



HIRDETMÉNY

A GS1 Magyarország Nonprofit Zrt. által bevezetett e-számlázásról

A GS1 Magyarország Nonprofit Zrt. tájékoztatja T. Partnereit, hogy az Általános Üzleti Feltételeivel összhangban a papír alapú számlázásról folyamatosan áttér az elektronikus számlázásra. Az e-számla a nyomtatott papír alapú számlához képest gyorsabb és biztonságosabb számlakezelést és számlaarchiválást biztosít a Partnereink részére is.

Társaságunk az e-számlázást a 46/2007.(XII.29.) PM rendelet alapján vezeti be, mely során a GS1 rendszer licenc díjairól szóló számlákat ezentúl minősített elektronikus aláírással és időbélyegzővel ellátott elektronikus számlaként küldi ki Partnerei részére e-mailben.

Ennek előkészítéseként a GS1 Magyarország elektronikus levélben értesítést küld a Partnerei részére abban a hónapban, amikor a Licenckódja lejár. A levélben T. Partnereink tájékoztatást kapnak arról, hogy a fenti jogszabályra hivatkozva ezentúl minősített elektronikus aláírással és időbélyegzővel ellátott elektronikus számlát kapnak, PDF-be ágyazott XML formátumban, csatolt fájlban kiküldve elektronikus úton. **A levélhez csatolt Adatlapon kell megadni azt a hivatalos email címet, ahol az e-számlánk befogadása történik.**

T. Partnereink felelőssége, hogy a megadott e-mail címen a Társaságunk által kiküldött e-számlát bármikor fogadni tudják, ezért az e-mail címbe történő változás bejelentése kötelező.

A GS1 Magyarország az e-számlát a szamlazas@gs1hu.org e-mail címről küldi ki. E-számlánk Önökhöz spamként történő beérkezésének kivédése érdekében kérjük, hogy ezt az e-mail címet szíveskedjenek rögzíteni a levelezői névjegyzékükbe, illetve szíveskedjenek hozzáadni a biztonságos feladók listájához.

Az elektronikus számlázással kapcsolatos további információk az alábbi linkek segítségével érhetők el:

[Az elektronikus számlázásról](#)
[Elektronikus aláírás ellenőrzése PDF formátumú e-számlán](#)

Budapest, 2016. július 1.

GS1 Magyarország Nonprofit Zrt.

1139 Budapest, Fáy u. 1/b
T (36-1) 412- 3940
info@gs1hu.org
www.gs1hu.org