

V následujícím seznamu jsou uvedeny dodatečné podmínky užívání, které se vztahují na konkrétní produkty. Každá položka seznamu produktů určuje jednu nebo více poznámek, které se k danému produktu vztahují. Tyto poznámky doplňují podmínky této smlouvy. Pod seznamem jsou uvedeny definice jednotlivých poznámek. Není-li v příslušném objednávkovém dokumentu uvedeno jinak, na nadstavby produktu se vztahuje stejný rozsah použití jako na odpovídající produkt.

Produkty pro stolní počítače (Desktop)

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

Serverové produkty

- ArcGIS Enterprise
 - Standard nebo Advanced (17; 21; 23; 31; 87)
 - Workgroup Standard nebo Advanced (21; 23; 28; 29; 30; 87)
 - ArcGIS GIS Server (Standard nebo Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard nebo Advanced) (28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
 - ArcGIS Maritime (2)
- Volitelné servery ArcGIS Enterprise s další funkcionalitou:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server, a ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- Volitelné servery ArcGIS Enterprise Workgroup s další funkcionalitou:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server, a ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

Nástroje pro vývojáře

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

Mobilní

- ArcGIS Navigator (14)

Jiné

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud - doplňkový uživatel (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Site Scan for ArcGIS - Operator licence (32; 33)

Služby Online Services

- Předplatné ArcGIS Online Developer Deployment je dostupné prostřednictvím předplatného ArcGIS Developer Subscription:
 - + Bezplatný odběr (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + Placený odběr (66; 68; 75; 76; 79)
 - Vzdělávací programy (bezplatné nebo placené odběry) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - Programy pro nevládní organizace / neziskové organizace, tisk/média (bezplatný nebo placený odběr) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- Předplatné služby ArcGIS Online je dostupné prostřednictvím více prodejních programů:
 - Komerční užití, EA a programy pro veřejnou správu (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - Vzdělávací programy (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - Ne-ziskové programy (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Veřejný plán (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)
Zákazníci v následujících kategoriích mají tato doplňková práva:
 - Komerční maloobchod (72)
 - Podnikové smlouvy (72)
 - Orgán veřejné správy (72)
 - Nevládní/neziskové organizace (72)
 - Tiskové/mediální programy (72)
 - Vzdělávací programy (71)
- Předplatné ArcGIS AEC Project Delivery (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

Poznámky:

1. Nelze použít k úpravě aplikace Enterprise Geodatabase prostřednictvím funkce Direct Connect.
2. Není určeno k navigaci.
3. Licencováno pouze pro osobní nekomerční použití.
4. – Omezeno na 1 čtyřjádrový server.
 - Lze instalovat na samostatný počítač.
- 5–10. Vyhrazeno.
11. Aplikace sestavené pomocí produktu ArcGIS AppStudio Developer Edition podléhají podmínkám užívání stanoveným pro produkt ArcGIS Runtime Standard Level.
12. Vyhrazeno.
13. Poskytováno jako licence na dvě užití.
14. Může být použito pro účely navigace.
15. Poskytováno v rámci licence pro nasazení.
16. Zákazník smí sady SDK nebo rozhraní API používat k vytváření aplikací s přidanou hodnotou a k distribuci a licencování těchto aplikací s přidanou hodnotou koncovým uživatelům k jejich užívání kdekoli, kde to není zakázáno na základě exportních předpisů.
17. Zákazník nesmí provádět další distribuci ovladače Oracle JDBC ani jeho dokumentace, jež jsou v tomto produktu zahrnuty. Oracle je příjemce jako třetí strana této smlouvy s ohledem na ovladač Oracle JDBC.
18. Licence pro nasazení se vztahuje na jednu aplikaci s přidanou hodnotou na jednom počítači pro jednotlivé samostatné aplikace.
19. Licenci nelze použít k vývoji internetových nebo serverových Aplikací s přidanou hodnotou.
20. Poskytováno jako redistribuční licence.
21. Dodatečné podmínky užívání pro licence pojmenovaného uživatele najdete v rámcové smlouvě <http://www.esri.com/legal/software-license>.

22. a. Koncový uživatel musí získat licenci k softwaru ArcGIS Engine for Windows/Linux nebo k jinému softwaru ArcGIS Desktop (Basic, Standard nebo Advanced), která mu poskytne právo spouštět aplikaci ArcGIS Engine v 1 počítači, a
- b. Ke spouštění ArcGIS Engine aplikací přidanou hodnotou se nesmějí používat nadstavby ArcGIS Engine for Windows/Linux v kombinaci se softwarem ArcGIS Desktop. Jednotlivý uživatel může mít v 1 počítači instalováno více ArcGIS Engine aplikací s přidanou hodnotou, ale smí je používat jenom sám.
23. Komunikace mezi systémy
 - a. Zákazník může využít základní přihlášení ke službě (basic service login) k umožnění jednosměrné komunikace mezi systémy pouze v režimu čtení, a to mezi ArcGIS Enterprise nebo ArcGIS Online a jiným podnikovým systémem či systémy třetí strany v organizaci zákazníka. Zákazník může využít pověření pojmenovaného uživatele typu Viewer nebo pověření pojmenovaného uživatele úrovně 1 (Level 1) jako základní přihlášení ke službě (basic service login), dokud společnost Esri neimplementuje skutečné pověření pro přihlášení ke službě (service login). Konkrétní pověření pojmenovaného uživatele typu Viewer nebo pověření pojmenovaného uživatele úrovně 1 (Level 1) použité jako pověření k základnímu přihlášení ke službě (basic service login).
 - b. Zákazník může využít standardní přihlášení ke službě (standard service login) k umožnění dvousměrné komunikace mezi systémy v režimu čtení i zápisu, a to mezi ArcGIS Enterprise nebo ArcGIS Online a jiným podnikovým systémem či systémy třetí strany v organizaci zákazníka. Zákazník může využít pověření pojmenovaného uživatele typu Editor (nebo vyšší) nebo pověření pojmenovaného uživatele úrovně 2 (Level 2) jako standardní přihlášení ke službě (standard service login), dokud společnost Esri neimplementuje skutečné pověření pro přihlášení ke službě (service login). Konkrétní pověření pojmenovaného uživatele typu Editor (nebo vyšší) nebo pověření pojmenovaného uživatele úrovně 2 (Level 2) použité jako pověření ke standardnímu přihlášení ke službě (standard service login).
24. Software smí být používán pouze pro účely vývoje, testování a předvádění prototypu aplikace s přidanou hodnotou a vytváření mapových mezipamětí (cache). Zákazník smí používat aplikace s přidanou hodnotou a mapovou cache s licencemi na produkční servery ArcGIS Enterprise a s licencemi na vývojové servery. Software a data smí být instalovány do více počítačů za účelem použití kterýmkoliv předplatitelem ArcGIS Developer Subscription s tarifem s úrovní Builder nebo vyšším; veškerý další software je poskytován v rámci licence pro jednoho uživatele.
25. Zahrnuje výpočetní kapacitu a kapacitu úložiště uvedenou v příslušném objednávkovém dokumentu. Další výpočetní jednotky IoT (IoT Compute Units) a jednotky úložiště IoT (IoT Storage Units) je možno zakoupit podle potřeby. Společnost Esri upozorní správce účtu předplatného zákazníka, když spotřeba výpočtu a úložiště zákazníka dosáhne přibližně 75 procent celkové kapacity, kterou mu byla přidělena v rámci předplatného. Společnost Esri si vyhrazuje právo pozastavit vytváření dalších služeb Analytics for IoT nebo pozastavit aktuální služby Analytics for IoT, pokud zákazník využil celou kapacitu výpočtů či úložiště. Společnost Esri neprodleně obnoví přístup zákazníka k jeho službám Analytics for IoT, jakmile si zakoupí příslušné dodatečné výpočetní jednotky IoT nebo jednotky úložiště IoT.
26. Aplikace Geodatabase je omezena na 10 gigabajtů dat zákazníka.
27. Vyhrazeno.
28. Užití je omezeno na 10 souběžných koncových uživatelů jiných aplikací než ArcGIS Enterprise Workgroup nebo ArcGIS GIS Server Workgroup. Toto omezení zahrnuje užívání softwaru ArcGIS Desktop, ArcGIS Engine a aplikací třetích stran, které jsou přímo spojeny s libovolnou geodatabází ArcGIS Enterprise Workgroup nebo ArcGIS GIS Server Workgroup. Počet připojení z webových aplikací není nijak omezen.
29. Software vyžaduje podporovanou verzi systému SQL Server Express. Podporované verze jsou uvedeny v systémových požadavcích produktu na webu společnosti Esri.
30. Použití je omezeno na maximální celkový objem 10 gigabajtů dat zákazníka. Všechny komponenty musí být instalovány na jednom serveru.
31. Zahrnuje licenci pro pasivní záložní instalaci (failover).
32. Používání tohoto softwaru nezahrnuje pilotní průkaz (např. FAA, EASA apod.) na provoz dronu.
33. Zákazník může na ukládání zákaznického obsahu shromážděného nebo zpracovaného pomocí tohoto softwaru využívat pouze online úložiště poskytnuté spolu s tímto softwarem.
- 34–38. Vyhrazeno.
39. V softwaru ArcGIS GIS Server Basic a ArcGIS GIS Server Workgroup Basic nejsou povoleny žádné funkce editace dat, které jsou součástí produktu ArcGIS GIS Server.
- 40–46. Vyhrazeno.

47. Zákazník může pro své koncové uživatele vyvíjet a distribuovat aplikace s přidanou hodnotou, které využívají rozhraní Esri File Geodatabase API.
- 48–53. Vyhrazeno.
54. Vyhrazeno.
- 55–63. Vyhrazeno.
64. Aplikace s přidanou hodnotou pro nasazení na webu musí být používány ve spojení s dalšími produkty Esri. Technologie jiných výrobců smí také být používány ve spojení s aplikacemi s přidanou hodnotou, pokud jsou aplikace s přidanou hodnotou vždy používány ve spojení s dalšími produkty Esri.
65. Lze používat pouze v kombinaci s dalšími produkty Esri. Technologie jiných výrobců smí také být používány ve spojení s aplikací ArcGIS Earth, pokud je aplikace ArcGIS Earth vždy používána ve spojení s dalšími produkty Esri.
66. Pouze zákazníci s aktivním předplatným ArcGIS Online mohou ukládat výsledky geokódování generované službou World Geocoding Service.
67. Omezeno na 250 000 000 geokódů během ročního předplatného.
68. Zákazník smí data dostupná prostřednictvím služby infografiky užívat jen za účelem zobrazení a nesmí žádná data dostupná prostřednictvím této služby ukládat.
69. Lze použít k jakýmkoli obchodním účelům organizace zákazníka.
70. Lze použít k účelům vývoje a testování pro organizaci zákazníka.
71. Lze použít k výukovým účelům ve vzdělávacích organizacích.
72. Lze použít k jakémukoli internímu obchodnímu účelu organizace zákazníka.
73. Vyhrazeno.
74. Lze použít k osobnímu použití.
75. Zákazník může povolit použití aplikací s přidanou hodnotou třetím stranám pouze veřejným sdílením aplikací s přidanou hodnotou za použití nástrojů pro sdílení. Zákazník nesmí toto předplatné použít k využívání aplikace s přidanou hodnotou pro své vlastní interní účely, pokud není vzdělávací institucí, která aplikaci s přidanou hodnotou používá pouze pro účely výuky, kvalifikovanou nevládní/neziskovou organizací nebo tiskovou či mediální organizací.
76. Zákazník nesmí vytvářet soukromé skupiny nebo se do libovolných soukromých skupin zapojovat.
77. Zahrnuje licenci pro komerční využití aplikací (Commercial App Deployment license), která zákazníkovi umožňuje zpřístupňovat aplikace s přidanou hodnotou třetím stranám za poplatek.
78. Zákazník může toto předplatné použít k vytváření soukromých skupin nebo k zapojení do těchto soukromých skupin.
79. Každé předplatné je ve spojení s předplatným zákazníka omezeno na 1 000 000 transakcí geosearch (vyhledání polohy) měsíčně. Tyto transakce zahrnují data podkladových map a vyhledávání polohy. Jedna transakce s daty podkladových map odpovídá osmi požadavkům na dlaždice 256x256. Jedna transakce vyhledávání polohy odpovídá jedné adrese nebo místu. Jsou-li výsledky libovolným způsobem ukládány, například po dávkovém vyhledávání polohy, uložené výsledky se nezapočítávají do limitu transakce. Ukládáním se však spotřebovávají kredity na služby.
80. Může povolovat registrovaným studentům vzdělávací instituce přímý přístup ke službám online a sdílení jednoho předplatného mezi více registrovanými studenty, avšak pouze pro účely výuky.
81. Zákazník nesmí zpřístupňovat aplikace s přidanou hodnotou třetím stranám za poplatek.
82. Pojmenovaný uživatel může vložit své pověření pojmenovaného uživatele do skriptu ArcGIS API for Python pouze za účelem automatizace pracovního postupu, který bude použit výhradně pojmenovaným uživatelem, jehož pověření je do skriptu vloženo.
83. Zákazník musí použít samostatné předplatné AEC Project Delivery Subscription pro každého svého klienta („klient“). Zákazník může (i) použít předplatné AEC Project Delivery Subscription výhradně pro účely spolupráce na projektu s klientem a (ii) poskytnout klientovi přístup pro pojmenovaného uživatele k předplatnému AEC Project Delivery Subscription, aby tak klientovi umožnil přístup k předplatnému AEC Project Delivery Subscription pro účely spolupráce na projektu, který provádí zákazník pro klienta. Klient nesmí licenci pojmenovaného uživatele využívat pro žádné jiné účely. Za dodržování těchto podmínek ze strany klienta nese odpovědnost výhradně zákazník, který musí zajistit, že po skončení projektu klient přestane využívat předplatné AEC Project Delivery Subscription.
84. Nezahrnuje licenci pro nasazení pro komerční použití. Zahrnuje licenci pro nasazení pro nekomerční nebo vzdělávací použití.
85. Softwarové licence a předplatné v rámci ArcGIS Hub mohou být používány pouze na podporu komunitních iniciativ provozovaných prostřednictvím ArcGIS Hub. Zákazník může povolit, aby se třetí strany staly

pojmenovanými uživateli ArcGIS Hub pro výhradní účel zapojení se do komunitních činností. Zákazníci mohou povolit, aby se zaměstnanci, zástupci, konzultanti nebo dodavatelé stali pojmenovanými uživateli ArcGIS Hub pro výhradní účel správy, konfigurace, údržby a podpory komunitních iniciativ prostřednictvím ArcGIS Hub. Žádné další použití softwarových licencí a předplatných v rámci ArcGIS Hub není povoleno.

86. Zákazník může používat softwarové licence a předplatné v rámci ArcGIS Indoors výhradně pro využití funkcí ArcGIS Indoors, jak jsou definovány v dokumentaci ArcGIS Indoors. Žádné jiné použití softwarových licencí a předplatného v rámci ArcGIS Indoors není povoleno.
87. Přístup ke službám Parcel Fabric od ArcGIS Enterprise je zakázán s výjimkou přístupu prostřednictvím ArcGIS Pro Standard a ArcGIS Pro Advanced.