**TCL deprem bölgesindeki çocukların eğitimleri için TEGV’e tablet bağışı yaptı**

**Bu yılın Şubat ayında meydana gelen deprem felaketini unutmayan TCL, depremin yaşandığı dönemde yaptığı yardımlara ek olarak bu kez TEGV’nin depremin vurduğu Hatay, Kahramanmaraş, Malatya ve Adıyaman’da kurduğu konteyner kent öğrenim birimlerine tablet bağışında bulundu.**

6 Şubat’ta meydana gelen depremlerden doğrudan etkilenen bölge halkı başta olmak üzere tüm Türkiye yaralarını sarmaya devam ederken TCL de depremin ilk anından itibaren başlattığı yardım desteklerini sürdürüyor. Felaketin yaşandığı dönemde yardım çalışmalarında kesintisiz iletişimi desteklemek için bölgede çalışmalarda bulunan STK’lar aracılığıyla telefon bağışı yapan TCL, bu kez bölgedeki çocukların eğitimine destekte bulunmak için harekete geçti.

TCL, bu destek kapsamında Türkiye Eğitim Gönüllüleri Vakfı’nın (TEGV) depremin vurduğu Hatay, Kahramanmaraş, Malatya ve Adıyaman’da kurduğu toplam 15 konteyner eğitim merkezine tablet bağışladı. TEGV’nin 24 farklı ilde yer alan, 7 eğitim parkı ve 31 öğrenim ve 17 Ateşböceği’nde yer alan eğitim içeriklerinin hepsi bu konteyner birimlerde de uygulanacak. Fen, matematik, tasarım ve beceri atölyesi, İngilizce, sanat, sosyal duygusal öğrenme, okuma, drama gibi pek çok konuda eğitim alacak ilköğretim çağındaki öğrenciler TCL’in bağışladığı tabletleri kullanacak.

Konuyla ilgili açıklamada bulunan **TCL Communication Türkiye Ülke Müdürü Serhan Tunca**, “Bu felaket nedeniyle tüm halkımızın acısını derinden paylaştığımızı bir kez daha belirtmek isterim. TCL olarak bizler de bu süreçte depremlerden zarar görmüş bölge halkına destekte bulunmaya devam ediyoruz. Bu sürecin ne kadar zorlu ve uzun süreceğinin de farkındayız. Bu nedenle yardımlarımızın sürekliliğine özen gösterirken süreçten etkilenen çocukları da odağımıza alıyor ve TEGV’in bölgedeki anlamlı çalışmalarını destekliyoruz. Uzun vadeli yardım planlarımızda yer alan bu bağışımızla da eğitim hayatlarına devam etmekte zorlanan çocukların yanında yer alarak depremin yıkıcı etkisini onlardan bir nebze de olsa uzak tutmayı hedefliyoruz.

**TEGV Genel Müdürü Sait Tosyalı** konu ile ilgili olarak “Depremin ile gününden itibaren bölgedeki çalışmalarımızı sürdürüyoruz. İlk aşamada barınma ve hijyen gibi temel ihtiyaçlar için destek verdik. Şu anda 17 mobil etkinlik aracımız olan Ateşböceklerimiz ile bölgedeki çocuklarımıza sosyal-duygusal temelli etkinlikler veriyoruz. Aynı zamanda da kurulmakta olan 15 konteyner kentte TEGV Öğrenim Birimi açmak için çalışmalarımız devam ediyor. TCL’in bağışladığı tabletler bu öğrenim birimlerimizde kullanılacak. Kendilerine verdikleri destek için çok teşekkür ediyoruz” dedi.

İletişim

Önder Kalkancı – Bordo PR

Tel: 0533 927 23 95 – [onderk@bordopr.com](mailto:onderk@bordopr.com)

**TCL Electronics Hakkında**

TCL Electronics (1070.HK) hızla büyüyen bir tüketici elektroniği şirketi ve küresel TV endüstrisinde lider bir oyuncudur. 1981 yılında kurulan şirket, şu anda dünya çapında 160'tan fazla pazarda faaliyet göstermektedir. TCL, TV'lerden ses ve akıllı ev aletlerine kadar çeşitli tüketici elektroniği ürünlerinin araştırılması, geliştirilmesi ve üretiminde uzmanlaşmıştır. Daha fazla bilgi için <https://www.tcl.com/tr> adresini ziyaret edebilirsiniz.

**Türkiye Eğitim Gönüllüleri Vakfı (TEGV) hakkında: Türkiye Eğitim Gönüllüleri Vakfı (TEGV), başta Suna Kıraç olmak üzere, eğitimin her şeyin başı olduğuna yürekten inanan bir grup sanayici, yönetici ve akademisyenin girişimi ile devlet tarafından verilen temel eğitime destek olmak amacıyla 23 Ocak 1995 tarihinde kuruldu. İlköğretim çağındaki çocuklara okul dışı saatlerde ücretsiz eğitim desteği vermeye odaklanan TEGV, yıllar içinde Türkiye’nin eğitim alanında faaliyet gösteren en yaygın sivil toplum kuruluşu oldu. TEGV 2009 yılında Bakanlar Kurulu tarafından “izin almadan yardım toplama” hakkına sahip vakıflardan biri olarak tanındı. Vakıf Türkiye genelinde halen 24 ilde 7 Eğitim Parkı, 31 Öğrenim Birimi ve 17 Ateşböceği ile toplam 55 etkinlik noktasında çocuklara nitelikli eğitim desteği vermeye devam ediyor.**