



PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALAO

PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALAO

CNPJ: 01.505.643/0001-50

NOTA DE EMPENHO

Ordenador de Despesa no uso de suas atribuições e em cumprimento à execução orçamentária, autoriza a emissão de empenho de despesa conforme descrição abaixo.

01 - PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALAO

3019 - SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PUBLICAS

Credor

Table with creditor information: Razão Social / Fornecedor (LEILA RIBEIRO DE LIMA - CATALANA ME), CPF / CNPJ (02.877.038/0001-72), Banco (341), Agência (4355-4), Conta Bancária (25258-8), Endereço (RUA CEL. JOAO DE CERQUEIRA NETO,255), Cidade (CATALAO), Telefone ((064) 6434414682)

Empenho

Table with empenho details: Tipo - Orç / (20201016), Nº PRE (9306), Empenho Sequencial (25), Data (03/08/2020), Aut. de (191487), Tipo Modalidade Licitatória (ABAIXO DO LIMITE DE CONVITE PARA COMPRAS E SERVIÇOS), Nº Licitação, Processo (2020019046), Local de Entrega (PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALAO - RUA NASSIN AGEL N. 505, CENTRO, 75701000, CATALAO-), Aplicação, Documento, Saldo Anterior (10.237,67), Valor (189,00), Saldo Atual (10.048,67)

Dotação

Table with dotação details: Natureza de Despesa (339030 - MATERIAL DE CONSUMO), Sub Elemento de (24 - MATERIAL P/MANUT.DE BENS IMOVEIS), Cod. Obra (0), Classificação Funcional (04.122.4020-4144-MANUTENCAO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PUBLICAS), Vinculo (100 - RECURSOS ORDINÁRIOS), Crédito (ORÇAMENTÁRIO), Valor do Empenho (189,00)

Histórico

EMPENHO REFERENTE A SOLICITAÇÃO DE AQUISIÇÃO DE COLA DE CONTATO COM O OBJETIVO A ATENDER A NECESSIDADE DA ESCOLA CAIC SÃO FRANCISCO, CONFORME DOCUMENTOS EM ANEXO.

Produto/Serviço da Autorização de Compras

Table with product details: Item (1), Cd. (47835), Descrição do Produto (ADESIVO ACRÍLICO/COLA DE CONTATO), Qtde. (2,00), Vl. Unit (94,50000), Vl. Total (189,00)

Líquido por

\*\*\*\*\* (CENTO E OITENTA E NOVE REAIS) \*\*\*\*\*

Assinaturas

Table with signatures: ORÇADOR DA DESPESA (Secretaria de Administração), SECRETÁRIO (Leonardo Martins), ISABEL CRISTINA BORGES MELO (Usuário do)