



Sporočilo za medije

Odvetniška pisarna Koren, odvetnica Odvetnica Mirela Murtič

01 475 0 999, mirela.murtic@koren.si

ZA TAKOJŠNJO OBJAVO

Raziskava organizacije BSA pokazala, da v Sloveniji nelicencirano programsko opremo uporablja **43 odstotkov uporabnikov**

Slovenija — 25. maj 2016 — V Sloveniji kljub povezavi med nelicencirano programsko opremo in računalniškimi napadi nelicencirano programsko opremo uporablja zaskrbljujoče število uporabnikov, je v svoji globalni raziskavi o uporabi programske opreme ugotovila organizacija BSA | The Software Alliance.

Raziskava z naslovom *Kako zgrabiti priložnost preko skladnosti z licenčnimi zahtevami* je odkrila, da v Sloveniji odstotek neustrezno licencirane programske opreme znaša 43. Gre za zmanjšanje za 2 odstotni točki v primerjavi s predhodno raziskavo organizacije BSA iz leta 2013.

»Raziskava kaže, kako izjemno pomembno je, da se podjetja zavedajo, katera programska oprema se nahaja v njihovem omrežju,« je povedala Victoria A. Espinel, predsednica in izvršna direktorica organizacije BSA | The Software Alliance. »Številni informacijski direktorji ne poznajo vse programske opreme, nameščene na sistemih v svojem omrežju, prav tako pa ne vedo, ali je ta programska oprema sploh legalna.«

Raziskava med končnimi uporabniki, vodjami oddelkov za informacijske tehnologije in poslovnimi uporabniki osebnih računalnikov potrjuje, da je raven uporabe nelicencirane programske opreme še vedno visoka in da se podjetja ter posamezniki, ki uporabljajo nelicencirano programsko opremo, igrajo z ognjem. Gre namreč za to, da obstaja tesna povezava med računalniškimi napadi in uporabo nelicencirane programske opreme. V okoljih, kjer se uporablja nelicencirana programska oprema, se verjetnost napadov s škodljivo programsko opremo bistveno poveča. Stroški teh napadov so lahko osupljivi. Samo leta 2015 so stroški računalniških napadov za podjetja znašali več kot 400 milijard USD.

Druge ugotovitve raziskave vključujejo:

- 39 odstotkov programske opreme, nameščene na računalnikih po vsem svetu v letu 2015, ni ustrezno licencirane, kar predstavlja le skromno izboljšanje glede na 43 odstotkov v prejšnjem poročilu organizacije BSA iz leta 2013.

- Uporaba nelicenciranih programov je bila presenetljivo visoka celo v nekaterih ključnih panogah. Raziskava je odkrila, da stopnja nelicencirane programske opreme znaša 25 odstotkov v bančništvu, zavarovalništvu in podjetjih, ki trgujejo z vrednostnimi papirji.
- Informacijski direktorji ocenjujejo, da 15 odstotkov zaposlenih v njihovem omrežju namešča programsko opremo brez njihove vednosti. Toda pri tem bistveno podcenjujejo obseg težave: skoraj dvakrat več zaposlenih - 26 odstotkov - jih namreč trdi, da v omrežju nalagajo nepooblašene programe.

Kljub tem številkam pa rezultati raziskave kažejo, da se uporabniki in podjetja dobro zavedajo težave:

- Informacijski direktorji pravijo, da jih najbolj skrbi izguba podatkov, povezana s tovrstnimi varnostnimi incidenti.
- Informacijski direktorji so raziskovalcem zaupali tudi, da je izogibanje varnostnim grožnjam ključni razlog, zakaj skrbijo, da v svojem omrežju uporabljajo legalno in pravilno licencirano programsko opremo.
- V širši raziskavi med zaposlenimi jih je 60 odstotkov kot ključni razlog za uporabo legalne in pravilno licencirane programske opreme navedlo varnostna tveganja, povezana z nelicencirano programsko opremo.

Poročilo dodaja še, da lahko podjetja ublažijo tveganja na področju računalniške varnosti, če se prepričajo, da je vsa programska oprema kupljena od legalnih ponudnikov, in uvedejo interni program upravljanja licenc za programsko opremo (Software Asset Management ali na kratko SAM). Organizacije, ki učinkovito vpeljejo upravljanje licenc in ga integrirajo v svoje poslovanje, vedo, kaj se nahaja v njihovih omrežjih in ali je ta programska oprema legalna in licencirana. Prav tako lahko optimizirajo svojo uporabo programske opreme in namestijo samo programsko opremo, ki jo dejansko potrebujejo pri svojem poslovanju. Upravljanje licenc pomeni tudi uvedbo pravilnikov in postopkov za nabavo, vpeljavo in odstranjevanje programske opreme.

Najpomembnejši podatki raziskave po regijah:

- Regija z najvišjo stopnjo (61 odstotkov) nelicencirane programske opreme je bila azijsko-pacifiška regija, pri čemer se je stopnja znižala za en odstotek v primerjavi s podatki iz prejšnje raziskave iz leta 2013.
- Regija z naslednjo najvišjo stopnjo je bila Srednja in Vzhodna Evropa z 58 odstotki (tri odstotke nižja kot v prejšnji raziskavi). Sledila ji je regija Bližnjega Vzhoda in Afrike s 57-odstotno stopnjo nelicencirane programske opreme (dva odstotka manj kot v prejšnji raziskavi).
- Severna Amerika je imela še naprej najnižjo, 17-odstotno stopnjo, čeprav tudi to predstavlja izgube, katerih komercialna vrednost znaša 10 milijard USD.
- V Zahodni Evropi se je skupna raven nelicencirane programske opreme spustila za odstotek na 28 odstotkov.

Kako zgrabiti priložnost preko skladnosti z licenčnimi zahtevami, je globalna raziskava organizacije BSA, ki vključuje specifične podatke za posamezne države in je na voljo na naslovu www.bsa.org/globalstudy.

O BSA | The Software Alliance

BSA | The Software Alliance (www.bsa.org) je vodilni globalni predstavnik panoge ponudnikov programske opreme, ki jo zastopa pred državnimi ustanovami in na mednarodnem trgu. Člani organizacije so najbolj inovativna podjetja na svetu in ustvarjajo programske rešitve, ki spodbujajo gospodarsko rast in izboljšajo sodobno življenje. S sedežem v Washingtonu in prisotnostjo v več kot 60 državah BSA predstavlja programe za zagotavljanje skladnosti, ki spodbujajo uporabo legalne programske opreme, in zagovarja javno politiko, ki spodbuja tehnološke inovacije in rast v digitalnem gospodarstvu.

###