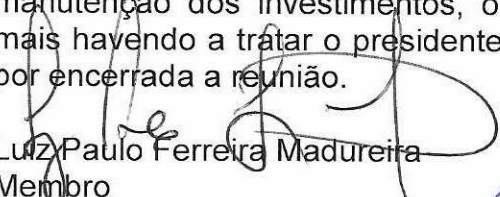


Ata nº 13/2024. Aos vinte e seis dias do mês de junho de 2024, às 10 horas, foi realizada reunião extraordinária do Comitê de Investimento do Instituto de Previdência Municipal de São João da Barra - SJBPREV, em formato virtual, com a participação dos membros Renato dos Santos Timotheo, Luiz Paulo Ferreira Madureira e André Guedes Rodrigues. O presidente iniciou a reunião dando boas vindas, em seguida abriu a discussão sobre os temas abordados na reunião com a equipe do Banco Itaú no dia anterior. Com base nos últimos resultados do mercado financeiro foi sugerido que sejam resgatados em sua totalidade os fundos dos seguimentos IRFM1, IMAB, e IMAB5, diante de poucas perspectivas de reação do mercado para os próximos meses, onde depende da redução da taxa de juros americana para refletir positivamente no mercado nacional. Foram debatidos ainda a possibilidade de aplicação em fundos como S&P 500, DI, VERTICES 2025/2027, CRÉDITO PRIVADO e BDR. Outro assunto debatido foi o fundo CAIXA SEGURIDADE, que apesar de boa rentabilidade no ano, vem sofrendo quedas recentes que podem comprometer, sendo debatido o fundo de SMALL CAPS, que não apresenta boa performance em 2024, mas ainda podendo recuperar as perdas esse ano. Segundo os especialistas financeiros não é o momento de aplicação em fundo de renda variável, sendo possível apenas quando houver expectativa da redução da taxa de juros americana. O senhor Madureira disse concordar com os pontos de vista apresentados, mas acredita que o cenário pode mudar positivamente. O senhor Renato Timotheo disse que podemos aguardar para as tomadas de decisões na próxima reunião do Comitê. O senhor André Guedes concordo com a sugestão do senhor Renato Timotheo. Ao final do debate foi proposto a manutenção dos investimentos, o que foi aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar o presidente agradeceu a participação de todos e deu por encerrada a reunião.


Luiz Paulo Ferreira Madureira
Membro


André Guedes Rodrigues
Membro


Renato dos Santos Timotheo
Presidente