

UYGUNLUK GÖRÜŞLERİ

- 205** Yönetim Kurulu'nun Yıllık Faaliyet Raporuna İlişkin Bağımsız Denetçi Raporu
- 208** Entegre Faaliyet Raporu Sınırlı Güvence Raporu
- 212** Metriklerle İlişkin Hesaplama Esasları
- 226** ISO 14001 Denetim Belgesi
- 227** ISO 14064 Denetim Belgesi
- 229** ISO 27001 Denetim Belgesi
- 229** ISO 45001 Denetim Belgesi

Yönetim Kurulu'nun Yıllık Faaliyet Raporuna İlişkin Bağımsız Denetçi Raporu



YÖNETİM KURULU'NUN YILLIK FAALİYET RAPORUNA İLİŞKİN BAĞIMSIZ DENETÇİ RAPORU

Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.Ş. Genel Kurulu'na

1. Sınırlı Olumlu Görüş

Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.Ş.'nin ("Banka") ve konsolidasyona tabi bağlı ortaklıklarının (hep birlikte "Grup" olarak anılacaktır) 1 Ocak 2024 - 31 Aralık 2024 hesap dönemine ilişkin yıllık faaliyet raporunu denetlemiş bulunuyoruz.

Görüşümüze göre Sınırlı Olumlu Görüşün Dayanağı bölümünde belirtilen husus dışında yönetim kurulunun yıllık faaliyet raporu içinde yer alan finansal bilgiler ile Yönetim Kurulu'nun Grup'un ve Banka'nın durumu hakkında denetlenmiş olan finansal tablolarda yer alan bilgileri kullanarak yaptığı irdelemeler, tüm önemli yönleriyle, denetlenen tam set konsolide ve konsolide olmayan finansal tablolarla ve bağımsız denetim sırasında elde ettiğimiz bilgilerle tutarlıdır ve gerçeği yansıtmaktadır.

2. Sınırlı Olumlu Görüşün Dayanağı

Grup'un ve Banka'nın 1 Ocak 2024- 31 Aralık 2024 hesap dönemine ilişkin tam set konsolide ve konsolide olmayan finansal tabloları hakkında 4 Şubat 2025 tarihli denetçi raporlarımızda da bildirdiğimiz üzere, 31 Aralık 2024 tarihi itibarıyla hazırlanan tam set konsolide ve konsolide olmayan finansal tablolarda, Grup ve Banka yönetimi tarafından BDDK Muhasebe ve Finansal Raporlama Mevzuatı gereklilikleri dışında 1.750.000 bin TL tutarındaki kısmı geçmiş yıllar içerisinde ayrılan, 300.000 bin TL tutarındaki kısmı ise cari yılda ayrılan toplam 2.050.000 bin TL tutarında diğer karşılıklar altında sınıflandırılan serbest karşılık ayrılmıştır. Söz konusu serbest karşılık ayrılmamış olsaydı 31 Aralık 2024 tarihi itibarıyla diğer karşılıklar 2.050.000 bin TL daha az, net kar ve özkaynaklar sırasıyla 300.000 bin TL ve 2.050.000 bin TL daha fazla olacaktı.

Yaptığımız bağımsız denetim, Kamu Gözetimi, Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu ("KGGK") tarafından yayımlanan Türkiye Denetim Standartlarının bir parçası olan Bağımsız Denetim Standartları'na ("BDS") ve 2 Nisan 2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Bankaların Bağımsız Denetimi Hakkında Yönetmelik" hükümlerine uygun olarak yürütülmüştür. Bu standartlar kapsamındaki sorumluluklarımız, raporumuzun Bağımsız Denetçinin Yıllık Faaliyet Raporunun Bağımsız Denetimine İlişkin Sorumlulukları bölümünde ayrıntılı bir şekilde açıklanmıştır. KGGK tarafından yayımlanan Bağımsız Denetçiler için Etik Kurallar (Bağımsızlık Standartları dahil) ("Etik Kurallar") ve bağımsız denetimle ilgili mevzuatta yer alan etik hükümlere uygun olarak Banka'dan bağımsız olduğumuzu beyan ederiz. Etik Kurallar ve mevzuat kapsamındaki etiğe ilişkin diğer sorumluluklar da tarafımızca yerine getirilmiştir. Bağımsız denetim sırasında elde ettiğimiz bağımsız denetim kanıtlarının, görüşümüzün oluşturulması için yeterli ve uygun bir dayanak oluşturduğuna inanıyoruz.

Yönetim Kurulu'nun Yıllık Faaliyet Raporuna İlişkin Bağımsız Denetçi Raporu



3. Tam Set Konsolide ve Konsolide Olmayan Finansal Tablolara İlişkin Denetçi Görüşümüz

Grup'un ve Banka'nın 1 Ocak 2024 - 31 Aralık 2024 hesap dönemine ilişkin tam set konsolide ve konsolide olmayan finansal tabloları hakkında 4 Şubat 2025 tarihli denetçi raporlarımızda sınırlı olumlu görüş bildirmiş bulunuyoruz.

4. Yönetim Kurulu'nun Yıllık Faaliyet Raporuna İlişkin Sorumluluğu

Banka yönetimi, 6102 sayılı Türk Ticaret Kanunu'nun ("TTK") 514' üncü ve 516' ıncı maddelerine, Sermaye Piyasası Kurulu'nun ("SPK") II-14.1 No'lu "Sermaye Piyasasında Finansal Raporlamaya İlişkin Esaslar Tebliği" ("Tebliğ") hükümlerine ve 1 Kasım 2006 tarihli ve 26333 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Bankalarca Yıllık Faaliyet Raporunun Hazırlanmasına ve Yayınlanmasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik" uyarınca yıllık faaliyet raporuyla ilgili olarak aşağıdakilerden sorumludur:

- Yıllık faaliyet raporunu bilanço gününü izleyen ilk üç ay içinde hazırlar ve genel kurula sunar.
- Yıllık faaliyet raporunu; Banka'nın o yıla ait faaliyetlerinin akışı ile her yönüyle finansal durumunu doğru, eksiksiz, dolambaçsız, gerçeğe uygun ve dürüst bir şekilde yansıtacak şekilde hazırlar. Bu raporda finansal durum, finansal tablolara göre değerlendirilir. Raporda ayrıca, Banka'nın gelişmesine ve karşılaşması muhtemel risklere de açıkça işaret olunur. Bu konulara ilişkin yönetim kurulunun değerlendirmesi de raporda yer alır.
- Faaliyet raporu ayrıca aşağıdaki hususları da içerir:
 - Faaliyet yılının sona ermesinden sonra bankada meydana gelen ve özel önem taşıyan olaylar,
 - Bankanın araştırma ve geliştirme çalışmaları,
 - Yönetim kurulu üyeleri ile üst düzey yöneticilere ödenen ücret, prim, ikramiye gibi mali menfaatler, ödenekler, yolculuk, konaklama ve temsil giderleri, ayni ve nakdi imkânlar, sigortalar ve benzeri teminatlar.

Yönetim kurulu, faaliyet raporunu hazırlarken Bankacılık Düzenleme ve Denetleme Kurumu'nun, Ticaret Bakanlığı'nın ve ilgili kurumların yaptığı ikincil mevzuat düzenlemelerini de dikkate alır.



Bağımsız Denetçinin Yıllık Faaliyet Raporunun Bağımsız Denetimine İlişkin Sorumluluğu

Amacımız, TTK, Tebliğ ve 2 Nisan 2015 tarihli ve 29314 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan “Bankaların Bağımsız Denetimi Hakkında Yönetmelik” hükümleri çerçevesinde yıllık faaliyet raporu içinde yer alan konsolide ve konsolide olmayan finansal bilgiler ile Yönetim Kurulu’nun denetlenmiş olan konsolide ve konsolide olmayan finansal tablolarda yer alan bilgileri kullanarak yaptığı irdelemelerin, Grup’un ve Banka’nın denetlenen konsolide ve konsolide olmayan finansal tablolarıyla ve bağımsız denetim sırasında elde ettiğimiz bilgilerle tutarlı olup olmadığı ve gerçeği yansıtıp yansıtmadığı hakkında görüş vermek ve bu görüşümüzü içeren bir rapor düzenlemektir.

Yaptığımız bağımsız denetim, BDS'lere uygun olarak yürütülmüştür. Bu standartlar, etik hükümlere uygunluk sağlanması ile bağımsız denetimin, faaliyet raporunda yer alan finansal bilgiler ve Yönetim Kurulu’nun denetlenmiş olan finansal tablolarda yer alan bilgileri kullanarak yaptığı irdelemelerin konsolide ve konsolide olmayan finansal tablolarla ve denetim sırasında elde edilen bilgilerle tutarlı olup olmadığına ve gerçeği yansıtıp yansıtmadığına dair makul güvence elde etmek üzere planlanarak yürütülmesini gerektirir.

PwC Bağımsız Denetim ve
Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlik A.Ş.

Gökçe Yaşar Temel, SMMM
Sorumlu Denetçi

İstanbul, 27 Şubat 2025

Entegre Faaliyet Raporu Sınırlı Güvence Raporu



TÜRKİYE SINAI KALKINMA BANKASI A.Ş. VE BAĞLI ORTAKLIKLARI

TÜRKİYE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK RAPORLAMA STANDARTLARI KAPSAMINDA SUNULAN BİLGİLER HAKKINDA BAĞIMSIZ DENETÇİNİN SINIRLI GÜVENCE RAPORU

Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.Ş. Genel Kurulu'na,

Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.Ş. ve bağlı ortaklarının ("hepsi birlikte "Grup" olarak adlandırılacaktır) 31 Aralık 2024 tarihinde sona eren yıla ait Entegre Faaliyet Raporu'nun 2. ila 3. ve 26. ila 175. sayfaları arasında yer alan, Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları 1 "Sürdürülebilirlikle İlgili Finansal Bilgilerin Açıklanmasına İlişkin Genel Hükümler" ve Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları 2 "İklimle İlgili Açıklamalar"a uygun olarak sunulan bilgiler ("Sürdürülebilirlik Bilgileri") hakkında sınırlı güvence denetimini üstlendik.

Güvence denetimimiz, önceki dönemlere ilişkin bilgileri, 2024 Yılı Entegre Faaliyet Raporu'nda yer alan diğer bilgileri ve Sürdürülebilirlik Bilgileri veya 2024 Yılı Entegre Faaliyet Raporu ile ilişkilendirilen diğer bilgileri (herhangi bir resim, ses dosyası, internet sitesi bağlantısındaki doküman veya yerleştirilen videolar dâhil) kapsamaz.

Sınırlı Güvence Sonucu

"Güvence sonucuna dayanak olarak yaptığımız çalışmanın özeti" başlığı altında açıklanan şekilde gerçekleştirdiğimiz prosedürlere ve elde ettiğimiz kanıtlara dayanarak, Grup'un 31 Aralık 2024 tarihinde sona eren yıla ait Entegre Faaliyet Raporu'nun 2. ila 3. ve 26. ila 175. sayfaları arasında yer alan Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin, tüm önemli yönleriyle Kamu Gözetimi Muhasebe ve Denetim Standartları Kurumu ("KGGK") tarafından 29 Aralık 2023 tarihli ve 32414(M) sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları ("TSRS")'na göre hazırlanmadığı kanaatine varmamıza sebep olan herhangi bir husus dikkatimizi çekmemiştir. Önceki dönemlere ilişkin bilgiler, 2024 Yılı Entegre Faaliyet Raporu'nda yer alan diğer bilgiler ve Sürdürülebilirlik Bilgileri ya da 2024 Yılı Entegre Faaliyet Raporu ile ilişkilendirilmiş diğer herhangi bir bilgi (herhangi bir resim, ses dosyası, internet sitesi bağlantısındaki doküman veya yerleştirilen veya yerleşik videolar dâhil) hakkında bir güvence sonucu açıklamamaktayız.

Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin Hazırlanmasında Yapısal Kısıtlamalar

Sürdürülebilirlik Bilgileri, 212. ila 225. sayfaları arasında yer alan "Metriklere İlişkin Hesaplama Esasları" başlığı altında açıklandığı üzere, bilimsel ve ekonomik bilgi eksikliklerinden kaynaklanan yapısal belirsizliklere maruz kalmaktadır. Sera gazı emisyonlarının hesaplanmasında bilimsel bilginin yetersizliği belirsizliğe yol açmaktadır. Ayrıca, gelecekteki muhtemel fiziksel ve geçiş dönemi iklim risklerinin olasılığı, zamanlaması ve etkilerine ilişkin veri eksikliği nedeniyle, Sürdürülebilirlik Bilgileri iklimle ilgili senaryolara dayalı belirsizlikler içermektedir.



Yönetimin ve Üst Yönetimden Sorumlu Olanların Sürdürülebilirlik Bilgileri'ne İlişkin Sorumlulukları

Grup Yönetimi aşağıdakilerden sorumludur:

- Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin Türkiye Sürdürülebilirlik Raporlama Standartları esaslarına uygun olarak hazırlanması;
- Hata veya hile kaynaklı önemli yanlışlıklar içermeyen Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin hazırlanmasıyla ilgili iç kontrolün tasarlanması, uygulanması ve sürdürülmesi;
- İlaveten Grup Yönetimi uygun sürdürülebilirlik raporlama yöntemlerinin seçimi ve uygulanması ile koşullara uygun makul varsayımlar ve tahminler yapılmasından da sorumludur.

Üst Yönetimden Sorumlu olanlar, Grup'un sürdürülebilirlik raporlama sürecinin gözetiminden sorumludur.

Bağımsız Denetçinin Sürdürülebilirlik Bilgilerinin Sınırlı Güvence Denetimine İlişkin Sorumlulukları

Aşağıdaki hususlardan sorumluyuz:

- Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin hata veya hile kaynaklı önemli yanlışlıklar içerip içermediği hakkında sınırlı bir güvence elde etmek için güvence çalışmasını planlamak ve yürütmek;
- Elde ettiğimiz kanıtlara ve uyguladığımız prosedürlere dayanarak bağımsız bir sonuca ulaşmak ve Grup yönetimine ulaştığımız sonucu bildirmek.
- Grup'un iç kontrolünün etkinliği hakkında bir güvence sonucu bildirmek amacıyla değil ama iç kontrol yapısını anlamak ve sürdürülebilirlik bilgilerinin hata ve hile kaynaklı önemli yanlışlık risklerini tanımlamak ve değerlendirmek amacıyla risk değerlendirme prosedürleri yerine getirilmiştir.
- Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin önemli yanlışlık içerebilecek alanları belirlemek ve bu alanlara yönelik prosedürler tasarlanmış ve uygulanmıştır. Hile; muvazaalı işlemler, sahtekârlık, işlemlerin kasıtlı olarak kayda geçirilmemesi veya denetçiye kasten gerçeğe aykırı beyanlarda bulunulması veya iç kontrolün ihlali gibi konuları içerebilmesi sebebiyle hile kaynaklı önemli bir yanlışlığı tespit edememe riski, hata kaynaklı önemli bir yanlışlığı tespit edememe riskinden daha yüksektir.

Yanlışlıklar hata veya hile kaynaklı olabilir. Yanlışlıkların, tek başına veya toplu olarak, Sürdürülebilirlik Bilgileri kullanıcılarının buna istinaden alacakları ekonomik kararları etkilemesi makul ölçüde bekleniyorsa bu yanlışlıklar önemli olarak kabul edilir.

Yönetim tarafından hazırlanan Sürdürülebilirlik Bilgileri hakkında bağımsız bir sonuç bildirmekle sorumlu olduğumuz için, bağımsızlığımızın tehlikeye girmemesi adına Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin hazırlanma sürecine dâhil olmamıza izin verilmemektedir.

Entegre Faaliyet Raporu Sınırlı Güvence Raporu



Mesleki Standartların Uygulanması

KGK tarafından yayımlanan Güvence Denetimi Standardı 3000 "Tarihi Finansal Bilgilerin Bağımsız Denetimi veya Sınırlı Bağımsız Denetimi Dışındaki Diğer Güvence Denetimleri" ve Sürdürülebilirlik Bilgileri'nde yer alan sera gazı emisyonlarına ilişkin olarak Güvence Denetimi Standardı 3410 "Sera Gazı Beyanlarına İlişkin Güvence Denetimleri" ne uygun olarak sınırlı güvence denetimini gerçekleştirdik.

Bağımsızlık ve Kalite Yönetimi

KGK tarafından yayımlanan ve dürüstlük, tarafsızlık, mesleki yeterlik ve özen, sır saklama ve mesleğe uygun davranış temel ilkeleri üzerine bina edilmiş olan Bağımsız Denetçiler İçin Etik Kurallar'daki (Bağımsızlık Standartları Dâhil) (Etik Kurallar) bağımsızlık hükümlerine ve diğer etik hükümlere uygun davranmış bulunmaktayız. Şirketimiz, Kalite Yönetim Standardı 1 hükümlerini uygulamakta ve bu doğrultuda etik hükümler, mesleki standartlar ve geçerli mevzuat hükümlerine uygunluk konusunda yazılı politika ve prosedürler dâhil, kapsamlı bir kalite kontrol sistemi sürdürmektedir. Çalışmalarımız, denetçiler ve sürdürülebilirlik ve risk uzmanlarından oluşan bağımsız ve çok disiplinli bir ekip tarafından yürütülmüştür. Grup'un iklim ve sürdürülebilirlikle ilişkili risk ve fırsatlarına yönelik bilgilerin ve varsayımların makuliyetini değerlendirmeye yardımcı olmak için uzman ekibimizin çalışmalarını kullandık. Verdiğimiz güvence sonucundan tek başımıza sorumluyuz.

Güvence Sonucuna Dayanak Olarak Yürütülen Çalışmanın Özeti

Sürdürülebilirlik Bilgileri'nde önemli yanlışlıkların ortaya çıkma olasılığının yüksek olduğunu belirlediğimiz alanları ele almak için çalışmalarımızı planlamamız ve yerine getirmemiz gerekmektedir.

Uyguladığımız prosedürler mesleki muhakememize dayanır. Sürdürülebilirlik Bilgileri'ne ilişkin sınırlı güvence denetimini yürütürken:

- Grup'un anahtar konumdaki kıdemli personeli ile raporlama dönemine ait Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin elde edilmesi için uygulamada olan süreçleri anlamak için görüşmeler yapılmış;
- Sürdürülebilirlik ile ilgili bilgileri değerlendirmek ve incelemek için Grup'un iç dokümantasyonu kullanılmış;
- Sürdürülebilirlik ile ilgili bilgilerin açıklanmasının ve sunumunun değerlendirilmesi gerçekleştirilmiştir.
- Sorgulamalar yoluyla, Sürdürülebilirlik Bilgileri'nin hazırlanmasıyla ilgili Grup'un kontrol çevresi ve bilgi sistemleri konusunda kanaat edinilmiştir. Ancak, belirli kontrol faaliyetlerinin tasarımı değerlendirilmemiş, bunların uygulanmasıyla ilgili kanıt elde edilmemiş ve işleyiş etkinlikleri test edilmemiştir.
- Grup'un tahmin geliştirme yöntemlerinin uygun olup olmadığı ve tutarlı bir şekilde uygulanıp uygulanmadığı değerlendirilmiştir. Ancak prosedürlerimiz, tahminlerin dayandığı verilerin test edilmesini veya Grup'un tahminlerini değerlendirmek için kendi tahminlerimizin geliştirilmesini içermemektedir.
- Grup'un sürdürülebilirlik raporlama süreçleriyle birlikte finansal olarak önemli olduğu tespit edilen risk ve fırsatların belirlenmesine ilişkin süreçler anlaşılmıştır.



Sınırlı güvence denetiminde uygulanan prosedürler, nitelik ve zamanlama açısından makul güvence denetiminden farklıdır ve kapsamı daha dardır. Sonuç olarak, sınırlı güvence denetimi sonucunda sağlanan güvence seviyesi, makul güvence denetimi yürütülmüş olsaydı elde edilecek güvence seviyesinden önemli ölçüde daha düşüktür.

PwC Bağımsız Denetim ve
Serbest Muhasebeci Mali Müşavirlik A.Ş.

Ali Yörük, SMMM
Sorumlu Denetçi

İstanbul, 27 Şubat 2025

Metriklere ilişkin Hesaplama Esasları

Metriklere ilişkin Hesaplama Esasları

Bu kılavuzda yer alan bilgiler 31 Aralık 2024 tarihinde sona eren mali yılını ve "Temel Tanımlamalar ve Raporlama Kapsamı" bölümünde ayrıntılandırıldığı gibi TSKB'nin sorumluluğunda olan Türkiye'deki ilgili operasyonları kapsamaktadır.

Genel Raporlama İlkeleri

Bu rehber dokümanın hazırlanmasında aşağıdaki prensiplere dikkat edilmiştir:

- Bilgilerin hazırlanmasında- bilginin kullanıcılarına bilginin uygunluk ve güvenilirliğinin temel ilkelerini vurgulamak,
- Bilgilerin raporlanmasında- bilgilerin önceki yıl dâhil diğer verilerle karşılaştırılabilirlik / tutarlılık ilkelerini ve kullanıcılara netlik sağlayan anlaşılabilirlik / şeffaflık ilkelerini vurgulamak.

Temel Tanımlamalar ve Raporlama Kapsamı

Bu raporun amacı doğrultusunda Şirket aşağıdaki tanımlamaları yapmaktadır:

Sermaye	Gösterge	Kapsam
İnsan	Tüm Banka İçerisinde Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, hiyerarşi kodu 1000 ve üzeri olan çalışanları olarak tanımlanan Bankacılık Kadrosunda bulunan kadın çalışan sayısının, toplam çalışan sayısına oranını ifade eder.
İnsan	Yönetim Kadrosunda Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, hiyerarşi kodu 6000 ve üzeri olan, Yönetici ve üzeri pozisyonları kapsayan yönetici kadrosundaki kadın çalışan sayısının, toplam yönetici sayısına oranını ifade eder.
İnsan	Yönetim Kurulu'nda Kadın Üye Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın resmi internet sitesinde ve Faaliyet Raporlarında yayınlanan Yönetim Kurulu üyelerinin içerisinde bulunan kadın Yönetim Kurulu üyesi oranını ifade eder.
İnsan	Üst Yönetimdeki Kadın Üye Oranı (%)	Raporlama döneminde Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, Direktör, Genel Müdür Yardımcısı, Genel Müdür kadrolarından oluşan üst yönetimdeki kadın çalışan sayısının, toplam üst yönetimdeki üye sayısına oranını ifade eder.
İnsan	Cinsiyete Dayalı Ücret Farkı (Ortalama)	Raporlama döneminde, Banka'nın kadın ve erkek çalışanlarının, İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen ve Sosyal Güvenlik Kurumu'na bildirilen brüt ücretlerinin aritmetik ortalamalarının arasındaki oranını ifade eder.
İnsan	Cinsiyete Dayalı Ücret Farkı (Medyan)	Raporlama döneminde, Banka'nın kadın ve erkek çalışanlarının, İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen ve Sosyal Güvenlik Kurumu'na bildirilen brüt ücretlerinin, küçükten büyüğe doğru sıralandığında seriyi ortadan ayıran rakamın alınmasını ifade eden meydanlarının oranını ifade eder.
İnsan	Çalışan Başına Ortalama Eğitim Saati (saat)	Raporlama döneminde, Banka'nın Eğitim Portalı üzerinden takip edilen, ilgili yıl Bankacılık kadrosu ortalama çalışan sayısına oranını ifade eder. Bankacılık kadrosuna idari kadro çalışanları dâhil edilmemektedir.

Sermaye		Gösterge	Kapsam
İnsan	Yüksek Performanslı Çalışan Devir Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın 2024 yılında performans notu son 4 yıl içerisinde 1-4 puan skalasında ortalama 2.75 ve üzeri olan ve yüksek performanslı olarak tanımlanan çalışanlarından, Banka'nın Sosyal Güvenlik Kurumu'na raporlama yılı içerisinde İşten Ayrılış Bildirgesi ile beyan edilerek işten ayrılan kişi sayısının, toplam yüksek performanslı kişi sayısına oranını ifade eder.	
İnsan	Hibrit Çalışma Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın Ocak 2024 - Aralık 2024 dönemleri arasında Kartlı Geçiş Sistemi (KGS) ile takip edilen, Banka'ya giriş yapan çalışan sayısının önce çalışma gününe sonra da çalışan sayısına bölümüyle ulaşılan oranın 1'den çıkarılması ile elde edilen oranı ifade eder. Banka'ya giriş yapan çalışan sayısı, çalışma günü ve çalışan sayısı ay bazında hesaplanmakta olup izinli olan çalışanlar aylık bazda yapılan bu hesaplama dâhil edilmemektedir. Gün içerisinde KGS sistemi ile Banka'ya birden fazla giriş yapan aynı sicil numarasına sahip kişilerin girişleri bir kere sayılmaktadır.	
İnsan	Doğum İznine Ayrılan Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, Analık İzni veya Ücretsiz İzin Sonrası Yapılacak Kısmi Süreli Çalışmalar Hakkında Yönetmelik kapsamında, yönetmelikte belirlenen süreler dâhilinde doğum iznine ayrılan kadın çalışan sayısının, toplam kadın çalışan sayısına oranını ifade eder.	
İnsan	Doğum İzni Dönüş Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, Analık İzni veya Ücretsiz İzin Sonrası Yapılacak Kısmi Süreli Çalışmalar Hakkında Yönetmelik kapsamında, yönetmelikte belirlenen süreler dâhilinde doğum iznine ayrılan kişi sayısının, doğum izninden dönen çalışan sayısına oranını ifade eder.	
İnsan	Babalık İznine Ayrılan Erkek Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, Analık İzni veya Ücretsiz İzin Sonrası Yapılacak Kısmi Süreli Çalışmalar Hakkında Yönetmelik kapsamında, yönetmelikte belirlenen süreler dâhilinde Şirket'in babalık iznine ayrılan çalışan sayısının, toplam erkek çalışan sayısına oranını ifade eder.	
İnsan	Çalışan Memnuniyet Anketine Katılım Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın AON Hewitt Kincentric (İDE Danışmanlık) tarafından gerçekleştirilen çalışan memnuniyeti anketine cevap veren çalışan sayısının, ankete katılım için anket paylaşılan toplam çalışan sayısına oranını ifade eder.	
İnsan	Esnek Çalışma Uygulamasından Faydalanan Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın Ocak-Aralık 2024 dönemleri arasında Esnek Çalışma Raporu ile takip edilen, Banka'da esnek çalışma girişi yapan kadın çalışan taleplerinin, tüm çalışanların esnek çalışma talebi girişlerinin oranını ifade eder.	

Metriklere ilişkin Hesaplama Esasları

Sermaye	Gösterge	Kapsam
İnsan	Departman Değişikliği (Rotasyon, İç Transfer) Yapan Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, Banka içerisindeki duyurular ile tüm çalışanlara bildirilen, departmanlar arasındaki geçişleri nitelendiren iç transfer veya farklı bir departmanda süreli görevlendirme olarak nitelendirilen rotasyon sürecine dâhil olan kadın çalışan sayısının, departman değişikliği yapan toplam çalışan sayısına oranını ifade eder.
İnsan	İşe Başlayan Çalışanlar İçindeki Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, Banka'nın işe alım yaptığı ve Sosyal Güvenlik Kurumu'na raporlama yılı içerisinde İşe Giriş Bildirgesi ile beyan edilen Bankacı kadroda işe başlayan kadın oranının, toplam işe başlayan kişi sayısına oranını ifade eder.
İnsan	Terfi Eden Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, Banka içerisindeki duyuru niteliğindeki Tamimler ile tüm çalışanlara bildirilen terfi eden kadın çalışan sayısının, toplam terfi eden çalışan sayısına oranını ifade eder.
İnsan	TSKB Kariyer Atölyesi ile TSKB'ye Katılan Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, İşletme, İktisat, Mühendislik fakültesinde 4. sınıf öğrencisi veya Ekonomi veya Finans alanlarında yüksek lisans yapan öğrencilerinden veya yeni mezunlardan, TSKB Kariyer Atölyesi MT programı sürecini başarı ile tamamlayarak Banka'da MT olarak işe başlayan kadın çalışanların, toplam TSKB Kariyer Atölyesi katılan kişi sayısına oranını ifade eder.
İnsan	İşe Alım Görüşmesi Yapılan Kadın Aday Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın İnsan Kaynakları veri platformu ile takip edilen, açık pozisyonlar için işe alım sürecinde görüşme yapılan kadın aday sayısının, toplam görüşme yapılan aday sayısına oranını ifade eder.
İnsan	İşveren Markası Temsilciliği Yapan Kadın Çalışan Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın resmi internet sitesinde paylaşılan, kurumsal sosyal medya kariyer hesaplarının paylaşımlarında kurumu temsilen bulunan ve üniversite iş birliklerinde görev alan, kadın çalışan sayısının, toplam işveren markası iş birliklerinde görev alan kişi sayısına oranını ifade eder.
İnsan	Sürdürülebilirlik Atölyesi'ne Katılım Sağlayan Kadın Oranı (%)	Raporlama döneminde, üniversite öğrencilerine sürdürülebilirlik konusu ile ilgili yapılan vaka çalışmasına katılan kadın katılımcı sayısının, toplam katılımcı sayısına oranını ifade eder.
İnsan	Anlık Geri Bildirimi, Takdiri, Etkileşimi Destekleyen Mobil Uygulama Reflex'in Kullanım Oranı (%)	Raporlama döneminde, Banka'ya ait departmanların kullanımında bulunan, online iletişim platformları üzerinden etkileşimde buldukları, raporlama dönemi itibarıyla raporlama dönemine ilişkin verilerin takip edilebildiği mobil uygulamanın banka içi kullanım oranını ifade eder.
İnsan	Sürdürülebilirlik Gelişim Yolculuğu Tamamlama Oranını En Az %50 Seviyesinde Tutmak (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın eğitim portalı üzerinden takip edilen "Sürdürülebilirlik Gelişim Yolculuğu" eğitimlerinin Banka çalışanları tarafından tamamlanma oranlarını ifade eder.
İnsan	Döngüsel Ekonomi Finansmanı Kapsamında Değerlendirme Aracı Uygulanan Firma Sayısı (#)	Raporlama döneminde, Banka'nın Kurumsal Bankacılık Pazarlama Departmanı tarafından takip edilen, Banka'nın sağladığı krediler içerisinde "Döngüsel Ekonomi" kredi teması kapsamında değerlendirme aracı kullanılarak değerlendirmeye tabi tutulan, değerlendirme anketine katılım sonucu aksiyon ve gelişim noktaları önerilerinde bulunulan firma sayısını ifade eder.

Sermaye		Gösterge	Kapsam
Fikri	TSKB Ekonomik Araştırmalar Rapor ve Blog Yazıları (#)		Raporlama döneminde, Banka'nın TSKB Ekonomik Araştırmalar birimi tarafından, https://www.tskb.com.tr/tr/yatirim-bankaciligi/ekonomik-arastirmalar web sitesinde yayınlanan, TSKB Gündem, TSKB Haftalık Gündem, Makro Görüş, Enerji Bülteni, İklim Dair, TSKB Bakış, Yeni Ay başlıkları altında Türkçe ve İngilizce hazırlanan raporların ve https://www.tskb.com.tr/blog web sitesinde yayınlanan blog yazılarının sayısını ifade eder.
Fikri	TSKB Kalkınma Perspektifi Kategorisinde, Makroekonomi ve Kalkınma Odaklı Referans Rapor Niteliğinde 2 Adet Rapor Yayımlamak		Raporlama döneminde, Banka'nın TSKB Ekonomik Araştırmalar birimi tarafından, https://www.tskb.com.tr/arastirma-raporlari/ekonomik-arastirmalar/tskb-bakis web sitesinde yayınlanan "Kalkınma Perspektifi" kategorisinde, Makroekonomi ve Kalkınma odaklı yazılan referans raporların sayısını ifade eder.
Fikri	Ekosisteme Dair Raporu İle İklimin Yanı Sıra Biyoçeşitlilik, Kirlilik ve Doğayı Da Barındıran Bir Perspektif İle Ekosistem Krizine Dikkat Çekmek, Güncel Gelişmeler İle Entelektüel Sermayeyi Desteklemek Amacıyla Her Çeyrek Türkçe ve İngilizce Yeni Rapor Yayımlamak		Raporlama döneminde Banka'nın TSKB Ekonomik Araştırmalar Birimi tarafından https://www.tskb.com.tr/arastirma-raporlari/ekonomik-arastirmalar/ekosisteme-dair ve https://www.tskb.com.tr/en/research-reports/economic-research/ecosystem-review web sitelerinde her çeyrekte Türkçe ve İngilizce olarak hazırlanan Ekosisteme Dair (Ecosystem Review) rapor sayısını ifade eder.
Doğal	2024 Yıl Sonu İtibarıyla Finansmanında Yer Alınan Yenilenebilir Enerji Projeleri ile Sağlanan CO ₂ Emisyon Azaltımı Katkısı (milyon ton CO ₂ /yıl)		Raporlama döneminde, Banka'nın kredi ekranları aracılığıyla takip edilen, sözleşmeler ve Yönetim Kurulu kararları ile bugüne kadar finansmanında yer alınan, Biyokütle Enerji Santralleri, Jeotermal Enerji Santralleri, Güneş Enerji Santralleri, Hidroelektrik Santralleri ve Rüzgâr Enerjisi Santrallerini kapsayan yenilenebilir enerji projeleri ile engellenen CO ₂ emisyon azaltımı miktarını ifade eder.
Doğal	TSKB Solo Kapsam 1 Emisyonları (*TSRS Metriği)		Raporlama döneminde, Banka'nın faturalardan takip edilen doğalgaz tüketimi, üçüncü taraf firmadan tüketim miktarı takip edilen şirket araçları motorin ve benzin tüketimi, faturalardan takip edilen jeneratör motorin tüketimi ve bakım firmasının servis formlarından takip edilen yangın söndürücü ve soğutucu gazlar kaynaklı oluşan sera gazı emisyonlarının eşdeğer ton karbondioksit karşılığını ifade eder.
Doğal	TSKB Solo Kapsam 2 Emisyonları - Piyasa Bazlı (*TSRS Metriği)		Raporlama döneminde Banka'nın dolaylı enerji tüketimlerini temsil eden elektrik tüketimi sonucu oluşan dolaylı sera gazı emisyonu miktarından satın alınan yenilenebilir enerji (I-REC) miktarının çıkarılması sonucunu kalan şebeke elektriği miktarının üretiminden kaynaklanan dolaylı sera gazı emisyonunun ton karbondioksit eşdeğerini ifade etmektedir.
Doğal	TSKB Solo Kapsam 2 Emisyonları - Lokasyon Bazlı (*TSRS Metriği)		Raporlama döneminde Banka'nın dolaylı enerji tüketimlerini temsil eden şebeke elektriğinin üretimi sonucu oluşan dolaylı sera gazı emisyonunun ton karbondioksit eşdeğerini ifade etmektedir.

Metriklere ilişkin Hesaplama Esasları

Sermaye	Gösterge	Kapsam
Doğal	TSKB ve Bağlı Ortaklıklar Kapsam 1 Emisyonları (ton CO ₂ eşdeğer) (*TSRS Metriği)	Raporlama döneminde, Banka'nın ve bağlı ortaklıkların faturalardan takip edilen doğalgaz tüketimi, üçüncü taraf firmadan tüketim miktarı takip edilen şirket araçları motorin ve benzin tüketimi, faturalardan takip edilen jeneratör motorin tüketimi ve bakım firmasının servis formlarından takip edilen yangın söndürücü ve soğutucu gazlar kaynaklı oluşan doğrudan sera gazı emisyonlarının ton karbondioksit eşdeğerini ifade eder.
Doğal	TSKB ve Bağlı Ortaklıklar Kapsam 2 Emisyonları - Piyasa Bazlı (ton CO ₂ eşdeğer) (*TSRS Metriği)	Raporlama döneminde Banka ve bağlı ortaklıklarının dolaylı enerji tüketimlerini temsil eden elektrik tüketimi sonucu oluşan dolaylı sera gazı emisyonu miktarından satın alınan yenilenebilir enerji (I-REC) miktarının çıkarılması sonucunu kalan elektrik miktarının üretiminden kaynaklanan dolaylı sera gazı emisyonunun ton karbondioksit eşdeğerini ifade etmektedir.
Doğal	TSKB ve Bağlı Ortaklıklar Kapsam 2 Emisyonları - Lokasyon Bazlı (ton CO ₂ eşdeğer) (*TSRS Metriği)	Raporlama döneminde Banka ve bağlı ortaklıklarının dolaylı enerji tüketimlerini temsil eden şebeke elektriğin üretimi sonucu oluşan dolaylı sera gazı emisyonunun ton karbondioksit eşdeğerini ifade etmektedir.
Doğal	TSKB Solo Kapsam 3 Emisyonları (tonCO ₂ eşdeğer) (*TSRS Metriği)	Raporlama döneminde Banka'nın Sera Gazı Protokolüne göre hesaplanmış, değer zinciri kaynaklı ortaya çıkan sera gazı emisyonlarının ton karbondioksit eşdeğerini ifade etmektedir. Kapsam 3 emisyonları, aşağıdaki alt kategorilerden oluşmaktadır; Kategori 1: Satın alınan yemek tüketimi, güvenlik, temizlik, eğitim ve sosyal hizmetler kaynaklı emisyonları, Kategori 2: Satın alınan demirbaş sermaye mallarının üretimi kaynaklı emisyonları, Kategori 6: Yurt içi ve yurt dışına gerçekleştirilen iş seyahatleri sırasındaki ulaşım ve konaklama kaynaklı emisyonları, Kategori 7: Çalışanların işe gidiş ve gelişleri sırasındaki ulaşım ve uzaktan çalışma sırasında ortaya çıkan emisyonları, Kategori 15: Yatırım portföyünde yer alan şirketlerin Kapsam 1 ve 2 emisyonlarının, ilgili yıl içerisinde şirketin finanse ettiği kaynak oranında payına düşen miktarını ifade etmektedir.
Doğal	Genel Müdürlük Elektrik Tüketimi (kWh)	Raporlama döneminde, Genel Müdürlük'ün kullanmakta olduğu Dijital Sürdürülebilirlik Yönetim Sistemi uygulaması üzerinden takip edilen, servis sağlayıcı kurumlardan aldığı faturalar (12 aylık) üzerinden finansal raporlama sistemleri ile haritalandırılabilen, tüketilen elektrik miktarını ifade eder.
Doğal	Elektrik Yoğunluğu (kWh/m ²)	Raporlama döneminde, Banka'nın kullanmakta olduğu Dijital Sürdürülebilirlik Yönetim Sistemi uygulaması üzerinden takip edilen, servis sağlayıcı kurumlardan aldığı faturalar (12 aylık) üzerinden finansal raporlama sistemleri ile haritalandırılabilen tüketilen elektrik miktarının, toplam m ² ye oranını ifade eder. Tüketim miktarına Ön ve Arka Bina, Eğitim Kültür Tesisleri lokasyonları dâhil edilmiştir.

Sermaye		Gösterge	Kapsam
Doğal	Genel Müdürlük Doğal Gaz Tüketimi (m ³)	Raporlama döneminde, Genel Müdürlük'ün kullanmakta olduğu Dijital Sürdürülebilirlik Yönetim Sistemi uygulaması üzerinden takip edilen, ısıtma, mutfak ve diğer doğalgaz gerektiren operasyonlarında kullanılan, servis sağlayıcı kurumlardan aldığı faturalar (12 aylık) üzerinden finansal raporlama sistemleri ile haritalandırılabilen, tüketilen doğalgaz miktarını ifade eder.	
Doğal	Doğal Gaz Yoğunluğu (m ³ /m ²)	Raporlama döneminde, Banka'nın kullanmakta olduğu Dijital Sürdürülebilirlik Yönetim Sistemi uygulaması üzerinden takip edilen, Ön ve Arka Bina'da ısıtma, mutfak ve diğer doğalgaz gerektiren operasyonlarında kullanılan, servis sağlayıcı kurumlardan aldığı faturalar (12 aylık) üzerinden finansal raporlama sistemleri ile haritalandırılabilen, tüketilen doğalgaz miktarının, toplam m ² ye oranını ifade eder. Tüketim miktarına Ön ve Arka Bina, Eğitim Kültür Tesisleri lokasyonları dâhil edilmiştir.	
Doğal	Genel Müdürlük Su Tüketimi (m ³)	Raporlama döneminde, Genel Müdürlük'ün kullanmakta olduğu Dijital Sürdürülebilirlik Yönetim Sistemi uygulaması üzerinden takip edilen, servis sağlayıcı kurumlardan aldığı faturalar (12 aylık) üzerinden finansal raporlama sistemleri ile haritalandırılabilen, tüketilen şebeke suyu tüketim miktarını ifade eder.	
Doğal	Su Yoğunluğu (m ³ /çalışan)	Raporlama döneminde, Banka'nın servis sağlayıcı kurumlardan aldığı faturalardan takip edilen (12 aylık) ve finansal raporlama sistemleri ile haritalandırılabilen, tüketilen şebeke suyu tüketim miktarının, hibrit çalışma düzeninde bankaya fiilen gelen toplam çalışan sayısına oranını ifade eder. Tüketim miktarına Ön ve Arka Bina, Eğitim Kültür Tesisleri lokasyonları dâhil edilmiştir.	
Doğal	Genel Müdürlük Kâğıt Tüketimi (kg)	Raporlama döneminde, Banka'nın satın aldığı ve kullandığı kâğıt/karton tüketiminin toplam miktarını ifade eder.	
Doğal	Geri Dönüştürülmüş, Plastik ve Kâğıt Miktarı (kg)	Raporlama döneminde, Banka'nın Beyoğlu Belediyesi'ne geri dönüşüm işlemine tabi tutulması amacı ile gönderilen, imzalı atık tutanakları ile takip edilen plastik ve kâğıt/karton atığının toplam miktarını ifade eder.	
Finansal	Yeni Kurulacak, Kömür Yakıtlı Termik Santral ve Elektrik Üretim Amaçlı Kömür Madenciliği Yatırımlarını Finanse Etmeme (#)	Raporlama döneminde, Banka'nın kredi ekranları ile takip edilen, toplam yatırım finansmanı projeleri içerisinde Kömür Yakıtlı Termik Santral ve Elektrik Üretim Amaçlı Kömür Madenciliği projelerinin bulunması durumunu ifade eder.	
Finansal	2024 Yılı Sonu İtibarıyla Bugüne Kadar Finansmanında Yer Alınan Kaynağına Göre Yenilenebilir Enerji Proje Sayısı (#)	Raporlama döneminde, Banka'nın kredi ekranları aracılığıyla takip edilen, sözleşmeler ve Yönetim Kurulu kararları ile bugüne kadar finansmanında yer alınan, Biyokütle Enerji Santralleri, Jeotermal Enerji Santralleri, Güneş Enerji Santralleri, Çatı / Arazi Güneş Enerjisi Santralleri, Hidroelektrik Santralleri ve Rüzgâr Enerjisi Santrallerini kapsayan yenilenebilir enerji projelerinin sayısını kaynağına göre ifade eder.	

Metriklere İlişkin Hesaplama Esasları

Sermaye	Gösterge	Kapsam
Finansal	2024 Yıl Sonu İtibarıyla Bugüne kadar Finansmanı Desteklenen Kaynağına Göre Toplam Kurulu Güç (MW)	Raporlama döneminde, Banka'nın kredi ekranları aracılığıyla takip edilen, sözleşmeler ve Yönetim Kurulu kararları ile bugüne kadar finansmanında yer alınan, Biyokütle Enerji Santralleri, Jeotermal Enerji Santralleri, Güneş Enerji Santralleri, Hidroelektrik Santralleri ve Rüzgâr Enerjisi Santrallerini kapsayan yenilenebilir enerji projelerinin toplam kurulu güç miktarını kaynağına göre ifade eder.
Finansal	2025 yıl sonuna kadar 400 milyon ABD doları deprem etkilerini onarıcı finansman hedefi gerçekleştirme oranı	Raporlama döneminde, Banka'nın kredi ekranları aracılığıyla takip edilen, sözleşmeler ve Yönetim Kurulu kararları ile, 6 Şubat 2023'de Türkiye'de gerçekleşen depremler neticesinde; -Depremden etkilenen illerde ve periferi bölgede yer alan firmalara, -Deprem ile ilişkili malzeme üreten ticari faaliyetler gösteren firmalara, -Etkilenen bölgenin tedarik zincirini onarıcı faaliyet gösteren firmalara tahsis edilen milyon ABD para birimi cinsinden kredi tutarının ifade etmektedir.
Finansal	2024 Yıl Sonu İtibarıyla Bugüne Kadar Finansmanında Yer Alınan Projeler ile Türkiye Yenilenebilir Enerji Kapasitesindeki TSKB Payı (%)	Raporlama döneminde, Banka'nın kredi ekranları aracılığıyla takip edilen, sözleşmeler ve Yönetim Kurulu kararları ile bugüne kadar finansmanında yer alınan, Biyokütle Enerji Santralleri, Jeotermal Enerji Santralleri, Güneş Enerji Santralleri, Hidroelektrik Santralleri ve Rüzgâr Enerjisi Santrallerini kapsayan yenilenebilir enerji projelerinin toplam kurulu güç miktarının, Türkiye Elektrik İletim A.Ş. (TEİAŞ) sistemi üzerinden izlenen Türkiye'deki yenilenebilir enerji kurulu güç miktarına oranını ifade eder.
Finansal	2030 Yılına Kadar 4 milyar ABD doları İklim Finansmanı Hedefi (*TSRS Metriği)	Raporlama döneminde, Banka'nın kredi takip sistemi aracılığıyla takip edilen ve sürdürülebilirlik değerlendirme kriterleri manueli ile değerlendirmeler sonucu iklim değişikliğini doğrudan ya da dolaylı azaltıcı etki gösterebilecek olarak değerlendirilen, sözleşmeler ve Yönetim Kurulu kararları ile 2024 yılında tahsis edilen, Yenilenebilir Enerji, Enerji Verimliliği, Döngüsel Ekonomi, Adaptasyon, Kaynak Verimliliği, Hammadde Verimliliği, Enerji Üretim, temaları ile ilişkilendirilmiş kullanılan kredi tutarını USD cinsinden ifade eder.
Finansal	2030 Yılına Kadar 10 milyar ABD doları SKA Bağlantılı Finansman Hedefi Gerçekleşme Oranı (%) (*TSRS Metriği)	Raporlama döneminde 01.01.2024 - 31.12.2024 döneminde kullanılan, Banka'nın sürdürülebilirlik değerlendirme kriterleri manueli ile değerlendirmeler sonucu, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri bağlantılı olduğu tespit edilen kredilerin toplam tutarının 10 milyar ABD doları içerisindeki yüzdesini ifade etmektedir.
Finansal	SKA Bağlantılı Kredilerin Toplam Kredi Portföyü İçerisindeki Oranı (%)	Raporlama döneminde, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri bağlantılı kredilerin 31.12.2024 itibarıyla Banka'nın toplam kredi portföyü içindeki yüzdesini ifade etmektedir. APEX olmayan finans sektörü kredileri, yenilenebilir olmayan enerji santrallerine ilişkin krediler, faaliyet konusu akaryakıt dağıtımı ve kömür ticareti olan şirketlerin işletme sermayesi satın alma kredileri SKA kredisi olarak tanımlanmamaktadır.

Sermaye	Gösterge	Kapsam
Finansal	İklim Ve Çevre Bağlantılı SKA'lara Katkı Sağlayan Kredilerin Toplam Kredi Portföyü İçindeki Payı (%) (*TSRS Metriği)	Raporlama döneminde, Birleşmiş Milletler Sürdürülebilir Kalkınma Hedefleri bağlantılı, İklim ve Çevre Teması bağlantılı kredilerin 31.12.2024 itibarıyla Banka'nın toplam kredi portföyü içindeki yüzdesini ifade etmektedir. Finans sektörü kredileri, yenilenemeyen enerji santrallerine ilişkin krediler, faaliyet konusu akaryakıt dağıtım ve kömür ticareti olan şirketlerin işletme sermayesi ve satın alma kredileri SKA kredisi olarak tanımlanmamaktadır. Raporlama döneminde, Banka'nın kredi takip sistemi aracılığıyla takip edilen ve sürdürülebilirlik değerlendirme kriterleri manueli ile değerlendirmeler sonucu iklim değişikliğini doğrudan ya da dolaylı azaltıcı etki gösterebilecek kullanılan kredi bakiyesinin toplam kredi portföye oranını ifade eder.

Verilerin Hazırlanması

1. Çevresel Göstergeler

Genel Müdürlük Elektrik Tüketimi (kWh)

Formül:

$$\left(\frac{\text{İlk 6 Aylık Elektrik Tüketimi} * \text{İştirakler Hariç Toplam Çalışan Sayısı} * \text{İştirakler Hariç TSKB Genel Müdürlük Toplam Alanı}}{\text{İştirakler Dâhil Genel Müdürlük Toplam Alanı} - \text{Yatırım Finansmanı Toplam Alanı}} * \text{İştirakler Dâhil Toplam Çalışan Sayısı} - \text{Yatırım Finansmanı Toplam Alanı} \right) + \left(\frac{\text{Son 6 Aylık Elektrik Tüketimi} * \text{İştirakler Hariç Toplam Çalışan Sayısı} * \text{İştirakler Hariç TSKB Genel Müdürlük Toplam Alanı}}{\text{İştirakler Dâhil Genel Müdürlük Toplam Alanı} - \text{Yatırım Finansmanı Toplam Alanı}} * \text{İştirakler Dâhil Toplam Çalışan Sayısı} - \text{Yatırım Finansmanı Toplam Alanı} \right)$$

Genel Müdürlük Doğalgaz Tüketimi (m³)

Formül:

$$\left(\frac{\text{İlk 6 Aylık Doğalgaz Tüketimi} * \text{İştirakler Hariç Toplam Çalışan Sayısı} * \text{İştirakler Hariç TSKB Genel Müdürlük Toplam Alanı}}{\text{İştirakler Dâhil Genel Müdürlük Toplam Alanı} * \text{İştirakler Dâhil Toplam Çalışan Sayısı}} \right) + \left(\frac{\text{Son 6 Aylık Doğalgaz Tüketimi} * \text{İştirakler Hariç Toplam Çalışan Sayısı} * \text{İştirakler Hariç TSKB Genel Müdürlük Toplam Alanı}}{\text{İştirakler Dâhil Genel Müdürlük Toplam Alanı} * \text{İştirakler Dâhil Toplam Çalışan Sayısı}} \right)$$

Genel Müdürlük Su Tüketimi (m³)

Formül:

$$\left(\frac{\text{İlk 6 Aylık su Tüketimi}}{\text{İştirakler Hariç Toplam Çalışan Sayısı} * \text{İştirakler Dâhil Toplam Çalışan Sayısı}} \right) + \left(\frac{\text{Son 6 Aylık su Tüketimi}}{\text{İştirakler Hariç Toplam Çalışan Sayısı} * \text{İştirakler Dâhil Toplam Çalışan Sayısı}} \right)$$

Metriklere ilişkin Hesaplama Esasları

Elektrik Yoğunluğu (kWh/m²)

Formül:

Genel Müdürlük Elektrik Tüketimi / Ön ve Arka Bina, Eğitim Kültür Tesisleri m² Alanı

Doğalgaz Yoğunluğu (kWh/m²)

Formül:

Genel Müdürlük Doğalgaz Tüketimi / Ön ve Arka Bina, Eğitim Kültür Tesisleri m² Alanı

Su Yoğunluğu (m³/çalışan)

Formül:

Genel Müdürlük Su Tüketimi / Hibrit Çalışma Düzeninde Bankaya Fiilen Gelen Toplam Çalışan Sayısı

2024 Yıl Sonu İtibarıyla Türkiye Yenilenebilir Enerji Kapasitesindeki TSKB Payı (%)

Formül:

TSKB Yenilenebilir Enerji Kapasitesi Kurulu Gücü (MW) / Türkiye'deki Enerji Kapasitesi Kurulu Gücü (MW)

2024 Yıl Sonu İtibarıyla CO₂ Emisyon Azaltımı Katkısı (milyon ton CO₂/yıl)

Biyokütle Enerji Santralleri, Jeotermal Enerji Santralleri, Güneş Enerji Santralleri, Hidroelektrik Santralleri ve Rüzgâr Enerjisi Santrallerini kapsayan yenilenebilir enerji projeleri ile engellenen CO₂ emisyon azaltımı miktarı hesaplanmaktadır.

Formül:

Elektrik Üretim Miktarı (kWh) * Emisyon Azaltıcı Faktör (tCO₂e) * 0.001

Emisyon Azaltıcı Faktör:

	ton CO ₂ e/MWh
RES ve GES:	0.640
BES:	3.580
Diğer Projeler:	0.477

Toplam Kurulu Gücün Ulaştığı Milyon Hane Sayısı (#)

Formül:

Hane Sayısı: Elektrik Üretim Miktarı (kWh) / Hane/Mesken Başı Elektrik (kWh/Mesken)

Elektrik Üretim Miktarı (KwH):

Kurulu Güç (MW) * 1.000 * 8.760 * Kapasite Kullanım Oranı

Çevrim Katsayısı: 1 MW = 1.000 KwH

Yıllık Toplam Çalışma Saati = 8.760

Kapasite Kullanım Oranı: 2024 Yılı EPİAŞ Elektrik Üretimi (KwH) / (2024 TEİAŞ Kurulu Güç (KwH) * 8.760)

Hane/Mesken Başı Elektrik (kWh/Mesken): EPDK Mesken Elektrik (MWh) / Hane/Mesken Sayısı (#)

EPDK Mesken Elektrik (MWh): Mesken elektrik tüketimi (2023)

<https://www.epdk.gov.tr/Detay/Icerik/3-0-24-3/elektrikillik-sektor-raporu>

Hane/Mesken Sayısı: Türkiye Nüfusu (#) / Hane Başına Düşen Kişi Sayısı (#)

Hane Başına Düşen Kişi Sayısı: Hane başına düşen kişi sayısı (2023)

<https://data.tuik.gov.tr/Bulten/Index?p=Istatistiklerle-Aile-2023-53784> Türkiye nüfusu (2023):

<https://data.tuik.gov.tr/Bulten/Index?p=Istatistiklerle-Aile-2023-53784>

Kapsam 1, 2 ve 3 Sera Gazı Emisyonları (ton CO₂ eşdeğer)

Kapsam 1, Kapsam 2 ve Kapsam 3 emisyonları ISO 14064-1'e uygun olarak, "Sera Gazları Protokolü: Kurumsal Muhasebe ve Raporlama Standardı" çerçevesinde operasyonel kontrol ilkesiyle hesaplanmıştır. Hesaplamalarda CO₂, CH₄, N₂O, HFC'lerin, CO₂ eşdeğerine çevrim faktörleri kullanılmıştır. Kullanılan emisyon faktörleri Ulusal Sera Gazı Envanterleri için Kılavuz'dan (2006, IPCC) alınmış olup, Küresel Isınma Potansiyeli (Global Warming Potential, GWP) katsayıları Hükümetlerarası İklim Değişikliği Paneli'nin (Intergovernmental Panel on Climate Change, IPCC) 6. Değerlendirme Raporu'ndan alınmış ve sayfa 220'de yer alan tabloda detaylandırılmıştır.

Kullanılan emisyon faktörleri doğası gereğince ve özellikle kapsam 3 sera gazı emisyonları üçüncü taraflardan elde edilen faaliyet verilerine ve emisyon faktörlerine dayanması sebebiyle kaynaklanan doğal belirsizliklere sahiptir. Bu hesaplamalar aşağıdaki formülasyonlara göre yürütülmektedir;

2. Sosyal Göstergeler**Tüm Banka İçerisinde Kadın Oranı (%)**

Formül:

Kadın Çalışan Sayısı / Toplam Çalışan Sayısı

Yönetim Kadrosunda Kadın Çalışan Oranı (%)

Formül:

Yönetim Kadrosundaki Kadın Çalışan Sayısı / Toplam Yönetici Sayısı

Cinsiyete Dayalı Ücret Farkı (Ortalama) (%)

Formül:

(1- (Kadın Çalışan Brüt Maaş Ortalaması) / Erkek Çalışan Brüt Maaş Ortalaması)

Metriklere ilişkin Hesaplama Esasları

Cinsiyete Dayalı Ücret Farkı (Medyan) (%)

Formül:

$(1 - (\text{Kadın Çalışan Brüt Maaş Medyanı}) / \text{Erkek Çalışan Brüt Maaş Medyanı})$

Sürdürülebilirlik Yapılanması İçerisinde Yer Alan Çalışan Oranı (%)

$\text{Sürdürülebilirlik Yapılanması İçerisinde Yer Alan Çalışanlar} / \text{Toplam Çalışan Sayısı}$

Sürdürülebilirlik Yapılanması İçerisinde Yer Alan Kadın Çalışan Oranı (%)

$\text{Sürdürülebilirlik Yapılanması İçerisinde Yer Alan Kadın Çalışanlar} / \text{Sürdürülebilirlik Yapılanması İçerisinde Yer Alan Toplam Çalışan Sayısı}$

Çalışan Başına Ortalama Eğitim Saati (saat)

$\text{Toplam Tamamlanan Eğitim Saati} / \text{Toplam Çalışan Sayısı}$

Yüksek Performanslı Çalışan Devir Oranı (%)

$\text{Yüksek Performanslı İşten Ayrılan Çalışan Sayısı} / \text{Yüksek Performanslı Olarak Tanımlanan Çalışanlar}$

Ortalama Uzaktan/Hibrit Çalışma Oranı (%)

Formül:

$[(\text{Günlük Giriş Yapan Kişi Sayısı (Mükerrer girişler 1 adet sayılmaktadır)} / \text{Çalışma Günü}) / \text{Toplam Çalışan Sayısı}] - 1$

Doğum İznine Giden Kadın Çalışan Oranı (%)

Formül:

$\text{Doğum İznine Giden Kadın Çalışan Sayısı} / \text{Toplam Kadın Çalışan Sayısı}$

Doğum İzni Dönüş Oranı (%)

Formül:

$(\text{Doğum İzninden Dönen Çalışan Sayısı} / \text{Doğum İznine Giden Kadın Çalışan Sayısı}) * 100$

Babalık İznine Ayrılan Erkek Çalışan Oranı (%)

$\text{Babalık İznine Ayrılan Çalışan Sayısı} / \text{Toplam Erkek Çalışan Sayısı}$

Departman Değişikliği (Rotasyon, İç Transfer) Yapan Kadın Çalışan Oranı (%)

Formül:

$\text{Departman Değişikliği Yapan Kadın Çalışan Sayısı} / \text{Departman Değişikliği Yapan Toplam Çalışan Sayısı}$

İşe Başlayan Çalışanlar (%)

Formül:

$$\text{İşe Başlayan Kadın Çalışan Sayısı} / \text{İşe Başlayan Toplam Çalışan Sayısı}$$
Terfi Eden Çalışanlar (%)

Formül:

$$\text{Terfi Eden Kadın Çalışan Sayısı} / \text{Toplam Terfi Eden Kişi Sayısı}$$
TSKB Kariyer Atölyesi Yeni Mezun Programı Sonrası TSKB'ye Katılan Kadın Çalışan Oranı (%)

Formül:

$$\text{Yeni Mezun Programı ile İşe Alınan Kadın Çalışan Sayısı} / \text{Yeni Mezun Programı İle İşe Alınan Toplam Çalışan Sayısı}$$
İşe Alım Görüşmesi Yapılan Kadın Aday Oranı (%)

Formül:

$$\text{Açık Pozisyonlar için İşe Alım Görüşmesine Giren Kadın Aday Sayısı} / \text{Açık Pozisyonlar için İşe Alım Görüşmesine Giren Toplam Aday Sayısı}$$
Üniversitede Dış Temsilcilik Yapan Kadın Çalışan Oranı (%)

Formül:

$$\text{Üniversite İş Birliklerinde Görev Alan Kadın Çalışan Sayısı} / \text{Üniversite İş Birliklerinde Görev Alan Toplam Çalışan Sayısı}$$
Çalışan Memnuniyet Anketine Katılım Oranı (%)

Formül:

$$\text{Çalışan Memnuniyet Anketine Katılan Çalışan Sayısı} / \text{Çalışan Memnuniyeti Anketi Gönderilen Çalışan Sayısı}$$
Sürdürülebilirlik Atölyesi'ne Katılım Sağlayan Kadın Oranı (%)
$$\text{Sürdürülebilirlik Atölyesi'ne Katılım Sağlayan Kadın Oranı} / \text{Sürdürülebilirlik Atölyesine Katılan Çalışanlar}$$

Metriklere ilişkin Hesaplama Esasları

SKA bağlantılı kredilerin toplam portföy içerisindeki oranı (%)

TSKB'nin bankacılık sistemi başvuru listesinde, kredilerin kredi temaları, SKA bağlantıları, risk tutarları ve kullandırım kaynağı detaylarıyla birlikte takip edildiği "veri analizi" bölümü bulunmaktadır.

SKA bağlantıları, projenin amacına ve şirketin ana faaliyetlerine göre sisteme girilir. Kredinin konusu ve amacı Banka ile karşı taraf arasında yapılan kredi sözleşmelerinde ve kredi onay formlarında belirtilmektedir.

Finans sektörü kredileri, yenilenebilir olmayan enerji santrallerine ilişkin krediler, faaliyet konusu akaryakıt dağıtımı ve kömür ticareti olan şirketlerin işletme sermayesi ve satın alma kredileri SKA kredisi olarak tanımlanmamaktadır.

Sürdürülebilir temalı krediler aşağıdaki 2 ana başlık altında sıralanmaktadır:

1) APEX kredileri, tanımı itibarıyla; Leasing şirketleri, ticari bankalar ve katılım bankaları gibi diğer finansal kuruluşlar aracılığıyla sadece KOBİ'lere (küçük ve orta ölçekli işletmeler) ve ihracatçılara verilen krediler.

2) Temalı krediler aşağıdaki gibidir;

- Enerji üretimi
- Yenilenebilir enerji
- Enerji ve kaynak verimliliği
- Çevre ve iklim değişikliğine uyum
- Sürdürülebilir turizm
- Az gelişmiş bölgeler
- Elektrik ve gaz dağıtımı (bu kapsamda değerlendirmeye sadece altyapı kredileri dâhil edilmiştir.)
- Sağlık ve Eğitim
- Küçük ve orta ölçekli işletmeler
- Kadın istihdamı
- İstihdam desteği
- İş sağlığı ve güvenliği
- İhracat desteği
- Tarım endüstrileri
- İnovasyon ve Ar-Ge

Formül:

$\text{Toplam SKA bağlantılı risk tutarı} / \text{Toplam risk tutarı}$

İklim ve çevre bağlantılı SKA'lara katkı sağlayan kredilerin toplam kredi portföyü içindeki payı (%)

Formül:

$\text{İklim ve çevre bağlantılı SKA'lara katkı sağlayan kredilerin risk tutarı} / \text{Toplam risk tutarı}$

Önemli Muhakemeler ve Ölçüm Belirsizlikleri

- Banka'nın sürdürülebilirlikle ilgili finansal olarak önemli risk ve fırsatların belirlenmesi ve raporlanacak önemli bilgilerin tespiti süreci sektörel olarak önemli bir performans göstergesi olan Tier I Sermayesine ilişkin kısa, orta ve uzun vadede beklentilerini içeren tahmin ve geleceğe yönelik bilgilere dayanmaktadır. Bununla birlikte söz konusu değerlendirmeler doğrudan ölçülemeyen belirli tutarlar için tahminlerin kullanılmasını gerektirmektedir. Operasyonel sınırlar ve emisyon hesaplamalarına ilişkin varsayımlar "Verilerin Hazırlanması" başlığı altında verilmekle birlikte metriklerle ilişkin bilgiler sayfa 119'da açıklanmaktadır.
- Sayfa 112'de yer alan, sınırda karbon düzenleme mekanizmasından ve bu mekanizma kapsamında ekstra finansal yükümlülüğünden etkilenme ihtimali olan şirketler (sayıları, etkilenme olasılıkları, market pozisyonları) ya da yükümlülükten etkilenmelerine karşın şirketlerin finansal performanslarında oluşabilecek değişimler, kısa, orta ve uzun vadede beklentilerini içeren tahmin ve geleceğe yönelik bilgilere dayanmaktadır.
- Sayfa 113'te yer alan, su stresinin getireceği finansal etkilere yönelik hesaplama adımları, su stresinden etkilenecek coğrafyalarda bulunan şirketlerin etkilenme olasılıkları ya da etkilenmelerine karşın şirketlerin finansal performanslarında oluşabilecek değişimler, kısa, orta ve uzun vadede beklentilerini içeren tahmin ve geleceğe yönelik bilgilere dayanmaktadır.
- Banka, sürdürülebilirliğe ilişkin risk ve fırsatlarının finansal ve fiziksel açıdan etki boyutunun çıktılarını tahmin etmek amaçlı kullandığı global iklim senaryoları (RCP ve NZA) bulunmaktadır. Bu senaryolar sera gazı emisyonlarındaki artış/azalışın etkisi de dâhil olmak üzere iklim değişikliğinin Banka'nın karşılaşabileceği iklim olaylarının sıklığını ve yoğunluğunu nasıl etkileyeceği konusunda belirsizlikler içermektedir. Bu belirsizlikler, iklim projeksiyonlarındaki değişkenlikten ve değişen hava modelleri ve gelişen iklim koşulları nedeniyle doğal ve anormal hava olaylarının davranışındaki potansiyel beklenmedik değişikliklerden kaynaklanmaktadır.

Diğer belirsizlikler

Sayfa 113'te yer alan finansal tablo etkileri krediler için beklenen zarar karşılıklarını temsil etmektedir. Banka beklenen zarar karşılıklarını "TFRS 9 Finansal Araçlar Standardı" hükümlerine uygun olarak ayırmaktadır. TFRS 9, uygulamada önemli derecede yargı ve yorum gerektiren karmaşık bir muhasebe standardıdır. Bu yargı ve yorumlar, itfa edilmiş maliyetle ölçülen kredilerdeki, beklenen kredi zararlarını ölçmek için uygulanan finansal modellerin geliştirilmesinde kilit öneme sahiptir. Söz konusu karşılıkların hesaplanmasına ilişkin muhasebe politikaları sayfa 279'da yer almaktadır.

Sunum Para Birimi

Sürdürülebilirlik ile ilgili finansal açıklamalarda finansal tabloların sunumu için kullanılan para birimi kullanılmaktadır.

Yeniden Görüş Beyanı

Doğrulan verilerinin ölçülmesi ve raporlanması kaçınılmaz olarak bir dereceye kadar tahmin içerir. Ortaklık seviyesinde veriler üzerinde %5'ten fazla bir değişiklik olduğu durumda, yeniden görüş beyanı düşünülebilir.

ISO 14001 Denetim Belgesi

CERTIFICATE ■ ZERTIFIKAT ■ СЕРТИФИКАТ ■ شهادة ■ BELGE



SERTİFİKA

TÜV SÜD Türkiye
Yönetim Sistemleri Birimi

İşbu sertifika ile



TÜRKİYE SİNÂİ KALKINMA BANKASI

MECLİSİ MEBUSAN CAD. NO:81 FINDIKLI
34427 İSTANBUL / TÜRKİYE

Şirketinin,

KALKINMA VE YATIRIM BANKACILIĞI

konusunda bir Çevre Yönetim Sistemi'ni yürürlüğe
koyduğunu ve uygulamakta olduğunu teyit eder.
712925537 sayılı rapordaki inceleme ile

ISO 14001:2015

şartlarının sağlanmış olduğu kanıtlanmıştır.

İşbu sertifika, gözetim denetimlerinin gerçekleştirilmesi
koşulıyla geçerlidir.

Sertifika Kayıt No.: **24 6 712925537**

İlk Yayın Tarihi: **21.01.2013**
Yayın Tarihi: **18.02.2024**
Geçerlilik Tarihi: **17.02.2027**
Revizyon Tarihi / Rev. No: - / -



TÜV SÜD Türkiye
Yönetim Sistemleri Birimi



TURKAK BDS NO
YS-5CBE-E80A

24-SER-01071

Sertifika hakkında bilgi için: +90 212 347 98 10
Doküman No:FC-048 Revizyon No / Tarihi: 03 / 09.10.2023

Ayazağa Mahallesi, Mimar Sinan Sokak, No:21 Kat:1, Sebe Ofis Binaları, B Blok, 34396 • Sarıyer / İstanbul / Türkiye **TUV®**

ISO 14064 Denetim Belgesi

CERTIFICATE • CERTIFICATE • CERTIFICATE • CERTIFICATE



VERIFICATION OPINION STATEMENT

**TÜV SÜD Türkiye
Industry Service Division**

certifies that the GHG Assertion reported by

TSKB
Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.Ş.
Meclisi Mebusan Caddesi 81 Fındıklı ,34427
Beyoğlu/İstanbul /Türkiye

Please see appendix for included sites & scope.

Contract No: 25-IS-0112a-34-S / 712926753
Report No: 25-GR-0129

An audit was performed and has demonstrated that the requirements laid down by
ISO 14064-1:2018
are fulfilled.

Certificate and Appendix Registration No.: 25-SER-01074-IS_VOS

Issue Date: 24.02.2025
Revision date / Rev. No: - / -




TÜV SÜD Türkiye
Industry Service Division

Document No:FSU-003 Revision No / Date: 00 / 12.12.2023 Page: 1 / 4

Ayazağa Mahallesi, Mimar Sinan Sokak, No:21 Kat:1, Seba Ofis Bulvarı, B Blok, 34396 • Sarıyer / İstanbul / Türkiye **TUV®**

Certificate and Appendix Registration No.: 25-SER-01074-IS_VOS

APPENDIX

Base Year: 2021

Application Year: 2024

Categories opted for Demonstration:
 Category 1 Category 2 Category 3 Category 4
 Category 5 Category 6

Reporting Period: January 2024 to December 2024

	Market-based (tCO ₂ e)	Location-based (tCO ₂ e)
Category 1 – Direct GHG emission and removals:	422	422
Category 2 – Indirect GHG emission from imported energy:	0	515
Category 3 – Indirect GHG emission from transportation:	369	369
Category 4 – Indirect GHG emissions from products used by organization:	704	704
Category 5 – Indirect GHG emissions associated with the use of organizations products:	1,266,435	1,266,435
Category 6 – Indirect GHG emissions from other sources:	0	0
Total:	1,267,930	1,268,445

Non-biogenic GHG emissions (tCO₂)	1,267,930
Non-anthropogenic biogenic GHG emissions (tCO₂)	0
Anthropogenic biogenic GHG emissions (tCO₂)	0

Document No:FSU-003 Revision No / Date: 00 / 12.12.2023 Page: 2 / 4

ISO 14064 Denetim Belgesi

Certificate and Appendix Registration No.: 25-SER-01074-IS_VOS

Project title	Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.Ş. - Annual Verification of GHG Assertion - as per ISO 14064 1:2018 and ISO 14064-3:2019
Name of the client	Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.Ş.
Location	Meclisi Mebusan Cad. 81 Fındıklı Beyoğlu/ İstanbul 34427 Türkiye
Sites included in organisational boundary	<ul style="list-style-type: none">• Meclisi Mebusan Cad. 81 Fındıklı 34427 İstanbul• Kızılırmak Mahallesi, Dumlupınar Bulvarı No: 9, A Blok, Kat: 12, Kapı No: 517 YDA Center, A1 blok 12. Kat daire 517-518-519-520, Çankaya / Ankara
Base year	2021
Inventory year	2024
Reporting period	1 st January 2024 to 31 st December 2024
Criteria	ISO 14064-1:2018 Greenhouse gases Part 1: Specification with guidance at the organization level for quantification and reporting of greenhouse gas emissions and removals ISO 14064-3:2019 Greenhouse gases Part 3: Specification with guidance for the verification and validation of greenhouse gas statements

Objective: The objectives of this audit were to:

- To determine the extent of conformity of Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.Ş.'s GHG emissions report with the applicable verification criteria ISO 14064-3 – Category 1, Category 2, Category 3, Category 4, Category 5, and Category 6, including the principles and requirements of ISO 14064-1.
- To assess the completeness of the organization's GHG inventory of GHG emissions.
- Evaluate the organization's GHG information system and its controls/management in preparing emission report.
- Confirm whether the GHG assertion is without material and whether the verification activities provide the level of assurance agreed to at the beginning of the verification process.

Level of Assurance Achieved:

"Reasonable" for Category 1,2
"Limited" for Category 3,4,5,6

Conclusion on the GHG assertion, including any qualifications or limitations (hypothetical, projected and/or historical in nature):

Whether there is

evidence that the GHG assertion is materially correct and fair representation

Certificate and Appendix Registration No.: 25-SER-01074-IS_VOS

of the GHG data and information or that it has been prepared in accordance with the related international standard on GHG quantification, monitoring and reporting or to relevant national standards or practices.

no evidence that the GHG assertion is materially correct and fair representation of the GHG data and information or that it has not been prepared in accordance with the related international standard on GHG quantification, monitoring and reporting or to relevant national standards or practices.

ISO 27001 Denetim Belgesi




Certificate of Registration

INFORMATION SECURITY MANAGEMENT SYSTEM - ISO/IEC 27001:2013

This is to certify that: **Türkiye Sınai Kalkınma Bankası A.S.**
Meclisi Mebusan Cad. 81 Fındıklı
Beyoğlu 34427
İstanbul (Euro Side)
Turkey

Holds Certificate No: **IS 748549**

and operates an Information Security Management System which complies with the requirements of ISO/IEC 27001:2013 for the following scope:

IT governance, IT security, IT Software development, IT infrastructure of System Support and Operations, Application development Departments, Information Security and Quality, Database Management units required for operating the bank operations of TSKB.
This is in accordance with Statement of Applicability, 9143, ver: 5, dated 18.04.2024.

For and on behalf of BSI: 
Theuns Kotzé, Managing Director Assurance - IMETA

Original Registration Date: 2021-06-15 Effective Date: 2024-06-15
Latest Revision Date: 2024-06-07 Expiry Date: 2025-10-31

Page: 1 of 2

...making excellence a habit.™




This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract.
An electronic certificate can be authenticated [online](https://www.bsi-global.com/ClientDirectory).
Printed copies can be validated at www.bsi-global.com/ClientDirectory or telephone +91 11 2692 9000.
Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO/IEC 27001:2013 requirements may be obtained by consulting the organization.
This certificate is valid only if provided original copies are in complete set.

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: + 44 345 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.
A Member of the BSI Group of Companies.

ISO 45001 Denetim Belgesi



ISO 45001:2018

Kapsam/Scope

KALKINMA VE YATIRIM BANKACILIĞI HİZMETLERİ

DEVELOPMENT AND INVESTING BANKING SERVICES

SERTİFİKA CERTIFICATE

TÜRKİYE SINAİ KALKINMA BANKASI

ÖMER AVNİ MAHALLESİ MECLİSİ MEBUSAN CADDESİ NO: 81 FINDIKLI BEYOĞLU/İSTANBUL/TÜRKİYE

Bu sertifikaya yukarıda adı geçen kuruluşun İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi gerekliliklerini karşıladığı tasdik olunur.
This is to certify that the above mentioned Company meets the requirement of Occupational Health & Safety Management System.

IAF K. - Kategori - Teknik Alan / IAF C. - Category - Technical Area	32
Uygunluk Belgesi / SOA	—
Sertifika No / Certification Number	03.21.9397.0317.T
İlk Kayıt Tarihi / Registration Date	13.07.2021
Basım Tarihi / Issue Date	12.08.2024
Geçerlilik Tarihi / Expiry Date	12.07.2025
Belgelendirme Periyodu / Certification Period	3 yıl / 3 years
Revizyon / Revision	003

Sigmacert Global
Onay / Approval
Ankara,


- Bu sertifika kuruluşun belgelendirme şartlarına uyumu ve yılda en az bir kez yapılacak olan gözetim denetimlerinin başarılı geçmesi halinde üç yıllık sertifikasyon periyodu bittiği tarihten itibaren geçerlidir.
- Sertifikasyon geçerlilik durumu resmi internet adresimizden sorgulanabilir.
- This certificate is valid until the end of the three years certification period if the organization complies with the certification requirements and the surveillance audits to be carried out at least once a year are completed successfully.
- The validity of the certificate can be checked on the our official website.

SIGMERCERT GLOBAL GÖZETİM BELGELENDİRME EĞİTİM A.Ş.

• Bahçelievler Mahallesi Sınai Bulvarı Şişli İşletme Plaza No: 18/25 Sımsığı/Ankara/Türkiye
☎ 0312 385 08 85 ✉ akreditasyon@sigmacertglobal.com 🌐 www.sigmacertglobal.com


