

Ügyfélszám:

Dátum:

Értékpapír adásvételi szerződés

Amely létrejött egyrészről

A **Random Capital Broker Zártkörűen Működő Részvénytársaság** (székhely: H-1053 Budapest, Szép utca 2., nyilvántartja a Fővárosi Bíróság mint Cégbíróság, cégjegyzékszám: 01-10-046204, a továbbiakban: **Eladó/Vevő**)

másrészről

név/cégnév:

lakóhely/székhely:

személyi igazolvány szám/cégjegyzékszám:

ügyfél egyedi számlaszáma:

adóazonosító jel/adószám:

(a továbbiakban: **Eladó/Vevő**)

(a továbbiakban együttesen: **Felek**) között alulírott helyen és napon az alábbi feltételek szerint:

1. Az Eladó eladja, a Vevő megveszi az alább részletezett értékpapírokat.

Értékpapír neve:

ISIN-kódja:

Névértéke:

Darabár:

Darabszám:

Adásvételi ár összesen:

2. Az Eladó szavatol az adásvétel tárgyát képező értékpapírok hiánymentességéért, azok per-, teher-, és igénymentességéért, illetve peres úton való érvényesíthetőségéért, valamint kijelenti, hogy ő az értékpapírok kizárólagos tulajdonosa.
3. A Vevő kötelezettséget vállal arra, hogy a teljesítési határidőig a vételárat az Eladó számára az Ügyfélnek a Társaság által vezetett ügyfélszámláján biztosítja.
4. Az Eladó kötelezettséget vállal arra, hogy a részletezett értékpapírokat a Társaság 483/M00000 számú, Központi Elszámolóház és Értéktár (Budapest) Zrt-nél vezetett számlájára a szállítási határidőn belül jóváírásra kerülnek.

5. A leszállítással egyidőben az Eladó a mindenkori hatályos személyi jövedelemadóról szóló jogszabályoknak megfelelően, hiteles, valamint teljes bizonyító erővel rendelkező dokumentumok bemutatásával igazolja az értékpapírok beszerzés kori árfolyamát, amely az esetleges árfolyamnyereség esetén az árfolyamnyereség adó kiszámításához és esetleges megfizetéséhez szükséges.
6. Az értékpapírhoz fűződő valamennyi jog a Vevőt a számláján történő jóváírása napjától illeti meg.
7. A jelen szerződésben nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyv idevonatkozó szabályai és a Társaság Üzletszabályzata az irányadóak.

Kelt: Budapest,

.....
Eladó

.....
Vevő