

KÖZLEMÉNY

Az **ALTEO Energiaszolgáltató Nyilvánosan Működő Részvénytársaság** (székhely: 1138 Budapest, Váci út 175., cégjegyzékszám: Cg.01-10-045985) („Társaság”), a tőkepiacról szóló 2001. évi CXX. törvény (a továbbiakban „Tpt.”) alapján fennálló rendkívüli tájékoztatási kötelezettségének az alábbiakban tesz eleget:

A Társaság tájékoztatja a tisztelt befektetőket, hogy a mai napon – a Tpt. 14. § (1) bekezdés b) pontja szerinti zártkörű kibocsátás keretében – az alábbi jellemzőkkel bíró kötvényeket bocsátotta ki:

A Kötvény neve:	ALTEO 2017/I.
ISIN-azonosító:	HU0000353933
Kibocsátott össznévérték:	623.880.000 Ft, azaz hatszázhuszonhárommilliónyolcszáznyolcvanezer forint
A Kötvény névértéke:	1 db Kötvény névértéke 10.000,-Ft, azaz tízezer forint
A Kötvény típusa:	Névre szóló, dematerializált úton előállított kötvény
A Kötvény futamideje:	2014. január 10. – 2017. január 10.
A Kötvény lejáratának napja:	2017. január 10.
Tőketörlesztés:	Egy összegben a kötvény lejáratának napján, legkorábban 2017. január 10. napján.
Kamatozás:	Zérókupon kötvény, lejáratkor névértéket fizet, azonban a kibocsátási érték és a névérték különbözete 7,65% kamat és 365 napos kamatbázis alapulvételével került meghatározásra.
A Kötvény kibocsátási árfolyama:	A névérték 80,1438 százaléka, azaz kötvényenként 8.014,38 Ft
Kibocsátás dátuma:	2014. január 10.
A Kötvény átruházhatósága:	A Kötvény szabadon átruházható.
Tőzsdei bevezetés:	A Kötvények szabályozott piacra történő bevezetésére nem kerül sor.
Speciális rendelkezések	Nincsenek.

A Társaság „ALTEO 2014/I.” elnevezésű kötvényei a mai napon lejáratlal megszűntek, teljesítésükre e kötvényekből eredő követelés „ALTEO 2017/I.” kötvények kibocsátási értékébe történő beszámításával került sor.

Budapest, 2014. január 10.

ALTEO Nyrt.



ALTEO Energiaszolgáltató Nyrt.
1138 Budapest, Váci út 175.
Telefon: 06 1/236-8050
Telefax: 06 1/236-8051
Web: www.alteo.hu

Nyilvántartja:
Fővárosi Törvényszék, mint Cégbíróság
Cégjegyzékszám: Cg. 01-10-045985
Bankszámlaszám:
11794008-20530066-00000000