

FUNDO DE INVESTIMENTO IMOBILIÁRIO GRAND PLAZA SHOPPING

CNPJ nº 01.201.140/0001-90

ISIN Cotas: BRABCPCTF000

Código de Negociação na B3 S.A. – Brasil, Bolsa, Balcão (“B3”): ABCP11

FATO RELEVANTE

A **RIO BRAVO INVESTIMENTOS - DISTRIBUIDORA DE TÍTULOS E VALORES MOBILIÁRIOS LTDA.**, com sede na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, na Avenida Chedid Jafet, nº 222, Bloco B, 3º andar, conjunto 32, inscrita no CNPJ sob o nº 72.600.026/0001-81 (“Rio Bravo” ou “Administradora”), na qualidade de instituição administradora do **FUNDO DE INVESTIMENTO IMOBILIÁRIO GRAND PLAZA SHOPPING**, inscrito no CNPJ sob nº 01.201.140/0001-90 (“Fundo”), nos termos da Instrução CVM nº 472, de 31 de outubro de 2008, conforme alterada, e de sua Política de Divulgação de Fatos Relevantes, em complemento ao Fato Relevante publicado em [30 de maio](#) e [07 de junho de 2022](#), informa o que segue:

Foi deferido pelo Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, no dia 20 de junho de 2022, o **pedido de efeito suspensivo ao recurso de apelação interposto pelo Fundo** contra a decisão proferida pela 31ª Vara Cível do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo, especificamente no tocante aos efeitos da votação ao item I.B da Consulta Formal nº 01/2021.

Desta forma, é reconhecido que a decisão de primeiro grau acerca do reconhecimento da inexistência de conflito de interesses e, conseqüentemente, da cisão parcial ali aprovada apenas com o voto da CCP, **não produz efeitos imediatos**. Portanto, não há qualquer efeito prático e qualquer mudança na estrutura do Fundo até que haja o julgamento de mérito da lide.

A Rio Bravo manterá os cotistas e o mercado em geral atualizados sobre informações relevantes no andamento do processo.

Permanecemos à inteira disposição para quaisquer esclarecimentos que se façam necessários.

São Paulo, 21 de junho de 2022.

RIO BRAVO INVESTIMENTOS - DISTRIBUIDORA DE TÍTULOS E VALORES MOBILIÁRIOS LTDA.,

na qualidade de instituição administradora do

FUNDO DE INVESTIMENTO IMOBILIÁRIO GRAND PLAZA SHOPPING