

V spodnjem seznamu so opredeljeni dodatni pogoji uporabe posameznih produktov. Za vsak navedeni produkt je navedena vsaj ena opomba, ki se nanaša nanj. Omenjene opombe dopolnjujejo vsebino te Pogodbe. Definicije posameznih opomb sledijo seznamu. Če ni v veljavnem dokumentu naročil navedeno drugače, se razširitve posameznega produkta uporabljajo v istem obsegu kot za sam produkt.

## Namizni produkti

- ArcGIS Desktop (Advanced, Standard ali Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20; 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS za AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS za osebno uporabo (3; 26)

## Strežniški produkti

- ArcGIS Enterprise
  - Standard ali Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
  - Workgroup Standard ali Advanced (21; 23; 28; 29; 30, 87)
  - ArcGIS GIS Server (Standard ali Advanced) (31)
  - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
  - ArcGIS GIS Workgroup (Standard ali Advanced) (28; 29; 30)
  - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
  - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise izbirni zmogljivi strežniki:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server in ArcGIS Notebook Server Standard(31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup izbirni zmogljivi strežniki:
  - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server in sArcGIS Notebook Server Standard(4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

## Orodja za razvijalce

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

## Mobilno

- ArcGIS Navigator (14)

## Ostalo

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

- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Licenca operaterja za Site Scan for ArcGIS (32; 33)

### Spletne storitve

- Naročnine nameščanja za razvijalce ArcGIS so na voljo skozi naročnino za razvijalce ArcGIS:
  - + brezplačna naročnina (66; 68; 75; 76; 79; 81)
  - + plačljiva naročnina (66; 68; 75; 76; 79)
  - izobraževalni programi (brezplačna ali plačljiva naročnina) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
  - programi za nevladne/neprofitne organizacije, programi za tiskovne organizacije/medije (brezplačna ali plačljiva naročnina) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- Naročnine ArcGIS Online so na voljo v več različnih prodajnih programih:
  - maloprodaja, pogodbe s podjetji in vladni programi (23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
  - izobraževalni programi (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
  - programi za neprofitne organizacije (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Javni načrt (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)
  - Stranke iz naslednjih kategorij imajo dodatne pravice:
    - maloprodaja (72)
    - sporazumi s podjetji (72)
    - vladni programi (72)
    - programi za nevladne/neprofitne organizacije (72)
    - programi za tiskovne organizacije/medije (72)
    - izobraževalni programi (71)
- ArcGIS naročnina za projekte v Arhitekturi, inženiringu in gradnji (AEC) (83)
- ArcGIS Analytics za IoT (25)

### Opombe:

1. Ne sme se urejati Enterprise Geodatabase preko možnosti Direct Connect.
2. Ni za uporabo v navigaciji .
3. Licencirano le za osebno, nekomercialno uporabo.
4. – Omejen na 1 štirijedni strežnik.
  - Lahko se namesti na ločeno napravo.
- 5–10. Pridržano.
11. Za aplikacije, ustvarjene s pomočjo programa ArcGIS AppStudio za razvijalce, veljajo pogoji uporabe za program ArcGIS Runtime Standard.
12. Pridržano.
13. Licencirano kot licenca za dvojno uporabo.
14. Lahko se uporablja v navigacijske namene.
15. Licencirano kot produkcijska licenca.
16. Stranke lahko za ustvarjanje aplikacij z dodano vrednostjo uporabljajo SDK ali API. Omenjene aplikacije z dodano vrednostjo lahko stranke distribuirajo in licencirajo svojim končnim uporabnikom, ki jih lahko uporabljajo kjer koli, kjer takšna uporaba ni prepovedana z izvozno uredbo.
17. Stranka ne sme distribuirati gonilnika Oracle JDBC ali dokumentacije za omenjeni gonilnik, ki je del tega produkta. Družba Oracle je tretja stranka tega sporazuma glede na gonilnik Oracle JDBC.
18. Produkcijska licenca je licenca za eno aplikacijo z dodano vrednostjo na računalnik za samostojne aplikacije.
19. Licenca se ne sme uporabljati za razvoj aplikacij z dodano vrednostjo, osnovanih na internetu ali na strežnikih.
20. Licencirano kot licenca za nadaljnjo distribucijo.
21. Oglejte si Krovno pogodbo <http://www.esri.com/legal/software-license> za dodatne pogoje uporabe za licence imenovanovanih uporabnikov.
22. a. Končni uporabnik mora za pravico do uporabe aplikacije ArcGIS Engine na 1 računalniku pridobiti bodisi licenco za ArcGIS Engine za programsko opremo Windows/Linux ali pa za drugo namizno programsko opremo ArcGIS Desktop Software (Basic, Standard ali Advanced); in
  - b. Razširitve ArcGIS Engine za Windows/Linux se za zagon aplikacij z dodano vrednostjo ne smejo uporabljati v kombinaciji z namizno programsko opremo ArcGIS. En uporabnik ima lahko na 1

računalniku nameščenih več aplikacij z dodano vrednostjo ArcGIS Engine, ki jih lahko uporablja samo omenjeni končni uporabnik.

### 23. Komunikacija med dvema sistemoma

a. Stranka lahko za omogočanje enosmerne komunikacije med dvema sistemoma, ki je namenjena samo za branje in ki poteka od ArcGIS Enterprise ali ArcGIS Online do drugih poslovnih sistemov tretje stranke v organizaciji stranke, uporablja osnovno prijavno storitev. Stranka lahko za osnovno prijavno storitev uporablja poverilnico imenovanega uporabnika - ogledovalca ali poverilnico za imenovanega uporabnika 1. stopnje, dokler Esri ne pripravi dejanske poverilnice za prijavno storitev. Točno določena poverilnica za imenovanega uporabnika ogledovalec ali poverilnica za imenovanega uporabnika 1. stopnje, ki se uporablja kot poverilnica za osnovno prijavno storitev, se lahko uporablja le za namene integracije med dvema sistemoma in je imenovani uporabnik ne more obenem uporabljati tudi za dostop do sistema.

b. Stranka lahko za omogočanje dvosmerne komunikacije med dvema sistemoma, ki je namenjena za branje in za zapisovanje in ki poteka med ArcGIS Enterprise ali ArcGIS Online in drugimi poslovnimi sistemi tretje stranke v organizaciji stranke, uporablja standardno prijavno storitev. Stranka lahko za standardno prijavno storitev uporablja poverilnico imenovanega uporabnika urednik (ali uporabnika z več pravicami) ali poverilnico za imenovanega uporabnika 2. stopnje, dokler Esri ne pripravi dejanske poverilnice za prijavno storitev. Točno določeno poverilnico imenovanega uporabnika urednik (ali uporabnika z več pravicami) ali poverilnico za imenovanega uporabnika 2. stopnje, ki se uporablja kot poverilnica za standardno prijavno storitev, se lahko uporablja le za namene integracije med dvema sistemoma in je imenovani uporabnik ne more obenem uporabljati tudi za dostop do sistema.

24. Programska oprema se lahko uporablja le za namene razvoja, testiranja in demonstracije prototipa aplikacije z dodano vrednostjo, in za ustvarjanje kartnih ploščic. Stranka lahko aplikacije z dodano vrednostjo in kartne ploščice uporablja z licenco ArcGIS Enterprise Staging Server ter z licencami za produkcijske strežnike. Programska oprema in podatki se lahko namestijo na več računalnikov, uporabljajo pa jih lahko naročniki storitve ArcGIS Developer z naročnino »Builder« ali katero višjo naročnino. Druga programska oprema se licencira kot enouporabniška licenca.

25. Vključuje podano zmogljivost izračuna in shrambe, kot je opisana v ustreznem dokumentu za naročanje. Po potrebi lahko kupite dodatne računalniške enote IoT in shranjevalne enote IoT. Esri obvesti administratorja Strankinega računa, ko Strankina poraba računalniških in shranjevalnih enot doseže približno 75 odstotkov zmogljivosti, ki je Stranki dodeljena na podlagi Strankine naročnine. Esri si pridržuje pravico, da začasno ustavi Strankino ustvarjanje dodatnih storitev Analytics for IoT ali začasno ustavi obstoječe storitve Analytics for IoT, če je Stranka porabila celotno svojo zmogljivost izračuna in shrambe. Esri bo nemudoma obnovil Strankin dostop do svojih storitev Analytics for IoT, ko bo zakupila dodatne enote IoT za izračun in shrambo.

26. Geopodatkovna baza je omejena na 10 gigabajtov strankinih podatkov.

27. Pridržano.

28. Uporaba je omejena na 10 hkratnih uporabnikov aplikacij, ki niso ArcGIS Enterprise Workgroup ali aplikacij ArcGIS GIS Server Workgroup. Ta omejitev vključuje uporabo namizne programske opreme ArcGIS Desktop, programske opreme ArcGIS Engine ter aplikacij tretjih strank, ki so neposredno povezani s katerim koli ArcGIS Enterprise Workgroup ali s katero koli geopodatkovno bazo ArcGIS GIS Server Workgroup. Število povezav iz spletnih aplikacij je neomejeno.

29. Programska oprema zahteva podprto različico strežnika SQL Server Express. Podprte različice so navedene na spletni strani Esri v razdelku sistemskih zahtev produkta.

30. Uporaba je omejena na 10 gigabajtov strankinih podatkov. Vse komponente je treba namestiti na istem strežniku.

31. Vključuje nadomestno licenco ob izpadu.

32. Uporaba te programske opreme ne vključuje pilotske licence (npr. FAA, EASA itd.) za upravljanje brezpilotnega letala.

33. Stranka lahko uporablja samo spletno shranjevanje v okviru te programske opreme, in sicer samo za shranjevanje Strankine vsebine, ki je bila zbrana ali obdelana s pomočjo te programske opreme.

34-38. Pridržano.

39. Morebitne funkcionalnosti urejanja, ki so vključene z ArcGIS GIS Server, se ne smejo uporabljati z različico strežnika ArcGIS GIS Server Basic ali z ArcGIS GIS Workgroup Basic.

40-46. Pridržano.

47. Stranka lahko za svoje končne uporabnike razvija in jim distribuira aplikacije z dodano vrednostjo, ki uporabljajo Esri File Geodatabase API.
- 48–53. Pridržano.
54. Pridržano.
- 55-63. Pridržano.
64. Aplikacije z dodano vrednostjo za spletno namestitvev se morajo uporabljati skupaj z drugimi produkti Esri. Tehnologije tretjih strank se lahko uporabljajo tudi skupaj z aplikacijami z dodano vrednostjo, če se aplikacije z dodano vrednostjo vedno uporabljajo z drugimi produkti Esri.
65. Lahko se uporablja le z drugimi produkti Esri. Skupaj s programom ArcGIS Earth se lahko uporabljajo tudi tehnologije tretjih strank, če se program ArcGIS Earth vedno uporablja z drugimi produkti Esri.
66. Samo stranke z aktivno naročnino ArcGIS Online lahko shranjujejo geokodirane rezultate iz Globalne storitve geokodiranja.
67. Omejeno na 250.000.000 geokod na letno naročnino.
68. Stranka lahko podatke, dostopne preko storitve Infographics Service, uporablja le v predstavitvene namene in ne sme shranjevati podatkov, ki jih pridobi s pomočjo te storitve.
69. Lahko se uporablja v katere koli poslovne namene organizacije stranke.
70. Lahko se uporablja v razvojne in testne namene organizacije stranke.
71. Lahko se uporablja v namene poučevanja v izobraževalnih organizacijah.
72. Lahko se uporablja v katere koli interne poslovne namene organizacije stranke.
73. Pridržano.
74. Lahko se uporablja za osebno uporabo.
75. Stranka lahko uporabo aplikacij z dodano vrednostjo tretji stranki omogoči le tako, da aplikacijo z dodano vrednostjo javno deli z uporabo orodij za deljenje. Stranka te naročnine ne sme uporabljati za zagon aplikacij z dodano vrednostjo za lastno interno poslovanje, razen če stranka ni izobraževalna institucija, ki aplikacijo z dodano vrednostjo uporablja le v namene poučevanja, usposobljena nevladna/neprofitna organizacija ali medijska oz. tiskovna organizacija.
76. Stranka ne sme ustvarjati zasebnih skupin ali sodelovati v morebitnih zasebnih skupinah.
77. Vključuje licenco za komercialen razvoj aplikacije, ki omogoča Stranki, da lahko za plačilo ponuja aplikacije z dodano vrednostjo tretjim osebam.
78. Stranka lahko to naročnino uporabi za ustvarjanje ali sodelovanje v zasebnih skupinah.
79. Vsaka naročnina je omejena na 1.000.000 transakcij prostorskega iskanja na mesec v povezavi z naročnino stranke. Transakcije vsebujejo tako podatke temeljne karte kot tudi transakcije iskanja geokod. Ena transakcija podatkov temeljne karte je enakovredna osmim zahtevam po ploščicah velikosti 256 × 256. Ena transakcija geokodnega iskanja je enakovredna enemu naslovu ali kraju. Če se rezultati po skupinskem geokodiranju shranijo na kakršen koli način, se shranjeni rezultati ne upoštevajo v transakcijskih omejitvah. Pri shranjevanju pa se porabijo krediti.
80. Registriranim študentom izobraževalne institucije lahko omogoča neposreden dostop do spletnih storitev ter da si eno samo naročnino deli več študentov in ne le 1, a zgolj v izobraževalne namene.
81. Stranka uporabe aplikacij z dodano vrednostjo proti plačilu ne more omogočiti tretjim strankam.
82. Imenovani uporabnik lahko svojo poverilnico imenovanega uporabnika vdela v skripto ArcGIS API za Python, vendar le z namenom avtomatizacije poteka dela, ki ga uporablja izključno imenovani uporabnik, čigar poverilnica imenovanega uporabnika je vdela v skripto.
83. Stranka mora za vsakega izmed svojih (»klijentov«) uporabiti ločeno naročnino AEC Project Delivery. Stranka lahko (i) uporabi naročnino AEC Project Delivery samo za sodelovanje v okviru projekta s svojim klientom; in (ii) klientu zagotovi dostop imenovanega uporabnika do naročnine AEC Project Delivery in tako omogoči klientu, da dostopa do naročnine AEC Project Delivery in tako sodeluje pri uresničevanju projekta, ki ga stranka pripravlja za klienta. Klient licence imenovanega uporabnika ne sme uporabiti za noben drug namen. Stranka je izključno odgovorna za to, da njen klient spoštuje omenjene pogoje uporabe, in mora zagotoviti, da bo klient prenehal z uporabo naročnine AEC Project Delivery, ko se bo projekt zaključil.
84. Ne vključuje produkcijske licence za komercialno uporabo. Vključuje produkcijsko licenco za nekomercialno ali izobraževalno uporabo.
85. Licence programske opreme in naročnine, ki so vključene v ArcGIS Hub, se lahko uporabljajo samo za podporo iniciativ skupnosti, ki jih omogoča ArcGIS Hub. Stranka lahko dovoli tretjim osebam, da postanejo imenovani uporabniki za ArcGIS Hub izključno za izvajanje dejavnosti v skupnosti. Stranke lahko zaposlenim, agentom, svetovalcem ali izvajalcem omogočijo, da so imenovani uporabniki za

ArcGIS Hub izključno za izvajanje administracije, konfiguriranja, vzdrževanja in dejavnosti v skupnosti skozi ArcGIS Hub. Nobena druga uporaba licenc za programsko opremo in naročnin, vključenih v ArcGIS Hub, ni dovoljena.

86. Stranke lahko licence programske opreme in naročnine vključene z ArcGIS Indoors uporabljajo izključno za omogočanje zmogljivosti sistema ArcGIS Indoors, kot je definirano v dokumentaciji ArcGIS Indoors. Nobena druga uporaba licenc za programsko opremo in naročnin, vključenih v ArcGIS Indoors, ni dovoljena.
87. Dostopanje do storitev Parcel Fabric, ki jih nudi ArcGIS Enterprise, je prepovedano, razen prek ArcGIS Pro Standard in ArcGIS Pro Advanced.