem de ülke imajını zedeleyebilecek ürünlerin piyasaya servis edilmesinin sayılabileceğini öne sürdü.

Sektördeki bazı yatırımcıların plansız ve kısa süreli hedefler doğrultusunda, finans gücü olmadan yaptıkları yatırımlar neticesinde ortaya çıkan atıl kapasitenin hem söz konusu firmaları hem de sektörü zora soktuğunu belirten Erkan Aydoğdu, piyasadaki ürünlerde tespit edilen uygunsuzluk oranının da arttığını hatırlattı. Sektörde Ar-Ge algısının yüksek olmadığına dikkat çeken Aydoğdu, özel üretim ve katma değeri yüksek olan ürünlerin birçoğunun ithal edildiği söyledi. Aydoğdu yaşanan olumsuzluklara rağmen, yakın zamanda yürürlüğe girmesi beklenen düzenlemelerle birlikte, bu standartlara ayak uydurabilen üreticilerin katma değeri daha fazla olan ürünlere odaklanacağını ve ihracat pazarlarındaki şanslarını daha da arttıracaklarını savundu.