

Belirli Ürünlere uygulanan ek kullanım koşulları aşağıdaki listede gösterilmiştir. Her Ürün listelemesi, o Ürüne uygulanan bir ya da daha fazla dipnotu tanımlar. Bu dipnotlar, anlaşma şartlarını destekler. Her dipnotun tanımı listeyi takiben sunulmuştur. Yürürlükteki Sipariş Belgesinde aksi belirtilmediği takdirde Ürün ek bileşenleri ilgili Ürün için verilenle aynı kullanım kapsamına tabidir.

Masaüstü Ürünler

- ArcGIS Desktop (Advanced, Standard veya Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20; 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS for Personal Use (3; 26)

Sunucu Ürünleri

- ArcGIS Enterprise
 - Standard veya Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
 - Workgroup Standard veya Advanced (21; 23; 26; 28; 29; 30; 87)
 - ArcGIS GIS Server (Standard veya Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard veya Advanced) (26; 28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (26; 39)
 - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise Optional Capability Servers:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server ve ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup Optional Capability Servers:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server ve ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

Geliştirici Ürünleri

- ArcGIS Developer Aboneliği
 - Bütün Planlar (24; 26; 66; 68; 89; 90; 91; 94; 95)
 - Geçerli başlangıç tarihi 27 Ocak 2021'den önce olan aktif abonelikler (79)
 - Geçerli başlangıç tarihi 26 Ocak 2021'den sonra olan aktif abonelikler (88)
 - Builder, Professional, Premium veya Enterprise Planları (77, 92)
 - ArcGIS AppStudio Developer Edition (11; 16; 19)
 - Android, iOS, Java, macOS, .NET, Qt veya WPF için ArcGIS Runtime SDK (16; 19)
 - ArcGIS Engine Developer Kit ve Ek Bileşenler (16; 19; 22; 26)
 - ArcGIS Web API for JavaScript (16; 64)
 - ArcGIS CityEngine SDK ve Procedural Runtime (19; 84)
- Android, iOS, Java, Mac OS X, .NET, Qt veya WPF için ArcGIS Runtime Dağıtım Lisansı
 - Lite (15)
 - Basic veya Standard (1; 14; 15; 18)
 - Advanced (14; 15; 18)
- Windows/Linux ve Ek Bileşenler için ArcGIS Engine Dağıtım Lisansı (15; 22; 26)
- Esri File Geodatabase API (47)

Mobil

- ArcGIS Navigator (14)

Diğer

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Site Scan for ArcGIS Operator lisansı (32; 33)

Çevrim İçi Hizmetler

- ArcGIS Online abonelikler, çoklu Satış Programları aracılığıyla erişilebilirdir:
 - Ticari Satış, Kurumsal Anlaşmalar ve Hükümet Programları (23; 66; 68; 69; 70; 82; 93)
 - Eğitim Programları (23; 66; 68; 69; 70; 71; 82)
 - Kar Amacı Gütmeyen Programlar (23; 66; 68; 69; 70; 71; 82)
- Kamu Planı (66; 68; 74; 75; 76; 80)
Aşağıdaki kategorilerdeki müşteriler şu ek haklara sahiptir:
 - Ticari Perakende (72)
 - kurumsal anlaşmalar (72)
 - Devlet (72)
 - STK/KAGK (72)
 - Basın/Medya Programları (72)
 - Eğitim Programları (71)
- ArcGIS AEC Proje Teslimat Aboneliği (83)
- ArcGIS Velocity (25)

Dipnotlar:

1. Enterprise Geodatabase ögesi Direct Connect ile düzenlemek üzere kullanılamaz.
2. Gezinme amaçlı kullanılamaz.
3. Yalnızca kişisel ve ticari olmayan kullanım için lisanslanmıştır.
4. – 1 adet dört çekirdekli sunucu ile sınırlıdır.
– Ayrı bir makineye yüklenebilir.
- 5–10. Saklıdır.
11. ArcGIS AppStudio Developer Edition ile oluşturulan uygulamalar, ArcGIS Runtime Dağıtım Lisansı kullanım koşullarına tabidir.
12. Saklıdır.
13. İkili Kullanım Lisansı olarak lisans verilmiştir.
14. Gezinme amaçlı olarak kullanılabilir.
15. Dağıtım Lisansı olarak lisanslanmıştır.
16. Müşteri, Katma Değerli Uygulamaları oluşturmak için Yazılım Geliştirme Kitlerini (SDK'lar) veya Uygulama Programlama Arayüzlerini (API'lar) kullanabilir ve bu Katma Değerli Uygulamalar için ihracat yönetmeliği gereğince yasaklanmamış her yerde Katma Değerli Uygulamaları kullanmak üzere son kullanıcılarına dağıtabilir ve lisans verebilir.
17. Müşteri, Oracle Instant Client kütüphanelerini veya bu Ürüne dahil olan belgeleri yeniden dağıtmayacaktır. Oracle, sadece Müşterinin Oracle Instant Client kütüphanelerini kullanımıyla ilgili olarak işbu Sözleşmede üçüncü taraf hak sahibidir. Tek Tıp Bilgisayar Bilgileri İşlem Yasası (UCITA), Müşterinin Oracle Instant Client kütüphanelerini kullanımı konusunda geçerli olmayacaktır.
18. Dağıtım Lisansı, bağımsız uygulamalar için bilgisayar başına ve Katma Değerli Uygulama başına verilir.
19. Lisans, İnternet veya sunucu tabanlı Katma Değerli Uygulamaları geliştirmek için kullanılamaz.
20. Yeniden Dağıtım Lisansı olarak lisans verilmiştir.
21. Tanımlanmış Kullanıcı Lisansları ek kullanım koşulları için bkz. Ana Sözleşme <https://www.esri.com/legal/software-license>.
22. a. Bir son kullanıcının, 1 bilgisayar üzerinde ArcGIS Engine uygulamasını çalıştırma hakkını elde edebilmesi için ArcGIS Engine for Windows/Linux Yazılımının ya da başka ArcGIS Desktop Yazılımının (Basic, Standard veya Advanced) lisansını alması gerekir; ve
b. ArcGIS Engine for Windows/Linux ek bileşenleri, ArcGIS Engine Katma Değerli Uygulamalarını çalıştırmak için ArcGIS Desktop Yazılımı ile birlikte kullanılamaz. Tek bir kullanıcı, sadece o son kullanıcı tarafından kullanılmak üzere 1 bilgisayar üzerinde birden fazla ArcGIS Engine Katma Değerli Uygulama kurabilir.

23. Sistemden Sisteme İletişim

- a. Müşteri, ArcGIS Enterprise'dan veya ArcGIS Online'dan müşterinin kuruluşundaki diğer üçüncü taraf kurumsal iş sistemine/sistemlerine tek yönlü, salt okunur, sistemden sisteme iletişimi etkinleştirmek için basit servis oturumu açma özelliğini kullanabilir. Esri gerçek bir servis oturumu kimliği uygulayana dek Müşteri, Viewer Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgileri veya Level 1 Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgilerini basit servis oturumu bilgileri olarak kullanabilir. Basit servis oturumu kimlik bilgisi olarak kullanılan özel Viewer Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgileri veya Level 1 Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgileri yalnızca sistemden sisteme entegrasyon için kullanılabilir ve ayrıca bir Tanımlanmış Kullanıcı tarafından sisteme erişmek için kullanılamaz.
- b. Müşteri, ArcGIS Enterprise veya ArcGIS Online ile müşterinin kuruluşundaki diğer üçüncü parti kurumsal iş sistemi/sistemleri arasında çift yönlü, okuma-yazma, sistemden sisteme iletişimi etkinleştirmek için standart servis oturumu açma özelliğini kullanabilir. Esri gerçek bir servis oturumu kimliği uygulayana dek Müşteri, Editor (veya daha yüksek) Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgileri veya 2. Seviye Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgilerini standart servis oturumu bilgileri olarak kullanabilir. Standart servis oturumu kimlik bilgisi olarak kullanılan özel Editor (veya daha yüksek) Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgileri veya 2. Seviye Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgileri yalnızca sistemden sisteme entegrasyon için kullanılabilir ve ayrıca bir Tanımlanmış Kullanıcı tarafından sisteme erişmek için kullanılamaz.

24. Yazılım sadece prototip Katma Değerli Uygulamanın geliştirilmesi, test edilmesi ve gösterilmesi ve harita önbelleklerinin oluşturulması amacıyla kullanılabilir. Müşteri Katma Değerli Uygulamaları ve harita önbelleklerini, ArcGIS Enterprise Staging Sunucu Lisansları ve Deployment Sunucu Lisansları ile kullanabilir. Yazılım ve Verileri, belirlenen herhangi bir ArcGIS Developer Subscribers with Builder veya daha kapsamlı abonelikler tarafından kullanılmak üzere birden çok bilgisayara kurulabilir; diğer tüm Yazılımlar Tekil Kullanım Lisansı olarak lisanslanmaktadır.
25. ArcGIS Velocity aboneliği, Sipariş Belgesinde açıklandığı üzere belirtilen depolama ve bilişim ya da öge kapasitesini içerir. Müşteri, ArcGIS Velocity servislerini oluştururken, mevcut toplam kapasitenin elverdiği ölçüde bilişim ve depolama kapasitesi kullanılır. Gelişmiş lisans seviyesi müşterileri, kapasitelerini yükseltmek amacıyla sınırlı sayıda ArcGIS Velocity Ögesi Birimleri ve ArcGIS Velocity Depolama Birimleri satın alabilir. Özel lisans seviyesi müşterileri, gerekli olduğu zaman ArcGIS Velocity Depolama Birimleri ve ArcGIS Velocity Bilişim Birimleri satın alabilir. Esri, Müşterinin bilişim tüketimi, abonelik yoluyla Müşteriye tahsis edilen kapasitenin yaklaşık yüzde 75'ine veya depolama tüketimi bu kapasitenin yaklaşık yüzde 50'sine ulaştığı zaman Müşterinin abonelik hesabı yöneticisi aracılığıyla Müşteriye bilgi verecektir. Esri, Müşterinin bilişim veya depolama kapasitesinin tamamını kullanmış olması halinde Müşterinin ilave ArcGIS Velocity servisleri oluşturma hakkını ve mevcut ArcGIS Velocity servislerini askıya alma hakkını saklı tutar. Esri, Müşterinin ilave ArcGIS Velocity Bilişim, Öge ya da Depolama Birimleri satın almasının ardından, Müşterinin ArcGIS Velocity servislerine erişimini derhal tekrar sağlayacaktır.
26. Bir coğrafi veri tabanı, Müşterinin 10 gigabaytlık verisiyle sınırlıdır.
27. Saklıdır.
28. ArcGIS Enterprise Workgroup veya ArcGIS GIS Server Workgroup uygulamaları dışındaki uygulamalarda kullanım, 10 eş zamanlı son kullanıcıyla sınırlıdır. Bu sınırlama, ArcGIS Desktop Yazılımını, ArcGIS Engine Yazılımını ve herhangi bir ArcGIS Enterprise Workgroup ya da ArcGIS GIS Server Workgroup coğrafi veri tabanına doğrudan bağlı üçüncü şahıs uygulamalarını içerir. Web uygulamalarından gelen bağlantı sayısında herhangi bir sınırlandırma yoktur.
29. Yazılım için SQL Server Express'in desteklenen bir versiyonu gerekir. Desteklenen sürümler, Esri web sitesinde ürün sistem gereksinimlerinde verilmiştir.
30. Kullanım, Müşterinin maksimum 10 gigabaytlık verisiyle sınırlıdır. Tüm bileşenler tek bir sunucuda yüklü olmalıdır.
31. Bir Üstlenme Lisansı içerir.
32. Bu Yazılımın kullanımı, dron kullanma amaçlı pilot lisansı (örn. FAA, EASA, vs.) içermez.
33. Müşteri, Yazılım ile birlikte sağlanan çevrim içi depoyu yalnızca Yazılım aracılığıyla toplanan veya işlenen Müşteri İçeriklerini saklamak amacıyla kullanabilir.
- 34-38. Saklıdır.
39. ArcGIS GIS Server'a dahil edilmiş hiçbir düzenleme işlevi, ArcGIS GIS Server Basic ve ArcGIS GIS Server Workgroup Basic ile birlikte kullanılamaz.
- 40-46. Saklıdır.

47. Müşteri, Esri File Geodatabase API'si kullanan Katma Değerli Uygulamalar geliştirebilir ve Müşterinin son kullanıcılarına dağıtabilir.
- 48-63. Saklıdır.
64. Web dağıtımı için Katma Değerli Uygulamalar, diğer Esri Ürünleriyle birlikte kullanılmalıdır. Katma Değerli Uygulama(lar) daima diğer Esri Ürünleri ile birlikte kullanıldıkça üçüncü şahıs teknolojiler de Katma Değerli Uygulamalar ile birlikte kullanılabilir.
65. Yalnızca diğer Esri Ürünleriyle birlikte kullanılabilir. ArcGIS Earth her zaman için diğer Esri Ürünleri ile birlikte kullanıldıkça, üçüncü taraf teknolojileri de ArcGIS Earth ile birlikte kullanılabilir.
66. World Geocoding Service tarafından oluşturulan coğrafi kodlu sonuçları, yalnızca aktif bir Çevrim İçi Servisler aboneliğine sahip müşteriler saklayabilir.
67. Her bir yıllık abonelik 250.000.000 coğrafi kodla sınırlıdır.
68. Müşteri, Infographics Service aracılığıyla erişilebilen verileri sadece görüntüleme amaçlı olarak kullanabilir ve bu servis aracılığıyla erişilebilen verileri kaydedemez.
69. Müşterinin kuruluşunun herhangi bir iş amacı için kullanılabilir.
70. Müşterinin kuruluşunun geliştirme ve test amaçları için kullanılabilir.
71. Eğitim kuruluşlarında öğretim amaçlı kullanılabilir.
72. Müşteri kuruluşunun şirket içi iş amaçları için kullanılabilir.
73. Saklıdır.
74. Kişisel kullanım amacıyla kullanılabilir.
75. Müşteri, Katma Değerli Uygulamaların üçüncü taraf kullanımını sadece Katma Değerli Uygulamaları Paylaşım Araçları ile genel olarak paylaşarak etkinleştirebilir. Müşteri, sayılan şu durumlar dışında bu aboneliği kullanarak kendi şirket içi ticari kullanımını için bir Katma Değerli Uygulamayı çalıştıramaz; Müşteri Katma Değerli Uygulamayı yalnızca öğretim amaçlı olarak kullanan bir eğitim kurumu, uygun nitelikte bir STK/Kar Amacı gütmeyen organizasyon veya bir medya ya da basın kuruluşudur.
76. Müşteri, özel gruplar oluşturamaz veya hiçbir özel grupta yer alamaz.
77. Ticari Uygulama Dağıtım lisansı içerir.
- Aşağıdaki durumlarda bir Ticari Uygulama Dağıtım lisansı gereklidir:
 - Müşteri, sadece ArcGIS Online veya ArcGIS Enterprise lisansı ile kullanım amaçlı olmayan ve henüz Online Services API anahtarlarını kullanmak üzere taşınmamış olan, gelir getiren Katma Değerli Uygulamaları dağıtmaktadır.
 - Aşağıdaki durumlarda bir Ticari Uygulama Dağıtım lisansı gerekli değildir:
 - Müşteri, gelir getiren Katma Değerli Uygulamaları sadece ArcGIS Online ve/veya ArcGIS Enterprise lisansı ile kullanım amacıyla dağıtmaktadır. Bu tür Katma Değerli Uygulamaların Online Services API anahtarlarını kullanmasına gerek yoktur.
78. Saklıdır.
79. Her bir abonelik, Müşteri'nin aboneliği ile bağlantılı olarak aylık 1.000.000 coğrafi arama işlemi ile sınırlıdır. İşlemler, hem altlık harita verilerini hem de coğrafi kod arama işlemlerini kapsar. Bir altlık harita işlemi sekiz adet 256x256 döşeme isteğine eşittir. Bir coğrafi kod arama işlemi, bir adres veya konuma eşittir. Toplu coğrafi kodlama sonrası olduğu gibi sonuçların herhangi bir biçimde saklanması durumunda, saklanan sonuçlar işlem limitinden düşülmez. Bununla birlikte, saklama işlemi de servis kredisi kullanır. Ayda 1.000.000'dan daha fazla olan işlemlerle ilgili olarak, ayrıntılar için Esri Satış Merkezini ya da yerel distribütörünüzü arayın.
80. Eğitim kurumunun kayıtlı öğrencilerinin Çevrim İçi Servislere doğrudan erişimine ve sadece öğretim amacıyla 1'den fazla kayıtlı öğrenci arasında tek bir aboneliğin paylaşımına izin verebilir.
81. Saklıdır.
82. Tanımlanmış bir Kullanıcı, kendi Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgilerini, yalnızca bir iş akışının Tanımlanmış Kullanıcı Kimlik Bilgileri betiğe gömülü olan Tanımlanmış Kullanıcı tarafından kullanımının otomatikleştirilmesi amacıyla, Python kodu için ArcGIS API betiğine gömebilir.
83. Müşteri, her bir Müşteri istemcisi ("İstemci") için ayrı bir AEC Project Delivery Aboneliği kullanmalıdır. Müşteri (i) AEC Project Delivery Aboneliğini yalnızca İstemcisiyle proje çalışmasında iş birliği yapmak için kullanabilir ve (ii) AEC Project Delivery Aboneliğine Tanımlanmış Kullanıcı erişimi sağlayarak İstemcinin, Müşterinin İstemci için gerçekleştirdiği proje çalışmasında iş birliği yapmak üzere AEC Project Delivery Aboneliğine erişmesine olanak sunabilir. İstemci, Tanımlanan Kullanıcı Lisansını başka hiçbir amaçla kullanamaz. İstemcinin bu kullanım koşullarına uymasından münhasıran Müşteri sorumludur ve proje sona erdiğinde İstemcinin AEC Project Delivery Aboneliğini kullanmayı durdurmasını sağlayacaktır.

84. Ticari kullanım için Dağıtım Lisansı içermez. Ticari olmayan ve eğitim amaçlı kullanım için Dağıtım Lisansı içerir.
85. ArcGIS Hub'da bulunan yazılım lisansları ve abonelikler sadece ArcGIS Hub tarafından sağlanan topluluk inisiyatiflerini desteklemek için kullanılabilir. Müşteri, sadece topluluk faaliyetlerine katılmak amacıyla 3. şahıslara bir ArcGIS Hub Tanımlanmış Kullanıcısı olma izni verebilir. Müşteriler, çalışanlar, araçlar, danışmanlar veya yüklenicilerin ArcGIS Hub Tanımlanmış Kullanıcı olmalarına sadece, ArcGIS Hub aracılığıyla topluluk inisiyatiflerini yönetmek, yapılandırmak, sürdürmek ve desteklemek amacıyla izin verebilir. ArcGIS Hub ile birlikte verilen yazılım lisansları ve aboneliklerin başka bir şekilde kullanımına izin verilmez.
86. Müşteri, ArcGIS Indoors Documentation'da tanımlandığı şekilde ArcGIS Indoors içinde bulunan yazılım lisansları ve abonelikleri, sadece ArcGIS Indoors yeteneklerini etkinleştirmek için kullanabilir. ArcGIS Indoors ile birlikte verilen yazılım lisansları ve aboneliklerin başka bir şekilde kullanımına izin verilmez.
87. ArcGIS Enterprise tarafından sağlanan Parcel Fabric servislerine erişim sağlamak, ArcGIS Pro Standard ve ArcGIS Pro Advanced aracılığıyla olmadıkça yasaktır.
88. Abonelik sınırları, mevcut Servis Talebi Planlarında tanımlanan biçimde belirlenmektedir.
89. Müşteri, Çevrim İçi Servislere Online Services API Anahtarları aracılığıyla erişen ve gelir getiren Katma Değerli Uygulamaları üçüncü taraflara dağıtabilir. Gelir getiren bütün Katma Değerli Uygulamaların Çevrim İçi Servislere erişirken API Anahtarlarını kullanması gereklidir. Yukarıdaki dipnot 77 kapsamında belirtilen hususlar dışında, gelir getiren Katma Değerli Uygulamalarını Online Services API Anahtarlarını kullanmak amacıyla taşıma sürecinde bulunan Müşterilerin, API Anahtarlarına geçiş tamamlanana kadar bir Ticari Uygulama Dağıtım lisansına sahip olmaları gereklidir.
90. Müşteri, kendi kuruluşu içerisinde geliştirme ve test amacıyla çok sayıda ArcGIS Developer Aboneliğine sahip olabilir. Müşteri, gelir getiren Katma Değerli Uygulamalarla birlikte kullanım amacıyla kendi kuruluşu içerisinde sadece bir adet ArcGIS Developer Aboneliği kullanabilir.
91. Uygulama taşıma—aşağıdakilerle oluşturulmuş Katma Değerli Uygulamalara sahip bir geliştirici:
 - a. Mevcut nesil istemci API'lerinin (yani JavaScript 4.x ve Runtime SDK 100.x) 1 Ağustos 2021 tarihine kadar uygulamalarında API Anahtarlarını kullanmaları gereklidir
 - b. Daha eski nesil istemci API'lerinin (yani JavaScript 3.x ve Runtime SDK 10.x) 1 Ocak 2023 tarihine kadar uygulamalarında API Anahtarlarını kullanmaları gereklidir
92. Müşteri, ArcGIS Developer Aboneliğinde yer alan ArcGIS Online Kuruluş Aboneliği geliştirme ve test etme kapsamında sadece özel gruplar oluşturabilir ya da özel gruplara katılabilir.
93. Geçerli Sipariş Belgesinde tanımlandığı şekilde Servis Kredileri içerir. Her Servis Kredisi ile, Müşteri kendi kullandığı Çevrim İçi Servisler'e göre değişen belirli bir miktarda Çevrim İçi Servis kullanabilir. Müşteri Çevrim İçi Servisleri kullandıkça, Servis Kredileri kullanılabilir Servis Kredisi sayısına kadar otomatik olarak Müşterinin üyeliğinden düşer. Müşteri, gerektiğinde ilave Servis Kredisi satın alabilir. Esri, Müşteri'nin Servis Kredi tüketimi, Müşteri aboneliği ile Müşteri'ye tahsis edilen Servis Kredileri'nin yaklaşık yüzde 75'ine ulaştığında Müşteri'nin abonelik hesabı yöneticisine bilgi verecektir. Müşteri tüm Servis Kredilerini kullandığında, Esri, Müşteri'nin Servis Kredileri kullanan Çevrim İçi Servislere erişimini durdurma hakkına sahiptir. Esri, Müşteri ek Servis Kredileri aldığı anda, Müşteri'nin Çevrim İçi Servisler'e erişimini derhal sağlayacaktır.
94. Müşteri, Ön Ödemeli Servis Talebi Planları satın alabilir. Ön Ödemeli Servis Talebi Planları, Müşterinin Çevrim İçi Servisleri kullanabilmesine imkan verir. Müşteri Çevrim İçi Servisleri tükettiği sürece, Servis Talebi Ücretleri Müşterinin aboneliğine otomatik şekilde borç olarak kaydedilir, bu miktar, mevcut maksimum Ön Ödemeli miktarla sınırlı olmak üzere Müşterinin kullandığı Çevrim İçi Servislere göre değişir. Esri, Müşterinin tüketimi, satın alınan mevcut Ön Ödemeli Servis Talebi Planının yaklaşık yüzde 75'ine ulaştığında Müşterinin abonelik hesabı yöneticisi aracılığıyla Müşteriye bilgi verecektir. Müşteri Ön Ödemeli Servis Talebi Planı için ödenen miktarın tamamını tükettiği zaman, Esri Müşterinin Servis Taleplerini gerektiren Çevrim İçi Servislere erişimini askıya alma hakkını saklı tutmaktadır. Esri, Müşteri Çevrim İçi Servislere erişim ödemesini yaptığı zaman, Müşterinin Çevrim İçi Servislere erişimini derhal sağlayacaktır.
95. Müşteri, bir Kullandıkça Öde Servis Talebi Planı satın alabilir. Müşteri Kullandıkça Öde Servis Talebi Planı satın almışsa, Müşterinin tüketebileceği Servis Taleplerinde herhangi bir sınırlama yoktur.