

Följande lista identifierar ytterligare användarvillkor som gäller för specifika produkter. Varje Produktlista innehåller en eller flera fotnoter som gäller för Produkten. Dessa fotnoter kompletterar villkoren i Avtalet. Definitioner för varje fotnot följer listan. Om inte annat anges i det tillämpliga beställningsdokumentet följer tillägg till en produkt samma användningsområde som det som beviljats för motsvarande produkt.

Produkter för stationär dator

- ArcGIS Desktop (Advanced, Standard eller Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20; 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS för privat bruk (3; 26)

Serverprodukter

- ArcGIS Enterprise
 - Standard eller Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
 - Workgroup Standard eller Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
 - ArcGIS GIS Server (Standard eller Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard eller Advanced) (28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
 - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise-servrar med tilläggsalternativ:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server och ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup-servrar med tilläggsalternativ:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server och ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

Verktyg för utvecklare

- ArcGIS AppStudio Developer Edition (11; 16; 19)
- ArcGIS Runtime SDK för Android, iOS, Java, macOS, .NET, Qt, eller WPF (16; 19)
- ArcGIS Runtime för Android, iOS, Java, Mac OS X, .NET, Qt eller WPF
 - Lite (15)
 - Basic eller Standard (1; 14; 15; 18)
 - Advanced (14; 15; 18)
- ArcGIS Engine Developer Kit och tillägg (16; 19; 22; 26)
- ArcGIS Engine för Windows/Linux och tillägg (15; 22; 26)
- ArcGIS Web API för JavaScript (16; 64)
- ArcGIS Developer Subscription (24; 26)
- ArcGIS Developer Subscription Builder, Professional, Premium eller Enterprise (77)
- ArcGIS CityEngine SDK och Procedural Runtime (19; 84)
- Esri File Geodatabase API (47)

Mobila enheter

- ArcGIS Navigator (14)

Annat

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud kostnadsfri användare (74)

- ArcGIS Insights (17)
- Site Scan for ArcGIS Operator-licens (32; 33)

Onlinetjänster

- ArcGIS Online Developer Deployment Subscription är tillgänglig via ArcGIS Developer Subscription:
 - + Gratis abonnemang (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + Betalt abonnemang (66; 68; 75; 76; 79)
 - Utbildningsprogram (Kostnadsfria eller betalda prenumerationer) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - NGO/NPO, Press/Mediaprogram (Kostnadsfri eller betald prenumeration) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- ArcGIS Online-prenumerationer är tillgängliga via flera Försäljningsprogram:
 - Detaljhandel, företagsavtal och myndighetsprogram (23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
 - Utbildningsprogram (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - Ideella-program (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Allmän plan (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)

Kunder under följande kategorier har dessa ytterligare rättigheter:

 - Detaljhandel (72)
 - företagsavtal (72)
 - statliga (72)
 - NGO/NPO (72)
 - Press/Mediaprogram (72)
 - Utbildningsprogram (71)
- ArcGIS AEC-projektleveransabonnemang (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

Fotnoter:

1. Kan inte användas för att redigera ett företags geodatabas via Direct Connect.
2. Inte för användning i navigering.
3. Licensierad endast för personligt, icke-kommersiellt bruk.
4. – Begränsad till en fyrkärnig server.
 - Kan installeras på en separat maskin.
- 5-10. Reserverat.
11. Applikationer skapade med ArcGIS AppStudio Developer Edition omfattas av användningsvillkoren för ArcGIS Runtime Standard Level.
12. Reserverat.
13. Licensierad som en Dubbel användningslicens.
14. Får användas för navigering.
15. Licensierad som Licens för nyttjande.
16. Kunden får använda SDK:er och API:er för att skapa Tilläggsapplikationer och distribuera och licensiera sådana Tilläggsapplikationer till sina slutanvändare, för användning var som helst där det inte förbjuds enligt någon exportförordning.
17. Kunden får inte redistribuera Oracle JDBC-drivrutinen eller dess dokumentation som ingår i denna produkt. Oracle är en tredje part som är mottagare av detta avtal beträffande Oracle JDBC-drivrutinen.
18. Driftsättningslicensen är per Tilläggsapplikation per dator för fristående applikationer.
19. Licensen får inte användas för att utveckla Internet- eller serverbaserade Tilläggsapplikationer.
20. Licensierad som en Omfördelningslicens.
21. Se Huvudavtal <http://www.esri.com/legal/software-license> för ytterligare användningsvillkor för Namngivna Användarlicenser.
22. a. En slutanvändare måste erhålla en licens i antingen ArcGIS Engine för Windows/Linux Software eller annan ArcGIS Desktop Software (Basic, Standard eller Advanced) för att ha rätt att köra en ArcGIS Engine-applikation på en dator.
 - b. ArcGIS Engine for Windows/Linux-tillägg ska inte användas i kombination med ArcGIS Desktop Software för att köra ArcGIS Engine Value Added Applications. En användare kan ha flera ArcGIS Engine-tilläggsapplikationer installerade på en dator för användning av endast den slutanvändaren.
23. System till systemkommunikation
 - a. Kunden kan använda en grundläggande serviceinloggning för att möjliggöra envägs, skrivskyddad, system-till-system-kommunikation från ArcGIS Enterprise eller ArcGIS Online till andra

tredjepartsföretagssystem i kundens organisation. Kunden kan använda en Viewer Named User Credential eller Level 1 Named User Credential som en grundläggande serviceinloggning tills Esri implementerar faktiska serviceinloggningsuppgifter. En specifik Viewer Named User Credential eller Level 1 Namngiven användarreferens som används som inloggningsuppgifter för grundläggande servicekan endast användas för systemintegration och kan inte också användas av en Namngiven användare för att komma åt systemet.

- b. Kunden kan använda en standardmässig serviceinloggning för att möjliggöra tvåvägs, skrivskyddad, system-till-system-kommunikation från ArcGIS Enterprise eller ArcGIS Online till andra tredjepartsföretagssystem i kundens organisation. Kunden kan använda en Editor (eller högre) Named User Credential eller Level 2 Named User Credential som en standardmässig serviceinloggning tills Esri implementerar faktiska serviceinloggningsuppgifter. En specifik Editor (eller högre) Named User Credential eller Level 2 Namngiven användarreferens som används som inloggningsuppgifter för standard service kan endast användas för systemintegration och kan inte också användas av en Namngiven användare för att komma åt systemet.
24. Programvara får användas endast i syfte att utveckla, testa och demonstrera en prototyp av en Tilläggsapplikation och för att skapa kartcache. Kunden får använda Tilläggsapplikationer och kartcache med ArcGIS Enterprise Staging Server Licenses och Utvecklings- och Driftsättningsservrar. Programvara och Data får installeras på flera datorer för användning av alla ArcGIS-utvecklarprenumeranter med prenumerationsnivån Builder eller högre. All annan programvara licensieras som en licens för Enskild Användning.
25. Inkluderar en given kapacitet för beräkning och lagring enligt beskrivningen i tillämpligt Beställningsdokument. Ytterligare beräkningsenheter och lagringsenheter för IoT kan införskaffas vid behov. Esri kommer att meddela administratören för Kundens prenumerationskonto när Kundens beräknings- och lagringsförbrukning når ungefär 75 % av kapaciteten som tilldelats Kunden via Kundens prenumeration. Esri förbehåller sig rätten att avbryta Kundens skapande av ytterligare Analytics for IoT-tjänster eller avbryta befintliga Analytics for IoT-tjänster när Kunden förbrukat hela sin beräknings- och lagringskapacitet. Esri ska skyndsamt återställa Kundens åtkomst till Analytics for IoT-tjänster när Kunden köpt ytterligare beräkningsenheter och lagringsenheter för IoT i förekommande fall.
26. Geodatabasen begränsas till 10 gigabyte Kunddata.
27. Reserverat.
28. Användningen begränsas till 10 samtidiga slutanvändare av andra applikationer än ArcGIS Enterprise Workgroup eller ArcGIS GIS Server Workgroup. Begränsningen omfattar användning av ArcGIS Desktop Software, ArcGIS Engine Software och tredjepartsapplikationer som ansluter direkt till någon geodatabas av typen ArcGIS Enterprise Workgroup eller ArcGIS GIS Server Workgroup. Det finns inga begränsningar för antalet anslutningar från webbapplikationer.
29. Programvara kräver en version av SQL Server Express som stöds. Versioner som stöds finns angivna i systemkraven för produkten på Esris webbplats.
30. Användningen begränsas till som mest 10 gigabyte Kunddata. Alla komponenter måste installeras på en enda server.
31. Innehåller en Failover-licens.
32. Användningen av denna programvara inkluderar inte en pilotlicens (t.ex. FAA, EASA osv.) för att driva en drönare.
33. Kunden får bara använda onlinelagring som ingår i denna Programvara för att lagra Kundinnehåll som samlas in eller bearbetas med denna Programvara.
- 34-38. Reserverat.
39. Eventuella redigeringsfunktioner som medföljer ArcGIS GIS Server är inte tillåtna att använda med ArcGIS GIS Server Basic eller ArcGIS GIS Server Workgroup Basic.
- 40-46. Reserverat.
47. Kunden får utveckla och distribuera Tilläggsapplikationer som använder Esri Filers Geodatabase API till Kundens slutanvändare.
- 48-53. Reserverat.
54. Reserverad.
- 55-63. Reserverat.
64. Tilläggsapplikationer för webbdriftsättning måste användas tillsammans med andra Esri-produkter. Tredjepartstekniker får också användas tillsammans med Tilläggsapplikationer, så länge Tilläggsapplikationerna alltid används tillsammans med andra Esri-produkter.

65. Kan endast användas tillsammans med andra Esri-produkter. Tredjepartstekniker får också användas i samband med ArcGIS Earth, så länge ArcGIS Earth alltid används tillsammans med andra Esri-produkter.
66. Endast kunder med ett aktivt ArcGIS Online-abonnemang kan lagra geokodade resultat som genererats av World Geocoding Service.
67. Begränsat till 250 000 000 geokoder per årlig prenumeration.
68. Kunden får använda de data som är tillgängliga via Infographics Service endast för visningsändamål och får inte spara några data som är tillgängliga genom den här tjänsten.
69. Får användas för alla verksamhetsändamål inom Kundens organisation.
70. Får användas för utveckling och teständamål inom Kundens organisation.
71. Får användas för utbildningsändamål i utbildningsorganisationer.
72. Får användas för interna verksamhetsändamål inom Kundens organisation.
73. Reserverad.
74. Får användas för privat bruk.
75. Kunden kan tillåta tredjepartsanvändning av Tilläggsapplikationer bara genom att dela Tilläggsapplikationerna offentligt med hjälp av delningsverktyg. Kunden får inte använda den här prenumerationen för att understödja en Tilläggsapplikation för sin egen interna verksamhet såvida inte Kunden är en utbildningsinstitution som använder Tilläggsapplikationen endast för undervisningsändamål, en kvalificerad NGO/NPO-organisation eller en press- eller medieorganisation.
76. Kunden får inte skapa privata grupper eller delta i några privata grupper.
77. Inkluderar en Kommersiell App-driftsättningslicens som gör att Kunden kan göra Tilläggsapplikationer tillgängliga för tredje parter mot en avgift.
78. Kunden får använda den här prenumerationen för att skapa eller delta i privata grupper.
79. Varje prenumeration är begränsad till 1 000 000 geosöktransaktioner per månad i samband med Kundens prenumeration. Transaktioner omfattar både grundkartedata och geokodsökningstransaktioner. En grundkartedatatransaktion motsvarar åtta 256 x 256 rutors-förfrågningar. En geokodsökningstransaktion motsvarar en adress eller plats. Om resultaten sparas på något sätt, till exempel efter portionsvis geokodning, räknas inte de lagrade resultaten mot transaktionsgränsen. Däremot innebär lagring att tjänstekrediter förbrukas.
80. Får ge registrerade studenter på en utbildningsinstitution direktåtkomst till Onlinetjänsterna och dela en enskild prenumeration mellan fler än en registrerad student, endast för utbildningsändamål.
81. Kunden får inte göra Tilläggsapplikationer tillgängliga för tredje part mot en avgift.
82. En namngiven användare kan inbädda sin Named User Credential i ett ArcGIS API för Python-skript enbart för att automatisera ett arbetsflöde som endast ska användas av den namngivna användaren vars namngivna användarreferens är inbäddad i skriptet.
83. Kunden måste använda en separat AEC-projektleveransabonnemang för varje kundklient ("Client"). Kunden kan (i) använda AEC-projektleveransprenumerationen enbart för att samarbeta med projektarbete med sin klient; och (ii) förse klienten med Named User- tillgång till AEC Project Delivery Subscription för att göra det möjligt för klienten att komma åt AEC Project Delivery Subscription för att samarbeta på ett projektarbete som kunden utför för klienten. Klienten får inte använda namngivna användarlicensen för något annat syfte. Kunden är ensam ansvarig för klientens efterlevnad av dessa användarvillkor och kommer att se till att klienten slutar använda AEC Project Delivery Subscription när projektet avslutas.
84. Inkluderar inte en driftsättningslicens för kommersiell användning. Inkluderar en driftsättningslicens för icke-kommersiell användning eller utbildningsändamål.
85. Programvarulicenser och abonnemang som inkluderas med ArcGIS Hub får endast användas som stöd för de communityinitiativ som aktiverats av ArcGIS Hub. Kunden kan tillåta att tredje parter är Namngivna användare av ArcGIS Hub i det enda syftet att delta i communityaktiviteter. Kunderna kan tillåta att anställda, agenter, konsulter eller entreprenörer är Namngivna användare av ArcGIS Hub i det enda syftet att administrera, konfigurera, underhålla och ge support för communityinitiativ via ArcGIS Hub. Ingen annan användning av programvarulicenser och abonnemang som inkluderas med ArcGIS Hub är tillåten.
86. Kunden kan använda de programvarulicenser och abonnemang som inkluderas i ArcGIS Indoors endast för att aktivera funktionerna i ArcGIS Indoors enligt vad som definieras i ArcGIS Indoors-dokumentationen. Ingen annan användning av programvarulicenser och abonnemang som inkluderas med ArcGIS Indoors är tillåten.
87. Åtkomst till fastighetsregistertjänster som tillhandahålls av ArcGIS Enterprise är förbjuden utom via ArcGIS Pro Standard och ArcGIS Pro Advanced.