

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

1 OCAK – 30 EYLÜL 2020

YÖNETİM KURULU

ARA DÖNEM FAALİYET RAPORU

09.11.2020

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 çifte 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 2019 yılında %68 olan ve Prysmian Group içinde öncelikli bir ihracat merkezi olmaya devam eden şirketin, 2019 yılında toplam 1.462.576.746 TL olan cirosunun yaklaşık %35 '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 25 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 01.01.2020-30.09.2020 dönemine ilişkindir.

Sirketin Ticaret Sicil Numarası 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: 086005137400023

İnternet sitesi: www.prysmiangroup.com.tr

Şirket'in bağlı ortaklığının detayı aşağıda verilmektedir:

Bağlı Ortaklıklar

	Pay Oranı	Faaliyet türleri	Esas faaliyet konuları
Türk Prysmain-Prysmian Powerlink Adi Ortaklığı-2	%99,99	Satış	Enerji kabloları satışı

2- ŞİRKETİN FAALİYET GÖSTERDİĞİ SEKTÖR, VİZYONU 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 olmaktır. Misyonumuz; müşterilerimize, iş

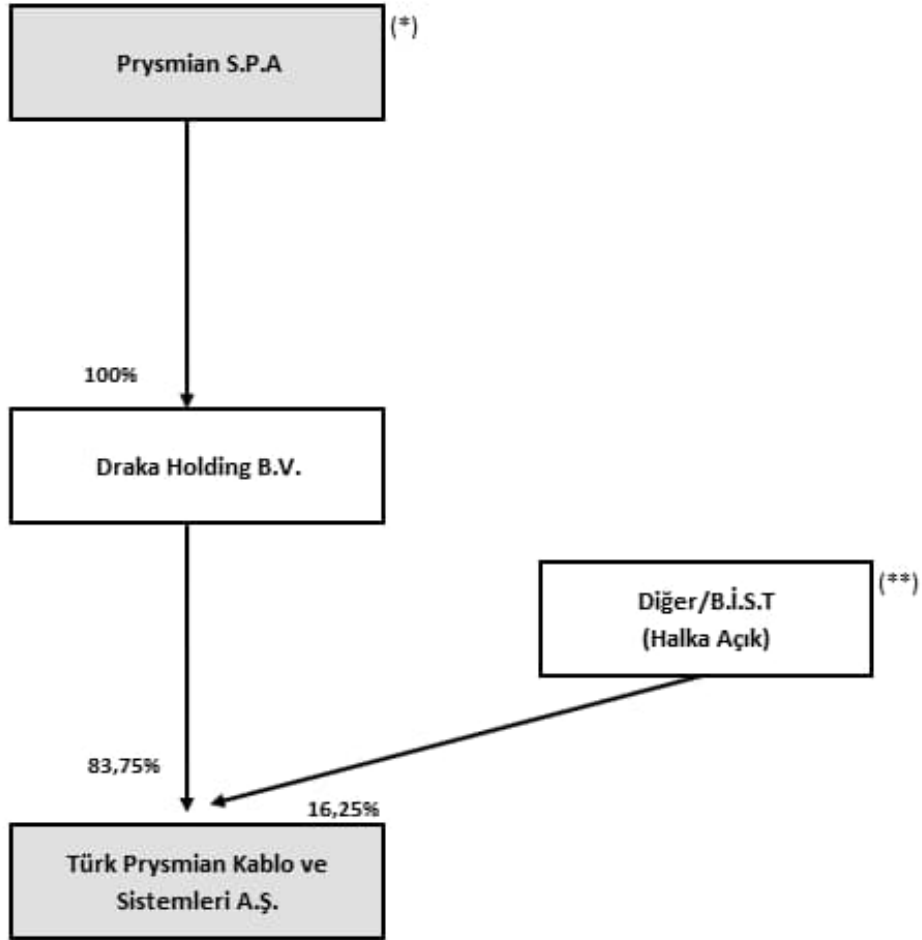
ortaklarımıza ve topluma, yenilikçi, ileri düzey teknolojiyi barındıran, standartlara uygun, en üst kalite ve güvenliğe sahip ürün ve servisler sunarak hissedarlarımıza ve sektöre değer katmaktadır.

3- ŞİRKETİN SERMAYE VE ORTAKLIK YAPISI

30.09.2020 itibariyle Şirketin Sermaye yapısı ise aşağıda yer almaktadır:

Ortaklar	%	TL
Draka Holding B.V.	83,75	181.506.654
Diğer*	16,25	35.226.998
Nominal sermaye	100,00	216.733.652

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



30.09.2020 Tarihi İtibariyle Nihai Ortaklık Yapısı

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

30.09.2020 raporlama tarihi itibariyle Şirketin yönetim kurulu üyelerine ilişkin bilgiler aşağıda yer almaktadır.

Yönetim Kurulu

Yönetim Kurulu Başkanı	Halil İbrahim KONGUR
Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı	Cinzia FARISE
Yönetim Kurulu Üyesi	Ercan GÖKDAĞ
Yönetim Kurulu Üyesi	Maria Cristina BIFULCO
Yönetim Kurulu Üyesi	Andrea PIRONDINI
Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	Mine AYHAN
Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	Banu UZGUR
Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi	İsmet SU

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

Denetim Komitesi

Komite Başkanı	Mine AYHAN
Komite Üyesi	Banu UZGUR

Riskin Erken Saptanması ve

Risk Yönetimi Komitesi

Komite Başkanı	Mine AYHAN
Komite Üyesi	Banu UZGUR
Komite Üyesi	Ercan GÖKDAĞ

Kurumsal Yönetim Komitesi

Komite Başkanı	Banu UZGUR
Komite Üyesi	İsmet SU
Komite Üyesi	Nevin KOCABAŞ

Organizasyon Yapısı



5- ÜST DÜZEY YÖNETİCİLER VE ŞİRKET YÖNETİMİ

Halil İbrahim Kongur	Yönetim Kurulu Başkanı & Fabrika Direktörü
Cinzia Farise	Yönetim Kurulu Üyesi & Genel Müdür
Ercan Gökdağ	Yönetim Kurulu Üyesi & Mali İdari İşler Direktörü
Andrea Pirondini	Yönetim Kurulu Üyesi
Maria Cristina Bifulco	Yönetim Kurulu Üyesi
Mine Ayhan	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi
Banu Uzgur	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi
İsmet Su	Bağımsız Yönetim Kurulu Üyesi
İbrahim Etem Bakaç	Yurtiçi Satış Pazarlama Direktörü
Aysun Kalmık	İnsan Kaynakları Direktörü
İ. Bertan Bilgin	Lojistik Müdürü
Ufuk Çolak	Telekom Satış Müdürü
İdris Çolakgil	Bilgi Teknolojileri Müdürü
Mert Erden	Endüstriyel Satış Müdürü
Nevin Kocabaş	Muhasebe & Yatırımcı İlişkileri Müdürü
Faik Kürkçü	Taahhüt Grubu Satış Direktörü
İlhan Öztürk	Petrol ve Gaz Menat & CIS Bölge Satış Direktörü
Erdinç Yüksel	Ar-Ge Müdürü
Murat Tezcan	İhracat Satis Direktörü
Yiğit Türsoy	Hukuk İşleri Direktörü
Tamer Yavuztürk	Pazarlama ve İş Geliştirme Müdürü

6- SEKTÖREL DEĞERLENDİRMELER VE FAALİYETLERE İLİŞKİN BİLGİLER

Sektörel Değerlendirmeler

Dünyada giderek artan sanayileşme, nüfus artışı, yüksek yapılaşmaya doğru geçiş ve buna bağlı olarak değişen altyapı, ulaşım ve iletişim ihtiyaçları kablo sektörü için belirleyici rol üstlenmektedir. Teknolojik gelişmeler, yenilenebilir enerjiye geçiş için yapılan çalışmalar, “Endüstri 4.0” ve “Nesnelerin İnterneti” gibi dijital devrimlerle birlikte ihtiyaç duyulan çok yüksek miktarda veri iletimi sayesinde, “Enerji ve İletişim” modern yaşamın vazgeçilmezleri haline gelmiştir. Bununla birlikte, dünya genelindeki etkileri 2020’nin ilk çeyreğinde görülmeye başlanan Koronavirüs salgınının ekonomik yansımaları sektörde, belirgin bir şekilde ortaya çıkmaya başlamış olup; tedarik zincirine olan olumsuz etkilerinin yılın tamamında hissedilmesi beklenmektedir.

Küresel olarak tüm dünyayı etkileyen pandemi döneminden diğer tüm sektörler gibi Türk kablo sektörü de ciddi anlamda etkilenmiştir. Koronavirüs ile birlikte oluşan yeni dünya düzeni ve yeni normal koşullarında rekabet daha zorlayıcı hale gelmiş ve rekabetin koşullarını hız, çeviklik, inovasyon ve dijitalleşme becerisi belirlemeye başlamıştır. Bu zorlu süreçte hızlı aksiyona geçebilme kabiliyeti olan, şartlara çabuk adapte olabilen ve özellikle dijitalleşmeye önem veren şirketler pandeminin etkisini diğerlerine göre daha az hissetmektedir.

İnşaat, enerji ve iletişim sektörlerindeki gelişmelere paralel olarak büyüyen Türk kablo sektörü, bugün uluslararası standartlardaki üretim teknolojileri, eğitimli işgücü, Ar-Ge çalışmaları ve giderek artan kalite bilinci ile dünya kablo sektöründe rekabet edebilecek ve tüm dünya ülkelerine ihracat yapabilecek seviyeye gelmiştir. Son yıllarda, TÜİK ve TİM gibi kurumlar tarafından yapılan çalışmalara ve istatistiklere göre, Türk kablo sektörünün yurt içi ve yurt dışı satışlarının toplam büyüklüğü 3-4 milyar USD civarındadır ve Türkiye’deki kablo üreticilerinin toplam üretiminin ve cirosunun yaklaşık %80-90’lık payını, ilk sırada bulunan 20 firma gerçekleştirmektedir. Türkiye ekonomisinde ve özellikle inşaat sektöründe yaşanan sıkıntılar sebebiyle, Türk kablo üreticilerinin birçoğu ihracat pazarlarına yönelmiş ve bu sayede, Türk kablo sektörünün 2019 yılındaki ihracat rakamı 2,07 milyar USD olmuştur. Türkiye’nin 2015 yılından itibaren artış trendine giren kablo ihracat rakamı, 2020 yılında gerek döviz kurundaki dalgalanmalar gerekse Koronavirüs salgını sebebiyle gerilemeye başlamıştır. TÜİK verilerine göre, 2020 yılının ilk 8 ayında kablo ihracatı bir önceki yıla göre ton olarak %3,5, parasal değer olarak ise %11,3 azalmıştır. Bugün sektördeki üreticiler; enerji, haberleşme, fiber-optik, zayıf akım kabloları ve emaye bobin telleri olmak üzere farklı gruplarda üretim yapmaya ve binlerce kişiye istihdam sağlamaya devam etmektedir. Ülkemizde faaliyet gösteren kablo üreticilerinin toplam üretiminin yarısından fazlasının ihraç ediliyor olması; ülkemizin coğrafi konumu gereği özellikle Avrupa, Afrika ve Orta Doğu ülkelerine yakınlığı dolayısı ile kablo sektörümüzün

bölgede ne kadar önemli olduğunun en büyük göstergesidir. Öte yandan Ar-Ge'yi destekleme alanında yapılan teşvik çalışmalarının artması ve yurt içi projelerde yerli ürün kullanımı ve yerleşmeye verilen önemin artması yurt içi pazarı da olumlu etkilemektedir.

Türkiye Elektrik İletim A.Ş. (TEİAŞ) Ağustos 2020 raporuna göre, Türkiye'nin elektrik enerjisi alanında kurulu gücü 93.000 MW seviyesini geçmiştir. Bu artışta en büyük pay barajlı hidroelektrik santralleri, doğalgaz santralleri, rüzgar ve güneş enerjisi yatırımlarına aittir. Dünyada ve Türkiye'de yaşanan durgunluğa rağmen, Türkiye'deki yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının günden güne artmaya devam etmesi ve dolayısı ile Türkiye'nin enerji konusunda bölgedeki önemli aktörlerden birisi haline gelmesi, kablo sektörünün gelişimini de olumlu yönde desteklemektedir.

Dünya genelindeki çevreye duyarlı teknolojilerin kullanıldığı tüm sektörlerde öne çıkan konuların başında sürdürülebilirlik gelmektedir. Yenilenebilir enerji her geçen gün daha fazla önem kazanırken, özellikle Koronavirüs sürecinde dünya genelinde fabrikaların durmasıyla birlikte, doğanın nasıl tepkiler verdiği ve çevreye duyarlılığın ne kadar önemli olduğu global olarak tecrübe edilmiştir. Bir taraftan artan dünya nüfusu, diğer taraftan buna bağlı olarak yaşanan iklim değişiklikleri ve küresel ısınma tehdidi sürdürülebilir üretimin önemini gözler önüne sermektedir. Sektörde teknolojik imkan ve kabiliyetleri, inovasyon yetenekleri ve sürdürülebilir üretime verdikleri önem ile öne çıkan, çevreye duyarlı yeni ürün ve sistemlere yatırım yapan, evrene karşı sorumluluk bilinci olan, hem dünyanın hem de endüstrinin yararına olacak yenilenebilir enerji projelerine odaklanan, sürdürülebilirlik bakış açısına sahip olan ve tüm çalışmalarında sürdürülebilirliği odak noktasına alan firmalar küresel gelişmelerden en az etkilenen ve daha uzun vadede sektöre hizmet eden firmalar olacaktır.

Kablolarda en çok aranan özelliklerin başında, insan can ve mal güvenliğini tehlikeye atmaması, yangına karşı performanslarının geliştirilmiş olması, bilgi ve iletişim kabloları için de daha çok veriyi daha hızlı ve daha az yer kaplayarak iletebilecek şekilde tasarlanmış olması gibi özellikler aranmaktadır. Ancak artan şehirleşme ve nüfus yoğunluğunun beraberinde getirdiği yangın riskinin yüksek olduğu yapılarda, yangın anında can ve mal kayıplarını önleyecek türde yangına karşı güvenli tesisat kabloları kullanılması gerekmektedir. Bu kablolar, düşük duman yoğunluğu, halojenden arındırılmışlık, alev iletmemeye veya alev altında akım iletme gibi özellikler göstermektedir. Türk kablo sektörü, değişen yönetmeliklere ayak uydurarak yangına karşı güvenli kablo üretimi için Ar-Ge çalışmaları yaparken, gelişen teknoloji ile birlikte bu dönüşüme ayak uydurabilecek ve çevreye duyarlı yeni nesil kablo teknolojilerini de kullanmaktadır.

Kablo sektörünün en önemli sorunlarının başında gelen ve artan rekabet koşulları sebebi ile son yıllarda pazarda sıkça görülen standart dışı ürünler, kablo sektörümüzün özellikle ihracat pazarlarında kayda değer oranda zarar görmesine sebep olmuştur. Bununla birlikte yurt dışından, çoğunlukla Uzakdoğu'dan ithal edilen ve özellikle e-ticaret siteleri vasıtasıyla piyasaya sürülen ürünlerin daha

sistemli ve kontrollü bir şekilde ithalatının sağlanması ve haksız rekabetin önüne geçmek için alınması gereken önlemler giderek önem kazanmaktadır. Ülkemizin önde gelen kablo üreticileri, üretici dernekleri ve ilgili resmi kurum ve kuruluşlar standart dışı kablolarla karşı ciddi bir mücadele başlatmıştır. Daha güvenli ve verimli bir dünyada yaşayabilmek amacıyla; yüksek performanslı ve toplam maliyette avantaj getirecek çözümlerin tercih edilmesi, doğru kablo kullanımı hakkında sektörün bilinçlendirilmesi, piyasada kullanılan kabloların standartlara uygunluğunu sağlayacak piyasa gözetim ve denetim faaliyetlerinin yürütülmesi ve Türkiye’de satılan bazı kabloların kalitesindeki tutarsızlıklarla ilgili farkındalığın artırılmasına yönelik bilgilendirme çalışmaları devam etmektedir.

Diğer taraftan, Yapı Malzemeleri Yönetmeliği kapsamındaki kabloların yangına karşı tepki performanslarına göre sınıflandırılmasını düzenleyen EN 50575 standardının uygulamaya geçmesi sektörümüz için büyük önem taşımaktadır. Yangın riski taşıyan tüm konut projelerinde bu yönetmeliğe uygun kabloların kullanılması, T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı’na ait Piyasa Gözetim ve Denetim ekiplerinin de piyasadaki kabloları CPR uygunluğu açısından denetleyecek olması, T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından yapılan denetimlerin artırılması ve kablonun odaklı denetim kapsamına alınması, Türk kablo sektöründe kalite ve güvenlik seviyesinin yükseltilmesi için çok önemli bir rol oynayacaktır. Geçtiğimiz yıllarda, prestijli yurt içi projelerinde Cca ve B2ca sınıfı CPR uyumlu üst düzey ürünlerin kullanılmaya başlanması, kalite ve insan hayatına verilen önemin artışının bir göstergesi olması bakımından çok önemlidir.

Ar-Ge Faaliyetleri

İNOVASYON

Türk Prysmian Kablo 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 25 merkezden birisidir. Mudanya Ar-Ge Merkezi, sektördeki kapsamlı altyapısı ve gerçekleştirdiği faaliyetler ile Türk Kablo Sektörü’ne de öncülük etmektedir.

Mudanya fabrikasında, 5 bin metrekare alan üzerine kurulu 6 ayrı bölümden oluşan 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 ve Türkiye’de ilk kez, Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından akreditasyon kapsamına alınan Özel Sektör Yanma Testleri Laboratuvarı “CPR - Yapı Malzemeleri Yönetmeliği” alt yapısına sahiptir.

Türk Kablo Sektörü’nün en büyük sorunlarından biri olan performansı düşük, standartlara uygun olmayan ürünler konusunda kullanıcıları bilinçlendirme ve eğitime 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. 2015 yılında ise, solar kablolar mercek altına alınarak, “her kablonun aynı olmadığı” konusunda, sektör bilgilendirilmeye devam edilmiş ve solar kablo seçimindeki performans karakterleri, girişimin 4. aşaması kapsamında seminerler ve geliştirilen simülasyonlarla kullanıcılar ile paylaşılmıştır. Türk Prysmian Kablo, “Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir...” girişimi ile ilgili 5 aşamayı geride bırakmış ve bugün hala, bu girişim ile ilgili çalışmalarına devam etmektedir.

Türk Prysmian Kablo’nun, “Dikkat! Her Kablo Aynı Değildir...” girişimi içerisinde ele aldığı ve hakkında uzun yıllar boyu kapsamlı, detaylı çalışmalar gerçekleştirdiği CPR (Yapı Malzemeleri Yönetmeliği / Construction Products Regulation (EU) No: 305/2011), ilk olarak T.C. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 2011 yılında yayımlanmış ve 1 Temmuz 2017’de kanunen kablolar için zorunlu olmuştur. CPR, yapılarda kullanılan malzemelerin teknik karakteristikleri ile ilgili performans beyanlarını ve malzemelere CE işaretinin iliştilmesinin kurallarını belirlerken; CPR Sertifikası ise kabloların yangına tepki performanslarını tescil ederek yönetmeliğe uygunluğunu belgelemektedir. CPR’ın kablo sektöründeki uygulamalarını düzenleyen EN 50575 standardı ise, bina ve altyapı dahil olmak üzere, herhangi bir yapıda kullanılan güç, kontrol ve iletişim kablolarının yangına tepki performansı gerekliliklerini, bu gerekliliklerle ilgili testleri ve uygunluk değerlendirmeleriyle ilgili kriterleri belirlemektedir.

Araştırma ve ürün geliştirme faaliyetleri sonucunda, Türk Kablo Sektörü’nde CPR sertifikasını alan ilk firma olan ve bu konudaki uzmanlığı ile sektörün öncülüğünü üstlenen Türk Prysmian Kablo, CPR konusunda bilgilendirme çalışmalarına, 2017 yılının Mayıs ayında sektör temsilcilerine yönelik olarak

gerçekleştirdiği 8 ayrı seminerden oluşan bir lansman ile başlamıştır. Bu kapsamda, Mudanya'daki fabrikasında, proje, müteahhitlik ve taahhüt firmaları yetkililerini, A-Takımı yetkili satıcılarını, alt bayilerini ve Elektrik Teknisyenleri Odaları'nı konu hakkında bilgilendirmek üzere fabrikasında konuk etmiştir. 2017 yılının Mayıs ayı içerisinde yaklaşık 650 sektör temsilcisine, iş konularına göre özelleştirilmiş seminerler veren Türk Prysmian Kablo, CPR'ın Türkiye'de 1 Temmuz 2017'de kanunen zorunlu olmasının ardından ise, bilgilendirme seminerlerine başlamış ve bu seminerlerde de, yaklaşık 300 kişiyi ağırlayarak, oldukça geniş bir kitleye birebir ulaşmayı başarmıştır.

Mudanya Ar-Ge Merkezi ile teknolojiye ve inovasyona yatırımını arttıran Türk Prysmian Kablo, kullanıcıları teknolojik yeniliklerle beraber üstün performanslı ürünlerle buluşturarak, ülkemizin rekabet gücünü geliştirmeyi hedeflemektedir. Bu vizyon doğrultusunda, kablo sektöründeki ilk T.C. Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı onaylı Ar-Ge Merkezi'nde, 2016 yılından bu yana faaliyet göstermektedir. İnovasyon ve ürün geliştirme çalışmalarına ek olarak, 2019 yılı sonunda tamamlanmış 3, devam eden 4 Tübitak Projesi ile toplamda 7 adet Tübitak Projesi bulunan Türk Prysmian Kablo'nun, Tübitak ve üniversiteler ile yakın iş birliği artarak devam etmektedir. Ayrıca, 2019 yılında geliştirilen özel kablolar için, 2 adet uluslararası patent başvurusunda bulunulmuştur.

Türk Prysmian Kablo, Ar-Ge Merkezi'nde yüksek performanslı, verimliliği ve güvenliği ön plana alan inovatif çözümler üretmeye devam etmektedir. Enerji, fiber ve haberleşme kablolarında, kullanıcı ve endüstri ihtiyaçlarına göre, dünyadaki değişik zorlu coğrafya, çevre ve kullanım şartlarına uygun yenilikçi, rekabetçi, son teknoloji ürünü, kullanıcı dostu, yüksek performanslı çözümler geliştirilmektedir. Geliştirilen bu çözümler arasından, özellikle demiryolu sinyalizasyon kabloları, petrokimya sektörü için alçak gerilim ve fiber optik kabloları, minitüplü fiberoptik kablolar, savunma sanayi ve vagon kabloları, yangına dayanıklı demiryolu -fiber optik- ve petrokimya sektörü özel kablolar ön plana çıkmaktadır. Ayrıca, Türk Prysmian Kablo'nun ürün ve test güvenilirliğine verdiği önemin bir sonucu olarak, Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) tarafından akreditasyon kapsamına alınan ulusal ve uluslararası testlerin sayısı 25'e çıkmıştır.

Türk Prysmian Kablo Ar-Ge Merkezi olarak, gelecek dönemde de, gerçekleştirdiğimiz çalışmalar ile, "Türkiye'yi Yarınlarımıza Bağlıyoruz" misyonumuzdan da hareketle, Türk Kablo Sektörü'nü her geçen gün bir adım daha ileri taşımayı sürdüreceğiz.

Şirketin gelişimi ile ilgili yapılan öngörüler

Prysmian Group'un stratejik öneme sahip şirketlerinden biri olan Türk Prysmian Kablo ve Sistemleri A.Ş., 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, çalışmaların önümüzdeki günlerde yeni aksiyon ve etkinliklerle devam etmesi planlanmaktadır. Tüm bunların yanı sıra, 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 bugüne kadar yapılan teknolojik yatırımların örnekleridir.

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 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. Ayrıca 28 Şubat-1 mart 2018 tarihlerinde geçirilen ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi denetimi neticesinde de “sıfır uygunsuzluk” ile Enerji Yönetim Sistemi sertifikası da alınmıştır.

Prysmian Kablo olarak, Haziran 2020 de TSE COVID-19 Güvenli Üretim Denetimi’ni başarıyla tamamladık ve Türk Kablo sektöründe Güvenli Üretim Belgesi’ni alan ilk firma olduk.

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. Müşteri memnuniyeti kapsamında, Şirketimiz 2019 yılında ISO 10002:2015 Müşteri Memnuniyeti Yönetim Sistemi sertifikasını almış bulunmaktadır.

Dönem İçerisinde Yapılan Özel Ve Kamu Denetimi

Şirketimiz Ocak- Eylül 2020 dönemi içerisinde herhangi bir kamu denetimine tabi olmamıştır.

Ekonomik Beklentiler

2020 3. Çeyrek

Bir önceki çeyrekte pandemi sebebiyle derinleşen ekonomik krizin etkilerinin 3. Çeyrekte kısmen iyileştiği, küresel ekonominin büyüme yönünde ivme gösterdiği, global bazda imalat sektörünün hizmet sektörüne göre güçlendiği görüldü. OECD küresel büyüme tahminlerinde iyileştirmeler yaptı daha önce % 6 daralma yönünde beyan ettiği 2020 küresel büyüme tahminini % 4,5 oranına düşürdü. Ülkemiz için daralma tahminini ise % 5 seviyesinden % 3’e iyileştirdi.

ECB Eylül toplantısında tahvil alım programında değişiklik yapmazken ikinci çeyrekte yaklaşık % 12 daralan EUR bölgesi ekonomisinin 2020 için büyüme beklentisini son olarak eksi sekiz olarak açıkladı.

Enflasyon ise zayıf talep koşulları sebebiyle negatif sayılara inerek Ocak 2015’den bu yana ilk defa rekor düşük düzeye -%03’e indi. ABD Merkez Bankası ise dönem sonu toplantısında enflasyon için hedef gösterdiği % 2 oranı aşılanaya kadar politika faizinde değişikliğe gidilmeyeceği yönündeki açıklamalarını yineledi, Amerikan ekonomisinde İkinci çeyrekteki rekor daralmanın ardından Ağustos

ve Eylül ayında açıklanan veriler göreceli de olsa ekonomik toparlanmanın devam ettiğini gösterdi. Konut satışları Ağustos ayında uygulanan düşük faiz politikalarının da desteği ile son yılların en yüksek seviyesine çıktı.

Uzak doğuda salgının olumsuz etkileri sürerken Çin'in salgının olumsuz etkilerini diğer ülkelere göre iç ve dış talebin canlı olması sebebiyle daha hızlı atlandığı gözleniyor, temel ihraç pazarlarındaki durgunluğun devam etmesi üzerine Japonya ve G.Kore ekonomilerinde ise ekonomik iyileşme yavaş gerçekleşirken Japonya da enflasyon eksi değerlerde seyrediyor.

Türkiye de sanayi üretimi koronavirüse karşı tedbirlerin yoğun olduğu Nisan ayında %31,3, Mayıs ayında ise yıllık %19,4 daralmıştı. Son çeyrekte toparlanma yönünde gelişmeler oldu ve sanayi üretiminde Temmuz ayında aylık bazda %8,4 yıllık bazda % 4,4 artış gerçekleşti. Ağustos ayında konut satışları ile birlikte beyaz eşya satışlarının arttığı görüldü, yurtiçi artan talebin etkisi ile otomotiv üretimi yıllık bazda % 44 yükseldi.

Ağustos ayında dış ticaret açığı yıllık bazda genişleme göstererek 6,3 milyar USD oldu. İhracatın ithalatı karşılama oranı ise %75,6 olarak gerçekleşti. İthalat yaptığımız ülke sıralamasında ilk sırayı Çin alırken en çok ihracat yaptığımız ülke Almanya oldu.

Eylül ayında yıllık enflasyon %11,75 olarak gerçekleşti, Eylül de döviz kuruna ve Ötv düzenlemelerine bağlı olarak ev eşyası ve ulaştırma gruplarında fiyat artışlarının enflasyona negatif katkısı oldu. Üretici fiyatları ise salgına bağlı maliyet artışları sebebiyle aylık bazda %2,65 yükselerek yıllık bazda % 14,33 oldu. Üretici fiyatlarındaki artışa en yüksek katkı sırasıyla metal ve gıda fiyatlarından geldi.

TCMB Eylül ayı toplantısında gösterge faiz oranını 200 baz puan artırdı ve % 8,25'den % 10,25'e yükseltti. Güçlü kredi ivmesiyle yurt içi talepte gözlenen hızlı toparlanmanın dış denge ve enflasyon görünümüne olumsuz yansımalarını sınırlamak amacıyla Ağustos ayından itibaren likidite yönetimi kapsamında sıkılaştırma adımları atılmaya başlandığını açıkladı. TCMB'nin ardından BDDK'da destekleyici kararlar açıklayarak Bankaların swap ve türev işlemlerine getirilen sınırlamalarda ve aktif rasyosunda düzenlemelere gitti.

Dönem sonunda Türkiye CDS puanı 530 seviyesinde gerçekleşti. Dönem içinde virüsün ekonomilere olumsuz etkileri ve gelişmekte olan ülke ekonomilerinin kırılganlığına dair endişeler ile gelişmiş ülke tahvilleri güvenli liman olmayı sürdürdü. Global ilgi üzerine yılın 1. çeyreğinde %1'in altına gerileyen ABD 10 yıllık tahvil faizleri geçen süre zarfında en yüksek 0,7 bandını görmüş olup düşük seyretti. ABD dolarının güçlenmesi genel olarak gelişmekte olan ülke para birimlerinde düşüşe sebep olmakla beraber Türk Lirasının jeopolitik risklerin de ilave etkisi ile biraz daha fazla etkilendiği görüldü. Sonuç olarak USD / TRY dönemi 7,86, EUR / TRY 9,15 seviyesinden kapattı. Bu gelişmeler yıl sonu kur beklentisinde artışa sebep oldu.

2020 4. Çeyrek

Dönem içinde dikkat çeken diğer gelişme Hazine tarafından 2021-2023 dönemini kapsayan Yeni ekonomik program (YEP)'in açıklanması oldu. 2018'den bu yana devam eden programda salgında önemli ölçüde 2.Dalga yaşanmayacağı baz senaryosuna göre bütçe açığının GSMH ya oranının bu yıl sonu % 4,9 düzeyinde gerçekleşeceği, gelecek 3 yılda ise bu göstergenin sırasıyla yüzde 4,3, yüzde 3,9 ve yüzde 3,5' e düşürülmesi hedeflendi.

Programda, cari işlemler açığının milli gelire oranının bu yıl yüzde 3,5 düzeyinde gerçekleşeceği tahmin edildi. Söz konusu göstergeye dair hedefler programda 2021 için yüzde 1,9 ve 2022 için yüzde 0,7 düzeyinde yer alırken, 2023'te ise milli gelirin yüzde 0,1'i oranında cari fazla verilmesi amaçlandı.

YEP de enflasyon hedefi ise 2020 sonu için %10,5, 2021 için % 8, 2022 için % 6 ve 2023 için yüzde 4,9 şeklinde yer aldı.

3.çeyrekte güçlü bir büyüme yakalayan dünya ekonomisinin, 2020'nin son çeyreğinde aynı performansı sürdürebileceğine dair şüpheler bulunmaktadır. Özellikle Covid-19 vakalarının dünyada tekrar artışa geçmesi, yaklaşan ABD başkanlık seçimleri ve aşı çalışmalarında henüz tatmin edici bilimsel sonuçlara uzak olunduğunun anlaşılması büyümeye ilişkin belirsizlikleri artırmaktadır.

TCMB'nin Eylül ayı beklenti anketinde bir önceki tahmin yıl sonu enflasyon tahmini % 10,82 iken cari yıl sonu enflasyon beklentisi %11,46 ya yükseldi. Temel mal fiyatlarının Eylül ayında % 2,18 oranında artması, döviz kuru geçişkenliğinin yüksek olduğu dayanıklı mallarda kredi ivmesinin beraberinde getirdiği güçlü talep koşullarının oluşması fiyat artışlarında ve beklentinin yükselmesinde etkili oldu bu sebeple enflasyonun son çeyrekteki gelişmelere bağlı olarak artma ihtimali bulunmaktadır.

Yılın son çeyreğinde de Virüsün Dünya ekonomisi üzerinde etkili olması kesin olup artan vaka sayıları tüm ülkelerde normal hayata sınırlamalar getirmekle birlikte kısıtlamaların ilk günlere göre daha ılımlı uygulanması ekonomi üzerindeki etkisinin sınırlı olması beklenmektedir.

7- FAALİYET SONUÇLARI HAKKINDA ÖZET BİLGİ

ÖZET BİLANÇO

	Sınırlı Denetimden Geçmiş 30 Eylül 2020	Bağımsız Denetimden Geçmiş 31 Aralık 2019
Dönen varlıklar	916.806.148	765.701.804
Duran varlıklar	143.340.865	122.130.217
Toplam varlıklar	1.060.147.013	887.832.021
Kısa Vadeli Yükümlülükler	645.171.696	500.215.613
Uzun Vadeli Yükümlülükler	18.651.904	17.278.501
Özkaynaklar	396.323.413	370.337.907
Toplam Kaynaklar	1.060.147.013	887.832.021

ÖZET GELİR TABLOSU

	1 Ocak- 30 Eylül 2020	1 Temmuz- 30 Eylül 2020	1 Ocak- 30 Eylül 2019	1 Temmuz- 30 Eylül 2019
Hasılat	1.228.005.681	442.316.193	1.040.830.645	347.464.065
Satışların maliyeti (-)	(1.086.211.933)	(391.049.174)	(922.071.081)	(304.008.893)
Brüt kar	141.793.748	51.267.019	118.759.564	43.455.172
Faaliyet Giderleri	(102.319.041)	(35.011.792)	(97.206.714)	(37.886.376)
Esas faaliyet karı	39.474.707	16.255.227	21.552.850	5.568.796
Yatırım faaliyetlerinden gelirler	-	-	5.483	-
Finansman geliri/(gideri) öncesi kar	39.474.707	16.255.227	21.558.333	5.568.796
Finansman geliri/(gideri)	(5.853.088)	(2.719.593)	522.613	132.813
Vergi öncesi kar	33.621.619	13.535.634	22.080.946	5.701.609
Vergi geliri / (gideri)	(997.573)	(774.745)	(2.262.148)	196.214
Dönem karı / (zararı)	32.624.046	12.760.889	19.818.798	5.897.823

1 Ocak – 30 Eylül 2020 faaliyet dönemi net dönem karımız 32.624.046TL olarak gerçekleşmiştir.

8- İŞLETMENİN FINANSMAN KAYNAKLARI

Şirket faaliyetleri sonucunda yarattığı fonları finansman kaynağı olarak kullanmaktadır.

Temel Rasyolar

	30 Eylül 2020	31 Aralık 2019
Cari Oran (Dönen Varlıklar/Kısa Vadeli Yükümlülükler)	1,42	1,53
Toplam Yükümlülükler / Toplam Varlıklar	0,63	0,58
Toplam Yükümlülükler / Özsermaye	1,67	1,40

	1 Ocak- 30 Eylül 2020	1 Temmuz- 30 Eylül 2020	1 Ocak- 30 Eylül 2019	1 Temmuz 30 Eylül 2019
Brüt Kar/Net Satışlar	11,55%	11,59%	11,41%	12,51%
Faaliyet Karı/Net Satışlar	3,21%	3,68%	2,07%	1,60%

9- BİR SONRAKİ ÇEYREK DÖNEME İLİŞKİN BEKLENTİLER

Türk Prysmian Kablo, 4Ç 2020’de, bir önceki çeyreğe göre %15-20 seviyesinde (3Ç 2020: 442 M’TL) gelir kaydedeceğini ve 4Ç 2020 ‘de bir önceki çeyreğe göre FAVÖK marjında %10 tutarında etki yaratacağını (3Ç 2020: 13,6 M’TL) öngörmektedir. Şirketin faydalandığı Grup muafiyeti, 4Ç 2020’de de uygulanabilir olmayacaktır.

10- KAR DAĞITIM POLİTİKASI

Şirket’in karına katılım konusunda imtiyaz olmayıp, Temettü Politikası, 30 Mart 2020 tarihli Genel Kurul Toplantısında belirlendiği üzere aşağıdaki gibidir;

Şirketimiz, Türk Ticaret Kanunu, Sermaye Piyasası Mevzuatı, Vergi Mevzuatı ve diğer mevzuat ile Esas Sözleşmemizin kâr dağıtımına ilişkin hükümleri çerçevesinde; şirketin yatırım / finansman ihtiyaçları ile piyasa öngörülere dahil ileriye dönük beklentisinin izin verdiği ölçüde kar dağıtım kararı verilir. Kar dağıtımında pay sahipleri ve Şirket menfaatleri arasında denge tutarlı bir biçimde gözetilir.

Dağıtılmasına karar verilen kârın; dağıtım şekli ve zamanı, Yönetim Kurulu’nun bu konudaki Sermaye Piyasası mevzuatına uygun teklifi üzerine Genel Kurul’ca kararlaştırılır. Kâr payı, dağıtım tarihi itibarıyla mevcut payların tümüne, bunların ihraç ve iktisap tarihleri dikkate alınmaksızın eşit olarak dağıtılır.

Şirketimizin dağıtılabilir kârından imtiyazlı bir pay alan herhangi bir gerçek kişi yoktur.

11- KURUMSAL YÖNETİM İLKELERİNE UYUM RAPORU

Türkiye’de 50 yıllı 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 yönetişim prensiplerine tabidir.

Şirket her zaman kamu, müşterileri ve tedarikçileri ile ilgili olan ilişkilerinde sosyal sorumluluklarına müdrük 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%	95,36%
Kamuoyu Aydınlatma ve Şeffaflık	25%	94,79%
Menfaat Sahipleri	15%	92,40%
Yönetim Kurulu	35%	91,12%
Toplam	100%	93,29%

2018 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 9,33 (%93,29) Kurumsal Yönetim notu ile, ilgili değerlere uyum sağladığını ve yeterliliğini, bir önceki yıla kıyasla koruyarak devam etmiş ve 0,63 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 değişiklikle 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 93,29 notu ile de devam ettirmiştir.

Kurumsal Yönetim Derecelendirme Raporu'nun tam metnine Şirketimiz "Yatırımcı İlişkileri" web sayfasındaki (www.prysmiangroup.com.tr) "Kurumsal Yönetim" başlığı altında ulaşılabilir. Şirket 31 Aralık 2019 tarihinde sona eren faaliyet döneminde, aşağıda belirtilen hususlar dışında SPK tarafından yayımlanan Kurumsal Yönetim İlkelerine uymaktadır ve bunları uygulamaktadır.

-Azınlık Paylarının Yönetim Kurulunda Temsil Edilmesi

-Birikimli Oy Kullanma Yöntemi

Uyulmayan hususların nitelikleri ve gerekçeleri raporun ilgili bölümlerinde açıklanmaktadır.

Kurumsal Yönetim İlkeleri'ni benimseyerek daha da güçlendirmeyi hedeflemektedir. Şirketimiz, kurumsal yönetim uygulamalarında, Sermaye Piyasası Mevzuatına ve Sermaye Piyasası Kurulu (SPK) düzenlemelerine uyuma azami özen göstermekte olup, Kurumsal Yönetim Tebliği ekinde yer alan ve henüz tam olarak uyum sağlanamayan prensipler, mevcut durum itibarıyla bugüne kadar menfaat sahipleri arasında herhangi bir çıkar çatışmasına yol açmamıştır. 31 Aralık 2019 tarihinde sona eren faaliyet döneminde Kurumsal Yönetim İlkelerinin Belirlenmesine ve Uygulanmasına İlişkin Tebliğ ekinde yer alan Kurumsal Yönetim İlkelerinde öngörülen esaslar doğrultusunda hazırlanan "2019 yılı Kurumsal Yönetim Uyum Raporu" 2019 yılı faaliyet raporumuz ile şirketimizin www.prysmiangroup.com.tr adresinde yer alan "Yatırımcı İlişkileri" başlığı altında pay sahiplerimizin bilgisine sunulmuştur.

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

Şirketimizin 01.01.2020- 30.09.2020 faaliyet dönemi içinde anasözleşme değişikliği yapılmamıştır.

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

2019 mali dönemine ilişkin Yönetim Kurulunun Kar Dağıtım Teklifi aşağıda yer almaktadır.

Kâr Dağıtım Teklifi

Türk Ticaret Kanunu, Sermaye Piyasası Kanunu, Sermaye Piyasası Kurulu Düzenlemeleri/Kararları/Rehberleri, Kurumlar Vergisi, Gelir Vergisi, Vergi Usul Kanunu ve diğer ilgili yasal mevzuat hükümleri ile Şirketimiz Esas 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 hazırlanan, sunum esasları SPK'nın konuya ilişkin kararları uyarınca belirlenen, bağımsız denetimden geçmiş, 01.01.2019-31.12.2019 hesap dönemine ait finansal tablolara göre; 35.971.002.-TL “net dönem karı” oluştuğu

- Bununla birlikte TTK ve VUK kapsamında tutulan şirket yasal kayıtlarında ise 01.01.2019-31.12.2019 hesap dönemi dikkate alındığında, 17.256.668.-TL tutarında, "net dönem karı" oluştuğu (kısaca “Yasal Net Dönem Karı” olarak anılacaktır.),

- SPK'nın 27.01.2014 tarih ve 2014/2 sayılı Haftalık Bülteni'nde yayınlanan Kar Payı Rehberi'nde;

i. Yasal Net Dönem Karı'nın, dağıtılabilir toplam kâr payı tutarının limitini oluşturduğu belirtilmektedir. Dolayısıyla 01.01.2019 -31.12.2019 mali dönemi dağıtılabilir kar payı için üst sınır 17.256.668.-TL'dir.

ii. Net dağıtılabilir dönem kârına, geçmiş yıllar zararlarının ve genel kanuni yedek akçenin (I. Tertip Yasal Yedek Akçenin) düşülmesi ve söze konu mali yıl içerisinde yapılan bağış tutarlarının toplamının eklenmesi suretiyle ulaşılabileceği öngörülmektedir.

- Bu çerçevede; net dağıtılabilir dönem karının, dağıtılabilir kar payı olan 17.256.668.-TL den, 862.833.- TL olan genel kanuni yedek akçenin düşülmesi ve bu tutara yıl içinde yapılan 331.266.- TL tutarındaki bağışların eklenmesi ile geçmiş yıllardan gelen zarar da bulunmadığı dikkate alınarak 16.725.101.-TL olduğu belirlenmiştir.

Bu doğrultuda, çıkarılmış sermayenin %4,71'ine tekabül eden 6.669.020.-TL'nin, 20 Nisan 2020 tarihinden itibaren ortaklarımıza temettü olarak nakden ve 1 TL nominal değerli beher hisse için brüt 0,030770579.-TL üzerinden %15 hesaplanacak vergi düşüldükten sonra, net olarak 0,026154992.-TL dağıtılmasına, geri kalan kısımdan 41.766.-TL II. Tertip Yasal Yedek Akçe ayrıldıktan sonra kalan kısmın tamamının “Olağanüstü Yedek” olarak şirket bünyesinde bırakılmasına;

Bu hususlarda pay sahiplerine 20 Nisan tarihinden sonraki dönemde temettü ödemesi yapılmıştır.

13- 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.ev.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.

14- ÇALIŞANLARA SAĞLANAN FAYDALAR

Şirketin 30 Eylül 2020 tarihi itibarıyla yıl içinde çalışan personelin ortalama sayısı 513'tir.(31 Aralık 2019: 510). 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 Eylül 2020	1 Temmuz- 30 Eylül 2020	1 Ocak- 30 Eylül 2019	1 Temmuz- 30 Eylül 2019
Ücretler ve diğer kısa vadeli faydalar	4.313.349	1.705.513	2.110.303	867.604
Diğer uzun vadeli faydalar	9.509	9.509	69.589	-
	4.322.859	1.715.022	2.179.892	867.604

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, 1 Eylül 2017 - 31 Ağustos 2021 dönemini kapsayan Toplu İş Sözleşmesi şirketimizde uygulanmaktadır.

Yönetim Kuruluna Sağlanan Mali Haklar

Yönetim Kurulu Üyelerine sağlanan haklar Genel Kurul'da kararlaştırılmakta olup, sadece Bağımsız Yönetim Kurulu Üyelerine ücret ödemesi yapılmaktadır. Yönetim Kurulu Üyeleri'nin mali haklarının tespitinde Yönetim Kurulu Üyeleri'nin performansına dayalı olacak ve Şirket'in performansını yansıtacak bir ödüllendirme söz konusu değildir. Ayrıca, dönem içinde herhangi bir Yönetim Kurulu Üyesine ve Şirket Üst Yöneticisine borç verilmemiş, kredi kullanılmamış, üçüncü bir kişi aracılığı ile kredi adı altında menfaat sağlanmamış ve lehlerine kefalet gibi teminatlar verilmemiştir.

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

Şirketimizin olası risklere karşın ayırmış olduğu dava risk karşılıkları mali tablo dipnotlarımızda belirtildiği gibi 1.528.687 TL olup Şirketimizin mali durumunu önemli ölçüde etkileyecek boyutta bir dava bulunmamaktadır.

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

01 Ocak – 30 Eylül 2020 tarihleri arasında Mevzuat hükümlerine aykırı uygulamalar nedeniyle şirket ve yönetim organı üyeleri hakkında uygulanan idari veya adli yaptırımlar bulunmamaktadır.

17- 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.

18- YATIRIM TEŞVİK UYGULAMALARI

5746 sayılı Araştırma ve Geliştirme Faaliyetlerinin Desteklenmesi Hakkındaki Kanun kapsamında Ar-Ge Merkezi teşviklerinden faydalanılmaktadır.

Şirket 26 Haziran 2018 tarihinde İndirimli Kurumlar Vergisi Uygulaması kapsamında “İzole edilmiş tel ve kablo imalatı” için bir yatırım teşviki almıştır. Söz konusu yatırımlar teşvik mevzuatına göre 1. Bölgede yer almakta olup %15’lik yatırıma katkı oranına sahiptir.

19- DİĞER HUSUSLAR

Raporlama dönemleri içerisinde ilişkili taraflarla gerçekleştirilen işlemlere ilişkin açıklamalar 26.04.2020 tarihinde Kamuyu Aydınlatma Platformunda açıklanan mali tablo dipnot ekinde detaylı olarak verilmiştir. Ayrıca Şirketimizin kurumsal internet sitesinde yer almaktadır. 2020 yılında yapılacak olan bağışların üst sınırı Şirketimizin 30.03.2020 tarihli Olağan Genel Kurul toplantısında 500.000 TL olarak belirlenmiştir.

Yıllık Faaliyet Raporu’nun Hukuki Dayanağı: Grubun 01.01.2020-30.09.2020 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 Tebliğ” 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 ifadelere yer verilmemiştir. Yıllık faaliyet raporu, ortakların şirketin faaliyetleri hakkında her türlü bilgiye tam ve doğru bir şekilde ulaşmasını sağlayacak ayrıntıda hazırlanmasına özen gösterilmiştir.

Faaliyet Raporu'nun Onayı: Grubun 01.01.2020-30.09.2020 hesap dönemine ait faaliyet raporu, Şirket Yönetim kurulu üyeleri tarafından 09.11.2020 tarihinde imzalanarak onaylanmıştır