

Kiegészítés az I. féléves jelentéshez

A 24/2008. (VIII.15.) PM rendelet és az MNB iránymutatása szerint a következő kiegészítést tesszük a 2018. augusztus 15-én publikált az ANY Biztonsági Nyomda Nyrt. 2018.I. féléves jelentéshez:


A saját tőke változásainak bázis időszakot is tartalmazó összesített kimutatása a következő:

Ezer Ft-ban	Jegyzett tőke	Tőke-tartalék	Eredmény-tartalék	Saját részvény	Egyéb átfogó eredmény	Kisebbségi részesedés	Összesen
2017. január 1.	1 449 876	250 686	5 014 957	-455 048	-10 383	1 124 357	7 374 445
Kifizetett osztalék	0	0	-1 242 751	0	0	0	-1 242 751
Részvényesekre jutó tárgyévi eredmény	0	0	1 132 123	0	0	0	1 132 123
Részvényesekre jutó egyéb átfogó eredmény	0	0	0	0	-91 740	0	-91 740
Kisebbségi részesedés változása	0	0	0	0	0	42 602	42 602
2017. december 31.	1 449 876	250 686	4 904 329	-455 048	-102 123	1 166 959	7 214 680
Részvényesekre jutó tárgyévi eredmény	0	0	624 368	0	0	0	624 368
Részvényesekre jutó egyéb átfogó eredmény	0	0	0	0	79 326	0	79 326
Kisebbségi részesedés változása	0	0	0	0	0	-149 865	-149 865
2018. június 30.	1 449 876	250 686	5 528 694	-455 048	-22 796	1 017 094	7 768 509

Jelen kiegészítéshez és a 2018. augusztus 15-én publikált féléves jelentéshez kapcsolódóan, a 24/2008. (VIII.15.) PM rendelet 2.sz. melléklet 3.4. pont szerint, az alábbi nyilatkozatot tesszük:

Az ANY Biztonsági Nyomda Nyrt. kijelenti, hogy az alkalmazható számviteli előírások alapján, a legjobb tudásunk szerint elkészített összevont (konszolidált) féléves beszámoló valós és megbízható képet ad a kibocsátó és a konszolidációba bevont vállalkozások eszközeiről, kötelezettségeiről, pénzügyi helyzetéről, valamint nyereségéről és veszteségéről, továbbá az összevont (konszolidált) vezetőségi jelentés megbízható képet ad a kibocsátó és a konszolidációba bevont vállalkozások helyzetéről, fejlődéséről és teljesítményéről, ismertetve pénzügyi év hátralévő hat hónapját érintő főbb kockázatokat és bizonytalansági tényezőket.

ANY Biztonsági Nyomda Nyrt.



Zsámboki Gábor
Vezérigazgató