

## DATA INFRASTRUCTURE FUNDO DE INVESTIMENTO EM PARTICIPAÇÕES MULTIESTRATÉGIA

CNPJ/ME Nº 21.756.024/0001-45

### FATO RELEVANTE

**BROOKFIELD BRASIL ASSET MANAGEMENT INVESTIMENTOS LTDA.** (“Administradora”), na qualidade de Administradora do **DATA INFRASTRUCTURE FUNDO DE INVESTIMENTO EM PARTICIPAÇÕES MULTIESTRATÉGIA** (“FIP” ou “Fundo”), com base no regulamento do FIP e na Instrução da Comissão de Valores Mobiliários (“CVM”) nº 578, de 30 de agosto de 2016, conforme alterada, vem informar que a totalidade dos quotistas do Fundo aprovou, na assembleia geral de quotistas realizada nesta data, celebração, pelo FIP, do a autorização para o FIP celebrar o “Quarto Aditamento e Consolidação ao Contrato de Alienação Fiduciária de Ações em Garantia e Outras Avenças – Ascenty Holding BR” (“Quarto Aditamento ao Instrumento de Alienação Fiduciária Ascenty Holding BR”), a ser celebrado entre o FIP, Stellar Canada Holding, LLC (“Stellar Canada”), a Digital Stellar Sub, LLC (“Digital Stellar”) e a Ascenty U.S. Holding, LLC (“Ascenty U.S. Holding”), TMF Brasil Administração e Gestão de Ativos Ltda. (“Agente de Garantias”) e, na qualidade de interveniente anuente, Ascenty Holding Brasil S.A. (“Ascenty Holding BR”), para refletir, dentre outros ajustes, a inclusão de novas obrigações garantidas pelo Instrumento de Alienação Fiduciária de Ações em Garantia e Outras Avenças – Ascenty Holding BR – aprovado pelos Quotistas na assembleia geral do FIP realizada em 08 de dezembro de 2020 (“Instrumento de Alienação Fiduciária de Ações em Garantia”) –, incluindo (i) 1.021.668 novas ações ordinárias, sem valor nominal; e (ii) 2.164.901 novas ações preferenciais, sem valor nominal, emitidas pela Companhia, nos termos da Assembleia Geral Extraordinária da Companhia realizada em 01 de junho de 2022, subscritas e integralizadas pelo FIP (“Ações Alienadas”), nos exatos termos do Quarto Instrumento de Alienação Fiduciária Ascenty Holding BR.

São Paulo, 29 de junho de 2022.

---

**Brookfield Brasil Asset Management Investimentos Ltda.**