



Governo do Estado de Minas Gerais

SIAFI - MG

Nota de Empenho da Despesa

Matrícula: m006130

Data: 14/03/2023

Hora: 16:24:47

Nº do Empenho: 2 Ano Exercício: 2023
Unid. Orçamentária: 1091 - PGJ Unid. Executora: 1090001 - MPMG-PROC GERAL JUSTICA
Data Registro: 27/01/2023 Hora: 10.22.20 Evento: 502001 LCP: 237

CNPJ / CAPJ: 06981180/0001-16 CPF / CAPE: NIT / PIS / PASEP: 0
Nome do Credor: CEMIG DISTRIBUICAO S.A.
Programa de Trabalho: 3 122 703 2009 0001
Natureza da Despesa: 3 3 90 39 Item: 12
Fonte: 10 IPU: 1 IPG: 0
Tipo de Empenho: ESTIMATIVO Valor: 350.000,00
Adiantamento: N Ressarcimento: N
UPG: 0 Unidade Financiadora do Gasto: 0
Operador do Registro: M002444 Nome do Operador do Registro: MIRIAN ANTONI XAVIER
Ordenador da Despesa: 0808 Nome do Ordenador da Despesa: MARCIO GOMES DE SOUZA

PROCESSO DE COMPRA

Nr. Processo: Nr. Licitação: 0 Nr. Especificação SIAFI: 0
Modalidade Licitação: 0 Cód. Serviço: 0
Cód. Dispensa Licitação: 0
Processo Compra SIAD: 0 / 0 / 0 Especificação SIAD: 0

CONTRATO / CONVÊNIO DE SAÍDA DE RECURSO

Número: 0 Tipo: 0 Detalhamento: 0 Nº da Obra: 0
Descrição: Orgão Gestor: 0
Contrato Corporativo: 0

CONTRATO / CONVÊNIO DE ENTRADA DE RECURSO

Número: 0 Tipo: 0 Detalhamento: 0
Descrição:

CONTRATO / CONVÊNIO FINANCIADOR DA CONTRAPARTIDA

Número: 0 Tipo: 0 Descrição:

SENTENÇA JUDICIAL

Tipo Tribunal: 0 Ano Precatório: 0 Nº do Precatório: 0

CÓDIGO DE AUTENTICIDADE

Informar este código para validar o documento original no endereço www.siafi.mg.gov.br

e23158898-1e09347c-f1b4-4718-8d41-131bff8dcdea

HISTÓRICO DE REFERÊNCIA

EMPENHO PARA ATENDER DESPESA COM TARIFA DE ENERGIA ELETRICA DO ORGAO

ASSINATURA DIGITAL DO ORDENADOR DA DESPESA

Assinado de forma digital por: MARCIO GOMES DE SOUZA

CPF: 47546026091

Autoridade Certificadora: AC CERTISIGN-JUS G6

DN: CN=MARCIO GOMES DE SOUZA:080800, OU=PROCURADOR DE JUSTICA, OU=Ministerio Publico do Estado de Minas Gerais-MPMG, OU=VideoConferencia, OU=01160628000117, OU=Cert-JUS Poder Publico - A3, OU=Autoridade Certificadora da Justica - AC-JUS, O=ICP-