

## Hizmet Tanımı

### IBM Weather Company Data Limited Edition (IBM Weather Company Verileri Sınırlı Sürüm)

BU SÖZLEŞMENİN KOŞULLARINI KABUL ETMEKTESİNİZ. BU KOŞULLARI MÜŞTERİ ADINA KABUL EDİYORSANIZ, MÜŞTERİNİN SÖZ KONUSU KOŞULLARA UYACAĞINI TAAHHÜT EDEBİLMEK İÇİN GEREKLİ TAM YETKİYE SAHİP OLDUĞUNUZU BEYAN VE GARANTİ EDERSİNİZ. BU KOŞULLARI KABUL ETMİYORSANIZ, BULUT HİZMETİNE ERİŞMEYİN, BULUT HİZMETİNİ KULLANMAYIN YA DA "KABUL EDİYORUM" DÜĞMESİNİ TIKLAMAYIN.

Bu Hizmet Tanımı, Bulut Hizmeti için geçerlidir. Bu Hizmet Tanımı ve ilgili tüm sipariş belgeleri, geçerli olduğu şekilde, Müşterinin iş yaptığı ülke için geçerli olan Bulut Hizmetleri Sözleşmesine tabi olan İşlem Belgeleridir (<http://ibm.com/terms> adresinde yer alır) ve Bulut Hizmetinin kullanımını düzenleyen Sözleşmenin tamamını oluşturur.

#### 1. Bulut Hizmeti

IBM Cloud Service for Weather Company Data Limited Edition (Bulut Hizmeti), Müşterinin Veri almasını sağlayan uygulama programlama arabirimlerini (API'ler) ve uygun olduğu durumlarda diğer araçları kullanır. "Veri", bu Hizmet Tanımında açıklandığı şekilde, Bulut Hizmeti aracılığıyla sağlanan, hem geçmişe dönük hem de tahmini hava durumu verilerini (tahminler, haritalar, uyarılar ve grafikler dahildir, ancak tamamı bunlarla sınırlı değildir) ifade eder. Bulut Hizmeti; posta kodları, coğrafi kodlar, şehirler, bölgeler veya iller ve yakında bulunan raporlama istasyonları ile ilgili bilgiler sağlayan uygun konum eşleme hizmetlerini de içerir.

#### 1.1 Olanaklar

Müşteri, bu Bulut Hizmeti kapsamında aşağıda belirtilen mevcut Verileri alabilir.

Özellikler	Açıklama	Kapsam
Birleşik Tahminler	Günün bölümleri için yerel saate göre birleşik (minimum, maksimum, ortalama) tahmin değerlerini sağlar. Günü bölümleri; sabah, öğleden sonra, akşam ve gece dönemlerini ve ayrıca gündüz vaktini ve gece vaktini içerir.	Dünya çapında
Mevcut Koşullar	İlgili hava durumu ifadeleri ve simgeleri ve ayrıca geçmiş güne ve aya ilişkin özet genellemeler dahil yüksek çözünürlüklü, yüksek düzeyde zamana bağlı güncel koşullar	Dünya çapında
Birleşik Geçmiş Verileri	Temmuz 2015 tarihinden itibaren her günün çeşitli bölümleri için minimum, maksimum ve ortalama birleşik parametre değerlerini sağlar. Veriler, ABD genelinde yaklaşık 40.000 adet posta kodu konumunun ve başka 10 ülkenin her birinde yer alır. Öğleden sonra, akşam ve gece dilimlerini ve ayrıca gündüz vaktini ve gece vaktini içeren günün bölümleri için değerleri, söz konusu konum için yerel saate göre ayarlanmış şekilde sağlar. Desteklenen değişkenler; sıcaklığı, çiy noktasını, rüzgar hızını ve yağışla ilgili diğer birkaç öğeyi içerir.	Seçilen Ülkeler
Konum Hizmetleri	Konum bilgilerinin eşleştirilmesi yeteneğini sağlar (örneğin, posta kodu ile enlem/boylam, enlem/boylam ile şehir vs.).	Dünya çapında

Müşteri, dakikada yüz (100) adet API çağrısını aşmayacak şekilde, günde elli bin (50.000) adede kadar API çağrısı gerçekleştirme yetkisine sahiptir.

## 2. Veri İşleme ve Veri Koruma Sayfaları

IBM'in <http://ibm.com/dpa> adresinde yer alan Veri İşleme Ek Sözleşmesi ile aşağıda belirtilen bağlantılarda yer alan Veri İşleme ve Veri Koruma Veri Sayfası/Sayfaları (veri sayfası/sayfaları ya da Veri İşleme Ek Sözleşmesi Eki/Ekleri olarak anılır), işlenebilecek İçerik türleri, ilgili işleme etkinlikleri, veri koruma özellikleri ve İçeriğin saklanması ve iadesine ilişkin belirli bilgiler dahil olmak üzere Bulut Hizmetlerine ve seçeneklerine ilişkin ek veri koruma bilgileri sağlar. İçerikte yer alan kişisel veriler için, i) Avrupa Genel Veri Koruma Yönetmeliği'nin (EU/2016/679) (GDPR veya GVKY) ya da ii) <http://www.ibm.com/dpa/dpl> adresinde belirtilen diğer veri koruma kanunlarının geçerli olması halinde ve geçerli olduğu ölçüde, Veri İşleme Ek Sözleşmesi geçerli olur.

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=0815C3C04DF11E69D99A7F65171374C>

## 3. Hizmet Seviyeleri ve Teknik Destek

### 3.1 Hizmet Seviyesi Sözleşmesi

Bu Bulut Hizmeti, bir kullanılabilirlik hizmet seviyesi sözleşmesi sağlamaz.

### 3.2 Teknik Destek

Destek iletişim bilgileri, önem dereceleri, desteğin sağlanacağı saatler, müdahale süreleri ve diğer destek bilgileri ile süreçleri dahil olmak üzere Bulut Hizmetine ilişkin teknik destek, <https://www.ibm.com/support/home/pages/support-guide/> adresinde yer alan IBM destek kılavuzunda Bulut Hizmeti seçilerek bulunabilir.

## 4. Ücretler

### 4.1 Ücret Ölçüleri

Bu Bulut Hizmeti için hiçbir ücret uygulanmaz.

## 5. Ek Koşullar

1 Ocak 2019 tarihinden önce imzalanmış olan Bulut Hizmeti Sözleşmeleri (ya da eşdeğer çerçeve bulut sözleşmeleri) için <https://www.ibm.com/acs> adresinde yer alan koşullar geçerlidir.

### 5.1 Lisans

Müşteriye, işbu belgede belirtilen Bulut Hizmetinin ve Verilerin kullanımına ilişkin kısıtlamalara ve koşullara uyması kaydıyla, işbu belge kapsamında sağlanan Verileri yalnızca dahili kullanım amaçlarıyla Müşterinin Teşebbüsü dahilinde kullanması, çoğaltması ve görüntülemesi ile sınırlı olmak üzere münhasır olmayan, sınırlı bir lisans verilir.

Yalnızca Müşterinin aşağıdaki Madde 5.2(j)'de açıklandığı şekilde bir Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulama oluşturması durumunda, Müşteriye işbu belge kapsamında sağlanmış olan Verileri, yalnızca Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulamanın parçası olarak ve anılan uygulamadan ayıramaz olması kaydıyla, anılan Madde 5.2(j)'nin kısıtlamaları ve yükümlülükleri ile sınırlı olmak üzere dağıtması için münhasır olmayan sınırlı bir lisans verilir.

### 5.2 Kullanıma İlişkin Kısıtlamalar

- Müşteri, Veriler kapsamında yer alan ya da Verilerin herhangi bir bölümünde tasvir edilen belirli hava durumu bilgilerini, verilerini ya da tahminlerini değiştirmeyecek ve Verileri diğer herhangi bir şekilde düzenlemeyecek, değiştirmeyecek, tashih etmeyecek ya da işleme eserlerini (ABD Telif Hakları kanununda tanımlandığı şekilde) hazırlamayacaktır.
- Müşteri, işbu belgede açıkça izin verilenler dışında, Bulut Hizmetini veya Verilerini yeniden dağıtamaz.
- Müşteri, Bulut Hizmetini ya da Verilerini reklamcılığı hedeflemek ya da tetiklemek için kullanamaz, tüketiciye yönelik bir teknolojinin herhangi bir kullanıcısının konumu ile bağlantılı Verileri esas alan reklamlar (örneğin, hava durumundan tetiklenen reklamcılık) gösteremez.

- d. Müşteri, Verileri herhangi bir araç ya da ortam üzerinden, aracılığıyla ya da tarafından iletilen, bir televizyon ya da radyo yayınından (örneğin, havadan, kablo, uydu) ya da aboneliğe dayalı streaming hizmetinden (örneğin, Sling Television, Netflix, Hulu, Amazon Prime Video, HBO GO ya da bunların radyo eşdeğeri) türetilmiş herhangi bir olanak kapsamında kullanamaz.
- e. Müşteri, i) Verilerin herhangi bir bölümünün Müşterinin bilgisayar sistemlerinden, ürünlerinden ya da denetiminden ("Müşterinin Gözetimi") toplanmasını ya da ayıklanmasını önlemek için ticari açıdan makul olan her türlü çabayı gösterecektir ve ii) Verilerin Müşterinin Gözetiminden toplandığına ya da ayıklandığına ilişkin herhangi bir bilinen ya da makul ölçüler dahilinde şüphe edilen durumu en kısa süre içinde IBM'e yazılı olarak bildirecektir ve bu durumda taraflar, Müşterinin bu tür faaliyetleri azaltması ve yeniden ortaya çıkmasını önlemesi için ticari açıdan makul bir planı iyi niyet ölçüleri dahilinde tartışacaklardır. Tarafların bu tür bir plan üzerinde anlaşmaya varamaması durumunda Müşteri, Gözetiminde bulunan tüm Verileri en kısa süre içinde silecektir.
- f. Müşteri, API'lerin ve ilgili özellikler ile belgelerin IBM'in gizli bilgileri olduğunu ve bu Hizmet Tanımının koşullarına uygun olmayan biçimde kullanılmayacağını ya da ifşa edilemeyeceğini kabul eder.
- g. Müşteri, IBM'in Verilerde yapılacak maddi değişikliklere ilişkin olarak benzer durumdaki müşterilerle olan iletişimine Müşteriyi de dahil etmesi kaydıyla, muhtelif zamanlarda ve münhasıran takdirinde olmak üzere herhangi bir zamanda Verilerin tipini, biçimini ya da içeriğini değiştirebileceğini ve Verilerin bölümlerini kaldırabileceğini ya da kullanımına son verebileceğini kabul eder.
- h. Müşteri, hava durumu verileri analiz edilerek elde edilen sonuçların niteliği gereği tamamen öneri niteliğinde olduğunu ve sağlanan Verilere göre gerçekleştirilen tüm eylemlerin ve alınan kararların tek başına Müşterinin sorumluluğunda olduğunu anlar ve kabul eder. Müşteri, işbu belge kapsamında sağlanan Verilere ve hava durumu tahminlerine güvenmenin kendisi için risk barındırdığını kabul eder.
- i. Müşteri, Verileri kullanımının kendi dahili kullanım amaçları bakımından izin verilebilir ölçüler dahilinde (örneğin, uçak seyrüseferi veya kamu güvenliği amaçlarıyla uygulanan herhangi bir kısıtlama veya gereksinim) olup olmadığını belirlemekten ve gerekli olduğu ölçüde, faaliyet gösterdiği ya da Verileri kullandığı ülkede veya ülkelerde bulunan herhangi bir devlet kurumundan veya dairesinden tüm gerekli lisansları, izinleri, onayları veya yetkileri almaktan sorumludur ve IBM'in bu Hizmet Tanımı kapsamındaki lisansı vermesi, Müşterinin bu yükümlülüğü yerine getirmesi koşuluna bağlıdır.
- j. Müşteri, Verileri bir üçüncü kişi (örneğin, Müşterinin müşterileri, iş ortakları veya ürününün son kullanıcıları) tarafından erişilebilecek bir biçimde veya yöntemle yeniden dağıtması (görüntülemesi, aktarması, gösterimde kullanması veya diğer herhangi bir biçimde iletmesi dahil, ancak tamamı bunlarla sınırlı olmamak üzere) ("Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulama") durumunda aşağıdakileri kabul eder:
- (1) Müşterinin, asli amacı güncel ya da tahmini hava durumu veya atmosfer koşulu bilgilerini ya da bunların analizini sağlamak olan bir Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulamanın parçası olarak ya da bu gibi bir uygulamanın oluşturulması amacıyla Verileri doğrudan veya dolaylı olarak kullanması yasaktır.
- (2) IBM, bir Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulama için hava durumunun ve hava durumuyla bağlantılı içeriğin ve bilgilerin münhasır sağlayıcısı olacaktır. Buna uygun olarak (i) Müşteri, bir Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulamanın herhangi bir yerinde Veri dışında herhangi bir hava durumu içeriği ya da hava durumuyla bağlantılı içerik görüntülemeyecektir ve (ii) Müşteri, herhangi bir federal, eyalet ya da yerel yönetim kurumundan veya ajansından ya da devlet denetimindeki herhangi bir kurumdan doğrudan almış olduğu hava durumu içeriği ya da hava durumuyla bağlantılı içerik hariç olmak üzere, birincil faaliyet alanı hava durumu bilgilerinin ya da hava durumuyla bağlantılı bilgilerin üretilmesi, dağıtımı ya da görüntülenmesi olan herhangi bir tarafça sağlanmış olan herhangi bir içeriği bir Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulamanın herhangi bir yerine dahil etmeyecektir. Müşteri ayrıca, bir Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulamada görüntülenen Verilerin yakın çevresinde IBM ya da bağlı kuruluşlarına (yerel, bölgesel, ulusal ya da uluslararası olması dikkate alınmaksızın) ait olanlar dışında herhangi bir hava durumu hizmeti programlamasına ya da içeriğine ilişkin herhangi bir reklam yayınlamayacaktır.

- (3) Müşteri, bir Üçüncü Kişiyeye Yönelik Uygulamanın içerdiği diğer herhangi bir İçeriğin ya da Veri yakınında reklamı yapılan herhangi bir ürünün veya hizmetin IBM tarafından sağlandığını, desteklendiğini, sponsorluğunda olduğunu, tasdik edildiğini veya onaylandığını doğrudan ya da dolaylı olarak ima etmeyecektir.

### 5.3 Bulut Hizmetinin Süresi

Müşteri, Bulut Hizmetine erişim anahtarının sağlandığı tarihten itibaren on iki (12) ay boyunca Bulut Hizmetine erişim yetkisine sahiptir ("Süre").

Hangisi önceyse sürenin sona ermesi, hizmetin Müşteri tarafından sona erdirilmesi ya da IBM tarafından Müşteri erişiminin askıya alınması ya da iptal edilmesi durumunda, tüm Veri kullanımı Müşteri tarafından derhal sona erdirilecektir ve tüm Veriler en kısa süre içinde Müşterinin sistemlerinden silinecektir.

## 6. Geçersiz Kılan Hükümler

### 6.1 Bulut Hizmetinin Sona Erdirilmesi

Aşağıda belirtilen hüküm, Taraflar arasında yürürlükte olan temel Bulut Hizmeti hükümlerinin Süre ve Sona Erdirme maddesinde yer alan herhangi bir aksine hükümden öncelikli olarak uygulanır:

Müşteri, Bulut Hizmetinin kullanımını herhangi bir zamanda sona erdirebilir. IBM, Bulut Hizmetine katılımı veya Bulut Hizmetinin kullanımını herhangi bir zamanda askıya alabilir, iptal edebilir, sınırlandırabilir veya reddedebilir.

Kabul eden:

**Müşteri Şirketinin Ticari Unvanı** adına ("Müşteri")

İmza \_\_\_\_\_

Yetkili imza

Unvan:

İsim (el yazısı veya daktiloyla):

Tarih:

Müşteri Numarası:

Müşteri Adresi:

Kabul eden:

**<İlgili IBM Şirketinin Ticari Unvanı adına>** ("IBM")

İmza \_\_\_\_\_

Yetkili imza

Unvan:

İsim (el yazısı veya daktiloyla):

Tarih:

Sözleşme Numarası:

IBM Adresi: