

**PARECER**  
**Conselho de Acompanhamento e Controle Social do FUNDEB**  
**MUNICÍPIO DE ESPERA FELIZ**

O Conselho Municipal de Acompanhamento e Controle Social do FUNDEB do município de Espera Feliz, Estado de Minas Gerais, reuniu-se na sede da Prefeitura Municipal no dia 26 de março de 2024 às 16:00 horas, para análise da Prestação de Contas dos recursos recebidos à conta do FUNDEB referente ao exercício de 2023. Conforme documentação apresentada e analisada, verificou-se que as transferências recebidas pelo município no ano de 2023 referente aos recursos do Fundo de Manutenção e Desenvolvimento da Educação Básica e de Valorização dos Profissionais da Educação – FUNDEB totalizaram R\$ 12.772.846,35, que os recursos recebidos referentes a complementação do VAAT totalizaram R\$ 378.154,88 e os rendimentos de aplicação financeira R\$ 124.798,51, resultando no montante de receitas registradas de R\$ 13.275.799,74.

Conforme relatórios apresentados, foram aplicados na remuneração de profissionais da Educação Básica o montante de R\$ 11.784.074,87, o que representa 88,76% da base de cálculo para aplicação com os referidos profissionais, quando o mínimo legal seria 70%. Em relação à aplicação dos recursos do VAAT foram aplicados 15,34% em investimentos, obedecendo o limite legal mínimo de 15%, assim como foram aplicados no ensino infantil o percentual de 80,85% cumprindo também o mandamento da Lei Federal 14.113/2020 que determinou percentual mínimo de 50%. Após analisar a documentação constante da prestação de contas apresentada por parte dos técnicos representantes da Prefeitura Municipal de Espera Feliz, e ter seus questionamentos respondidos, este Conselho decidiu pela aprovação das contas relativas à aplicação dos recursos do FUNDEB referentes ao exercício de 2023. Tendo sido registrada a presença dos seguintes representantes do Conselho de Acompanhamento e Controle Social do Fundeb.

*Samuel Pimentel Escorialique, Rozana Pereira Reis,  
Patricia Doreado Silva, Anderson Lima Fumiani Valladares,  
Ariani Vitorino Saon*