

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. Za umaknjene produkte veljajo Pogoji uporabe določenih produktov, ki veljajo v času datuma umika takega produkta. Poleg definicij v okviru krovne pogodbe bodo za pogoje uporabe za posamezne izdelke veljale naslednje opredelitve:

- "Avtentikacija" pomeni uporabo katerega koli mehanizma, ki ga zagotavlja Esri, ki omogoča dostop do lokacijskih storitev ArcGIS Platform. Glejte dokumentacijo o varnosti in avtentikaciji (<https://developers.arcgis.com/documentation/mapping-apis-and-services/security/>) za trenutni seznam mehanizmov za avtentikacijo).

Namizni produkti

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

Strežniški produkti

- ArcGIS Enterprise
 - Standard ali Advanced (17; 21; 23; 31)
 - Workgroup Standard ali Advanced (21; 23; 26; 28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server (Standard ali Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard ali Advanced) (26; 28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (26; 39)
 - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise izbirni zmogljivi strežniki:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server, ArcGIS Notebook Server Standard, ArcGIS Mission Server, ArcGIS Workflow Manager Server (napredni ali standardni) in ArcGIS Knowledge (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup izbirni zmogljivi strežniki:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server, ArcGIS Notebook Server Standard, ArcGIS Mission Server in ArcGIS Workflow Manager Server (napredni ali standardni) (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

Izdelki za razvijalce

- Naročnina za razvijalce ArcGIS
 - Vsi načrti (16; 66; 68; 78; 89; 91; 97; 103)
 - Paketi Builder, Professional, Premium ali Enterprise (24; 26; 77; 92)
 - Osnovni načrt (90)
 - Različica za razvijalce ArcGIS AppStudio (11; 16; 19)
 - ArcGIS Runtime SDK za Android, iOS, Java, macOS, .NET in Qt (16; 19)
 - ArcGIS Engine Developer Kit in razširitve (16; 19; 22; 26)
 - ArcGIS API za JavaScript (16; 63; 64)
 - ArcGIS CityEngine SDK in Procedural Runtime (105; 19)
 - ArcGIS Maps SDK za Unity ali Unreal Engine (16; 62; 64)
 - ArcGIS Maps SDK za Java, Kotlin .NET, Qt ali Swift (16;19)
 - ArcGIS Maps SDK za JavaScript (16; 63; 64)

- Namestitvena licenca ArcGIS Runtime za Android, iOS, Java, Kotlin macOS, .NET, Qt ali Swift
 - Lite (15; 62; 64)
 - Basic ali Standard (1; 14; 15; 18)
 - Advanced (14; 15; 18)
- ArcGIS Engine Deployment License za Windows/Linux in razširitve (15; 22; 26)
- Esri File Geodatabase API (47)

Mobilne aplikacije

- ArcGIS Navigator (14)

Ostalo

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Indoors Maps (99; 100; 101)
- ArcGIS Indoors Spaces (100; 101)
- ArcGIS IPS (100; 101)
- ArcGIS Insights (17)
- ArcGIS Survey123 (107; 108)
- Licenca operaterja za Site Scan for ArcGIS (32; 33)
- ArcGIS GeoAnalytics Engine
 - Paketi Connected, Additional Core-Hours (103)
 - Paket Disconnected (27, 102)

Spletne storitve

- Naročnine ArcGIS Online so na voljo v več različnih prodajnih programih:
 - Maloprodaja, pogodbe s podjetji in vladni programi (23; 66; 68; 69; 70; 77; 82; 96; 103; 106)
 - Izobraževalni programi (23; 66; 68; 69; 70; 71; 82; 96; 103; 106)
 - Programi za neprofitne organizacije (23; 66; 68; 69; 70; 71; 82; 96; 103; 106)
- avni načrt (66; 68; 74; 75; 76; 80; 106)
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 AEC naročnina za projekte v Arhitekturi, inženiringu in gradnji (83)
- ArcGIS Velocity (103)
- ArcGIS za Microsoft Planetary Computer—Pro Machine (103; 104)
- ArcGIS Image Dedicated—Pro Machine (103; 104)

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 štirijedrni strežnik.
 - Lahko se namesti na ločeno napravo.
- 5–10. Pridržano.
11. Za aplikacije, ustvarjene s pomočjo programa ArcGIS AppStudio za razvijalce, veljajo pogoji uporabe produkcijske licence ArcGIS Runtime.
12. Pridržano.
13. Rezervirano.
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 ali tretjim stranem, ki jih lahko uporabljajo kjer koli, kjer takšna uporaba ni prepovedana z veljavno izvozno uredbo.

17. Stranka ne sme distribuirati knjižnic Oracle Instant Client ali njihove dokumentacije, ki je del tega produkta. Družba Oracle je tretja stranka tega sporazuma glede na knjižnice Oracle Instant Client. Enotni zakon o transakcijah računalniških informacij (UCITA) se ne uporablja za stranke, ki uporabljajo knjižnice Oracle Instant Client.
18. Pri uporabi licenčnega niza kot tehnologije za omogočanje licenc je potrebna namestitvena licenca na aplikacijo z dodano vrednostjo na uporabnika na napravo.
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 <https://www.esri.com/en-us/legal/terms/full-master-agreement> za dodatne pogoje uporabe za licence imenovanih 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 aplikacijo 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. Vse pravice pridržane.
26. Geopodatkovna baza je omejena na 10 gigabajtov strankinih podatkov.
27. Prepovedana uporaba za ustvarjanje prihodkov z zagotavljanjem storitev tretjim osebam.
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 katero koli delovno skupino 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.
- 48-61. Vse pravice pridržane.
62. Aplikacije z dodano vrednostjo je treba uporabljati skupaj z drugimi produkti Esri.
63. Aplikacije z dodano vrednostjo za spletno namestitvev se morajo uporabljati skupaj z drugimi produkti Esri.
64. 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 plačljivo naročnino na spletne storitve 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. Stranka lahko tretjim osebam za plačilo distribuira aplikacije z dodano vrednostjo, ki jih omogočajo izključno licence ArcGIS Online ali ArcGIS Enterprise za imenovane uporabnike tretjih oseb.
78. Vključuje licenco za uvajanje komercialnih aplikacij.
79. Vse pravice pridržane.
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. Pridržano.
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 (»klientov«) 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. Pridržano.

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. Vse pravice pridržane.
88. Vse pravice pridržane.
89. Stranka lahko tretjim osebam neposredno ali prek svojih prodajnih kanalov distribuira aplikacije z dodano vrednostjo, ki ustvarjajo prihodek in dostopajo do lokacijskih storitev platforme ArcGIS prek avtentikacije. Vse aplikacije z dodano vrednostjo, ki ustvarjajo prihodek, morajo pri dostopu do lokacijskih storitev platforme ArcGIS Platform uporabljati avtentikacijo.
90. Stranka ima lahko v svoji organizaciji več naročnin za namene razvoja in preizkusa. Stranka lahko v svoji organizaciji uporablja samo eno naročnino za uporabo z aplikacijami z dodano vrednostjo.
91. Selitev aplikacije—razvijalec, ki ima vgrajene aplikacije z dodano vrednostjo:
 - a. Odjemalski API-ji (vključno z JavaScript 4.x in Runtime SDKs (vse različice), REST, REST, odprtokodne knjižnice za kartiranje Esri, podprte odprtokodne knjižnice za kartiranje tretjih oseb) morajo do 30. aprila 2022 v svojih aplikacijah uporabljati lokacijske storitve platforme ArcGIS.
 - b. JavaScript 3.x API je potreben za uporabo lokalnih storitev ArcGIS Platform do 31. decembra, 2022
92. Stranka sme ustvarjati zasebne skupine ali sodelovati v zasebnih skupinah samo v okviru razvojne in preizkusne naročnine na spletno organizacijo ArcGIS, vključene v naročnino za razvijalce ArcGIS.
93. Vse pravice pridržane.
94. Vse pravice pridržane.
95. Vse pravice pridržane.
96. Stranka lahko uporablja storitve ArcGIS Image za interaktivni, neprogramski dostop samo imenovanih uporabnikov. Programska uporaba storitev ArcGIS Image (npr. paketna klasifikacija, globoko učenje itd. ali izvažanje količin podatkov, večjih od 10 MB naenkrat) ni dovoljena.
97. Končni uporabniki stranke, ki so pozvani k ključu API za uporabo z aplikacijo z dodano vrednostjo tretje osebe, morajo takšne ključe API ustvariti prek naročnine za razvijalce ArcGIS. Ključi API, ustvarjeni prek računa ArcGIS Online, v tem scenariju niso dovoljeni.
98. Pridržano.
99. Tipi uporabnikov, vključeni v ArcGIS Indoors Maps, so licencirani izključno za uporabo za omogočanje zmogljivosti, kot so opredeljene v dokumentaciji izdelka za ArcGIS Indoors Maps, ArcGIS Indoors Spaces in ArcGIS IPS.
100. Stranka lahko uporablja samo tipe uporabnikov v ArcGIS Indoors Maps za uporabo z aplikacijami z dodano vrednostjo, ustvarjenimi posebej za delo z ArcGIS Indoors Maps, Spaces in ArcGIS IPS.
101. Licenca ArcGIS Indoors Spaces je potrebna za uporabo aplikacije Workspace Reservations ali Space Planner.
102. Vsak paket Disconnected je omejen na eno skupino izdelkov.
103. Lahko vključuje spletne storitve ali zmožnosti programske opreme, ki jih je mogoče uporabiti prek modela porabe, kot je opisano v Dokumentu za oddajanje naročil ali dokumentaciji. Spletne storitve in zmožnosti programske opreme imajo različne z njimi povezane enote uporabe (primeri vključujejo kredite ArcGIS Online, osnovne delovne ure ali zmogljivost). Za Esri ponudbe, ki omogočajo dostop do spletnih storitev ali zmogljivosti programske opreme prek modela dodeljenih ali vnaprej plačanih enot porabe, uporaba spletnih storitev ali zmogljivosti programske opreme, ki temeljijo na porabi, zmanjša število dodeljenih ali vnaprej plačanih enot porabe, ki bi se lahko bile uporabljale za spletne storitve ali programsko opremo. Esri bo stranko vnaprej obvestil, ko se bodo strankine dodeljene ali vnaprej plačane enote porabe bližale koncu. Esri si pridržuje pravico, da omeji ali začasno prekine dostop stranke do ustreznih zmogljivosti spletnih storitev ali programske opreme, ki temeljijo na porabi, ko poraba doseže 100 odstotkov celotnega dodeljenega ali vnaprej plačanega zneska. Stranka lahko po potrebi kupi dodatne enote, da omogoči nadaljnjo uporabo ustreznih spletnih storitev ali zmogljivosti programske opreme, ki temeljijo na porabi. Če stranka ne kupi dodatnih enot, tvega, da bo imela še naprej stroške za nadaljnje shranjevanje

strankine vsebine v ArcGIS Online. Določene spletne storitve ali programska oprema stranki omogočajo prekoračitve za zmogljivosti, ki temeljijo na porabi. Če stranka omogoči prekoračitve, bo Esri izdal mesečni račun za nazaj ali bremenil evidentirano kreditno kartico, stranka pa je odgovorna za plačilo nastalih stroškov po takratni trenutni tarifi. Esri si pridržuje pravico, da stranki omeji ali začasno prekine dostop do ustreznih spletnih storitev ali zmogljivosti programske opreme, ki temeljijo na porabi, če ima stranka neporavnane obveznosti. Esri bo nemudoma obnovil dostop stranke do ustreznih zmogljivosti na podlagi porabe, ko bo stranka plačala zapadli znesek in financirala dostop do zmogljivosti na podlagi porabe.

104. Povezavnih datotek ArcGIS Cloud Store (datoteke ASC), ki so predhodno nameščene v virtualnih strojih Pro Machines, ni mogoče kopirati ali kako drugače prenesti v katero koli drugo napravo.
105. Stranka lahko SDK-je ali API-je uporablja za ustvarjanje aplikacij z dodano vrednostjo ter distribuira in licencira te aplikacije z dodano vrednostjo svojim končnim uporabnikom za uporabo kjer koli, kjer to ni prepovedano z veljavnimi izvoznimi predpisi.
106. Stranka ne sme preseči 500 GB podatkovnega pomnilnika funkcij z uporabo standardnega pomnilnika podatkov funkcij. Stranka ne sme preseči omejitve prostora za shranjevanje, ki je omogočena za njeno naročnino.
107. Lahko vključuje zmožnosti zaznavanja in zameglitve slik. Stranka mora pregledati rezultate in ročno prilagoditi vse informacije, ki bi jih tehnologija lahko spregledala.
108. Stranka se mora odločiti za dostop in uporabo zmogljivosti umetne inteligence (AI), ki so na voljo prek API-jev tretjih oseb in so na voljo v skladu s pogoji uporabe in politikami zasebnosti.