



movida
aluguel de carros

COMUNICADO AO MERCADO

A **Movida Participações S.A.** (“Movida”) vem, em cumprimento ao artigo 12, § 6º, da Instrução CVM 358 de 03 de janeiro de 2003, transmitir a correspondência recebida, nesta data, pela JSL S.A., informando que transferiu 3.202.374 (três milhões, duzentos e dois mil, trezentas e setenta e quatro) ações de emissão da Movida Participações S.A. (“Movida”), passando, dessa forma, sua participação no capital social da Companhia de 65,59% para 64,09%.

São Paulo – SP, 02 de julho de 2018.

Movida Participações S.A.

Edmar Prado Lopes Neto
CFO e Diretor de Relações com Investidores



“São Paulo, 02 de julho de 2018

À MOVIDA PARTICIPAÇÕES S.A.

At. Edmar Prado Lopes Neto
Diretor de Relação com Investidores

JSL S.A. (“Companhia”), com sede na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Rua Dr. Renato Paes de Barros, 1017, Conjunto 91, Edifício Corporate Park, Itaim Bibi, CEP 04530-001, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 52.548.435/0001-79, vem, em atendimento ao disposto no artigo 12 da Instrução da Comissão de Valores Mobiliários nº 358, de 03 de janeiro de 2002, conforme alterada, informar que transferiu 3.202.374 (três milhões, duzentos e dois mil, trezentas e setenta e quatro) ações de emissão da Movida Participações S.A. (Movida”), de sua titularidade, aos acionistas da Borgato Maquinas S.A., Borgato Serviços Agrícolas S.A. e Borgato Caminhões S.A., passando a deter 136.827.739 (cento e trinta e seis milhões, oitocentos e vinte e sete mil e setecentas e trinta e nove) ações, representativas de 64,09% do capital social da Movida.

Esta operação teve por objetivo o pagamento de parte do preço pela aquisição de aproximadamente 9% do capital social Vamos Locação de Caminhões, Máquinas e Equipamentos S.A., sociedade controlada pela Companhia, conforme divulgado no Fato Relevante de 08 de junho de 2018.

Sendo o que nos cumpria para o momento, colocamo-nos à disposição para esclarecimentos adicionais.

JSL S.A.

Denys Marc Ferrez
Diretor de Relações com Investidores”