

BBVA SÜRDÜRÜLEBİLİR BORÇ FİNANSMANI ÇERÇEVESİ

DNV BAĞIMSIZ DEĞERLENDİRMESİ

Kapsam ve Hedefler

Banco Bilbao Vizcaya Argentaria SA ve bağlı kuruluşları ve iştirakleri (bundan böyle "BBVA Group" olarak adlandırılacaktır) bireysel ve ticari bankacılık ve yatırım bankacılığı hizmetleri sunmaktadır. Banka, diğerlerinin yanı sıra ihtiyaç ve konut kredileri, özel bankacılık, varlık yönetimi, sigorta, yatırım fonu ve menkul kıymet aracılığı hizmetleri sunmaktadır. BBVA Group İspanya'da lider bir konuma sahiptir, Meksika'daki en büyük finans kuruluşudur ve Güney Amerika'da önde gelen franchise'lara sahiptir. Ayrıca, Türkiye'deki Garanti BBVA'nın en büyük paydaşdır ve ABD'de önemli yatırım, işlem ve sermaye piyasaları bankacılık faaliyetleri gerçekleştirmektedir. BBVA Group, bankacılık sektöründe sürdürülebilir gelişim imkanına erişebilmek için Yeşil, Sosyal ve Sürdürülebilir finansman borçlanma araçları (bundan böyle "Araç" olarak anılacaktır) ihraç etmeyi istemekte ve sosyal olarak kapsayıcı ve çevresel olarak sürdürülebilir bir banka olmayı hedeflemektedir. BBVA Group, Birleşmiş Milletler tarafından benimsenen Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ("SDG'ler") ve sürdürülebilir kalkınmayı destekleyen ve iklim değişikliği ve kapsayıcı ve sürdürülebilir sosyal kalkınma konusunda küresel bir ölçüt olan diğer uluslar üstü kuruluşlardan esinlenerek müşterilerinin sürdürülebilir bir geleceğe geçişine yardım etmeyi öncelik olarak belirlemiştir. Araçların hedefi, şu AB çevresel hedefleri uyarınca 1, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15 no.lu Sürdürülebilir Kalkınma Amaçları ("SDG'ler") destekleyen projeleri ve kuruluşları finanse etmektir: iklim değişikliğini hafifletme ve adaptasyon, su ve deniz kaynaklarının sürdürülebilir kullanımı ve korunması, döngüsel ekonomiye geçiş, kirliliğin önlenmesi ve kontrolü ve biyolojik çeşitliliğin ve ekosistemlerin korunması ve yenilenmesi.

BBVA Group'un bu alanlardaki öncelikleri başlangıçta aşağıdaki gibi olacaktır:

- İklim değişikliği açısından:
 - Enerji verimliliği.
 - Döngüsel ekonomi.
 - Karbon emisyonlarının azaltılması.
- Kapsayıcı ve sürdürülebilir sosyal kalkınma açısından:
 - Bankacılık sistemlerini kullanmayan kişilere, temel dijital çözümler sunarak finansal hizmetlere erişim imkanı sağlama.
 - Temel hizmetler ve ulaştırma sistemleri de dahil kapsayıcı altyapı.
 - Girişimcilerin desteklenmesi ve ekonomik büyümenin ve tam ve üretken bir istihdamın desteklenmesi.

DNV GL Business Assurance Services Limited ("DNV"), BBVA Group Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesine ("Çerçeve") ilişkin bir değerlendirme yapmak üzere BBVA Group tarafından görevlendirilmiştir. Bu değerlendirmeyi nasıl gerçekleştireceğimiz "Gerçekleştirilen Çalışma" bölümünde açıklanmaktadır. Bağımsız bir güvence sağlamak veya diğer denetim faaliyetlerini gerçekleştirmekle yükümlü değiliz.

İlgili Çerçeve uyarınca ihraç edilen borçlanma araçlarının finansal performansı, borçlanma aracına yönelik yatırımların değeri veya işlemlerin uzun vadeli çevresel ve sosyal faydaları hakkında herhangi bir güvence verilmemektedir. Hedefimiz, Çerçevenin aşağıda belirtilen temelde oluşturulan kriterleri karşıladığına ilişkin bir değerlendirme sağlamak olmuştur.

BBVA Group Yönetim Ekibi ve DNV'nin Sorumlulukları

BBVA Group yönetim ekibi, bu değerlendirmenin sunulduğu dönemde DNV tarafından kullanılan bilgi ve verileri sağlamıştır. Açıklamalarımız, bağımsız bir görüşü temsil etmektedir ve BBVA Group yönetim ekibini ve Çerçeve ile ilgilenen diğer paydaşları Çerçevenin ICMA tarafından düzenlenen Yeşil Tahvil İlkeleri (GBP), Sosyal Tahvil İlkeleri (SBP) ve Sürdürülebilir Tahvil İlkeleri (SBG) ile uyumlu olup olmadığı konusunda bilgilendirmeyi amaçlamaktadır. DNV'nin Çerçevenin uygunluğuna ilişkin değerlendirmesi uluslararası rehberler ve standartların yanı sıra DNV'nin kendi teknik uzmanlığı ile desteklenmektedir. Çalışmamızda, BBVA Group tarafından sağlanan bilgi ve olguları temel aldık. DNV, bu görüşte atıfta bulunulan proje veya varlıklardan herhangi bir şekilde sorumlu değildir ve BBVA Group yönetim ekibi tarafından sağlanan bilgi ve veriler temelindeki tahminlerin, bulguların, görüşlerin veya çıkarımların yanlış olması durumunda yükümlü tutulamaz. Bu nedenle BBVA Group tarafından sağlanan ve bu değerlendirmede temel alınan bilgi veya verilerin yanlış ya da eksik olmasından DNV sorumlu olmayacaktır.

DNV'nin görüşünün temeli

BBVA Group'a özel Çerçeve Uygunluğu Değerlendirme Protokolünü (bundan böyle "Protokol" olarak anılacaktır) oluşturmak için uygunluk değerlendirme yöntemimizi uyarladık. Protokolümüz, DNV'nin görüşünü desteklemek için kullanılacak bir dizi uygun kriter içermektedir. Protokolümüz uyarınca, Çerçevenin değerlendirildiği kriterler dört Esas kapsamında gruplanmaktadır:

- **Birinci Esas: Fonların Kullanılması.** "Fonların Kullanılması" kriterleri Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir borçlanma aracını ihraç eden kuruluşun elde edilen fonları uygun faaliyetleri finanse veya yeniden finanse etmek için kullanması gerekliliği doğrultusunda belirlenmektedir. Uygun faaliyetler, net çevresel ve sosyal faydalar üretmelidir.
- **İkinci Esas: Proje Değerlendirme ve Seçme Süreci.** Proje Değerlendirme ve Seçme kriterleri Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir borçlanma aracını ihraç eden kuruluşun fonların kullandığı bir yatırımın uygunluğunu belirlerken izlediği süreci ve göz önünde bulunduracağı etki hedeflerini belirtmesi gerekliliği doğrultusunda belirlenmektedir.
- **Üçüncü Esas: Fonların Yönetilmesi.** Fonların Yönetilmesi kriterleri Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir borçlanma aracının ihraç eden kuruluş tarafından takip edilmesi, gerektiğinde ayrı portföylerin oluşturulması ve ayrılmamış fonların nasıl kullanılacağına dair bir açıklama yapılması gereklilikleri doğrultusunda belirlenmektedir.
- **Dördüncü Esas: Raporlama.** Raporlama kriterleri, araç yatırımcılarına Yeşil, Sosyal ve Sürdürülebilir borçlanma aracı fonların kullanımına ilişkin olarak en az yılda bir kez raporlama yapılması ve uygun olduğu durumlarda nicel ve/veya nitel performans göstergelerin kullanılması önerileri doğrultusunda belirlenmektedir.

Gerçekleştirilen çalışma

Gerçekleştirdiğimiz çalışma mevcut bilgilerin BBVA Group tarafından iyi niyetle tarafımıza sağlandığı anlayışını temel alarak bu bilgilere ilişkin üst düzey bir değerlendirme gerçekleştirme sürecinden oluşmaktadır. Tarafımıza sağlanan bilgilerin gerçekliğini kontrol etmek üzere herhangi bir denetim veya test gerçekleştirmedik.

Bir görüşe sahip olmak adına gerçekleştirdiğimiz çalışmalar şu şekildedir:

- Yukarıda belirtildiği gibi Çerçeve amacına uyarlanmış, BBVA Group'a özel bir Protokol oluşturma;
- BBVA Group tarafından Çerçeve ile ilgili olarak tarafımıza sağlanan ve üst düzey masa üstü araştırmalar ile desteklenen yazılı kanıtları değerlendirme. Bu kontroller, mevcut değerlendirme en iyi uygulamalarını ve standart metodolojisini temel almaktadır;
- BBVA Group yönetim ekibiyle görüşmeler yapma ve Protokol kriterleriyle ilişkili kanıtları ve ilgili belgeleri değerlendirme ve
- Bu belgenin Ek 2 bölümü kapsamında belirtildiği gibi bulguları her bir kriter bileşenine göre belgelendirme.

Aşağıda ayrıntılı şekilde açıklandığı gibi görüşümüz, bu bulguların bir özetidir.

Bulgular ve DNV'nin görüşü

DNV bulguları aşağıda listelenmektedir:

1. Birinci Esas: Fonların Kullanılması.

BBVA Group, kısmen veya tamamen aşağıdaki Uygun Yeşil ve Sosyal Kategoriler kapsamına giren Uygun Projelere finansman veya yeniden finansman sağlamak için bu Çerçeve kapsamında ihraç edilen Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araçlara ilişkin net fonlara eşit bir tutar ayıracaktır:

Yeşil Kategoriler:

- Yenilenebilir enerjiler.
- Enerji verimliliği.
- Yeşil Binalar.
- Temiz Ulaşım.
- Sürdürülebilir su ve atık su yönetimi.
- Kirliliğin önlenmesi ve kontrolü.
- Canlı doğal kaynakların ve arazi kullanımının çevresel olarak sürdürülebilir yönetimi.

Sosyal Kategoriler:

- Temel hizmetlere erişim: Sağlık ve Eğitim
- Uygun maliyetli temel altyapı: Telekomünikasyon ve toplu ulaşım, Barınma, İmar altyapısı, Sanat altyapısı, Sosyal amaca sahip altyapılar, Sosyal girişimler ve kuruluşlar.
- Sosyoekonomik ilerleme ve yetkilendirme: Hassas veya düşük geliri olarak nitelendirilen bireylere yönelik finansman, Finansal erişim desteği, Girişimcilik ve mikro işletmelere yönelik destek.

Uygun varlıklar, iş faaliyetleri tanımlı uygun Yeşil ve Sosyal kategorilerle tam anlamıyla uyumlu olan müşterilerden elde edilen kazançlar dahil olmak üzere BBVA'nın bilançosundaki gelirlerin kullanımına uygun şekilde projeler ve her türlü kredi olabilir. BBVA Group, en iyi uygulamaları ve Avrupa Birliği'nin Sürdürülebilir Finans Taksonomisinin temel sürdürülebilirlik hedeflerini dikkate alarak her bir kategori için iddialı uygunluk kriterleri tanımlamıştır. BBVA S.A. iştirakleri söz konusu olduğunda bu taraflar, Uygun Yeşil ve Sosyal Kategorileri ve aynı zamanda bu kategoriler dahilindeki geçerli eşik değerleri, her bir yetki bölgesindeki mevcut teknolojinin ve bilimin durumu göz önünde bulundurulurken net çevresel ve/veya sosyal faydalar sağlama amacıyla belirlenmiş olan BBVA'nın kurum içi taksonomisi ("Estándar Interno de Finanzas Sostenibles de BBVA") uyarınca her bir iştirak için belirlenmiş ilgili kategorilere ve eşik değerlere uyarlayacaktır. Hem uygun projeler hem de yukarıdaki hususlar uyarınca belirli bir iştirake uygulanacak ilgili eşik değerler, bu BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi kapsamında BBVA S.A.'nın iştiraki tarafından ihraç edilen Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araçlara göre İkinci Taraf Görüşü'nün gerçekleştirdiği bağımsız doğrulama değerlendirmesinde net bir şekilde belirtilecektir.

BBVA Group ayrıca, önerilen uygun faaliyetlere/projelere ve bunlardan beklenen çevresel veya sosyal faydalara ilişkin kanıt sağlamıştır (bu görüşe ilişkin olarak uygun kategorilerin bir listesinin de sağlandığı Ek 1'e bakın).

Uygun Yeşil Kategoriler, kirliliğin önlenmesi, temiz ulaşım imkanı sağlanması ve sürdürülebilir su ve atık su yönetimi için yenilenebilir ve temiz enerji kullanımı ve üretiminin artmasını ve aynı zamanda özellikle kurulu ortamda daha fazla enerji verimliliği elde edilmesini desteklemeyi hedeflemektedir. DNV, bu kategorilerin düşük karbon ekonomisine geçişi ve net bir çevresel fayda sağlanmasını kolaylaştırmaya yardımcı olacağı sonucuna varmıştır.

Bahsedilen Uygun Sosyal Kategoriler, olumlu bir sosyal etki sağlayacaktır ve Temel hizmetlere erişim, Uygun maliyetli barınma, Uygun maliyetli temel altyapı ve Sosyoekonomik ilerleme ve yetkilendirme şeklindeki Sosyal Tahvil İlkeleri kategorileri ile uyumludur.

BBVA Group hassasiyeti, ihtiyaçları ya da ekonomik, eğitimsel veya sosyal koşulları nedeniyle bölgesel, sektörel veya geçici olsa dahi eşit koşullarda müşteri olarak haklarını kullanmasını engelleyen savunmasız ya da korunmasız bir durumda olan ve bu nedenle erişim çerçevesi ve finansal hizmet ve ürünlerin sağlanması açısından üst düzey koruma gerektiren bireysel veya toplu olarak müşteriler olarak tanımlamıştır. Örnek vermek gerekirse bu sınıflandırma gelir düzeyi, istihdam durumu, yaş, fiziksel veya zihinsel durum veya yeni teknolojiye erişimin olmaması durumlarıyla ilgili olabilir. BBVA Group ayrıca, işbu Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi kapsamına dahil edilecek hedef popülasyonları aşağıda genel anlamda ele alındığı şekilde belirlemiştir:

- Kapsayıcı barınma finansmanı açısından hareket imkanı kısıtlı olan kişiler
- Kabul edilebilir yaşam koşulları için gerekli asgari imkanları bulunmayan dezavantajlı gruplar
- Göçmenler, evsizler veya ekonomik açıdan zorluk çeken insanlar gibi hassas gruplar
- Kısıtlı gelire sahip olan veya sosyal hassasiyet faktörlerinden etkilenen insanlar
- Düşük gelir veya hassasiyet eşik değerlerini karşılayan bireyler
- 3,5 yıla kadarlık bir dönem içerisinde bir mikro işletmenin yaratıcı faaliyetlerinde yer aldığı kanıtlayan bireyler ve kuruluşlar
- Gelir ve hassasiyet eşik değerlerini karşılayan girişimciler

Savunma, madencilik, enerji, altyapı ve tarım ticareti sektörlerindeki hariç tutulan ve/veya yasaklı faaliyetler şu bağlantıdan erişilebilecek olan BBVA Group Çevresel ve Sosyal Çerçevesi uyarınca tanımlanmıştır: <https://shareholdersandinvestors.BBVA.com/sustainability-and-responsible-banking/principles-and-policies/>

DNV ayrıca, Çerçevenin ve ilgili uygun kategorilerin BBVA Group'un kapsamlı sürdürülebilirlik stratejisi ile uyumlu olduğunu, Banka'nın dönüşümünü hızlandırdığını, Banka'nın "Çağın olanaklarını herkese sunma" hedefini desteklediğini ve "müşterilerin sürdürülebilir bir geleceğe geçişine yardımcı olma" stratejik önceliğine katkı sağladığını da doğrulamaktadır.

DNV, Çerçevede özetlenen Uygun Kategorilerin GBP, SBP ve SBG kapsamında listelenenlerle tutarlı olduğu ve net çevresel ve/veya sosyal faydalar sunacağı sonucuna varmaktadır.

2. İkinci Esas: Proje Değerlendirme ve Seçme Süreci.

BBVA Group, finanse veya yeniden finanse edilecek uygun projelerin değerlendirilmesi ve seçilmesinden sorumlu olacak bir "Sürdürülebilir Fonlama Çalışma Grubu" (SFWG) oluşturmuştur. SFWG, "Fonların Kullanılması" bölümünde listelenen tanımlı Uygun kategoriler temelinde projeleri inceleyecek ve onaylayacaktır. Bu prosedür, yeni ihraçlara yönelik olarak ve çevresel/sosyal etki raporu hazırlandığında projelerin atanması için uygulanacaktır. Hepsinin ötesinde, bu SFWG bankanın portföyündeki Uygun Projelerin aylık olarak izlenmesiyle sorumlu olacaktır.

Nihai onay, Standartlar Çalışma Grubu sorumluluğunda olacak ve ilgili toplantı tutanaklarında belgelenecektir. Standartlar Çalışma Grubu, sürdürülebilir finansmanla ilgili alanlardaki kıdemli temsilcilerden oluşmaktadır. Bu onaylar ayrıca, bu Çerçeve kapsamında herhangi bir Araç ihraç etmek isteyen BBVA Group iştirakleri için de geçerlidir.

DNV, BBVA Group Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesini ve Grubun yönetim yaklaşımını incelemiştir ve BBVA Group'un iyi yapılandırılmış bir yönetim sürecine sahip olduğunu, finansman sağlanacak tüm uygun projelerin değerlendirilmesi, seçilmesi ve takip edilmesi için kullanılan süreci uygun şekilde tanımladığını ve bu sürecin GBP, SBP ve SBG gereklilikleri ile uyumlu olduğunu doğrulamaktadır.

3. Üçüncü Esas: Fonların Yönetilmesi.

BBVA Group, kurum içi sistem ve süreçleri aracılığıyla bu Çerçeve kapsamında ihraç edilen Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araçlardan elde edilen fonların kullanımını izleyecek ve takip edecektir.

BBVA Group, fonların kullanımına yönelik gerekliliklerle uyumu garanti etmek adına ihraç edilmiş Yeşil, Sosyal ve Sürdürülebilir Araçlardan elde edilen fonların ötesinde fazladan Uygun Projeler bulunduracaktır. Ayrıca, herhangi bir Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araçtan elde edilen fonun tamamının, ilgili ihraç sonrasında derhal ayrılması beklenir. Bu mümkün değilse ayrılmamış fonlar BBVA Group tarafından hazine likidite portföyünde tutulacaktır.

BBVA Group bir Sürdürülebilir Finansal Araç Kaydı oluşturmuştur ve Yeşil veya Sosyal kategoriler dahilindeki nitelik gerekliliklerine artık uyumlu olmayan bir Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araca atanan herhangi bir Uygun Proje, en iyi çaba ilkesi doğrultusunda ve makul şekilde uygulanabilir olduğunda bu gereklilikleri karşılayan başka bir Uygun Proje ile değiştirilecektir.

DNV, kanıtları incelemiştir ve BBVA Group'un gelecekteki Sürdürülebilir Finansman Aracı ihraçlarından doğacak olan gelirlerin uygun şekilde yönetilmesini taahhüt ettiğini ve bu sürecin GBP, SBP ve SBG gereklilikleri ile uyumlu olduğunu doğrulamaktadır.

4. Dördüncü Esas: Raporlama.

BBVA Group, bu Çerçeve kapsamında bir Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araç ihraç edildiği sürece internet sitesinde yıllık bir Sürdürülebilirlik Raporu yayınlamayı taahhüt etmektedir. Sürdürülebilirlik Raporu en azından aşağıdaki bilgileri içerecektir:

- Her bir Uygun Yeşil veya Sosyal Kategoride fonların ayrılması.
- Finansman veya yeniden finansman amaçları doğrultusunda kullanılan fon payı.
- İlgili Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araçlardan elde edilen ayrılmamış fonlara ilişkin kalan bakiye ve/veya nakit eşdeğerleri.
- İlgili Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araca dahil olan her bir Uygun Yeşil veya Sosyal Kategori için uygulanabilir olan SKA'ların belirtilmesi.
- Her bir Uygun Yeşil veya Sosyal Kategori başına tahmin edilen ilgili çevresel veya sosyal etkiler ve mümkünse gerçek etki ölçütleri.

BBVA Group, her bir uygun yeşil ve sosyal kategori için ilgili nicel etki göstergelerine ilişkin örnekler sağlayabilir.

BBVA Group kapsamındaki her bir ihraç kuruluşu, Standartlar Çalışma Grubu tarafından incelenecek ve onaylanacak olan bir Sürdürülebilirlik Raporunu özenle oluşturacaktır.

DNV, BBVA Group'un ihraç edilen araçların ayrılması ve çevresel, sosyal veya sürdürülebilir etkileri konusunda rapor oluşturmak üzere uygun planları yaptığını ve bu sürecin GBP, SBP ve SBG gereklilikleri ile uyumlu olduğu sonucuna varmıştır.

BBVA Group tarafından sağlanan bilgiler ve gerçekleştirilen çalışma temelinde DNV'nin görüşü, Çerçevenin Protokolde belirtilen kriterleri karşıladığı ve GBP 2021 kapsamındaki yeşil tahvil, SBP 2021 kapsamındaki sosyal tahvil ve SBG 2021 kapsamındaki sürdürülebilir tahvil tanımları ile uyumlu olduğu şeklindedir.

DNV GL Business Assurance España S.L.U. adına

Madrid, 25 Kasım 2022

[İMZA]

Lars Appel
Proje Yöneticisi
DNV – İş Güvencesi

[İMZA]



Juan Andrés Salido
Proje Sponsoru ve Teknik İnceleme Uzmanı
DNV – İş Güvencesi





DNV Hakkında




Yaşamı, varlıkları ve çevreyi güvence altına alma hedefi doğrultusunda DNV, kuruluşların işletmelerinin güvenliğini ve sürdürülebilirliğini iyileştirmesini sağlamaktadır. Öncü teknik ve operasyonel uzmanlığımızı risk metodolojisi ve kapsamlı sektör bilgimiz ile bir araya getirerek müşterilerin güvenle karar almasına ve harekete geçmesine önyak oluyoruz. Müşterilerimize ve topluma operasyonel ve teknolojik öngörüler sağlamak için sürekli olarak araştırma ve iş birliğine dayalı yeniliklere yatırım yapıyoruz.



1864 yılına dayanan geçmişimizle bugün küresel bir portföye sahibiz. 100'den fazla ülkede faaliyet gösteren 12.000'in üzerinde profesyonel çalışanımız müşterilerin dünyayı daha güvenli, daha akıllı ve daha yeşil bir hale dönüştürmesine yardımcı olmak için çalışıyor.


EK 1: BBVA GROUP SÜRDÜRÜLEBİLİR BORÇ FİNANSMANI ÇERÇEVESİ KAPSAMINDA FİNANSE EDİLECEK FAALİYETLERİN AÇIKLAMASI





ICMA Uygun Kategoriler	Uygun Faaliyetlerin / Projelerin Uygunluk kriterlerinin tanımı	SKA uyumu
<ul style="list-style-type: none"> Yeşil kategoriler: 	<p>Yenilenebilir enerji</p> <p>Yenilenebilir enerjilerin geliştirilmesi sürecini destekleyen projeler:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Üretim: yenilenebilir enerji için esas olan temel ürün ve bileşenler, düşük karbon teknolojileri. • Fotovoltaik/yoğunlaştırılmış güneş, rüzgar ve okyanus enerjileri, hidroelektrik ve jeotermal enerji ve biyoenerji yanması (biyokütle, biyogaz ve biyoyakıt) ile elektrik üretimi. • Yenilenebilir kaynaklardan hidrojen üretimi, ekipman üretimi ve depolaması. • Elektrik iletimi, dağıtımı ve depolaması <p>Üretim eşik değerleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yaşam -boyu emisyonları 100 g CO₂e / kWh değerinin altında olan tesisler, 2050 yılına kadar 0 g CO₂e / kWh değerine azaltma. • Hidroelektrik için, elektrik üretim tesisinin güç yoğunluğu 5W/m²'den yüksek olan projeler • Biyoenerji için sera gazı tasarrufu metodolojisi ve 2018/2001 no.lu Direktif (AB) Ek VI kapsamında belirtilen görece fosil yakıt karşılaştırıcısı uyarınca sera gazı emisyonu tasarrufları en az %80'dir. <p>Elektrik iletimi, dağıtımı ve depolaması eşik değerleri:</p> <p>Aşağıdaki iki kriterden biri karşılanmalıdır:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemin elektrik iletim ve dağıtım altyapısı veya ekipmanı, birbirine bağlı bir Avrupa sistemi ve bu sistemin alt sistemleridir. • Altyapı, aşağıdaki koşulları karşılayan bir sistemdedir: <ul style="list-style-type: none"> ○ Üretim kapasitesinin %67'sinden fazlası, birbirini takip eden 5 yıllık bir dönemde 100 g CO₂e / kWh eşik değerinin altındadır ○ Sistem ağının ortalama emisyon faktörü, aynı gözlem dönemindeki aynı eşik değerden küçüktür 	 

<p>Enerji verimliliği</p>	<p>Projeler, enerji verimliliği sağlayan ekipmanların satın alınması ve üretilmesi ile ilgili yatırımları ve harcamaları içerir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Enerji verimliliği sağlayan ekipmanların satın alınması ve üretilmesi. Binalar için enerji verimliliği sağlayan ekipmanların ve diğer temel bileşenlerin üretilmesi. <p>Ekipman alımına ve üretimine yönelik eşik değerler:</p> <ul style="list-style-type: none"> Projeler, Binaların Enerji Performansı Direktifinde (EPBD) verilen değerlere eşdeğer bir enerji verimliliği içermeleri halinde uygulanabilir ulusal yönetmeliklerde belirtilen asgari gereksinimlere uyumlu olmalıdır. 	 
<p>Yeşil Binalar</p>	<p>Projeler yeşil binalara ilişkin yatırımları ve harcamaları içerir (düşük karbonlu barınma):</p> <ul style="list-style-type: none"> İkamete mahsus ve ikamete mahsus olmayan enerji verimli binalara ilişkin yeni inşa etme, yenileme ve satın alma süreçleri <p>İnşaat eşik değerleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> Neredeyse Sıfır Enerjili Bina (NZEB) gereksinimleri için belirlenmiş eşik değerden en az %10 düşük ve B dereceli EPC sınıflandırmasına (veya daha iyi bir sınıflandırmaya) eşdeğer bir enerji performansı düzeyine sahip binalar uygun olarak nitelendirilir. Üçüncü taraf sertifikasyonu: EDGE (Latin Amerika için minimum düzey 1'dir ve %20 enerji tasarrufunu temsil eder), LEED (minimum gümüş), BREEAM (minimum "iyi"), HQE (minimum "iyi"), DGNB (minimum gümüş), GBC España-verde ve Passivhaus. <p>Yenileme eşik değerleri:</p> <ul style="list-style-type: none"> Projeler aşağıdaki eşik değerlerden herhangi birini karşılamalıdır: 2010/31/AB Direktifi uyarınca yenileme tutarlarına yönelik uygun gereklilikler karşılanmalıdır Binanın yenileme öncesindeki enerji performansına kıyasla en az %30 oranında birincil enerji talebi (PED) azalması oluşturmalıdır <p>Alım eşik değerleri</p> <ul style="list-style-type: none"> 31 Aralık 2020 öncesi inşa edilen binalar: Bina en az A sınıfı EPC'ye sahip olmalıdır. 31 Aralık 2020 sonrası inşa edilen binalar: Bina, inşaat eşik değerleri kapsamında belirlenen kriterleri karşılamalıdır. Efektif nominal gücü 290 kW'ın üzerinde olan binalar: 2010/31 no.lu AB Direktifinin 14(4) ve 15(4). Maddeleri uyarınca bir bina kontrol sistemi veya enerji performansı sözleşmesi uyarınca verimli bir şekilde işlev gösteren binalar 	 

<p>Temiz Ulaşım</p>	<p>Projeler, düşük karbonlu ulaştırma araçlarının ve bu araçların temel bileşenlerinin üretilmesi veya satın alınması süreçleriyle ilgili yatırımları ve harcamaları içerir.</p> <ul style="list-style-type: none"> Binek araçlar, hafif ticari taşıtlar, ağır vasıtalar, otobüsler, demiryolu filoları, tekneler ve belirli eşik değerlere sahip diğer kişisel hareketlilik cihazları. <p>Sürdürülebilir araçların üretilmesi ve alınmasına yönelik eşik değerler.</p> <ul style="list-style-type: none"> 31 Aralık 2025 tarihine kadar: emisyon yoğunluğu km başına 50 g CO₂ değerinden az olan araçlar. 1 Ocak 2026 tarihi itibarıyla: yalnızca emisyon yoğunluğu km başına 0 g CO₂ olan araçlar Sıfır emisyonlu motosikletler - Ağır taşıtlar ve otobüsler: 2018/858 no.lu Düzenleme (AB) uyarınca N2, N3, M2, M3 sınıfı araçlar. 2019/1242 no.lu Düzenlemede (AB) tanımlanan düşük emisyonlu ağır yük taşıtları veya sıfır emisyonlu ağır yük taşıtları Elektrikli, hibrit, hidrojen, CNG ve LNG yakıtlı araçlar. Elektrikli veya hidrojen, CNG veya LNG yakıtlı araçlar. 31 Aralık 2025 tarihine kadar: normal bir işletim için enerjilerinin en az %50'sini doğrudan CO₂ emisyonu sıfır olan yakıtlardan veya elektrikten alan hibrit ve çift yakıtlı deniz taşıtları. 	 
<p>Su yönetimi ve atık su arıtması</p>	<p>Projeler, yüksek enerji verimliliğiyle gerçekleştirilen suyla ilgili operasyonlar için kullanılan ekipmanların üretimi, satın alınması ve yenilenmesi süreçleriyle ilişkili yatırımları ve harcamaları içerir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Su temini, sulama ekipmanı ve su arıtma ekipmanı ve atık su toplama, arıtma ve yenileme sistemlerinin oluşturulması, genişletilmesi ve işletilmesi. Sistemin ortalama net enerji tüketimi (çıkarma, arıtma ve dağıtım dahil olmak üzere), sağlanan su temininin 0,5 kWh/m³'üne eşit veya bu değerden düşük olmalıdır. Altyapı Kaçak İndeksi (ILI) sınıflandırma yöntemi kullanılarak hesaplanan kaçak seviyesi, 1,5'e eşit veya bu değerden düşük olmalıdır. <p>Su temini sisteminin yenilenmesi, şu yollardan biriyle gösterilmektedir:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sistemin ortalama enerji tüketimi çıkarma, arıtma ve dağıtım da dahil olmak üzere faturalanmış/faturalanmamış izin verilen su teminine ilişkin olarak metre-küp başına kWh cinsinden ölçülen 3 yıllık ortalama performansa kıyasla en az %20 azalmış olmalıdır ILI sınıflandırma yöntemi kullanılarak hesaplanan mevcut kaçak seviyesi ile 1,5'lik ILI arasındaki fark en az %20 oranında kapatılmış olmalıdır <p>Atık su toplama ve arıtma sistemleri oluşturma, genişletme ve işletim eşik değerleri:</p>	

	<ul style="list-style-type: none"> - Su arıtma tesisinin net enerji tüketimi şu değerlere eşit veya bunlardan düşük olmalıdır: - 10.000 PE'den düşük arıtma tesisi kapasitesi için yıllık olarak eşdeğer nüfus (PE) başına 35 kWh - 10.000 PE ve 100.000 PE arasındaki arıtma tesisi kapasitesi için yıllık olarak PE başına 25 kWh - 100.000 PE'den yüksek arıtma tesisi kapasitesi için yıllık olarak PE başına 20 kWh <p>Su toplama ve arıtma sistemleri yenileme eşik değerleri</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ortalama enerji tüketiminin, 3 yıl boyunca söz konusu olan referans performansa kıyasla en az %20 oranında azaltılmasıyla enerji verimliliğinin artırılması 	
<p>Kirliliğin önlenmesi ve kontrolü</p>	<p>Projelere, döngüsel ekonomiye uyarlanmış ürünlere ve/veya çevresel olarak verimli ürünler, teknolojiler ve çevresel sertifikalara sahip ürünlerin üretim süreçleri, ambalajlama ve kaynakların verimli kullanılmasına ilişkin yatırım ve harcamalar dahildir:</p> <p>Plastiklerin ilk biçimlerinde üretilmesi, zararlı olmayan atıkların toplanması / taşınması / geri kazanılması, arıtma çamurunun biyogaz veya kimyasalların üretimi ve kullanımı için anaerobik olarak arıtılması, biyoatıklar ve biyoatıkların ayrıştırılması.</p> <p>Plastiklerin ilk biçimlerinde üretilmesine yönelik özel eşik değerler:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Üretim, tamamen plastik atıkların mekanik olarak geri dönüştürülmesi veya fosil yakıtlardan üretilen plastiğin yaşam döngüsü boyunca en az %27 daha az emisyon oluşturma hedefini karşılayan yenilenebilir ham maddelerin/plastik atıkların kimyasal olarak geri dönüştürülmesiyle gerçekleştirilmelidir. <p>Tehlikeli olmayan atıklardan geri kazanıma yönelik özel eşik değerler:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Üretim süreçlerindeki işlenmemiş malzemelerin yerini almaya uygun ikincil ham maddelerden ayrı ayrı elde edilen işlenmiş tehlikeli olmayan atıkların ağırlıkça en az %50'si. <p>Atık sahası gazının toplanması ve kullanılmasına yönelik özel eşik değerler.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gaz toplama sisteminin kurulduğu, genişletildiği veya modernleştirildiği atık sahası veya atık sahası hücresi kalıcı olarak kapalıdır. Atık sahasının ürettiği gaz doğrudan biyogaz olarak elektrik veya ısı üretiminde kullanılabilir veya doğal gaz ağına enjekte edilmek üzere biyometana dönüştürülür ya da kimyasal sektöründe ham madde olarak kullanılır. <p>CO2 taşınmasına yönelik özel eşik değerler.</p> <ul style="list-style-type: none"> - CO2 gazı boru hatlarının taşınması, oluşturulması ve işletilmesi ve ana hedefin yakalanan CO2'nin kullanılması olduğu gaz ağlarının modernleştirilmesi. Şu koşulların sağlanması durumunda uygundur: 	 

	<ul style="list-style-type: none"> - Bağımsız bir üçüncü tarafça doğrulanan bir rapor ile uygun kaçak tespit sistemleri kullanılmaktadır ve izleme planı yürürlüktedir. - Yakalandığı tesisten enjeksiyon noktasına taşınan CO2, taşınan CO2 kütlelerinin %0,5'inden daha yüksek miktarda kaçak oluşturmamaktadır. - CO2, <u>depolama bölümünde</u> belirtilen yeraltında jeolojik depolama kriterlerini karşılayan kalıcı bir depoda veya doğrudan bu kriterleri karşılayan kalıcı bir CO2 depolama alanına giden diğer taşıma yöntemleri ile dağıtılır. <p>CO2'nin yer altında kalıcı olarak jeolojik depolanmasına veya yeraltındaki jeolojik CO2 depolama tesislerinin işletimine yönelik özel eşik değerler açısından şu koşullar yerine getirilmelidir:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jeolojik oluşumun, 2009/31/EC no.lu Direktif, Madde 3(8) uyarınca bir depolama tesisi açısından uygun olup olmadığını belirlemek için komplekse ilişkin bir değerlendirme gerçekleştirilir - Enjeksiyon tesisleri, depolama kompleksi ve uygun olması durumunda yakın çevre için düzenli raporların yetkili ulusal kuruluş tarafından kontrol edildiği bir izleme planı mevcuttur. - AB genelinde bu faaliyet Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 2009/31/EC no.lu Direktifine uygundur. - Üçüncü ülkelerdeki depolama tesislerinin keşfedilmesi ve işletilmesi açısından, bu faaliyet CO2'nin jeolojik depolanması konusunda ISO 27914:2017 ile uyumludur. 	
<p>Canlı doğal kaynakların ve arazi kullanımının çevresel olarak sürdürülebilir yönetimi</p>	<p>Projeler, tarım faaliyetlerine ilişkin yatırım ve harcamaları içerir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Onaylı organik tarımsal üretim ve yüzeysel sulama sisteminin damlama, yeraltı veya yağmurlama sulama sistemleriyle değiştirilmesi gibi sulama teknolojileri, "fertigasyon" ekipmanları ve su tüketiminin otomatik / dijital ölçümüne ve yönetimine destek sağlayan tedbirlere yatırım yapma. <p>Onaylı organik tarımsal üretim ve sulama yatırımlarına yönelik belirli eşik değerler:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Organik tarımsal üretim için onaylı ulusal veya uluslararası organik üretim onay mühürleri gereklidir: AB (Fransa), Bio Suisse (İsviçre), Bio-Siegel (Almanya), Japon Tarım Standardı (Japonya) vb. • Tarla, karbon içeriği yüksek bir arazide değildir (sulak alanlar, sürekli ormanlık alanlar, turbalık alanlar ve kalıcı çayırlar) • Ağaçlandırma veya yeniden ağaçlandırma da dahil çevresel olarak sürdürülebilir ormancılık: ormancılık etkilerini hafifleten orman yönetimi faaliyetleri. Sürdürülebilir ormancılık ve sorumlu kaynak teminini teşvik etmek için sürdürülebilir ormancılık projeleri Orman Yönetim Konseyi (FSC) ve Orman Sertifikasyonu Onaylama Programı (PEFC) sertifikalarını almıştır 	

	<ul style="list-style-type: none">- Balıkçılık için Deniz Koruma Konseyi (MSC) ve su ürünleri yetiştiriciliği için Su Ürünleri Yönetim Konseyi (ASC) Sertifikalarının gerekli olduğu çevresel olarak sürdürülebilir balıkçılık ve su ürünleri yetiştiriciliği• AB organik mührüyle onaylanmış organik hayvancılık: onaylı ulusal veya uluslararası organik üretim satışları	
Sosyal Kategoriler:		
Temel hizmetlere erişim	<p>Projeler, sağlık hizmetlerine yönelik yapıların inşası veya yenilenmesi ve sağlık alanındaki ürün ve hizmetlerin üretilmesi veya satın alınması ile ilgili yatırım ve harcamaları ve ilgili işletim giderlerini içerir:</p> <ul style="list-style-type: none">- Hastane tesislerinin, sağlık merkezlerinin ve laboratuvarların ve operasyonlara ilişkin klinik olmayan hizmetlerin inşası ve/veya yenilenmesi.- Medikal ve tanısal ekipmanlar.- Sağlık güvenliği ekipmanları ve medikal hijyen malzemeleri.- COVID-19 gibi salgın hastalıklar Tarama testleri, salgın hastalıkların hafifletilmesi veya önlenmesine yönelik aşılar veya diğer ilaçlar, araştırma ve pandemi ile ilgili hizmetler.- Sağlıkla ilgili faaliyetleri açısından sigortacılar. <p>Projeler, Eğitime ilişkin yatırım ve harcamaları içerir</p> <ul style="list-style-type: none">- Eğitimle ilgili tesislerin ve işletimle ilgili hizmetlerin (ör. resmi dereceler ve nitelikler kazandıran okullar ve üniversiteler) inşa edilmesi ve/veya yenilenmesi.- Düzenlemelere tabi olmayan mesleki eğitim tesislerinin ve bu tesislerin işletilmesine ilişkin hizmetlerin (ör. ticaret odalarında eğitim, işsiz kişilere yönelik eğitim vb.) inşa edilmesi ve/veya yenilenmesi.- Koltuklar ve dolaplar gibi eğitim ekipmanlarının finanse edilmesi ve mikroskop, emniyet ekipmanı vb. gibi araştırma desteği.	   

Uygun maliyetli temel altyapı

Projeler, sosyal gelişim üzerinde kapsamlı bir etkiyle beraber sosyal hareketlilik, iletişim ve dijitalleşmeyi teşvik eden hizmetlerle ilgili yatırım ve harcamaları içerir

Telekomünikasyon ağlarının kapsamını genişletmek için gereken altyapı (ör. fiber optik tesisatları, telefon hatları, antenler vb.)

Dezavantajlı coğrafi alanlarda veya iklim eylemi standardına ilişkin asgari önlemlere veya eşik değerlere uyum sağlarken (ör. ulaşımın kömürle, dizel yakıtla veya diğer fosil yakıtlarla sağlanmaması) olumlu bir etkinin oluşturulduğu yerlerde, toplu ulaşım ve kamusal veya özel ulaşım araçları

Projeler, kapsayıcı barınma (düşük gelirli kişiler için) ile ilgili yatırım ve harcamaları içerir:

- Kapsayıcı evler, siteler, ortak alanlar ve rekreasyon alanları. Kapsayıcı bir barınmaya yönelik kurulumlar ve/veya yenilikler (ör. hareket kabiliyeti kısıtlı olan kişiler için altyapı uyarlaması).
- Erişilebilir binaların inşa edilmesi veya uyarlanması.






Projeler imar ve sanat altyapısı ve sosyal altyapı ile ilgili yatırım ve harcamaları içerir:

- Elektrik bağlantıları (Enerjinin kömür, dizel veya diğer petrolü kayaç gibi fosil yakıtlardan sağlanmaması koşuluyla), su, sanitasyon tesisleri, rezervuarlar, barajlar, köprüler ve projenin Ekvator Prensipleri ile uyumlu olduğu durumlarda, diğer bir deyişle yolların veya otoyolların korunan bölgeleri etkilememesi veya yerli halkın haklarıyla çatışmaması koşuluyla yollar ve karayolları(DNSH (“Do no significant harm”) iklim eyleminde oluşturulmuş kriterler uyarınca).
- Sinema, tiyatro, müzik, edebiyat ve görsel-işitsel araçlar gibi sanat dallarının tanıtılmasına yönelik altyapının inşa edilmesi, yenilenmesi ve/veya işletilmesi.
- Göçmenler, evsizler veya ekonomik açıdan zorluk çeken insanlar gibi hassas gruplara hizmet vermek üzere ilgili altyapıların inşa edilmesi ve düzgün işlev göstermesi ve hijyenik olmasının sağlanması dahildir.

Projeler, sosyal girişimler ve kuruluşlar ile ilgili yatırım ve harcamaları içerir:

- Sosyal girişimlerin veya kuruluşların faaliyetlerinin bir bölümünü oluşturan ofislerin, depoların ve makinelerin kurulmasına ilişkin altyapı ve ilgili işletim harcamaları.
- Sosyal girişimler söz konusu olduğunda şirketin kurumsal belgelerindeki sosyal amaç kapsamında veya uygun başka bir şekilde istihdamın en az %70'inin hassas¹ kişilere veya satışların en az %70'inin hassas¹ müşterilere ayrıldığı kanıtlanmalıdır



	<p>Kuruluşlar söz konusu olduğunda kuruluş hedeflerinin BBVA Group tarafından öngörülen sosyal hedefler ve/veya iklim eylemi hedefleriyle uyumlu olup olmadığı kontrol edilmeli ve fonların ayrılmasına yönelik kriterler önceliklendirilmelidir.</p>	
Sosyoekonomik ilerleme ve yetkilendirme	<p>Projelere düşük gelir ve hassasiyet koşullarının karşılanmasıyla ilgili yatırım ve harcamalar dahildir:</p> <ul style="list-style-type: none">- Düşük gelir eşik değerleri dahilinde yer alan bireylere yönelik varlık ve yükümlülükler- “Diğer gelir eşik değeri” veya belirli bir ürünle hassasiyet eşik değerleri dahilinde yer alan bireyler <p>Sağlık amaçlarıyla finansman (tanı hizmetlerine ve tıbbi tedaviye erişim, diş hekimliği hizmetleri, optisyenler, sağlık sigortası vb.)</p> <p>Eğitime yönelik finansman (zorunlu kamusal/paralı/devlet destekli eğitim, özel eğitim, orta öğretim ve üniversite eğitimi gibi zorunlu olmayan eğitim, mesleki eğitim, burs desteği vb.)</p> <p>Ulaşımaya yönelik finansman: yüksek oranda kirletici ikinci el araçlar gibi asgari iklim eylemi önlemlerini dikkate alırken hareketliliği desteklemek için fon sağlama.</p> <p>Barınmaya yönelik finansman: kira ödemeleri de dahil olmak üzere birincil evlerin satın alınmasına veya restore edilmesine yönelik fonlar.</p> <p>Gıda, temel hizmet faturaları vb. ile ilgili günlük ekonomik zorlukların çözümlenmesi için üçüncü taraflara sağlanan temel hizmet ve devlet yardımı avansları.</p> <p>Bankacılık hizmetlerine erişimi destekleyen faaliyetler: düşük gelir veya sosyal hassasiyet eşik değerleri dahilinde olan ve finansal sisteme ilk kez erişen insanlar.</p> <p>Projeler, finansal erişim ve girişimcilik ve mikro işletmelere yönelik destekle ilgili yatırım ve harcamaları içerir:</p> <p>Dijitalleşme bankacılık faaliyetlerinin erişilebilir ve adil bir şekilde dijitalleştirilmesini teşvik eden ürün ve hizmetler (ödemeler, mobil işlemler, kartsız para çekme işlemleri, istişareler, tasarrufların ve bireysel fonların yönetilmesine ilişkin dijital hizmetler vb.)</p> <p>Finansal eğitim programları: tarafsızlık ve şeffaflık esasları doğrultusunda harcamaların, tasarrufların ve borçların yönetilmesine ilişkin eğitim programları</p>	    

	<p>Üçüncü taraflardan alınan yardım ve sübvansiyonlara aracılık edilmesi: bağışların, bursların veya akraba yardımlarının toplanmasına yönelik finansal sisteme erişim sağlayan finansal hizmetler</p> <p>Girişimcilere yönelik finansman: Şirket faaliyetleri ve iş pozisyonu oluşturma veya sürdürme amaçları doğrultusunda en fazla 3,5 yıllık bir dönemde yaratıcı faaliyetler gerçekleştireceğini kanıtlayan birey ve kuruluşlara yönelik finansman</p> <p>Kapsayıcı girişimcilik: gelir ve hassasiyet eşik değerleri dahilindeki girişimcilere yönelik finansman</p> <p>Kuruluş süresi, çalışan sayısı ve/veya kazancı ile ilgili eşik değerler dahilindeki ve 3,5 yıldan daha uzun bir süre için yaratıcı faaliyetler gerçekleştiren mikro işletmelerin desteklenmesine yönelik finansman</p>	
--	--	--

EK 2: BBVA GROUP ÖZEL SÜRDÜRÜLEBİLİR BORÇ FİNANSMANI ÇERÇEVESİ DEĞERLENDİRME PROTOKOLÜ

1. Fonların kullanılması

Ref.	Kriterler	Gereklilikler	Gerçekleştirilen Çalışma	DNV Bulguları
1a	Çerçeve kapsamındaki Finansman türleri	<p>Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir araçlar, İlkeler gereği tanımlandığı üzere aşağıdaki kategorilerden birine dahil olmalıdır:</p> <ul style="list-style-type: none">Tahvil/Kredi Fonlarının kullanılmasıTahvili/Kredi Gelir Fonlarının kullanılmasıProje Tahvili/KrediVarlığa Dayalı Tahvil/Kredi. <p>Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir araçlar, yalnızca tamamen veya kısmen yeni ve/veya mevcut Uygun Sürdürülebilir Projelerin finanse veya yeniden finanse edilmesi için sağlanan araç türleri olarak tanımlanır.</p>	<p>İncelenen kanıtlar:</p> <ul style="list-style-type: none">BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022BBVA kurum içi taksonomisi ("Estándar Interno de Finanzas Sostenibles de BBVA"),2021 Faaliyet RaporuBBVA TCFD Raporu, Aralık 2021Çevresel ve Sosyal Çerçeve, Mart 2022Equity Story Sostenibilidad, Mart 2022BBVA Genel Kurumsal Sosyal Sorumluluk Politikası, 2020BBVA Genel Sürdürülebilirlik Politikasıİhraç eden kuruluş ile görüşmeler	<p>Çerçeve, Çerçeve kapsamında ihraç edilmesi beklenen araç türlerini özetler: Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir araçlar için "Fonların kullanılması".</p> <p>DNV, sağlanan kanıtları incelemiştir ve Çerçeve kapsamında oluşturulan fonlara eşit tutarda bir miktarın yapısal olarak yeşil, sosyal veya sürdürülebilir olan Uygun Sürdürülebilir borç finansmanı Araçlarının finanse ve/veya yeniden finanse edilmesi için kullanılacağını doğrulayabilir. Bu, net çevresel, sosyal veya sürdürülebilirliğe ilişkin faydalarla sonuçlanacaktır.</p> <p>Banka'nın Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesine dahil edilecek ve genel olarak kısıtlı hareketliliğe sahip insanlar (kapsayıcı barınma finansmanı amacıyla), kabul edilebilir yaşam koşulları için gerekli asgari imkanları bulunmayan dezavantajlı gruplar, göçmenler, evsizler veya ekonomik açıdan zorluk çeken insanlar gibi hassas gruplar, kısıtlı gelire sahip olan veya sosyal hassasiyet faktörlerinden etkilenen insanlar, düşük gelir eşik değerlerini karşılayan bireyler, 3,5 yıla kadarkı bir dönem içerisinde bir mikro işletmenin yaratıcı faaliyetlerinde yer aldığını kanıtlayan bireyler ve kuruluşlar ve gelir ve hassasiyet eşik değerlerini karşılayan girişimciler olarak tanımlanan hedef popülasyonları belirlediğini doğrulayabiliriz.</p>

Ref.	Kriterler	Gereklilikler	Gerçekleştirilen Çalışma	DNV Bulguları
				DNV, finanse veya yeniden finanse edilecek belirli araç türlerinin (Sürdürülebilir Finansman Araçları) GBP, SBP ve SBG ile uyumlu olduğunu ve yapısal olarak yeşil, sosyal ve sürdürülebilir olduğunu doğrular.
1b	Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir Proje Kategorileri	Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir araçlara ilişkin temel esas, araca yönelik yasal belgede uygun şekilde açıklaması gereken fon kullanımınıdır.	<p>İncelenen kanıtlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022 • BBVA kurum içi taksonomisi ("Estándar Interno de Finanzas Sostenibles de BBVA"), • 2021 Faaliyet Raporu • BBVA TCFD Raporu, Aralık 2021 • Çevresel ve Sosyal Çerçeve, Mart 2022 • Equity Story Sostenibilidad, Mart 2022 • BBVA Genel Kurumsal Sosyal Sorumluluk Politikası, 2020 • BBVA Genel Sürdürülebilirlik Politikası • İhraç eden kuruluş ile görüşmeler 	<p>BBVA Group, kısmen veya tamamen aşağıdaki Uygun Yeşil ve Sosyal Kategoriler kapsamına giren Uygun Projelere finansman veya yeniden finansman sağlamak için bu Çerçeve kapsamında ihraç edilen Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araçlara ilişkin net fonlara eşit bir tutar ayıracaktır:</p> <p>Yeşil Kategoriler:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Yenilenebilir enerjiler. – Enerji verimliliği. – Yeşil Binalar. – Temiz Ulaşım. – Sürdürülebilir su ve atık su yönetimi. – Kirliliğin önlenmesi ve kontrolü. – Canlı doğal kaynakların ve arazi kullanımının çevresel olarak sürdürülebilir yönetimi. <p>Sosyal Kategoriler:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Temel hizmetlere erişim: Sağlık ve Eğitim – Uygun maliyetli temel altyapı: Telekomünikasyon ve toplu ulaşım, Barınma, İmar altyapısı, Sanat altyapısı, Sosyal amaca sahip altyapılar, Sosyal girişimler ve kuruluşlar. – Sosyoekonomik ilerleme ve yetkilendirme.
1c	Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir faydalar	Belirlenmiş tüm Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir Proje kategorileri	<p>İncelenen kanıtlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022 	<p>Uygun Yeşil Kategoriler, kirliliğin önlenmesi, temiz ulaşım imkanı sağlanması ve sürdürülebilir su ve atık su yönetimi için yenilenebilir ve temiz enerji kullanımı ve üretiminin artmasını ve aynı zamanda özellikle kurulu ortamda daha fazla enerji verimliliği elde edilmesini desteklemeyi hedeflemektedir.</p>

Ref.	Kriterler	Gereklilikler	Gerçekleştirilen Çalışma	DNV Bulguları
		uygun olması halinde ihraç eden kuruluş tarafından ölçülecek veya değerlendirilecek net çevresel olarak sürdürülebilir veya sosyal faydalar sağlamalıdır.	<ul style="list-style-type: none"> • BBVA kurum içi taksonomisi ("Estándar Interno de Finanzas Sostenibles de BBVA"), • 2021 Faaliyet Raporu • BBVA TCFD Raporu, Aralık 2021 • Çevresel ve Sosyal Çerçeve, Mart 2022 • Equity Story Sostenibilidad, Mart 2022 • BBVA Genel Kurumsal Sosyal Sorumluluk Politikası, 2020 • BBVA Genel Sürdürülebilirlik Politikası • İhraç eden kuruluş ile görüşmeler 	<p>DNV, bu kategorilerin düşük karbon ekonomisine geçişi ve net bir çevresel fayda sağlanmasını kolaylaştırmaya yardımcı olacağı sonucuna varmıştır.</p> <p>Bahsedilen Uygun Sosyal Kategoriler, olumlu bir sosyal etki sağlayacaktır ve Temel hizmetlere erişim, Uygun maliyetli barınma, Uygun maliyetli temel altyapı ve Sosyoekonomik ilerleme ve yetkilendirme şeklindeki Sosyal Tahvil İlkeleri kategorileri ile uyumludur.</p> <p>İncelenen kanıtlar DNV'nin Sürdürülebilir Finansman Araçlarının net çevresel ve sosyal faydalar sağlayacağı görüşüne sahip olmasını sağlamıştır.</p>
1d	Yeniden finansman payı	Fonların belirli bir oranda yeniden finansman için kullanılacak olması halinde ihraç eden kuruluşların finansman ve yeniden finansman paylarının bir tahminini sağlaması ve uygun olması durumunda hangi yatırımların veya proje portföylerinin yeniden finanse edileceğini netleştirmesi önerilir.	<p>İncelenen kanıtlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022 	<p>Banka'nın, Uygun Projeleri BBVA Group bilançosu dahilindeki krediler, yatırımlar veya projeler olarak tanımladığı sonucuna vardık. İhraç döneminde BBVA Group, işbu Çerçeve uyarınca ihraç edilen her bir Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araca ilişkin net fonların finansman ve yeniden finansman paylarına dair bir tahmin sağlayacaktır.</p>

2. Proje Değerlendirme ve Seçme Süreci

Ref.	Kriterler	Gereklilikler	Gerçekleştirilen Çalışma	DNV Bulguları
2a	Yatırım kararı süreci	Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir araç ihraç eden kuruluş, araç fonlarının kullanıldığı projelerin uygunluğunu belirlemek için izlediği karar alma sürecini açıklamalıdır.	İncelenen kanıtlar: <ul style="list-style-type: none">• BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022• BBVA'nın kurum içi taksonomisi ("Estándar Interno de Finanzas Sostenibles de BBVA"),• 2021 Faaliyet Raporu• BBVA TCFD Raporu, Aralık 2021• Çevresel ve Sosyal Çerçeve, Mart 2022• Equity Story Sostenibilidad, Mart 2022• BBVA Genel Kurumsal Sosyal Sorumluluk Politikası, 2020• BBVA Genel Sürdürülebilirlik Politikası• İhraç eden kuruluş ile görüşmeler	DNV, BBVA Group Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesini ve Grubun yönetim yaklaşımını incelemiştir ve BBVA Group'un iyi yapılandırılmış bir yönetim sürecine sahip olduğunu, finansman sağlanacak tüm uygun projelerin değerlendirilmesi, seçilmesi ve takip edilmesi için kullanılan süreci uygun şekilde tanımladığını ve bu sürecin GBP, SBP ve SBG gereklilikleri ile uyumlu olduğunu doğrulamaktadır.

Ref.	Kriterler	Gereklilikler	Gerçekleştirilen Çalışma	DNV Bulguları
2b	İhraç eden kuruluşun yönetim çerçevesi	İhraç eden bir kuruluşun Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir Araç ihracı süreçlerine, kriterlerine ve güvencelerine ilişkin olarak paylaştığı bilgilere ek olarak, yatırımcılar ihraç eden kuruluşun genel çerçevesinin niteliğini ve çevresel sürdürülebilirliğe ilişki performansını da dikkate alabilir.	<p>İncelenen kanıtlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022 • BBVA kurum içi taksonomisi ("Estándar Interno de Finanzas Sostenibles de BBVA"), • 2021 Faaliyet Raporu • BBVA TCFD Raporu, Aralık 2021 • Çevresel ve Sosyal Çerçeve, Mart 2022 • Equity Story Sostenibilidad, Mart 2022 • BBVA Genel Kurumsal Sosyal Sorumluluk Politikası, 2020 • BBVA Genel Sürdürülebilirlik Politikası • İhraç eden kuruluş ile görüşmeler 	<p>İncelenen bilgiler temelinde DNV, BBVA Group'un yeterli düzeyde kurumsal yönetime ve sürdürülebilirlik önceliklerine ve ilgili BM SKA'larına bağlılık taahhüdünü izlemeye ve yerine getirmeye yönelik ilgili sosyal ve çevresel politikalara sahip olduğu sonucuna varmıştır. DNV ayrıca, Çerçevenin ve ilgili uygun kategorilerin BBVA Group'un kapsamlı sürdürülebilirlik stratejisi ile uyumlu olduğunu, Banka'nın dönüşümünü hızlandırdığını, Banka'nın "Çağın olanaklarını herkese sunma" hedefini desteklediğini ve "müşterilerin sürdürülebilir bir geleceğe geçişine yardımcı olma" stratejik önceliğine katkı sağladığını da doğrulamaktadır.</p>

3. Fonların yönetilmesi

Ref.	Kriterler	Gereklilikler	Gerçekleştirilen Çalışma	DNV Bulguları
3a	Takip prosedürü	Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir araçtan elde edilen net fonlar, bir alt hesaba yatırılmalı, bir alt portföye taşınmalı veya ihraç eden kuruluş tarafından uygun şekilde takip edilmelidir ve ihraç eden kuruluşun Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir Projelere yönelik kredi ve yatırım işlemleriyle bağlantılı olacak resmi bir kurum içi süreç dahilinde gösterilmelidir.	<p>İncelenen kanıtlar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022 	<p>DNV, BBVA Group'un Sürdürülebilir Finans Aracı ihraçlarından elde edilen fonları takip etmek, yönetmek ve ayırmak için uygun bir prosedüre sahip olduğu sonucuna varmıştır.</p> <p>BBVA Group, Çerçeve kapsamında ihraç edilmiş araçlarından elde edilen net fonları aşan veya en azından bu fonlara eşit tutarda uygun bir portföye sahip olacaktır.</p>

Ref.	Kriterler	Gereklilikler	Gerçekleştirilen Çalışma	DNV Bulguları
		Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir Araçlar ihraç edildiği sürece takip edilen fonların bakiyesi, periyodik olarak ilgili dönemdeki uygun Yeşil/Sosyal/Sürdürülebilir yatırımlar veya kredi tahsisleri ile eşleşen tutarlar kadar azaltılmalıdır.		Bir işletme veya projenin uygunluk kriterlerini artık karşılamaması halinde, BBVA Group'un bu uygunsuzluktan haberdar olduğu an projeyi portföyden çıkaracağını ve makul bir süre içerisinde bu projeyi başka bir uygun yeşil veya sosyal proje ile değiştireceğini teyit ederiz.
3b	Geçici varlıklar	Uygun Projelere yönelik bu tür yatırımların veya tahsislerin beklendiği dönemde ihraç eden kuruluş, ayrılmamış fonların bakiyesine yönelik olarak geçici yatırım araçlarının beklenen türlerini yatırımcılara bildirmelidir.	İncelenen kanıtlar: <ul style="list-style-type: none">BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022	DNV, BBVA Group'un portföyündeki ayrılmamış fonları nasıl yöneteceğini uygun şekilde paylaştığını teyit etmektedir. Ayrıca, bu sürecin Çerçeveye ve GBP, SBP ve SBG kapsamında belirtilen gerekliliklere uygun olduğunu da teyit ederiz.

4. Raporlama

Ref.	Kriterler	Gereklilikler	Gerçekleştirilen Çalışma	DNV Bulguları
4a	Periyodik raporlama	Fonların kullanılmasının ve ayrılmamış fonlara ilişkin geçici yatırımların raporlanmasının yanı sıra ihraç eden kuruluşlar, mümkün olduğunda gizlilik ve/veya rekabet hususlarına ilişkin kısa bir proje açıklaması ve tahsis edilen miktarların yanı sıra beklenen çevresel olarak sürdürülebilir etki de dahil olmak üzere araç fonlarının ayrıldığı projelerin bir listesini en az yılda bir kez sunmalıdır.	İncelenen kanıtlar: <ul style="list-style-type: none">• BBVA Sürdürülebilir Borç Finansmanı Çerçevesi, Kasım 2022• BBVA kurum içi taksonomisi ("Estándar Interno de Finanzas Sostenibles de BBVA"),• 2021 Faaliyet Raporu• BBVA TCFD Raporu, Aralık 2021• Çevresel ve Sosyal Çerçeve, Mart 2022• Equity Story Sostenibilidad, Mart 2022• BBVA Genel Kurumsal Sosyal Sorumluluk Politikası, 2020• BBVA Genel Sürdürülebilirlik Politikası• İhraç eden kuruluş ile görüşmeler	BBVA Group, en azından aşağıdaki bilgileri içeren yıllık bir Sürdürülebilirlik Raporunu internet sitesinde yayınlamayı taahhüt etmiştir: <ul style="list-style-type: none">– Her bir Uygun Yeşil veya Sosyal Kategoride fonların ayrılması.– Finansman veya yeniden finansman amaçları doğrultusunda kullanılan fon payı.– İlgili Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araçlardan elde edilen ayrılmamış fonlara ilişkin kalan bakiye ve/veya nakit eşdeğerleri.– İlgili Yeşil, Sosyal veya Sürdürülebilir Araca dahil olan her bir Uygun Yeşil veya Sosyal Kategori için uygulanabilir olan SKA'ların belirtilmesi.– Her bir Uygun Yeşil veya Sosyal Kategori başına tahmin edilen ilgili çevresel veya sosyal etkiler ve mümkünse gerçek etki ölçütleri. BBVA Group, her bir uygun yeşil ve sosyal kategori için ilgili nicel etki göstergelerine ilişkin örnekler sağlayabilir. BBVA Group kapsamındaki her bir ihraç kuruluşu, Standartlar Çalışma Grubu tarafından incelenecek ve onaylanacak olan bir Sürdürülebilirlik Raporunu özenle oluşturacaktır. <p>DNV, BBVA Group'un ihraç edilen araçların ayrılması ve çevresel, sosyal veya sürdürülebilir etkileri konusunda rapor oluşturmak üzere uygun planları yaptığını ve bu sürecin GBP, SBP ve SBG gereklilikleri ile uyumlu olduğu sonucuna varmıştır.</p>