

Krađe putem Internet bankarstva i DRIIS

Nedavni **događaji**[1] **kada**[2] **je**[3] **ukradena**[4] značajna količina novaca putem Internet bankarstva pokazuju nepripremljenost Hrvatske za veće i sofisticirane računalne napade, a također pokazuju koliko su i stručnjaci koji se bave sigurnošću nepovezani i neinformirani. S obzirom na razvoj tehnologije, posebno mobilnih aplikacija, i tendenciju da se što više usluga prebacuje na Internet, takvi problemi u budućnosti mogu biti samo sve ozbiljniji i češći.

U svijetu su to već dugo vremena prepoznati problemi za koje je jasno kako iza njih stoji organizirani kriminal koji na taj način ostvaruje ogromne profite. Međutim, tradicionalne metode borbe protiv kriminala u takvim situacijama jednostavno ne daju rezultate. Prvo, radi se o visoko tehnološkom kriminalu, nečemu što zahtjeva značajnu razinu ekspertize. Potom, takav kriminal nije teritorijalno ograničen jer zahvaljujući Internetu može doći bilo gdje iz svijeta, na bilo koga. To se još dodatno potencira činjenicom kako je u svijetu tendencija okrupnijavanja i uklanjanja administrativnih granica (recimo, unutar EU). Kako bi se stvar bila još teža za one koji se brane, činjenica je kako napadač mora naći barem jedan propust, dok oni koji se brane moraju zakrpati sve. Nemoguća misija, jer u suštini problema krije se činjenica kako ljudi čine greške i ljudi će uvijek činiti greške.

Sve to skupa čini problem sigurnost izuzetno teškim, čije pravo rješenje se još ne zna, a i pitanje je postoji li uopće. Kako god bilo, njegova složenost zahtjeva suradnju svih potencijalnih dionika, kao što su policija, razne državne agencije, akademска zajednica, tvrtke, itd. U svijetu je potreba za suradnjom odavno prepoznata. Primjerice, FBI koji ima značajno veće resurse nego Hrvatska ima **suradnju s raznim dionicima**[5], između ostalog i s akademskom zajednicom.

U Hrvatskoj, stvari stoje puno lošije, i opet se mogu vratiti na primjer krađa putem Internet, događaj koji bi mogao okarakterizirati kao opću zbumjenost. U tom smislu smatram nužnim da se u Hrvatskoj jače povežu različiti dionici u području sigurnosti, i općenito svi stručnjaci koji se bave sigurnošću ili mogu pridonijeti poboljšanju sigurnosti u državi, a onda, po pretpostavci, i njenim pojedinim dijelovima kao što su tvrtke i razne državne institucije.

Kako bi se to pokrenulo, ove godine se u sklopu **MIPRO ISS**[6] savjetovanja organizira konferencija **Dionici i razmjena informacija u informacijskoj sigurnosti** [7]. Cilj te konferencije je povezati i međusobno upoznati dionike te raspraviti o mogućnostima bolje i brže komunikacije kako bi se sprječavali incidenti kao što je već spomenuta kraća putem Internet bankarstva, ali i kako bi se u situacijama kada se takvi i drugi incidenti dese, reagiralo brže i efikasnije, s boljim protumjerama i većom šansom da se uhvate počinitelji.

Linkovi:

1. <http://www.vecernji.hr/zg-vijesti/landeka-vs-zagrebacka-banka-trazimo-povrat-svih-60995550-kuna-935995>
2. <http://www.index.hr/vijesti/clanak/kriminalci-pomocu-virusa-i-dalje-kradu-novac-s-racuna-hrvatskih-tvrtki-nestalo-dva-milijuna-kuna/742388.aspx>
3. <http://www.tportal.hr/vijesti/biznis/329265/Hakeri-napadaju-korisnike-internetskog-bankarstva.html>
4. <http://www.vecernji.hr/hrvatska/hakeri-tvrtkama-htjeli-ukrasti-12-milijuna-gsg-u-iz-gorice-uzeli-609000-kn-93518>
5. <http://www.fbi.gov/about-us/investigate/counterintelligence/strategic-partnerships>
6. <http://www.mipro.hr/MIPRO2014.ISS/ELink.aspx>
7. <http://www.mipro.hr/MIPRO2014.DRIIS/ELink.aspx>