

## IBM Cloud HPC Cluster (IBM Bulut HPC Kümesi)

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 HPC Cluster (IBM Bulut HPC Kümesi)

IBM Cloud HPC Cluster hizmeti, ölçeklenebilir hesaplama gücünün IBM Cloud üzerinde devreye alınması için otomatikleştirilmiş ve yüksek güvenlik düzeyine sahip bir bulut tahsis hizmeti sağlar. HPC Cluster hizmeti, yoğun hesaplama gerektiren iş yükleri için yüksek güvenlik ve şifreleme düzeylerine gereksinim duyan kullanıcılar için idealdir. Bu otomatikleştirilmiş hizmet, verilerin ve algoritmaların gizliliğinin korunması için Kendi Anahtarını Getir (BYOK) ve Kendi Şifrelenmiş İşletim Sistemini Getir (BYOOS) olanaklarına imkan tanıyan yerleşik şifreleme sunar.

### 2. Veri İşleme ve Veri Koruma Sayfaları

Bu hizmet için geçerli olan Veri Sayfası ve bu maddenin koşulları, bu hizmetin kullanımıyla ilgili olarak, Müşteri sorumlulukları dahil olmak üzere ayrıntıları ve koşulları sağlar. Bu hizmet için aşağıdaki Veri Sayfası/Sayfaları geçerlidir:

<https://www.ibm.com/software/reports/compatibility/clarity-reports/report/html/softwareReqsForProduct?deliverableId=4F656AA0892211E89D57EFEED3CB8BE9>

### 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 belirtilir.

Bu Bulut Hizmeti için aşağıda belirtilen ücret ölçüleri geçerlidir:

- Bu Bulut Hizmeti ücretsizdir.

### 5. Ek Koşullar

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

#### 5.1 IBM Cloud HPC Cluster (IBM Bulut HPC Kümesi)

Bu ek koşullar, münhasır olarak IBM Cloud HPC Cluster hizmeti için geçerlidir. HPC Cluster hizmeti, çözümün yeteneklerini etkinleştirmek için, Müşterinin IBM Cloud hesabı kapsamında bulunan ve yönetiminden Müşterinin sorumlu olduğu çok sayıda bileşeni devreye alır. Müşteri, hizmetin gerektirdiği işletim sistemi dahil olmak üzere, çözüme eklenen herhangi bir yazılım içeriği için yeterli lisans haklarına sahip olduğundan emin olmalıdır. İşlemlerin Müşteri adına gerçekleştirilmesi için IBM Cloud HPC Cluster hizmetinin bir aracı olarak işleyen bir sanal makine olan HPC Driver, çözüme dahildir. IBM Cloud, HPC Driver için güncellenmiş işletim sistemi görüntülerini sağlayacaktır ve bu güncellemelerin belirli IBM Cloud ortamlarına zamanında uygulanmasından Müşteri sorumludur.

Kabul eden:

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

İmza \_\_\_\_\_

Yetkili imza

Unvan:

İsim (el yazısı veya daktiloyle):

Tarih:

Müşteri Numarası:

Müşteri Adresi:

Kabul eden:

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

İmza \_\_\_\_\_

Yetkili imza

Unvan:

İsim (el yazısı veya daktiloyle):

Tarih:

Sözleşme Numarası:

IBM Adresi: