



Változások a Gloster részvény felosztása kapcsán 2021. szeptember 22-től

BÉT Közlemény - Budapest, 2021. szeptember 17.

A Budapesti Értéktőzsde Zártkörűen Működő Részvénytársaság (a továbbiakban: Piacműködtető) ezúton tájékoztatja a tőkepiac szereplőit, hogy a Gloster Infokommunikációs Nyilvánosan Működő Részvénytársaság közgyűlése 2021. augusztus 19-én döntött a törzsrészvények névértékének 1:10 arányú átalakításáról részvényfelosztás formájában. Ennek hatásaként a társaság által kibocsátott, 100 Ft névértékű Gloster törzsrészvények (ISIN azonosító: HU0000173901) 10 Ft névértékű törzsrészvényekre (ISIN azonosító: HU0000189600) történő cseréjére kerül sor.

A fenti esemény a BÉT-en 2021. szeptember 22-től kezdve az alábbi változásokat eredményezi a Gloster részvény (azonnali piac) vonatkozásában.

I. Azonnali piac

- Az eddigi HU0000173901 ISIN azonosítóval rendelkező Gloster törzsrészvények helyett a HU0000189600 ISIN azonosítóval rendelkező Gloster törzsrészvényekkel folyik majd a kereskedés.
- A részvények névértéke az eddigi 100 Ft-ról 10 Ft-ra változik.
- Az Xtend piacra regisztrált részvények mennyisége a következők szerint módosul: Az 1.635.467 db HU0000173901 ISIN azonosítójú részvény helyett 16.354.670 db HU00001899600 ISIN azonosítójú részvény forog az Xtend piacon.

A részvények kereskedés során alkalmazott árlépésköze a részvény árának és a változatlanul 1-es likviditási kategóriának megfelelően alakul.

A Piacműködtető a 2021. szeptember 22-i Gloster részvény Bázisárát a 2021. szeptember 21-i záróár ismeretében határozza meg, a HU0000173901 ISIN azonosítójú részvényekre kialakult záróár tizedelésével, szükség szerint az algebrai kerekítés szabályai szerint, az új árlépésköznek megfelelően kerekítve, melyet ezt követően közleményben tesz közzé 2021. szeptember 21-én.

Valamennyi, a Gloster részvényekre vonatkozóan a Xetra T7 rendszerben szereplő, vissza nem vont és le nem járt ajánlat 2021. szeptember 21-én, tőzsdezárás után törlésre kerül.

Budapesti Értéktőzsde Zártkörűen Működő Részvénytársaság