

# Olgunluk Matrisi 2021

Sürdürülebilirlik İlkeleri	Uygulamalar	Gelişmekte olan organizasyonlarda sürdürülebilirlik yaklaşımının özellikleri			Hedefler & Plan(lar) / Program(lar)
		OLGUNLUK			
		Olgunlaşmamış	Yeterli Derecede Olgunlaşmış	Proaktif Olarak Olgunlaşmış Gelişmiş	
Kapsayıcılık	Paydaşların tanımlanması ve haritalanması			STRATEJİK PLANLAMA VE PAYDAŞ BEKLENTİLERİ EL KİTABI (EYS-SAPB-010) WEB SİTESİNDE YAYINLI KDC PAYDAŞLARI (EYS-TB-90)	
	Farklı paydaşlar için çeşitli formatlarda katılıma açık olunması		EYS-FR-600 STRATEJİK ANALİZ VE PAYDAŞLARIN BEKLENTİLERİ dokümanı paydaşlara özel katılım yöntemlerini içermektedir. <a href="http://kaptangroupturkey.com/english/communication_with_our_stakeholders.html">http://kaptangroupturkey.com/english/communication_with_our_stakeholders.html</a> PAYDAŞLARLA İLETİŞİM (EYS-TB-100) <a href="http://kaptangroupturkey.com/english/communication_with_our_stakeholders.html">http://kaptangroupturkey.com/english/communication_with_our_stakeholders.html</a> PAYDAŞ BEKLENTİLERİ (EYS-TB-110)"		
	Paydaş konularının tanımlanması		"- Çalışan Geribildirimi, Risk Tehlike Ramak Kala Bildirimi Takip Listesi (EYS-FR-460), - Paydaş Şikayetlerini Değerlendirme Prosedürü (EYS-PR-110).		
	Gündeme getirilen konulara, kuruluşun cevabı iletişimi			"-Yönetim gözden geçirme toplantıları (EYS-FR-120) - Aylık toplantılar, (EYS-FR-110) - yönetim kurulu toplantıları (EYS-FR-290) - Resmi yazışmalar,	
Bütünlük	Liderlik- açık hesap verilebilirlik belgelenmesi			-ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 27001, ISO 50001 ve SCS Sürdürülebilirlik Yönetim sistemi sertifikaları.	
	Davranış Kurallarının kabul edilmesi			Kurumsal amaçlar, vizyon, sürdürülebilirlik politikası ve hedefler ile uyumludur. Standart ve mevzuattaiki tüm değişiklikleri takip ediyoruz. Uygulanması Gereken Yasal Mevzuat Listesi (EYS-FR-400)	
	Dürüstlük/Bütünlük riskleri tanımlanması ve yönetilmesi		Risk ve Fırsat değerlendirmeler, - Tehlike, Boyut ve Fırsatların Belirlenmesi, Risk Değerlendirme Prosedürü (EYS-PR-120) - Kalite Yönetim Sistemi için Risk ve Fırsatların Değerlendirilmesi Prosedürü (EYS-PR-140) - Fırsat Değerlendirme Formu (EYS-FR-200 ) - Kalite Yönetim Sistemi Risk Değerlendirme Formu (EYS-FR-210) - Çevre ve İş Sağlığı ve Güvenliği Risk Değerlendirme Formu (EYS-FR-390 )		
Sorumluluk	Sürdürülebilir kalkınma kültürü		Sürdürülebilir kalkınma hedeflerimizi gerçekleştirmek için "Aylık yönetim toplantıları yapılmakta, toplantılarda kaynak tahsisi ve bütçe konuları gözden geçirilmektedir. Bütçe üçer aylık dönemlerde izlenmekte ve yıllık performans ve başarı süreç liderleri tarafından gözden geçirilerek üst yönetime raporlanmaktadır" Bütçe raporunda yer almaktadır. ekonomik performans, eğitim bütçeleri, sosyal ve personel ile ilgili bütçeler, yatırım bütçeleri vb. gibi çok sayıda ayrıntılı konuyu içermektedir.		
	Sorumlu / Sürdürülebilir Tedarik zinciri yaklaşımının benimsenmesi			Tedarikçi değerlendirme kriterlerinin sınırları "ITH-PR-010 ve SA-PR-010 prosedürlerinde tanımlanmıştır. - ISO 9001,14001,45001 belgelerine sahip tedarikçiler öncelikli olarak tercih edilmektedir. - Tedarikçilerin AB ve OECD ülkelerinden olması tercih edilir. Diğer ülkeler, ILO sözleşmelerini kabul edip etmedikleri ve uygunlukları araştırılır. risk analizi yapılır. ( <a href="https://tdi-sustainability.com/tools/tdi-airs/">https://tdi-sustainability.com/tools/tdi-airs/</a> ) <a href="http://info.worldbank.org/governance/wgi/Home/Documents#doc-intro">http://info.worldbank.org/governance/wgi/Home/Documents#doc-intro</a> Bu web sitesinde, Sorumlu Kaynak Kullanımı için TDI'nin Uyarı İndeksini de kullanıyoruz.	Tedarikçilerden sosyal uygunluk, etik, sorumlu tedarik zinciri vb. ile ilgili tüm politikalarımızı ve taahhütlerimizi açıklayan bir sözleşme imzalamaları istenecektir.
	Sistemik Çevre Yönetimi		-Dünya çelik iklim eylem üyesi çevre politikaları ve dış standartlar. - Çevre Yönetim Sistemi sertifikası -Risk değerlendirmeleri. -Çevresel Yöneler tabloları, -Çevre izinleri ve lisansları, -Hedefler - Düzeltmeden çok önleme yaklaşımı		* ISO 14064-1:2018 Karbon Ayak izi * ISO 14046 Su Ayak izi * Sürdürülebilirlik Raporu
	Sistemik Sosyal Yönetimi			ISO 26001 ve SA8000 Yönetim sistemleri kuruldu. Sertifikalandırılacaktır. - Sürdürülebilirlik Yönetim sistemi belgelendirmesi, -Sürdürülebilirlik Politikası	
	Sistemik Ekonomik Yönetim		- Sürdürülebilir Üretim, - Yerel ekonomiye katkı		
	Beceriler ve eğitim		Online Paydaş Eğitim Platformu, İK Eğitim Prosedürü, Yıllık eğitim planı, Eğitimler ve kayıtları		Sürdürülebilirlik Performansımızı iyileştirmek ve farkındalığı arttırmak için, Kaptan Port uygulamasına tüm çalışanların ulaşabileceği Eğitim platformu kurulacaktır.
	Kariyer gelişimi		Eğitimler, sempozyumlar.		

# Şeffaflık

KPI'ları belirlenmesi			Tüm KPI'lar belirlendi -Sürdürülebilirlik Yönetimi, -Çevresel Unsurların -Sosyal Yönlerin -Ekonomik Yönler	
Performansın izlenmesi		"Yasal ve Diğer gereklilik Tablosunun Değerlendirilmesi" "Kalibrasyon Listesi" "Çevre prosedürleri, İş sağlığı ve güvenliği prosedürleri		
Yönetim uygulamalarını ve performansı kamuya açıklamak			Sürdürülebilirlik Performansları, Politikalar ve bazı sosyal haklar internette herkese açık olarak paylaşılmaktadır.	* ISO 14064-1:2018 Karbon Ayak izi * ISO 14046 Su Ayak izi * Sürdürülebilirlik Raporu Kaptanın web sayfasında paylaşılacaktır.
Performansın gözden geçirilmesi			"-Yönetim Gözden Geçirmesi Raporu - Aylık değerlendirme toplantıları - Sürdürülebilirlik paydaş anketi, müşteri ve çalışan anketi raporu - Performans değerlendirme raporları, -Prosedürler	