

SAJTÓKÖZLEMÉNY
AZONNALI KÖZLÉSRE
2008. november X.

Precedens értékű megállapodás a magyarországi hitelesítés-szolgáltatás történetében

- *A GIRO Zrt. a NetLock Kft.-t, Magyarország vezető hitelesítés-szolgáltató vállalatát választotta HIT@LES elektronikus aláírás szolgáltatásának átvételére*
- *A megállapodás precedens értékű, a szolgáltatás átvétele a legszigorúbb szabályozásoknak és biztonsági előírásoknak megfelelően történt*

Budapest, 2008. november X. – A hitelintézetek közötti elszámolásforgalom lebonyolításának biztosításában vezető szerepet betöltő GIRO Zrt., noha 2005. óta ténylegesen tanúsítványokat már nem bocsátott ki, 2008. áprilisában határozott, úgy, hogy megszünteti hitelesítés-szolgáltatói tevékenységét. A GIRO Zrt. bejelentésével egyidejűleg a vonatkozó jogszabályi előírások szerint eljárva felhívást tett közzé, amelyben olyan, vele legalább azonos besorolású hitelesítés-szolgáltatókat szólított meg, amelyek professzionális módon képesek az ún. HIT@LES szolgáltatás, illetve annak keretében kiadott tanúsítványok, visszavonási listák és szabályzatok jogszabályoknak megfelelő átvételére, megőrzésére. A kiválasztás során nagy hangsúlyt fektettek a megőrzést végző szolgáltató piaci szerepének, szakmai kompetenciájának, megbízhatóságának és rugalmasságának vizsgálatára, illetve az átvevőnek fizetendő díj mértékére, melyek alapján a NetLock bizonyult a legmegfelelőbbnek.

Jogok és kötelezettségek

Mivel a magyarországi hitelesítés-szolgáltatók körében tevékenység megszüntetésére eddig nem volt példa, a NetLock Kft. és a GIRO Zrt. precedens értékű megállapodást kötött egymással, amelynek keretében a NetLock Kft. vállalta a GIRO Zrt. HIT@LES szolgáltatására vonatkozó szabályzatok, és a szolgáltatás során kibocsátott tanúsítványok, tanúsítvány visszavonási listák jogszabályban meghatározott módon történő átvételét, kezelését, és kereshető módon történő megőrzését, publikálását. Az elektronikus aláírásról szóló törvény alapján a tanúsítvánnyal kapcsolatos információkat a tanúsítvány érvényességének lejártától számított 10 évig, illetve egy esetleges jogvita esetén a jogvita jogerős lezárásáig kell megőrizni. A megállapodás értelmében a NetLock a szolgáltatás átvételével egy időben elindította a szolgáltatás átvételéhez szükséges keresőfelületet, amely a www.netlock.hu/giro címen érhető el.

Átadás-átvétel

Az átadás-átvétel szigorú szabályozások szerint történt. A GIRO Zrt. még 2005-ben, szolgáltatásának tényleges befejezését követően az összes tanúsítványt, visszavonási listát és kapcsolódó szabályzatot külső adathordozókra archiválta, amelyeket minősített aláírással és időbélyegzővel látott el, ezzel biztosítva az adathordozókon tárolt adatok hitelességét és változatlanságát. A NetLock az átadott anyagok értelmezhetőségét megvizsgálta, majd a GIRO tevékenysége befejezésének engedélyezését és a hatósági nyilvántartásból való törlést elfogadó Nemzeti Hírközlési Hatóság (NHH) határozatának jogerőre emelkedését követően megkezdte a megállapodási szerződésben rögzített megőrzési szolgáltatás nyújtását, beleértve az adatok publikálását is. A megőrzés kapcsán fontos megemlíteni, hogy a vállalat nem jogutóda a GIRO Zrt-nek, ezért nem felel az olyan, esetlegesen felmerülő hiányosságokért, amelyek a GIRO által átadott adatokban már az átadást megelőzően is fennálltak.

Személyes adatokat tartalmazó dokumentumok védelme

A GIRO Zrt. a tanúsítványok kibocsátása kapcsán előírt azonosításhoz szükséges személyes dokumentumokat nem adta át a NetLock részére, tekintettel arra, hogy a tanúsítványok kibocsátása során létrejött regisztrációval kapcsolatos dokumentumok egy egyedi szerződés keretében egy kereskedelmi bankkal kötött számlaszerződések részeként jelentek meg az azonosítási folyamatban. Mivel a számlaszerződések egésze banktitoknak minősül, ezért megőrzésükről továbbra is az adott bank gondoskodik.

„Nagyon büszke vagyok, hiszen a GIRO Zrt. több pályázó cég közül a NetLock Kft-t találta a legalkalmasabbnak szolgáltatásának átvételére. Döntésük azt igazolja, hogy vállalatunk szakmai kompetenciája, tapasztalata egyedülálló Magyarországon; azt jelzi, hogy nem csak a fogyasztók, hanem a piaci szereplők is értékelik azt az elhivatott és minőségi munkát, ami a NetLock védjegye” – mondta Rózsahegy Zsolt, a NetLock Kft. ügyvezetője, a Magyar Elektronikus Aláírás Szövetség (MELASZ) elnöke. „A HIT@LES szolgáltatás megrendelői számára is megnyugtató lehet, hogy a szolgáltatás Magyarország vezető hitelesítés-szolgáltatójához került”- tette hozzá Rózsahegy Zsolt.

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, majd az ISO 27001:2006

(korábban: a BS7799) információ-biztonsági irányítási rendszert. Mindezek mellett a NetLock Kft. az első, a közigazgatásban is elfogadott hitelesítés-szolgáltató Magyarországon.

Szakértő tanácsadóként segítséget nyújt a vállalatok hosszú távú versenyképességéhez, illetve hatékonyságuk növeléséhez nélkülözhetetlen ügyviteli folyamatok elektronizálásában, valamint 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, Firefox, Safari, Thunderbird böngészőkben és levelező szoftverekben, a PGP alkalmazáscsomagban mint megbízható legfelső szintű hitelesítés-szolgáltató szerepel. Nevéhez fűződik az első minősített aláírás létrehozására alkalmas eszköz regisztrációja, az első elektronikus számla kibocsátása, a MELASZ-Ready aláírási szabvány kidolgozása és első alkalmazásai. NetLock tanúsítványokat alkalmaznak a cégbírák, a vizsgaszervezők, illetve a vállalat hozzájárult az első hiteles elektronikus ügyintézés lehetővé tevő önkormányzati rendszer, továbbá a digitális tachográf elindításához is.

Sajtókapcsolat:

Jekler Rudolf
Morpho Communications
1037 Budapest, Montevideo u. 10.
Tel.: 488-0255
Mobil: 20/967-5565
E-mail: rudolf.jekler@morpho.hu
Web: www.morpho.hu