**REQUERIMENTO Nº 446/2025**

**GABINETE VEREADOR SILMAR GALLINA – PSDB**

**GABINETE VEREADOR POLICIAL OBERDAN RAUL SARETTA – PSDB**

Exmo. Sr.

**Cidney Barbiero Filho**

DD Presidente da Câmara Municipal de Vereadores

Francisco Beltrão – PR

Senhor Presidente, Senhores vereadores,

Os Vereadores que a presente subscrevem, na forma regimental, vem mui respeitosamente à presença de Vossa Excelência, **REQUERER,** após ouvido o plenário, que seja oficiado ao Poder Executivo Municipal, por meio da Secretaria competente, solicitando informações acerca do **valor gasto com a reforma do imóvel que foi locado para sediar o CEMAEM – Centro Municipal de Atendimento Educacional Especializado, nova sede de atendimento aos autistas.**

**JUSTIFICATIVA**

A presente proposição tem como finalidade garantir maior transparência na gestão dos recursos públicos empregados pelo Município. A reforma do imóvel destinado a abrigar a nova sede do CEMAEM – Centro Municipal de Atendimento Educacional Especializado, que acolherá crianças e adolescentes com Transtorno do Espectro Autista (TEA), representa um investimento de grande relevância social, tendo em vista a importância do espaço para a promoção da inclusão, do acompanhamento pedagógico especializado e do fortalecimento das políticas públicas voltadas às pessoas com deficiência.

Assim, ao solicitar informações sobre os valores gastos com a referida reforma, busca-se assegurar que os recursos municipais estejam sendo aplicados de forma adequada, eficiente e compatível com o interesse público.

Além de permitir o acompanhamento e fiscalização por parte desta Casa de Leis, a transparência fortalece a confiança da população nas ações do Poder Executivo e possibilita que a comunidade compreenda os investimentos realizados em benefício da educação inclusiva e da melhoria da qualidade de vida dos munícipes.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Vereadores de Francisco Beltrão, em 25 de setembro de 2025.

**SILMAR GALLINA**

**VEREADOR**

**POLICIAL OBERDAN RAUL SARETTA**

**VEREADOR**