

A következő lista tartalmazza az egyes Termékekre vonatkozó további feltételeket. A listán szereplő mindegyik Terméknél egy vagy több lábjegyzet-hivatkozás látható, amely a Termékre vonatkozó lábjegyzetet jelzi. Ezek a lábjegyzetek kiegészítik a jelen Megállapodás feltételeit. A lábjegyzetekhez tartozó meghatározások a lista alatt találhatóak. A vonatkozó Megrendelési Dokumentáció ellenkező kikötése hiányában a Termék bővítményeinek felhasználására az eredeti Termékkel azonos felhasználási feltételek vonatkoznak.

Asztali Termékek

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

Szerveroldali Termékek

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

Fejlesztői eszközök

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

Mobil

- ArcGIS Navigator (14)

Egyéb

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps Adobe Creative Cloud Complimentary felhasználó részére (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Site Scan for ArcGIS operátor licenc (32; 33)

Online Szolgáltatások

- Az ArcGIS Online Developer Deployment Előfizetése az ArcGIS Developer-Előfizetés keretében érhető el:
 - + Ingyenes előfizetés (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + Díjköteles előfizetés (66; 68; 75; 76; 79)
 - Oktatási programok (Ingyenes vagy díjköteles előfizetések) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - NGO/NPO, sajtó/média programok (Ingyenes vagy díjköteles előfizetés) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- Az ArcGIS Online előfizetési több Értékesítési program keretében érhető el:
 - Kiskereskedelmi, Vállalati megállapodások, valamint Kormányzati programok(23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
 - Oktatási programok (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - Non profit programok (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Központ i tervezés (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)
Ezekkel a további jogokkal a következő kategóriába eső felhasználók rendelkeznek:
 - Kiskereskedelmi (72)
 - Vállalati megállapodások (72)
 - Kormányzati (72)
 - NGO/NPO (72)
 - Sajtó/médiaprogramok (72)
 - Oktatási programok (71)
- ArcGIS AEC Project Delivery-előfizetés (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

Lábjegyzetek:

1. Nem használható vállalati geoadatbázisok Direct Connecten keresztül szerkesztésére.
2. Navigációhoz nem használható.
3. Kizárólag személyes, nem kereskedelmi használatra engedélyezett.
4. – 1 négymagos szerverre korlátozva.
 - Különálló gépre telepíthető.
- 5-10. Jogfenntartás.
11. Az ArcGIS AppStudio Developer Editionbe épített alkalmazásokra az ArcGIS Runtime Standard Level felhasználási feltételei az irányadók.
12. Jogfenntartás.
13. Kettős Felhasználású Licencként engedélyezett.
14. Használható navigációs célra.
15. Telepítési Licencként engedélyezett.
16. A Vevő az SDK-kat vagy API-kat Értéknövelt Alkalmazások készítésére használhatja, illetve forgalmazhatja és licencbe adhatja ezeket az Értéknövelt Alkalmazásokat a végfelhasználók számára, hogy azokat használják bárhol, ahol az exportra vonatkozó szabályok ezt nem tiltják.
17. A Vevő nem adhatja tovább az ezzel a Termékkel együtt átadott Oracle JDBC illesztőprogramot vagy annak dokumentációját. Az Oracle a jelen Megállapodás tekintetében a kedvezményezett harmadik fél az Oracle JDBC illesztőprogrammal kapcsolatban.
18. A Telepítési licence Értéknövelt alkalmazásonként és számítógépenként értendő az önálló alkalmazások esetében.
19. A Licenc nem használható Internet vagy kiszolgáló alapú Értéknövelt Alkalmazások fejlesztésére.
20. Továbbadási Licencként engedélyezett.
21. Lásd a Keretmegállapodás Nevesített felhasználói licencek használatára vonatkozó további feltételeit <http://www.esri.com/legal/software-license>.
22. a. A végfelhasználó köteles licencet szerezni vagy az ArcGIS Engine for Windows/Linux szoftverre, vagy egyéb ArcGIS Desktop szoftverre (Basic, Standard vagy Advanced), hogy megkapja valamely ArcGIS Engine alkalmazás 1 számítógépen való futtatásának a jogát; és

- b. Az ArcGIS Engine for Windows/Linux bővítményeket nem lehet az ArcGIS Desktop Szoftverrel együtt használni az ArcGIS Engine Értéknövelt Alkalmazások futtatása érdekében. Egy felhasználónak lehet akár több ArcGIS Engine Értéknövelt alkalmazása is telepítve 1 olyan számítógépre, amelyet csak ez az adott végfelhasználó használ.

23. Rendszerközi kommunikáció

- a. A Vevő a vevői szervezetrendszerben alap szolgáltatási bejelentkezést alkalmazhat annak érdekében, hogy egyirányú, csak olvasási célú, rendszerközi kommunikációt tegyen lehetővé az ArcGIS Enterprise vagy az ArcGIS Online és egyéb, harmadik fél által fejlesztett, vállalati üzleti rendszer(ek) között. A Vevő használhat Megtekintői Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatokat vagy 1. szintű Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatokat az alapszintű szolgáltatási bejelentkezéshez, amíg az Esri be nem állítja a tényleges szolgáltatási bejelentkezési azonosítót. Alapszintű szolgáltatási bejelentkezésként használt egy konkrét Megtekintői Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatok vagy 1. szintű Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatok kizárólag rendszerközi integráció céljából használhatók, és nem használhatók egyidejűleg a Nevesített Felhasználó által a rendszerhez való hozzáféréshez.
 - b. A Vevő a vevői szervezetrendszeren belül standard szolgáltatási bejelentkezést alkalmazhat kétirányú, írható-olvasható, rendszerközi kommunikáció lehetővé tételéhez az ArcGIS Enterprise vagy az ArcGIS Online és egyéb, harmadik fél által fejlesztett, vállalati üzleti rendszer(ek) között. A Vevő használhat Szerkesztői (vagy magasabb) Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatokat vagy 2. szintű Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatokat a standard szolgáltatási bejelentkezéshez, amíg az Esri be nem állítja a tényleges szolgáltatási bejelentkezési azonosítót. Standard szolgáltatási bejelentkezésként használt Szerkesztői (vagy magasabb) Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatok vagy 2. szintű Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatok kizárólag rendszerközi integráció céljából használhatók, és nem használhatók egyidejűleg a Nevesített Felhasználó által a rendszerhez való hozzáféréshez.
24. A szoftvereket kizárólag valamely Értéknövelt Alkalmazás prototípusára vonatkozó fejlesztés, tesztelés és bemutatás, illetve térkép-gyorsítótárak létrehozása céljából lehet használni. A Vevő az Értéknövelt Alkalmazásokat és térkép-gyorsítótárakat az ArcGIS Enterprise Staging Server licencekkel és a Deployment Server licencekkel együtt használhatja. A Szoftver és az Adatok több számítógépre is telepíthetők annak érdekében, hogy az ArcGIS Builder vagy magasabb előfizetési szinttel rendelkező ArcGIS Developer Előfizetői használhassák azokat; minden egyéb Szoftver licencre adása Egy Felhasználós Licencként történik.
25. Az irányadó Megrendelési Dokumentációnak megfelelően a termékkel járó számítástechnikai és tárolási kapacitással rendelkezik. További IoT Compute Unit és IoT Storage Unit vásárolható igény szerint. Az Esri értesíti a Vevő előfizetési fiókjának kezelőjét, amikor a Vevő Szolgáltatási számítástechnikai és tárolási felhasználása eléri az előfizetése alapján rendelkezésére álló kapacitás kb. 75 százalékát. Az Esri fenntartja a jogot, hogy a Vevő esetén további Analytics for IoT szolgáltatások létrehozását, illetve a már meglévő Analytics for IoT szolgáltatásokat felfüggeszse, ha a Vevő felhasználta a rendelkezésére álló valamennyi számítástechnikai és tárolási kapacitását. Az Esri haladéktalanul visszaállítja a Vevő Analytics for IoT szolgáltatásokhoz való hozzáférését, ha a Vevő szükség szerint további IoT Compute Unitot vagy IoT Storage Unitot vásárol.
26. A geodatabázis maximum 10 gigabájtnyi Vevői adatot tartalmazhat.
27. Jogfenntartás.
28. Egyszerre legfeljebb 10 végfelhasználó használhat olyan alkalmazásokat, amelyek nem ArcGIS Enterprise Workgroup vagy ArcGIS GIS Server Workgroup alkalmazások. E korlátozásba beletartoznak az ArcGIS Desktop Szoftver, az ArcGIS Engine Szoftver, valamint bármelyik ArcGIS Enterprise Workgroup vagy ArcGIS GIS Server Workgroup geodatabázishoz közvetlenül kapcsolódó külső alkalmazások is. A web alkalmazásokból származó kapcsolódások száma nem korlátozott.
29. A Szoftvert kizárólag az SQL Server Express valamely támogatott verziójával együtt lehet használni. A támogatott verziók és a termékre vonatkozó rendszerkövetelmények az Esri weboldalon találhatóak.
30. A használat maximum 10 gigabájtnyi Vevői adatra van korlátozva. Minden összetevőt ugyanarra a kiszolgáló gépre (szerverre) kell telepíteni.
31. Feladatátvételi Licenct tartalmaz.
32. A jelen Szoftver felhasználásához nem tartozik drón működtetésére vonatkozó pilótaengedély (pl. FAA, EASA stb.).

33. A Vevő az ezzel a Szoftverrel igénybe vehető online tárhelyet kizárólag a Szoftverrel gyűjtött vagy feldolgozott Vevői tartalom tárolására használhatja.
- 34–38. Jogfenntartás.
39. Tilos az ArcGIS GIS Server bármelyik szerkesztési funkcióját az ArcGIS GIS Server Workgroup Basic verzióval együtt használni.
- 40–46. Jogfenntartás.
47. A Vevő kifejleszthet és a saját végfelhasználói számára forgalmazhat olyan Értéknövelt Alkalmazásokat, amelyek az Esri File Geodatabase API-t használják.
- 48–53. Jogfenntartás.
54. Jogfenntartás.
- 55-63. Jogfenntartás.
64. A webes használatra készülő Értéknövelt Alkalmazásokat más Esri Termékekkel együttesen kell használni. Az Értéknövelt Alkalmazásokkal együttesen harmadik fél technológiai is használhatóak, mindaddig, amíg az Értéknövelt Alkalmazásokat minden esetben más Esri Termék(ek)kel együttesen használják.
65. Kizárólag más Esri Termék(ek)kel együtt használható. Az ArcGIS Earth alkalmazással együttesen harmadik fél technológiai is használhatóak, mindaddig, amíg az ArcGIS Earth alkalmazást minden esetben más Esri Termékekkel együttesen használják.
66. Csak az aktív ArcGIS Online-előfizetéssel rendelkező Vevők tárolhatják a World Geocoding Service által generált, geokódolt eredményeket.
67. Éves előfizetésenként 250 000 000 geokódra korlátozott.
68. A Vevő az Infographics Service-en keresztül elérhető adatokat kizárólag megjelenítés céljára használhatja, és nem menthet le semmilyen, ezen a szolgáltatáson keresztül elérhető adatot.
69. A Vevő szervezetének bármilyen üzleti céljára felhasználható.
70. A Vevő szervezetének fejlesztési és tesztelési céljaira felhasználható.
71. Oktatási szervezetekben tanítási célokra felhasználható.
72. A Vevő szervezetének belső üzleti céljára felhasználható.
73. Fenntartva.
74. Személyes célra felhasználható.
75. A Vevő az Értéknövelt Alkalmazások harmadik felek általi használatát csak az Értéknövelt Alkalmazások Megosztási Eszközökkel való nyilvános megosztással teheti lehetővé. A Vevő nem használhatja fel ezt az előfizetést arra, hogy egy Értéknövelt Alkalmazást a saját belső üzleti céljaira hasznosítsa, kivéve ha a Vevő az Értéknövelt Alkalmazást kizárólag oktatási célokra felhasználó oktatási intézmény, minősített NGO/NPO szervezet, illetve média- vagy sajtószervezet.
76. A Vevő nem jogosult magán csoportok létrehozására és a magán csoportokban való részvételre.
77. Olyan Kereskedelmi Alkalmazástelepítési licencet tartalmaz, amely lehetővé teszi, hogy a Vevő díj ellenében elérhetővé tegyen Értéknövelt Alkalmazásokat harmadik felek számára.
78. A Vevő használhatja ezt az előfizetést magán csoportok létrehozására és a magán csoportokban való részvételre.
79. Mindegyik előfizetés havonta legfeljebb 1 000 000 geokeresési tranzakciót használhat a Vevő előfizetéséhez kapcsolódóan. A tranzakciók magukban foglalják mind az alaptérkép-adatokkal kapcsolatos mind a geokódkeresési tranzakciókat. Egy alaptérkép-tranzakció nyolc 256x256-os csempekérésnek felel meg. Egy geokódkeresési tranzakció egy címnek vagy helynek felel meg. Ha az eredményeket bármely módon tárolják (például kötegelt geokódolás után), a tárolt eredmények nem számítanak bele a tranzakciókorlátba. A tárolás ugyanakkor beleszámít a Szolgáltatásfelhasználási Keretbe.
80. Egy oktatási intézmény regisztrált diákjai számára engedélyezhetik az Online Services szolgáltatásokhoz való közvetlen hozzáférést, és azt, hogy 1 előfizetést, kizárólag oktatási célokra, több regisztrált diák között osszanak meg.
81. A Vevő díj ellenében sem teheti elérhetővé harmadik felek számára az Értéknövelt Alkalmazásokat.
82. Egy Nevesített Felhasználó a Nevesített Felhasználói Hitelesítő adatait csak akkor ágyazhatja egy ArcGIS API for Python szkriptbe, ha az egy olyan munkafolyamat automatizálását szolgálja, amelyet kizárólag az a Nevesített Felhasználó használ, akinek a Nevesített Felhasználó Hitelesítő adatait a szkriptbe ágyazták.
83. A Vevőnek külön AEC Project Delivery Előfizetést kell alkalmaznia a Vevő minden ügyfeléhez („Ügyfél”). A Vevő (i) az AEC Project Delivery Előfizetést kizárólag az Ügyfele számára készült projektmunkán

történő együttműködéshez használhatja; és hogy (ii) az Ügyfelet Nevesített Felhasználói hozzáféréssel lássa el az AEC Project Delivery Előfizetéshez, hogy lehetővé tegye az Ügyfél számára a hozzáférést az AEC Project Delivery Előfizetéshez, és így a Vevő által az Ügyfél számára végzett projektmunkán történő együttműködéshez. Az Ügyfél nem használhatja a Nevesített Felhasználói Licencet semmilyen egyéb célra. A Vevő kizárólag azért tartozik felelősséggel, hogy az Ügyfél a jelen felhasználási feltételeket betartsa, és biztosítsa azt, hogy az Ügyfél befejezze az AEC Project Delivery Előfizetés használatát, amikor a projekt véget ér.

84. Nem tartalmaz kereskedelmi céllal hasznosítható Telepítési licencet. Nem kereskedelmi vagy oktatási céllal hasznosítható Telepítési licencet tartalmaz.
85. Az ArcGIS Hubhoz járó szoftverlicenck és előfizetések kizárólag az ArcGIS Hub által engedélyezett közösségi kezdeményezések támogatásához használhatók. A Vevő kizárólag a közösségi tevékenységekben való részvétel céljából engedélyezheti harmadik felek számára, hogy az ArcGIS Hub Nevesített Felhasználói legyenek. A Vevők kizárólag a közösségi kezdeményezések ArcGIS Hubon keresztüli adminisztrálása, konfigurálása, karbantartása és támogatása céljából engedélyezhetik az alkalmazottaknak, megbízottaknak, tanácsadóknak vagy szerződéses partnereknek, hogy az ArcGIS Hub Nevesített Felhasználói legyenek. Az ArcGIS Hubhoz tartozó szoftverlicenck és előfizetések semmilyen egyéb célú felhasználása nem engedélyezett.
86. A Vevő az ArcGIS Indoorshoz tartozó szoftverlicencket és előfizetéseket kizárólag az ArcGIS Indoors funkcióinak ArcGIS Indoors dokumentációjában meghatározott módon történő engedélyezéséhez használhatja. Az ArcGIS Indoorshoz tartozó szoftverlicenck és előfizetések semmilyen egyéni célú felhasználása nem engedélyezett.
87. Tilos az ArcGIS Enterprise által biztosított Parcel Fabric szolgáltatásokhoz való hozzáférés az ArcGIS Pro Standarddel és ArcGIS Pro Advanceddel való hozzáférés kivételével.