

**SAJTÓKÖZLEMÉNY
AZONNALI KÖZLÉSRE
2006. október 11.****Magyarország legnagyobb elektronikus számlázási projektje**

- *A NetLock Kft., Magyarország vezető hitelesítés-szolgáltatója és PKI rendszerintegrátora az Ügyvitel Szolgáltató Kft. részére olyan rendszert épített ki, amelynek segítségével a jogszabályoknak megfelelően, hiteles elektronikus formában tárolhatók a vállalat által kibocsátott közüzemi számlák másodpéldányai*
- *A NetLock Kft. által biztosított tanúsítványokkal és időbélyegzőkkel hitelesített másodpéldányok száma a projekt kapcsán mára meghaladta az 1 700 000-et. Ha ezeket kinyomtatnánk és egymásra helyeznénk, akkor egy 209 méter magas papírtornyot kapnánk, amely 6 egymásra helyezett tízemeletes épület magasságának felel meg. Azonban elektronikus tárolásukhoz mindössze néhány DVD is elegendő*
- *A számlák másodpéldányainak elektronikus tárolásával azok papír és nyomtatási költsége megszűnik, ezáltal a törvény által előírt megőrzési feltételekkel, az őrzött mennyiségtől függően akár több tíz millió Ft-os megtakarítás is elérhető*

Budapest, 2006. október 11.. – A NetLock Kft., Magyarország vezető hitelesítés-szolgáltató és PKI rendszerintegrátor vállalata és az Ügyvitel Szolgáltató Kft. együttműködési megállapodást kötöttek, melynek az volt a célja, hogy az Ügyvitel Szolgáltató Kft. az általa kibocsátott számlák másodpéldányait, papír alapú példányok készítése nélkül, elektronikusan tárolhassa. Erre jogszerűen csak akkor van lehetőség, ha az elektronikus másodpéldányt a kibocsátó elektronikus aláírással és időbélyegzővel hitelesíti. A projekt nagyságrendje Magyarországon egyedülálló, hiszen a hitelesített, majd elektronikusan tárolt számlamásodpéldányok száma mára meghaladta az 1 700 000-et. Ha ezeket a másodpéldányokat mégis kinyomtatnánk és egymásra helyeznénk, akkor egy 209 méter magas papírtornyot kapnánk, amely 6 egymásra helyezett tízemeletes épület magasságának felel meg.

A közüzemi szolgáltatók számára szolgáltatási számlák készítését, folyószámla kezelést és díjbeszedést végző Ügyvitel Szolgáltató Kft. közel 100 000 darab közüzemi számlát bocsát ki havonta ügyfelei részére. A törvényi szabályozás szerint a kibocsátott számlákat, illetve azok másodpéldányait a szervezeteknek legalább 8 évig kell olvasható formában, a könyvelési feljegyzések hivatkozása alapján visszakereshető módon megőrizni. Az Ügyvitel Szolgáltató Kft. a jogszabályi kényszer hatására, illetve a papír-, nyomtatási- és tárolási költségek csökkentése érdekében több mint két éve úgy döntött, hogy az általa kibocsátott számlák másodpéldányait elektronikus módon fogja tárolni.

„A számlák másodpéldányainak – jogszabálynak megfelelő – elektronikus tárolásához egy nagy tömegű hitelesítési igények kiszolgálására alkalmas rendszer kialakítására volt szükségünk, amelyhez olyan partnert

kerestünk, aki ezen a területen megfelelő kompetenciával rendelkezik” – mondta Gerendás Szabolcs, az Ügyvitel Szolgáltató Kft. számlázási és informatikai osztályvezetője. „A NetLock Kft. minden szempontból megfelelő választásnak bizonyult, mert rendelkezik azzal az integrált jogi és technológiai tudással, amely rendszerünk kiépítéséhez elengedhetetlenül szükséges volt. A kialakított rendszer segítségével az elektronikus számlázás már minimális költségekkel elindítható az ezt igénylő Ügyfelek számára” – tette hozzá Gerendás.

„Az Ügyvitel Szolgáltató Kft.-nél tanácsadási szolgáltatásunk keretében cégalízist és folyamatleírást végeztünk, majd a számviteli jogszabálynak megfelelő hitelesítési alternatívákat dolgoztunk ki. A PKI rendszerintegrációs fázis során üzembe helyeztünk egy biztonságos aláírás létrehozó eszközt tartalmazó kriptográfiai szervert, amelyen egy elektronikus aláírás és időbélyeg kezelő szoftver fut. A szervertől oldali hitelesítő infrastruktúra és a számlázó rendszer illesztése már a két szervezet közös feladata volt” – mondta dr. Nagy Zsolt a NetLock Kft. PKI tanácsadója.

A rendszer az egy hónapos tesztidőszak után több mint 2 éve kiválóan működik és a számlák elektronikusan tárolt másodpéldányainak száma mára meghaladta az 1 700 000-et. A másodpéldányok tárolásának elektronizálásával az Ügyvitel Szolgáltató Kft. papír- nyomtatási- és tárolási költségei jelentősen csökkentek, így a vállalat megtakarítása a számlák számának növekedésével napról-napra nő.

„Véleményünk szerint a vállalatok hosszútávú versenyképességéhez, a hatékonyságuk növeléséhez elengedhetetlenül szükséges az ügyviteli folyamatok elektronizálása. Az Ügyvitel Szolgáltató Kft. innovatív megoldása rámutat arra, hogy az elektronikus számlázás és bizonylatmegőrzés komoly megtakarítási lehetőséget biztosít a nagy számlakibocsátóknak, de hosszú távon a kis- és középvállalkozások számára is biztos alternatívát jelent” – mondta Rózsahegyi Zsolt, a NetLock Kft. ügyvezető igazgatója. „Büszkék vagyunk arra, hogy részt vehettünk Magyarország legnagyobb elektronikus bizonylat megőrzési projektjében és hozzájárulhattunk egy sikeresen működő rendszer kiépítéséhez” tette hozzá Rózsahegyi.

Törvényi háttér

A számvitelről szóló 2000. évi C. törvény 169. § (6) bekezdése lehetőséget ad a számlabizonylatok másodpéldányának elektronikus megőrzésére is, de csak a törvény a 167. § (5) bekezdése szerinti feltételeknek a figyelembevételével. A törvény ide vonatkozó bekezdése előírja, hogy az eredetileg nem elektronikus formában kiállított bizonylatok másodpéldányai elektronikus formában is megőrizhetők, de kizárólag oly módon, hogy az alkalmazott módszer biztosítsa a bizonylat összes adatának késedelem nélküli előállítását, folyamatos leolvashatóságát, illetve kizárja az utólagos módosítás lehetőségét. A hitelesség biztosítása érdekében pedig a jogszabály elektronikus aláírás és időbélyegző alkalmazását követeli meg.

Az Ügyvitel Szolgáltató Kft.-ről

Az Ügyvitel Szolgáltató Kft. 1999-ben alakult. A társaság több közüzemi szolgáltatást végző cég számára nyújt számlakészítési (víz- és csatornaszolgáltatás, hőszolgáltatás), fogyasztói hátralék és folyószámlakezelési és humánügyi szolgáltatást. Ma már több mint 95 000 fogyasztó részére készít rendszeresen közüzemi számlákat, és elszámolásokat többek között Dunaújvárosban, Szegeden, Szekszárdon és Szolnokon. A szolgáltatások körébe tartozik az ügyfélszolgálatok üzemeltetése, a számlapostázás és a díjhátralékok beszedése. Az Ügyvitel Szolgáltató Kft az ISO 9001:2000 szabvány követelményeinek megfelelő minőségirányítási rendszert működtet. Megalakulása óta, dinamikusan fejlődik és a törvényi előírásoknak megfelelően fejleszti saját Linux alapú ügyviteli rendszerét, hogy minél jobban megfelelhessen a szolgáltatók és fogyasztók elvárásainak. A társaság humánügyi szolgáltatása keretében több mint 800 fő munkavállalót tart nyilván felvételtől az elszámolásig.

A NetLock Kft.-ről

A NetLock Kft. Magyarország vezető hitelesítés-szolgáltató, PKI tanácsadó és PKI rendszerintegrátor vállalatként a hazai elektronikus ügyintézés és ügyvitel meghatározó szereplője. Több mint tízéves tevékenysége során megszerezte a hitelesítés-szolgáltatásban Magyarországon elérhető legmagasabb szintű minősítéseket, a felhalmozott szakmai tudásnak köszönhetően pedig a PKI technológia egyik vezető szakértő vállalatává vált. A NetLock Kft. munkatársai a legszigorúbb követelményeknek is megfelelő szolgáltatói háttérrel üzemeltetnek és bevezették az ISO 9001:2002 minőségbiztosítási-, a BS7799 információ-biztonsági irányítási rendszert, illetve részt vettek a MELASZ-Ready szabvány kidolgozásában. Mindezek mellett a NetLock Kft. az első, közigazgatásban is elfogadott hitelesítés-szolgáltató Magyarországon.

Szakértő tanácsadóként segítséget nyújt a vállalatok hosszútávú versenyképességéhez, illetve hatékonyságuk növeléséhez nélkülözhetetlen ügyviteli folyamatok elektronizálásában és rendelkezik nagyvállalati, intézményi hitelesítési infrastruktúrák kialakításához szükséges speciális jogi és informatikai know how-val.

A NetLock Kft. 1999 óta világszerte valamennyi Microsoft termékben (Internet Explorer, Outlook, Outlook Express), valamint 2005 óta a Mozilla Suite 1.8, Firefox 1.5., Thunderbird 1.5 böngészőkben és levelező szoftverekben mint megbízható legfelső szintű hitelesítés-szolgáltató szerepel. Nevéhez fűződik az első minősített aláírás létrehozására alkalmas eszköz regisztrációja, az első elektronikus számla kibocsátása, NetLock tanúsítványokat alkalmaznak a cégbírák, a vizsgálószervezők, illetve a vállalat hozzájárult az első hiteles elektronikus ügyintézés lehetővé tevő önkormányzat, továbbá a digitális tachográf rendszer elindításához is.

Sajtókapcsolat:

Jekler Rudolf

Morpho Communications

1112 Budapest, Cseresznye utca 60.

Tel: 488-0255

Mobil: 20/930-9979

Email: rudolf.jekler@morpho.hu