

IBM PureApplication Service Infrastructure

Kullanım Koşulları, bu IBM Kullanım Koşulları – Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlara Özgü Olanak Koşullarından (“Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlara Özgü Olanak Koşulları”) ve aşağıdaki URL adresinde bulunan IBM Kullanım Koşulları - Genel Koşullardan (“Genel Koşullar”) oluşur: <http://www.ibm.com/software/sla/sladb.nsf/sla/tou-gen-terms/>.

Çelişki durumunda, Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlara Özgü Olanak Koşulları Genel Koşullara göre öncelikli olarak uygulanır. Müşteri, IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarına erişerek ya da IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarını kullanarak veya sipariş ederek bu Kullanım Koşullarını kabul etmiş olur.

Kullanım Koşulları, ilgili olduğu şekilde, IBM Uluslararası Passport Advantage Sözleşmesine, IBM Uluslararası Passport Advantage Express Sözleşmesine veya Seçilmiş IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımları İçin IBM Uluslararası Sözleşmesine (“Sözleşme”) tabidir ve Kullanım Koşulları ile birlikte taraflar arasındaki sözleşmenin tamamını oluşturur.

1. IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlar

Aşağıdaki IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımları, Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlara Özgü Olanak Koşulları kapsamında yer alır:

- IBM PureApplication Service Server Instance 4 core 24 GB
- IBM PureApplication Service Server Instance 16 Core 256 GB
- IBM PureApplication Service Storage Expansion 1 TB
- IBM PureApplication Service Server Instance and Platform 4 core 24 GB
- IBM PureApplication Service Server Instance and Platform 16 core 256 GB

2. Ücret Ölçümleri

IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımları, İşlem Belgesinde belirtilen şekilde aşağıdaki ücret sistemi kapsamında satılır:

- a. Eşgörünüm, IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarının edinilmesine imkan tanıyan bir ölçü birimidir. Bir Eşgörünüm IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarının belirli bir yapılandırmasına erişimdir. Müşterinin Yetki Belgesinde veya İşlem Belgesinde belirtilen ölçüm süresi içerisinde erişilmesine ve kullanılmasına izin verilen her Eşgörünüm için yeterli sayıda yetki edinilmelidir.

3. Ücretler ve Faturalandırma

IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımları olanağı için ödenecek tutar bir İşlem Belgesinde belirtilmiştir.

3.1 Kısmi Aylık Ücretler

Kısmi aylık ücret, Müşteriye oranlanmış olarak fatura edilecek bir günlük ücrettir. Kısmi aylık ücretler, IBM'in Müşteriye IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarına erişimleri olduğunu bildirdiği tarihte başlayan kısmi ayın geri kalan günleri esas alınarak hesaplanır.

4. IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılım Abonelik Süresi Yenileme Seçenekleri

Müşterinin Yetki Belgesinde, aşağıdakilerden birinin belirlenmesiyle, IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımların Abonelik Süresinin sonunda yenilenip yenilenmeyeceği belirtilecektir:

4.1 Otomatik Yenileme

Müşterinin Yetki Belgesinde Müşteri yenilemesinin otomatik olduğu belirtiliyorsa, Müşteri sona erecek olan IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılım Abonelik Süresini Müşterinin IBM satış temsilcisine ya da IBM Çözüm Ortağına yazılı bir istek ileterek Yetki Belgesinde belirtilen sürenin sona ermesinden en az otuz (30) gün önceden sona erdirebilir. IBM veya IBM Çözüm Ortağı sona erme tarihine kadar söz konusu sona erdirme bildirimini almazsa, Abonelik Süresi otomatik olarak bir yıl veya Yetki Belgesinde belirtilen orijinal Abonelik Süresiyle aynı süre için yenilenecektir.

4.2 Sürekli Faturalandırma

Yetki Belgesinde Müşteri yenilemesinin sürekli olduğu belirtildiğinde, Müşteri IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarına erişmeye devam edecek ve IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarının kullanımı için sürekli olarak faturalandırılacaktır. IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarını kullanmayı bırakmak ve sürekli faturalama sürecini durdurmak için Müşteri, IBM'e veya IBM Çözüm Ortağına otuz (30) gün önceden Müşterinin IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarının iptalini talep eden yazılı bir bildirim sağlayacaktır. Müşteri erişiminin iptali üzerine Müşteri, iptalin yürürlüğe girdiği ay boyunca ödenmemiş erişim ücretleri için faturalandırılacaktır.

4.3 Yenileme Gerekli

Yetki Belgesinde, Müşteri yenileme tipinin "sona erdirme" olduğu belirtiliyorsa, IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımları Abonelik Süresi sonunda sona erecektir ve Müşterinin IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarına erişimi kaldırılacaktır. IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarını son tarihten sonra kullanmaya devam edebilmesi için Müşterinin, yeni bir Abonelik Süresi almak amacıyla IBM satış temsilcisine veya IBM Çözüm Ortağına sipariş vermesi gerekecektir.

5. Teknik Destek

Teknik destek, Abonelik Süresi boyunca, uygulanabildiği şekilde, IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlar olanağı ve Etkinleştirme Yazılımı için sağlanır. Bu tür bir teknik destek, IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlar olanağına dahildir ve ayrı bir olanak olarak sağlanmaz.

Teknik destek bilgilerine şu adresten ulaşılabilir:

http://www.ibm.com/support/entry/portal/product/puresystems/pureapplication_service

6. IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarına İlişkin Ek Koşullar

6.1 Veri Toplama

Müşteri, IBM'in, IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarının normal işletimi ve desteklenmesi kapsamında, takip ve diğer teknolojiler aracılığıyla Müşteriden (çalışanlarından ve yüklenicilerinden) IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımların kullanımına ilişkin kişisel bilgiler toplayabileceğini bildiğini ve bu bilgilerin toplanmasını kabul eder. IBM, bunu kullanıcı deneyiminin iyileştirilmesi ve/veya Müşteriyle olan etkileşimlerin kişiselleştirilmesi amacıyla IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımları olanağımızın etkinliğine ilişkin kullanım istatistikleri ve bilgileri toplamak için yapmaktadır. Müşteri, IBM'in toplanan kişisel bilgileri, yukarıda belirtilen amaç uyarınca IBM, diğer IBM şirketleri ve bunların alt yüklenicileri içerisinde, IBM'in ve alt yüklenicilerinin iş yaptıkları herhangi bir yerde, geçerli yasalara uygun olarak işlemesi için izin alacağını ya da almış olduğunu doğrular. IBM, Müşteri çalışanlarının ve yüklenicilerinin toplanan kişisel bilgilerine erişmeye, bunların güncellenmesine, düzeltilmesine ya da silinmesine ilişkin taleplerini karşılayacaktır.

6.2 Üretilen Yararlanma Lokasyonları

Geçerli olduğunda, vergiler hesaplanırken Müşterinin IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımlarından yararlandığını belirttiği lokasyon(lar) esas alınacaktır. IBM, Müşteri tarafından IBM'e ek bilgiler sağlanmadıkça, bir IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılımı sipariş edilirken belirtilen iş adresini birincil Yararlanma lokasyonu varsayarak vergileri uygulayacaktır. Anılan bilgilerin güncel tutulmasından ve herhangi bir değişikliğin IBM'e sağlanmasından Müşteri sorumludur.

7. Müşterinin Yükümlülükleri

Aşağıda belirtilen IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılım olanaklarına ilişkin abonelik yetkileri satın alan müşteriler:

- PureApplication Service Server Instance 4 core 24 GB; veya
- PureApplication Service Server Instance 16 Core 256 GB

bunlar "Altyapı Parçaları" olarak anılacaktır, Müşterinin daha önce ilgili program lisansında belirtilmiş olduğu şekilde, bir İşlemci Değer Birimi esas alınarak lisanslanan İlişkili IBM Programlarına ilişkin lisans yetkilerini edinmiş olmasını gerektirmektedir. İlişkili IBM Programı, aşağıdakilerden biri olabilir

- a. IBM PureApplication Software; veya
- b. IBM PureApplication Service Platform.

Müşterinin Altyapı Parçalarına ilişkin yetkileri, aşağıdaki tabloda belirtilen işlemci değer birimi dönüştürme oranları doğrultusunda Müşterinin İlişkili IBM Programına ilişkin yetkilerinden fazla olamaz.

Müşteri, İlişkili IBM Programı yetkilerini Altyapı Parçalarıyla kullanması durumunda, aynı İlişkili IBM Programı yetkilerini iş yerinde kurulu ortamda kullanamaz.

PureApplication Altyapı Parçalarının işlemci değer birimi oranı

PureApplication Service Altyapı Parçası	İlişkili IBM Programı İşlemci Değer Birimi Oranı
PureApplication Service Server Instance 4 core 24 GB	280 işlemci değer birimi
PuerApplication Service Server Instance 16 core 256 GB	1120 işlemci değer birimi

Örneğin, Müşteri aşağıda belirtilenlerden birini satın aldığıında:

- 2 adet PureApplication Service Server Instance 4 core 24 GB eşgörünümü; ve
- 3 adet PureApplication Service Server Instance 16 Core 256 GB eşgörünümü

Yukarıdaki tabloda yer alan bilgilere göre, bu Hizmet Olarak Sunulan Yazılım ortamının toplam işlemci değer birimi kapasitesi, 3920 işlemci değer birimidir (2 adet 280 + 3 adet 1120).

Müşterinin Altyapı Parçalarını kullanmak için iki İlişkili IBM Programından birinden 3920 işlemci değer birimi yetkisini getirmesi gerekecektir. Müşteri, bu 3920 işlemci değer birimi yetkisini iş yerinde barındırılan ortam için kullanamaz.

Altyapı Parçalarına İlişkili IBM Programı için Abonelik ve Destek dahil değildir. Müşteri, İlişkili IBM Programı için geçerli (1) lisans yetkilerini ve (2) Abonelik ve Desteği edinmiş olduğunu beyan eder. Müşterinin, PureApplication Service yetkileriyle bağlantılı olarak kullanılan IBM programı yetkileri için güncel Abonelik ve Destek sözleşmesini PureApplication Service Abonelik Süresi boyunca sürdürmesi gerekir. Müşterinin İlişkili IBM Programını kullanım lisansının ya da İlişkili IBM Programına ilişkin Abonelik ve Destek sözleşmesinin sona ermesi durumunda, Müşterinin PureApplication Service olanağını kullanma hakkı da sona erecektir.

Aşağıda belirtilen IBM Hizmet Olarak Sunulan Yazılım olanakları, yukarıda belirtilen İlişkili IBM Programlarına ilişkin yetki gerektirmez:

- PureApplication Service Server Instance and Platform 4 core 24 GB
- PureApplication Service Server Instance and Platform 16 core 256 GB

Ek A

IBM PureApplication Service, iş yeri dışında barındırılan özel olarak ayrılmış bir bulut altyapısı üzerinde kalıpları yürütmesi için bir yöntem sağlamaktadır.

Bir kalıp, ayrıntılı bir uygulama planıdır, bir uygulamanın PureApplication bulut altyapısında kolaylıkla devreye alınacak bir biçimde yakalanmış olan, önceden tanımlanmış mimarisidir.

IBM PureApplication System modelleri W1500 ve W2500 üzerinde devreye alınmak üzere geliştirilen kalıplar, PureApplication Service üzerinde devreye alınabilir. IBM PureApplication Service üzerinde devreye alınmak üzere geliştirilen kalıplar, IBM PureApplication System modelleri W1500 ve W2500 üzerinde devreye alınabilir.

PureApplication Service, hem PureApplication Service hem de PureApplication System bulut altyapısı üzerinde devreye alınabilen özel kalıplar oluşturulması için Image Construction and Composition Tool ile Plugin Development Kit olanaklarını sağlamaktadır.

PureApplication Service, kalıpların PureApplication Service ortamına/ortamından aktarılması için olanaklar sağlayacaktır.

PureApplication Service, kullanıcıların lisans yönetimi gereksinimlerine uymak için yazılım lisanslarını izlemesine ve yönetmesine imkan tanıyan olanaklar içermektedir.

Hizmetin tahsis edilmesinin ardından, hizmet kullanıcılarına (tahsis formunda belirtilmiş olduğu gibi) hizmete erişmekte kullanacağı bir IP ya da URL adresi ve kullanıcı kimlik bilgileri (kullanıcı kimliği ve parolası) sağlanacaktır.