

# Iparjogvédelmi költségek adóalapból történő leírása

SIPOS LÁSZLÓ

siposlaj@axelero.hu

*A Magyar Szabadalmi Hivatal vezetői a közelmúltban tartották az elmúlt évi tevékenységük értékelését, valamint az idei szellemi tulajdonvédelmi feladatokat is tartalmazó tájékoztatójukat. Végre van egy jó hír a kis- és középvállalkozásokban dolgozó szakemberek számára: társaságiadó-alapjukból leírhatják a magyarországi szabadalmi oltalom, használati és formatervezési-mintaoltalom megszerzésére és fenntartására fordított költségeiket.*

A szellemi tulajdon oltalma a nemzetek gazdaságának hatékony serkentő és védő rendszere. Feladata kettős: a szellemi alkotások tartálékainak és új erőforrásainak mozgósítása, valamint a kutatói-fejlesztői, kereskedelmi előnyök jogosulatlan kisajátítása elleni fellépés.

Az 1869-ben alapított Magyar Szabadalmi Hivatal a szellemi tulajdon védelmének országos hatáskörű szerve. Alapvető hivatása a hazai alkotóerő, tudásipar és szellemi közbiztonság iparjogvédelmi és szerzői jogi megalapozása. A kutatási-fejlesztési erőforrások objektív, nemzetközi összehasonlításban is versenyképes eredményeinek elismerése ésszerű korlátokkal érvényesíthető iparjogvédelmi monopoljogokkal.

A Hivatal tevékenységi köre kiterjed az iparjogvédelemmel, a szerzői joggal kapcsolatos jogszabályok előkészítésére, hazai és külföldi szabadalmi, használati mintaoltalmi, formatervezési mintaoltalmi, védjegy-, földrajzi árujelző és topográfia oltalmi bejelentések hatósági vizsgálatára, az oltalom megadására és nyilvántartására, iparjogvédelmi dokumentációs és tájékoztató tevékenység végzésére, valamint a szellemi tulajdon terén a nemzetközi kapcsolatok kialakítására, ápolására.

A Hivatal feladat- és hatásköre 2000 júniusa óta kiterjed a szellemi tulajdon védelmének másik területére, a szerzői jogra is. A művészi alkotások védelmét szolgáló szerzői jog bejelentés és regisztráció nélkül illeti meg a szerzőt.

Az MSZH tevékenységéről, szolgáltatásairól bővebb információ a [www.mszh.hu](http://www.mszh.hu) internetes honlapon található.

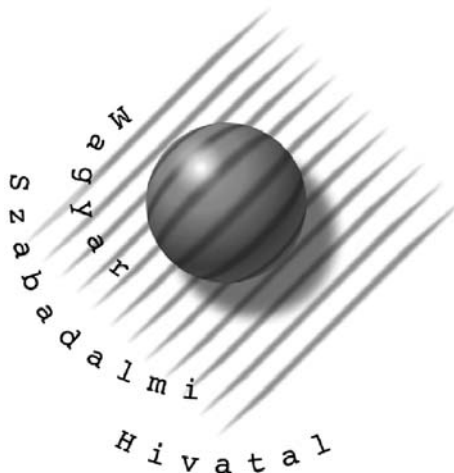
Dr. Bendzsel Miklós, a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke az elmúlt év komoly vívmányaként értékelte, hogy az innováció ösztönzése, a találmányok hasznosítása terén, január elsejétől megteremtődött – a közvetlen K + F költségek leírási lehetőségének mintájára

– az iparjogvédelmi oltalomszerzési költségek adókedvezmény formájában történő jóváírási lehetősége. A találmány sikeres gazdasági hasznosításának előfeltétele, az úttörő jellegű termék, újdonságot jelentő technológiai eljárás iparjogvédelmi oltalma. Oltalom hiányában a piaci hasznosítás gyümölcsét illetéktelen gazdasági szereplő arathatja le.

Ezen összefüggések ismeretében, az elmúlt évben a Magyar Szabadalmi Hivatal több hivatalos fórumon is kezdeményezte, hogy – az alap- és az alkalmazott kutatás, a kísérleti fejlesztés közvetlen költségeihez hasonlóan – az adózás előtti eredmény csökkenthető legyen a kutatás-fejlesztés eredményeként jelentkező szellemi tulajdon-védelmi megszerzés és fenntartás költségeivel.

Az MSZH javaslatát a kormányzat is indokoltan találta, aminek eredményeként 2005. január 1-jétől a kis- és középvállalkozások társaságiadó-alapjukból leírhatják a magyarországi szabadalmi oltalom, használati és formatervezési-mintaoltalom megszerzésére és fenntartására fordított költségeket.

Ezáltal az állam kis befektetéssel elősegítheti a találmányok magyarországi oltalmát, hozzájárulhat a sikeres gazdasági hasznosítás egyik feltételének megteremtéséhez, egyúttal a jogbiztonság növekedéséhez is.



Dr. Bendzsel Miklós, az MSZH elnöke

## Hírek

A **Veritas Software Corporation** tárolófelügyeletet és nagyfokú használhatóságot biztosító termékei együttműködnek a **Sun Microsystems** Solaris 10 operációs rendszerével. A cég új, 4.1-es verzióinak piacra dobásával teljesítette azon vállalását, miszerint az operációs rendszerek új verzióit azok általános kereskedelmi forgalomba kerülését követő 90 napon belül támogatja. A Sun ügyfelei azzal a tudattal frissíthetik operációs rendszerüket az új Solaris 10 verzióra, hogy a Veritas továbbra is biztosítja a Solaris 8 és 9 esetében már megszokott tároló-felügyeleti technológiáját.

A Veritas Storage Foundation szoftver alkalmazói programinterfészt és teljes körű szoftverfejlesztői készletet is tartalmaz. Ezen bővítések révén különböző tárolási és kiszolgálói környezeteiket közös tárolófelügyeleti platformon egységesíthetik. A partnerek és az egyéb fejlesztők mostantól olyan új alkalmazásokat írhatnak, amelyek teljes mértékben kihasználják a Veritas tárolókezelő keretrendszerét.

A Veritas Volume Replicator 4.1 verziójának „Data Replication over IP” funkciója lehetővé teszi, hogy az adott környezetben futó alkalmazástól vagy az adatbázistól függetlenül replikálják és helyreállítsák kritikus fontosságú adataikat, beleértve az Oracle RAC adatbázisokat is. A Volume Replicator biztosítja a fűtözött adatbázisok szinkron és aszinkron replikálását, ami egyrészt védi a felhasználókat a tárolóéállások ellen, másrészt lehetővé teszi a gyors adatbázis-helyreállítást.

A **Hewlett-Packard és az SAP** olyan speciális megoldáscsomagot fejlesztett ki, amely megfelelő informatikai háttérrel biztosít a hazai kis- és közepes vállalkozások versenyképességének növeléséhez. A csomag része az SAP Business One integrált vállalatirányítási megoldáscsomag, a HP közkedvelt és kategóriájában piacvezető szervere, a HP ProLiant ML 350 és a HP nx9020 notebook-ja is. A komplett megoldás nettó ára 2.999.999 forint, amely meghatározott konzultációs és bevezetési szolgáltatási díjat is tartalmaz. A megoldás bevezetésében az SAP minősített üzleti partnerei közül az intelligence Hungary Kft. és a Volán Elektronika Rt. szakértői segítik a vállalkozásokat.

A **Budaörsi Önkormányzat, az Akadémiai Kiadó és a Pannon GSM** mutatta be a nyilvánosságnak azt a felsőoktatási tankönyvet, amely a világon az elsők között foglalkozik részletesen a mobil távközlés közigazgatási ügyintézésben való felhasználásának lehetőségeivel. A Pest megyei város nem pusztán helyszínt ad az eseménynek: a szakkönyvet összeállító Budapesti Corvinus Egyetemen közös kísérlet keretében Magyarországon először valósul meg itt a mobil ügyintézés lehetősége.

A GSM-penetráció ma hazánkban (a nyugat-európai átlagot is meghaladva) eléri a 87 százalékot, logikus lépés tehát a mobiltelefon felhasználása a közigazgatásban. Az internet-alapú e-kormányzat fogalomkörét egy még frissebb kifejezéssel, az m-kormányzattal kell kibővíteni. Az m-kormányzat feltételeiről, következményeiről és követelményeiről szól Budai Balázs (Budapesti Corvinus Egyetem) és Sükösd Miklós (CEU Közép Európai Egyetem) világviszonylatban is mérföldkőnek számító tankönyve, az **„M-kormányzat – M-demokrácia”**, amely technológiai, jogi, közösségi és politikai szempontból taglalja a mobil kormányzat lehetőségeit és távlatait.

Az elméleti háttér megteremtésével párhuzamosan a szakemberek a gyakorlatban is igyekeznek igazolni a mobil közigazgatás előnyeit. A Budaörs önkormányzatával karöltve végrehajtott kísérletben az ügyfelek egy programozott SMS-központon keresztül intézhetik gyorsabban, rugalmasabban az anyakönyvi kivonatokat, lakcímbeljelentéssel, vállalkozói igazolvánnyal kapcsolatos ügyeiket. *„Ez év őszén új épületbe költözik a Polgármesteri Hivatal, és ezzel egy időben kívánjuk bevezetni ezt az egyelőre főleg közigazgatás-tudományi jelentőségű szolgáltatást.”* – mondta Tevanné dr. Südi Annamária, Budaörs jegyzője. *„Nem véletlenül választottuk az okmányirodai ügyintézés területét: az Unió által előírt tizenkét kötelezően fejlesztendő helyi igazgatási ügýítýpus közül hét ebbe a körbe sorolható. Ezek elektronikus intézésére már most is lehetőséget biztosít két ügýkörben az okmányirodánk, a mobil távközlés bevonásától hosszú távon feltétlenül a digitális közigazgatás kézzel fogható térnyerését várjuk.”*