

## Başlık 6.1 Günlük İşlemler

### 1. Tanım

Spor, kültürler ve coğrafyalar arasında insanları etkileme ve onlara ilham verme yeteneğine sahip güçlü, küresel bir platformdur. Etkisi Dünya'nın her köşesine kadar uzanır ve iklim değişikliği de dahil olmak üzere kritik küresel sorunların ele alınmasında önemli bir güç haline gelir. Atmosferik sera gazlarını azaltma ve Dünya ikliminin daha fazla istikrarsızlaşmasını önleme aciliyeti her zamankinden daha acildir. Dünya nüfusu en yüksek seviyede ve tüketim seviyeleri sınırlı kaynakları tehdit ederken, spor yönetim organları çevresel sürdürülebilirliği teşvik etmedeki rollerini giderek daha fazla kabul ediyor.

Bu tanınma, yalnızca kabul etmenin ötesine geçer; sürdürülebilir uygulamaları günlük operasyonlarının tamamına tam olarak entegre etmeyi içerir. Spor yönetim organları artık karbon ayak izlerini ölçüyor, çevre korumaya odaklı politikalar benimsiyor ve kaynak tüketimini ve karbon emisyonlarını azaltmak için kapsamlı stratejiler uyguluyor. Bu sürdürülebilir operasyonlar, tesis yönetimi, ulaşım, tedarik, atık yönetimi ve politika geliştirme dahil olmak üzere çok çeşitli faaliyetleri kapsar. Sporun çevresel sorumluluğu savunmadaki rolü yalnızca etkili değil, aynı zamanda ahlaki bir yükümlülüktür.

bir girişim olan Sporlar İklim Eylem Çerçevesi yer almaktadır . Bu çerçeve, emisyonları azaltmak için ilkeler ve hedefler belirleyerek küresel spor topluluğunu iklim değişikliğiyle mücadeleye aktif olarak katkıda bulunmaya çağırır. Uluslararası Olimpiyat Komitesi, Ulusal Olimpiyat Komiteleri, Uluslararası Federasyonlar ve daha birçok önemli kuruluş, 2030 yılına kadar emisyonları %50 oranında azaltmayı ve 2040 yılına kadar net sıfır emisyonu ulaşmayı hedefleyerek bu hedeflere bağlı kalmıştır.

Çevresel sürdürülebilirliğe olan bu bağlılık, sürdürülebilir kalkınma için kapsamlı bir yol haritası sunan BM 2030 Gündemi ve Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri (SDG'ler) gibi daha geniş küresel girişimlerle uyumludur. İklim değişikliği çabalarında bir dönüm noktası olan Paris Anlaşması, küresel ısınmayı 2°C'nin çok altında, ideal olarak sanayi öncesi seviyelerin 1,5°C üzerinde sınırlamayı amaçlamaktadır. Bu çerçeveleri benimseyerek, spor organizasyonları sürdürülebilir bir geleceğe yönelik anlamlı eylemleri yönlendirmek için küresel etkilerinden yararlanırlar.

### 2. İdeal Senaryo

Spor organizasyonları için ideal senaryo, sürdürülebilir uygulamaları organizasyon genelinde tam olarak entegre etmeyi içerir. Bu, karbon ayak izlerini ölçmek ve çevre koruma, kaynak minimizasyonu ve karbon emisyonu azaltımını önceliklendiren politikalar ve stratejiler benimsemekle başlar. Bu hedeflere ulaşmak için organizasyonun tüm boyutlarında kapsamlı bir azaltma stratejisi uygulanır.

Spor organizasyonları ayrıca sporcular, taraftarlar, sponsorlar ve yerel topluluklar dahil olmak üzere paydaşları sürdürülebilirlik girişimlerine ve farkındalık kampanyalarına dahil eder. BM İklim Eylem Çerçevesi için Spor gibi küresel girişimlere imza atarak, iklim değişikliğini ele alma konusundaki bağlılıklarını daha da gösterirler. Raporlama gerekliliklerine uyum ve bu çerçeve kapsamındaki eylemlerin uygulanması, operasyonlardan, faaliyetlerden ve etkinliklerden kaynaklanan karbon emisyonlarını 2030 yılına kadar %50 oranında azaltmak için somut eylem planlarının geliştirilmesi kadar önemlidir.

Ayrıca spor organizasyonları doğa korumayı önceliklendirir, doğal yaşam alanlarına ve türlere zarar vermekten kaçınır. Mümkün olduğunda, operasyonları ve etkinlikleri çerçevesinde doğayı restore etmeyi ve yenilemeyi hedefler ve küresel sürdürülebilirlik çabalarına olumlu katkıda bulunurlar.

Alakalılığı ve etkinliği sürdürmek için spor organizasyonları çevresel sürdürülebilirlik stratejilerini sürekli olarak gözden geçirir ve geliştirir. Bu, performans verilerini düzenli olarak analiz etmeyi, paydaş geri bildirimlerini dahil etmeyi ve değişen çevre koşullarına uyum sağlamayı içerir.

Son olarak, çevresel sürdürülebilirlik, temel bir karar alma kriteri olarak organizasyon kültürüne yerleştirilmiştir. Sürekli iyileştirme zihniyeti teşvik edilir ve organizasyonun tüm seviyelerinde çevresel yöneticilik için paylaşılan bir sorumluluk teşvik edilir. Bu çabalar sayesinde, spor organizasyonları yalnızca olumsuz çevresel etkilerini en aza indirmekle kalmaz, aynı zamanda küresel sürdürülebilirliği ilerletmede önemli bir rol oynar.

### 3. Riskler

- İtibar kaybı ve paydaşların güveninin kaybı.
- Özellikle gençler nezdinde geçerliliğini ve çekiciliğini yitiriyor.
- Kamuoyunun incelemesi ve olumsuz medya haberleri.
- Hükümetin baskısı ve yasalara uyum kamu fonlarının tehlikeye girmesine neden olabilir.
- Azalan taraftar ve sponsor desteği.
- Mali istikrarsızlık ve gelir kaybı.
- Kaynakların verimsiz kullanımı nedeniyle artan operasyonel maliyetler.
- Aşırı hava olayları gibi iklimle ilgili risklere karşı hassasiyet.
- Yenilik, maliyet tasarrufu ve gelir yaratma açısından kaçırılan fırsatlar.
- Uzun vadeli çevresel bozulma ve doğal kaynakların kaybı.
- Tedarik sürecinde ekip zorlukları: Etkili yeşil tedarik, tüm ilgili personelin süreci doğru bir şekilde anlamasını ve takip etmesini sağlamak için kapsamlı dokümantasyon, eğitim ve kurum düzeyinde politika ve prosedürlerin oluşturulmasını gerektirir.
- Sürdürülebilirlik kriterlerini karşılayabilecek tedarikçi/sağlayıcı eksikliği.
- Sınırlı iç katılım : Yönetim, personel ve paydaşlar dahil olmak üzere spor organizasyonunun her seviyesinden katılım ve özveri sağlamak, karbonsuzlaştırma stratejilerinin etkili bir şekilde uygulanması için hayati önem taşımaktadır.

### 4. Enstrümanlar ve temel unsurlar

<i>Enstrümanlar</i>	<i>Temel unsurlar</i>
<b>Karbon Ayak İzi Ölçümü</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kuruluşunuzun karbon ayak izini yıllık olarak ölçün.</li><li>• Karbon ayak izinizi paylaşın.</li></ul>
<b>Karbon azaltma stratejisi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Karbon ayak izine göre en büyük emisyon faktörlerini belirleyin.</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stratejinin liderlik, yönetim ve yönetim kurulu tarafından onaylandığından ve belirli hedef ve eylemleri içerdiğinden emin olun.</li><li>• Hedeflerin İklim Eylemi için Spor Çerçevesi hedefleriyle uyumlu olduğundan emin olun.</li><li>• Stratejinin geliştirilmesine paydaşları dahil edin.</li><li>• Yıllık karbon ayak izi ölçümüne göre gerektiğinde karbon azaltma stratejinizi yeniden ayarlayın.</li></ul>
<b>İklim Eylemi için farkındalık yaratma ve savunuculuk</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kuruluşun çevresel sürdürülebilirlik girişimleri ve yaklaşan faaliyetleri hakkında çalışanları bilinçlendirmek için kapsamlı bir iç iletişim kampanyası başlatın.</li><li>• İklim eylemi farkındalığını teşvik edin ve kuruluşunuz içinde ve üye kuruluşlar arasında sürdürülebilirliği savunun. Paydaşları sürdürülebilirlik faaliyetlerinin uygulanmasına aktif olarak dahil edin.</li><li>• Politika yapıcıları sporun iklim değişikliğinden nasıl etkilendiği konusunda bilinçlendirin.</li></ul>
<b>Sorumluluk/İklim Eylem Görevlisi</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Güçlü yönetim kurulu desteğiyle personel ve gönüllüler arasında paylaşılan sorumluluğu teşvik edin.</li><li>• Girişimleri yönetmek, ilerlemeyi takip etmek ve liderliğe raporlamak için çeşitli kurumsal kaynaklardan bir sürdürülebilirlik ekibi oluşturun.</li><li>• Sürdürülebilirlik tartışmalarına liderlik ve yönetimi dahil ederek bağlılığı sağlayın ve bir üyeyi yönetim lideri olarak atayın.</li><li>• Karbon ayak izi ölçümü ve azaltma stratejilerini denetlemek üzere bir İklim Eylem Görevlisi atayın.</li></ul>

## 5. İyi uygulama örnekleri

### Örnek "Karbon Ayak İzi Ölçüm Aracı"

**Kuruluş:** OCEAN – EOC AB Ofisi

**Açıklama:** NOC'leri güçlendirme ve onları ilgili araçlarla donatma amacıyla, OCEAN projesi (Avrupa Olimpiyat Komiteleri Karbon Nötrlüğüne Yaklaşıyor), Ulusal Olimpiyat Komitelerinin ihtiyaçlarına özel olarak uyarlanmış bir karbon ayak izi ölçüm aracı geliştirdi. Karbon ayak izinin temel ölçümüyle, kullanıcılar daha sonra bir karbon ayak izi azaltma stratejisi tasarlayabilir ve stratejinin ve alınan önlemlerin etkinliğini incelemek ve gerektiğinde yeniden ayarlamak için karbon ayak izlerini araçla düzenli olarak yeniden değerlendirebilirler.

**Daha fazla bilgi için:** <https://project-ocean.eu/>

### Örnek "Sürdürülebilirlik Stratejisi"

**Organizasyon:** ASAP – NOC Çekya

**Açıklama:** "Mümkün Olduğu Kadar Sürdürülebilir " Sürdürülebilirlik Stratejisi Oluşturma Yol Haritası, Harici İletişimler Hile Sayfası oluşturdu ve entegre bir sürdürülebilirlik yaklaşımına geçerken dahili süreçleri ve olası zorlukları gösteren vaka çalışmaları sağladı. Sürdürülebilirlik stratejisi oluşturmak için ASAP Yol Haritası, kullanıcıyı kurumsal bir tarama, bir maddilik analizi, vizyonu belirleme, bir eylem planı oluşturma, bir sürdürülebilirlik yönetim sistemi kurma, raporlama ve iletişim ve son olarak stratejinin benimsenmesiyle başlayan süreçte adım adım yönlendirir.

**Daha fazla bilgi:**

[Ana Sayfa | ASAP \(asap-sport.com\)](#)

[23-asaproadmapfinal-1.pdf \(asap-sport.com\)](#)

### Örnek "Sürdürülebilirlik Etki Takipçisi"

**Kuruluş:** UCI

**Açıklama:** Hem karbon emisyonlarını hem de Sürdürülebilir Kalkınma Hedeflerini birleştiren bu izleyici, olumlu etki politikasının bileşenlerine bağlılığı sağlar. SGD hesaplayıcısı içinde, daha da olumlu bir etki için performans ve ilerleme alanları belirlenebilir. Marka itibarını, sürdürülebilir iletişimi ve raporlamayı iyileştirmeyi sağlayan değer ve yeni varlıklar yaratır. Karbon Hesaplayıcısı, kapsam 1-3 emisyonlarının doğru hesaplanmasını sağlar, kişiselleştirilmiş bir kullanıcı yolu oluşturur ve kişiselleştirilmiş eylem planlarını ve dengeleme projelerini tanımlar ve izler.

**Daha fazla bilgi için:** <https://uci-sustainability-impact-tracker.com/en/>

### Örnek "Sürdürülebilirlik Stratejisi"

**Kuruluş:** Uluslararası Paten Birliği

**Açıklama:** Geçiş Eylem Planı 2023-2030; ISU, operasyonel meşruiyetini korumak ve toplumsal ve çevresel refah için patenin olumlu etkisini artırmak için sürdürülebilirliğin çok önemli olduğunu vurgular. ISU, sürdürülebilirliği benimseyerek maliyetleri düşürmeyi, riskleri hafifletmeyi ve etik ve yenilikçi bir spor federasyonu olarak itibarını artırırken yeni fırsatlar belirlemeyi amaçlamaktadır. ISU Vizyon 2030 ile uyumlu Sürdürülebilirlik Stratejisi aracılığıyla kuruluş, paydaş grupları arasında çevresel, sosyal ve ekonomik endişeleri ele almayı ihmal etmemektedir. Buz pistlerinde yenilikçi teknolojileri ve uygulamaları teşvik ederek ve sorumlu kalkınmayı teşvik ederek ISU, çevresel ayak izini en aza indirmeyi, küresel hayran kitlesini harekete geçirmeyi ve gelecek nesiller için yerel paten topluluklarını ve arenalarını desteklemeyi amaçlamaktadır. Stratejiyi geliştirmek için ISU kapsamlı bir paydaş haritalama ve katılım süreci yürütmüştür. Geçiş Eylem Planı 2023-2030 şu alanları kapsamaktadır: 1. Buz Pistleri; 2. Dairesellik ve Karbon; 3. Doğa; ve 4. Topluluk. Her alan, ISU'nun bir organizasyon ve bir etkinlik organizatörü olarak hedeflerini tanımlar ve atılacak belirli eylemleri ana hatlarıyla belirtir.

**Daha fazla bilgi:**

[Buz kırma: ISU, Buz Pateni'nin geleceği için kapsamlı sürdürülebilirlik planını açıkladı - Uluslararası Paten Birliği](#)

[Microsoft Word - ISU Sürdürülebilirlik Stratejisi 2023-2030\\_20231218\\_clean\\_LW.docx](#)

#### Örnek "Sürdürülebilirlik Stratejisi"

**Kuruluş:** Uluslararası Hokey Federasyonu

**Açıklama:** Hokey için sürdürülebilirlik stratejisi, insanlar için olumlu etkilere odaklanarak, çevresel etkileri azaltarak ve finansal istikrarı sağlayarak sürdürülebilir bir gelecek sağlamayı amaçlamaktadır. Çeşitli katılımı, güçlü yönetimi ve cinsiyet dengesini teşvik eder. Çevresel hedefler arasında su kullanımını, karbon emisyonlarını ve plastik atıkları azaltma ve iklim eylemine bağlılık yer alır. Refah hedefleri arasında görünürlüğü artırma, taraftar katılımını sağlama, yeni ortaklıklar kurma ve etkinlik dağıtımını optimize etme yer alır. İlerleme, çabaların medya ve diğer kanallar aracılığıyla iletildiği iki yılda bir sürdürülebilirlik raporları aracılığıyla takip edilecektir.

**Daha fazla bilgi için:** [fih-sustainability-strategy-for-hockey.pdf](#)

#### Örnek "Karbon Ayak İzi Ölçüm Aracı"

**Kuruluş:** UEFA

**Açıklama:** UEFA Karbon Ayak İzi Hesaplayıcısı, futbolla ilgilenen herkesin oyunla ilgili emisyonlarını hesaplamasına, anlamasına ve dolayısıyla bunlara göre hareket etmesine yardımcı olan çevrimiçi bir araçtır. Futbola özgü alanlardaki emisyonları, örneğin hareketlilik, tesisler, satın alınan mallar ve hizmetler ve lojistik gibi alanları futbol bağlamında vurgulamak için tasarlanmıştır. Bağımsız bir üçüncü tarafça doğrulanan ve geliştirilmesi sırasında birden fazla futbol organizasyonu tarafından test edilen sera gazı protokolüne göre, hesaplayıcı bu türdeki tüm girişimlerde karbon emisyonlarını basitleştirmeye ve uygun maliyetli bir şekilde yönetmeye ve azaltmaya yardımcı olmak için tasarlanmıştır: UEFA ayrıca Karbon Ayak İzi Hesaplayıcısının tam metodolojisini sunan ve kullanıcıların araçla rahat etmesine yardımcı olan bir belge, öğretici videolar ve bir kullanıcı kılavuzu sunar.

**Daha fazla bilgi:** [UEFA Karbon Ayak İzi Hesaplayıcısı | UEFA.com](#)

#### Örnek "Karbon Denetimi"

**Kuruluş :** Dünya Beyzbol Softbol Konfederasyonu (WBSC)

**Açıklama :** İklim Eylemi Sporları'nın imzacısı olan WBSC, Uluslararası Federasyonlar alanında sürdürülebilirliği örneklendirmeyi amaçlamaktadır. Bu taahhüdün temel bileşenlerinden biri, sera gazı emisyonlarını belirlemeyi ve değerlendirmeyi ve net sıfır emisyona ulaşmak için ölçülebilir hedefler ve amaçlar belirlemeyi içeren karbon denetimidir. 2022'de belirlenen temel çizgiden başlayarak, bu denetim süreci gelecekteki ilerleme için bir çerçeve sağlar. WBSC, küresel 1,5°C iklim hedefiyle uyumlu olarak emisyonları azaltma stratejileri uygulamaya ve ilerlemeyi raporlamada şeffaflığı korumaya odaklanmıştır. Emisyonları ölçmek, bu sürdürülebilirlik hedeflerine ulaşmada temel bir adım olarak kabul edilir.

**Daha fazla bilgi için :** [WBS C Sürdürülebilirlik](#)

### Örnek “Büyük Nokta Olayının Emisyonu”

**Organizasyon :** Uluslararası Basketbol Federasyonu (FIBA)

**Açıklama :** 2022 FIBA Kadınlar Basketbol Dünya Kupası, Uluslararası Olimpiyat Komitesi (IOC) tarafından onaylanan ilk karbon nötr etkinlik olarak önemli bir dönüm noktasına ulaştı. Pangolin Associates tarafından yapılan ve 14.062 ton CO2 eşdeğeri emisyonu ortaya çıkaran bir değerlendirmenin ardından, Yerel Organizasyon Komitesi (LOC) bu emisyonları doğrulanmış karbon dengeleme projeleriyle telafi etti. LOC'nin İcra Kurulu Başkanı Melissa King, bu başarıyı bilet alıcılarının, FIBA'nın, Avustralya Hükümeti'nin, takımların, personelin ve gönüllülerin ortak çabalarına bağladı. Etkinliğin mirası, gelecekteki etkinlik organizatörlerine rehberlik etmek için bu uygulamaların belgelenmesini içerecektir.

**Daha fazla bilgi :** [FIBA Kadınlar Dünya Kupası 2022](#)

#### 6. Bir sonraki seviyeye doğru adımlar

2. seviyeye ★★ “Ortaya Çıkan”	3. seviyeye ★★★ “Geliştirme”	4. seviyeye ★★★★ “Kurulmuş”	5. seviyeye ★★★★★ “Gömülü”
<ul style="list-style-type: none"> <li>Sürdürülebilirlik girişimlerini yönetmek, ilerlemeyi izlemek ve sonuçları düzenli olarak liderliğe ve paydaşlara raporlamak için kuruluş genelinde çeşitli kaynaklardan oluşan özel bir sürdürülebilirlik ekibi kurun.</li> <li>Çevresel sürdürülebilirlik konusunda liderlik, yönetim ve yönetim kurulunu tartışmalara dahil ederek sürdürülebilirlik eylemlerinin başlatılması için taahhütlerini ölçün ve onay alın; bu girişimleri</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kuruluşunuzun karbon ayak izini ölçerek çevresel etkisini değerlendirin, doğru veri toplanmasını ve analizini sağlayın.</li> <li>BM Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri (SKH) ve BM İklim Eylemi İçin Spor Çerçevesi (S4CA) gibi uluslararası çerçevelerle uyumlu net çevresel sürdürülebilirlik hedefleri belirleyin ve bu hedeflerin eyleme dönüştürülebilir ve ölçülebilir olduğundan emin olun.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>İklim eylemi ve karbon ayak izinin ötesinde doğa üzerindeki etki de dahil olmak üzere tüm boyutları göz önünde bulundurarak çevresel sürdürülebilirlik yaklaşımınızı genişletin. BM Doğa İçin Spor Çerçevesi'ne katılmanın potansiyel faydalarını değerlendirin.</li> <li>eğitimin derinliğini ve etkinliğini artırmak için dış uzmanların katılımını sağlayın .</li> <li>Çevresel sürdürülebilirlik politikanızda</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Performans verilerini düzenli olarak analiz ederek, paydaş geri bildirimlerini dahil ederek ve alaka ve etkinliği sağlamak için değişen çevre koşullarına uyum sağlayarak çevresel sürdürülebilirlik stratejisini sürekli olarak gözden geçirin ve geliştirin.</li> <li>AAROM yaklaşımını uygulayarak tüm organizasyonel boyutlarda kapsamlı bir azaltma stratejisi uygulayın: Çevresel etkiyi en aza indirmek için çabaları öngörme, önleme, azaltma,</li> </ul>

<p>denetlemekten sorumlu yönetim lideri olarak bir üye atanır.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Çevresel sürdürülebilirlik ile spor organizasyonları arasındaki bağlantıyı anlamak için personel ve liderlerin bir değerlendirmesini yapın , eğitim ve öğretimin gerekli olabileceği alanları belirleyin.</li> <li>• Kuruluşun çevresel sürdürülebilirlik hedeflerine yönelik iç katılımı artırmak ve personelin bağlılığını güçlendirmek için tasarlanmış ilgi çekici ve etkileşimli etkinlikler düzenleyin.</li> <li>• Kuruluşunuzun çevresel etkisini doğru bir şekilde ölçmek için uygun karbon ayak izi hesaplayıcılarını araştırın ve seçin.</li> </ul> <p><b>Taşımacılık ve İşe Gidiş-Geliş</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Özellikle uçuşlar ve araba kullanımı konusunda ulaşım tercihlerinin çevresel etkisi konusunda personelinizi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Karbon ayak izi değerlendirmenize dayalı bir karbon ayak izi azaltma stratejisi geliştirin. Stratejinin liderlik, yönetim ve yönetim kurulu tarafından onaylandığından ve belirli hedefler ve eylemler içerdiğinden emin olun.</li> <li>• Karbon ayak izi ölçümünü ve karbon azaltma stratejisinin uygulanmasını denetlemek ve koordine etmek üzere personeliniz arasından sorumlu kişi olarak bir İklim Eylem Görevlisi atayın.</li> <li>• BM İklim Eylemi İçin Spor Çerçevesi'ne kaydolun ve ilkelerini kurumsal uygulamalarınıza entegre ederek çevresel sürdürülebilirliğe resmen bağlı kalın.</li> <li>• Çevresel sürdürülebilirlik politikasını kuruluşun misyon beyanına ve stratejik planına dahil edin, liderlik, yönetim ve yönetim</li> </ul>	<p>şeffaflığı koruyarak, başarıyı ölçmek için düzenli olarak geri bildirim alarak ve iyileştirilecek alanları belirleyerek, paydaşları karbon azaltma stratejisinin geliştirilmesine aktif olarak dahil edin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• İklim eylemi farkındalığını teşvik edin ve kuruluşunuz içinde ve üye kuruluşlar arasında sürdürülebilirliği savunun. Paydaşları sürdürülebilirlik faaliyetlerinin uygulanmasına aktif olarak dahil edin.</li> <li>• Kuruluşun çevresel sürdürülebilirlik hedefleriyle sürekli etkileşimlerini ve uyumlarını sağlamak için yönetim kuruluna ve yönetime yıllık bir genel bakış ve eylem planı sunun.</li> </ul> <p><b>Taşımacılık ve İşe Gidiş-Geliş</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Toplu taşımacılığa sübvansiyon sağlayarak, araç paylaşım</li> </ul>	<p>telafi etme ve harekete geçirme.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Çevresel sürdürülebilirliği, temel karar alma kriteri olarak kurum kültürüne entegre etmek, sürekli iyileştirme zihniyetini teşvik etmek ve çevre yönetimine ilişkin olarak kurumun tüm seviyelerinde paylaşılan bir sorumluluk duygusu yaratmak.</li> </ul> <p><b>Taşımacılık ve İşe Gidiş-Geliş</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mevcut seyahat acentenizle yeniden görüşerek veya çevresel sürdürülebilirlik hedeflerinize uygun yeni bir acente seçmek için ihale sürecini başlatarak yeni seyahat kriterleri belirleyin.</li> </ul> <p><b>Kaynak ve malzeme kullanımı</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tüm yenilenemeyen enerji kullanımının sertifikalı yeşil elektrikle değiştirilmesini sağlayın; doğrudan kendi kendine yenilenebilir enerji üretemeyen bölgelere sertifikalı</li> </ul>
--	---	---	--



<p>bilinçlendirin ve daha sürdürülebilir seçenekleri teşvik edin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mevcut işe gidip gelme uygulamaları hakkında temel bir anlayış oluşturmak için bir personel işe gidip gelme anketi yapın ve bu verileri gelecekteki sürdürülebilirlik çabalarına bilgi sağlamak için kullanın.</li> <li>Toplu taşımayı kullanma, araç paylaşımı veya bisiklet kullanma gibi sürdürülebilir işe gidip gelmeyi teşvik edecek teşvikler sunun ve personel arasında paylaşımlı işe gidip gelmeyi kolaylaştırmak için şirket içi bir araç paylaşımı platformu oluşturun.</li> </ul> <p><b>Kaynak ve malzeme kullanımı</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Rekabetçi fiyatlarla sürdürülebilir kaynaklar sunan sağlayıcıları belirlemek için enerji, gaz ve su sözleşmelerini eleştirel bir şekilde inceleyin ve karşılaştırın ve daha çevre dostu seçeneklere</li> </ul>	<p>kurulundan onay ve aktif destek sağlayın.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kuruluşun çevresel sürdürülebilirlik girişimleri ve yaklaşan faaliyetleri hakkında çalışanları bilinçlendirmek için kapsamlı bir iç iletişim kampanyası başlatın.</li> <li>Kuruluşunuzun çevresel etkileri ölçme, azaltma ve hafifletme çabalarını şeffaf bir şekilde iletetek çevresel sorumluluğa ilişkin kamusal taahhütlerde bulunun.</li> <li>Sürdürülebilirlik önlemlerini uygulamak, kuruluşun iklim bilançosunu ve hedeflerini düzenli olarak izlemek ve güncellemek için çalışanlara belirli sorumluluklar ve yetkiler atayarak onları çevresel sürdürülebilirlik çalışmalarına dahil edin.</li> <li>Yapılandırılmış değerlendirme mekanizmaları aracılığıyla</li> </ul>	<p>programları oluşturarak, personel kullanımı için ödünç bisikletler alarak ve elektrikli veya hibrit araç filosuna yatırım yaparak ulaşım teşvikleri ve altyapı iyileştirmeleri uygulayın.</p> <p><b>Kaynak ve malzeme kullanımı</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>tasarrufları belirlemek ve kullanıcıya bağlı akıllı kontrol sistemlerinin uygulanabilirliğini değerlendirmek için uzman bir enerji denetim kuruluşu ile tesislerinizin kapsamlı bir enerji performans denetimini gerçekleştirin .</li> <li>Hediye vermeme politikanızı tüm spor derneklerinde ülke çapında bir kampanyaya dönüştürün ve tasarruflarını iklim koruma projelerine yeniden yatırmaya teşvik edin. Tüm derneklerden elde edilen tasarrufların bir kısmını kolektif bir iklim koruma</li> </ul>	<p>yeşil alternatifler sağlayın.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Etkinlikler de dahil olmak üzere tüm organizasyonel faaliyetler için kapsamlı enerji kontrol önlemleri uygulayın. Buna, BT altyapısının enerji tasarrufu modları için yapılandırılması, elektronik cihazların kullanılmadığı dönemlerde otomatik olarak kapatılmasının planlanması ve gece boyunca ısıtmanın azaltılması dahildir.</li> </ul> <p><b>Tedarik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>İyileştirme alanlarını belirlemek ve çevresel sürdürülebilirlik hedefleriyle uyumu sağlamak için tedarik süreçlerini düzenli olarak izleyin ve değerlendirin.</li> <li>her teklif çağrısında sürdürülebilir kaynak politikanıza uymasını sağlayarak sürdürülebilirlik kriterlerini tüm tedarik süreçlerine dahil edin .</li> </ul>
---	---	--	---



<p>geçmeyi değerlendirin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kuruluş genelinde su kullanımını izleyin, kaynakları korumak için olası sızıntıları derhal tespit edin ve giderin.</li> <li>• İyileştirme alanlarını belirlemek ve bir temel oluşturmak için sahip olunan tesislerden yakıt ve elektrik kullanımına ilişkin verileri toplayın.</li> <li>• Mümkün olduğunca dijital formatlara geçerek, çift taraflı baskı kullanarak, yazıcıları eko moduna ayarlayarak, baskıdan önce metin boyutunu küçülterek, tek taraflı kağıtları yeniden kullanarak ve %100 geri dönüştürülmüş kağıt kullanarak kağıt ve baskı azaltma stratejilerini uygulayın.</li> <li>• Çevresel etkiyi en aza indirmek için tüm ofis, merkez ve etkinlik operasyonlarında tüketici sonrası geri dönüştürülmüş kağıt kullanımını benimseyin.</li> </ul>	<p>çevresel sürdürülebilirlik girişimlerinize hakkında iç paydaşlarınızdan sürekli geri bildirim alın, sürekli iyileştirme ve katılımı garantileyin.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• İklim değişikliği ile spor arasındaki ilişkiyi ve spor organizasyonları için önemli olan çevresel sürdürülebilirliğin temel kavramlarını kapsayan eğitim kursları sunarak personel ve paydaşların kapasitesini artırın.</li> </ul> <p><b>Taşımacılık ve İşe Gidiş-Geliş</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Personelin işe gidiş gelişlerini ve iş seyahatlerini ele alan kapsamlı bir seyahat politikası geliştirin:</li> <li>• taşıma, bisiklet olanakları ve uzaktan çalışma veya esnek çalışma düzenlemelerinin teşvik edilmesi gibi sürdürülebilir işe gidip gelme teşvikleri .</li> <li>• Her ekip veya departman için bir CO2 bütçesi</li> </ul>	<p>girişimini finanse etmek için tahsis etmeyi düşünün.</p> <p><b>Atık yönetimi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atık ayırma sistemlerini geliştirerek ve genel atık oluşumunu en aza indirerek atık yönetim süreçlerini optimize edin. Kapsamlı bir geri dönüşüm planı geliştirin ve uygulayın.</li> </ul> <p><b>Tedarik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sürdürülebilir tedarik stratejinizi düzenli olarak gözden geçirin ve iyileştirin; daha çevre dostu satın alma kararları almak için maliyet hususlarından ziyade çevresel kriterlerin sürekli olarak öncelik kazanmasını sağlayın.</li> </ul>	
---	--	---	--

<p><b>Atık yönetimi</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kuruluşun atık üretimini değerlendirin ve ortak alanlarda atık adaları ve bilgilendirici materyaller gibi girişimler yoluyla etkili atık ayrıştırmayı teşvik ederken tüketimi azaltmaya yönelik teşvikler yaratın.</li> <li>Atıkları en aza indirmek için tek kullanımlık plastikleri ve geri dönüşümü zor malzemeleri yeniden kullanılabilir, geri dönüştürülmüş veya geri dönüştürülebilir alternatiflerle değiştirin.</li> <li>Çatal bıçak takımı, tabak-çanak, bardak ve şişeler dahil olmak üzere tüm organizasyonel işlevler için yeniden kullanılabilir ürünleri benimseyin ve şeker ve süt gibi ayrı ayrı paketlenmiş ürünleri ortadan kaldırın.</li> </ul> <p><b>Tedarik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Eko-etiketli ürünlere, enerji açısından verimli mallara ve iklime</li> </ul>	<p>uygulanması, izin verilen seyahat sayısına yıllık sınırlama getirilmesi.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kısa mesafeli uçuşların sınırlandırılması (sadece haklı durumlar için istisna), business class uçuşlarının zorunlu hallerle sınırlandırılması, direkt uçuşlara öncelik verilmesi ve CO2 emisyonu en düşük havayollarının seçilmesi.</li> <li>Seyahate alternatiflerin teşvik edilmesi; örneğin çevrimiçi toplantılar ve seyahat etmenin gerekliliğinin sürekli değerlendirilmesi.</li> <li>Mümkün olduğunda tren yolculuğuna öncelik verilmesi, seyahat süresinin çalışma zamanı olarak verimli kullanılabilmesi için 1. sınıfın sunulması ve gerekli gecemeler için telafi imkânı sağlanarak otomobil yolculuklarının sınırlandırılması.</li> </ul>		
--	---	--	--

<p>duyarlı tedarikçi anlaşmalarına öncelik veren kapsamlı bir tedarik politikası geliştirin ve uygulayın.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Sürdürülebilirlik standartlarını değerlendirmek için mevcut tedarikçilerinizi envanterleyin, satın alımları en aza indirmeye ve çevresel kriterleri karşılayan tedarikçilere öncelik vermeye odaklanın.</li><li>• Atık ve kaynak kullanımını en aza indirmek için dairesel ekonomi prensiplerini (Reddet, Azalt, Yeniden Kullan, Yeniden Amaçlandır, Geri Dönüştür) tedarik karar alma sürecine entegre edin.</li><li>• Yeni elektronik cihazlar satın alırken enerji tasarrufu sağlayan ürünlerin satın alınmasına öncelik verin, yüksek kalite ve uzun ömür sunan enerji tasarrufu etiketli BT ekipmanları ve yazıcıları seçin.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Seyahat faaliyetlerinin çevresel etkisini değerlendirmek ve iyileştirilecek alanları belirlemek amacıyla yıllık bir inceleme yapmak.</li><li>• Seyahat acenteleriyle birlikte seyahat rezervasyonları için belirli sürdürülebilirlik kriterleri belirleyin ve çevresel hedeflerinizle uyumlu olduğundan emin olun.</li></ul> <p><b>Kaynak ve malzeme kullanımı</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Binalarınızdaki enerji kullanımını sürekli olarak izleyin ve optimize edin; otomatik sistemler aracılığıyla ek elektrik ölçüm noktaları kurma potansiyelini değerlendirin.</li><li>• Tesislerinizde su kullanımını baz alınan rakamlara göre azaltmayı hedefleyen su tasarrufu önlemlerini uygulayın.</li><li>• Etkinliklerde hediye dağıtımından vazgeçin ve</li></ul>		
---	--	--	--

	<p>tasarruf edilen fonları iklim koruma girişimlerine yönlendirerek bu kararı duyurun.</p> <p><b>Atık yönetimi</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Kalıcı tesislerden ve kurumsal merkezlerden kaynaklanan atık oluşumunu ölçün ve kategorilere ayırın; kompostlanan, geri dönüştürülen, çöp sahasına atılan veya yakılan malzeme miktarlarını izleyin.</li></ul> <p><b>Tedarik</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Tedarikçilerin sürdürülebilirlik standartlarına uymasını önceliklendiren , çevre dostu malzemeleri vurgulayan ve tedarik kararlarına dairesel ekonomi prensiplerini dahil eden sürdürülebilir bir kaynak politikası oluşturun .</li></ul>		
--	---	--	--