

# XKOREN ELEKTRİK ŞALT ÜRÜNLERİNDE FARKI KALİTEYLE YARATIYOR

WIN EURASIA 2023 FUARI'NA KATILAN XKOREN ELECTRIC'İN ÜRÜN YÖNETİCİSİ, ELEKTRİK ELEKTRONİK YÜKSEK MÜHENDİSİ EZGİ GÜLTEK, "FUARIN ARDINDAN BİR KEZ DAHA İŞİMİZİ NE KADAR DOĞRU VE KALİTELİ YAPTIĞIMIZI ANLADIK" DEDİ. ŞİRKETİN YENİ ÇALIŞMALARI HAKKINDA BİLGİ VEREN GÜLTEK, TÜRKİYE'DE ALÇAK GERİLİM SEKTÖRÜNÜN BÜYÜMESİNDE KATKI PAYLARININ BÜYÜK OLMASINI HEDEFLERİNİ SÖYLEDİ

Pınar Karahan / pinar.karahan@platinonline.com

Endüstri 5.0'ın imalatla buluştuğu WIN Eurasia 2023-World of Industry Fuarı, bölgenin ve sektörün en büyük fuarı olmakla beraber İstanbul Fuar Merkezi'nde muhteşem organizasyonu ile otomasyon, lojistik, kaynak, elektrik & elektronik, enerji, metal işleme, hidrolik ve pnömatik sektörlerini tek çatı altında topladı. XKoren Electric Ürün Yöneticisi, Elektrik Elektronik Yüksek Mühendisi Ezgi Gültek, fuar sonrası önemli açıklamalarda bulundu.

Fuarda markalarının ve ürünlerinin dünyanın her köşesine ulaştığını fark ettiklerini söyleyen Gültek, "Bilmeyene merak uyandırmış, bilene talep yaratmış. Birçok Uzak Doğu ve Avrupa ülkesinden 'Markanızı duydum merak ederek fuara geldim', 'Ürünlerinizi panolarda görüyorum yakından ziyaret etmek istedim' şeklinde cümlelerle gelen misafirler ağırladık. Bu nedenle bu fuar bizim için beklediğimizin de çok çok üstünde bir başarı basamağı oldu" açıklamasını yaptı.

## "İTHALAT PAYINI DÜŞÜRMEYİ HEDEFLİYORUZ"

Şalt sektörünün oldukça geniş ürün yelpazesini barındırdığını, hizmet alanının da oldukça geniş pazara sahip olduğunu anlatan Gültek, sözlerine şöyle devam etti: "Bu nedenle sizi diğerlerinden farklı kılan bir şeylerin olması gerekir ki fark yaratabilesiniz. Biz

ürünlerimizde kaliteyi önemsiyoruz. Yerli üretime adım atarak çıktığımız yolda hem şalt sektörünün hem de XKoren Electric'in alçak gerilim pastasındaki ithalat payını düşürmeyi hedefliyoruz. İthal markaların pasta payını düşürmenin ürün kalitesini de artıracığına inanıyoruz. Ayrıca girdiğimiz ihracat pazarında da 10 farklı ülkede ihracatımızı sürdürürken, ürünlerimizi tüm dünya ülkelerine yaymayı hedefliyoruz. Ürünlerimiz mekaniksel ve elektriksel malzeme prosedürleri, test raporları, sahip olduğu sertifikalarıyla yüksek kalite standartlarından ödün vermiyor. Ürünlerimizi markamızın yüzü ve teminatı olarak görüyor, başından sonuna kadar da her aşamada fabrikamızdan sağlıklı çıkışı garanti ediyoruz. Bu konuda işin mutfağında olan biri olarak ürünlerimizin teknik bilgilerini oluşturuyor, her ürün için data arşivi oluşturuyorum. İlgili birimlere ürünlerimizin A'dan Z'ye nasıl olması gerektiğini bildiriyorum. Ürünümüzün çıkışı yapılmadan kalite & kontrol departmanımızda ürün testleri yapılarak, ürünlerimizin müşterilerimize en güzel haliyle sanki bir hediyeymişçesine iletilmesi için çalışıyoruz. Bu süreçte akredite sahibi laboratuvarlardan alınan ürün sertifikalarımız, LVT-CB Test raporlarımız, farklı gerilim kademelerinde gerçekleştirilen elektriksel dayanım testleri, endüktif yük akımında yapılan kesme testlerimiz, yanmazlık testlerimiz ve en son gerçekleştirilen mekaniksel dayanım testlerimize güvenerek ürün kalite-



XKOREN ELECTRIC ÜRÜN YÖNETİCİSİ, ELEKTRİK ELEKTRONİK YÜKSEK MÜHENDİSİ EZGİ GÜLTEK



"ÜRÜNLERİMİZİ MARKAMIZIN YÜZÜ VE TEMİNATI OLARAK GÖRÜYOR, BAŞINDAN SONUNA KADAR DA HER AŞAMADA FABRİKAMIZDAN SAĞLIKLILIKLI ÇIKIŞI GARANTİ EDİYORUZ"

mizin bizim farkımız olduğuna inanıyor ve geri dönüşlerle tecrübe ediyoruz. Bu bağlamda ürünlerimize yurt içi ve yurt dışı gerekli tüm belgelendirmeleri de sağlıyoruz. Tüm ürünlerimizin IEC, Rosch, ISO belgeleri mevcut. TSE belgelerimizi de ana ürün gamımız için uzun zamandır aldık ve tüm ürünlerimiz için de almaya devam ediyoruz. Ürünlerimizin üretim malzemelerinde geri dönüşüme uygun olunabilirliği önemsiyor, bunun için özel olarak malzeme talimatı veriyoruz. Benim için ürün kalitesi XKoren Electric kalitesidir."

Ürün kalitesinin sadece kendilerini, markayı veya alıcıları ilgilendiren bir durum olmadığını da sözlerine ekleyen Gültek, üretilen her ürünün yarattığı kalitenin, yaşanılabilir dünyayı da inşa etmede etkili olduğunun altını çiziyor. Gültek, konuyla ilgili, "Biz XKoren Electric olarak, öncelikle karbon nötr olma hedefi ile ürünlerimizin her bir parçasında ve fabrikamızda, sera gazı emisyonlarında düşüşün sağlanması, hava kirliliğinin azalması, küresel sıcaklığın düşmesi için büyük oranda hassas önlemler alıyoruz. Üzerimize düşeni yaparak küresel iklim değişikliğine karşı baştan kaydedeceğimize ve bunu yayacağımıza inanıyorum" dedi.

## "ÜRÜN ÇEŞİTLERİMİZE 4-5 GRUP DAHA EKLENECEK"

Otomatik sigorta, kaçak akım koruma şalterleri, kompakt şalterler gibi ana ürünlerle çıktıkları yolda şuan 15 ayrı ana başlıkta ürün portföyü ve her birinin alt kollarında farklı teknik çalışma prensiplerine sahip, farklı anma akımı ve kesme kapasitelerinde yüzlerce ürün çeşitliliği ile yollarına devam ettiklerini anlatan Gültek, "Ürün çeşitliliğimize ekleyeceğimiz yeni 4-5 grup daha bulunuyor. Her alçak gerilim devre kesici ürünümüzde olduğu gibi bu yeniliklerde de kalite standartlarımızı düşürmeden yolumuza devam edeceğiz. Artan yurt dışı iş birliklerimizden dolayı gerekli tüm sertifikaları edinmeye ve bunları duyurmaya devam ediyor olacağız" bilgisini verdi.

## "DOĞRU TESİSE, DOĞRU ÜRÜN"

Gültek, ayrıca, ekonomik ve yüksek çözümlerinde Eco Solution & High Solution başlığı altında MCCB ve kontaktörlerine bir yenisini daha eklediklerini açıklayarak şunları kaydetti: "Bu da ACB ürün kolumuz oldu. Burada amacımız müşterilerimizi doğru tesise, doğru ürün alabilmeleri için yön verebilmek. Anma/nominal akım aralıklarına, kısa devre kesme kapasitesi ve dayanım akımına göre ürün gruplanmasını ve fiyatlandırmasını planlıyor. Türkiye matematiksel konumu dolayısıyla 7 bölgede farklı coğrafi özelliklere sahip. Bunlara bağlı olarak yüksek bölgelerde meydana gelen harmonikler ve deniz seviyesindeki ideale yakınlık ürün seçiminde doğru yönlendirme yapmamızı da gerektiriyor. Ülkemizdeki elektrik talebinin artışı, bu taleplere uygun olarak yapılan yatırımlar, elektrik üretim-iletim ve dağıtım tesislerinin, santallerin ve tırbünlerin artışına istinaden yapılan araştırmalara göre YBBO ölçütlerinde Türkiye'de alçak gerilim sektörünün 2.8 milyar dolardan 5.2 milyar dolarlık bir büyümeye gideceği düşünülüyor. Bu büyümede katkı payımızın büyük olmasını hedefliyor, buna yönelik ürün çalışmalarını yönetiyoruz."

