

A Magyar Nemzeti Bank H-STA-V-2/2016 számú határozata a MIDIO Kft.-vel szemben intézkedések ismételt alkalmazása tárgyában

A MIDIO Kft. (székhely: 1161 Budapest, Baross u. 65., cégjegyzékszám: 01-09-074056)– a továbbiakban: Kft. – tekintetében a jogszabályon alapuló adatszolgáltatások hivatalból végzett folyamatos ellenőrzésének megállapításai alapján az alábbi

h a t á r o z a t o t
hozom:

I. Kötelezem a Kft.-t, hogy

- a) a 2014. III. negyedévre mint tárgyidőszakra vonatkozó „Tőkebefektetések negyedéves adatszolgáltatása” (azonosító kód: R12) megnevezésű adatszolgáltatást az adott tárgyidőszakban hatályban volt 23/2013. (XI. 6.) MNB rendeletben foglaltak tartalmi előírásoknak megfelelően módosítva, az ott meghatározott formában és módon, valamint
- b) a 2015. I. és IV. negyedévre mint tárgyidőszakra vonatkozó „Tőkebefektetések negyedéves adatszolgáltatása” (azonosító kód: R12) megnevezésű adatszolgáltatást az adott tárgyidőszakban hatályban volt 48/2014. (XI.27.) MNB rendelet szerinti formában, tartalommal és módon, jelen határozat kézhezvételét követő 10 munkanapon belül küldje meg a Magyar Nemzeti Bank (a továbbiakban: MNB) részére.

II. Ismételten felhívom a Kft.-t, hogy a jövőben a jegybanki információs rendszerhez jogszabállyal vagy az MNB hatósági határozatával elrendelt adatszolgáltatási kötelezettségeinek maradéktalanul tegyen eleget, és tanúsítson jogszerű magatartást.

Az I. pontban foglalt kötelezettségek határidőre történő teljesítésének elmaradása, vagy az MNB ellenőrzési hatáskörébe tartozó jogszabályok ismételt megsértése esetén az MNB a Magyar Nemzeti Bankról szóló 2013. évi CXXXIX. törvény (a továbbiakban: MNB tv.) 75. §-a alapján további intézkedést alkalmazhat, illetve bírságot szabhat ki, amelynek összege az MNB tv. 76. § (1) bekezdése alapján százezer forinttól kétmilliárd forintig terjedhet.

Az eljárás során eljárási költség nem merült fel.

Budapest, 2016. február 11.

Dr. Matolcsy György
a Magyar Nemzeti Bank elnökének
nevében és felhatalmazása alapján

Gerendás János
Igazgató