



FairSoftware.Cloud

NAČELA PRAVEDNOG LICENCIRANJA SOFTVERA ZA KUPCE U OBLAKU

1

Uvjeti licenciranja trebaju biti jasni i razumljivi : Uvjeti licenciranja trebaju uvijek biti jasno napisani, omogućiti kupcima da lako utvrde svoje troškove licenciranja i omogućiti kupcima da lako utvrde svoje obveze. Dobavljači softvera ne bi trebali naplaćivati ili na bilo koji drugi način kažnjavati kupce zbog nepridržavanja bilo kakvih dvosmislenih, obmanjujućih ili zbunjujućih uvjeta licence. Umjesto toga, takvi bi se uvjeti licenciranja trebali tumačiti protiv davatelja licence i ne koristiti za izvlačenje dodatnih naknada za licenciranje od kupaca.

2

Sloboda prenošenja prethodno kupljenog softvera u oblak : Kupci koji žele prebaciti svoj softver u oblak ne bi trebali kupovati zasebne, duplicirane licence za isti softver. Trebali bi biti oslobođeni ograničenja licenciranja i povećanih troškova koji diskriminiraju njihovu sposobnost da svoj licencirani softver pokreću u oblaku i na davateljima usluga u oblaku po njihovom izboru.

3

Kupci bi trebali biti slobodni pokretati svoj on-site softver u oblaku po svom izboru : licence koje dozvoljavaju kupcima pokretanje softvera na vlastitom hardveru (obično se naziva "lokalnim" softverom) trebale bi im omogućiti i upotrebu tog softvera u oblaku po izboru kupca bez dodatnih ograničenja.

4

Smanjenje troškova učinkovitim uporabom hardvera : Dobavljači softvera ne bi trebali ograničavati svoje kupce u izvođenju radnih opterećenja na sigurnim resursima u oblaku. Ograničavajući uvjeti licenciranja koji od kupaca u oblaku zahtijevaju upotrebu softvera dobavljača samo na hardveru namijenjenom isključivo tom kupcu uskraćuju kupcima učinkovitost i podstiču nepotrebne troškove koji obeshrabruju usvajanje oblaka.

5

Sloboda od odmazde zbog izbora u oblaku : Dobavljači softvera ne bi trebali kažnjavati ili vršiti odmazdu kupcima koji odluče koristiti softver tih dobavljača u oblaku drugih davatelja, na primjer provođenjem čestih ili nametljivih revizija softvera ili nametanjem većih naknada za licenciranje softvera.

6

Izbjegavanje zaključavanja korisnika putem interoperabilnog softvera za imenik : Softver za imenik koji omogućuje poduzećima stvaranje, identificiranje, upravljanje i provjeru autentičnosti korisnika i dopušta ovlaštenim korisnicima pristup širokom spektru aplikacija, sustava i drugih resursa ključan je za način na koji ta poduzeća vode IT okruženje. Dobavljači softvera koji pružaju softver za imenik imaju povećanu odgovornost da osiguraju da ti imenici podržavaju otvorene standarde za sinkronizaciju i autentifikaciju korisničkih identiteta na nediskriminirajući način s drugim uslugama identiteta i ne sprječavaju kupce da se prebace s jednog davatelja na drugog zaključavanjem u isključivo njihov imenik.

7

Jednako postupanje s naknadama za licenciranje softvera u oblaku : Dobavljači softvera ne bi trebali naplaćivati različite cijene za isti softver samo na temelju toga tko je vlasnik hardvera na kojem je instaliran. Cijene softvera ne bi trebale razlikovati softver instaliran u vlastitom podatkovnom centru kupca, podatkovnom centru kojim upravlja treća strana, na računalima iznajmljenim od treće strane ili u oblaku, osim ako se troškovi razlikuju ovisno o tome gdje je instaliran.

8

Dopuštene upotrebe softvera trebale bi biti pouzdane i predvidljive. Dobavljači softvera ne bi trebali mijenjati uvjete licenciranja koji ograničavaju kupce u prethodno dopuštenoj upotrebi, posebno kada se kupci oslanjaju na te upotrebe, osim ako to zahtijeva zakon ili zbog sigurnosnih razloga.

9

Licence bi trebale pokrивati razumno očekivanu upotrebu softvera. Dobavljači softvera ne bi smjeli zavarati kupce prodajom licenci za koje kupci razumno očekuju da bi trebale pokriti namjeravanu upotrebu softvera, ali zapravo zahtijevaju kupnju dodatnih licenci, posebno ako su te dodatne namjene preporučene od strane dobavljača softvera.

10

Omogućavanje poštenih prijenosa softvera : tamo gdje kupci imaju pravo preprodavati i prenositi softverske licence, dobavljači softvera trebali bi nastaviti pružati podršku i popravke po poštenim uvjetima kupcima koji su zakonito stekli preprodanu licencu. Odbijanje podrške kupcima koji su pravilno stekli licencna prava nepravedno pogoršava vrijednost i korisnost softvera i izlaže vlasnike licenci sigurnosnim prijetnjama zbog nepopravljenih ranjivosti.

