



KAMUYU AYDINLATMA PLATFORMU

TEKNOSA İÇ VE DIŞ TİCARET A.Ş. Sürdürülebilirlik Uyum Raporu 2023 - Yıllık Bildirim

Özet Bilgi

Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu

İlgili Şirketler □

İlgili Fonlar □

	Uyum Durumu				Açıklama	Kamuya Açıklanan Bilgilere İlişkin Rapor Bilgisi (Sayfa numarası , internet sitesinde yer aldığı menü adı)
	Evet	Kısmen	Hayır	İlgisiz		
Sürdürülebilirlik Uyum Raporu						
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				Operasyon gereklilikleri analiz edilerek ve sektörde yer alan paydaşların ve rakiplerin raporları incelenerek öncelikli konular belirlenmiştir ve paylaşılmıştır. İlgili çalışanların katılımı ile gerçekleştirilen çalıştaylar ile belirlenen risk ve fırsatlar ise detaylı olarak açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Risk ve Fırsat Yönetimimiz (s.24-26), Öncelikli Konularımız (s.34-35), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s.36) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Yatırımcı İlişkileri Web Sitesi- Sürdürülebilirlik Stratejimiz https://yatirimci.teknosa.com/surdurulebilirlikstratejimiz
A1.1. Ortaklık yönetim kurulu tarafından ÇSY politikaları (Örn: Çevre Politikası, Enerji Politikası, İnsan Hakları ve Çalışan Politikası vb.) oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X				ÇSY alanında yayımlanmış olan politikalar ve prosedürler (Bilgilendirme, İnsan Kaynakları, Ücret (YK Üyeleri için), Sosyal Sorumluluk, Kar Dağılımı, Bağış ve Yardım, Rüşvet ve Yolsuzlukla Mücadele, İş Sağlığı ve Güvenliği, Kalite, Şikâyet, İş Etiği, Sürdürülebilir Tedarik Zinciri, Çevre, İnsan Hakları , Sürdürülebilirlik, Sürdürülebilirlik Komitesi) onaylanmış ve paylaşılmıştır. Sürdürülebilirlik Raporu kapsamında ise konuların detaylı bir şekilde açıklandığı kısımlarda ilgili politikalara yönlendirmeler yapılmıştır.	İnsan Kaynakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/ikpolitikasi2 Sosyal Sorumluluk Politikası https://yatirimci.teknosa.com/sosyal-sorumluluk-politikasi Bağış ve Yardım Politikası https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/TKNSA_Bagis_ve_Yardim_Politikasi.pdf Rüşvet ve Yolsuzlukla Mücadele Politikası https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/TKNSA%20Rusvet%20ve%20Yolsuzlukla%20Mucadele%20Politikasi.pdf İş Sağlığı ve Güvenliği Politikası https://yatirimci.teknosa.com/is-sagligi-ve-guvenligi Ücret Politikası https://yatirimci.teknosa.com/ucret-politikasi Kar Dağıtım Politikası https://yatirimci.teknosa.com/kar-dagitim-politikasi Bilgilendirme Politikası https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/TKNSA%20Bilgilendirme%20Politikasi%4%B1.pdf Kalite Politikası https://yatirimci.teknosa.com/vizyon-ve-misyon Şikâyet Yönetimi Politikası https://yatirimci.teknosa.com/vizyon-ve-misyon İş Etiği Kuralları https://yatirimci.teknosa.com/isetigi Sürdürülebilir Tedarik Zinciri Politikası https://yatirimci.teknosa.com/surdurebiliritedarik Çevre Politikası https://yatirimci.teknosa.com/cevrepolitikasi İnsan Hakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/insanhaklaripolitikasi Sürdürülebilirlik Prosedürü https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/PR-I%CC%87K-063_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20KOMI%CC%87TESI%CC%87%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf Sürdürülebilirlik Komitesi Prosedürü https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/PR-I%CC%87K-064_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 – Kurumsal Yönetişim Yaklaşımımız (s.15-18), Etik İş Yapış Şeklimiz (s.19-21), Sürdürülebilirlik Yönetimimiz (s.32-33), Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s.48-49), Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s.50-52), Performans ve Yetenek Yönetimi (s.53-56), Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s.57), Toplumsal Katkılarımız (s.60-64), Benzersiz Müşteri Deneyimi (s.65-67) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
A1.2. ÇSY politikaları kapsamında belirlenen kısa ve uzun vadeli hedefler kamuya açıklanmıştır.	X				ÇSY politikalarına uygun kısa ve uzun vadeli hedefler belirlenerek kamuoyuna açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Güçlü Finansal Performansımız (s.22-23), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s. 42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s.57), Benzersiz Müşteri Deneyimi (s.65-67), Kilit Performans Göstergeleri (s. 73-75) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
A2. Uygulama/İzleme						
					ÇSY politikalarının yürütmekten sorumlu yönetim yapısı, üst düzey	Sürdürülebilirlik Prosedürü https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/PR-I%CC%87K-064_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf Sürdürülebilirlik Komitesi Prosedürü https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/PR-I%CC%87K-063_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20KOMI%CC%87TESI%CC%87%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf

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			sorumlular ve görevleri sürdürülebilirlik raporunda , web sitesinde ve ilgili prosedürlerde paylaşılmıştır.	CC%87K-063_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20KOMI%CC%87TESI%CC%87%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Sürdürülebilirlik Yönetimimiz (s .32-33) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Yatırımcı İlişkileri Web Sitesi – Sürdürülebilirlik Yönetimimiz https://yatirimci.teknosa.com/surdurulebilirlik-yonetimimiz
A2.1. Sorumlu komite ve/veya birim tarafından, politikalar kapsamında gerçekleştirilen faaliyetler yıl içinde en az bir kez yönetim kuruluna raporlanmıştır.	X			Sürdürülebilirlik komitesi, Yönetim Kurulu’nu sürdürülebilirlik konularıyla ilgili gerekli durumlarda desteklemek üzerine kurulmuştur . Komite yılda 2 kez toplanır ve toplantı çıktılarını Yönetim Kurulu’na raporlar.	Sürdürülebilirlik Prosedürü https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/PR-I%CC%87K-064_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf Sürdürülebilirlik Komitesi Prosedürü https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/PR-I%CC%87K-063_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20KOMI%CC%87TESI%CC%87%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Sürdürülebilirlik Yönetimimiz (s .32-33) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Yatırımcı İlişkileri Web Sitesi – Sürdürülebilirlik Yönetimimiz https://yatirimci.teknosa.com/surdurulebilirlik-yonetimimiz
A2.2. ÇSY hedefleri doğrultusunda uygulama ve eylem planları oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X			ÇSY politikalarına uygun kısa, orta ve uzun vadeli hedefler belirlenmiştir. Öncelikli konular belirlenmiş ve değer yaratma modeli ve sürdürülebilirlik stratejisi oluşturulmuştur. Trendlerle ilgili yapılan çalışmalar ve belirlenen hedefler açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 – Güçlü Finansal Performansımız (s.22-23), Sektör Konumumuz, Trendler ve Gelecek Beklentilerimiz (s.28-29), Öncelikli Konularımız (s.34-35), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s.36), Değer Yaratma Modelimiz (s.37-38), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s. 42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s.57), Benzersiz Müşteri Deneyimi (s.65-67), Kilit Performans Göstergeleri (s. 73-75) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – Tüm Rapor https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
A2.3. ÇSY Kilit Performans Göstergeleri (KPG) ile söz konusu göstergelere yıllar bazında ulaşma düzeyi kamuya açıklanmıştır.	X			KPG'lerin kısa, orta ve uzun vadeli ilerleyişi ve mevcut performansları açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Sektör Konumumuz, Trendler ve Gelecek Beklentilerimiz (s.28-29), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s.57), Benzersiz Müşteri Deneyimi (s.65-67), Kilit Performans Göstergeleri (s. 73-75) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
A2.4. İş süreçlerine veya ürün ve hizmetlere yönelik sürdürülebilirlik performansını iyileştirici faaliyetler kamuya açıklanmıştır.	X			Bütün operasyonlar dahilinde sunulan hizmet ve ürünlere yönelik çevre dostu öz markalı ürünler, enerji verimliliği çalışmaları, dijital etiket/elektronik etiket yatırımları, yenilenebilir enerji faaliyetleri vb. sürdürülebilirlik performansını iyileştirici faaliyetler açıklanmaktadır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s .19-21), Sektör Konumumuz, Trendler ve Gelecek Beklentilerimiz (s.28-29), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s. 36), Değer Yaratma Modelimiz (s.37-38), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s. 42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s.48-49), Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s.50-52) , Performans ve Yetenek Yönetimi (s.53-56), Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s.57), Toplumsal Katkılarımız (s.60-64), Benzersiz Müşteri Deneyimi (s.65-67) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.5-14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
A3. Raporlama					
A3.1. Faaliyet raporlarında ortaklığın sürdürülebilirlik performansına, hedeflerine ve eylemlerine ilişkin bilgi anlaşılabilir, doğru ve yeterli bir şekilde verilmiştir.	X			Sürdürülebilirlik performansı, hedefleri ve eylemlerine ilişkin bilgiler detaylı bir şekilde açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 – Tüm Rapor https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – Tüm Rapor https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf Teknosa Faaliyet Raporu 2022 – Sürdürülebilirlik (s60-73), Sürdürülebilirlik Yaklaşımı (s.83-84) https://yatirimci.teknosa.com/Content/Files/tknfrat2022uyg16.pdf
A3.2. Ortaklık tarafından, faaliyetlerinin Birleşmiş Milletler (BM) 2030 Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarından hangileri ile ilişkili olduğuna ilişkin bilgi kamuya açıklanmıştır.	X			Faaliyetler kapsamında Sürdürülebilir Kalkınma Amaçlarına sağlanan katkı paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 – Teknosa Hakkında (s .10), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s. 36), Geleceğin Değerinin Farkında (s.39), Çalışanlarımızın Değerinin Farkında (s.47), Toplumun Değerinin Farkında (s.58), Üyelikler ve İş Birliklerimiz (s.82-86) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
A3.3. ÇSY konularında aleyhte açılan ve/veya sonuçlanan , ÇSY politikaları açısından önemli nitelikteki ve/veya faaliyetleri önemli ölçüde etkileyecek davalar kamuya açıklanmıştır.	X			ÇSY konularıyla ilgili devam eden dava kamuya açık olarak paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu - 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s.21) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
A4. Doğrulama					
				ÇSY kilit performans göstergeleri için doğrulama denetimi yapılmış	

A4.1. Ortaklığın ÇSY Kilit Performans ölçümleri bağımsız üçüncü tarafça doğrulanmış ve kamuya açıklanmıştır.	X			ve denetim doğrulama beyanına raporda yer verilmiştir.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu – 2022 – Raporlama Kılavuzu (s.97-106), Güvence Beyanı (s.107-109) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.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		Çevresel yönetim sistemi (ISO 14001 standardı) bulunmamaktadır. Çevre mevzuatına uyum sağlayarak, faaliyetlerimizi çevresel sorumluluk bilinciyle yürütmekte ve ilgili çalışmalar açıklanmıştır. Çevre yönetim sistemi kurma çalışmalarına başlamış bulunmaktayız.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu - 2022 – Değer Yaratma Modelimiz (s.37-38), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s. 40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Faaliyet Raporu 2022 – Kurumsal Yönetim ve Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu (s.75-84) https://yatirimci.teknosa.com/Content/Files/tknfrat2022uyg16.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			Çevre ile ilgili kanun ve ilgili diğer düzenlemelere uyum sağlanmakta olup çevre yönetimine ilişkin hazırlanan rapor ile ilgili bilgiler açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Rapor Hakkında (s.5), Sektör Konumuz, Trendler ve Gelecek Beklentilerimiz (s.28-29) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Faaliyet Raporu 2022 – Kurumsal Yönetim ve Sürdürülebilirlik İlkeleri Uyum Raporu (s.75-84) https://yatirimci.teknosa.com/Content/Files/tknfrat2022uyg16.pdf
B4. Menfaat sahipleri (Yönetim kurulu üyeleri, yöneticiler ve çalışanlar gibi) bazında performans teşvik sistemleri kapsamında ödüllendirme kriterlerine dahil edilen çevresel hedefler kamuya açıklanmıştır.	X			CEO ve üst yönetimin çevre ile ilgili teşvikleri detaylı olarak paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Sürdürülebilirlik Yönetimimiz (s.32-33) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Karbon Saydamlık Projesi (CDP) İklim Değişikliği Programı Raporu 2022 (s.4-5) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/CDP2023.pdf
B5. Öncelikli olarak belirlenen çevresel sorunların iş hedeflerine ve stratejilerine nasıl entegre edildiği kamuya açıklanmıştır.	X			Öncelikli olarak belirlenen çevresel konular, bunların stratejiye entegre edildiği biçimi, bu konularla ilgili alınan önlemler, fırsatlar ve Teknosa'nın yanıtı detaylı olarak açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Öncelikli Konularımız (s.34-35), Değer Yaratma Modelimiz (s.37-38), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s. 36), Risk ve Fırsat Yönetimimiz (s.24-26) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
B7. Operasyon süreci dahil ortaklık değer zinciri boyunca tedarikçi ve müşterileri de kapsayacak şekilde çevresel konuların nasıl yönetildiği, iş hedeflerine ve stratejilere nasıl entegre edildiği kamuya açıklanmıştır.	X			Müşteriler ile ürün ve hizmetleri sağlayan tedarikçi ilişkilerine sürekli geliştirme odaklı gerçekleştirilen çevresel faaliyetler detaylı olarak açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Risk ve Fırsat Yönetimimiz (s.24-26), Öncelikli Konularımız (s.34-35), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s.36), Değer Yaratma Modelimiz (s.37-38), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s. 40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Paydaşlarımızla Etkileşim (s. 59), Benzersiz Müşteri Deneyimi (s.65-67), Tedarik Zincirimiz (s.68-70) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
B8. Çevre konusunda ilgili kuruluşlar ve sivil toplum kuruluşlarının politika oluşturma süreçlerine dahil olup olmadığı ve bu kurum ve kuruluşlarla yapılan iş birlikleri kamuya açıklanmıştır.	X			Toplumun sürdürülebilir kalkınmasını sağlamak için, herkes için eşit fırsatları önceliklendiren, Sivil Toplum Kuruluşları (STK), uluslararası kuruluşlar ve yerel topluluklarla iş birlikleri paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Paydaşlarımızla Etkileşim (s.59), Toplumsal Katkılarımız (s.60-64), Üyelikler ve İş Birliklerimiz (s.82-86) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.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			Çevresel göstergeler ve etkileri ile ilgili 2020, 2021 ve 2022 yıllarına ait göstergeler açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Performans Tabloları (s.76), Kilit Performans Göstergeleri (s.73-75) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.5-14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
B10. Verileri toplamak ve hesaplamak için kullanılan standart, protokol, metodoloji ve baz yıl ayrıntıları kamuya açıklanmıştır.	X			Verileri toplamak ve hesaplamak için kullanılan standart, protokol, metodoloji ve baz yıl bilgilerine raporda yer verilmiştir.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Rapor Hakkında (s.5), Raporlama Kılavuzu (s.97-106) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
					Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s

B11. Önceki yıllarla karşılaştırmalı olarak rapor yılı için çevresel göstergelerinin artış veya azalışı kamuya açıklanmıştır.	X			Çevresel göstergeler ve etkileri ile ilgili 2020, 2021 ve 2022 yıllarına ait bilgiler açıklanmıştır.	.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Performans Tabloları (s.76), Kilit Performans Göstergeleri (s.73-75) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.5-14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
B12. Çevresel etkilerini azaltmak için kısa ve uzun vadeli hedefler belirlenmiş, bu hedefler ve geçmiş yıllarda belirlenen hedeflere göre ilerleme durumu kamuya açıklanmıştır.	X			Çevreye etkileri azaltmak için kısa, orta ve uzun vadeli hedefler belirlenmiştir. Hedeflerin ilerleme durumu ve baz yılı paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Performans Tabloları (s.76), Kilit Performans Göstergeleri (s.73-75) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.5-14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
B13. İklim krizi ile mücadele stratejisi oluşturulmuş ve planlanan eylemler kamuya açıklanmıştır.	X			Çevresel sürdürülebilirlik duyarlılığı ile gerçekleştirilen iklim değişikliğinin etkilerinin azaltılmasını sağlayacak projeler, planlar ve stratejiler açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Risk ve Fırsat Yönetimimiz (s.24-26), Öncelikli Konularımız (s.34-35), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s.36), Değer Yaratma Modelimiz (s.37-38), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.5-14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
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			Çevreye duyarlı olarak sunduğumuz ürün ve hizmetlerimiz ile ürün ve hizmetlerimizin çevresel etkisini azaltma çalışmalarımız detaylı olarak açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Risk ve Fırsat Yönetimimiz (s.24-26), Öncelikli Konularımız (s.34-35), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s.36), Değer Yaratma Modelimiz (s.37-38), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.5-14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
B14. Üçüncü tarafların (örn. tedarikçi, alt yüklenici, bayi vb.) sera gazı emisyon miktarlarında azaltım sağlamaya yönelik aksiyonlar alınmış ve bu aksiyonlar kamuya açıklanmıştır.		X		Öz markalı ürünlerimizin üretimini sürdürülebilir kılmak için üreticiler ile görüşmeler yapıldığı paylaşılmıştır. Tedarikçilerle anket paylaşılacağı ve ÇSY performans değerlendirilmesi yapılacağından bahsedilmiştir.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Değer Yaratma Modelimiz (s.38), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Paydaşlarımızla Etkileşim (s. 59), Benzersiz Müşteri Deneyimi (s.65-67), Tedarik Zincirimiz (s.68-70) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
B15. Çevresel etkileri azaltmaya yönelik girişim ve projelerin sağladığı çevresel fayda/kazanç ve maliyet tasarrufları kamuya açıklanmıştır.	X			Elektrik ve enerji tasarrufu, maliyet tasarrufu vb. çevresel etkileri azaltmaya yönelik girişim ve projelerin sağladığı çevresel fayda ve maliyet tasarrufları açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Genel Müdürümüz'ün Mesajı (s.8-9), Değer Yaratma Modelimiz (s.38), Güçlü Finansal Performansımız (s. 22-23), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.40-41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Performans Tabloları (s.76), Kilit Performans Göstergeleri (s.73-75) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
B16. Enerji tüketimi (doğal gaz, motorin, benzin, LPG, kömür, elektrik, ısıtma, soğutma vb.) verileri Kapsam-1 ve Kapsam-2 olarak kamuya açıklanmıştır.	X			Şirketin enerji tüketim verileri kapsamında doğal gaz, motorin, benzin ve elektrik birincil yakıt kaynakları ile ilgili detaylı bilgiler kamuya açık olarak paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s. 41), Kilit Performans Göstergeleri (s.73) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.5-14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf
B17. Raporlama yılında üretilen elektrik, ısı, buhar ve soğutma hakkında kamuya açıklama yapılmıştır.	X			Üretilen elektrik ile ilgili bilgilere raporda yer verilmiştir.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.40-41) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
B18. Yenilenebilir enerji kullanımının artırılması, sıfır veya düşük karbonlu elektriğe geçiş konusunda çalışmalar yapılmış ve kamuya açıklanmıştır.	X			Yenilenebilir enerji ve düşük karbonlu elektriğe geçiş ile ilgili faaliyetler paylaşılmıştır ve hedefler belirlenmiştir.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.41), Kilit Performans Göstergeleri (s.73-75) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
B19. Yenilenebilir enerji üretim ve kullanım verileri kamuya açıklanmıştır.	X			Güneş enerji santralinden üretilen yenilenebilir enerji ile bilgiler paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.41), Değer Yaratma Modelimiz (s.38), Kilit Performans Göstergeleri (s.74) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
				Enerji verimliliği projeleri yapılmış ve	

B20. Enerji verimliliği projeleri yapılmış ve enerji verimliliği projeleri sayesinde elde edilen enerji tüketim ve emisyon azaltım miktarı kamuya açıklanmıştır.	X				enerji verimliliği projeleri sayesinde elde edilen enerji tüketim ve emisyon azaltım miktarları açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s.41), Kilit Performans Göstergeleri (s.74) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
B21. Su tüketimi, varsa yer altından veya yer üstünden çekilen, geri dönüştürülen ve deşarj edilen su miktarları, kaynakları ve prosedürleri kamuya açıklanmıştır.	X				Faaliyetler kapsamında tüketilen su ile ilgili detaylı bilgi kamuoyuna açık olarak paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s. 41), Kilit Performans Göstergeleri (s.74) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
B22. Operasyonlar veya faaliyetlerinin herhangi bir karbon fiyatlandırma sistemine (Emisyon Ticaret Sistemi, Cap & Trade veya Karbon Vergisi) dâhil olup olmadığı kamuya açıklanmıştır.				X	Operasyonlarımız veya faaliyetlerimiz herhangi bir karbon fiyatlandırma sistemine dahil değildir.	
B23. Raporlama döneminde biriken veya satın alınan karbon kredisi bilgisi kamuya açıklanmıştır.				X	Raporlama döneminde biriken veya satın alınan karbon kredisi bulunmamaktadır.	
B24. Ortaklık içerisinde karbon fiyatlandırması uygulanıyor ise ayrıntıları kamuya açıklanmıştır.				X	Karbon fiyatlandırma sistemi uygulanmamaktadır.	
B25. Ortaklığın çevresel bilgilerini açıkladığı platformlar kamuya açıklanmıştır.	X				Sürdürülebilirlik Raporu, Sera Gazı Emisyon Raporu, Faaliyet Raporu ve yatırımcı ilişkileri web sitesinde açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - İklim Kriziyle Mücadelemiz (s. 41), Atık Yönetimimiz ve Döngüsel Ekonomi (s.42-43), Çevreye Duyarlı Ürün ve Hizmetlerimiz (s.44), Performans Tabloları (s. 76) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Sera Gazı Emisyon Raporu 2022 – (s.5-14) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_Greenhouse_Gas_Emissions_Report_2022_TR.pdf Teknosa Faaliyet Raporu 2022 – Sürdürülebilirlik Yaklaşımı (s. 83-84), Kurumsal Sosyal Sorumluluk (s.68-71) https://yatirimci.teknosa.com/Content/Files/tknfrat2022uyg16.pdf Teknosa Yatırımcı İlişkileri Web Sitesi – Sürdürülebilirlik https://yatirimci.teknosa.com/surdurulebilirlikyaklasimimiz
C. SOSYAL İLKELER						
C1. İnsan Hakları ve Çalışan Hakları						
C1.1. İnsan Hakları Evrensel Beyanname, 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				Birleşmiş Milletler İnsan Hakları Evrensel Bildirgesi, ilgili yerel mevzuat ve şirket içi düzenlemeler doğrultusunda insan haklarına politikası hazırlanmıştır. Çalışan hakları için de insan kaynakları politikası ve iş etiği kuralları hazırlanmıştır.	İnsan Kaynakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/ikpolitikasi2 İnsan Hakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/insanhaklaripolitikasi İş Etiği Kuralları https://yatirimci.teknosa.com/isetigi Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s.19-21), Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s. 48-49), Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s. 50-52), Performans ve Yetenek Yönetimi (s.53-56), Tedarik Zincirimiz (s.68-70) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C1.2. Tedarik ve değer zinciri etkileri de gözetilerek 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				Teknosa'da çalışanlar arasında dil, ırk, renk, cinsiyet, siyasi düşünce, inanç, din, mezhep, yaş, fiziksel engel veya herhangi bir grup kimliğine karşı ayrımcılık yapılmadığı ve çalışma ortamında sağlanan sürekli iyileştirme politikası detaylı olarak açıklanmıştır.	İnsan Kaynakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/ikpolitikasi2 İnsan Hakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/insanhaklaripolitikasi İş Etiği Kuralları https://yatirimci.teknosa.com/isetigi Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s.19-21), Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s. 48-49), Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s. 50-52), Performans ve Yetenek Yönetimi (s.53-56), Tedarik Zincirimiz (s.68-70) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
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				Kadınların, gençlerin ve engellilerin iş hayatına etkin katılımlarını sağlamak amacıyla belirlenen yöntem ve uygulamalar hayata geçirilerek ilgili bilgiler detaylı bir şekilde açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s. 50-52), Toplumsal Katkılarımız (s.60-64) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf

C1.4. Ayrımcılığı, eşitsizliği, insan hakları ihlallerini, zorla çalıştırmayı ve çocuk işçi çalıştırılmasını önleyici ve düzeltici uygulamalara ilişkin gelişmeler kamuya açıklanmıştır.	X			Ayrımcılığa, eşitsizliğe, insan hakları ihlallerine, zorla çalıştırmaya ve çocuk işçi çalıştırılmasına karşı politikalar ve uygulamalar paylaşılmıştır.	İnsan Kaynakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/ikpolitikasi2 İnsan Hakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/insanhaklaripolitikasi İş Etiği Kuralları https://yatirimci.teknosa.com/isetigi Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s.19-21), Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s. 48-49), Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s. 50-52), Performans ve Yetenek Yönetimi (s.53-56), Tedarik Zincirimiz (s.68-70) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
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			Çalışma ortamındaki uygulamalar ile çalışanlara kendilerini gerçekleştirme imkânı veren, âdil, eşit koşullar ve çeşitliliği destekleyen çalışma ortamı açıklanmıştır. Yan haklar ve iş/hayat dengesi çözümleri ve yetenek yönetimi ile ilgili bilgiler detaylı olarak paylaşılmıştır.	İnsan Kaynakları Politikası https://yatirimci.teknosa.com/ikpolitikasi2 Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s. 48-49), Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s. 50-52), Performans ve Yetenek Yönetimi (s.53-56), Performans Tabloları (s.80) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C1.5. Çalışan şikâyetleri ve anlaşmazlıkların çözümüne ilişkin mekanizmalar oluşturularak uyuzmazlık çözüm süreçleri belirlenmiştir.	X			Çalışan şikâyetleri ile ilgili bulunan mekanizmalar paylaşılmıştır.	İş Etiği Kuralları https://yatirimci.teknosa.com/isetigi Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s.19-21), Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s. 48-49), Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s. 50-52), Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s.57) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C1.5. Çalışan memnuniyetinin sağlanmasına yönelik olarak raporlanan dönem içinde yapılan faaliyetler kamuya açıklanmıştır.	X			Çalışan memnuniyetinin sağlanmasına yönelik gerçekleştirilen uygulamaların tamamı paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s.19-21), Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s. 48-49), Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s. 50-52), Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s.57) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C1.6. İş sağlığı ve güvenliği politikaları oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X			İş Sağlığı ve Güvenliği Politikası kamuoyuna açık bir şekilde paylaşılmıştır.	Teknosa İş Sağlığı ve Güvenliği Politikası https://yatirimci.teknosa.com/is-sagligi-ve-guvenligi Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s. 57) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C1.6. İş kazalarını önleme ve sağlığın korunması amacıyla alınan önlemler ve kaza istatistikleri kamuya açıklanmıştır.	X			İş kazalarını önleme ve sağlığın korunması amacıyla alınan önlemler ve kaza istatistikleri kamuya açıklanmıştır.	Teknosa İş Sağlığı ve Güvenliği Politikası https://yatirimci.teknosa.com/is-sagligi-ve-guvenligi Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Çalışanlarımızın Sağlık ve Güvenliği (s. 57), Performans Tabloları (s. 80-81) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C1.7. Kişisel verilerin korunması ve veri güvenliği politikaları oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X			Kişisel verilerin korunması ve veri güvenliği politikaları oluşturulmuş ve açıklanmıştır.	Teknosa Kişisel Verilerin İşlenmesi ve Korunması Politikası https://www.teknosa.com/kisisel-verilerin-korunmasi Teknosa Gizlilik ve Güvenlik Politikası https://yatirimci.teknosa.com/gizlilik-ve-guvenlik Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s.19-21) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C1.8. Etik politikası oluşturulmuş ve kamuya açıklanmıştır.	X			İş etiği kuralları oluşturulmuş ve paylaşılmıştır.	Teknosa İş Etiği Kuralları https://yatirimci.teknosa.com/isetigi Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Etik İş Yapış Şeklimiz (s.19-21) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C1.9. Toplumsal yatırım, sosyal sorumluluk, finansal kapsayıcılık ve finansmana erişim kapsamındaki çalışmalar açıklanmıştır.	X				
C1.10. Çalışanlara ÇSY politikaları ve uygulamaları konusunda bilgilendirme toplantıları ve eğitim programları düzenlenmiştir.	X			ÇSY politikaları ve uygulama konularındaki iletişim yöntemleri ve eğitimler açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Eşitlik, Çeşitlilik ve Kapsayıcılık (s. 50-52), Performans ve Yetenek Yönetimi (s. 53-56) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C2. Paydaşlar, Uluslararası Standartlar ve İnisiyatifler					
C2.1. Müşteri şikâyetlerinin yönetimi ve çözümüne ilişkin müşteri memnuniyeti politikası düzenlenmiş ve kamuya açıklanmıştır.	X			Müşteri deneyimi çalışmalarımızı gerçekleştirirken yerel ve uluslararası mevzuat ve iyi uygulamaları takip edilmektedir. Müşteri memnuniyetini etkin yönetebilmek adına çalışmalarda Kalite Politikası ve	Teknosa Şikâyet Yönetimi Politikası https://yatirimci.teknosa.com/vizyon-ve-misyon Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Benezersiz Müşteri Deneyimi (s. 65-67) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf

				Şikâyet Yönetimi Politikası temel alınmaktadır.	
C2.2. Paydaşlarla yürütülen iletişim (hangi paydaş, konu ve sıklık) hakkında bilgiler kamuya açıklanmıştır.	X			Kilit paydaşlar, iletişim yöntemleri ve sıklıkları belirlenmiştir ve paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Paydaşlarımızla Etkileşim (s. 59), Üyelikler ve İş Birliklerimiz (s.82-85) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C2.3. Raporlamalarda benimsenen uluslararası raporlama standartları açıklanmıştır.	X			Raporda benimsenen GRI Standartları ve Değer Raporlama Vakfı (Value Reporting Foundation - VRF) Entegre Raporlama Çerçevesi, Refinitiv vb. standartlarla ilgili bilgi açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Rapor Hakkında (s.5), https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C2.4. Sürdürülebilirlik ile ilgili benimsenen prensipler, imzacı veya üye olunan uluslararası kuruluş, komite ve ilkeler kamuya açıklanmıştır.	X			Üyelikler ve iş birlikleri, benimsenen prensipler paylaşılmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Rapor Hakkında (s.5), Üyelikler ve İş Birliklerimiz (s. 82-86) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
C2.5. Borsa İstanbul'un ve/veya uluslararası endeks sağlayıcıların sürdürülebilirlik endekslerinde yer almak için geliştirmelerde bulunulmuş, çalışmalar yürütülmüştür.	X			Raporda Borsa İstanbul Sürdürülebilirlik Endeksi (Refinitiv) kapsamında talep edilen veriler paylaşılmıştır. Geliştirmelere 2024 yılında devam edilecektir.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Rapor Hakkında (s.5) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
D. KURUMSAL YÖNETİM İLKELERİ					
D1. Sürdürülebilirlik alanındaki tedbirler ve stratejilerin belirlenmesinde menfaat sahiplerinin görüşlerine başvurulmuştur.	X			Sürdürülebilirlik stratejisinin geliştirilmesinde, değer yaratma modelinin oluşturulmasında, öncelikli konuların belirlenmesinde, risk ve fırsatların belirlenmesinde vb. ilgili yöneticilerin ve departmanların görüşlerine başvurulmuştur. ÇSY stratejilerinin değerlendirilmesi için sürdürülebilirlik çalışma grupları ve komitesi kurulmuştur.	Sürdürülebilirlik Prosedürü https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/PR-I%CC%87K-063_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20KOMI%CC%87TESI%CC%87%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf Sürdürülebilirlik Komitesi Prosedürü https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/PR-I%CC%87K-064_0%20SU%CC%88RDU%CC%88RU%CC%88LEBI%CC%87LI%CC%87RLI%CC%87K%20PROSEDU%CC%88RU%CC%88.pdf Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Rapor Hakkında (s. 5), Yönetim Kurulu Başkanımız'ın Mesajı (s.7), Genel Müdürümüz'ün Mesajı (s.8-9), Değer Yaratma Modelimiz (s.37-38), Sürdürülebilirlik Stratejimiz (s. 36), Öncelikli Konularımız (s.34-35), Sürdürülebilirlik Yönetimimiz (s.32-33), Risk ve Fırsat Yönetimimiz (s.24-26) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf
D2. Sosyal sorumluluk projeleri, farkındalık etkinlikleri ve eğitimler ile sürdürülebilirlik konusu ve bunun önemi hakkında farkındalığın artırılması konusunda çalışmalar yapılmıştır.	X			Toplumun sürdürülebilir kalkınmasını sağlamak için, herkes için eşit fırsatları önceliklendiren, Sivil Toplum Kuruluşları (STK), uluslararası kuruluşlar ve yerel topluluklarla ortak projeler yürütülmektedir. Bu konuyla ve sürdürülebilirlik ile ilgili detaylı bilgiler açıklanmıştır.	Teknosa Sürdürülebilirlik Raporu 2022 - Çalışan Odaklı Yaklaşımımız (s. 48-49), Performans ve Yetenek Yönetimi (s.53-56), Toplumsal Katkılarımız (s. 60-64), İklim Kriziyle Mücadelemiz (s. 40), Bilinçlendirme Çalışmalarımız (s.71) https://yatirimci.teknosa.com/Content/files/Teknosa_SR_2022_RD.pdf Teknosa Yatırımcı İlişkileri Web Sitesi – Sürdürülebilirlik Bültenleri https://yatirimci.teknosa.com/surdurulebilirlikbultenleri