

Kurumsal Yönetim İlkeleri Uyum Raporu

	Uyum Durumu					Açıklama
	Evet	Kısmen	Hayır	Muaf	İlgisiz	
Kurumsal Yönetim Uyum Raporu						
1.1. PAY SAHİPLİĞİ HAKLARININ KULLANIMININ KOLAYLAŞTIRILMASI						
1.1.2 - Pay sahipliği haklarının kullanımını etkileyebilecek nitelikteki bilgi ve açıklamalar güncel olarak ortaklığın kurumsal internet sitesinde yatırımcıların kullanımına sunulmaktadır.	X					
1.2. BİLGİ ALMA VE İNCELEME HAKKI						
1.2.1 - Şirket yönetimi özel denetim yapılmasını zorlaştırıcı işlem yapmaktan kaçınmıştır.	X					
1.3. GENEL KURUL						
1.3.2- Şirket, Genel Kurul gündeminin açık şekilde ifade edilmesini ve her teklifin ayrı bir başlık altında verilmiş olmasını temin etmiştir.	X					
1.3.7-İmtiyazlı bir şekilde ortaklık bilgilerine ulaşma imkânı olan kimseler, kendileri adına ortaklığın faaliyet konusu kapsamında yaptıkları işlemler hakkında genel kurulda bilgi verilmesini teminen gündeme eklenmek üzere yönetim kurulunu bilgilendirmiştir.					X	Bu şekilde bir işlem bildirim söz konusu olmamıştır.
1.3.8 - Gündemde özellik arz eden konularla ilgili yönetim kurulu üyeleri, ilgili diğer kişiler, finansal tabloların hazırlanmasında sorumluluğu bulunan yetkililer ve denetçiler, genel kurul toplantısında hazır bulunmuştur.	X					
1.3.10-Genel kurul gündeminde, tüm bağışların ve yardımların tutarları ve bunlardan yararlananlara ayrı bir maddede yer verilmiştir.		X				Yapılan bağışlar için genel kurul gündeminde ayrı bir gündem maddesine yer verilmiştir. Bağış yapılan başlıca kurumlar hakkında genel kurula bilgi verilmekte olup; bilgilendirme dokümanında detaylandırılmayan bakiye tutar ise muhtelif kurum ve kuruluşlara yapılan ve yatırımcılar açısından önemli bilgi niteliğinde bulunmayan muhtelif bağışlardan oluşmaktadır. İzleyen yıllarda günün koşullarına göre belirlenecek önemlilik sınırı ile açıklama yapılmasına devam edilmesi planlanmaktadır.
1.3.11 - Genel Kurul toplantısı söz hakkı olmaksızın menfaat sahipleri ve medya dâhil kamuya açık olarak yapılmıştır.	X					

Uyum Durumu						
	Evet	Kismen	Hayır	Muaf	İlgisiz	Açıklama
1.4. OY HAKKI						
1.4.1-Pay sahiplerinin oy haklarını kullanmalarını zorlaştırıcı herhangi bir kısıtlama ve uygulama bulunmamaktadır.	X					
1.4.2 Şirketin imtiyazlı oy hakkına sahip payı bulunmamaktadır.	X					
1.4.3-Şirket, beraberinde hakimiyet ilişkisini de getiren karşılıklı iştirak ilişkisi içerisinde bulunduğu herhangi bir ortaklığın Genel Kurulu'nda oy haklarını kullanmamıştır.					X	Arçelik A.Ş.'nin beraberinde hâkimiyet ilişkisini de getiren karşılıklı iştirak ilişkisi bulunmamaktadır.
1.5. AZLIK HAKLARI						
1.5.1 Şirket azlık haklarının kullanılmasına azami özen göstermiştir.	X					
1.5.2-Azlık hakları esas sözleşme ile sermayenin yirmide birinden daha düşük bir orana sahip olanlara da tanınmış ve azlık haklarının kapsamı esas sözleşmede düzenlenerek genişletilmiştir.			X			Azlık hakları, esas sözleşme ile sermayenin yirmide birinden daha düşük bir orana sahip olanlara tanınmamış olup, genel uygulamalara paralel olarak azınlığa düzenlemelerdeki genel hükümler çerçevesinde haklar sağlanmıştır. Yatırımcılardan da bu konuda herhangi bir talep gelmemiş olup, genel en iyi uygulama örnekleri takip edilmekte, yakın zamanda bu konuda bir değişikliğe gidilmesi ise öngörülmemektedir.
1.6. KÂR PAYI HAKKI						
1.6.1 Genel kurul tarafından onaylanan kâr dağıtım politikası ortaklığın kurumsal internet sitesinde kamuya açıklanmıştır.	X					
1.6.2-Kâr dağıtım politikası, pay sahiplerinin ortaklığın gelecek dönemlerde elde edeceği kârın dağıtım usul ve esaslarını öngörebilmesine imkân verecek açıklıkta asgari bilgileri içermektedir.	X					
1.6.3- Kâr dağıtmama nedenleri ve dağıtılmayan kârın kullanım şekli ilgili gündem maddesinde belirtilmiştir.					X	Kâr dağıtımı yapılmıştır.
1.6.4- Yönetim kurulu, kâr dağıtım politikasında pay sahiplerinin menfaatleri ile ortaklık menfaati arasında denge sağlanıp sağlanmadığını gözden geçirmiştir.	X					

Kurumsal Yönetim İlkeleri Uyum Raporu

	Uyum Durumu					Açıklama
	Evet	Kısmen	Hayır	Muaf	İlgisiz	
1.7. PAYLARIN DEVRİ						
1.7.1 Payların devredilmesini zorlaştırıcı herhangi bir kısıtlama bulunmamaktadır.	X					
2.1. KURUMSAL İNTERNET SİTESİ						
2.1.1-Şirketin kurumsal internet sitesi, 2.1.1 numaralı kurumsal yönetim ilkesinde yer alan tüm öğeleri içermektedir.	X					
2.1.2-Pay sahipliği yapısı (çıkarılmış sermayenin %5'inden fazlasına sahip gerçek kişi pay sahiplerinin adları, imtiyazları, pay adedi ve oranı) kurumsal internet sitesinde en az 6 ayda bir güncellenmektedir.	X					
2.1.4-Şirketin kurumsal internet sitesindeki bilgiler Türkçe ile tamamen aynı içerikte olacak şekilde ihtiyaca göre seçilen yabancı dillerde de hazırlanmıştır.	X					
2.2. FAALİYET RAPORU						
2.2.1-Yönetim kurulu, yıllık faaliyet raporunun şirket faaliyetlerini tam ve doğru şekilde yansıtmalarını temin etmektedir.	X					
2.2.2 Yıllık faaliyet raporu, 2.2.2 numaralı ilkede yer alan tüm unsurları içermektedir.	X					
3.1. MENFAAT SAHİPLERİNE İLİŞKİN ŞİRKET POLİTİKASI						
3.1.1- Menfaat sahiplerinin hakları ilgili düzenlemeler, sözleşmeler ve iyi niyet kuralları çerçevesinde korunmaktadır.	X					
3.1.3-Menfaat sahiplerinin haklarıyla ilgili politika ve prosedürler şirketin kurumsal internet sitesinde yayımlanmaktadır.	X					
3.1.4 - Menfaat sahiplerinin, mevzuata aykırı ve etik açıdan uygun olmayan işlemleri bildirmesi için gerekli mekanizmalar oluşturulmuştur.	X					
3.1.5-Şirket, menfaat sahipleri arasındaki çıkar çatışmalarını dengeli bir şekilde ele almaktadır.	X					
3.2. MENFAAT SAHİPLERİNİN ŞİRKET YÖNETİMİNE KATILIMININ DESTEKLENMESİ						
3.2.1- Çalışanların yönetime katılımı, esas sözleşme veya şirket içi yönetmeliklerle düzenlenmiştir.	X					
3.2.2-Menfaat sahipleri bakımından sonuç doğuran önemli kararlarda menfaat sahiplerinin görüşlerini almak üzere anket / konsültasyon gibi yöntemler uygulanmıştır.	X					

	Uyum Durumu					Açıklama
	Evet	Kısmen	Hayır	Muaf	İlgisiz	
3.3. ŞİRKETİN İNSAN KAYNAKLARI POLİTİKASI						
3.3.1-Şirket fırsat eşitliği sağlayan bir istihdam politikası ve tüm kilit yönetici pozisyonları için bir halefiyet planlaması benimsemiştir.	X					
3.3.2 Personel alımına ilişkin ölçütler yazılı olarak belirlenmiştir.	X					
3.3.3-Şirketin bir İnsan Kaynakları Gelişim Politikası bulunmaktadır ve bu kapsamda çalışanlar için eğitimler düzenlemektedir.	X					
3.3.4-Şirketin finansal durumu, ücretlendirme, kariyer planlaması, eğitim ve sağlık gibi konularda çalışanların bilgilendirilmesine yönelik toplantılar düzenlenmiştir.	X					
3.3.5 - Çalışanları etkileyebilecek kararlar kendilerine ve çalışan temsilcilerine bildirilmiştir. Bu konularda ilgili sendikaların da görüşü alınmıştır.	X					
3.3.6 - Görev tanımları ve performans kriterleri tüm çalışanlar için ayrıntılı olarak hazırlanarak çalışanlara duyurulmuş ve ücretlendirme kararlarında kullanılmıştır.	X					
3.3.7 - Çalışanlar arasında ayrımcılık yapılmasını önlemek ve çalışanları şirket içi fiziksel, ruhsal ve duygusal açıdan kötü muamelelere karşı korumaya yönelik prosedürler, eğitimler, farkındalığı artırma, hedefler, izleme, şikâyet mekanizmaları gibi önlemler alınmıştır.	X					
3.3.8-Şirket, dernek kurma özgürlüğünü ve toplu iş sözleşmesi hakkının etkin bir biçimde tanınmasını desteklemektedir.	X					
3.3.9 Çalışanlar için güvenli bir çalışma ortamı sağlanmaktadır.	X					
3.4. MÜŞTERİLER VE TEDARİKÇİLERLE İLİŞKİLER						
3.4.1-Şirket, müşteri memnuniyetini ölçmüştür ve koşulsuz müşteri memnuniyeti anlayışıyla faaliyet göstermiştir.	X					
3.4.2- Müşterinin satın aldığı mal ve hizmete ilişkin taleplerinin işleme konulmasında gecikme olduğunda bu durum müşterilere bildirilmektedir.	X					
3.4.3 Şirket mal ve hizmetlerle ilgili kalite standartlarına bağlıdır.	X					
3.4.4-Şirket, müşteri ve tedarikçilerin ticari sır kapsamındaki hassas bilgilerinin gizliliğini korumaya yönelik kontrollere sahiptir.	X					

Kurumsal Yönetim İlkeleri Uyum Raporu

	Uyum Durumu					Açıklama
	Evet	Kısmen	Hayır	Muaf	İlgisiz	
3.5. ETİK KURALLAR VE SOSYAL SORUMLULUK						
3.5.1-Yönetim kurulu Etik Davranış Kurallarını belirleyerek şirketin kurumsal internet sitesinde yayımlamıştır.	X					
3.5.2- Ortaklık, sosyal sorumluluk konusunda duyarlıdır. Yolsuzluk ve rüşvetin önlenmesine yönelik tedbirler almıştır.	X					
4.1. YÖNETİM KURULUNUN İŞLEVİ						
4.1.1-Yönetim kurulu, strateji ve risklerin şirketin uzun vadeli çıkarlarını tehdit etmemesini ve etkin bir risk yönetimi uygulanmasını sağlamaktadır.	X					
4.1.2-Toplantı gündem ve tutanakları, yönetim kurulunun şirketin stratejik hedeflerini tartışarak onayladığını, ihtiyaç duyulan kaynakları belirlediğini ve yönetimin performansının denetlendiğini ortaya koymaktadır.	X					
4.2. YÖNETİM KURULUNUN FAALİYET ESASLARI						
4.2.1-Yönetim kurulu faaliyetlerini belgelendirmiş ve pay sahiplerinin bilgisine sunmuştur.	X					
4.2.2-Yönetim kurulu üyelerinin görev ve yetkileri yıllık faaliyet raporunda açıklanmıştır.	X					
4.2.3-Yönetim kurulu, şirketin ölçeğine ve faaliyetlerinin karmaşıklığına uygun bir iç kontrol sistemi oluşturmuştur.	X					
4.2.4-İç kontrol sisteminin işleyişi ve etkinliğine dair bilgiler yıllık faaliyet raporunda verilmiştir.	X					
4.2.5-Yönetim kurulu başkanı ve icra başkanı (genel müdür) görevleri birbirinden ayrılmış ve tanımlanmıştır.	X					
4.2.7-Yönetim kurulu, yatırımcı ilişkileri bölümü ve kurumsal yönetim komitesinin etkili bir şekilde çalışmasını sağlamakta ve şirket ile pay sahipleri arasındaki anlaşmazlıkların giderilmesinde ve pay sahipleriyle iletişimde yatırımcı ilişkileri bölümü ve kurumsal yönetim komitesiyle yakın işbirliği içinde çalışmıştır.	X					
4.2.8- Yönetim kurulu üyelerinin görevleri esnasındaki kusurları ile şirkette sebep olacakları zarara ilişkin olarak Şirket, sermayenin %25'ini aşan bir bedelle yönetici sorumluluk sigortası yaptırmıştır.	X					

	Uyum Durumu					Açıklama
	Evet	Kismen	Hayır	Muaf	İlgisiz	
4.3. YÖNETİM KURULUNUN YAPISI						
4.3.9- Şirket yönetim kurulunda, kadın üye oranı için asgari %25'lik bir hedef belirleyerek bu amaca ulaşmak için politika oluşturmuştur. Yönetim kurulu yapısı yıllık olarak gözden geçirilmekte ve aday belirleme süreci bu politikaya uygun şekilde gerçekleştirilmektedir.	X					
4.3.10-Denetimden sorumlu komitenin üyelerinden en az birinin denetim/ muhasebe ve finans konusunda 5 yıllık tecrübesi vardır.	X					
4.4. YÖNETİM KURULU TOPLANTILARININ ŞEKLİ						
4.4.1-Bütün yönetim kurulu üyeleri, yönetim kurulu toplantılarının çoğuna fiziksel katılım sağlamıştır.	X					2022 yılında Yönetim Kurulu 14 kez fiili toplantı gerçekleştirmiş ve katılım oranı %98,8 olmuştur, söz konusu toplantıda alınanlar hariç diğer kararların tamamı elden dolaştırma usulüyle alınmıştır. Bununla birlikte, yönetim kurulu üyeleri şirketin performansı ve gelişmelerle ilgili düzenli olarak bilgilendirilmiştir.
4.4.2-Yönetim kurulu, gündemde yer alan konularla ilgili bilgi ve belgelerin toplantıdan önce tüm üyelere gönderilmesi için asgari bir süre tanımlamıştır.	X					
4.4.3-Toplantıya katılmayan ancak görüşlerini yazılı olarak yönetim kuruluna bildiren üyenin görüşleri diğer üyelerin bilgisine sunulmuştur.					X	Görüş bildirim imkânı bulunmakla birlikte toplantıya katılmayan yönetim kurulu üyelerimizden bu yönde bir bildirim yapılmamıştır.
4.4.4-Yönetim kurulunda her üyenin bir oy hakkı vardır.	X					
4.4.5-Yönetim kurulu toplantılarının ne şekilde yapılacağı şirket içi düzenlemeler ile yazılı hale getirilmiştir.	X					
4.4.6 Yönetim kurulu toplantı zaptı gündemdeki tüm maddelerin görüşüldüğünü ortaya koymakta ve karar zaptı muhalif görüşleri de içerecek şekilde hazırlanmaktadır.	X					
4.4.7-Yönetim kurulu üyelerinin şirket dışında başka görevler alması sınırlandırılmıştır. Yönetim kurulu üyelerinin şirket dışında aldığı görevler genel kurul toplantısında pay sahiplerinin bilgisine sunulmuştur.		X				Yönetim kurulu üyelerinin iş deneyimleri ve sektörel tecrübelerinin Yönetim Kurulu'na önemli katkısı dolayısıyla şirket dışında başka görevler alması sınırlandırılmamıştır. Faaliyet raporumuzda yönetim kurulu üyelerimizin özgeçmişlerine yer verilmiştir. Yönetim kurulunun etkin çalışmaları da dikkate alınarak, kurumsal yönetim açısından herhangi bir olumsuz durum oluşturmadığı değerlendirilen mevcut uygulamada kısa vadede bir değişiklik öngörülmemektedir.

Kurumsal Yönetim İlkeleri Uyum Raporu

Uyum Durumu						
	Evret	Kısmen	Hayır	Muaf	İlgisiz	Açıklama
4.5. YÖNETİM KURULU BÜNYESİNDE OLUŞTURULAN KOMİTELER						
4.5.5-Her bir yönetim kurulu üyesi sadece bir komitede görev almaktadır.			X			Komitelerde görevlendirme yönetim kurulu üyelerimizin bilgi birikimi ve tecrübeleri dikkate alınarak, ilgili düzenlemeler doğrultusunda yapılmaktadır. Sadece bir bağımsız yönetim kurulu üyemiz iki komitede birden görevlendirilmiştir. Birden fazla komitede görev alan üyeler, ilişkili konularda görev yapan komiteler arası iletişimi sağlamakta ve iş birliği imkânlarını artırmaktadır. Yönetim kurulu üyelerinin bilgi birikimi ve tecrübelerinin de katkısıyla verimli çalışmaları dikkate alınarak, mevcut komite yapısı etkin değerlendirilmekte; yakın zamanda bir değişiklik ihtiyacı öngörülmemektedir.
4.5.6-Komiteler, görüşlerini almak için gerekli gördüğü kişileri toplantılara davet etmiştir ve görüşlerini almıştır.	X					
4.5.7-Komitenin danışmanlık hizmeti aldığı kişi/kuruluşun bağımsızlığı hakkında bilgiye yıllık faaliyet raporunda yer verilmiştir.					X	Bu yönde alınmış bir danışmanlık hizmeti bulunmamaktadır.
4.5.8-Komite toplantılarının sonuçları hakkında rapor düzenlenerek yönetim kurulu üyelerine sunulmuştur.	X					
4.6. YÖNETİM KURULU ÜYELERİNE VE İDARİ SORUMLULUĞU BULUNAN YÖNETİCİLERE SAĞLANAN MALİ HAKLAR						
4.6.1 - Yönetim kurulu, sorumluluklarını etkili bir şekilde yerine getirip getirmediğini değerlendirmek üzere yönetim kurulu performans değerlendirmesi gerçekleştirmiştir.	X					
4.6.4-Şirket, yönetim kurulu üyelerinden herhangi birisine veya idari sorumluluğu bulunan yöneticilerine kredi kullanılmamış, borç vermemiş veya ödünç verilen borcun süresini uzatmamış, şartları iyileştirmemiş, üçüncü şahıslar aracılığıyla kişisel bir kredi başlığı altında kredi kullanılmamış veya bunlar lehine kefalet gibi teminatlar vermemiştir.	X					
4.6.5-Yönetim kurulu üyeleri ve idari sorumluluğu bulunan yöneticilere verilen ücretler yıllık faaliyet raporunda kişi bazında açıklanmıştır.			X			Olağan Genel Kurul'da ve finansal tablo dipnotlarımızda Yönetim kurulu üyeleri ve üst düzey yöneticilere yapılan ödemeler genel uygulamalara paralel şekilde toplu olarak kamuya açıklanmaktadır. Kişisel bilgilerin gizliliği açısından önemli görülen konu hakkında piyasa uygulamaları yakından izlenmekte olup, yaygın uygulamaya paralel hareket edilmesi öngörülmektedir.

Kurumsal Yönetim Bilgi Formu

1. PAY SAHİPLERİ	
1.1. Pay Sahipliği Haklarının Kullanımının Kolaylaştırılması	
Yıl boyunca şirketin düzenlediği yatırımcı konferans ve toplantılarının sayısı	2022 yılında yurt içi ve yurt dışında 9 adet yatırımcı etkinliğine katılım sağlanmış olup, 360 adet yatırımcı ve analist görüşmesi gerçekleştirilmiştir. Ek olarak yıl boyunca 4 adet finansal sonuçlara ilişkin telekonferans düzenlenmiştir.
1.2. Bilgi Alma ve İnceleme Hakkı	
Özel denetçi talebi sayısı	-
Genel kurul toplantısında kabul edilen özel denetçi talebi sayısı	-
1.3. Genel Kurul	
İlke 1.3.1 (a-d) kapsamında talep edilen bilgilerin duyurulduğu KAP duyurusunun bağlantısı	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1005288
Genel kurul toplantısıyla ilgili belgelerin Türkçe ile eş anlamlı olarak İngilizce olarak da sunulup sunulmadığı	Evet, sunulmuştur.
İlke 1.3.9 kapsamında, bağımsız üyelerin çoğunluğunun onayı veya katılanların oybirliği bulunmayan işlemlerle ilgili KAP duyurularının bağlantıları	Bu nitelikte bir işlem bulunmamaktadır.
Kurumsal Yönetim Tebliği (II-17.1) madde 9 kapsamında gerçekleştirilen ilişkili taraf işlemleriyle ilgili KAP duyurularının bağlantıları	Bu nitelikte bir işlem bulunmamaktadır.
Kurumsal Yönetim Tebliği (II-17.1) madde 10 kapsamında gerçekleştirilen yaygın ve süreklilik arz eden işlemlerle ilgili KAP duyurularının bağlantıları	Yaygın ve süreklilik arz eden ilişkili taraf işlemleriyle ilgili açıklamaya https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1004785 adresinden ulaşılabilir.
Şirketin kurumsal internet sitesinde, bağış ve yardımlara ilişkin politikanın yer aldığı bölümün adı	Bağış ve yardımlara ilişkin üst limit her yıl genel kurulda belirlenmekte olup, ilgili bağış politikası https://www.arcelikglobal.com/tr/sirket/yatirimci-iliskileri/politikalar/ linkinde yer almaktadır.
Bağış ve yardımlara ilişkin politikanın kabul edildiği genel kurul tutanağının yer aldığı KAP duyurusunun bağlantısı	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/920058
Esas sözleşmede menfaat sahiplerinin genel kurula katılımını düzenleyen madde numarası	14-a
Genel kurula katılan menfaat sahipleri hakkında bilgi	Olağan koşullar altında genel kurul toplantıları kamuya açık olarak yapılmakla birlikte, içinde bulunulan pandemi koşulları ve kamu otoritelerinin ilgili düzenlemelerinde yer alan grup halinde toplanmaya ilişkin kısıtlamalar dikkate alınarak toplum sağlığının korunması açısından, 2022 yılında yapılan genel kurulda toplantı salonuna öncelikle pay sahiplerimiz kabul edilmiştir.
1.4. Oy Hakları	
Oy hakkında imtiyaz bulunup bulunmadığı	Hayır
Oyda imtiyaz bulunuyorsa, imtiyazlı pay sahipleri ve oy oranları	-
En büyük pay sahibinin ortaklık oranı	%41,43

Kurumsal Yönetim Bilgi Formu

1.5. Azlık Hakları

Azlık haklarının, şirketin esas sözleşmesinde (içerik veya oran bakımından) genişletilip genişletilmediği	Hayır
Azlık hakları içerik ve oran bakımından genişletildi ise ilgili esas sözleşme maddesinin numarasını belirtiniz.	-

1.6. Kâr Payı Hakkı

Kurumsal internet sitesinde kâr dağıtım politikasının yer aldığı bölümün adı	Şirket / Yatırımcı İlişkileri / Politikalar / Kâr Dağıtım Politikası
Yönetim kurulunun genel kurula kârın dağıtılmamasını teklif etmesi halinde bunun nedenleri ve dağıtılmayan kârın kullanım şeklini belirten genel kurul gündem maddesine ilişkin tutanak metni	Kâr payı dağıtılmıştır.
Yönetim kurulunun genel kurula kârın dağıtılmamasını teklif etmesi halinde ilgili genel kurul tutanağının yer aldığı KAP duyurusunun bağlantısı	Kâr payı dağıtılmıştır.

Genel Kurul Toplantıları

Genel Kurul Tarihi	Genel kurul gündemiyle ilgili olarak şirkete iletilen ek açıklama talebi sayısı	Pay sahiplerinin genel kurula katılım oranı	Doğrudan temsil edilen payların oranı	Vekaleten temsil edilen payların oranı	Şirket'in kurumsal internet sitesinde her gündem maddesiyle ilgili olumlu ve olumsuz oyları da gösterir şekilde genel kurul toplantı tutanaklarının yer aldığı bölümün adı	Kurumsal internet sitesinde genel kurul toplantısında yöneltilen tüm soru ve bunlara sağlanan yanıtların yer aldığı bölümün adı	Genel kurul toplantı tutanağının ilişkili taraflarla ilgili madde veya paragraf numarası	Yönetim kuruluna bildirimde bulunan imtiyazlı bir şekilde ortaklık bilgilerine ulaşma imkânı bulunan kişi sayısı (İçeriden öğrenenler listesi)	KAP'ta yayınlanan genel kurul bildiriminin bağlantısı
23/03 /2022	0	%77,66	%0,04	%77,62	Şirket / Yatırımcı İlişkileri / Genel Kurul / 23.03.2022 Tarihli Olağan Genel Kurul Toplantısı	1.3.5 numaralı Kurumsal Yönetim İlkesi kapsamında herhangi bir soru iletilmemiştir.	-	0	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1012456

2. KAMUYU AYDINLATMA VE ŞEFFAFLIK

2.1. Kurumsal İnternet Sitesi

Kurumsal internet sitesinde 2.1.1. numaralı kurumsal yönetim ilkesinde talep edilen bilgilerin yer aldığı bölümlerin adları	Şirket / Yatırımcı İlişkileri / Özet Finansal Bilgiler, Şirket Bilgileri, Finansal Rapor ve Sunumlar, Hisse Senedi, Yatırımcı Takvimi, Kurumsal Yönetim, Politikalar, Birleşme & Bölünme ve Borçlanma Araçları
Kurumsal internet sitesinde doğrudan veya dolaylı bir şekilde payların %5'inden fazlasına sahip olan gerçek kişi pay sahiplerinin listesinin yer aldığı bölüm	Şirket /Yatırımcı İlişkileri / Şirket Bilgileri / Şirketin Detaylı Ortaklık Yapısı
Kurumsal internet sitesinin hazırlandığı diller	Türkçe ve İngilizce

2.2. Faaliyet Raporu

2.2.2. numaralı kurumsal yönetim ilkesinde belirtilen bilgilerin faaliyet raporunda yer aldığı sayfa numaraları veya bölüm adları	
a) Yönetim kurulu üyeleri ve yöneticilerin şirket dışında yürüttükleri görevler ve üyelerin bağımsızlık beyanlarının yer aldığı sayfa numarası veya bölüm adı	"Kurumsal Yönetim ile İlgili Açıklamalar" ve "Diğer Bilgilendirmeler" başlıklarında yer almaktadır.
b) Yönetim Kurulu bünyesinde oluşturulan komitelere ilişkin bilginin sayfa numarası veya bölüm adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar / Yönetim Kurulu Bünyesinde Oluşturulan Komitelerin Sayı, Yapı ve Bağımsızlığı
c) Yönetim kurulunun yıl içerisindeki toplantı sayısı ve üyelerin toplantılara katılım durumu bilgisinin sayfa numarası veya bölüm adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar / Yönetim Kurulu Çalışma Usul ve Esasları
ç) Şirket faaliyetlerini önemli derecede etkileyebilecek mevzuat değişiklikleri hakkında bilginin sayfa numarası veya bölüm adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar / Diğer Açıklamalar
d) Şirket aleyhine açılan önemli davalar ve olası sonuçları hakkında bilginin sayfa numarası veya bölüm adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar / Diğer Açıklamalar
e) Şirketin yatırım danışmanlığı ve derecelendirme gibi hizmet aldığı kurumlarla arasındaki çıkar çatışmaları ve bunları önlemek için alınan tedbirlere ilişkin bilginin sayfa numarası veya bölüm adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar / Diğer Açıklamalar
f) Sermayeye doğrudan katılım oranının %5'i aşığı karşılıklı iştiraklere ilişkin bilginin sayfa numarası veya bölüm adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar / Diğer Açıklamalar
g) Çalışanların sosyal hakları, mesleki eğitimi ile diğer toplumsal ve çevresel sonuç doğuran şirket faaliyetlerine ilişkin kurumsal sosyal sorumluluk faaliyetleri hakkında bilginin sayfa numarası veya bölüm adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar/ Menfaat Sahipleri

Kurumsal Yönetim Bilgi Formu

3. MENFAAT SAHİPLERİ	
3.1. Menfaat Sahiplerine İlişkin Şirket Politikası	
Kurumsal internet sitesinde tazminat politikasının yer aldığı bölümün adı	Şirket /Politikalar/ Tazminat Politikası
Çalışan haklarının ihlali nedeniyle şirket aleyhine kesinleşen yargı kararlarının sayısı	0
İhbar mekanizmasıyla ilgili yetkilinin unvanı	Global Uyum Yöneticisi ve ilgili uyum görevlisidir. Arçelik Global İş Etiği İlkeleri Operasyonları Politikası'na göre bir iddia bildirildikten sonra derhâl gözden geçirilmeli ve iddiaların ilk analizi, ilgili Uyum Görevlisi tarafından yapılmalıdır. Uygun olan yerlerde Uyum Görevlisi, bir soruşturmanın gerekli olup olmadığını belirlemek için Global Uyum Yöneticisine danışmalı ve eğer öyleyse, soruşturma ekibinin bir parçası olmalıdır.
Şirketin ihbar mekanizmasına erişim bilgileri	https://www.arcelikglobal.com/tr/sirket/hakkimizda/global-is-etigi-ilkeleri/ ve www.ethicsline.net
3.2. Menfaat Sahiplerinin Şirket Yönetimine Katılımının Desteklenmesi	
Kurumsal internet sitesinde, çalışanların yönetim organlarına katılımına ilişkin olan iç düzenlemelerin yer aldığı bölümün adı	Şirket / Yatırımcı İlişkileri / Kurumsal Yönetim / Kurumsal Yönetim Raporları
Çalışanların temsil edildiği yönetim organları	Şirketimizde gerek sendikali gerekse sendikasız çalışma arkadaşlarımız çeşitli yöntemlerle yönetime katılmakta, görüşlerini paylaşmaktadır. Her yıl uygulanan Çalışan Bağlılığı Araştırması ile her çalışma arkadaşımızın görüşü anket, açık uçlu yanıtlar şeklinde anonim olarak alınmaktadır. Muhtelif iletişim toplantıları ile hem şirket ile ilgili bilgiler çalışanlar, bayiler ve diğer paydaşlarla paylaşmakta, hem de bu paydaşların soru ve yorumları alınmaktadır.
3.3. Şirketin İnsan Kaynakları Politikası	
Kilit yönetici pozisyonları için halefiyet planı geliştirilmesinde yönetim kurulunun rolü	Tüm kilit yönetici pozisyonları için bir halefiyet planı oluşturulur. Bu Halefiyet Planı, CEO onayının ardından Yönetim Kurulu Başkanının onayına sunulur ve nihai haline getirilir.
Kurumsal internet sitesinde fırsat eşitliği ve personel alımı ölçütlerini içeren insan kaynakları politikasının yer aldığı bölümün adı veya politikanın ilgili maddelerinin özeti	Kurumsal internet sitemizde Şirket / Politikalar / İş'te Eşitlik Bildirgesi başlığı altında yer almaktadır. Ayrıca, Global İş Etiği İlkeleri'nde işe alımda fırsat eşitliği konusu vurgulanmaktadır. Arçelik çalışanlarına değer verir ve çalışan haklarına saygılı davranır. https://www.arcelikglobal.com/tr/sirket/hakkimizda/global-is-etigi-ilkeleri/
Pay edindirme planı bulunup bulunmadığı	Pay edindirme planı bulunmuyor
Kurumsal internet sitesinde ayrımcılık ve kötü muameleyi önlemeye yönelik önlemleri içeren insan kaynakları politikasının yer aldığı bölümün adı veya politikanın ilgili maddelerinin özeti	Kurumsal internet sitemizde Sürdürülebilirlik / InTouch / Areas / İşte Eşitlik ve Kapsayıcılık başlığı altında yer almaktadır.
İş kazalarıyla ilgili sorumluluk sebebiyle şirket aleyhine kesinleşen yargı kararı sayısı	13
3.5. Etik Kurallar ve Sosyal Sorumluluk	
Kurumsal internet sitesinde etik kurallar politikasının yer aldığı bölümün adı	Kurumsal internet sitemizde Şirket / Politikalar / Global İş Etiği İlkeleri başlığı altında yer almaktadır. https://www.arcelikglobal.com/tr/sirket/hakkimizda/global-is-etigi-ilkeleri/
Kurumsal internet sitesinde kurumsal sosyal sorumluluk raporunun yer aldığı bölümün adı. Kurumsal sosyal sorumluluk raporu yoksa, çevresel, sosyal ve kurumsal yönetim konularında alınan önlemler	Sürdürülebilirlik / Raporlar ve Sunumlar/ Sürdürülebilirlik Raporu
İrtikap ve rüşvet de dâhil olmak üzere her türlü yolsuzlukla mücadele için alınan önlemler	Etik davranış kurallarında yer almaktadır.

4. YÖNETİM KURULU-I**4.2. Yönetim Kurulunun Faaliyet Esasları**

En son yönetim kurulu performans değerlendirmesinin tarihi	31.12.2022
Yönetim kurulu performans değerlendirmesinde bağımsız uzmanlardan yararlanılıp yararlanılmadığı	Hayır
Bütün yönetim kurulu üyelerinin ibra edilip edilmediği	Evet
Görev dağılımı ile kendisine yetki devredilen yönetim kurulu üyelerinin adları ve söz konusu yetkilerin içeriği	Yönetim kurulu üyeleri arasında yetki devri yapılmamıştır.
İç kontrol birimi tarafından denetim kuruluna veya diğer ilgili komitelere sunulan rapor sayısı	4
Faaliyet raporunda iç kontrol sisteminin etkinliğine ilişkin değerlendirmenin yer aldığı bölümün adı veya sayfa numarası	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar / Risk Yönetimi ve İç Kontrol Mekanizması
Yönetim kurulu başkanının adı	Rahmi M. Koç
İcra başkanı / genel müdürün adı	Hakan Bulgurlu
Yönetim kurulu başkanı ve icra başkanı/genel müdürün aynı kişi olmasına ilişkin gerekçenin belirtildiği KAP duyurusunun bağlantısı	-
Yönetim kurulu üyelerinin görevleri esnasındaki kusurları ile şirkette sebep olacakları zararın, şirket sermayesinin %25'ini aşan bir bedelle sigorta edildiğine ilişkin KAP duyurusunun bağlantısı	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1049467
Kurumsal internet sitesinde kadın yönetim kurulu üyelerinin oranını artırmaya yönelik çeşitlilik politikası hakkında bilgi verilen bölümün adı	Şirket / Politikalar / Yönetim Kurulu Çeşitlilik Politikası
Kadın üyelerin sayısı ve oranı	2 (%17)

Kurumsal Yönetim Bilgi Formu

Yönetim Kurulunun Yapısı							
Yönetim Kurulu Üyesinin Adı/ Soyadı	İcrada Görevli Olup Olmadığı	Bağımsız Üye Olup Olmadığı	Yönetim Kuruluna İlk Seçilme Tarihi	Bağımsızlık Beyanının Yer Aldığı KAP Duyurusunun Bağlantısı	Bağımsız Üyenin Aday Gösterme Komitesi Tarafından Değerlendirilip Değerlendirilmediği	Bağımsızlığını Kaybeden Üye Olup Olmadığı	Denetim, Muhasebe ve/ veya Finans Alanında En Az 5 Yıllık Deneyime Sahip Olup Olmadığı
Mustafa Rahmi Koç	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye değil	16/03/1967		İlgisiz	-	Evet
Mehmet Ömer Koç	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye değil	12/04/2005		İlgisiz	-	Evet
Semahat Sevim Arsel	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye değil	05/04/2006		İlgisiz	-	Evet
Yıldırım Ali Koç	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye değil	25/03/2009		İlgisiz	-	Evet
Levent Çakıroğlu	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye değil	25/03/2009		İlgisiz	-	Evet
Robert Sonman	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye değil	15/04/1994		İlgisiz	-	Evet
Fatih Kemal Ebiçlioğlu	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye değil	23/03/2015		İlgisiz	-	Evet
Hakan Bulgurlu	İcrada görevli	Bağımsız üye değil	25/03/2016		İlgisiz	-	Evet
Kamil Ömer Bozer	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye	19/03/2018	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1005288	Değerlendirildi	-	Evet
Müzeyyen Münire Gülay Barbarosoğlu	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye	19/03/2018	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1005288	Değerlendirildi	-	Hayır
Ahmet Turul	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye	19/03/2019	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1005288	Değerlendirildi	-	Evet
Tuğrul Fadilloğlu	İcrada Görevli Değil	Bağımsız üye	25/03/2020	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1005288	Değerlendirildi	-	Evet

4. YÖNETİM KURULU-II**4.4. Yönetim Kurulu Toplantılarının Şekli**

Raporlama döneminde fiziki veya elektronik olarak toplanmak suretiyle yapılan yönetim kurulu toplantılarının sayısı	14
Yönetim kurulu toplantılarına ortalama katılım oranı	%98,8
Yönetim kurulunun çalışmalarını kolaylaştırmak için elektronik bir portal kullanılıp kullanılmadığı	Kullanılmamaktadır.
Yönetim kurulu çalışma esasları uyarınca, bilgi ve belgelerin toplantıdan kaç gün önce üyelere sunulduğu	Bir hafta içerisinde
Kurumsal internet sitesinde yönetim kurulu toplantılarının ne şekilde yapılacağına belirlendiği şirket içi düzenlemeler hakkında bilginin yer aldığı bölümün adı	Şirket / Raporlar ve Sunumlar / 2022 Faaliyet Raporu
Üyelerin şirket dışında başka görevler almasını sınırlandıran politikada belirlenen üst sınır	Bu yönde bir belirleme bulunmamaktadır.

4.5. Yönetim Kurulu Bünyesinde Oluşturulan Komiteler

Faaliyet raporunda yönetim kurulu komitelerine ilişkin bilgilerin yer aldığı sayfa numarası veya ilgili bölümün adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar/ Yönetim Kurulu Bünyesinde Oluşturulan Komitelerin Sayı, Yapı ve Bağımsızlığı
Komite çalışma esaslarının duyurulduğu KAP duyurusunun bağlantısı	https://www.kap.org.tr/tr/Bildirim/1022772

Yönetim Kurulu Komiteleri-I

Yönetim Kurulu Komitelerinin Adları	Birinci Sütunda "Diğer" Olarak Belirtilen Komitenin Adı	Komite Üyelerinin Adı-Soyadı	Komite Başkanı Olup Olmadığı	Yönetim Kurulu Üyesi Olup Olmadığı
Denetim Komitesi		Kamil Ömer Bozer	Evet	Yönetim kurulu üyesi
Denetim Komitesi		Ahmet Turul	Hayır	Yönetim kurulu üyesi
Kurumsal Yönetim Komitesi		Ahmet Turul	Evet	Yönetim kurulu üyesi
Kurumsal Yönetim Komitesi		Levent Çakıroğlu	Hayır	Yönetim kurulu üyesi
Kurumsal Yönetim Komitesi		Özkan Çimen	Hayır	Yönetim kurulu üyesi değil
Riskin Erken Saptanması Komitesi		Müzeyyen Münire Gülay Barbarosoğlu	Evet	Yönetim kurulu üyesi
Riskin Erken Saptanması Komitesi		Fatih Kemal Ebiçlioğlu	Hayır	Yönetim kurulu üyesi
Diğer	Yürütme Komitesi	Mustafa Rahmi Koç	Evet	Yönetim kurulu üyesi
Diğer	Yürütme Komitesi	Mehmet Ömer Koç	Hayır	Yönetim kurulu üyesi
Diğer	Yürütme Komitesi	Semahat Sevim Arsel	Hayır	Yönetim kurulu üyesi
Diğer	Yürütme Komitesi	Yıldırım Ali Koç	Hayır	Yönetim kurulu üyesi
Diğer	Yürütme Komitesi	Caroline Nicole Koç	Hayır	Yönetim kurulu üyesi değil
Diğer	Yürütme Komitesi	Aykut Ümit Taftalı	Hayır	Yönetim kurulu üyesi değil

Kurumsal Yönetim Bilgi Formu

4. YÖNETİM KURULU-III

4.5. Yönetim Kurulu Bünyesinde Oluşturulan Komiteler-II

Faaliyet raporu veya kurumsal internet sitesinin, denetim komitesinin, faaliyetleri hakkında bilgi verilen bölümünü belirtiniz (sayfa numarası veya bölümün adı)	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar/ Yönetim Kurulu
Faaliyet raporu veya kurumsal internet sitesinin, kurumsal yönetim komitesinin faaliyetleri hakkında bilgi verilen bölümünü belirtiniz (sayfa numarası veya bölümün adı)	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar/ Yönetim Kurulu
Faaliyet raporu veya kurumsal internet sitesinin, aday gösterme komitesinin faaliyetleri hakkında bilgi verilen bölümünü belirtiniz (sayfa numarası veya bölümün adı)	Aday Gösterme Komitesinin faaliyetleri Kurumsal Yönetim Komitesi tarafından yerine getirilmektedir.
Faaliyet raporu veya kurumsal internet sitesinin, riskin erken saptanması komitesinin faaliyetleri hakkında bilgi verilen bölümünü belirtiniz (sayfa numarası veya bölümün adı)	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar/ Yönetim Kurulu
Faaliyet raporu veya kurumsal internet sitesinin, ücret komitesinin faaliyetleri hakkında bilgi verilen bölümünü belirtiniz (sayfa numarası veya bölümün adı)	Ücret Komitesinin faaliyetleri Kurumsal Yönetim Komitesi tarafından yerine getirilmektedir.
4.6. Yönetim Kurulu Üyelerine ve İdari Sorumluluğu Bulunan Yöneticilere Sağlanan Mali Haklar	
Faaliyet raporunun, operasyonel ve finansal performans hedeflerine ve bunlara ulaşıp ulaşılmadığına ilişkin bilginin verildiği sayfa numarası veya bölüm adı	Yönetim Kurulu Raporu ve Başkanın Mesajı & Genel Müdürün Mesajı
Kurumsal internet sitesinin, icrada görevli ve icrada görevli olmayan üyelere ilişkin ücretlendirme politikasının yer aldığı bölümünün adı	Şirket / Yatırımcı İlişkileri / Politikalar / Ücret Politikası
Faaliyet raporunun, yönetim kurulu üyelerine ve idari sorumluluğu bulunan yöneticilere verilen ücretler ile sağlanan diğer tüm menfaatlerin belirtildiği sayfa numarası veya bölüm adı	Kurumsal Yönetim İle İlgili Açıklamalar/ Mali Haklar

Yönetim Kurulu Komiteleri-II

Yönetim Kurulu Komitelerinin Adları	Birinci Sütunda "Diğer" Olarak Belirtilen Komitenin Adı	İcrada Görevli Olmayan Yöneticilerin Oranı	Komitede Bağımsız Üyelerin Oranı	Komitenin Gerçekleştiği Fiziki Toplantı Sayısı	Komitenin Faaliyetleri Hakkında Yönetim Kuruluna Sunduğu Rapor Sayısı
Denetim Komitesi		%100	%100	4	4
Kurumsal Yönetim Komitesi		%67	%33	6	6
Riskin Erken Saptanması Komitesi		%100	%50	6	6
Diğer	Yürütme Komitesi	%100	%0	12	12

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
A. Genel İlkeler							
A1. Strateji, Politika ve Hedefler							
A1.1	Ortaklık yönetim kurulu tarafından öncelikli çevresel, sosyal ve kurumsal yönetim (ÇSY) konuları, riskleri ve fırsatları belirlenmiştir.	X				TCFD imzacısı olan Arçelik A.Ş. (Arçelik), sürdürülebilirlik vizyonu doğrultusunda yönetim kurulu düzeyinde ÇSY risk ve senaryoları belirler, halka açık beyan etmektedir. Yönetim Kurulu üyeleri, Arçelik'in iklim krizi stratejisi başta olmak üzere Şirket'in genel stratejisine etki edebilecek ve risk unsuru oluşturabilecek tüm ÇSY risklerine ilişkin alınacak stratejik kararlar ve aksiyon planlarının uygulaması ve icrasını takip etmektedir.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/yaklasimimiz/surdurulebilirlik-yonetimi/ https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/politikalarimiz/politikalar/ https://www.arcelikglobal.com/media/7251/tcfd_tr.pdf
	Ortaklık yönetim kurulu tarafından ÇSY politikaları (Örn: Çevre Politikası, Enerji Politikası, İnsan Hakları ve Çalışan Politikası vb.) oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik'in sürdürülebilirlik vizyonu kapsamında uygulamaya koyduğu sürdürülebilirlik ile ilgili politikalarına Şirket internet sitesinden ulaşılabilir.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/yaklasimimiz/surdurulebilirlik-yonetimi/ https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/politikalarimiz/politikalar/
A1.2	ÇSY politikaları kapsamında belirlenen kısa ve uzun vadeli hedefler kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik 2030 Sürdürülebilirlik Hedefleri ile kısa vadeli, 2050 Net Sıfır emisyon hedefi ile uzun vadeli sürdürülebilirlik hedeflerini belirlemiştir ve her sene sürdürülebilirlik raporlarında kamu ile ilerlemesini paylaşmaktadır. Arçelik; 1,5°C senaryosuna göre belirlediği ve revize ettiği Kapsam 1, Kapsam 2 ve Kapsam 3 emisyon hedeflerini Bilim Temelli Hedefler Girişimi (SBTi) onayına sunmuştur.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, 2030 Hedefleri Bölümü https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/intouch/2030-hedefleri/ https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/gezegen-icin-teknoloji/iklim-degisikligiyle-mucadele/ https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/yaklasimimiz/surdurulebilirlik-yonetimi/

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
A2. Uygulama/İzleme							
A2.1	ÇSY politikalarının yürütülmesinden sorumlu komiteler ve/veya birimler ile ÇSY konularıyla ilgili ortaklıktaki en üst düzey sorumlular ve görevleri belirlenerek kamuya açıklanmıştır.	X				<p>Sürdürülebilirlik çalışmalarını en üst düzeyde yönetmeye odaklanan Arçelik, Risk Komitesi, Sürdürülebilirlik Kurulu ve ÇSY konularından sorumlu üst düzey yöneticileri hakkında detaylı bilgileri Faaliyet Raporu Sürdürülebilirlik bölümü, Sürdürülebilirlik Raporu ve kurumsal internet sitesi üzerinden kamuoyu ile paylaşmaktadır.</p> <p>İklimle bağlantılı risk ve fırsatlar, Net Sıfır 2050 stratejisi ve genel sürdürülebilirlik stratejisine paralel olarak takip edilmekte ve yönetilmekte, Yönetim Kurulu bünyesinde bulunan Risk Komitesi'ne iklimle bağlantılı risk ve fırsatlar kapsamında düzenli olarak bilgilendirme yapılmaktadır.</p> <p>Arçelik'te sürdürülebilirlik stratejisinin icra edilmesi ile ilgili en yetkili kademe Yönetim Kurulu kademesidir. Yönetim Kurulu üyelerinden Koç Holding Dayanıklı Tüketim Grubu Başkanı ile Şirket'in bu konudaki en yetkili üst düzey yöneticisi konumunda olan Kalite, Sürdürülebilirlik ve Resmi İlişkiler (KSRI) Kıdemli Direktörü, Yönetim Kurulu kararı ile sürdürülebilirlik alanında yapılan çalışmalarını Yönetim Kurulu'na raporlamakla görevlendirilmiştir.</p>	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/yaklasimimiz/surdurulebilirlik-yonetimi/</p>
	Sorumlu komite ve/veya birim tarafından, politikalar kapsamında gerçekleştirilen faaliyetler yıl içinde en az bir kez yönetim kuruluna raporlanmıştır.	X				<p>Sürdürülebilirlik İlkelerine Uyum çalışmaları hakkında görevlendirilen Risk Komitesi Yönetim Kurulu üyesi, Yönetim Kurulu'na raporlama yapmaktadır.</p>	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/yaklasimimiz/surdurulebilirlik-yonetimi/</p>
A2.2	ÇSY hedefleri doğrultusunda uygulama ve eylem planları oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır	X				<p>Arçelik, 2050 yılında tüm değer zincirinde Net Sıfır emisyonla ulaşmayı hedeflemekte, bu yoldaki uygulama ve eylem planlarını düzenli olarak internet sitesi ve raporları aracılığıyla kamu ile paylaşmaktadır.</p>	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p> <p>Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/gezegen-icin-teknoloji/iklim-degisikligiyle-mucadele/</p>

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
A2.3	ÇSY Kilit Performans Göstergeleri (KPG) ile söz konusu göstergelere yıllar bazında ulaşma düzeyi kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik, 10 yılı aşkın süredir ÇSY kilit performans göstergelerini izlemekte, global endeks ve standartlar çerçevesinde göstergelerini güncellemekte ve ilerlemesini raporlamaktadır. Koç Topluluğu düzeyinde takip edilen veri seti içerisinde kamu ile paylaşılan göstergelerde ise son üç yıllık değişime yer verilmektedir.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, 2030 Hedefleri Bölümü ve Ek 4: Çevresel Performans Göstergeleri https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
A2.4	İş süreçlerine veya ürün ve hizmetlere yönelik sürdürülebilirlik performansını iyileştirici faaliyetler kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik her yıl Faaliyet ve Sürdürülebilirlik Raporları yayınlarak sürdürülebilirlik alanındaki uygulama ve performansını kamuya açıklamaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, 2030 Hedefleri Bölümü https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
A3. Raporlama							
A3.1	Faaliyet raporlarında ortaklığın sürdürülebilirlik performansına, hedeflerine ve eylemlerine ilişkin bilgi anlaşılabilir, doğru ve yeterli bir şekilde verilmiştir.	X				Arçelik Faaliyet Raporlarında sürdürülebilirlik performansına, hedef ve eylemlerine dair anlaşılır, doğru ve yeterli bilgi paylaşmaktadır. Her yıl birçok global sürdürülebilirlik endeksi Faaliyet ve Sürdürülebilirlik Raporlarındaki bilgileri baz alarak Arçelik'in performansını değerlendirmektedir.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi https://www.arcelikglobal.com/tr/sirket/raporlar-ve-sunumlar/incele/?val=3745
A3.2	Ortaklık tarafından, faaliyetlerinin Birleşmiş Milletler (BM) 2030 Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarından hangileri ile ilişkili olduğuna ilişkin bilgi kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik, sürdürülebilirlik vizyonu ve hedefleri ile Birleşmiş Milletler 2030 Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları'nı desteklemektedir. Öncelikli hedefleri ile uygulamaları doğrultusundaki küresel amaçlara olan katkısını, her yıl Faaliyet ve Sürdürülebilirlik Raporlarında kamu ile paylaşmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları Bölümü https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Kurumsal İnternet Sayfası https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/yaklasimimiz/surdurulebilirlik-yaklasimimiz/

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
A3.3	ÇSY konularında aleyhte açılan ve/veya sonuçlanan, ÇSY politikaları açısından önemli nitelikteki ve/veya faaliyetleri önemli ölçüde etkileyecek davalar kamuya açıklanmıştır.	X					Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Diğer Açıklamalar
A4. Doğrulama							
A4.1	Ortaklığın ÇSY Kilit Performans ölçümleri bağımsız üçüncü tarafça doğrulanmış ve kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik tarafından raporlama kapsamında global olarak açıklanan ÇSY verileri her yıl düzenli olarak bağımsız üçüncü taraf kuruluşça doğrulanmakta ve Arçelik Sürdürülebilirlik Raporu'nda kamuoyu ile paylaşılmaktadır. Arçelik Faaliyet Raporlarında ise bir önceki yıldan geriye doğru son üç yılın doğrulanmış verileri kamuoyu ile paylaşılmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, EK-2 Doğrulama Bölümü https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B. Çevresel İlkeler							
B1	Ortaklık, çevre yönetimi alanındaki politika ve uygulamalarını, eylem planlarını, çevresel yönetim sistemlerini (ISO 14001 standardı ile bilinmektedir) ve programlarını kamuya açıklamıştır.	X				Arçelik, ISO 9001 Kalite Yönetim Sistemi ile entegre olan ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ve ISO 50001 Enerji Yönetim Sistemi başta olmak üzere iş süreçlerini, uluslararası ürün ve yönetim standartlarına uygun olarak düzenlemektedir.	Arçelik Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B2	Çevre yönetimine ilişkin bilgilerin verilmesinde hazırlanan çevresel raporlara ilişkin olarak raporun kapsamı, raporlama dönemi, raporlama tarihi, raporlama koşulları ile ilgili kısıtlar kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik, kamuyla paylaştığı çevre yönetimine ilişkilerin bilgilerin kapsamını, raporlama dönemini, tarihini ve koşullarını açıklamaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, EK-1 Kapsam Bölümü https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B.3	A2.1'de verilmiştir.	X					

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
B4	Menfaat sahipleri (Yönetim kurulu üyeleri, yöneticiler ve çalışanlar gibi) bazında performans teşvik sistemleri kapsamında ödüllendirme kriterlerine dâhil edilen çevresel hedefler kamuya açıklanmıştır.	X				Performans yönetim sistemi olan Koç Diyalog'da çalışanların Şirket hedef ve stratejilerine uygun olarak amaç ve kilit sonuçlar belirlediği, yıl boyunca değişen önceliklere göre hedeflerin dinamik bir yapıda uyum sağladığı OKR (Objectives and Key Results - Amaç ve Kilit Sonuçlar) yöntemi kullanılmaktadır. Arçelik'in yakın dönem ve 2050 Bilim Temelli Hedefler İnisiyatifi'ne taahhüt ettiği emisyon azaltımına yönelik hedefler Genel Müdür, Finansman ve Mali ve Finans İşlerden sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, Pazarlamadan sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, Teknoloji ve Üretimden sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, Kalite, Sürdürülebilirlik ve Resmi İlişkiler Kıdemli Direktörü, Satınalma Kıdemli Direktörü ve Temin Ürün Kıdemli Direktörü gibi farklı üst düzey yöneticilerin hedef kartlarında yer almaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü
B5	Öncelikli olarak belirlenen çevresel sorunların iş hedeflerine ve stratejilerine nasıl entegre edildiği kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik'in iki yılda bir geniş paydaş katılımı ile sürdürülebilirlik alanında hazırladığı önceliklendirme raporu doğrultusunda hedef ve stratejisi, öncelik alanları ile ilişkilendirilmekte ve düzenli olarak kamuoyu ile paylaşılmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, Önceliklendirme Analizi Bölümü https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik 2021 Önceliklendirme Analizi Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6942/arcelik21_önceliklendirme_raporu.pdf
B6	A2.4'te verilmiştir.	X					

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
B7	Operasyon süreci dâhil ortaklık değer zinciri boyunca tedarikçi ve müşterileri de kapsayacak şekilde çevresel konuların nasıl yönetildiği, iş hedeflerine ve stratejilere nasıl entegre edildiği kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik, tüm değer zincirinde sürdürülebilirlik dönüşümünü gerçekleştirmek için hedef belirlemede ve yürüttüğü faaliyetlerini her yıl faaliyet ve sürdürülebilirlik raporlarında paylaşmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B8	Çevre konusunda ilgili kuruluşlar ve sivil toplum kuruluşlarının politika oluşturma süreçlerine dâhil olup olunmadığı ve bu kurum ve kuruluşlarla yapılan iş birlikleri kamuya açıklanmıştır.	X					Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, EK-5 https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B9	Çevresel göstergeler (Sera gazı emisyonları (Kapsam-1 (Doğrudan), Kapsam-2 (Enerji dolaylı), Kapsam-3 (Diğer dolaylı), hava kalitesi, enerji yönetimi, su ve atık su yönetimi, atık yönetimi, biyoçeşitlilik etkileri) ışığında çevresel etkileri ile ilgili bilgileri dönemsel olarak karşılaştırılabilir bir şekilde kamuya açıklanmıştır.	X				Sürdürülebilirlik çalışmaları kapsamında Kapsam 1, Kapsam 2 ve Kapsam 3 sera gazı emisyonları düzenli olarak hesaplanmakta, ISO 14064-1 uyarınca bağımsız üçüncü taraf kuruluşça doğrulanmakta ve geçmiş yıllarla karşılaştırmalı olarak kamuoyu ile paylaşılmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Beyanı Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi https://www.arcelikglobal.com/en/sustainability/intouch/areas/commitments-on-biodiversity-no-deforestation/
B10	Verileri toplamak ve hesaplamak için kullanılan standart, protokol, metodoloji ve baz yıl ayrıntıları kamuya açıklanmıştır.	X					Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B11	Önceki yıllarla karşılaştırmalı olarak rapor yılı için çevresel göstergelerinin artış veya azalışı kamuya açıklanmıştır.	X					Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
B12	Çevresel etkilerini azaltmak için kısa ve uzun vadeli hedefler belirlenmiş, bu hedefler ve geçmiş yıllarda belirlenen hedeflere göre ilerleme durumu kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik, çevresel etkisini azaltmak için 2030 ve 2050 yılı için sürdürülebilirlik hedefleri belirlemiştir ve bunlara yönelik ilerlemesini Sürdürülebilirlik ve Faaliyet raporlarında paylaşmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B13	İklim krizi ile mücadele stratejisi oluşturulmuş ve planlanan eylemler kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik, İklim Krizi ile Mücadele Stratejisi'ni oluşturmuş ve internet sayfasında kamuoyu ile paylaşmıştır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi, İklim Değişikliği ile Mücadele https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/gezegen-icin-teknoloji/iklim-degisikligiyle-mucadele/
B14	Ürünler ve/veya hizmetlerin çevreye potansiyel olumsuz etkisini önlemek veya bu etkileri minimuma indirmek amacıyla program ya da prosedürler oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik Global Çevre Politikası kapsamında, yenilikçi ürünler ve operasyonlarda yapılan iyileştirmelerle, doğal kaynakları korumak üzere çalışmakta ve çevresel ayak izini azaltmaya yönelik programlar geliştirmektedir. Bu alandaki çalışmalarını her yıl Faaliyet ve Sürdürülebilirlik raporlarında kamuoyu ile paylaşmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Global Çevre Politikası https://www.arcelikglobal.com/media/5725/20tcevre_tr.pdf
	Üçüncü tarafların (örn. tedarikçi, alt yüklenici, bayi vb.) sera gazı emisyon miktarlarında azaltım sağlamaya yönelik aksiyonlar alınmış ve bu aksiyonlar kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik tüm değer zincirinde sürdürülebilirliği bir iş modeli olarak görmekte ve tüm paydaşlarının sürdürülebilir dönüşümü için iş birliği yapmaktadır. Tüm bu çalışmalarını her yıl Arçelik Faaliyet Raporu ile Sürdürülebilirlik Raporu'nda detaylı olarak paylaşmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B15	Çevresel etkileri azaltmaya yönelik girişim ve projelerin sağladığı çevresel fayda/kazanç ve maliyet tasarrufları kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik sürdürülebilirlik çalışmaları ile sağladığı verimlilik ve tasarruf miktarlarını düzenli olarak kamuya açık kurumsal raporlarında paylaşmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
B16	Enerji tüketimi (doğal gaz, motorin, benzin, LPG, kömür, elektrik, ısıtma, soğutma vb.) verileri Kapsam-1 ve Kapsam-2 olarak kamuya açıklanmıştır.	X				Sürdürülebilirlik çalışmaları kapsamında Kapsam 1 ve Kapsam 2 sera gazı emisyonları düzenli olarak hesaplanmakta, ISO 14064-1 uyarınca bağımsız üçüncü taraf kuruluşça doğrulanmakta ve kamuoyu ile paylaşılmaktadır. Benzer şekilde enerji tüketimi verileri de uluslararası sürdürülebilirlik endekslerinin beklentileriyle örtüşecek şekilde "yenilenebilir/yenilenebilir olmayan" kırılımında raporlanmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, EK 4 https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B17	Raporlama yılında üretilen elektrik, ısı, buhar ve soğutma hakkında kamuya açıklama yapılmıştır.			X		İlgili yıla ait üretilen elektrik verisinin karşılaştırılabilir bir şekilde kamuya açıklanması doğrulama sürecinin tamamlanması ile birlikte Sürdürülebilirlik Raporu kapsamında sağlanmaktadır. Üretilen ısı, buhar ve soğutma enerjileri ise, ikincil enerji türleri olarak değerlendirilip; bu enerjilerin elde edilmesinde kullanılan birincil enerji kaynaklarının tüketim miktarları doğrulanmış olarak Sürdürülebilirlik Raporu'nda paylaşılacaktır. Arçelik, önümüzdeki dönemlerde bu ikincil enerji türlerinin izlenmesi ve raporlanması için de mevcut kurulu enerji izleme sistemlerini iyileştirmektedir.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü ve Uyum Beyanı Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B18	Yenilenebilir enerji kullanımının artırılması, sıfır veya düşük karbonlu elektriğe geçiş konusunda çalışmalar yapılmış ve kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik, yenilenebilir enerji alanındaki hedeflerini, yatırımlarını ve gerçekleştirdiği projeleri her yıl kurumsal raporlarında kamuoyu ile paylaşmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B19	Yenilenebilir enerji üretim ve kullanım verileri kamuya açıklanmıştır.	X					Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B20	Enerji verimliliği projeleri yapılmış ve enerji verimliliği projeleri sayesinde elde edilen enerji tüketim ve emisyon azaltım miktarı kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik yürüttüğü enerji verimliliği projeleri sayesinde elde ettiği tüketim ve emisyon azaltım miktarlarını kurumsal raporlarında kamuoyu ile paylaşmaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
B21	Su tüketimi, varsa yer altından veya yer üstünden çekilen, geri dönüştürülen ve deşarj edilen su miktarları, kaynakları ve prosedürleri kamuya açıklanmıştır.	X					Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B22	Operasyonlar veya faaliyetlerinin herhangi bir karbon fiyatlandırma sistemine (Emisyon Ticaret Sistemi, Cap & Trade veya Karbon Vergisi) dâhil olup olmadığı kamuya açıklanmıştır.	X				<p>Türkiye'de karbon fiyatlandırma sistemine ilişkin yasal düzenleme süreçleri henüz tamamlanmadığından Şirket'in dâhil olduğu bir karbon fiyatlandırma sistemi bulunmamaktadır.</p> <p>Düşük karbon ekonomisine geçişin Arçelik operasyonları üzerindeki olası etkileri politika, piyasa, itibar ve teknoloji riskleri açısından incelenmektedir. Politika riski ve ilgili karbon fiyatı için dışarıdan S&P Trucost ÇSY metodolojisi kullanılmıştır.</p>	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B23	Raporlama döneminde biriken veya satın alınan karbon kredisi bilgisi kamuya açıklanmıştır.	X				<p>Raporlama döneminde biriken veya satın alınan karbon kredisi olmamıştır.</p>	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü ve TCFD Tablosu Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B24	Ortaklık içerisinde karbon fiyatlandırması uygulanıyor ise ayrıntıları kamuya açıklanmıştır.	X				<p>Düşük karbon ekonomisine geçişin Arçelik operasyonları üzerindeki olası etkileri politika, piyasa, itibar ve teknoloji riskleri açısından incelenmektedir.</p> <p>Politika riski ve ilgili karbon fiyatı için dışarıdan S&P Trucost ÇSY metodolojisi kullanılmıştır. 2020 yılı itibarıyla Arçelik, "Shadow Price İç Karbon Fiyatlandırma Modeli"ni devreye almıştır.</p>	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
B25	Ortaklığın çevresel bilgilerinin açıkladığı platformlar kamuya açıklanmıştır	X				<p>Arçelik düzenli olarak kamuoyu ile paylaştığı tüm kurumsal raporlarda ve kurumsal internet sitesinde, çevresel verilerini paylaşmaktadır.</p>	Arçelik Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/genel-bilgi/

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
C. Sosyal İlkeler							
C1. İnsan Hakları ve Çalışan Hakları							
C1.1	İnsan Hakları Evrensel Beyannamesi, Türkiye'nin onayladığı ILO Sözleşmeleri ve diğer ilgili mevzuatı kapsayacak şekilde Kurumsal İnsan Hakları ve Çalışan Hakları Politikası oluşturulmuş, politikanın uygulanmasıyla ilgili sorumlular belirlenmiş ve politika ile sorumlular kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik, insan ve çalışan hakları konusundaki yaklaşım ve tutumunu belirlerken gönüllü katılımcısı olduğu Birleşmiş Milletler Küresel İlkeler Sözleşmesi (UNGC) ve Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO) gibi global inisiyatiflerinin gerekliliklerini esas almakta, politika geliştirmekte ve bu esaslara uygun olarak hayata geçirdiği tüm faaliyetlerini şeffaf bir şekilde kamuoyu ile kurumsal raporlarında paylaşmaktadır.	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p> <p>Arçelik İnsan Hakları Politikası</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6235/15_global-insan-haklari-politikasi-tr-2.pdf</p> <p>Arçelik İnsan Hakları Durum Değerlendirmesi Prosedürü</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6508/human_rights_due_diligence.pdf</p>
C1.2	Tedarik ve değer zinciri etkileri de gözeticilerle adil iş gücü, çalışma standartlarının iyileştirilmesi, kadın istihdamı ve kapsayıcılık konularına (cinsiyet, ırk, din, dil, medeni durum, etnik kimlik, cinsel yönelim, cinsiyet kimliği, ailevi sorumluluklar, sendikal faaliyetler, siyasi görüş, engellilik, sosyal ve kültürel farklılıklar vb. konularda ayırım yapılmaması gibi) çalışan haklarına ilişkin politikasında yer verilmiştir.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p> <p>Arçelik İnsan Hakları Politikası</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6235/15_global-insan-haklari-politikasi-tr-2.pdf</p> <p>Arçelik İnsan Hakları Durum Değerlendirmesi Prosedürü</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6508/human_rights_due_diligence.pdf</p> <p>Arçelik Sorumlu Satınalma Politikası</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/5554/sorumlu-satinalma-politikasi_tr.pdf</p>

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
C1.3	Belirli ekonomik, çevresel, toplumsal faktörlere duyarlı kesimlerin (düşük gelirli kesimler, kadınlar vb.) veya azınlık haklarının/fırsat eşitliğinin gözetilmesi konusunda değer zinciri boyunca alınan önlemler kamuya açıklanmıştır.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü İnsan Hakları</p> <p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, İnsan Kaynakları Uygulamaları</p> <p>Arçelik İnsan Hakları Politikası, Çeşitlilik ve Eşit İşe Alım Fırsatları, Ayrımcılığın Önlenmesi</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6235/15_global-insan-haklari-politikasi-tr-2.pdf</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p>
C1.4	Ayrımcılığı, eşitsizliği, insan hakları ihlallerini, zorla çalıştırmayı ve çocuk işçi çalıştırılmasını önleyici ve düzeltici uygulamalara ilişkin gelişmeler kamuya açıklanmıştır.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü İnsan Hakları</p> <p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, İnsan Kaynakları Uygulamaları</p> <p>Arçelik İnsan Hakları Politikası, Ayrımcılığın Önlenmesi, Çocuk İşçi ve Zorla Çalıştırmaya Karşı Sıfır Tolerans, Sendikal Örgütlenme Özgürlüğü ve Toplu Sözleşme, Sağlık ve Güvenlik, Taciz ve Şiddete Sıfır Tolerans, Çalışma Saatleri ve Ücretler, Kişisel Gelişim</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6235/15_global-insan-haklari-politikasi-tr-2.pdf</p> <p>Arçelik İş'te Eşitlik Bildirgesi</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/3414/is-te_es-itik.pdf</p> <p>Arçelik Ayrımcılığı ve Tacizi Önleme Politikası</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6378/global-ayrimciligi-ve-tacizi-onleme-politikasi.pdf</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p>

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
C1.5	Çalışanlara yapılan yatırım (eğitim, gelişim politikaları), tazminat, tanınan yan haklar, sendikalaşma hakkı, iş/hayat dengesi çözümleri ve yetenek yönetim konularına çalışan haklarına ilişkin politikasında yer verilmiştir.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü İnsan Hakları</p> <p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, İnsan Kaynakları Uygulamaları</p> <p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Yetenek Yönetimi</p> <p>Arçelik İnsan Hakları Politikası, Sendikal Örgütlenme Özgürlüğü ve Toplu Sözleşme, Sağlık ve Güvenlik, Çalışma Saatleri ve Ücretler, Kişisel Gelişim</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6235/15_global-insan-haklari-politikasi-tr-2.pdf</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p>
	Çalışan şikâyetleri ve anlaşmazlıkların çözümüne ilişkin mekanizmalar oluşturularak uyuşmazlık çözüm süreçleri belirlenmiştir.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü İnsan Hakları</p> <p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, İnsan Kaynakları Uygulamaları</p> <p>Arçelik İhbar Politikası</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/5514/3_global-i-hbar-bildirim-politikasi_.pdf</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p>
	Çalışan memnuniyetinin sağlanmasına yönelik olarak raporlanan dönem içinde yapılan faaliyetler kamuya açıklanmıştır.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü İnsan Hakları</p> <p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, İnsan Kaynakları Uygulamaları</p> <p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Çalışan Bağlılığı</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p>

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
C1.6	İş sağlığı ve güvenliği politikaları oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik iş sağlığı ve güvenliği politikasını oluşturmuş ve kamuoyuna açık kurumsal iletişim kanallarında paylaşmıştır. Bu alanda gerçekleştirdiği faaliyetleri her yıl kurumsal raporlarında yayınlamaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü İş Sağlığı ve Güvenliği Arçelik İş Sağlığı ve Güvenliği Politikası https://www.arcelikglobal.com/media/6286/is-sagligi-ve-guvenligi-politikasi.pdf
	İş kazalarını önleme ve sağlığın korunması amacıyla alınan önlemler ve kaza istatistikleri kamuya açıklanmıştır.	X					Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü İş Sağlığı ve Güvenliği Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf
C1.7	Kişisel verilerin korunması ve veri güvenliği politikaları oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik kişisel verilerin korunması ve veri güvenliği için politikasını oluşturmuş ve kamuoyuna açık kurumsal iletişim kanallarında paylaşmıştır. Bu alanda gerçekleştirdiği faaliyetleri her yıl kurumsal raporlarında yayınlamaktadır.	Arçelik Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Kişisel Verilerin Korunması Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Bilgi Güvenliği Politikası https://www.arcelikglobal.com/media/5164/05_2020-bilgi-guvenligi-politikasi.pdf Arçelik KVKK Politikası https://www.arcelikglobal.com/tr/sirket/kisisel-verilerin-korunmasi/ Arçelik Etik İlkeler https://www.arcelikglobal.com/tr/sirket/hakkimizda/global-is-etigi-ilkeleri/
C1.8	Etik politikası oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X				Arçelik etik ilkeler politikasını oluşturmuş ve kamuoyuna açık kurumsal iletişim kanallarında paylaşmıştır. Bu alanda gerçekleştirdiği faaliyetleri her yıl kurumsal raporlarında yayınlamaktadır.	Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf Arçelik Etik İlkeler https://www.arcelikglobal.com/tr/sirket/hakkimizda/global-is-etigi-ilkeleri/
C1.9							

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
C1.10	Çalışanlara ÇSY politikaları ve uygulamaları konusunda bilgilendirme toplantıları ve eğitim programları düzenlenmiştir.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p>
C2. Paydaşlar, Uluslararası Standartlar ve İnisiyatifler							
C2.1	Müşteri şikâyetlerinin yönetimi ve çözümüne ilişkin müşteri memnuniyeti politikası düzenlenmiş ve kamuya açıklanmıştır.	X				<p>Arçelik müşteri memnuniyet politikasını oluşturmuş ve kamuoyuna açık kurumsal iletişim kanallarında paylaşmıştır. Bu alanda gerçekleştirdiği faaliyetleri her yıl kurumsal raporlarında yayınlamaktadır.</p>	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Müşteri Hizmetleri Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p> <p>Arçelik Müşteri Memnuniyet Politikası</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/5257/mu-s-terimemnuniyetipolitikasi.pdf</p>
C2.3	Paydaşlarla yürütülen iletişim (hangi paydaş, konu ve sıklık) hakkında bilgiler kamuya açıklanmıştır.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p>
C2.3	Raporlamalarda benimsenen uluslararası raporlama standartları açıklanmıştır.	X					<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, Rapor Hakkında Bölümü</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p>
C2.4	Sürdürülebilirlik ile ilgili benimsenen prensipler, imzacı veya üye olunan uluslararası kuruluş, komite ve ilkeler kamuya açıklanmıştır.	X				<p>Sürdürülebilirlik ile ilgili benimsenen prensipler, imzacı veya üye olunan uluslararası kuruluş, komite ve ilkeler Arçelik kurumsal iletişim kanallarından paylaşılmaktadır. Bu oluşumlarda Arçelik'in üstlendiği sorumluluk ve yerine getirdiği faaliyetler her yıl kurumsal raporlarda kamuoyuna açıklanmaktadır.</p>	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, Rapor Hakkında Bölümü</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p> <p>Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/is-birlikleri/is-birlikleri/</p>

		UYUM DURUMU				AÇIKLAMA	İLGİLİ RAPOR/BAĞLANTI
		EVET	HAYIR	KISMEN	İLGİSİZ		
C2.5	Borsa İstanbul'un ve/veya uluslararası endeks sağlayıcıların sürdürülebilirlik endekslerinde yer almak için geliştirmelerde bulunulmuş, çalışmalar yürütülmüştür	X				Arçelik Borsa İstanbul dâhil olmak üzere uluslararası ölçekte önde gelen sürdürülebilirlik endekslerinde yer almak veya buradaki performansını iyileştirmek üzere çalışmalar yürütmekte; hangi endekslerde yer aldığını ve endekslerdeki ilerlemesini kamuoyu ile paylaşmaktadır.	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, Sektör Liderliği Bölümü</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p> <p>Arçelik Kurumsal İnternet Sitesi</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/tr/surdurulebilirlik/oduller-ve-basarilar/</p>
D. Kurumsal Yönetim İlkeleri							
D.1	Sürdürülebilirlik alanındaki tedbirler ve stratejilerin belirlenmesinde menfaat sahiplerinin görüşlerine başvurulmuştur.	X				Arçelik, paydaşları üzerinde en önemli etkiye sahip unsurları belirlemeyi, önceliklendirmeyi, değerlendirmeyi ve raporlamayı önemsemektedir. Değişen küresel sürdürülebilirlik gündemine uygun olarak önceliklendirme analizi her iki yılda bir yenilenmektedir. Farklı kilit paydaş grupları ile yürütülen katılımcı anket çalışması sonucunda elde edilen girdiler Şirket üst yönetim görüşleri ile harmanlanarak Arçelik'in önceliklendirme matrisi oluşturulmaktadır. Önceliklendirme Analizi sonuçlarının paydaş grupları ve coğrafi bölgeler özelindeki dağılımı kamuoyu ile paylaşılmaktadır.	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Beyanı</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, Önceliklendirme Matrisi Bölümü</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p> <p>Arçelik 2021 Önceliklendirme Raporu:</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6942/arcelik21_önceliklendirme_raporu.pdf</p>
D.2	Sosyal sorumluluk projeleri, farkındalık etkinlikleri ve eğitimler ile sürdürülebilirlik konusu ve bunun önemi hakkında farkındalığın artırılması konusunda çalışmalar yapılmıştır.	X				Kurumsal Vatandaşlık Politikası ışığında Arçelik, sürdürülebilir yaşamı desteklemek amacıyla hem faaliyet gösterdiği coğrafyalarda hem de diğer bölgelerde, insan ihtiyaçlarına duyarlı farklı sosyal projeler hayata geçirmektedir. Tüm faaliyetlerini çıktlarıyla birlikte her yıl kurumsal raporlarında paylaşmaktadır.	<p>Arçelik 2022 Faaliyet Raporu, Sürdürülebilirlik Bölümü</p> <p>Arçelik 2021 Sürdürülebilirlik Raporu, Toplum için Teknoloji Bölümü</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/6938/arcelik21_sustainability_report.pdf</p> <p>Arçelik Kurumsal Vatandaşlık Politikası</p> <p>https://www.arcelikglobal.com/media/5759/22-07-kurumsalvatandas-likpolitikasi_son.pdf</p>

TCFD Raporlaması ve Diğer ÇSY ile İlgili Riskler ve Fırsatlar Tablosu

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
<p>Yönetişim</p> <p>Organizasyonun iklim bağlantılı risk ve fırsatlara ilişkin yönetim yapısını beyan ediniz.</p> <p>a. Yönetim Kurulu'nun iklimle bağlantılı risklere ve fırsatlara ilişkin gözetimini tanımlayınız.</p> <p>b. İklimle bağlantılı riskleri ve fırsatları değerlendirmeye ve yönetmede yönetimin rolünü tanımlayınız.</p>	<p>a. İklimle Bağlantılı Risklere ve Fırsatlara İlişkin Yönetim Kurulu Gözetimi:</p> <p>Yönetim Kurulu, iklim riskleri ve fırsatları da dâhil olmak üzere sürdürülebilirlik stratejisinin yönetiminden sorumlu en üst düzey yönetim organıdır ve Arçelik Net Sıfır Stratejisi'nin uygulanmasının gözetiminden sorumludur. Arçelik'in ana şirketi Koç Holding Dayanıklı Tüketim Başkanı da olan bir yönetim kurulu üyesi, Net Sıfır Stratejisi'nin uygulanmasında Arçelik'in elde ettiği önemli kazanımlar, riskler ve fırsatlar hakkında Yönetim Kurulu'na bilgi vermek üzere Yönetim Kurulu tarafından sorumlu yönetim kurulu üyesi olarak atanmıştır. 2022 yılında, Yönetim Kurulu'nun dikkatine hazırlanan üç adet rapor Yönetim Kurulu toplantılarında sunulmuştur. 2050 Net Sıfır taahhüdümüzün Bilim Temelli Hedefler Girişimi'nin (Science Based Targets Initiative-SBTi) Net Sıfır Standardı doğrultusunda SBTi'ye sunulması, yenilenebilir enerji yatırımları, emisyon azaltma hedef planları konusunda tedarikçilerle işbirliği, 40'tan fazla iştirakte uygulanan Kapsam 3 ürün emisyon takip sistemi bu raporlarda yer alan maddeler arasındadır.</p> <p>Arçelik Net Sıfır 2050 Yol Haritası ve uygulama aksiyon planı, 2022 yılında gerçekleştirilen Olağan Genel Kurul Toplantısı'nda pay sahiplerinin dikkatine sunulmuştur.</p> <p>Risk Yönetim Komitesi, iklimle bağlantılı riskleri ve fırsatları takip etmekten ve gözden geçirmekten sorumlu Yönetim Kurulu düzeyinde bir komitedir ve hem geçiş riskleri hem de fiziksel riskler için risk azaltma eylem planları uygulamalarını denetleme sorumluluğu bulunmaktadır. 2022 yılında iklimle bağlantılı risk konularını Komite'nin toplantılarına entegre edecek altyapı hayata geçirilmiştir. Risk Yönetim Komitesi toplantılarında görüşülen iklimle bağlantılı risk kalemleri şunlardır:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Potansiyel vergi maliyetine ilişkin çeşitli senaryo analizlerine dayalı olarak, AB Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizmasının (CBAM) uygulanmasından kaynaklanacak olası finansal sonuçlar, · Arçelik'in Bilim Temelli Hedefler Girişimi'ne Net Sıfır 2050 Taahhüdü, uzun vadeli yatırım ihtiyaçları, gönüllü piyasalarda karbon maliyeti dâhil olmak üzere yol haritasının uygulanması sürecindeki riskler ve fırsatlar, · Fiziksel risk analizi sonucunda belirlenen su kıtlığı riski, ve küresel olarak üretim tesislerinde %70 su geri dönüşüm oranına ulaşmak için gereken yatırımlar, eylemler, · WEEE düzenlemeleri ve plastik ambalaj vergileri gibi, Arçelik operasyonları üzerinde doğrudan finansal etkisi olacak düzenlemeler. <p>b. İklimle Bağlantılı Risklerin ve Fırsatların Değerlendirilmesi ve Yönetilmesinde Yönetimin Rolü</p> <p>Sürdürülebilirlik Kurulu: Finansman ve Mali İşlerden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı'nın (CFO) başkanlık ettiği Sürdürülebilirlik Kurulu, iklimle bağlantılı ve diğer çevresel, sosyal ve yönetim (ÇSY) risklerini ve fırsatlarını yöneten en üst düzey yönetim komitesidir. Üst düzey yönetim ekibinde, iklimle bağlantılı konuları yöneten en üst yönetim organıdır. Sürdürülebilirlik Kurulu, Genel Müdür (CEO), Üretim ve Teknolojiden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, Strateji ve Dijitalden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, İnsan Kaynaklarından Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, Satınalma ve Tedarik Zincirinden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, Kalite, Sürdürülebilirlik ve Resmi İlişkiler Kıdemli Direktörü, Finansman ve Kurumsal Risk Kıdemli Direktörü, Ar-Ge Kıdemli Direktörü, ve Baş Hukuk ve Uyum Müşaviri'nden oluşmaktadır.</p> <p>İklimle bağlantılı riskler ve fırsatlar ile diğer ÇSY risklerinin etkin entegrasyonunu sağlamak amacıyla, iklimin etkin yönetimi için Sürdürülebilirlik Kurulu'nda görüşülen konular ve diğer ÇSY ile ilgili riskler ve fırsatlar Risk Yönetim Komitesi'ne yılda en az iki kez raporlanmaktadır.</p> <p>Sürdürülebilirlik Kurulu, yıl bazında üç ayda bir toplanmaktadır. Sürdürülebilirlik Kurulu'nun amacı, Net Sıfır 2050 Yol Haritası'nın uygulanmasına odaklanarak Topluluk Sürdürülebilirlik Stratejisi'nin uygulanmasını takip etmektir. Toplantılarda iklimle bağlantılı aşağıda belirtilen konular ve gerekli eylem planları görüşülmüştür:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Yenilenebilir enerji kapasitesinin küresel olarak artırılmasına yönelik yatırım ihtiyacı ve ilgili eylem planları, · Bilim Temelli Hedefler Net Sıfır 2050 taahhüdüyle ilgili uzun vadeli yatırım ihtiyacı, gönüllü karbon piyasalarındaki fiyat artışlarının potansiyel etkileri, özellikle doğa temelli giderimler, · Biyoçeşitliliğe ve ormansızlaşmayla mücadeleyle ilişkin taahhütler ve gerekli eylem planları, · Perakende kanalındaki ticari ortaklardan enerji verimliliği, geri dönüştürülmüş içerik, dayanıklılık, tamir edilebilirlik konularında bilgi talebi. <p>Sürdürülebilirlik Çalışma Grupları: Enerji Çalışma Grubu (ÇG), Yeşil Kimya ÇG ve Çevre ÇG, İş Sağlığı ve Güvenliği ÇG, Sürdürülebilir Tedarik Zinciri ÇG, İklim Değişikliği ÇG, İnsan Hakları ÇG yıl boyunca periyodik olarak bir araya gelerek Sürdürülebilirlik Kurulu toplantılarında gündeme gelecek konuları belirlemektedirler.</p> <p>En Üst Seviye Yönetim Sorumluluğu: Doğrudan CEO'ya bağlı olan Kalite, Sürdürülebilirlik ve Resmi İlişkiler Kıdemli Direktörü, iklim değişikliği ile ilgili azaltma ve uyum risklerine yönelik stratejik eylem planlarının uyarlanması sorumluluğuna sahip en üst düzey yönetim pozisyonudur. Kalite, Sürdürülebilirlik ve Resmi İlişkilerden Sorumlu Kıdemli Direktör, Yönetim Kurulu Kararı ile şirketin genel Sürdürülebilirlik Stratejisi hakkında Yönetim Kurulu'na raporlama ve bilgilendirme yapmak üzere Yönetim Kurulu tarafından görevlendirilmiştir.</p>

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
	<p>Politika Etkisi: Bu rol, STK'lar, ticaret birlikleri ve diğer iş ortakları gibi dış paydaşlarla iklimle bağlantılı politika oluşturma gündemini yönetmeyi, bu tür politika oluşturma faaliyetlerinin Paris Anlaşması ile uyumlu olmasını sağlamak için periyodik olarak gözden geçirmeyi ve takip etmeyi kapsamaktadır.</p> <p>Sürdürülebilirliğe Bağlı Ödeme: Arçelik'in Bilim Temelli Hedefleri (fabrikalarda enerji tüketiminin azaltılması, ürünlerin Kapsam 3 kullanım fazı enerji tüketiminin azaltılması) kapsamındaki sera gazı emisyon azaltım hedefleri, CEO, Finansman ve Mali İşlerden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı'nın (CFO), Üretim ve Teknolojiden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, Satınalma ve Tedarik Zincirinden Sorumlu Genel Müdür Yardımcısı, Ürün Yönetimi Kıdemli Direktörü, Kalite, Sürdürülebilirlik ve Resmi İlişkiler Kıdemli Direktörü ve Fabrika Kıdemli Direktörleri gibi üst düzey yöneticilerin performans karnelerinde yer almaktadır.</p>
<p>Strateji</p> <p>İklimle bağlantılı risklerin ve fırsatların, organizasyonun faaliyetleri, stratejisi ve finansal planlaması üzerinde fiili ve olası etkileri varsa, beyan ediniz.</p> <p>a. Organizasyonun kısa, orta ve uzun vade için belirlediği iklimle bağlantılı riskleri ve fırsatları tanımlayınız.</p> <p>b. İklimle bağlantılı risklerin ve fırsatların, organizasyonun faaliyetleri, stratejisi ve finansal planlaması üzerindeki etkisini tanımlayınız.</p> <p>c. Küresel sıcaklık artışının 2°C veya daha düşük seviyede gerçekleşeceği senaryoları da dâhil olmak üzere, iklimle bağlantılı farklı senaryoları dikkate alarak organizasyon stratejinizin dayanıklılığını tanımlayınız.</p>	<p>a. Organizasyonun kısa, orta ve uzun vade için belirlediği iklimle bağlantılı riskleri ve fırsatları tanımlayınız.</p> <p>b. İklimle bağlantılı risklerin ve fırsatların, organizasyonun faaliyetleri, stratejisi ve finansal planlaması üzerindeki etkisini tanımlayınız.</p> <p>Geniş bir coğrafyada faaliyet gösteren bir şirket olarak Arçelik, kısa, orta ve uzun vadede farklı iklim değişikliği ve ÇSY kaynaklı risk faktörlerine maruz kalmaktadır. İklim değişikliği ve diğer ÇSY risklerinin operasyonlarımız üzerindeki etkileri derhâl gözlemlenemediğinden, zaman aralıkları farklı olarak tanımlanmıştır.</p> <p>İklimle bağlantılı riskler ve fırsatlar, TCFD gerekliliklerine göre geçiş riskleri ve fiziksel riskler olarak ikiye ayrılmaktadır. Geçiş riskleri ise kendi içinde politika, piyasa, itibar ve teknoloji riskleri gruplanmıştır.</p> <p>Uygulanan metodolojiler</p> <p>Düşük karbon ekonomisine geçişin Arçelik operasyonları üzerindeki olası etkileri, politika, piyasa, itibar ve teknoloji riskleri açısından analiz edilmiştir. Politika riski ve buna bağlı karbon fiyatı için, S&P Trucost ESG metodolojisi temin edilmiştir. S&P Trucost ESG Metodolojisi, küresel ısınmayı 2°C'de sınırlandırmak üzere her bir senaryonun yanıt verme düzeyi bazında, Yüksek, Orta ve Düşük karbon fiyatı senaryolarında karbon fiyatı risk primlerini analiz eden bir Dâhili Karbon Fiyatlandırma Aracı içermektedir. Senaryolar, 2030 ve 2050 tahminlerine dayanmaktadır.</p> <p>2030 yılı için yüksek karbon fiyatı senaryosunda, Kapsam 3 emisyonları, Arçelik'in karbon fiyatlandırma riskinde en büyük paya sahip unsurdur.</p> <p>Piyasa, itibar ve teknoloji riskleri analizi, IEA STEPS, Sürdürülebilir Kalkınma Senaryosu (SDS) ve Uluslararası Enerji Ajansı (IEA) Net-Sıfır 2050 Senaryoları kullanılarak, Arçelik'in kurumsal uzmanlığıyla gerçekleştirilmektedir.</p> <p>Fiziksel risk için S&P Trucost ESG metodolojisinden, WRI Aqueduct'tan ve Arçelik'in kurumsal uzmanlığından faydalanılmıştır.</p> <p>İklim değişikliğinin fiziksel ve geçiş risklerinin olası etkilerini gözlemlemek üzere, alternatif senaryolar için çeşitli parametreler geliştirilmiştir. Arçelik, alternatif senaryolar kullanarak dirençli stratejik iş planları geliştirmekte ve böylelikle operasyonlarının kırılganlığını azaltmaktadır.</p> <p>Arçelik, iklim değişikliği ile ilgili olarak, artan sıcaklıkların neden olduğu yıkıcı doğal olaylar gibi potansiyel maddi etkileri, karbon ve sera gazı emisyonları üzerindeki vergiler gibi ek maliyetleri, ve AB'nin Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması gibi yasal değişiklikleri ve müşteri talebini, enerji açısından daha verimli ürünlere geçiş kapsamında dikkate almaktadır. Arçelik, tüm bu potansiyel risklerin faaliyetleri üzerindeki etkisini hem finansal hem de finansal olmayan sonuçlar açısından değerlendirmektedir. Bu risklerin, tedarik zinciri, ürün geliştirme, ar-ge, inovasyon, satınalma, üretim ve satışın yanı sıra üretim tesisleri ve depolar gibi tesisler üzerinde de belirleyici etkileri vardır. Bu nedenle, stratejik hedeflerin belirlenmesi, finansal kaynakların tahsis edilmesi veya yeni bir yatırım kararının alınması gibi kritik karar alma süreçlerinde, iklim değişikliğine bağlı riskleri ve olası etkilerini doğrudan sürece entegre edilmiştir.</p> <p>Arçelik, iklimle bağlantılı risklere ve fırsatlara ilişkin güçlü stratejiler oluştururken, IPCC'nin temel olarak 2100 yılına kadarki küresel ısınma seviyelerine bağlı olan düşük (RCP2.6), orta (RCP 4.5) ve yüksek (RCP 8.5) senaryolarını göz önünde bulundurmakta ve şirketin kısa, orta ve uzun vadeli hedeflerini belirlemektedir. IPCC tarafından belirtilen olası senaryolara göre, 2081-2100 yılları arasında küresel yüzey sıcaklığındaki ortalama artış, sanayi öncesi dönemlere kıyasla aşağıdaki şekilde gerçekleşecektir:</p> <p>RCP 2.6- 1.6 °C RCP 4.5- 2.4 °C RCP 8.5- 4.3 °C</p>

TCFD Raporlaması ve Diğer ÇSY İle İlgili Riskler ve Fırsatlar Tablosu

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
	<p>Geçiş Riskleri</p> <p>Risk Tipi: Politika Riski</p> <p>Vade: Kısa-Orta ve Orta-Uzun Vade</p> <p>Finansal Etkisi: Yüksek</p> <p>Olasılık: Yüksek Risk</p> <p>Küresel ısınmanın gidişatını 1,5 °C ile uyumlu iyimser bir senaryoda tutabilmek için küresel ısınmanın olumsuz ve geri döndürülemez etkilerinin azaltılması konusu, uluslararası ve bölgesel organizasyonların ana gündeminde yer almaktadır. Farklı sektörlerde faaliyet gösteren şirketler için kurallar ve standartlar belirleme konusunda artan bir eğilim söz konusudur. Arçelik'in olası riskleri, AB Yeşil Mutabakatı perspektifinden, özellikle AB tarafından belirlenen yeni düzenlemeler ve küresel ölçekte Arçelik'in üretim yaptığı ülkelerde uygulanacak olası Emisyon Ticareti Sistemi (ETS) mekanizmaları etrafında şekillenmektedir. Yapıtığı analizlere göre, Arçelik'in iklimle bağlantılı potansiyel politika riskleri şu şekilde tanımlanmaktadır:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Artan karbon maliyeti ve Arçelik'in faaliyeti gösterdiği ülkelerde gündeme gelecek olası ETS mekanizmaları, · Arçelik'in çelik ve cam gibi temel üretim girdilerindeki maliyet artışları, şirketin AB üyesi olmayan ülkelere AB'ye ihracatı (Arçelik'in gelirinin neredeyse yarısını oluşturuyor) üzerindeki potansiyel etkisi ile ilgili olarak AB Yeşil Mutabakatı'nın Arçelik operasyonları üzerindeki potansiyel karbon vergisi sonuçları, · Orta vadeli 2030 Bilim Temelli Hedefler ve 2050 Net Sıfır Bilim Temelli Hedefler Taahhüdü ile birlikte, Arçelik'in faaliyeti gösterdiği küresel piyasalarda gündeme gelebilecek potansiyel düzenlemelere uyum için enerji açısından daha verimli cihazlar geliştirme sürecinde ürün başına maliyet artışı, · Gönüllü karbon fiyatlarında, özellikle de karbon giderim kredi fiyatlarındaki artış, · Değer zincirinde lojistik emisyonların azaltılmasına ilişkin maliyetler, · Tedarikçilerin düşük karbon ekonomisine geçmesine ve Arçelik üretimi için hammadde emisyonlarını azaltmalarına yardımcı olmakla ilgili maliyetler. <p>Fırsat</p> <p>Aşağıda belirtilen aksiyonlar, Arçelik için sera gazı, su ve atık azaltma fırsatları yaratırken, aynı zamanda yeşil finansmana erişim kapasitesini artırmakta, yatırımcı ve stratejik müşteri arasındaki güveni güçlendirmektedir. Arçelik, net sıfıra geçişin yarattığı yeni iş fırsatlarını da düzenli olarak araştırmaktadır.</p> <ul style="list-style-type: none"> · Onaylanmış, 2°C'nin oldukça altındaki bir senaryo için 2030 Bilim Temelli Hedefler (SBT'i'ler) ve 1.5°C senaryosu için beklenen hedefler · Net Sıfır 2050 hedefini SBTi Net Sıfır Standardı ile uyumlu hale getirme taahhüdü · Üretimde enerji ve su verimliliği, enerji verimli cihaz üretimi, geri dönüşümlü malzeme kullanımı, atık yönetimi gibi iklim hedeflerine ayak uydurmak üzere yalnızca yeşil yatırımların finansmanında kullanılan yeşil tahvil ve yeşil kredi- Arçelik Yeşil Tahvil Alokasyon ve Etki Raporu https://www.arcelikglobal.com/media/6933/arcelik-2018-21-green-bond-allocation-and-impact-report.pdf · 2030 yılına kadar gelir başına enerji verimliliğini ikiye katlamak amaçlı EP100 taahhüdü · 2030'a kadar küresel üretim tesislerinde %100 yeşil elektrik alımının sağlanması · 2030 yılına kadar 50MW yenilenebilir enerji yatırımı · Maliyeti 50.000 euronun ve kapasitesi 50 kW'ın üzerindeki makine ve teçhizat yatırımına uygulanan 50 euro dâhili karbon fiyatı mekanizması · Seçkin STK'lar ve ticaret birlikleri ile birlikte, politika belirleyicilerin aksiyonlarını Paris Anlaşması'nın 1,5°C hedefiyle uyumlu hale getirmek için alınan politika etkisi aksiyonları <p>Risk Tipi: Piyasa ve Teknoloji Riski</p> <p>Vade: Orta-Uzun Vade</p> <p>Finansal Etki: Yüksek</p> <p>Olasılık: Yüksek</p> <p>Risk</p> <ul style="list-style-type: none"> · Küresel ısınmayı 1,5°C senaryosu (IEA STEPS, SDS, Net Sıfır 2050) doğrultusunda tutma çabalarının bir parçası olarak talepte enerji açısından daha verimli cihazlara geçiş beklenmektedir. · Net sıfır hedefi taahhüdünde bulunan şirket sayısının artması, yenilikçi iş modellerinin daha da gelişmesi ve net sıfıra giden yolda yeni teknolojilerin ortaya çıkması. · Evlerdeki enerji tüketiminin %40'ı ev aletlerinden kaynaklanmaktadır. Orta sınıf arttıkça, özellikle gelişmekte olan ekonomilerde elektrik talebinin artması beklenmektedir. Asya-Pasifik bölgesinde satınalma gücü artmaya ve dünya ısınmaya devam ettiği sürece, gelişmekte olan piyasalarda bulaşık makinesi, çamaşır makinesi, klima ve buzdolabı gibi başlıca ev aletlerine olan talebin önemli ölçüde artması beklenmektedir. Özellikle klima ve buzdolaplarına olan talep hızlı bir şekilde artacaktır.

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
	<p>· Arçelik, Asya-Pasifik bölgesinde büyümeyi hedeflemektedir. Bu bölgelerdeki ülkeler AB'de olduğu gibi yoğun bir şekilde düzenlenmelere tabi tutulmamaktadır. AB'nin, Enerji Etiketleme konusunda katı koşulları bulunmaktadır. Buna karşın, gelişmekte olan piyasalardaki ülkelerinin çoğu enerji etiketleme konusunda asgari gerekliliklerden dahi yoksundur. Enerji verimliliği açısından bir düzenlenmeye sahip olmayan piyasalar, küresel olarak ürettiği cihazların enerji tüketimini azaltmak üzere küresel Bilim Temelli Hedefleri olan Arçelik gibi bir şirket için zorluklar yaratmaktadır.</p> <p>Arçelik'in satışını yaptığı cihazların ürün kullanım aşamasından kaynaklanan sera gazı emisyonları, Arçelik değer zincirindeki Kapsam 3 emisyonlarının yaklaşık %80'ini oluşturmaktadır.</p> <p>· Arçelik'in Bilim Temelli Hedefler Girişimi'ne yönelik Net Sıfır taahhüdüne uygun olarak şirket, Güney Afrika, Pakistan, Hindistan ve Bangladeş gibi Arçelik'in faaliyet gösterdiği gelişmekte olan ülkelerdeki mevzuatın ötesine geçen enerji verimli cihazlar sunmaya yönelik bir strateji izlemeyi hedeflemektedir.</p> <p>· Arçelik, Güneydoğu Asya ve diğer gelişmekte olan piyasalarda önemli bir büyüme potansiyeline sahip olduğundan, çok daha düşük küresel ısınma potansiyeline sahip poliüretan (PU) teknolojilerine yapılan yatırımlar, ısı pompası teknolojilerine yapılan yatırımlar ve hidroflorokarbon (HFC) kullanımından vazgeçilmesi, piyasadaki düzenlemelerin de ötesine geçen enerji verimli ürünler üretilmesi açısından önemli rol oynayacaktır.</p> <p>· Arçelik, bu piyasalarda enerji verimliliği düzenlemeleri bulunmamasına rağmen, gelişmekte olan piyasalarda enerji verimli cihazlar sunmak için artan ürün başına maliyetle yatırım harcamaları yapmak zorunda kalacaktır. Artan maliyetleri müşterilerine yansıtamayabilecek ve bu durum şirketin ileriye dönük kârlılığını dahi etkileyebilecektir.</p> <p>Fırsat</p> <p>Gelişmekte olan piyasalarda kaynak-verimli bir şekilde hem satışları artırmak hem de yeşil geliri artırmak için enerji tasarruflu cihazlar ve yeni özelliklere yönelik bir inovasyon talebi yaratmak önemli bir fırsattır. Evleri ısıtmak için enerji takip bağlantılı IoT cihazları ve ısı pompası teknolojileri konusunda, net sıfıra geçiş yarattığı yeni iş fırsatlarını değerlendirmek de önemlidir.</p> <p>· Düzenlenmelerin olmadığı bir piyasaya enerji tasarruflu cihazlar sunmak için, Güney Afrika'daki geçmiş deneyimler, diğer gelişmekte olan piyasalara da uygulanabilir:</p> <p>o Arçelik, 2011 yılında Defy'ı satın almasının ardından, düzenleme eksikliğine ve maliyetlere rağmen piyasaya sürülen enerji verimli cihaz sayısını arttırmak için ar-ge'ye ve inovasyona büyük yatırımlar yapmıştır. Arçelik, enerji verimliliği gerekliliklerinin piyasaya daha hızlı sunulmasını sağlamış, ürünlerin ortalama enerji verimliliği seviyelerini 5 yılda E sınıfından A sınıfına çıkarmıştır. Şirket, bugün Arçelik buzdolabı ürün gamını A+ seviyesine yükseltmiştir. Şirketin asgaride sunduğu ile yasal sınır arasındaki fark %40'ın üzerinde bir enerji tasarrufu ortaya koymaktadır.</p> <p>· Pakistan'ın pazar lideri Dawlance, dört yıl önce satın alınmıştır. Nüfusun %70'inin ya elektrik şebekesine erişimi yoktur ya da her gün elektrik kesintisi yaşamaktadırlar. Pakistan'da, enerji verimliliği standartlarına ve ev aletlerinin etiketlenmesine yönelik bir düzenleme bulunmamaktadır. Birçok buzdolabı hala florlu soğutucu gazlar (HFC'ler) içermektedir.</p> <p>· Dawlance'in Arçelik tarafından satın alınmasının ardından şirket, en yüksek çevre standartlarına uygun, üstün kaliteli, enerji verimli ve uygun fiyatlı ürünleri piyasaya sunmaya başlamıştır.</p> <p>· Arçelik, bazı piyasalardaki düşük penetrasyon oranlarını ve düzenleme eksikliğini, müşterilerini enerji verimli cihazların önemli konusunda eğitmek açısından bir fırsat olarak değerlendirmektedir. Arçelik, enerji verimli ürünlerle bu tür pazarlara öncülük etme fırsatının bilincindedir.</p> <p>· Yeşil finansman yoluyla enerji tasarruflu cihazlar için inovasyona yönelik yatırımların artırılması, bu yatırımların uygun maliyetli bir şekilde finanse edilmesi için de bir fırsat sunmaktadır.</p> <p>· Arçelik, global ölçekteki önemli markaları Arçelik, Beko ve Grundig'in sürdürülebilirlik farkındalığını artırmak amacıyla marka yöneticileri için sürdürülebilirlik farkındalık hedefleri belirlemektedir. Bilim Temelli Hedefler taahhütleri ile uyumlu olacak şekilde sera gazı emisyon azaltım hedefleri de, C seviyesi, D seviyesi ve yönetici seviyesindeki çalışanların performans karnelerinde yer almaktadır.</p> <p>· Arçelik, her su döngüsünde 7,8 litre su tasarrufu sağlayan SaveWater serisini (çamaşır kurutma makinesi ve bulaşık makinesi) 2022 yılında IFA Fuarı'nda tanıtmıştır.</p> <p>· 2022 yılında piyasaya sürülen önde gelen enerji verimli ürünlere örnek olarak;</p> <p>o Arçelik, piyasadaki en iyi A enerji sınıfına göre %10 daha az enerji tüketen A(-%10) 60 cm platformlu bulaşık makinesini AB ve Türkiye pazarlarına sunmuştur.</p> <p>o Arçelik markalı bulaşık makineleri ile Türkiye pazarına sunulan patentli Green and Clean teknolojileri, konvansiyonel modellere göre her yıkamada %25 daha fazla enerji tasarrufu sağlamaktadır.</p> <p>o AB pazarlarında tanıtılan 9kg 1400 rpm A(-%30) çamaşır makinesi de piyasadaki en iyi A enerji sınıfından %30 daha verimli, enerji tasarruflu çok seçkin bir modeldir.</p> <p>· Ev aletlerinin enerji verimlilik seviyelerini takip edebilecek ve son kullanıcıları daha az enerji ve su tüketen programları tercih etmeye yönlendirecek IoT ürünlerinin her geçen gün artması, şirketin diğer seçkin iş ortakları ile geniş çaplı iş fırsatlarına girmesini sağlayacaktır.</p>

TCFD Raporlaması ve Diğer ÇSY İle İlgili Riskler ve Fırsatlar Tablosu

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
	<ul style="list-style-type: none"> Konut tipi ısı pompası işine girmek de Arçelik'e yeni fırsatlar sağlayacaktır. Arçelik'in büyük perakende müşterilerinin de kendi kanallarında satılan ev aletlerinin çevreye etkisini azaltmaya odaklanan Bilim Temelli Hedefleri bulunmaktadır. Bu nedenle, Arçelik'in Bilim Temelli Hedefleri ve enerji ve su tasarruflu cihazlara yönelik arzı, Arçelik'in sürdürülebilirlik endekslerindeki liderliğiyle birleştiğinde, Arçelik'i stratejik perakende müşterileri için güvenilir bir ortak haline getirmektedir. <p>Risk Tipi: İtibar ve Piyasa Riski, Düşük Karbon Ekonomisine Geçememe</p> <p>Vade: Kısa vade</p> <p>Finansal Etki: Düşük</p> <p>Olasılık: Düşük</p> <p>Risk</p> <ul style="list-style-type: none"> Şirketlerin Bilim Temelli Hedefler Girişimi gibi uluslararası güvenilir girişimlere taahhütte bulunmaya, daha fazla TCFD gereklilikleri uygulamaya, IFRS-ISSB veya EU CSRD gibi yeni getirilen düzenlemelere uymalarına yönelik olarak yatırımcılardan ve uluslararası/ulusal sürdürülebilirlik endekslerinden gelen talepte artış. Arçelik'in stratejik perakende ortaklarından, kendilerine Arçelik'in enerji ve kaynak verimli ürünleri hakkında veri sağlama talebinde artış. Perakende kanalları, son kullanıcılara yönelik satışlarda ve web sitelerinde enerji verimliliği yüksek ve geri dönüştürülmüş içerikli veya su verimliliği yüksek ürünlerin ayırt edilebilir olmasına özen göstermeye başlamıştır. Her perakende kanalının kendi ürün derecelendirme sistemi bulunmaktadır. Müşterek ve uluslararası kabul görmüş derecelendirme kriterlerinin olmaması ve sistemin artık üreticilerin beyanlarına bağlı olması, üreticiler için bir rekabet tehdidi oluşturmaktadır. Dow Jones Sürdürülebilirlik Endeksleri, CDP, Corporate Knights, FTSE, MSCI gibi uluslararası endekslere raporlama yapan Arçelik'in 2030 ve 2050 Bilim Temelli Hedefleri bulunmaktadır. Şirket, endekslerden en iyi sonuçları alarak ve aynı zamanda Bilim Temelli Hedefler Girişimi'ne (SBTi) olan taahhütlerini yerine getirerek rekabette farklılaşmayı amaçlamaktadır. Şirket, uluslararası yatırımcıların sahip olduğu hisselerin %30'dan fazlası ile halka açıktır. Bu nedenle, Arçelik'in SBTi'ye verdiği iddialı hedeflerine ulaşamaması veya önemli sürdürülebilirlik endekslerinde yer almaması ciddi itibar zedelenmesine neden olabilir. <p>Fırsat</p> <ul style="list-style-type: none"> Arçelik, sürdürülebilirliği faaliyetlerinin merkezine koyma konusunda hem kendi sektörünün hem de diğer sektörlerin küresel çaptaki öncülerindedir. Yönetim Kurulu, hem şirketi hem de Arçelik'in değer zincirini dönüştürme konusunda destek vermektedir. Arçelik'in 2050 net-sıfır hedefine yönelik olarak çizdiği yol, şirketin yatırımcı talepleri ve endeksler ve çevreler tarafından tanımlanan gereklilikler doğrultusunda gösterdiği büyük çabayı açıkça göstermektedir. Arçelik, onaylanmış Bilim Temelli Hedeflere sahiptir ve bilim temelli net sıfır hedefi belirlemek için Bilim Temelli Hedefler Net Sıfır Standardına taahhütte bulunmuştur. Arçelik ayrıca 2021 yılında "Business Ambition for 1.5°C" a ve "Race to Zero"ya da katılmıştır. Arçelik, sektöründe dört yıl üst üste (2019, 2020, 2021, 2022) Dow Jones Sürdürülebilirlik Endeksi'nden en yüksek puanı almıştır. Şirket ayrıca Corporate Knights En Sürdürülebilir İlk 100 Şirket listesinde üst üste üçüncü kez yer almıştır ve 89. sıradadır. Arçelik, The Real Leaders 2023'ün En İyi 300 Etki Şirketi sıralamasında 16. şirket olmuştur. Şirket, Sustainability tarafından 12,8 ile ÇSY açısından düşük risk sıralamasına alınmıştır. Arçelik, CDP İklim Değişikliği ve Su Güvenliği programlarına aktif olarak raporlama yapmaktadır ve iki rapor için A-/A puanına sahiptir. Son olarak Arçelik, Terra Carta Mührü'nü alan 45 global şirketten biri ve kendi sektöründen ve Türkiye'den ilk ve tek şirkettir. <p>Fiziksel Riskler</p> <p>Risk Tipi: Faaliyetlerin Sürekliliği</p> <p>Vade: Orta-Uzun Vade</p> <p>Finansal Etki: Düşük</p> <p>Olasılık: Yüksek</p> <p>Risk</p> <p>RCP 4.5 orta veya RCP 8.5 şiddetli iklim senaryolarının gerçeğe dönüştüğü bir dünyada, operasyonların sürekliliğine uyum sağlamak için gereken maliyetler, Hafif İklim RCP 2.6 senaryosuna kıyasla önemli ölçüde yüksek olacaktır. Böyle bir durumda, aşırı hava olaylarının tedarik zincirlerinde, üretimde ve müşterilerin satınalma gücünde önemli etkileri olacaktır.</p>

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
	<p>Metodoloji</p> <p>Fiziksel risk senaryosu analizi için bir metodoloji geliştirmek üzere, S&P Trucost ESG metodolojisi, WRI Aqueduct ve Arçelik kurumsal uzmanlığı bir araya getirilmiştir. Kombine metodoloji, su stresi, sel, sıcak hava dalgaları, soğuk hava dalgaları, kasırga, deniz seviyesinin yükselmesi vb. iklim tehlike göstergelerini ve bunların Arçelik'in faaliyetleri üzerindeki etkilerini dikkate alarak Arçelik'in ve tedarikçilerinin fiziksel risklerini varlıklar seviyesinde değerlendirmektedir. Şiddetli İklim Senaryosu (RCP 8.5), Orta İklim Senaryosu (RCP 4.5) ve Hafif İklim Senaryosu (RCP 2.6), 2020 yılı baz alınarak 2030 ve 2050 mali yıllarına yönelik bir tahminle birlikte dikkate alınmıştır.</p> <ul style="list-style-type: none"> Trucost Fiziksel Risk değerlendirmesine göre, Arçelik'in genel fiziksel risk skoru orta düzeyde olup, ana risk unsuru su stresidir. Hindistan, Romanya, Türkiye (Ankara ve Çayırova) üretim alanları yüksek su stresi riski altındadır. Trucost analizine göre, Arçelik tedarikçilerinin ana fiziksel riskleri de su stresi ile bağlantılıdır. Bu nedenle Arçelik, Arçelik'in ve şirketin tedarikçi operasyonlarının su stresi olan ülkelerdeki su stresi risklerini, ve yüksek sıcak dalgası/soğuk dalga/sel riskine eğilimli ülkelerde kritik malzemelerin tedarik zincirlerindeki olası aksamaları dikkate almak durumundadır Bu riskler nedeniyle, Arçelik'in üretim kapasitesinde yaşanabilecek düşüş, lojistik sorunlar ve tedarik zinciri kesintileri nedeniyle, potansiyel olarak gelirlerinde azalma ve pazar kaybı yaşaması söz konusu olabilir. Üretim tesislerinde veya bir tedarikçi/müşteri tesisinde hasar olması durumunda da potansiyel bir CAPEX ihtiyacı doğabilir. Fiziksel risklerin önemli ekonomik kayıplara ve sosyal sonuçlara yol açması beklendiğinden, özellikle iklim felaketinden kaynaklanan fiziksel risklere daha açık olan Asya-Pasifik ve Afrika bölgelerindeki müşterilerin satınalma gücü düşebilir ve bu durum Arçelik satışlarını olumsuz yönde etkileyebilir. <p>Fırsat</p> <ul style="list-style-type: none"> Arçelik'in üretim tesisleri, faaliyet kesintisi risklerini daha iyi yönetebilmek amacıyla birden fazla lokasyonda konumlanmıştır. Yeni bir satınalma sürecinde karar verirken, ekstrem hava durumu riskleri ve arazi dayanıklılığı ayrıntılı inceleme aşamasına dâhil edilmektedir. Şirket ayrıca Arçelik'in tedarik zincirini çeşitlendirmek için gerekli önlemleri almaktadır. Arçelik ayrıca tedarikçilerden sera gazı emisyonları, su, atık ve enerji verilerinin toplanması için tedarikçilerle işbirliği yapmaktadır. Arçelik, gezegenin 1,5 derecelik bir ısınma senaryosu durumunda sorun yaşaması halinde gelecekte katlanılacak olan adaptasyon risklerine karşın bugün oluşacak hafifletme maliyetleri hakkında tedarikçileri bilgilendirmektedir. Arçelik, fiziksel risk azaltım önlemi olarak, üretimde kapalı devre su sistemine geçmeyi hedefleyen Trucost Yaklaşımı risk değerlendirme sonucuna göre, 2030 yılına kadar tüm üretim tesislerinde su geri dönüşüm oranını* %70'e çıkarma konusunda hedefler belirlemiştir. Kurumsal Risk Direktörlüğü bünyesindeki Sigorta Yönetim Ekibi, Arçelik üretim tesislerinin bulunduğu lokasyonlardaki ekstrem hava olaylarına ilişkin finansal ve finansal olmayan riskleri, şirket içindeki tüm ilgili taraflarla bağlantılı olarak hesaplamaktadır. Olumsuz sonuçları mümkün olduğu kadar azaltmak için şirketin, fiziksel ve fiziksel olmayan riskler için Üçüncü Şahıs ve Kirlilik poliçeleri, tüm riskli Taşınmaz Hasarı ve İş Kesintisi poliçeleri dâhil olmak üzere dünya çapında çeşitli sigorta poliçeleri mevcuttur. Sonuç olarak, fiziksel riskler nedeniyle iş kesintisi ile ilgili herhangi bir olay yaşanması durumunda, modelleme çalışmalarını bazında tazminat metodolojileri de buna göre tanımlanmıştır. <p>(*Su geri dönüşüm oranı = Toplam geri dönüşümlü su/Toplam su çekimi.)</p> <p>*Arçelik, 2022'nin başında CEO Water Mandate imzacısı olmuştur ve CEO Water Mandate tarafından belirlenen altı taahhüt alanına dayalı olarak sürekli iyileştirmeler yapmayı taahhüt etmektedir: 1) Doğrudan Faaliyetler 2) Tedarik Zinciri ve Su Havzası Yönetimi 3) Ortaklaşa Eylem 4) Kamu Politikası 5) Toplumsal Katılım 6) Şeffaflık</p> <p>a. Küresel sıcaklık artışının 2°C veya daha düşük seviyede gerçekleşeceği senaryoları da dâhil olmak üzere, iklimle bağlantılı farklı senaryoları dikkate alarak organizasyon stratejinizin dayanıklılığını tanımlayınız.</p> <p>Geçiş Riski</p> <p>İklimle bağlantılı senaryo: Geçiş senaryoları - IEA STEPS</p> <p>Senaryo analizinin kapsamı: Şirket çapında</p> <ul style="list-style-type: none"> Raporlama yılını, 2030 ve 2050 yıllarını dikkate alan kantitatif ve kalitatif yaklaşım. IPCC'nin RCP 8.5, 4.5 ve SSP potansiyel yollarından oluşan bir kombinasyon, IEA STEPS Senaryosu doğrultusunda analiz edilmektedir. Bu, emisyon azaltımlarında hiç değişiklik olmayan veya çok az değişiklik olan olağan durumlar arasında bir orta senaryodur. Gecikmiş düzenlemeler, Paris Anlaşması'nın küresel ısınmayı 1,5°C ile sınırlandırma taahhütlerini karşılamayacaktır. Sıcaklıkların 1,6°C-3,2°C-5,4°C seviyesinde artması, Arçelik'in karşı karşıya olduğu fiziksel riskleri ve dolayısıyla iş kesintilerine uyum maliyetlerini arttıracaktır.

TCFD Raporlaması ve Diğer ÇSY İle İlgili Riskler ve Fırsatlar Tablosu

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
	<p>· Olular:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Küresel 2030 Bilim Temelli Hedeflerimiz (SBT) mevcuttur ve Net Sıfır 2050 SBT belirlemeyi taahhüt ediyoruz. o Arçelik'in sera gazı emisyonlarının %80'den fazlası satılan ürünlerin kullanım aşamasından kaynaklanmaktadır. Enerji verimli ancak uygun fiyatlı cihazların üretimi ve satışı, gelir artışını sağlamanın anahtarıdır. <p>· Parametreler:</p> <ul style="list-style-type: none"> o GSYİH'nin düşmesine yol açan küresel ısınma artışı, artan ekstrem hava olayları nedeniyle ekonomide yavaşlama, işi sekteye uğratan salgınlardaki artış, enflasyon artışları ve azalan tüketici harcamalarıyla birlikte artan malzeme maliyetleri. o Asya-Pasifik ve Afrika bölgelerinde orta-gelir seviyesindeki tüketicilerin artması ve sürekli ısınan bir iklimde klima ve buzdolaplarına olan talebin artması. Müşteriler enerji açısından daha verimli cihazlar talep edeceklerdir, ancak bu tür cihazlar için fazladan ödeme yapıp yapmayacakları net değildir. Küresel olarak elektrığe erişim, SDS/NZE Senaryolarına kıyasla daha yavaş olacaktır. <p>· Tahminler:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Karbon maliyetinin SDS/NZE Senaryolarında belirtilen hızda artmaması, AB ETS benzeri mekanizmaların ve Sınırdan Karbon Düzenleme Mekanizması'nın gecikmesi. o Gönüllü karbon piyasaları, daha düşük bir maliyetle önemini korumaya devam edeceklerdir. o Arçelik, tedarikçi ve şirket düzeyinde fiziksel risklerdeki artış ve iş aksamaları nedeniyle artan maliyetlere maruz kalacaktır. o Büyümemi hedeflediğimiz gelişmekte olan bölgelerde asgari enerji verimliliği düzenlemelerinde gecikme. Tüketicinin ekstra ödeme yapmayı kabul etme niyetinin yanı sıra enerji tasarruflu cihazların tasarım ve üretim maliyetlerinde artış. <p>· Riskler ve Fırsatlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Potansiyel olarak, artan maliyetleri tüketicilere yansıtamayabiliriz, bu da kârlılık riskine yol açar. Ancak, enerji verimli cihazlar üretmek, uygun maliyetli üretim sistemlerini yenilemek ve enerji verimli ürün satışlarını artırmak için gerekli olan kapsamlı bir ar-ge deneyimine sahibiz. o Ekstrem hava olayları, farklı salgın hastalıkların riskini ve tedarik zinciri kesintilerini artırarak enflasyonun daha fazla yükselmesine ve üretim maliyetlerinin artmasına neden olabilir. Ancak, değer zincirimizin akut/kronik risklere maruz kalma olasılığı orta düzeydedir ve dayanıklılık planları devreye alınmıştır. <p>İklimle bağlantılı senaryo: Geçiş senaryoları - IEA SDS</p> <p>Senaryo analizinin kapsamı: Şirket çapında</p> <p>Raporlama yılı ile 2030 ve 2050 yıllarını dikkate alan kantitatif ve kalitatif bir yaklaşım. Küresel ısınmayı 2°C hedefinin oldukça altında tutan RCP 2.6 ile uyumlu senaryo.</p> <p>Enerji ile ilgili ÇSY'lerin yerine getirildiği varsayılmıştır ve mevcut net sıfır taahhütleri gerçekleştirilmiştir.</p> <p>Arçelik'in politikalara ilişkin riskleri ile piyasa ve yeni teknoloji riskleri artırılmakta ve iklim uyum riskleri minimize edilmektedir.</p> <p>· Olular:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Küresel 2030 Bilim Temelli Hedeflerimiz (SBT) mevcuttur ve Net Sıfır 2050 SBT belirlemeyi taahhüt ediyoruz. o Arçelik'in sera gazı emisyonlarının %80'den fazlası satılan ürünlerin kullanım aşamasından kaynaklanmaktadır. o Enerji verimli ancak uygun fiyatlı cihazların üretimi ve satışı, gelir artışını sağlamanın anahtarıdır. <p>· Parametreler:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Küresel ısınmadan kaynaklanan küresel ekonomik kayıplar, STEPS senaryosuna göre daha az etkilendir ve küresel GSYİH'nin %0,5'i ile sınırlıdır. o Hammadde maliyetlerini arttıran enflasyon artışlarının yakın gelecekte devam etmesi beklenmektedir. o Asya-Pasifik ve Afrika bölgelerinde orta-gelir seviyesindeki tüketicilerin artması ve en az gelişmiş bölgelerde elektrığe erişimdeki artış, enerji tasarruflu cihazlara olan talebi artırmaktadır. o 2050 yılı civarında nüfus artışının %50'si Afrika'dan gelecek olup, bu bölge Arçelik'in büyümesi için önemli bir pazar olacaktır. <p>· Tahminler:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Karbon fiyatında artış, gelişmekte olan bölgelerde en geç 2025'e kadar ETS'nin ve minimum enerji performans standartlarının hızla uygulamaya konulması. o CBAM'nin en geç 2025'te uygulamaya konması, çelik maliyetlerinin artmasına yol açacaktır. Karbon giderim kredilerine yönelik talep artışı, gönüllü giderim kredisi fiyatlarını 2030 itibarıyla 80 euro/ton'un üzerine çıkaracaktır. o Arçelik'in yenilenebilir enerjiye ve enerji verimli cihazlara yatırım yapmak için CAPEX ihtiyacı 2025 yılından itibaren artacaktır.

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
	<p>Riskler:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Mevcut En İyi Teknoloji ile küresel çapta enerji verimli cihazlar için üretim maliyetlerinde yükselme. · Karbon vergilerindeki ve çelik maliyetindeki artışların, üretim maliyetlerini yükseltmesi ve kârlılığı etkilemesi. · Yatırımcılardan ve özellikle B2B müşterilerden gelen taleple birleştiğinde SBTi hedeflerinin karşılanamaması halinde Arçelik'in karşı karşıya kalacağı itibar risklerinde artış. · B2B müşterilerinin düşük karbonlu ürünlere, özellikle geri dönüştürülmüş plastiklere, düşük karbonlu çeliklere ve enerji tasarruflulu cihazlara yönelik talep artışı. · Net Sıfır hedefleri için ihtiyaç duyulan mavi karbon kredilerinde fiyat artışı riski. <p>Fırsatlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Enerji açısından en verimli ürünleri üretmek, piyasanın talebini karşılamak ve geliştirmekte olan bölgelerde büyümek için güçlü inovatif kurumsal ar-ge becerileri. · Güçlü ve halka açık dekarbonizasyon stratejisi, SBTi hedeflerini karşılamak için 500 milyon eurodan fazla yeşil yatırım. Doğa temelli-teknolojik doğrudan hava yakalama giderime ilişkin kurumsal teknik uzmanlık. <p>İklimle bağlantılı senaryo: Özelleştirilmiş, Halka Açık Geçiş Senaryosu</p> <p>Senaryo analizinin kapsamı: Şirket çapında</p> <p>Senaryo sıcaklık ayarı: 1,5°C</p> <p>Arçelik, farklı senaryolar ve zaman çizelgeleri bazında düşük karbon ekonomisine geçişin potansiyel etkisini anlamak amacıyla kendi faaliyetleri ve seçili tedarikçileri için politika riski açısından iklimle bağlantılı geçiş riski analizini S&P'ye yaptırmıştır. Üç zaman dilimini (2020 referans, 2030 ve 2050) dikkate alan kantitatif ve kalitatif bir yaklaşım uygulanmıştır.</p> <p>Artan karbon fiyatlarının Arçelik finansal performansı üzerindeki etkisini ölçmek üzere S&P Trucost Karbon Fiyatlandırması Risk Değerlendirmesi uygulanmıştır.</p> <p>Arçelik'e ve değer zincirine ilişkin risklerin hesaplanmasında aşağıda belirtilen bileşenler göz önünde bulundurulmuştur:</p> <ul style="list-style-type: none"> · 100'den fazla coğrafyadaki mevcut karbon vergileri, emisyon ticaret planları ve yakıt vergilerini içeren Karbon Fiyatı Veritabanı. · Karbon Fiyat Senaryoları, Yüksek (2°C'nin altında sınırlanmış), Orta (2°C'nin altında sınırlanmış gecikmeli eylem), Düşük (mevcut politika taahhütlerine dayalı, 2-3°C sınırlanmış) karbon fiyatı senaryoları. · Gelecekteki büyümeye ilişkin tahminlere dayalı olarak, gelecek yıllar için Arçelik'in cirosu, OPEX ve sera gazı emisyon projeksiyonları. · Artan karbon fiyatlarının şirkete tedarikçileri tarafından yansıtılmasının modellenmesi <p>Riskler:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Yeşil elektrik fiyatlarının artması ve Arçelik'in faaliyet gösterdiği ülkelerde yeşil elektriğin bulunabilirlik durumu, · Arçelik'in çelik ve cam gibi temel üretim girdilerindeki maliyet artışlarına ilişkin AB CBAM, AB Yeşil Mutabakat'ın Arçelik operasyonları üzerindeki potansiyel etkileri, şirketin AB dışı ülkelere AB'ye ihracatı üzerindeki potansiyel etkisi, · 2030 Bilim Temelli Hedefleri gerçekleştirmek üzere enerji açısından daha verimli cihaz inovasyonları için ürün başına maliyet artışı, · Arçelik'in faaliyet gösterdiği ülkelerde olası bir ETS mekanizmasının uygulamaya geçmesi, · Değer zincirinde lojistik emisyonların azaltılmasına ve tedarikçilerin düşük karbon ekonomisine geçişlerine yardımcı olmaya ilişkin maliyetler. · Gönüllü karbon giderim kredisi fiyatlarında artış. <p>Fırsatlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Arçelik küresel 2030 Bilim Temelli Hedeflere sahiptir ve bir SBTi Net Sıfır 2050 belirlemeyi taahhüt etmiştir. Arçelik'in Net Sıfır yol haritası web sitesinde kamuya açık bir şekilde mevcuttur. · Tedarikçileriyle ilgili olarak, Arçelik satınalma hacminin %90'ından fazlasını oluşturan 400 ana tedarikçisinin 180'inden fazlasından sera gazı azaltım hedefleri belirleyeceklerine dair imzalı birer taahhüt mektubu toplamıştır.

TCFD Raporlaması ve Diğer ÇSY İle İlgili Riskler ve Fırsatlar Tablosu

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
	<p>Fiziksel Riskler</p> <p>İklim bağlantılı senaryo: Özelleştirilmiş, Halka Açık Fiziksel Senaryo</p> <p>Senaryo analizinin kapsamı: Şirket çapında</p> <p>Arçelik, farklı iklim ısınması senaryolarına ve zaman çizelgelerine dayalı olarak varlıklarının uğrayacağı zararı, operasyonların kesintiye uğramasını ve tedarik zincirlerinde olacak aksamayı anlamak amacıyla, kendi operasyonları ve seçilmiş tedarikçileri için fiziksel risk analizini S&P'ye yaptırmıştır.</p> <p>Uyum senaryoları kapsamında Arçelik'in fiziksel risklerini hesaplamak üzere S&P Trucost İklim Değişikliği Fiziksel Risk Analitiği uygulanmıştır.</p> <p>Akut/kronik fiziksel risklerin şirket finansalları ve operasyonları üzerindeki potansiyel etkisini ve büyüklüğünü modellemek üzere, üç zaman dilimine (2020 referans, 2030 ve 2050) ve üç iklim senaryosuna (RCP 2.6, 4.5 ve 8.5) dayalı olarak şirket ve portföy düzeyinde bir varlık düzeyi yaklaşımı benimsenmiştir.</p> <p>Trucost'a ait özel veri kümelerinin yanı sıra WRI Aqueduct, CMIP5 multimodel-average, NOAA ve Climate Central ve diğer veri kümeleri kullanılmıştır. Yedi önemli iklim değişikliği fiziksel riski ele alınmıştır: sel, su stresi, sıcak hava dalgası, soğuk hava dalgası, kasırgalar, deniz seviyesinin yükselmesi ve orman yangınları.</p> <p>Arçelik'e ve değer zincirine ilişkin risklerin hesaplanmasında aşağıdaki unsurlar dikkate alınmıştır:</p> <ul style="list-style-type: none"> · Sıcak dalgası oluşumunu ve yoğunluğunu ölçmek için Ekstrem Sıcaklık Faktörü (EHF) ve Ekstrem Soğuk Faktörü (ECF) Endeksi, · Mevcut su kaynaklarına çekilen toplam suyu ölçmek için Asgari Su Stresi Endeksi, · Orman yangınları açısından Yanmış Alan, seller açısından Nehir Taşkını Riski, · Deniz seviyesinin yükselmesi açısından Kıyı Alanı Su Baskını, · Kasırgaların frekansını ve şiddetini ölçmek için Kasırga Endeksi. <p>5 analitik yaklaşım kullanılmıştır:</p> <p>İklim Tehlikesi Haritalama, Fiziksel Varlık Coğrafi Konum ve Kurumsal Mülkiyet Haritalama, Varlık ve Şirket Düzeyinde Fiziksel Risk Puanlama, Fiziksel Risk Tahminine Dayalı Gelir Maruziyeti ve Bileşik Puan Hesaplama.</p> <ul style="list-style-type: none"> · S&P Trucost İklim Değişikliği Fiziksel Risk Analizi'nin sonuçlarına göre, Arçelik ve tedarikçileri en fazla su stresine, sıcak hava dalgasına ve soğuk hava dalgasına maruz kalma ile orta seviye fiziksel riskle karşı karşıyadır. · Su stresinin en büyük risk faktörü olması nedeniyle, Arçelik'in küresel operasyonlarında 2030 yılı itibarıyla su geri dönüşüm oranını %70'e çıkarma hedefi bulunmaktadır. Arçelik, tedarikçi seviyesinde, satınalma hacminin %90'ından fazlasını oluşturan 400 ana tedarikçisinin 180'den fazlasından, sürdürülebilirlik raporlarında/web sitelerinde su azaltma/geri dönüşüm hedeflerini en geç 2023 yılı sonuna kadar kamuya açık olarak hazırlamak üzere imzalı birer taahhüt mektubu toplamıştır.

TCFD Önerisi	Arçelik'in TCFD Yanıtı
<p>Risk Yönetimi Organizasyonun iklim bağlantılı riskleri nasıl tanımladığını, değerlendirdiğini ve yönettiğini beyan ediniz.</p> <p>a. Organizasyonun iklim bağlantılı riskleri belirleme ve değerlendirme sürecini tanımlayınız</p> <p>b. Organizasyonun iklimle bağlantılı riskleri yönetme sürecini tanımlayınız</p> <p>c. İklimle bağlantılı riskleri tanımlama, değerlendirme ve yönetme sürecinin organizasyonun genel risk yönetimine nasıl entegre edildiğini tanımlayınız</p>	<p>a. Organizasyonun iklim bağlantılı riskleri belirleme ve değerlendirme sürecini tanımlayınız</p> <p>Kurumsal Risk Yönetimi ve Finans Direktörlüğü, ve Genel Merkezden Sürdürülebilirlik, Çevre, Enerji, Uluslararası Mevzuat ve Sektörel İlişkiler ekiplerinden oluşan özel sürdürülebilirlik ekipleri ve her fabrikada görev yapan ilgili ekipler, iklimle bağlantılı riskleri ve fırsatları değerlendirmek, ölçmek ve önceliklendirmek için işbirliği içinde çalışmaktadır.</p> <p>Bu tür risklerin tanımlanması kapsamında, Genel Merkez ekipleri ve fabrika ekipleri, iklimle bağlantılı fiziksel riskler için lokasyon bazlı tehlike haritaları ve senaryo analizleri üzerinde çalışmaktadırlar. Bu nedenle, her lokasyon için su kıtlığı, sel, ekstrem hava olayı olasılığı ve etki senaryoları dikkate alınmaktadır. Su kıtlığı riskleri, hem şirketin hem de tedarik zincirinin operasyonlarını etkileyecek en önemli risk olarak ortaya çıkmaktadır.</p> <p>Geçişe ilişkin politika riskleri için Arçelik Genel Merkez ekipleri, şirketin konsolide sera gazı emisyon verileri ile üretime dayalı ilgili gelecek tahminleri, ve potansiyel Emisyon Ticaret Sistemi (ETS) senaryoları, ve Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması (CBAM) senaryolarına dayalı olarak karbon maliyetinin zaman içinde nasıl değişeceğine dair senaryo analizi üzerinde çalışmalar yapmaktadırlar. Gönüllü piyasalarda karbon maliyetindeki potansiyel artış ve Proje'nin piyasada doğa temelli ve teknolojik karbon giderim kredileri için sunduğu teklifler de yakından takip edilip ve ilgili finansal riskler hesaplanmaktadır.</p> <p>Arçelik, farklı senaryo analizlerine dayalı olarak iklimle bağlantılı geçiş risklerine ve fiziksel risklere ilişkin finansal risk seviyesinin belirlenmesi adına, sigorta şirketlerinin yanı sıra S&P Trucost gibi danışmanlık şirketlerinden üçüncü taraf danışmanlık hizmeti almaktadır.</p> <p>İklimle bağlantılı riskler, hem geçiş riskleri hem de fiziksel riskler altında finansal riskler şekli almakta ve bu nedenle bu riskler, genel Risk Çerçevesinin bütünlük bir parçası olarak görülmektedir. İklimle bağlantılı geçiş riskleri ve fiziksel riskler, şirketin bilançosunu ve nakit akışını nasıl etkileyeceği baz alınarak, kantitatif ve kalitatif risk raporlamasının bir parçası olarak değerlendirilmektedir. Arçelik, iklimle bağlantılı risklerin şirket finansalları üzerindeki gelecekteki olası etkilerinin senaryo analizine dayalı olarak belirlenmesi için S&P Trucost ile çalışmıştır. Arçelik'in iklim değişikliğinden kaynaklanan başlıca geçiş riskleri ve fiziksel riskleri, azaltma planları ile birlikte Strateji bölümünde ayrıntılı olarak açıklanmaktadır. İklimle bağlantılı önemli geçiş risklerinin ve fiziksel risklerin kısa bir özeti aşağıda verilmektedir:</p> <p>Geçiş Riskleri:</p> <p>Politika ve Yasal: Karbon maliyetinde artış, AB Sınırdaki Karbon Düzenleme Mekanizması karbon vergilerinin potansiyel olarak uygulamaya konulması, Arçelik'in faaliyet gösterdiği ülkelerde ETS mekanizmalarının potansiyel olarak uygulamaya geçmesi, yeşil elektrik maliyeti, elektrik tüketimi, enerji verimliliği projelerine sağlanan teşvikler, yeşil yatırım ihtiyaçları, WEEE düzenlemeleri, plastik vergileri.</p> <p>Teknoloji ve Piyasa: Enerji açısından daha verimli cihazlarla devam etme talebi ve bu tür cihazların üretim maliyeti, yeni iş modellerinin uygulanmasına uyum, net sıfır ev konsepti, enerji takip cihazları, bağlı cihazlarla ilgili riskler.</p> <p>İtibar: Kamuoyuna açıklanan Bilim Temelli Hedeflerin, enerji ve su verimliliği hedeflerinin, yenilenebilir enerji hedeflerinin gerisinde kalma riski.</p> <p>Fiziksel Riskler: Farklı ısınma senaryolarındaki fiziksel riskler nedeniyle şirket faaliyetlerinde olası aksamaların lokasyon bazlı analizi riski. Ağırlıklı olarak su kıtlığı riskleri, sel, aşırı sıcak hava dalgası riskleri dikkate alınmaktadır.</p>