

**SERİ: II, NO 14.1 SAYILI TEBLİĞE İSTİNADEN HAZIRLANMIŞ
TÜRK PRYSMIAN KABLO VE SİSTEMLERİ A.Ş.
VE BAĞLI ORTAKLIKLARI**

**1 OCAK – 30 HAZİRAN 2017
YÖNETİM KURULU
YIL SONU FAALİYET RAPORU**

04.08.2017

ARA DÖNEM FAALİYET RAPORU UYGUNLUĞU HAKKINDA SINIRLI DENETİM RAPORU

Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş. Yönetim Kurulu'na

Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri Anonim Şirketi'nin 30 Haziran 2017 tarihi itibarıyla hazırlanan ara dönem faaliyet raporunda yer alan finansal bilgilerin, sınırlı denetimden geçmiş ara dönem konsolide finansal tablolar ile tutarlı olup olmadığının incelemesini yapmakla görevlendirilmiş bulunuyoruz. Rapor konusu ara dönem faaliyet raporu Grup yönetiminin sorumluluğundadır. Sınırlı denetim yapan kuruluş olarak üzerimize düşen sorumluluk, ara dönem faaliyet raporunda yer alan finansal bilgilerin, sınırlı denetimden geçmiş ve 4 Ağustos 2017 tarihli sınırlı denetim raporuna konu olan ara dönem özet konsolide finansal tablolar ve açıklayıcı notlar ile tutarlı olup olmadığına ilişkin ulaşılan sonucun açıklanmasıdır.

Sınırlı denetim, Sınırlı Bağımsız Denetim Standardı ("SBDS") 2410 "Ara Dönem Finansal Bilgilerin, İşletmenin Yıllık Finansal Tablolarının Bağımsız Denetimini Yürüten Denetçi Tarafından Sınırlı Bağımsız Denetimi"ne uygun olarak yürütülmüştür. Ara dönem finansal bilgilere ilişkin sınırlı denetim, başta finans ve muhasebe konularından sorumlu kişiler olmak üzere ilgili kişilerin sorgulanması ve analitik prosedürler ile diğer sınırlı denetim prosedürlerinin uygulanmasından oluşur. Ara dönem finansal bilgilerin sınırlı denetiminin kapsamı; Bağımsız Denetim Standartlarına uygun olarak yapılan ve amacı finansal tablolar hakkında bir görüş bildirmek olan bağımsız denetimin kapsamına kıyasla önemli ölçüde dardır. Sonuç olarak ara dönem finansal bilgilerin sınırlı denetimi, denetim şirketinin, bir bağımsız denetimde belirlenebilecek tüm önemli hususlara vâkıf olabileceğine ilişkin bir güvence sağlamamaktadır. Bu sebeple, bir bağımsız denetim görüşü açıklanmamıştır.

İncelemelerimiz sonucunda, ilişikteki ara dönem faaliyet raporunda yer alan finansal bilgilerin sınırlı denetimden geçmiş ara dönem özet konsolide finansal tablolar ve açıklayıcı notlarda verilen bilgiler ile, tüm önemli yönleriyle, tutarlı olmadığına dair herhangi bir hususa rastlanılmamıştır.

Güney Bağımsız Denetim ve Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlik Anonim Şirketi
A member firm of Ernst & Young Global Limited

Ferzan Ülgen, SMMM
Sorumlu Denetçi

4 Ağustos 2017
İstanbul, Türkiye

1- GENEL BİLGİLER

Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş.; 2011 yılında Prysmian ve Draka arasında gerçekleşen birleşmeyi takiben, bugün dünya çapında enerji ve telekomünikasyon kabloları sektöründe lider olan Prysmian Group'un Türkiye operasyonudur. Firmanın merkezi, 1964 yılından bu yana Mudanya'da (Bursa) yer almaktadır ve toplam 180.000 m² lik açık alan (79.000 m² kapalı alan) üzerinde faaliyet göstermektedir. Firma, Prysmian Group bünyesinde, aynı anda enerji ve haberleşme kabloları üretimi yapabilen 12 tesisten biri olarak öne çıkmaktadır. 220 kV'a kadar tüm enerji kabloları, 3.600 çift kadar bakır iletkenli haberleşme kabloları, fiber optik kablolar, endüstriyel uygulamalarda kullanılan özel kablolar, Türk Prysmian'ın tam kapsamlı ürün yelpazesi içinde bulunmaktadır. Ayrıca, Draka ile, sadece ana ortaklar seviyesinde gerçekleşen birleşme sonucunda, demiryolu sinyalizasyon kabloları, asansör sistemleri, stüdyo broadcast kabloları ve özel kablolar ürün yelpazesine eklenmiştir. Bugün, Mudanya fabrikasında 22.000 farklı kablo üretimi yapılabilmektedir. Bunun yanı sıra Türk Prysmian, kablo ve sistemleri için "Anahtar Teslimi" projeler yaparak tüm müşterilerine eşsiz ve üstün hizmetler vermeye devam etmektedir. Şirketimizin ana faaliyeti Kablo üretimi Anahtar teslim proje dediğimiz Kablo ve döşeme işlemlerinden oluşmaktadır. Bu kapsamda şirketimiz kapasite kullanımını maximize etmek amacıyla geliştirme ve modernizasyon yatırımları yapmıştır.

Türk Prysmian'ın kurulu kapasitesi ulusal pazarın tüm ihtiyacını tam olarak karşılayabileceği gibi uluslararası pazarlarda da rekabet edebilecek seviyelerde yer almaktadır. Kapasite kullanımını 2016 yılında %89 olan ve Prysmian Group içinde öncelikli bir ihracat merkezi olmaya devam eden şirketin, 2015 yılında toplam 989.742.489 TL olan cirosunun yaklaşık %29'unu ihracat işlemleri oluşturmaktadır. Türk Prysmian, inovasyon, teknoloji, kalite, müşteri memnuniyeti gibi konulardaki liderliğini Türkiye'de olduğu kadar, uluslararası pazarlarda da sürdürmektedir. Bugün firma, 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 40'dan fazla ülkeye ihracat yapmaktadır.

Prysmian Group'un dünya çapında 17 Ar-Ge merkezi bulunmaktadır; bu Ar-Ge merkezlerinden biri de Türk Prysmian'ın Mudanya'da bulunan fabrikasında yer almaktadır. Bu Ar-Ge merkezi içerisinde yer alan Malzeme Teknolojileri Deney Laboratuvarı, Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından, TS EN ISO/IEC 17025 "Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği için Genel Şartlar Standardı" akreditasyon sertifikasıyla tescillenmiştir. TÜRKAK tarafından verilen sertifika, Türk Prysmian laboratuvarında 'yanma testleri' konusunda gerçekleştirilecek olan deney sonuçlarının

güvenilir olduğunun ve uluslararası geçerliliğe de sahip olduğunun simgesi niteliğindedir.

Borsa İstanbul'da işlem gören Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş., ürün ve hizmetlerinin etkinliğini hem Türkiye'de hem de uluslararası pazarlarda artırmaya devam etmektedir ve insana verdiği değeri ve çevresine gösterdiği özeni, sektöründeki ilk ISO / DQS 9001 ve ISO 14000 belgelerinin sahibi olarak kanıtlamıştır.

Raporun İlgili Olduğu Hesap Dönemi :

Faaliyet raporumuz 01.01.2017-30.06.2017 dönemine ilişkindir.

Sirketin Ticaret Sicil Numarasi ve İletişim Bilgileri :

Merkez Adresi: Ömerbey Mah. Bursa Asfaltı Cad. No:51 Mudanya / BURSA

Tel: +90 224 270 3000 **Fax:** +90 224 270 3024

Şube Adresi: Ömer Avni Mahallesi İnebolu Sok. Haktan İş Merkezi No:39 K:2 Setüstü Kabataş Beyoğlu/İSTANBUL

Tel: +90 212 393 7700 **Fax:** +90 212 393 7762

Ticaret Sicil No: M0153/Bursa Merkez

Mersis No: 6783845359492210

İnternet sitesi: www.prysmiangroup.com.tr

Şirket'in bağlı ortaklığının detayı aşağıda verilmektedir:

<u>Bağlı Ortaklıklar</u>	Pay Oranı	Faaliyet türleri	Esas faaliyet konuları
Türk Prysmian-Prysmian Powerlink Adi Ortaklığı-1	%99,99	Satış	Enerji kabloları satışı
Türk Prysmian-Prysmian Powerlink Adi Ortaklığı-2	%99,99	Satış	Enerji kabloları satışı

2- ŞİRKETİN FAALİYET GÖSTERDİĞİ SEKTÖR ,VIZYONU VE MİSYONU

Prysmian Grubu olarak, enerji kabloları ve sistemleri, haberleşme kabloları ve sistemlerinde dünya liderleri konumundayız.Yüzyılı aşkın süredir dünya çapında uzman olduğumuz sektörlerde başarıyla büyüyen yerel piyasalarda da güçlü olarak varlığını sürdüren çok uluslu bir firmayız.

Vizyonumuz; Prysmian Grubu içinde yer alan ve bölgesinde sektörünün en eski, köklü ve öncü firması olarak; seçkin ve yenilikçi rolü ile gelişime açık, yaratıcı ve üstün performans sergileyecek işgücünü bünyesinde yaşatan, açıklık ve sosyal sorumluluğa önem veren bir organizasyon yapısına

sahip, müşterilerine sürekli memnuniyet sağlayarak uzun soluklu ortaklıklara imza atan, hissedarları için daimi olarak değer yaratan, kendisini toplumun koşullarını iyileştirmeye adanmış, Türkiye'de ve uluslararası platformda sektör liderliğini koruyan bir şirket olmaktadır. Misyonumuz; müşterilerimize, iş ortaklarımıza ve topluma, yenilikçi, ileri düzey teknolojiyi barındıran, standartlara uygun, en üst kalite ve güvenliğe sahip ürün ve servisler sunarak hissedarlarımıza ve sektöre değer katmaktır.

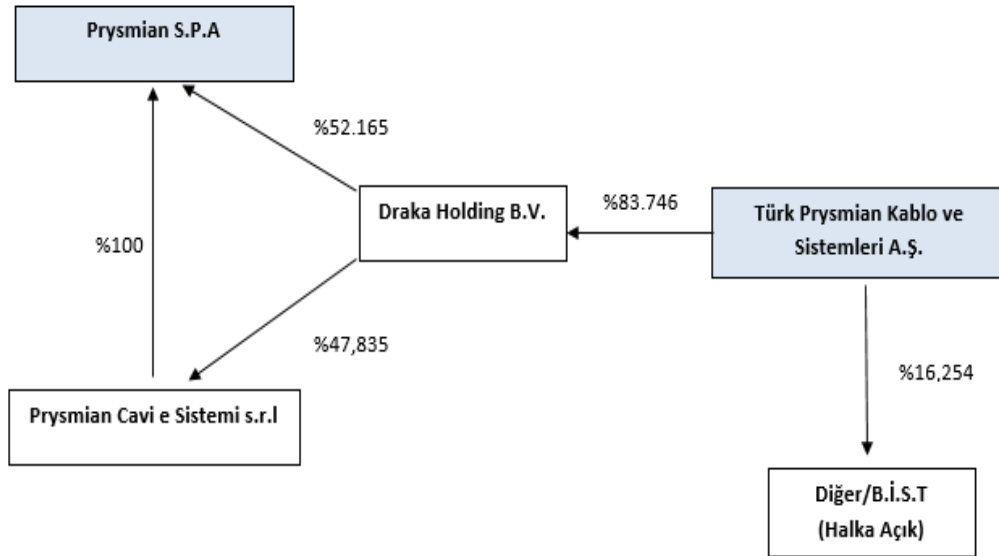
3- ŞİRKETİN SERMAYE VE ORTAKLIK YAPISI

30.06.2017 itibarıyla Şirketin Sermaye yapısı ise aşağıda yer almaktadır:

Ortaklar	%	TL
Draka Holding B.V.	83,75	93.991.660
Diğer*	16,25	18.241.992
Nominal sermaye	100,00	112.233.652

*Şirket 31.12.2016 tarihi itibarıyla 1.000.000 adet PRKAB hissesini pay geri alım süreci kapsamında alımını gerçekleştirmiştir. Buna ilişkin tüm detaylar Kamuyu Aydınlatma Platformunda açıklanmıştır.

Şirketin imtiyazlı pay senedi bulunmamaktadır. Şirketimizde her payın 1 oy hakkı bulunmaktadır.



30 Haziran 2017 Tarihi İtibarıyla Nihai Ortaklık Yapısı

4- YÖNETİM KURULU VE KOMİTELER, KOMİTELERDE GÖREV ALAN ÜYELER VE ŞİRKETİN ORGANİZASYON YAPISI

30.06.2017 raporlama tarihi itibariyle Şirketin yönetim kurulu üyelerine ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

<u>Yönetim Kurulu</u>	Yönetim Kurulu Başkanı	Halil İbrahim KONGUR
	Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı	Erkan AYDOĞDU
	Yönetim Kurulu Üyesi	Ercan GÖKDAĞ
	Yönetim Kurulu Üyesi	Fabio Ignazio ROMEO
	Yönetim Kurulu Üyesi	Andrea PIRONDINI
	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	Ali Aydın PANDIR
	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	Ayşe Canan EDİBOĞLU
	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	Mehmet Emin TUTAN

Sermaye Piyasası Kurulunca yayınlanan Seri: II, No: 17.1 sayılı Kurumsal Yönetim Tebliğ hükümleri doğrultusunda oluşturulan komiteler aşağıda sunulmuştur.

<u>Denetim Komitesi</u>	Komite Başkanı	Ayşe Canan EDİBOĞLU
	Komite Üyesi	Ali Aydın PANDIR

<u>Riskin Erken Saptanması ve Risk Yönetimi Komitesi</u>	Komite Başkanı	Ayşe Canan EDİBOĞLU
	Komite Üyesi	Ali Aydın PANDIR
	Komite Üyesi	Ercan GÖKDAĞ

<u>Kurumsal Yönetim Komitesi</u>	Komite Başkanı	Ali Aydın PANDIR
	Komite Üyesi	Fabio Ignazio ROMEO
	Komite Üyesi	Nevin KOCABAŞ

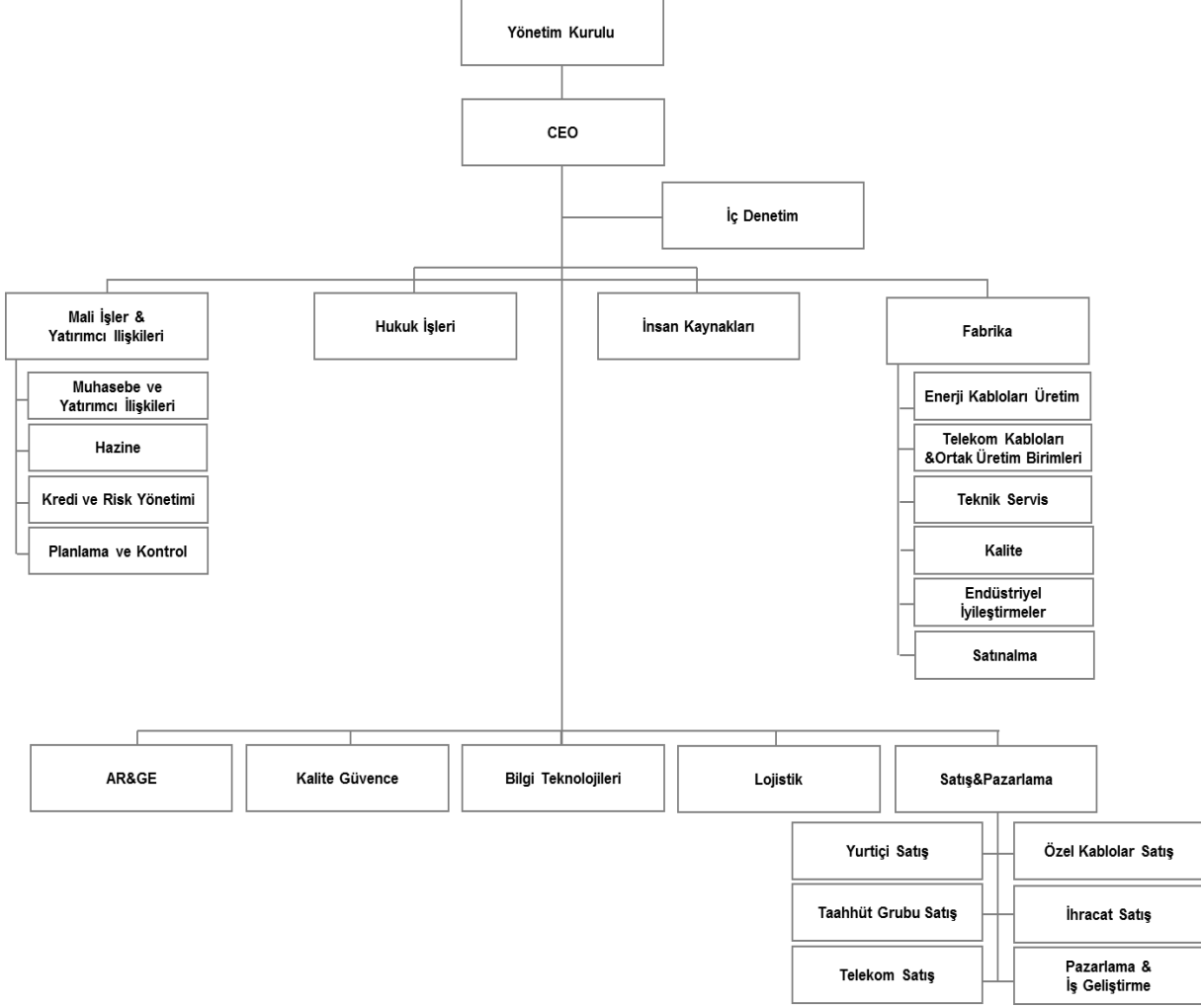
Yönetim Kurulu Üyelerinin Yetki ve Sorumlulukları

Yönetim Kurulu aşağıda belirtilen görevleri ifa eder:

- Şirket'in stratejik, kurumsal, endüstriyel ve finansal planlarının tetkiki ve onaylanması,
- Murahhas Aza'ya yetki delegasyonunun verilmesi ve geri alınması, bu gibi yetkilerin sınırlarının tespiti ve yetkilerin kullanılmasının şekli ve süresi,
- Sonuçların muntazaman bütçeler ile kıyaslanması ve İç Kontrol Komitesi ile Murahhas Aza'dan alınan bilgileri dikkate almak sureti ile menfaatçatışmalarına da özel bir dikkat atfederek yapılan çalışmaların genel performansının izlenmesi,
- Gayrimenkuller'in aynına ilişkin kararların alınması,
- Pay senedi ile tahvil çıkarılması,
- Yeni kurulacak şirket ve müesseselere ortak olunması veya mevcut olanlara iştirak edilmesi,
- Belirgin bir ekonomik, öz sermaye veya finansal etkiye sahip olan işlemlerin, ilgili taraf işlemlerine özel bir özen göstermek sureti ile tetkiki ve onaylanması,
- Murahhas Aza tarafından organize edildiği üzere Şirket'in genel organizasyon ve idari yapısının yeterliliğinin doğrulanması, - Pay Sahipleri toplantıları hakkında pay sahiplerine bilgi verilmesi.

Yönetim Kurulu Üyeleri'nin yetki ve sorumlulukları ana sözleşmenin 10. maddesinde açıkça belirtilmiş olup, Şirket'in ve ticaret hayatının dinamik yapısı gereği yöneticilerin yetki ve sorumlulukları her an değişebileceğinden, yetkileri ve buna istinaden sorumlulukları detaylı olarak imza sirkülerinde belirtilmiştir.

Organizasyon Yapısı



5- ÜST DÜZEY YÖNETİCİLER VE ŞİRKET YÖNETİMİ

Halil İbrahim Kongur	Yönetim Kurulu Başkanı & Fabrika Direktörü
Erkan Aydoğdu	Yönetim Kurulu Üyesi& Genel Müdür
Ercan Gökdağ	Yönetim Kurulu Üyesi & Mali İdari İşler Direktörü
Andrea Pirondini	Yönetim Kurulu Üyesi
Fabio Ignazio Romeo	Yönetim Kurulu Üyesi
Ayşe Canan Ediboğlu	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi
Ali Aydın Pandır	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi
Mehmet Emin Tutan	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi
İbrahim Etem Bakaç	Yurtiçi Satış Pazarlama Direktörü
İ.Bertan Bilgin	Lojistik Müdürü
Ufuk Çolak	Telekom Satış Müdürü
Faik Kürkçü	Taahhüt Grubu Satış Direktörü
S. Levent Özçengel	İnsan Kaynakları Direktörü
İlhan Öztürk	Özel Kablolar Satış Direktörü
Tamer Yavuztürk	Pazarlama ve İş Geliştirme Müdürü
Yiğit Türsoy	Hukuk İşleri Direktörü
Sevda Yücel	Satınalma Direktörü
Gürkan Bayrak	Telekom Kabloları & Ortak Üretim Birimleri Müdürü
İdris Çolakgil	Bilgi Teknolojileri Müdürü
Nevin Kocabaş	Muhasebe & Yatırımcı İlişkileri Müdürü
Zekeriya Şirin	Ar-Ge Müdürü

5- SEKTÖREL DEĞERLENDİRMELER VE FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİLER

Sektörel Değerlendirme

Son birkaç yılda olduğu gibi, dünya kablo sektöründe, ürün grubu bazında, harici bakır telekom kablolarına olan talepteki düşüş devam ederken, fiberoptik kablolarına olan talep son birkaç yıl kadar

olmasa da ciddi oranda yükselmekte, enerji kablolarına olan talep ise az da olsa artarak sürmektedir. Bir taraftan artan global enerji ihtiyacı pazarın büyümesine destek olurken; diğer taraftan petrol ve metal fiyatlarındaki aşırı dalgalanmalar büyümeyi baskı altında tutmaktadır. Artan rekabet koşulları ile birlikte dünya kablo üretiminin büyük bir kısmı gelişmekte olan ülkelere doğru kaymaya başlamıştır.

Özel sektör bina inşaatları ve önemli üstyapı projelerinin son 3 yıldır gösterdiği pozitif hareketlilik sayesinde Türkiye inşaat sektörü, 2015 ve 2016 yıllarında az da olsa büyüme göstermişti. Her ne kadar inşaat sektörü 2017 yılına da hareketli başlasa da, yılın ikinci çeyreğinde sektörde ilk çeyreğe göre bir durgunluk gözlenmiştir.

TEİAŞ rakamlarına göre Türkiye'nin elektrik enerjisi kurulu gücü 2015 yılı sonunda 73.147 MW iken, 2016 yılı sonunda bu rakam yaklaşık %8 artarak 79.000 MW seviyelerine ulaşmıştır. Aynı tarihler içinde santral sayısı da 1.514'ten 2.269'a yükselmiştir. Her ne kadar Türkiye'nin enerji üretiminde şimdiye kadar doğalgaz ve taş kömürü santralleri büyük çoğunluğu oluştursa da, son yıllarda hidroelektrik santraller ilk sırayı almıştır ve Türkiye'nin yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı gün geçtikçe artmaktadır. Özellikle son yıllarda inşa edilen hidroelektrik (HES) ve jeotermal (JES) santraller ile kullanımları gittikçe artan rüzgar (RES) ve güneş enerjisi (GES) santralleri yenilenebilir enerjiye verilen önemi gözler önüne sermektedir. Bununla birlikte yapımı devam eden Sinop ve Akkuyu nükleer santralleri, İstanbul Yeni Havalimanı, Yavuz Sultan Selim Köprüsü, Avrasya Tüneli gibi önemli projelerin yanısıra, demiryolu altyapısına ve otomotiv endüstrisine yapılan yatırımlar Türkiye'nin enerji konusunda bölgedeki en önemli aktörlerden birisi olacağını göstermektedir.

Bilgi Teknolojileri ve İletişim Kurumu verilerine göre, 2015 yılında 48,6 milyon olan genişbant internet abone sayısı, 2016 yılı sonunda 62.236.606 kişiye, 2017 yılının ilk çeyreğinde ise 64.335.111 kişiye ulaşmıştır. 2008 yılında 6 milyon olan genişbant internet abone sayısının tamamı sabit hatları kullanırken, 2017 yılı ilk çeyrek sonu itibariye Türkiye toplam geniş bant internet abone sayısının yaklaşık %83'ünü mobil kullanıcılar oluşturmaktadır.

2017 yılı ilk çeyrek sonu itibarıyla 11.079.614 sabit telefon abonesi bulunan Türkiye'de penetrasyon oranı bir önceki çeyreğe göre %2,8 azalmıştır. Ancak, 2016 yılı sonu itibarı ile Türkiye'de 75.061.699 mobil abonesi bulunmaktadır. Bu da mobil hizmetlerin önemini gözler önüne sermektedir. İnternet ve mobil pazarındaki artış ve fiber optik kablo teknolojisindeki gelişmeler sürerken, Türkiye'nin bakır telekom kablosu üretiminde hala ciddi bir kapasitesi bulunmasına rağmen bakır telekom kablosundan fiber optik kabloya doğru geçişten dolayı, bakır telekom kablosu sektöründe bir gerileme söz konusudur.

2016 yılı boyunca döviz kurlarında, bakır ve petrol fiyatlarında yaşanan hareketlilikler, Türkiye'nin

tecrübe ettiği sıkıntılı ve kritik süreçler, ekonomik/siyasi belirsizlikler; Irak, Suriye gibi Türkiye'ye komşu diğer ülkelerde yaşanan siyasi gelişmeler ve jeopolitik riskler halen devam etmekte ve Türk kablo sektörünü daha temkinli davranmaya zorlamaktadır. TÜİK verilerine göre yılda yaklaşık 2 milyar USD lik ihracat yapan Türk kablo sektörünün, 2016 yılındaki ihracat rakamı, 2015 yılına göre yaklaşık %12 oranında azalmıştı. Ancak 2017 yılının ilk 5 ayına bakıldığında, bir önceki yıla göre %6,4 lük bir iyileşme gözükmektedir.

Sektörün ana sorunları arasında, kalite algısının ve ürün standartlarının İngiltere ve Almanya gibi Avrupa ülkelerinden geride olması, piyasa gözetim ve denetim çalışmalarında istenilen seviyelere ulaşılamamış olunması ve dolayısı ile standartlara uygun olmayan üretim yapılması sonucunda hem can ve mal güvenliğini tehlikeye atabilecek, hem de ülke imajını zedeleyebilecek ürünlerin piyasaya servis edilmesini sayabiliriz. Daha güvenli ve verimli bir dünyada yaşayabilmek için; yüksek performanslı ve toplam maliyette avantaj getirecek çözümlerin tercih edilmesi ve doğru kablo kullanımı hakkında sektörü bilinçlendirmek, piyasada kullanılan kabloların standartlara uygunluğunu sağlayacak aksiyonlarda bulunmak ve Türkiye'de satılan bazı kabloların kalitesindeki tutarsızlıklarla ilgili farkındalığı arttırmak gerekliliği giderek önem kazanmaktadır.

10 Haziran 2016 tarihinde Avrupa Birliği'nde yürürlüğe giren ve 1 yıllık geçiş aşamasından sonra 1 Temmuz 2017'de kablolar için zorunlu halen; sadece kabloların değil tüm yapı malzemelerinin de yangına karşı güvenilir hale getirilmesini amaçlayan yeni "CPR-Yapı Malzemeleri Yönetmeliği" ile birlikte, bu standartlara ayak uydurabilen üreticiler hem ürün çeşitlenmesine giderek katma değeri daha fazla olan ürünlere odaklanacak, hem de ihracat pazarlarındaki şanslarını daha da arttıracaklardır. Bununla birlikte üreticiden son kullanıcıya kadar tüm aşamalarda kalite ve standartlar yükselmekte ve CPR'a uygun ürünlerin kullanılması ve denetlenmesi konusunda ilgili kurum ve kişilere ciddi sorumluluklar gelmektedir.

Şirketin gelişimi ile ilgili yapılan öngörüler

Prysmian Group'un stratejik öneme sahip şirketlerinden biri olan Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri AŞ., teknolojik liderliğini pekiştirerek, en güncel standartlara ve yönetmeliklere uygun ürünlerin geliştirilip piyasaya sunulması konusunda çalışmalarına devam etmektedir. Standartlara uygunluk, yüksek performans gösteren ürünler ve son kullanıcılara ekonomik avantaj sağlayan çözümler üretme konusunda yoğun Ar-Ge çalışmalarının yapıldığı Mudanya fabrikasında, önümüzdeki dönemde de benzer çalışmalar devam edecektir. Bununla birlikte, Prysmian Group Ar-Ge yeteneklerinden de faydalanarak, Mudanya Ar-Ge Merkezi ve diğer ülke Ar-Ge merkezleri ile ortak çalışmalar yapılmakta ve özel uygulamalarda kullanılan katma değeri yüksek ürünlere odaklanarak ürün yelpazesinin geliştirilmesi hedeflenmektedir. "Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir..." girişimi

çerçevesinde tüm Türkiye'yi kapsayan bilgilendirme ve eğitim toplantılarına 2016 yılında yapılan seminerler ile devam edilmiş, 2017 yılında da yeni aksiyon ve etkinliklerle devam edilecektir. Tüm bunların yanısıra, 2015 yılı içerisinde sıfır uygunsuzluk ile alınan "ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi" sertifikası, "Müşteri Koordinasyon Merkezi"nin hayata geçmesi, sektörde bir ilk olan "TÜRKAK Akreditasyonu" ve kapsamı genişletilen "CPR-Yapı Malzemeleri Yönetmeliği" yanma testi laboratuvarı, yılında geleceğe yönelik olarak yapılan teknolojik yatırımların birer örneğidir.

10 Haziran 2016 tarihinde Avrupa Birliği'nde yürürlüğe giren ve 1 yıllık geçiş aşamasından sonra 1 Temmuz 2017'de zorunlu hale gelen ve sadece kabloların değil tüm yapı malzemelerinin de yangına karşı güvenilir hale getirilmesini amaçlayan yeni "CPR-Yapı Malzemeleri Yönetmeliği" ile birlikte, bu standartlara ayak uydurabilen üreticiler hem ürün çeşitlemesine giderek katma değeri daha fazla olan ürünlere odaklanacak, hem de ihracat pazarlarındaki şanslarını daha da arttıracaklardır. Bununla birlikte üreticiden son kullanıcıya kadar tüm aşamalarda kalite ve standartlar yükselecek ve CPR'a uygun ürünlerin kullanılması ve denetlenmesi konusunda ilgili kurum ve kişilere ciddi sorumluluklar gelecektir.

Üretim Ve Satış

Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir...

Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş., yaklaşık iki yıl süren pazar analizi, ürünler üzerinde yapılan test ve geliştirme çalışmaları sonrasında, 2012 yılının Aralık ayında, Türk kablo sektörünün en gelişmiş bilinçlendirme ve eğitim kampanyasını duyurdu.

Yangın sayılarında görülen artış (2011 yılında, 2010'a göre, İstanbul'da +%32), her geçen gün sayıları artan çok katlı dikey binalar (2007-2011 arasında +%30) ve genel olarak kalite, performans, güvenlik, montaj kolaylığı gibi konularla ilgili olarak, bazı kablolar arasında görülen tutarsızlıklara rağmen, pazar analizi Türk Prysmian yetkililerine, Türk kablo sektöründe, her kablonun aynı olduğuna dair bir genel algı olduğunu gösterdi. Bu da, Türk Prysmian'ın, yaklaşık iki yıl süren ve hem yerel hem de İtalya merkezdeki Ar-Ge, pazarlama ve satış ekiplerinin içerisine yoğun bir şekilde dahil olduğu, çalışmasının çıkış noktası oldu.

Her ne kadar kablolar, ortalamada, toplam inşaat maliyetinin %1'den azını oluştursa da, doğru kabloyu seçerek her zaman elle tutulur farklar yaratmak mümkün. Türk Prysmian, daha güvenli ve daha verimli bir dünyada yaşanması gerektiğine olan inançla "Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir..." mesajı ile Türk kablo sektörünü bilgilendirmek amacıyla yeni bir girişim başlattı. Bu çerçevede hazırlanan projenin iki ana odağı bulunuyor: Her kablonun aynı olmadığı bilincinin artırılması ve

kullanıcıların, kablo çözümü ve markası seçerken mutlaka güvenli, yüksek performanslı ve aynı zamanda son maliyette avantaj sağlayacak ürünü seçmeye dikkat etmeleri.

Bu projeye, şu anki pazar koşullarının derinlemesine incelenmesi ve elektrikçilerin, proje firmalarının ve müteahhitlerin işlerinin detaylıca anlaşılması ile başlandı. Daha sonra, Ar-Ge tarafından, sadece geometrik, elektrik, mekanik ve performans testleri ile sınırlı kalmayan, aynı zamanda “kullanılabilirlik” gibi detayları da içeren ve montaj hızı ve kolaylığı ile doğru orantılı olarak ekonomik etkiyi de hesaplayan, son derece kapsamlı birçok test geliştirildi. Bu süreç içerisinde, Ar-Ge, farklı marka ve kablolarda testler yaptı ve Prysmian Group çözümlerinin performansını arttırmak için çalıştı.

Girişimi desteklemek amacıyla, her türlü çalışmayı içeren, çok güçlü bir görseli ve “Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir...” şeklinde basit ama güçlü bir açıklaması olan bir iletişim ve eğitim kampanyası geliştirildi. Ayrıca, www.prysmianperformanstesti.com web sitesi hazırlandı, belli başlı sektör dergilerinde ilan çalışmaları, kilit iş ortakları ile ortak geliştirilen iletişim malzemeleri, halkla ilişkiler aktiviteleri gerçekleştirildi, iPhone uygulaması geliştirildi, facebook, twitter, youtube, daily motion ve vimeo gibi sitelerde sosyal medya kampanyası yapıldı.

“Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir...” girişimi süresince, 2015 yılına gelindiğinde, ilk üç 3 aşama tamamlanmış oldu. 2015 yılında ise, projenin 4. aşamasında, “Dikkat! Her Solar (PV) Kablo Aynı Değildir” adı altında, birçok şehirde düzenlenen seminerlerde; Solar (PV) kabloların kısa ve uzun vadede sağladığı avantajlar kullanıcılarla paylaşıldı. 2015 yılı Aralık ayında ise, girişimin 5. aşaması kapsamında, Bursa ve İzmir Elektrik Teknisyenleri Odası üyeleriyle bilgilendirme toplantıları düzenlendi 3-7 Aralık 2012 tarihlerinde lansmanı yapılan ilk aşamadan, bugüne kadar, elektrik mühendisleri, proje firmaları ve müteahhitler gibi Türk Prysmian’ın ana hedef kitlesi ile birçok seminer düzenlendi. Bu aşamalar kapsamında, Adana, Ankara, Antalya, Bursa, Çankırı, Eskişehir, İstanbul, İzmir, Kayseri, Konya, Mudanya, Sakarya, Trabzon ve Erbil-Irak gibi birçok şehirde yaklaşık olarak 2.700 kişiye, bu girişim birebir anlatıldı... Aynı süreçte, iki defa, 14 farklı şehirde 124 satış noktası promosyon malzemeleri ile dekore edildi. A-Takımı yetkili satıcıların vitrinleri girişimin posterleri ve firmamızın etiketleri ile giydirildi, sektör profesyonelleri, proje firmaları, müteahhitler, alt bayiler ve daha birçok kesimden ilgili kişilere, girişimin tanıtım dokümanları iletildi. Ayrıca, tüm kablo kullanıcılarının kablo seçerken yaptıkları hesaplamaları pratik hale getirerek, bu tip işlere ayrılan zamandan tasarruf etmeyi amaçlayan KABLOMATİK™ adı verilen yeni bir yazılım geliştirildi. KABLOMATİK™ uygulaması; Android, Windows ve BlackBerry cihazlar için “Kablomatik” adıyla, Apple cihazlar için ise “Prysmian Performans Testi” uygulamasının altında, ücretsiz olarak indirilerek temin edilebilir.

Bu girişimin devamı olarak Türk Prysmian, bünyesindeki donanımlı laboratuvarında gerçekleştirdiği

ve kablonun yangın altında performansının ölçüldüğü yanma deneylerinde bulduğu sonuçların doğruluğunu ve güvenilirliğini, Türk Akreditasyon Kurumu'na (TÜRKAK) tescilletti. Türk Prysmian, aldığı sertifikayla Türkiye'de bir ilki de gerçekleştirmiş oldu.

Son olarak 2015 yılı içerisinde, Türk Prysmian Mudanya Ar-ge Merkezi, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından, Türk kablo sektörünün en kapsamlı tasarım, inovasyon ve ürün geliştirme altyapısına sahip araştırma geliştirme merkezi olarak tescillendi. Böylece Prysmian Group bünyesindeki 17 Ar-Ge Merkezi'nden biri olan Türk Prysmian'ın Mudanya'daki Ar-Ge Merkezi'nde, laboratuvarlarında yapılan yanma testlerinin sonuçlarının hem doğru hem de güvenilir olduğu bir kez daha gözler önüne serildi.

Türk Prysmian, bu girişim kapsamında geliştirdiği ve 2012 yılından bu yana aynı hızla devam eden "Prysmian Performans Testi" (PPT) çalışmaları ile Türk kablo sektöründe bir ilke imza atıyor olmaktan gurur duyuyor.

Prysmian Performans Testi

PPT sonuçlarına göre, Prysmian Group kablo çözümleri, güvenlik ve performans kriterlerine ek olarak, hız kazandıran montaj kolaylıkları sayesinde işçilik maliyetinde %50*'ye; toplam kablo tutarında ise %12*'ye varan avantaj sağlıyor. Doğru kablo seçimi; güvenlik, performans ve ekonomik avantaj olmak üzere üç temel başlık altında çok önemli avantajları beraberinde getiriyor.

Güvenlik: Kabloların yaşam döngüsü boyunca sağlamak zorunda olduğu iletim fonksiyonu; kullanılan malzemelerin kalitesi, kablo tasarımı ve üretim teknolojileri ile birebir ilişkilidir. Kullanım amacına göre doğru seçilmemiş veya standartların dışında üretilmiş bir kablo, kısa bir süre içerisinde fonksiyonunu yitirebileceği gibi, elektrik kaçaklarına ve hatta yangına yol açabilir. Bu çerçevede kablolar kullandıkları projelerin değerini ve güvenliğini artıran temel unsurlardan biridir.

Yangın Performansı: Kabloların alev geciktiricilik özelliği, yangın anında, alevin kablo boyunca etrafa yayılmasını minimum düzeyde tutar. Kablonun zehirli gaz çıkarmaması, düşük duman yoğunluğu ile görüş mesafesinin artırılması bina tahliye işlemlerinin kolaylaştırılmasını sağlar. Tüm bunlara ek olarak, yangın esnasında yangın ihbar alarmı, acil çıkış aydınlatması, havalandırma fanı, yangın su pompası, yangın asansörü gibi sistemlerde kullanılan kabloların işlevini devam ettirmesi hayat kurtarır. Araştırmalara göre, yangında ölümlerin başlıca nedeni (%70), malzemelerin yanması sonucu ortaya çıkan duman ve gazlardır. Yangın ve duman yayılımının ölümcül etkileri ile ilgili bilinen en iyi örnek, 1996 yılında Düsseldorf Havalimanı'nda 17 kişinin ölümü ile sonuçlanan yangın faciasıdır. Kablo kanallarında bulunan elektrik kablolarının yanması sonucu, yolcular ölümcül zehirli dumana maruz kalmıştır. Dolayısıyla, yangın anında can ve mal güvenliğini sağlamak amacıyla

performansı yüksek kablolar tercih edilmelidir.

Ekonomik Avantaj: Kablolarda yapım standartlarına uygunluk ve yangın anında sağladığı yüksek performansın yanı sıra, montaj kolaylığı da önemlidir. Kablolar montaj esnasında, uygulayıcıya işgücü ve zaman avantajı yaratarak verimlilik sağlayabilir. Kablo işçiliğinde, kılıfın damarlardan rahatça sıyrılması, damarların üzerinde dolgu kalmaması ve kablonun tesisat borularının içerisinden kolaylıkla çekilmesi işçilik verimliliğini artırır.

www.prysmianperformanstesti.com

*Bağımsız kuruluşlar tarafından hazırlanan raporlara istinaden hesaplanmıştır.

Ar-Ge Faaliyetleri

Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş. enerji ve telekomünikasyon kabloları sektöründe, inovasyon ve gelişmedeki liderliğini son teknoloji kullanıcıları ile buluşturarak, rekabet gücünü geliştirmeyi hedeflemekte; verimli, etkin, üstün ve çevreye duyarlı ürün ve sistem çözümleri üzerinde çalışmalar yapmaktadır. Mudanya’da bulunan Araştırma& Geliştirme (Ar-Ge) Merkezi, uluslararası platformda, kablo üretimi ve malzeme teknolojileri konularında lider Prysmian Group Ar-Ge ailesi içinde bulunan 17 merkezden birisidir. Mudanya Ar-Ge Merkezi, sektördeki kapsamlı altyapısı ve gerçekleştirdiği faaliyetler ile Türk Kablo Sektörü’ne de öncülük etmektedir.

Türk Kablo Sektörü’nün en büyük sorunlarından biri olan performansı düşük, standartlara uygun olmayan ürünler konusunda kullanıcıları bilinçlendirme ve eğitme amacını güden, Türk Kablo Sektörü’nün en gelişmiş girişimi olan “Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir...” kampanyası ve kabloları standartlara uygunluk, performans, kullanım kolaylığı ve ekonomiklik açısından inceleyen Prysmian Performans Testi projesi, 2012 yılı içerisinde geliştirilerek son derece geniş çaplı bir iletişim programı kapsamında sektöre duyurulmuştur. Bu girişime yönelik çalışmalar, 2013 yılı boyunca da sürdürülmüştür. Pazardan ve kullanıcılardan gelen olumlu geri bildirimler üzerine, 2014 yılında da “Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir...” girişiminin 3. aşaması gerçekleştirilmiş ve pazardaki ürünler üzerindeki incelemelerimiz, ürünlerimizi farklılaştırmaya yönelik çözüm önerilerimiz sektöre sunulmuştur. Girişimin 2015 yılında ise, solar kablolar mercek altına alınarak, “her kablonun aynı olmadığı” konusunda, sektör bilgilendirilmeye devam edilmiş ve solar kablo seçimindeki performans karakterleri, seminerler ve geliştirilen simülasyonlar ile kullanıcılar ile paylaşılmıştır.

Mudanya Ar-Ge Merkezi ile teknolojiye ve inovasyona yatırımını arttıran Prysmian Group Türkiye, kullanıcıları teknolojik yeniliklerle beraber üstün performanslı ürünlerle buluşturarak, ülkemizin rekabet gücünü geliştirmeyi hedeflemektedir. Bu vizyon doğrultusunda belirlenen hedeflerden biri olan, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı onaylı Ar-Ge Merkezi statüsü, 2015 yılında

gerçekleştirilmiştir. 2016 yılı içerisinde ise, Ankara Cumhurbaşkanlığı Külliyesi'nde, T.C. Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından 27-28 Eylül tarihlerinde düzenlenen 5. Özel Sektör Ar-Ge Merkezleri Zirvesi'nde, resmi belge töreninde "Ar-Ge Merkezi Belgesi" alınmıştır.

Prysmian Group Mudanya Ar-Ge Merkezi, 5 bin metrekare alanda altı ayrı bölümden oluşmaktadır. Ar-Ge Merkezi bünyesinde; Malzeme Teknolojileri Laboratuvarı, Yanma Test Laboratuvarı, Enerji Kabloları Test Laboratuvarı ve Telekom ve Fiber Kabloları Test Laboratuvarı'nın yanı sıra, Tasarım ve İnovasyon Ofisi ile Proses Tasarım ve Prototip Geliştirme Ofisi bulunmaktadır. Ar-Ge Merkezi laboratuvarları, TS EN ISO/IEC 17025 "Deney ve Kalibrasyon Laboratuvarlarının Yeterliliği için Genel Şartlar Standardı"na sahiptir.

Türkiye'de ilk kez, Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından akreditasyon kapsamına alınan Özel Sektör Yanma Testleri Laboratuvarı için "CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği" alt yapısı ve kapsamı geliştirilmiştir. Araştırma ve ürün geliştirme faaliyetlerinin sonucunda, Türk Kablo Sektörü'nde ilk CPR ürün sertifikası alınmıştır. Bu sertifika ile, Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş., ülkemizde uzun yıllardır üzerinde çalışılan, 2011 yılında Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yayımlanan "Yapı Malzemeleri Yönetmeliği" (CPR - Construction Products Regulation (EU) No: 305/2011) ile güç, kontrol ve iletişim kablolarındaki uygulamaları düzenleyen "EN 50575" standardına uygunluğunu belgelemiştir.

Firma yetkilileri, CPR konusundaki son gelişmeleri; ve konuyla ilgili bilgilerini, sektör paydaşları ve kullanıcılar ile paylaşmak adına, Türkiye'nin çeşitli illerinde düzenlenen organizasyonlara katılmıştır. 17 -20 Mart 2016 tarihleri arasında, İstanbul Tüyap Fuar ve Kongre Merkezi'nde düzenlenen WIN Eurasia Automation kapsamındaki etkinlikte, 25 Nisan 2016 tarihinde Antalya'da Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından gerçekleştirilen Yapı Malzemeleri Denetçileri Eğitim Programı'nda ve 24-27 Kasım 2016 tarihleri arasında, Ankara Elektrik Teknolojileri ve Bina Otomasyon Fuarı'nda (EBO) yeni teknolojilerini sergilemenin yanı sıra, düzenlenen panelde CPR- Yapı Malzemeleri Yönetmeliği hakkında sektör temsilcilerine bilgiler verilmiştir.

2016 yılında, Türk Prysmian, Ar-Ge Merkezi'nde yüksek teknolojiye sahip, verimliliği ön plana alan inovatif çözümler geliştirmiştir. Bu projelerden biri, Yavuz Sultan Selim Köprüsü ve Kuzey Marmara Otoyolu projeleri için mini fiber optik kabloların geliştirilmesidir. Geliştirilen mini fiber optik kabloların, hızlı bir şekilde üflenerek döşenebildiği çok tüplü boru sistemleri ile bunların aksesuarları bir paket halinde temin edilmiştir. Böylece gelecekte ihtiyaç oluşması durumunda, ilave bir kazı veya döşeme çalışmasına gerek kalmadan, çok tüplü boru sistemleri ile sistemde boşta kalan mikro tüplere özel olarak üretilmiş mini kablolar üflenerek daha hızlı bir şekilde döşenebilecektir.

Enerji, haberleşme ve fiber optik kablolarında kullanıcı ve endüstri ihtiyaçlarına göre, dünyadaki değişik zorlu coğrafya, çevre ve kullanım şartlarına uygun inovatif, rekabetçi, yüksek performanslı

çözümler geliştirilerek Türkiye ihracatına katkı yapılmıştır.

Türk Prysmian Ar-Ge Merkezi olarak, gelecek dönemde de yenilikçi, son teknoloji ürünü, kullanıcı dostu, performansı yüksek ürün ve sistem çözümleri geliştirmeyi ve gerçekleştirdiğimiz çalışmalar ile, “Türkiye’yi Yarınlarımıza Bağlıyoruz” misyonumuzdan da hareketle, Türk Kablo Sektörü’nü her geçen gün bir adım daha ileri taşımayı sürdürmeyi hedeflemektedir.

Kalite Ve Çevre Faaliyetleri

Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş., 1997 yılından beri ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi sertifikasına sahiptir. ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi çerçevesinde, Şirketimiz tarafından alınan hizmetler ve sürdürülen faaliyetlerin tamamının çevreye olan etkileri tespit edilmekte, bu etkilerin ortadan kaldırılması veya etkinin en aza indirilmesi konusunda sürekli olarak çalışmalar yapılmaktadır. Tüm bu çalışmalar, üst yönetim tarafından tespit edilen Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş. Çevre ve İş Güvenliği Politikası doğrultusunda, sürekli iyileştirme felsefesi ile gerçekleştirilmektedir. Çevre ile ilgili kanuni yükümlülükler sürekli olarak takip edilmekte ve yerine getirilmektedir. Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş., çevre ile ilgili tüm yasal izinlere sahiptir. Bu izinler, Emisyon İzni, Atıksu Kalite Kontrol Ruhsatı, 1. Sınıf Gayri Sıhhi Müesseselere Ait Açılma Ruhsatı ve tehlikeli atıklara ait Geçici Depolama İzni olarak sıralanabilir. Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş.’nin yürütmekte olduğu faaliyetler, Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Yönetmeliği kapsamında değildir. Şirketimizin, ÇED ön araştırmasına tabi olmadığına dair, bu konudaki yetkili makam olan Bursa Valiliği İl Çevre ve Orman Müdürlüğünden alınmış resmi yazı mevcuttur. Şirketimiz aleyhine, çevre kirliliği nedeniyle, herhangi bir dava açılmamıştır. Şirketimiz kendisinden kaynaklanan tüm atıkların, Çevre Mevzuatı kapsamındaki ilgili yönetmeliklere uygun olarak, mümkün olan durumlarda geri kazanımını, geri kazanımın Uygulanabilir olmadığı durumlarda ise bertarafını sağlamaktadır.

Ek olarak şirketimizin geçirdiği ISO 27001:2013 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi Belgelendirme denetimi “sıfır uygunsuzluk “ ile sonuçlanmıştır. Kalite, Çevre ve İş Güvenliği ile Laboratuvar Kalite Politikalarımız yenilenmiş olup internet sitemizde yayınlanmıştır.

Müşteri Memnuniyeti ve Şikayetleri Faaliyetleri

Prysmian Grubu’nun şirketleri tarafından sunulan ürünlerin ve hizmetlerin mükemmelliği, müşteriye gösterilen ilgi ve müşteri taleplerini ivedi şekilde cevaplamak prensibine dayanır. Bu nedenle Prysmian Grubu; doğruluk, nezaket ve işbirliği ruhu çerçevesinde müşterinin gereksinimlerine ivedi, nitelikli ve uzman bir cevap sunulmasını garanti etmeye çalışır.

Dönem İçerisinde Yapılan Özel Ve Kamu Denetimi

Şirketimiz Ocak- Haziran 2017 dönemi içerisinde herhangi bir kamu denetimine tabi olmamıştır.

Ekonomik Beklentiler

2017 2. Çeyrek

Küresel iktisadi faaliyete ilişkin iyimser görünümün belirginleşmesi ve FED'in normalleşme sürecine beklentiler doğrultusunda devam etmesi, yılın ikinci çeyreğinde küresel finansal piyasalarda olumlu seyrin sürmesini sağlamıştır. Buna bağlı olarak artan küresel risk iştahının katkısıyla, finansal piyasa oynaklığı düşük seviyelere gerilemiş, güçlü yatırımcı risk iştahının gözlemlendiği yılın ikinci çeyreğinde, hem gelişmiş hem de gelişmekte olan ülke borsalarına girişler hızlanmıştır. Portföy girişleri 2017 yılının ilk iki ayında hisse senedi piyasası kaynaklı olurken, Mart ayından itibaren hem hisse senedi hem de DİBS piyasasında geçmiş yıllar performansının üzerinde güçlü girişler gözlemlenmiştir.

ABD Merkez Bankası, Haziran ayı para politikası toplantısında piyasa beklentileri doğrultusunda politika faiz oranını 25 baz puan artırarak %1-1,25 bandına çıkarmış, büyüme beklentisini 2017 yılı için %2,1'den %2,2'ye yükseltirken, enflasyon tahminini %1,9'dan %1,6'ya düşürmüştür.

Avrupa Merkez Bankası (ECB), Haziran ayı toplantısında politika faiz oranını değiştirmemiş, Varlık alım programında da değişiklik yapmamıştır. Haziran ayı ortasındaki FED toplantısının ardından ilk anda baskı altında kalarak artan USD/TL kuru, daha sonra bir miktar gevşeyerek 3,50 nin altına denemiş, Haziran ayı sonunda hafif yükseliş kaydederek dönemi 3,52 düzeyinde kapatmıştır. Aynı dönemde Türkiye'nin ülke risk primi diğer gelişmekte olan ülkelerden olumlu yönde ayrılarak Haziran sonunda CDS primi 193 seviyesine inmiştir.

2017 yılı başından bu yana yükselerek Nisan ayında % 11,87 ile en yüksek noktayı gören enflasyonda yıllık artış Mayıs'ta %11,72'ye gerilemiş, Haziran ayında ise TÜFE artışı %10,9 olarak gerçekleşmiştir.

Küresel finans piyasalarındaki olumlu seyre paralel olarak yurt içinde de yılın ikinci çeyreğinde finansal koşullar iktisadi faaliyeti daha destekleyici bir görünüm sergilemiştir. Bu gelişmede makroihtiyati politikalar, kamu tedbir ve teşvikleri ile Mart ayından itibaren limitleri yükseltile ve kullanım koşullarına yönelik kolaylıklar sağlanan Kredi Garanti Fonu (KGF) teminatlı kredilerin ivmelenmesi belirleyici olmuştur. Kredi Garanti Fonu desteğiyle kullanılan ticari krediler, istihdam teşvikleri, tüketici kredilerine yönelik makro ihtiyati destek, konut sektörüne sağlanan KDV desteği ile beyaz eşya ve mobilya sektörlerinde uygulanan vergi teşvikleri, ikinci çeyrek itibarıyla

daha geniş yayımlı bir büyüme performansına katkı vermiştir. Finansal piyasalardaki oynaklığın azalmasıyla birlikte piyasada artan güven de büyümeyi desteklemektedir.

Türkiye ekonomisi toparlanan iç talep ve net ihracatın güçlenen positif etkisiyle 2017 yılının ilk çeyreğinde %5 ile beklentilerin oldukça üzerinde büyüme kaydetmiştir. Bu durum piyasalarda 2017 yılının tamamına ilişkin iyimser büyüme beklentilerini desteklemiştir. Yıllık büyüme oranı, bir önceki çeyreğe kıyasla ABD, Euro bölgesi ve Kanada'da yükselirken, İngiltere'de önceki çeyreğe çok benzer bir görünüm sergilemiş; Japonya'da ise ekonomik büyüme belirgin bir şekilde yavaşlamıştır.

İkinci çeyrekte, sanayi sektörü faaliyetinin hızlandığı görülürken, kapasite kullanım oranı, sektörel güven endeksleri ve tüketici güveni gibi göstergeler bu eğilimin korunduğunu göstermekle beraber, zayıf işgücü piyasası ve faizlerin yüksek seyretmesi sınırlayıcı etki yaratabilir.

USD bazında GSYH ise, ilk çeyrekte geçen senenin aynı dönemine göre artan kurların etkisi ile %8,8 oranında düşüş kaydetmiştir. Kişi başına düşen milli gelir yaklaşık 10.600 USD olmuştur

Mayıs ayında merkezi yönetim bütçesi geçtiğimiz yılın aynı ayında 3.7 milyar TL olan fazlayla karşılaştırıldığında olumlu bir performans sergileyerek 6.4 milyar fazla vermiştir. Vergi gelirleri Nisan ayının ardından Mayıs ayında da artmaya devam etmiştir. Yıllık bazda %20,3 oranında artan vergi gelirlerindeki en büyük pay kurumlar vergisi, ithalde alınan katma değer vergisi ve gelir vergisi olmuştur. İlaveten Mayıs ayında yeniden yapılandırılan alacaklar bütçeye 2,5 milyar TL ile önemli ölçüde destek olmuştur.

2017 yılının ilk çeyreğinde yükseliş eğiliminde olan emtia genel fiyat endeksi, ham petrol ve petrol ürünleri fiyatlarında gözlenen gerilemeye paralel olarak yılın ikinci çeyreğinde bir önceki döneme göre ortalama yüzde 4 oranında düşmüştür. Bu dönemde enerji fiyatlarında gözlenen yüzde 6 oranındaki düşüşün yanı sıra, tarım ve endüstriyel metal fiyatları da sırasıyla yüzde 4,7 ve yüzde 1,9 oranında azalmıştır. Değerli metal fiyatları ise söz konusu dönemde yüzde 3,6 oranında yükselmiştir.

2017 Kalan Dönemler

Gelişmiş ülkelerin ekonomi politikalarına ilişkin belirsizlikler devam etmektedir. İngiltere'nin AB'den çıkış sürecine ilişkin net bir yol haritasının henüz ortaya konmamış olması ve başta ABD olmak üzere birçok ülkede dış ticaret politikalarında korumacılığın artırılmasına ilişkin önlemlerin gündeme gelmesi küresel ekonomi politikalarına ilişkin belirsizliklerin yüksek seyretmesine yol açan önemli etkenlerdir. Euro bölgesi ülkelerinde bankacılık sektörüne ilişkin kaygıların yeniden canlanması ve Çin başta olmak üzere, gelişmekte olan ülkelerin bir kısmında özel sektör borçluluğunun yüksek seviyelere ulaşmış olması dikkat çekmektedir. Diğer taraftan

sermaye akımlarının seyri ve jeopolitik gelişmeler, 2017 yılı büyümesi üzerinde aşağı yönlü risk teşkil etmektedir.

Mart ayından itibaren özellikle DİBS piyasalarına yönelik güçlü sermaye girişleri sayesinde yabancı yatırımcıların DİBS stoku içindeki payının artması ve Hazine'nin güçlü yurt dışı talebe karşılık olarak dış borçlanmasını artırmış olması da yurt içindeki bankalara arz tarafından önemli bir alan açmıştır. KGF teminatlı kredilerde tanımlanan üst sınıra yaklaşılmış olması ve yakın dönemde bankacılık sistemindeki arz yönlü etkilerin devreye girmesinden ötürü, Haziran ayı itibarıyla ivme kaybetmeye başlayan kredi büyümesinin yılın ikinci yarısından itibaren daha ılımlı seviyelerde dengelenmesi beklenmektedir.

Yurt içinde açıklanan veriler, ekonomiyi desteklemek amacıyla alınan tedbirlerin de etkisiyle ekonomik aktivitenin toparlanmaya devam ettiğini göstermektedir. Yılın kalan döneminde özellikle tüketim harcamalarının güçlü desteğiyle, Türkiye ekonomisinin yılbaşında öngörülenden daha yüksek bir büyüme performansı ile 2017 yılını tamamlaması beklenebilir.

Önümüzdeki dönemde FED'in ve ECB'nin para politikası normalleşme süreçlerinin beklentilerden hızlı gerçekleşmesi durumunda gelişmekte olan ülkelerin yerel para birimlerinde meydana gelebilecek değer kayıpları ve petrol başta olmak üzere emtia fiyatlarındaki artışlar başlıca riskler olarak değerlendirilebilir.

6- Faaliyet Sonuçları Hakkında Özet Bilgi

ÖZET BİLANÇO

	Sınırlı Denetimden Geçmiş 30 Haziran 2017	Bağımsız Denetimden Geçmiş 31 Aralık 2016
Dönen varlıklar	607.777.391	625.394.126
Duran varlıklar	63.399.568	44.140.245
Toplam varlıklar	671.176.959	669.534.371
Kısa Vadeli Yükümlülükler	506.298.916	492.165.708
Uzun Vadeli Yükümlülükler	6.769.394	13.372.161
Özkaynaklar	158.108.649	163.996.502
Toplam Kaynaklar	671.176.959	669.534.371

ÖZET GELİR TABLOSU

	1 Ocak- 30 Haziran 2017	1 Nisan- 30 Haziran 2017	1 Ocak- 30 Haziran 2016	1 Nisan- 30 Haziran 2016
Hasılat	532.097.273	289.876.298	506.398.209	270.944.688
Satışların maliyeti (-)	(482.720.878)	(260.766.144)	(444.128.387)	(241.284.170)
Brüt kar	49.376.395	29.110.154	62.269.822	29.660.518
Faaliyet Giderleri	(49.309.661)	(23.897.132)	(43.896.933)	(18.782.129)
Esas faaliyet karı	66.734	5.213.022	18.372.889	10.878.389
Yatırım faaliyetlerinden gelirler	287.801	-	235.730	-
Finansman geliri/(gideri) öncesi kar	354.535	5.213.022	18.608.619	10.878.389
Finansman geliri/(gideri)	703.441	(1.370)	283.776	-
Vergi öncesi kar	1.057.976	5.211.652	18.892.395	10.878.389
Vergi gideri	25.242	(1.489.255)	(3.562.943)	(2.100.892)
Dönem karı / (zararı)	1.083.218	3.722.397	15.329.452	8.777.497

1 Ocak – 31 Haziran 2017 faaliyet dönemi net dönem karımız 1.083.218 TL olarak gerçekleşmiştir.

7- İŞLETMENİN FINANSMAN KAYNAKLARI

Şirket faaliyetleri sonucunda yarattığı fonları finansman kaynağı olarak kullanmaktadır. 30 Haziran 2017 tarihi itibarıyla açık USD 2.673.082 ihracat kredisi taahhüt borcu bulunmaktadır.

Temel Rasyolar

	<u>30 Haziran 2017</u>	<u>31 Aralık 2016</u>
Cari Oran (Dönen Varlıklar/Kısa Vadeli Yükümlülükler)	1,20	1,27
Toplam Yükümlülükler / Toplam Varlıklar	0,76	0,76
Toplam Yükümlülükler / Özsermaye	3,25	3,08

	<u>1 Ocak- 30 Haziran 2017</u>	<u>1 Nisan- 30 Haziran 2017</u>	<u>1 Ocak- 30 Haziran 2016</u>	<u>1 Nisan- 30 Haziran 2016</u>
Brüt Kar/Net Satışlar	9,28%	10,04%	12,30%	10,95%
Faaliyet Karı/Net Satışlar	0,01%	1,80%	3,63%	4,01%

8- KAR DAĞITIM POLİTİKASI

Şirket'in karına katılım konusunda imtiyaz olmayıp, **Temettü Politikası**, 27 Mart 2007 tarihli Yönetim Kurulu kararında belirlendiği üzere aşağıdaki gibidir;

“Yönetim Kurulu kârın dağıtılmasına ilişkin kararını Şirketin finansal pozisyonu, dönem kârı ve stratejik hedefleri doğrultusunda alır. Şirketimizin dağıtılabilir kârından imtiyazlı bir pay alan herhangi bir gerçek kişi yoktur. Şirketimizin kâr dağıtım politikası, dağıtılabilir kârın %20'sinin veya %tan Genel Kurul tarafından belirlenen daha yüksek bir kısmının, nakden dağıtılmasını amaçlamaktadır. Şirket in dönemsel dağıtılabilir kârının, Şirketin ödenmiş sermayesinin %20'sinin altında kalması durumunda - meri mevzuata tâbi olmak koşuluyla- kâr payı dağıtılmamasına karar verebilir.

Kâr payının Genel Kurul toplantısını takip eden 60 gün içerisinde yetkili bankalar ve aracı kurumlar aracılığıyla, nakden ödenmesi amaçlanmaktadır. Hissedârlar, bu tarihten sonra, kâr paylarını tahsil etmek için Şirket merkezine müracaat edebilirler. Şirket, kâr payı avansı dağıtmayı düşünmemektedir. Şirket, bulunduğu bölgedekiler öncelikli olmak kaydıyla, her türlü sosyal kuruma kâr matrahının %1'ini aşmayacak ve her halükarda Genel Kurul'un onayına tabi olacak şekilde, bağışlarda bulunmayı

amaçlamaktadır.”

9- KURUMSAL YÖNETİM İLKELERİNE UYUM RAPORU

Türkiye’de 50 yıllık aşkın tecrübesi ile Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş., sektöründe en önde gelen ve en tecrübeli şirketlerden birisidir.

Kurulduğundan bu yana, Yönetim Kurulu ve İcra Yönetimi ile birlikte, Şirket pay sahipleri ve ilgili tüm menfaat sahipleri ile olan ilişkilerinde temel kurumsal yapı ve yönetim prensiplerini benimsemiştir.Şirket’in kurulu yapısı ve yönetim tarzı Sermaye Piyasası Kurulu Kurumsal Yönetim Prensipleri’nin genel hatlarına uygun olarak ekillendirilmeye çalışılmaktadır. Ayrıca, Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş. dünya çapında bir ağ sistemine ve şirket faaliyetlerine sahip olan Prysmian Grup’a dahil olduğundan, Türk Prysmian, Prysmian Grup ‘un şirket yönetim prensiplerine tabidir.

Şirket her zaman kamu, müşterileri ve tedarikçileri ile ilgili olan ilişkilerinde sosyal sorumluluklarına müdrik bir şekilde faaliyetlerine devam etmekte ve iş dünyasının etik değerlerine bağlı bir tarzda, bu bağlamdaki iyileştirme faaliyetlerini ve etüdlerini daha da ileri bir safhaya götürmektedir.

Türkiye kablo sektörünün lideri Türk Prysmian Kablo, kurulduğu günden bu yana Türk sermaye piyasalarının ve Türkiye ekonomisinin gelişimine katkıda bulunan, firmaların taşıdığı kurumsal değerleri yansıtan Borsa İstanbul A.Ş. (“Borsa İstanbul”) Kurumsal Yönetim Endeksi’ne, SAHA Kurumsal Yönetim ve Kredi Derecelendirme Hizmetleri A.Ş. (www.saharating.com) tarafından Sermaye Piyasası Kurulu’nun Kurumsal Yönetim İlkeleri temel alınarak gerçekleştirilen derecelendirme çalışmaları sonucunda, 2009 yılında 10 üzerinden 7,76 (%77,58) Kurumsal Yönetim notu ile 23’üncü şirket olarak dahil olmuştur.

Borsa İstanbul Kurumsal Yönetim Notu		
Ana bölümler	Ağırlık	Not(%)
Pay Sahipleri	25%	91,94%
Kamuoyu Aydınlatma ve Şeffaflık	25%	92,32%
Menfaat Sahipleri	15%	92,26%
Yönetim Kurulu	35%	88,60%
Toplam	100%	90,92%

2016 yılında Türk Prysmian Kablo, Sermaye Piyasası Kurulu’nun Kurulu’nun 22.02.2013 tarihli ve 28567 sayılı Resmi Gazete yayınlanan Seri:IV No: 63 sayılı Kurumsal Yönetim İlkelerinin Belirlenmesine ve Uygulamasına İlişkin tebliğ’de değişiklik yapılmasına dair tebliğ doğrultusunda yukarıda özeti sunulan

“Pay Sahipleri, Kamuyu Aydınlatma ve Şeffaflık, Menfaat Sahipleri ve Yönetim Kurulu” ana başlıkları altında Türkiye’de Sermaye Piyasası Kurulu (SPK) lisansı ile kurumsal yönetim derecelendirme faaliyetinde bulunan SAHA Kurumsal Yönetim ve Kredi Derecelendirme Hizmetleri A.Ş. tarafından yapılan değerlendirme sonuçlarına göre, 10 üzerinden 9,09 (%90,92) Kurumsal Yönetim notu ile, ilgili değerlere uyum sağladığını ve yeterliliğini, bir önceki yıla kıyasla koruyarak devam etmiş ve 0,02 puan artışı gerçekleştirerek bir kez daha belgelemiştir. Bu değerlendirme yapılırken SPK tarafından belirlenen ve yeni düzenlemelerle değişen metodoloji kapsamında hareket edilmiştir. Önceden kurumsal yönetim ilkelerinde uyulması zorunlu tutulan unsurların yerine getirilmesi 100 tavan puan olarak notlanırken, yeni metodolojide bu tavan 85 olarak sınırlandırılmıştır. Bu değişiklikte birlikte yalnızca zorunlu unsurların yanı sıra iyileştirmelerde de bulunan şirketler 85’in üzerinde notlanabilmişti. Türk Prysmian Kablo Sistemleri A.Ş. bu şirketlerden olmanın haklı gururunu yaşarken 2009 yılından bu yana süregelen yükseliş trendini aldığı 90,92 notu ile de devam ettirmiştir.

10- ŞİRKET ALEYHİNE AÇILAN VE ŞİRKETİN MALİ DURUMUNU ETKİLEYECEK NİTELİKTE DAVALAR:

Şirketimizin olası risklere karşın ayırmış olduğu dava risk karşılıkları mali tablo dipnotlarımızda belirtildiği gibi 1.223.399 TL olup Şirketimizin mali durumunu önemli ölçüde etkileyecek boyutta bir dava bulunmamaktadır.

11- MEVZUAT HÜKÜMLERİNE AYKIRI UYGULAMALAR NEDENİYLE ŞİRKET VE YÖNETİM ORGANI ÜYELERİ HAKKINDA UYGULANAN İDARI VEYA ADLİ YAPTIRIMLAR:

01 Ocak – 30 Haziran 2017 tarihleri arasında Mevzuat hükümlerine aykırı uygulamalar nedeniyle şirket ve yönetim organı üyeleri hakkında uygulanan idari veya adli yaptırımlar bulunmamaktadır.

12- DÖNEM İÇERİSİNDE YAPILAN OLAĞAN/OLAĞANÜSTÜ GENEL KURUL BİLGİLERİ

31 Mart 2017 tarihinde 2017 yılına ait Olağan Genel Kurul Toplantısı yapılmıştır. Toplantı sonuçları 08 Türkiye Ticaret Sicili Gazetesinde ilan edilmiştir. Olağan Genel Kurul Toplantı sonuçları Kamuyu Aydınlatma Platformu (KAP), Şirketimiz internet sitesi (www.prysmiangroup.com.tr) ve Merkezi Kayıt Kuruluşunun (MKK) bilgi portalında Şirketimize ait sayfada yayımlanarak ortakların bilgisine sunulmuştur.

01 Ocak – 30 Haziran 2017 döneminde 5 Haziran 2017 tarihinde Olağanüstü Genel Kurul toplantısı yapılmıştır. Olağan Genel Kurul Toplantı sonuçları Kamuyu Aydınlatma Platformu (KAP), Şirketimiz internet sitesi (www.prysmiangroup.com.tr) ve Merkezi Kayıt Kuruluşunun (MKK) bilgi portalında Şirketimize ait sayfada yayımlanarak ortakların bilgisine sunulmuştur

13- DÖNEM İÇİNDE YAPILAN SERMAYE ARTIŞI, ESAS SÖZLEŞME DEĞİŞİKLİKLERİ VE KAR DAĞITIMLARI

Şirketimizin 01.01.2017- 30.06.2017 faaliyet dönemi içinde 28.04.2017 tarihinde anasözleşme değişikliği yapılmıştır ve Kamuyu Aydınlatma Platformunda açıklanmıştır. Linki aşağıda yer almaktadır.

<https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/603350>

Şirketimiz Yönetim Kurulu; 13.07.2017 tarihinde yapılan toplantıda sermayenin tamamı nakden karşılanmak suretiyle, %26,28 oranında, 29.500.000 TL (yirmidokuzmilyonbeşyüzbin) arttırılarak 141.733.652 TL'ye (yüzkırkbirmilyonyediyüzotuzüçbin altıyüzelliiki) yükseltilmesine karar vermiştir.

Esas sözleşmemizin son şekline ise , www.prysmiangroup.com.tr , www.kap.gov.tr adreslerinden erişilebilmektedir.

31.03.2017 tarihinde yapılan Olağan Genel Kurul onayına sunulmak üzere Yönetim Kurulunun 2016 yılı Kar Dağıtım Teklifi aşağıda yer almaktadır.

Kâr Dağıtım Teklifi

Türk Ticaret Kanunu, Sermaye Piyasası Mevzuatı, Sermaye Piyasası Kanunu, Sermaye Piyasası Kurulu Düzenlemeleri/Kararları/Rehberleri, Kurumlar Vergisi, Gelir Vergisi, Vergi Usul Kanunu ve diğer ilgili yasal mevzuat hükümleri ile Şirketimiz Ana Sözleşmesinin ilgili hükümleri ve kamuya açıklanmış bulunan “Kar Dağıtım Politikası” dikkate alınarak yapılan inceleme ve değerlendirme neticesinde;

- SPK'nın “Sermaye Piyasasında Finansal Raporlamaya İlişkin Esaslar Tebliği” (II-14.1) hükümleri dahilinde “Kamu Gözetimi, Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu” tarafından yayınlanan, Türkiye Muhasebe Standartları ve Türkiye Finansal Raporlama Standartları'na uygun olarak hazırlanan, sunum esasları SPK'nun konuya ilişkin kararları uyarınca belirlenen, bağımsız denetimden geçmiş, 01.01.2016-31.12.2016 hesap dönemine ait finansal tablolara göre; 20.235.950.- TL “Net Dönem Karı” olduğu,

- Bununla birlikte TTK ve VUK kapsamında tutulan şirket yasal kayıtlarında ise 01.01.2016-

31.12.2016 hesap dönemi dikkate alındığında, 11.390.676.- TL tutarında, “Net Dönem Karı” olduğu, - SPK’nın 27.01.2014 tarih ve 2014/2 sayılı Haftalık Bülteni’nde yayınlanan Kar Payı Rehberi’nde; i. Net dağıtılabilir dönem kârına, net dönem kârından varsa geçmiş yıllar zararlarının ve genel kanuni yedek akçenin (I. Tertip Yasal Yedek Akçenin) düşülmesi suretiyle ulaşılabileceğinin öngörüldüğü, ii. Dağıtılacak kâr payı tutarında üst sınırın, yasal kayıtlarda yer alan ilgili kâr dağıtım kaynaklarının dağıtılabilir tutarı olarak belirlendiği;

- Bu doğrultuda Dağıtılabilir Net Dönem Karının yani dağıtılacak kar payı tutarının üst sınırının, 569.534.-TL olarak hesaplanan genel kanuni yedek akçenin (I. Tertip Yasal Yedek Akçenin) düşülmesi ve yıl içinde yapılan bağışların eklenmesi ile 10.973.438.-TL olduğu dikkate alınarak; 10.973.438.-TL’den 142.206.-TL II. Tertip Yasal Yedek Akçe ayrıldıktan sonra kalan tutardan çıkarılmış sermayenin %6,27’sine tekabül eden 7.033.742.-TL’nin, 18 Nisan 2017 tarihinden itibaren ortaklarımıza temettü olarak nakden ve 1 TL nominal değerli beher hisse için brüt 0,062670525.-TL üzerinden %15 hesaplanacak vergi düşüldükten sonra, net olarak 0,053269946.-TL dağıtılmasına, 20.235.950.-TL Net Dönem Karından, dağıtılabilir temettü ve yasal yedekler düşüldükten sonra kalan 12.490.468.-TL’nin ise “Olağanüstü Yedek” olarak ayrılmasına, Bu hususlarda pay sahiplerinin bilgilendirilmesine ve kar dağıtım teklifinin 2016 yılı mali dönemine ilişkin yapılacak Olağan Genel Kurulun onayına sunulmasına oybirliği ile karar verilmiştir.

Kar dağıtım teklifi 31.03.2017 tarihinde yapılan 2016 yılı Olağan Genel Kurulunda ortakların onayına sunulmuş ve oybirliği ile kabul edilmiştir.

14- RISK YÖNETİMİ VE İÇ KONTROL MEKANİZMASI

Risk yönetiminin etkin kullanılmasını teminen 2002 yılından beri Risk Yönetimi Bölümü faaliyette bulunmaktadır. Bu bölüm, bünyesinde Şirket ve Prysmian Cables and Systems Grubu bazında etkin risk yönetimi için uygulanacak prosesler geliştirilmiş ve uygulamaya alınmıştır. Bu kapsamda riskler günlük raporlarla etkin şekilde takip edilerek, alacakların zamanında tahsil edilmesi amaçlanmaktadır.

Şirket’in dahili kontrol sistemi Şirket’in tüm faaliyetlerinin uygun bir şekilde açıklanmasını ve yeterli bir kontrol sistemini sağlayacak şekilde organize edilmiştir. Dahili kontrol sistemine ilişkin sorumluluk Yönetim Kurulu’nda olup, Yönetim Kurulu da buna ilişkin ana hatları belirlemenin yanı sıra, kontrolün yeterliliğini ve etkili bir biçimde çalışıp çalışmadığını doğrular.

Denetleme Komitesi iki Yönetim Kurulu Üyesinden oluşur. Bu kişilerin ikisi de Şirket’in faaliyetleri ve yönetimine doğrudan katkısı bulunmayan Yönetim Kurulu Üyesidir. Denetleme Komitesi, SPK’nın ilgili tebliğinde belirtildiği üzere muntazaman toplanır ve Şirket’in harici denetleme şirketinin temsilcisini de bu toplantılara davet edebilmektedir.

Denetleme Komitesi'nin gayesi Yönetim Kurulu'na Şirket'in muhasebe ve finans raporlama uygulamaları, politikaları ve prosedürleri, Şirket'in dahili kontrol sistemlerinin kalitesi ve risk değerlendirmesi hususunda uzun vadeye yönelik sorumluluklarının yerine getirilmesinde yardımcı olmaktır.

Dahili denetleme ve periyodik denetleme faaliyetleri prosedürlere, politikalara ve stratejilere uygun davranılıp davranılmadığının görülmesi bakımından gerekli kontrolleri de sağlar. İç Denetleme Bölümünün denetlemeye yönelik tetkikleri haricinde, Prsymian Cables and Systems Grubu'nun İç Denetleme Departmanı da, harici Denetleme Şirket'inin muntazaman yaptığı denetlemelere ilave olarak, Türk Prsymian Kablo ve Sistemleri A.Ş.'de dahili denetleme tetkiklerini ifa eder.

Ayrıca, Planlama ve Kontrol Bölümü de mevcut olup, bu sistem Murahhas Aza'ya ve İcrai Yönetime aylık detaylı raporlar sunar ve spesifik faaliyetlerin izlenmesi için de faydalı ve kapsamlı bilgiler verir.

Bağımsız denetleme firması E&Y Güney Bağımsız Denetim ve SMM A.Ş. ile ilişkiler için bilgiler:

<http://www.ey.com/TR/tr/Home>

ve vergi denetleme firması MAZARS-DENGE hakkında bilgiler:

<http://www.mazarsdenge.com.tr>

İç Denetim, İç Kontrol ve Risk Yönetimi Sistemlerinin İşleyişleri Hakkında Değerlendirme

Kablo sektöründe faaliyet gösteren Prsymian Group, faaliyet ve işkollarına uygun, yeterli İç Kontrol, İç Denetim ve Risk Yönetimi sistemlerini (iç sistemler) oluşturmuştur. İç sistemlerin tesisinde, faaliyetlerle bütünleşik risklerin izlenmesi ve yönetilmesi amacıyla, gerek yerel mevzuat, gerekse Prsymian Grubu gereksinimleri esas alınmıştır. İç sistemler tüm organizasyonda bağımsızlık, objektiflik, etkinlik, yeterlilik ve kuvvetler ayrılığı prensiplerine uygundur. Tüm faaliyetlerimiz ve iş süreçlerimiz müşteri memnuniyetini, sürdürülebilir gelir üretimi ve riske duyarlı sermaye yönetimiyle pay sahiplerinin ekonomik değerinin yükseltilmesini hedeflemektedir. Prsymian Grup Yönetim Kurulu, iç sistemlerin mevzuata uygun olarak tesis edilmesinden ve yürütülmesinden sorumludur ve bu sorumluluğunu mali kontrol ve denetime ilişkin faaliyetleri, Denetimden Sorumlu Komite vasıtasıyla gözetir. Denetim Komitesi, bu fonksiyonu yerine getirirken, süreçlerimizin verimliliğini mali açıdan gözden geçirmek, denetlemek ve raporlamak üzere kurulmuş olan Denetim Departmanı'ndan gelen raporları ayrıntılarıyla inceler, değerlendirir, Şirket yönetimine gereken talimatları verir ve gerektiği durumlarda Yönetim Kurulu'nun bilgi ve onayına sunar.

Yönetim Kurulu Denetim Komitesi bünyesinde ve koordinasyonunda faaliyet göstermektedir. Denetim Müdürlüğü, Şirket'in bütün iş süreçlerinin verimliliğini mali açıdan gözden geçirir, bunlara ilişkin denetim mekanizmalarının yerindeliği, etkinliği ve uygulama düzeylerini test eder, varsa eksiklerin giderilmesi için alınacak önlemleri operasyonel birimlerle birlikte belirler ve çalışma sonuçlarını Denetim Komitesi'ne raporlar.

Dönem İçerisinde Yapılan Yardım ve Bağışlar

2017 yılında yapılacak olan bağışların üst sınırı Şirketimizin 31.03.2017 tarihli Olağan Genel Kurul toplantısında 500.000 TL olarak belirlenmiştir.

15- ÇALIŞANLARA SAĞLANAN FAYDALAR

Şirketin 30 Haziran 2017 tarihi itibarıyla yıl içinde çalışan personelin ortalama sayısı 457'dir.(31 Aralık 2016: 453).Şirket tüm personele yemek ve yol yardımı sağlamaktadır. Ayrıca beyaz yakalı personele sağlık sigortası yapılmaktadır.

Üst Düzey Yöneticilere Sağlanan Faydalar

Yönetim Kurulu Üyelerine sağlanan haklar Genel Kurul'da kararlaştırılmakta olup, Yönetim Kurulu Üyeleri'nin mali haklarının tespitinde Yönetim Kurulu Üyeleri'nin performansına dayalı olacak ve Şirket'in performansını yansıtacak bir ödüllendirme söz konusu değildir.

Dönem içerisinde üst düzey yöneticilere sağlanan faydalar aşağıdaki gibidir:

	1 Ocak- 30 Haziran 2017	1 Nisan- 30 Haziran 2017	1 Ocak- 30 Haziran 2016	1 Nisan- 30 Haziran 2016
Ücretler ve diğer kısa vadeli faydalar	881.302	450.914	1.114.473	570.143
Diğer uzun vadeli faydalar	14.412	3.344	3.410	(11.464)
	895.714	454.258	1.117.883	558.679

Toplu İş Sözleşmesi Uygulamaları

Birleşik Metal İş Sendikası ile Şirketimizin üyesi bulunduğu MESS -Türkiye Metal Sanayicileri Sendikası arasında yapılan toplu iş sözleşmesi gereğince; Şirketimizin de içinde bulunduğu, 01.09.2014 - 31.08.2017 dönemini kapsayan Toplu İş Sözleşmesi şirketimizde uygulanmaktadır.

16- TÜREV İŞLEMLER

Şirketimizin; gelecekteki önemli işlemleri ve nakit akımlarını finansal riskten korumak amacıyla döviz türev araçlarından yararlanır. Şirket, döviz kurundaki dalgalanmaların yönetimine bağlı olarak çeşitli vadeli döviz sözleşmelerinin tarafıdır. Satın alınan türev araçlar esas olarak şirketimizin faaliyette bulunduğu piyasadaki döviz cinslerindedir. Yapılan Vadeli Döviz işlemlerinin tamamı forward kontratlardan oluşmaktadır.

17- YATIRIM TEŞVİK UYGULAMALARI

Şirketimizin kullanmış olduğu yatırım teşviği yoktur.

18- DİĞER HUSUSLAR

Raporlama dönemleri içerisinde ilişkili taraflarla gerçekleştirilen işlemlere ilişkin açıklamalar 04.08.2017 tarihinde Kamuyu Aydınlatma Platformunda açıklanan mali tablo dipnot ekinde detaylı olarak verilmiştir. Ayrıca Şirketimizin kurumsal internet sitesinde yer almaktadır.

Yıllık Faaliyet Raporu'nun Hukuki Dayanağı:

Grubun 01.01.2017-30.06.2017 Yılı Hesap Dönemine Ait Yıllık Faaliyet Raporu, Türk Ticaret Kanunu'nun 516 ncı maddesinin üçüncü fıkrasına, 518 inci maddesine dayanılarak Gümrük ve Ticaret Bakanlığı'nın hazırladığı “Şirketlerin Yıllık Faaliyet Raporunun Asgari İçeriğinin Belirlenmesi Hakkında Yönetmelik” hükümleri ile Sermaye Piyasası Kurulu'nun “Sermaye Piyasasında Finansal Raporlar Tebliğinin” hükümlerine uygun olarak hazırlanmıştır.

Yıllık Faaliyet Raporu'nun Hazırlanma İlkeleri:

Yıllık faaliyet raporu, şirketin ilgili hesap dönemine ait iş ve işlemlerinin akışını, her yönüyle finansal durumunu, şirketin hak ve yararını da gözetecek şekilde, doğru, eksiksiz, gerçeğe uygun ve dürüst bir şekilde yansıtmaktadır. Yıllık faaliyet raporunda, yanıltıcı, abartılı ve yanlış kanaat uyandırıcı, gerçeğe aykırı ifadeler yer verilmemiştir. Yıllık faaliyet raporu, ortakların şirketin faaliyetleri hakkında her türlü bilgiye tam ve doğru bir şekilde ulaşmasını sağlayacak ayrıntıda hazırlanmasına özen gösterilmiştir.

Yıllık Faaliyet Raporu'nun Onayı:

Grubun 01.01.2017-30.06.2017 hesap dönemine ait ara dönem faaliyet raporu, Şirket Yönetim kurulu üyeleri tarafından 04.08.2017 tarihinde imzalanarak onaylanmıştır.