

Lista următoare include termenii de utilizare suplimentari care se aplică anumitor Produse. Pentru fiecare Produs sunt incluse una sau mai multe note de subsol care se aplică Produsului respectiv. Aceste note de subsol se adaugă la termenii acestei Licențe Esri. Definițiile pentru fiecare notă de subsol se află în continuarea listei. Cu excepția cazului în care se prevede altceva în Documentul de comandă aplicabil, extensiile aplicate Produselor respectă același domeniu de utilizare ca și cel valabil pentru Produsele corespunzătoare.

Produse pentru desktop

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

Produse pentru servere

- ArcGIS Enterprise
 - Standard sau Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
 - Grup de lucru Standard sau Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
 - ArcGIS GIS Server (Standard sau Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard sau Advanced) (28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
 - ArcGIS Maritime (2)
- Capabilități opționale ale ArcGIS Enterprise:
 - Server ArcGIS Image, Server ArcGIS GeoEvent, Server ArcGIS GeoAnalytics și Server Standard ArcGIS Notebook (31)
- Capabilități opționale ale ArcGIS Enterprise Workgroup:
 - Server ArcGIS Image, Server ArcGIS GeoEvent, Server ArcGIS GeoAnalytics și Server Standard ArcGIS Notebook (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

Instrumente pentru dezvoltatori

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

Mobile

- ArcGIS Navigator (14)

Altele

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Scanare site pentru licența ArcGIS Operator (32; 33)

Servicii online

- Abonamentele de distribuire de tip ArcGIS Online Developer sunt disponibile prin abonamentul ArcGIS Developer
 - + abonament gratuit (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + abonament cu plată (66; 68; 75; 76; 79)
 - Programe Educaționale (Abonamente gratuite sau cu plată) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - Programe ONG/ONP, Presă/Media (Abonamente gratuite sau cu plată) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- Abonamentele la ArcGIS Online sunt disponibile prin mai multe programe de vânzări:
 - Vânzare cu amănuntul, contracte EA și programe guvernamentale (23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
 - Programe educaționale (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - Programe non-profit (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Public Plan (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)
Clienții din următoarele categorii au aceste drepturi suplimentare:
 - Comercial, vânzare cu amănuntul (72)
 - licențe enterprise (72)
 - instituții guvernamentale (72)
 - ONG/ONP (72)
 - Programe Presă/Media (72)
 - Programe educaționale (71)
- Abonament furnizare ArcGIS AEC Project (83)
- ArcGIS Analytics pentru IoT (25)

Note de subsol:

1. Nu pot fi utilizate la editarea unei baze de date geospațiale via Direct Connect.
2. Nu se utilizează în navigație.
3. Cu licență doar pentru utilizare în scop personal, necomercial.
4. – Limitat la 1 server cu patru nuclee.
 - Poate fi instalat pe un dispozitiv separat.
- 5–10. Rezervat.
11. Aplicațiile dezvoltate cu ArcGIS AppStudio Developer Edition respectă termenii de utilizare pentru ArcGIS Runtime Standard Level.
12. Rezervat.
13. Licențiat ca Licență de utilizare dublă.
14. Poate fi folosit în navigație.
15. Licențiat ca o Licență de distribuire.
16. Clientul poate utiliza produsele SDK sau API pentru a crea Aplicații cu valoare adăugată și pentru a distribui și a licenția aceste Aplicații cu valoare adăugată pentru utilizatorii finali, în scopul utilizării acestora în orice zonă nerestricționată de reglementările privind exportul.
17. Clientul nu va redistribui Oracle JDBC Driver sau documentația proprie care este inclusă în acest Produs. Oracle este un terț beneficiar al acestei Licențe cu privire la Oracle JDBC Driver.
18. În cazul aplicațiilor autonome, Licența de distribuire se acordă per Aplicație cu valoare adăugată, per computer.
19. Licența nu poate fi utilizată pentru dezvoltarea de Aplicații cu valoare adăugată pentru internet sau servere.
20. Licențiat ca o Licență de redistribuire.
21. Consultați Contractul principal <http://www.esri.com/legal/software-license> pentru condiții de utilizare suplimentare pentru Licențele de Utilizator Desemnat.
22. a. Un utilizator final trebuie să obțină licență fie pentru Produsul software pentru ArcGIS Engine for Windows/Linux, fie pentru alt Produs software ArcGIS Desktop (Basic, Standard sau Advanced), în vederea obținerii dreptului de a executa o aplicație ArcGIS Engine pe 1 singur computer și

- b. Extensiile pentru ArcGIS Engine for Windows/Linux nu vor fi utilizate în combinație cu Produsul software ArcGIS Desktop pentru a executa Aplicații cu valoare adăugată ArcGIS Engine. Un singur utilizator poate avea mai multe Aplicații cu valoare adăugată ArcGIS Engine instalate pe 1 singur computer, doar pentru utilizarea exclusivă de către utilizatorul final.

23. Comunicare între Sisteme

- a. Clientul poate să se logheze la serviciul de bază pentru a permite comunicarea unidirecțională, între sisteme, de la ArcGIS Enterprise sau ArcGIS Online către sistemul(sistemele) celorlalți terți, societăți comerciale din cadrul organizației clientului. Clientul poate să utilizeze Credențiale de logare ale Utilizatorilor desemnați pentru vizualizare sau Credențialele de logare ale Utilizatorilor desemnați de Nivelul 1 pentru logarea la serviciul de bază până când Esri implementează efectiv un Credențial de logare la serviciu. Un Credențial de utilizator desemnat pentru vizualizare sau Credențial specific Utilizatorilor desemnați de Nivelul 1 utilizat pentru logarea la serviciul de bază pot fi utilizate numai în scopurile integrării între sisteme și nu poate fi utilizat și de către Utilizatorul desemnat pentru accesarea sistemului.
 - b. Clientul poate să se logheze la serviciul standard pentru a permite comunicarea bidirecțională, read-write, între sisteme, între ArcGIS Enterprise sau ArcGIS Online către sistemul(sistemele) și ceilalți terți, societăți comerciale din cadrul organizației clientului. Clientul poate să utilizeze Credențiale de logare ale Utilizatorilor desemnați pentru vizualizare (sau superior) sau Credențialele de logare ale Utilizatorilor desemnați de Nivelul 2 pentru logarea la serviciul standard până când Esri implementează efectiv un Credențial de logare la serviciu. Un Credențial de utilizator desemnat pentru editare (sau superior) sau Credențial specific Utilizatorilor desemnați de Nivelul 2 utilizat pentru logarea la serviciul standard pot fi utilizate numai în scopurile integrării între sisteme și nu poate fi utilizat și de către Utilizatorul desemnat pentru accesarea sistemului.
24. Produsul software poate fi utilizat doar în scopuri de dezvoltare, testare și demonstrare a unui prototip de Aplicație cu valoare adăugată și în scopuri de creare de hărți în format cache. Clientul poate utiliza Aplicațiile cu valoare adăugată și hărțile în format cache folosind Licențele ArcGIS pentru testarea serverelor întreprinderilor și Licențele pentru punerea în funcțiune a serverelor. Produsele software și Datele pot fi instalate pe mai multe computere pentru a fi utilizate de orice abonat ArcGIS Developer cu abonament Builder sau cu un plan de utilizare superior; toate celelalte Produse software sunt licențiate cu Licența pentru utilizator unic.
25. Include o anumită capacitate de calcul și stocare, așa cum este descris în Documentul de comandă aplicabil. Unitățile suplimentare de calcul IoT și unitățile de stocare IoT pot fi achiziționate după necesități. Esri va notifica administratorul contului de abonament al Clientului atunci când consumul de calcul și de stocare al Clientului atinge aproximativ 75 la sută din capacitatea alocată Clientului prin abonamentul Clientului. Esri își rezervă dreptul de a suspenda crearea de către Client a unor servicii suplimentare Analytics for IoT sau de a suspenda servicii existente Analytics for IoT dacă Clientul a utilizat toată capacitatea de calcul sau de stocare. Esri va restabili prompt accesul Clientului la serviciile sale Analytics for IoT din momentul în care Clientul a achiziționat unități suplimentare IoT Compute sau unități IoT Storage, după caz.
26. Baza de date spațiale Personal Edition este limitată la 10 gigabytes de date ale Clientului.
27. Rezervat.
28. Utilizarea este limitată la 10 utilizatori finali simultani ai altor aplicații decât ArcGIS Enterprise Workgroup sau ArcGIS GIS Server Workgroup. Restricția include utilizarea Produsului software ArcGIS Desktop, a Produsului software ArcGIS Engine și a aplicațiilor terțe care se conectează direct la orice bază de date spațiale ArcGIS Enterprise Workgroup sau ArcGIS GIS Server Workgroup. Nu există limitări în ceea ce privește numărul conexiunilor de la aplicațiile web.
29. Produsul software necesită o versiune acceptată a SQL Server Express. Versiunile acceptate sunt listate împreună cu cerințele de sistem pentru produs pe site-ul web al companiei Esri.
30. Utilizarea este limitată la un total maxim de 10 gigabytes de date ai Clientului. Toate componentele trebuie să fie instalate pe un singur server.
31. Include Licența Failover.
32. Utilizarea acestui software nu include o licență de pilot (de exemplu, FAA, EASA etc.) pentru operarea unei drone.
33. Clientul poate utiliza doar spațiul de stocare online furnizat cu acest software pentru a stoca conținutul clientului colectat sau prelucrat prin intermediul acestui software.

34–38. Rezervat.

39. Nu se permite utilizarea niciunei funcționalități de editare incluse în ArcGIS GIS Server împreună cu ArcGIS GIS Server Basic și ArcGIS GIS Server Workgroup Basic.
- 40–46. Rezervat.
47. Clientul are dreptul să dezvolte și să distribuie către utilizatorii săi finali Aplicații cu valoare adăugată care utilizează API-ul Esri File Geodatabase.
- 48–53. Rezervat.
54. Rezervat.
- 55–63. Rezervat.
64. Aplicațiile cu valoare adăugată pentru implementarea pe web trebuie utilizate în asociere cu alte Produse Esri. Tehnologiile terțe pot fi, de asemenea, utilizate în asociere cu Aplicațiile cu valoare adăugată, atâta timp cât Aplicațiile cu valoare adăugată sunt utilizate în permanență în asociere cu alte Produse Esri.
65. Pot fi utilizate numai împreună cu alt(e) Produs(e) Esri. Tehnologiile terțe pot fi, de asemenea, utilizate în asociere cu ArcGIS Earth, atâta timp cât ArcGIS Earth se utilizează întotdeauna în asociere cu alte Produse Esri.
66. Numai clienții cu un abonament ArcGIS Online activ pot stoca rezultatele geocodificate generate de Serviciul mondial de geocodificare (World Geocoding Service).
67. Limitat la 250.000.000 de geocodări pe durata abonamentului anual.
68. Clientul are dreptul să utilizeze datele disponibile prin serviciul Infographics doar pentru afișare, dar nu poate să salveze datele disponibile prin acest serviciu.
69. Pot fi utilizate în orice scopuri în cadrul activității desfășurate de organizația Clientului.
70. Pot fi utilizate în orice scopuri de dezvoltare și testare pentru organizația Clientului.
71. Pot fi utilizate pentru învățare în cadrul organizațiilor de învățământ.
72. Pot fi utilizate pentru scopuri de desfășurare a activităților interne ale organizației Clientului.
73. Rezervat.
74. Pot fi utilizate în scop personal.
75. Clientul poate permite utilizarea de către terți a aplicațiilor cu valoare adăugată numai prin distribuirea publică a aplicațiilor cu valoare adăugată prin Instrumentele de partajare. Clientul nu va putea să utilizeze acest abonament pentru folosirea unei Aplicații cu valoare adăugată în propriul său interes de afaceri intern, exceptând cazul în care Clientul este o instituție educațională care utilizează Aplicația cu valoare adăugată numai în scopuri de învățare, pentru o organizație ONG/non-profit eligibilă sau pentru o organizație de media sau presă eligibilă.
76. Clientului nu i se permite să creeze grupuri private ori să participe la grupuri private.
77. Include o licență de distribuire de aplicații comerciale, care îi permite Clientului să perceapă o taxă pentru Aplicațiile cu valoare adăugată puse la dispoziția unor terți.
78. Clientul poate utiliza acest abonament pentru a crea sau a participa la grupuri private.
79. Fiecare abonament este limitat la 1.000.000 de tranzacții de căutare geografică pe lună prin abonamentul Clientului. Tranzacțiile includ atât tranzacțiile cu date din hărțile de bază, cât și tranzacțiile de căutare după denumire geografică. O tranzacție pentru hărțile de bază este echivalentă cu opt solicitări pentru tile-uri cu dimensiunea de 256x256. O tranzacție de căutare după denumire geografică este echivalentă cu o singură adresă sau un singur loc. Dacă rezultatele sunt stocate în orice mod, ca de exemplu, după o geocodare în bloc, rezultatele stocate nu consumă credite. În orice caz, stocarea consumă credite pentru servicii.
80. Pot permite studenților înregistrați din cadrul unei instituții de învățământ să acceseze direct Online Services și să partajeze un singur abonament între mai mulți studenți înregistrați, doar pentru utilizare în scopuri educaționale.
81. Clientul nu poate să perceapă o taxă pentru Aplicațiile cu valoare adăugată puse la dispoziția unor terțe părți.
82. Utilizatorul desemnat își poate încorpora credențialele de logare desemnate într-un script ArcGIS API pentru Python doar cu scopul de a automatiza un flux de lucru care va fi utilizat exclusiv de Utilizatorul desemnat ale cărui credențiale de logare sunt încorporate în script.
83. Clientul trebuie să utilizeze un Abonament la AEC Project Delivery pentru fiecare client al Clientului („Clientul Clientului”). Clientul poate (i) să utilizeze Abonamentul la AEC Project delivery numai în scopul colaborării cu Clientul Clientului său la activitățile proiectului; și (ii) să acorde Clientului Acces pentru Utilizatorul Desemnat la Abonamentul AEC Project Delivery pentru a-i permite accesul la Abonamentul AEC Project Delivery în vederea colaborării la activitățile proiectului pe care Clientul le prestează pentru Clientul Clientului. Clientul Clientului nu poate să utilizeze Licența de Utilizator Desemnat în alte scopuri. Clientul este unicul responsabil pentru îndeplinirea de către Clientul Clientului a acestor termeni de utilizare

și se va asigura că Clientul Clientului nu mai utilizează Abonamentul la AEC Project Delivery după finalizarea proiectului.

84. Nu include o licență de distribuire pentru uz comercial. Include o licență de distribuire pentru uz educațional sau necomercial.
85. Licențele software și abonamentele incluse cu ArcGIS Hub pot fi utilizate numai pentru a susține inițiativele comunității permise prin ArcGIS Hub. Clientul poate permite terțelor părți să fie Utilizatori desemnați ai ArcGIS Hub pentru unicul scop de implicare în activitățile comunității. Clienții pot permite angajaților, agenților, consultanților sau contractanților să devină Utilizatori desemnați ai ArcGIS Hub pentru unicul scop de a administra, configura, menține și susține inițiativele comunității prin ArcGIS Hub. Nu sunt permise alte utilizări ale licențelor de software și abonamente incluse cu ArcGIS Hub.
86. Clienții pot utiliza licențele software și abonamentele incluse cu ArcGIS Indoors numai pentru a activa capacitățile ArcGIS Indoors astfel cum sunt definite în documentația ArcGIS Indoors. Nu sunt permise alte utilizări ale licențelor de software și abonamente incluse cu ArcGIS Indoors.
87. Accesarea serviciilor Parcel Fabric furnizate de ArcGIS Enterprise este interzisă, cu excepția celor furnizate cu ArcGIS Pro Standard și ArcGIS Pro Advanced.