

Alljärgnevas loendis on konkreetsetele toodetele kehtivad lisakasutustingimused. Iga tootenimetuse juures on vähemalt üks allmärkus, mis selle toote puhul kehtib. Need allmärgused täiendavad lepingu tingimusi. Iga allmärguse definitsioon on loendi järel. Kui kehtivas tellimisdokumendis ei ole teisiti märgitud, on toote laiendustel sama kasutusulatus nagu vastaval tootel.

## Töölauatooted

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

## Serveritarkvarad

- ArcGIS Enterprise
  - Standard või Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
  - Workgroup Standard või Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
  - ArcGIS GIS Server (Standard või Advanced) (31)
  - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard või Advanced) (28; 29; 30)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
  - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise'i lisavõimalusi pakkuvad serverid:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server ja ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroupi lisavõimalusi pakkuvad serverid:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server ja ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

## Arendustööriistad

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

## Mobiilsed seadmed

- ArcGIS Navigator (14)

## Muu

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)

- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Site Scan for ArcGIS Operator license (32; 33)

### Võrguteenused

- ArcGIS Online Developer Deploymenti tellimused on saadaval ArcGIS Developer Subscription kaudu:
  - + Tasuta tellimus (66; 68; 75; 76; 79; 81)
  - + Tasuline tellimus (66; 68; 75; 76; 79)
  - Õppeotstarbelised programmid (tasuta või tasulised tellimused) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
  - NGO/NPO, pressi-/meediaprogrammid (tasuta või tasuline tellimus) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- ArcGIS Online'i tellimused on saadaval mitme müügiprogrammi kaudu:
  - Kaubanduslik jaemüük, ettevõtetevahelised lepingud ja riigiasutuste programmid (23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
  - Õppeotstarbelised programmid (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
  - Mittetulundusühingute programmid (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Avalik plaan (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)
 

Need täiendavad õigused on järgmistesse kategooriatesse kuuluvatel klientidel:

  - Jaekaubandus (72)
  - ettevõttelepingud (72)
  - Valitsus (72)
  - VVO/MTO (72)
  - Pressi-/meediaprogrammid (72)
  - Õppeotstarbelised programmid (71)
- ArcGIS AEC Project Delivery Subscription (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

### Allmärkused:

1. Ei tohi kasutada ettevõtte geoandmebaasi redigeerimiseks otseühenduse kaudu.
2. Pole mõeldud kasutamiseks navigeerimisel.
3. Litsentsitud ainult isiklikuks, mitteäriliseks kasutuseks.
4. – Ainult 1 neljatuumalisele serverile.
  - Saab installida eraldi masinale.
- 5-10. Reserveeritud.
11. Rakendustele, kuhu tarkvara ArcGIS AppStudio Developer Edition on integreeritud, kehtivad ArcGIS Runtime Standard Leveli kasutustingimused.
12. Reserveeritud.
13. Antakse paralleelse kasutuse litsents.
14. Võib kasutada navigeerimise otstarbel.
15. Juurutamise litsentsina litsentsimine.
16. Klient võib kasutada SDK-sid või API-sid väärtust lisavate rakenduste loomiseks ning nende väärtust lisavate rakenduste levitamiseks ja litsentsimiseks oma lõppkasutajatele, et kasutada neid kõikjal, kus see ekspordimääruse järgi keelatud pole.
17. Klient ei tohi edasi jagada Oracle JDBC Driverit ega selle dokumentatsiooni, mis on selle tootega kaasas. Oracle on käesoleva Oracle JDBC Driverit puudutava lepingu kolmandast isikust kasusaaja.
18. Juurutuslitsents antakse eraldiseisvate rakenduste puhul ühele väärtust lisavale rakendusele arvuti kohta.
19. Litsentsi ei tohi kasutada Interneti- või serveripõhiste väärtust lisavate rakenduste arendamiseks.
20. Antakse levitamise litsents.
21. Vaadake põhilepingust <http://www.esri.com/legal/software-license> lisakasutustingimusi nimelise kasutaja litsentside jaoks.
22. a. Lõppkasutaja peab omandama kas Windowsi/Linuxi tarkvarale ettenähtud ArcGIS Engine'i või muu ArcGIS Desktopi tarkvarale (Basic, Standard või Advanced) ettenähtud ArcGIS-i litsentsi, et saada õigus ArcGIS Engine'i kasutamiseks 1 arvutis, ja
  - b. Windowsile/Linuxile mõeldud ArcGIS Engine'i laiendusi ei kasutata koos töölauatarkvarale ArcGIS Desktop mõeldud ArcGIS Engine'i väärtust lisavate rakenduste käitamiseks. Ühel kasutajal võib olla 1 arvutisse installitud mitmeid ArcGIS Engine'i väärtust lisavaid rakendusi ainult selle ühe lõppkasutaja tarbeks.

23. Süsteemilt süsteemile side
- a. Klient võib kasutada algset teenusesse sisselogimist, et võimaldada ühesuunalist kirjutuskaitsega süsteemilt süsteemile sidet ArcGIS Enterprise'ilt või ArcGIS Online'ilt mõnele teisele kolmandale osapoolele, ettevõtte ärisüsteemi(de)le kliendi organisatsioonis. Klient võib algseks teenusesse sisselogimiseks kasutada nimelise kasutaja vaatajamandaati või 1. taseme nimelise kasutaja mandaati, kuni Esri rakendab tegeliku teenuse sisselogimismandaadi. Algse teenusesse sisselogimise mandaadina kasutatavat konkreetset nimelise kasutaja vaatajamandaati või 1. taseme nimelise kasutaja mandaati võib kasutada üksnes süsteemilt süsteemile integratsiooniga seotud eesmärkidel, nimeline kasutaja ei tohi seda kasutada süsteemile juurdepääsemiseks.
  - b. Klient võib kasutada standardset teenusesse sisselogimist, et võimaldada kahesuunalist kirjutuskaitseta süsteemilt süsteemile sidet ArcGIS Enterprise'i või ArcGIS Online'i ja mõne teise kolmanda osapoole, kliendi organisatsioonis oleva(te) ettevõtte(võtete) ärisüsteemi(de) vahel. Klient võib standardseks teenusesse sisselogimiseks kasutada nimelise kasutaja toimetajamandaati (või kõrgemat) või 2. taseme nimelise kasutaja mandaati, kuni Esri rakendab tegeliku teenuse sisselogimismandaadi. Standardse teenusesse sisselogimise mandaadina kasutatavat konkreetset nimelise kasutaja toimetajamandaati (või kõrgemat) või 2. taseme nimelise kasutaja mandaati võib kasutada üksnes süsteemilt süsteemile integratsiooniga seotud eesmärkidel, nimeline kasutaja ei tohi seda kasutada süsteemile juurdepääsemiseks.
24. Tarkvara võib kasutada ainult arendamiseks, katsetamiseks ning väärtust lisavate rakenduste prototüüpide esitlemiseks ja kaartide vahemälude loomiseks. Klient võib kasutada väärtust lisavaid rakendusi ja kaartide vahemälusid ArcGIS Enterprise'i proovi- ja juurutamisserverite litsentside abil. Tarkvara ja andmeid võib installida mitmesse arvutisse kõigile ArcGIS-i arendajatest tellijatele kasutamiseks, kellel on Builder või kõrgema plaani tellimus. Kogu muu tarkvara litsentsitakse ainukasutuse litsentsina.
25. Sisaldab kindlaksmääratud arvutus- ja salvestusmahtu, nagu on kirjeldatud kehtivas tellimisdokumentis. Täiendavaid IoT arvutusüksusi ja IoT salvestusüksusi võib vastavalt vajadusele juurde osta. Esri teavitab kliendi tellimuse konto administraatorit, kui kliendi arvutus- ja salvestusüksuste tarbimine jõuab ca 75 protsendini kliendile tellimuse alusel eraldatud mahust. Esri jätab endale õiguse peatada kliendipoolne Analytics for IoT lisateenuste loomine või peatada olemasoleva Analytics for IoT teenuste kasutamine, kui klient on ära kasutanud kogu oma arvutus- või salvestusmahtu. Esri taastab kliendile juurdepääsu Analytics for IoT teenustele kohe, kui klient on ostnud vastavalt täiendavaid IoT arvutusüksusi või IoT salvestusüksusi.
26. Geoandmebaasi kasutamisel on kliendi andmete piiranguks kümme 10 gigabaiti.
27. Reserveeritud.
28. Rakendusi saab samal ajal kasutada 10 lõppkasutajat, välja arvatud ArcGIS Enterprise Workgroupi või ArcGIS GIS Serveri Workgroupi rakenduste lõppkasutajad. See piirang hõlmab rakendusi ArcGIS Desktop Software, ArcGIS Engine Software ja muu osapoole rakendusi, mis ühenduvad otse mis tahes rakenduste ArcGIS Enterprise Workgroup või ArcGIS GIS Server Workgroup geoandmebaasidega. Veebirakenduste ühenduste arvule ei ole piiranguid kehtestatud.
29. Tarkvara nõuab SQL Server Expressi toetatud versiooni. Toetatud versioonid on loetletud koos tootele kehtivate süsteeminõuetega Esri veebisaidil.
30. Kliendi andmete kasutusmaht on maksimaalselt 10 gigabaiti. Kõik komponendid tuleb installida ühte serverisse.
31. Sisaldab varutarkvara litsentsi.
32. Selle tarkvara kasutamine ei hõlma piloodilitsentsi (nt FAA, EASA jne) drooni juhtimiseks.
33. Klient võib selle tarkvara abil kogutud või töödeldud kliendisisu salvestamiseks kasutada ainult selle tarkvaraga pakutavat veebisalvestust.
- 34-38. Reserveeritud.
39. Tarkvara ArcGIS GIS Server redigeerimisfunktsioonide kasutamine on lubatud ainult tarkvara ArcGIS GIS Server Basic ja ArcGIS GIS Server Workgroup Basic korral.
- 40-46. Reserveeritud.
47. Klient võib arendada ja lõppkasutajatele jagada väärtust lisavaid rakendusi, mis põhinevad Esri File Geodatabase API-l.
- 48-53. Reserveeritud.
54. Reserveeritud.
- 55-63. Reserveeritud.

64. Veebijuurutuseks ette nähtud väärtust lisavaid rakendusi tuleb kasutada koos muude Esri toodetega. Kolmandate isikute tehnoloogiat võib kasutada ka koos väärtust lisavate rakendustega, kui väärtust lisavaid rakendusi kasutatakse alati koos muu(de) Esri too(de)tega.
65. Võib kasutada ainult koos muu(de) Esri too(de)tega. Kolmandate isikute tehnoloogiat võib kasutada ka koos ArcGIS Earthiga, kui ArcGIS Earthi kasutatakse alati koos muude Esri toodetega.
66. Teenuse World Geocoding Service loodud geokodeeritud tulemusi võivad salvestada ainult aktiivse ArcGIS Online'i tellimusega kliendid.
67. Aastatellimuse jooksul piiratud 250 000 000 geokoodiga.
68. Klient võib teenuse Infographics Service kaudu kättesaadavaid andmeid kasutada ainult eksponeerimise eesmärkidel ja ei või selle teenuse kaudu kättesaadavaid andmeid salvestada.
69. Võib kasutada mis tahes kliendi organisatsiooni ärieesmärgil.
70. Võib kasutada kliendi organisatsioonis arendamise ja katsetamise eesmärgil.
71. Võib kasutada haridusasutustes õpetamiseks.
72. Võib kasutada kliendi organisatsioonis ettevõttesisese äritegevuse toetamiseks.
73. Reserveeritud.
74. Võib kasutada isiklikuks otstarbeks.
75. Klient võib lubada kolmandatel osapooltel kasutada väärtust lisavaid rakendusi ainult avalikult väärtust lisava(te) rakendus(t)e ühiskasutusse andmise teel, kasutades jagamistöriistu. Klient ei või kasutada seda tellimust väärtust lisava rakenduse käitamiseks sisesel kaubanduslikul eesmärgil, välja arvatud juhul, kui klient on haridusasutus, kes kasutab väärtust lisavat rakendust õpetamiseks, kvalifitseeritud NGO/NPO organisatsioon või meedia-või pressiorganisatsioon.
76. Kliendil pole lubatud luua privaatseid gruppe ega osaleda üheski privaatsetes gruppis.
77. Sisaldab kommertsrakenduse juurutamise litsentsi, mis võimaldab kliendil teha väärtust lisavad rakendused kolmandatele isikutele tasu eest kättesaadavaks.
78. Klient võib kasutada seda tellimust privaatse grupi loomiseks või selles osalemiseks.
79. Iga tellimus on seoses kliendi tellimusega piiratud 1 000 000 geotsingutoiminguga kuus. Toimingute hulka arvestatakse nii aluskaardi andmete kui ka geokoodi otsingu toimingud. Üks aluskaardi andmete toiming on võrdne kaheksa 256 × 256 paani taotlusega. Üks geokoodi otsingu toiming on võrdne ühe aadressi või kohaga. Tulemuste mis tahes viisil talletamise korral näiteks pärast geokoodi pakett-töötlemist ei arvestata talletatud tulemusi toimingute piirangu puhul. Talletamine tarbib siiski teenusekrediite.
80. Haridusasutuse registreeritud (üli)õpilastel võib olla lubatud teenustele Online Services otseselt juurde pääseda ja kasutada ühte tellimust mitme registreeritud (üli)õpilase jaoks ainult õppeotstarbel.
81. Klient ei tohi teha väärtust lisavaid rakendusi muudele osapooltele tasu eest kättesaadavaks.
82. Nimeline kasutaja tohib manustada oma nimelise kasutaja mandaati lahenduse ArcGIS API for Python skriptis ainult töövoo automatiseerimiseks, mida kasutab ainult nimeline kasutaja, kelle nimelise kasutaja mandaat on skripti manustatud.
83. Klient peab kasutama iga oma tellija („tellija“) jaoks eraldi AEC Project Delivery Subscriptionit. Klient võib (i) kasutada AEC Project Delivery Subscriptionit ainult projektiga seotud koostöö tegemiseks oma tellijaga ja (ii) anda tellijale AEC Project Delivery Subscriptionile nimelise kasutaja juurdepääsu, et võimaldada tellijal AEC Project Delivery Subscriptionile ligi pääseda ja muuta nii võimalikuks koostöö seoses projektiga, mida klient tellijale teeb. Tellija ei tohi nimelise kasutaja litsentsi ühelgi muul eesmärgil kasutada. Klient vastutab ainuisikuliselt selle eest, et tellija järgib neid kasutustingimusi ja tagab, et tellija lõpetab projekti lõppemisel AEC Project Delivery Subscriptionit kasutamise.
84. Ei sisalda juurutamise litsentsi kasutamiseks kommertseesmärgil. Ei sisalda juurutamise litsentsi kasutamiseks mittekommertseesmärgil või õppeks.
85. ArcGIS Hubi lisatud tarkvaralitsentse ja tellimusi võib kasutada ainult ArcGIS Hubi võimaldatud kogukonnaalgatuste toetamiseks. Klient võib lubada kolmandatel isikutel olla ArcGIS Hubi nimelised kasutajad ainult kogukonna tegevustes osalemiseks. Kliendid võivad lubada töötajatel, agentidel, konsultantidel või töövõtjatel olla ArcGIS Hubi nimelised kasutajad ainult kogukonnaalgatuste haldamiseks, konfigureerimiseks, hoidmiseks ja toetamiseks ArcGIS Hubi kaudu. Muul viisil pole lubatud ArcGIS Hubi lisatud tarkvaralitsentse ja tellimusi kasutada.
86. Klient võib kasutada ArcGIS Indoorsi lisatud tarkvaralitsentse ja tellimusi ainult ArcGIS Indoorsi suutlikkuse võimaldamiseks, nagu on määratletud ArcGIS Indoorsi dokumentides. Muul viisil pole lubatud ArcGIS Indoorsi lisatud tarkvaralitsentse ja tellimusi kasutada.
87. ArcGIS Enterprise'i teenuste Parcel Fabric juurde tohib minna üksnes süsteemide ArcGIS Pro Standard ja ArcGIS Pro Advanced kaudu.