

IBM Cloud Block Storage for Virtual Private Cloud (Sanal Özel Bulut için IBM Bulut Blok Depolama)

Aşağıda belirtilenler dışında, IBM Cloud Hizmet Tanımının koşulları geçerlidir.

1. Bulut Hizmeti

1.1 Olanaklar

Müşteri, aşağıda belirtilen mevcut olanaklar arasından seçim yapabilir.

1.1.1 IBM Cloud Block Storage for Virtual Private Cloud (Sanal Özel Bulut için IBM Bulut Blok Depolama)

IBM Cloud Hizmet Olarak Sunulan Depolama Altyapısı portföyüne dahil olan bir olanaktır. IBM Cloud Block Storage for Virtual Private Cloud, Müşterinin Sanal Özel Bulut altyapısı ortamının bir parçası olarak tahsis edebileceği paylaşılan (çok kullananlı) blok depolama kaynaklarına erişim sağlar.

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 Avrupa Genel Veri Koruma Yönetmeliği'nin (EU/2016/679) (GDPR veya GVKY) geçerli olması halinde ve geçerli olduğu ölçüde Veri İşleme Ek Sözleşmesi geçerli olur.

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqForProduct?deliverableId=9EE2D80057AF11E88CA35FB9AF6FA368>

3. Hizmet Seviyeleri ve Teknik Destek

3.1 Hizmet Seviyesi Sözleşmesi

Bu hizmet, temel IBM Cloud Hizmeti Tanımında belirtilen hizmet seviyesi sözleşmesine tabidir.

3.2 Teknik Destek

Bu hizmet, temel IBM Cloud Hizmeti Tanımında belirtilen destek koşullarına tabidir.

4. Ücretler

4.1 Ücret Ölçüleri

Bulut Hizmeti için ücret ölçüsü/ölçüleri, İşlem Belgesinde belirtilmiştir.

Bu Bulut Hizmeti için aşağıda belirtilen ücret ölçüleri geçerlidir:

- Gigabayt (GB) – Saat, Bulut Hizmetinde bir Gigabaytın (2 üssü 30 bayt) analiz edildiği, kullanıldığı, depolandığı ya da yapılandırıldığı her saati ifade eder.
- Saniyedeki Giriş/Çıkış İşlemleri (IOPS) - Saat, bir bulut depolama birimindeki bir bulut birimine/biriminden saniyedeki belirli toplam okuma ve yazma sayısı ile kullanılan ve yapılandırılmış olan bir depolama biriminin her saatini ifade eder.

5. Ek Koşullar

5.1 Müşterinin Sorumlulukları

IBM Cloud Block Storage for Virtual Private Cloud, diğer hizmet olarak sunulan altyapı olanakları gibi, Müşteri tarafından kendi kendine yönetilir. Buna kullanılabilir veri merkezlerinin seçilmesi ve Müşteri tarafından veri koruma ve iş yükleri ile tüm İçerik için diğer yasal gereksinimler dahil olmak üzere Müşterinin gereksinimlerinin karşılanması ve geçerli kanunlara uyulması için gerekli olduğu belirlenen

hizmetlerin (güvenlik, yedekleme, arıza durumunda yedek sisteme geçiş, geri yükleme ve izleme gibi) seçilmesi, yapılandırılması ve yönetilmesi dahildir.

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: