

AVISO AOS ACIONISTAS

A BB Seguridade Participações S.A. comunica a distribuição de R\$948.017.168,77 a título de remuneração aos acionistas sob a forma de dividendos, equivalente a aproximadamente 47% do lucro líquido apurado no 2º semestre de 2020, acrescido do saldo de dividendos prescritos relativos a exercícios passados. O valor referente ao 2º semestre, somado ao dividendo relativo ao 1º semestre (95% do lucro líquido), totaliza o percentual de distribuição do lucro do ano de 70% aprovado pelo Conselho de Administração em 30.12.2020.

Ações BBSE3 (ON)	Dividendo por ação	Dividendo por ação atualizado até 08.02.2021
Dividendos	R\$0,47480752377	R\$0,47573043285

Os dividendos serão atualizados pela taxa Selic, da data do balanço (31.12.2020) até a data do pagamento (25.02.2021) e terão como base a posição acionária de 11.02.2021, sendo as ações negociadas ex-dividendos a partir de 12.02.2021.

Haverá retenção do imposto de renda na fonte sobre a atualização de acordo com a legislação vigente. Os acionistas dispensados da referida tributação deverão comprovar esta condição até 18.02.2021 em uma agência do Banco do Brasil.

FORMA DE PAGAMENTO:

Os acionistas com ações custodiadas na instituição depositária ("Banco do Brasil S.A.") receberão o crédito de seus dividendos em conta corrente ou poupança na instituição financeira por eles indicada, a partir da data de início da distribuição desses direitos.

Aqueles cujos dados cadastrais encontram-se desatualizados deverão se dirigir a uma agência do Banco do Brasil portando CPF, RG e comprovante de residência, se pessoa física, ou estatuto/contrato social e prova de representação, se pessoa jurídica, para regularização cadastral e recebimento de seus proventos.

Os acionistas com ações depositadas na B3 — Brasil, Bolsa, Balcão ("B3") terão seus dividendos pagos por intermédio das instituições/corretoras onde mantenham a custódia da sua posição.

Brasília (DF), 8 de fevereiro de 2021.

RAFAEL AUGUSTO SPERENDIO

Diretor de Finanças e Relações com Investidores