



São Paulo, 14 de março de 2025.

À

Valid Soluções S.A.

At.: Sr. Olavo Vaz

Diretor Financeiro e Relações com Investidores

R. Laura Maiello Kook, 511 – Ipanema das Pedras, Sorocaba – SP, 18052-445

Ref.: Declaração de Aumento de Participação Acionária Relevante

Prezados Senhores,

A **Alaska Investimentos Ltda**, inscrita no CNPJ/MF sob o número 11.752.203/0001-50, devidamente credenciada na Comissão de Valores Mobiliários (“CVM”) como Gestora de Valores Mobiliários, de acordo com o Ato Declaratório CVM n.º 11.198, de 28 de julho de 2010, declara que **adquiriu** ações da Valid Soluções S.A. (“Companhia”), através de fundos de investimentos sob sua gestão (“Fundos”), atingindo nesta data, em conjunto com a **LAPB Gestão De Recursos Financeiros Ltda.**, inscrito no CNPJ/MF sob o número 11.581.211/0001-81, devidamente autorizada à prestação dos serviços de administração de carteira de títulos e valores mobiliários por meio do Ato Declaratório número 11.011, expedido em 29 de abril de 2010, sociedades sob controle comum (“Alaska” e “LAPB” em conjunto denominadas “Gestoras”) participação conforme quadro abaixo:

Classe de Ações do Emissor	Total de Ações	Percentual atingido
ON (VLID3)	28.974.430	35,40%

Em atendimento ao estabelecido no OFÍCIO CIRCULAR/ANUAL-2025-CVM/SEP em seu item 4.9 e subsequentes, as Gestoras declaram que não possuem ações alugadas, opções ou contratos de swap que conferem pagamentos com base no retorno das ações.

O aumento da participação acionária dos Fundos tem por objetivo a mera realização de operações financeiras; não objetiva alterar a composição do controle ou a estrutura administrativa da Companhia; e, por fim os Fundos não têm o objetivo de atingir qualquer participação acionária em particular.

Finalmente, as Gestoras declaram que a participação ora reportada se refere tão somente aos Fundos por elas geridos.

DocuSigned by: Atenciosamente,

ACÁCIO ROBOREDO

C3711DB0EFD84E0...

Alaska Investimentos Ltda e LAPB Gestão de Recursos Financeiros Ltda.

Acácio Roboredo

Diretor