

Budapest, 2024. július 5.

Sajátrészesvények értékesítése és új derivatív szerződések kötése

A MOL Nyrt. („MOL”) ezúton tájékoztatja a tőkepiaci szereplőket az alábbiakról:

A 2024. június 24-én bejelentett opciós szerződések elszámolását követően a MOL 2024. július 5-én új sajátrészesvény adásvételi és derivatív megállapodásokat kötött.

A MOL és az UniCredit GmbH („UniCredit”) között 2024. július 5-én megkötött részesvény adásvételi szerződés alapján a MOL 31.000.000 darab „A” sorozatú MOL törzsrészesvényt („Részesvény”) értékesített az UniCreditnek.

Egyidejűleg a MOL és az UniCredit részesvény opciós szerződést kötött, mely alapján a MOL amerikai típusú vételi jog, az UniCredit pedig európai típusú eladási jog jogosultjává válik 31.000.000 db részesvény vonatkozásában. A vételi és eladási jogokra vonatkozó lehívási ár 7,51229 EUR, lejáratuk 2025. július 4.

A MOL és az ING Bank N.V. („ING”) között 2024. július 5-én megkötött részesvény adásvételi szerződés alapján a MOL 31.000.000 darab Részesvényt értékesített az ING-nek.

Egyidejűleg a MOL és az ING részesvény opciós szerződést kötött, mely alapján a MOL amerikai típusú vételi jog, az ING pedig európai típusú eladási jog jogosultjává válik 31.000.000 db részesvény vonatkozásában. A vételi és eladási jogokra vonatkozó lehívási ár 7,8820 EUR, lejáratuk 2025. július 4.

A MOL és a Commerzbank AG („Commerzbank”) között 2024. július 5-én megkötött részesvény adásvételi szerződés alapján a MOL 6.676.013 darab „A” sorozatú MOL törzsrészesvényt („Részesvény”) értékesített a Commerzbanknak.

Egyidejűleg a MOL és a Commerzbank hozamcsere (total return swap) megállapodást kötött 6.676.013 db részesvény vonatkozásában, a megállapodás lejáratára 2025. július 8.

A tranzakciókat követően a sajátrészesvény állomány 68.676.013 darabbal csökken, a MOL tulajdonában 20.530.158 „A” sorozatú, valamint 578 „C” sorozatú MOL törzsrészesvény van.

További információkért keresse a Befektetői kapcsolatokat osztályt:

Telefon: + 36 1 464 1395

Email: investorrelations@mol.hu