

Kimutatás

Készítő:

Dr. Temesváry Tibor közgazdász-jogász, adótanácsadó

xxxxxxxx@gmail.com

Tel: +36 xxxxxxxxx

xxxx xxxx xxxxxxxxxxxxxxxx

Tárgy:

A blackPanther OS magyar alternatív nyílt forráskódú operációs rendszer és szoftver megoldások kereskedelmi veszteségeinek felmérése, kimutatása, melyek a hibás kormányzati döntésekből és diszkriminációból, külföldi multinacionális vállalatok termékének monopolizálásból. Az állami oktatásban kizárólag a Microsoft termékeit oktatták, oktatják a mai napig, mint „számítástechnikát”, ami súlyosan sérti az alternatív operációs rendszerek erkölcsi és anyagi, üzleti érdekeit és súlyosan befolyásolja, a versenysemlegesség elvét. A kimutatással ezeknek a káros hatását, valamint az általuk okozott jelentős mértékű vagyoni hátrányt kívánjuk számszerűsíteni.

Motiváció:

A tulajdonos és projektvezető, Barcza Károly személyes megkeresésén túl még az, hogy ~20 évig használtam (használtatták velem) a Microsoft termékeit, de egy próbahasználat után magyar szoftverre váltottam, így a blackPanther OS alternatív operációs rendszert és szoftvereit használom már második éve, a magánéletemben és a munkám során is. Így kaptam objektív képet ezen alternatív szoftvercsoport által biztosított stabilitásról, biztonságáról, és ebben a rendszerben rejlő lehetőségekről, illetve sajnos a közigazgatási és oktatási rendszer által elé gördített akadályokról is, egyaránt.

Előzmények:

Az informatika világszinten a legdinamikusabban fejlődő iparág. Egy használható ötlettel villámgyorsan komoly eredményeket lehet elérni. Közérthető példának az Android villámgyors térhódítását említeném. A Magyarország Informatikai piacán meghatározó és abszolút monopol helyzetben levő amerikai gyártó, a Microsoft és termékei. A kormányzati beszerzések gyakorlatilag a Microsoft termékekre íródnak és így évente tízmilliárdos

bevételeket képes produkálni az amerikai cég magyar leányvállalata.

A személyes tapasztalatom az, hogy a Microsoft termékekre nincs szükségem a mindennapokban, annak használatát mindaddig nélkülözni tudom amíg a közigazgatási szolgáltatásokat nem veszem igénybe. Ugyanis, ha igénybe kell vennem (iparúzési adóhoz, e-szignó szolgáltatás, stb.), a “rendszer” kötelez arra, hogy rendelkezem Windows-zal és például AcrobatReader-el vagy egyéb Microsoft termékkel működő szoftverrel.

A blackPanther OS mint szoftvermegoldás jelenleg azért sem lehet sikeres gazdaságilag is életképes megoldás, mert hihetetlen hátránnyal indulhatna mint vállalkozás, hiszen az iskolákban a mai napig a konkurens termékeiket oktatják - én is Windows-t tanultam évekig - és így is diszkriminálják ezt a magyar projektet.

Továbbá nyilvános adat, hogy évente több milliárdos bevétele van az amerikai gyártónak a magyar államtól is, amellyel a kormányzat tovább mélyíti az így is katasztrofális Microsoft-termékfüggőséget.

A kimutatás

A vizsgálatom a magyar blackPanther OS 2004-es első teljes értékű asztali környezetét és szoftvereket veszi alapul 2017-ig (eddig érhetőek el a Microsoft nyilvános pénzügyi adatai) bezárólag.

A kimutatás egy olyan megközelítő becslésen alapul, ahol feltételeztük, hogy - normális esetben - törvényes módon biztosítva van a versenysemlegesség, egyenlő esélyek a kereskedelmi piacon, és nincs monopolizálva egy külföldi multivállalat sem. A megjelenés után mint minden normális és racionális gondolkodással az oktatási rendszer arányosan oktatja és képzí a tanulókat és a leendő felhasználókat és nem pedig akadályozza vagy esetenként megtiltja más rendszer oktathatóságát vagy használatát.

Külön ki kell emelnem, hogy a kimutatás egy **erős alulbecslésen alapul**, hiszen maga az alapot biztosító operációs rendszer már eleve olyan hátrányokat szenved ahol már esélye sem marad annak, hogy az operációs rendszerhez más szoftvereket, szolgáltatást értékesíteni lehessen, holott több ezer kész szoftvermegoldással rendelkezik a projekt, vagy bármikor új fejlesztésbe kezdhetnének, amennyiben a törvényi vagy törvényességi háttér biztosítva lenne. Amennyiben az oktatási rendszerben méltó helyen a Microsoft termékek mellett egyenlő óraszámban oktatnák és gyakoroltatnák a használatát.

A kimutatás millió forintban érendő

Év	2004 (1 év)		2005 (2 év)		2006 (3 év)		2007 (4 év)		2008 (5 év)	
Projekt név	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz
Forgalom Millió forint	5753	1 57,53	6982	1,2 83,784	7742	1,3 100,646	8404	1,5 126,06	10466	2 209,32

Év	2009 (6 év)		2010 (7 év)		2011 (8 év)		2012 (9 év)		2013 (10 év)	
Projekt név	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	BlackPanther % / Össz
Forgalom Millió forint	9916	2,5 247,9	10188	3 305,64	9285	4 371,4	9701	5 485,05	11140	6 668,4

Év	2014 (11 év)		2015 (12 év)		2016 (13 év)		2017 (14 év)		2004 - 2017	
Projekt név	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther % / Össz	Micro-soft	blackPanther Összesen
Forgalom Millió forint	13268	7 928,76	17148	8 1371,84	13983	9 1258,47	13983	10 1398,3	147959	7613,1

A táblázatunk összeállításánál egy, az Európai Unióban (és minden normálisan működő piacgazdaságban is) elvárt versenysemleges helyzetet feltételeztünk, ami lehetővé teszi, hogy a még jelenleg (sajnálatos módon állami szinten is) monopolizált Microsoft termékek mellett egy alternatív operációs rendszer is lehetőséget kap a piacon való megjelenéshez, bevételek eléréséhez és annak segítségével munkatársak alkalmazásával fejlesztésekhez, s megfelelő marketingtevékenységgel, piacépítéshez. A fent ismertetett korlátozások miatt projektünk a táblázatban részletezett veszteségeket volt kénytelen elszenvedni, mely kártérítési igényünk alapját képezi.

A becslésben a mindezidáig “egyeduralkodónak” tekinthető Microsoft bevételeinek arányában hatásosnak meg elérhető bevételeinket, hiszen térnyerésünk a megfelelő

versenysemleges környezetben nagy eséllyel az ő piacukat nyeri el, valamint a természetes fejlődéssel (informatikai, internet penetráció növekedésével) új piacot is nyerhet.

Ez utóbbinak becslésétől a nehéz számszerűsítés miatt eltekintettünk, de feltehetőleg ez is jelentős összeget jelenthet.

A becslésünk alapvetése, hogy 2004 évben 1,0 , 2005. évben 1,2 , 2006 évben 1,3 , 2007 évben 1,5 ,2008 évben 2,0 , 2009 évben 2,5 , 2010 évben 3,0 , 2011 évben 4,0 ,2012 évben 5,0 , 2013 évben 6,0 , 2014 évben 7,0 , 2015 évben 8,0 , 2016 évben 9,0 és 2017 évben 10,0 százaléknyi bevételt érhattünk volna el a megfelelően működő, működtetett versenysemleges piacgazdaságban, Magyarországon. Ezen számítási mód eredményeként az **összesített veszteségünk, igényünk 7.613,1 millió Forint az említett években.** A kezdeti lassú növekedés után egy nem túl jelentős, de reálisnak mondható évi 1 százalékos növekedéssel számoltunk. A növekedés optimális piacgazdaságban akár a 25 százalékos piacrészesedést is elérheti... ennél magasabbal nem számolnánk.

Az itt látható táblázatból jól értelmezhető, hogy a magyar piacot egy alapbevétellel figyelembe véve a blackPanther OS alkotói tetemes 7613 millió forint összegű veszteséget könyvelhetnek el, és ezzel együtt a magyar gazdaság és a magyar kormány is, hiszen ezt a pénzt is a Microsoft kiviszi az országból. A blackPanther OS fejlesztői ezt az összeget magyarországi fejlesztésekre, adófizetésre... stb használnák fel, ami országunknak előnyére válna. A legnagyobb vesztesek pedig a felhasználók akik még csak nem is tudnak a blackPanther OS létezéséről vagy, ha tudnak, nem használhatják mert Magyarország a Microsoft termékekre épít.

2018. Július 16



Dr. Temesváry Tibor