



REFERÊNCIA RETIFICADAS

1. OBJETO:

Quantidade	Descrição
11	Faixas em tecido Oxfordine para sublimar 100% poliéster. Medidas: 1,50 m X 0,15 cm. RAINHA INFANTIL S.M.E.2023
01	Faixas em tecido Oxfordine para sublimar 100% poliéster. Medidas: 1,50 m X 0,15 cm. RAINHA ESTUDANTIL INFANTIL S.M.E.2023
11	Faixas em tecido Oxfordine para sublimar 100% poliéster. Medidas: 1,75 m X 0,15 cm. RAINHA MIRIM S.M.E.2023
01	Faixas em tecido Oxfordine para sublimar 100% poliéster. Medidas: 1,75 m X 0,15 cm. RAINHA ESTUDANTIL MIRIM S.M.E.2023
13	Faixas em tecido Oxfordine para sublimar 100% poliéster. Medidas: 1,85m X 0,15 cm. RAINHA JUVENIL S.M.E.2023
01	Faixas em tecido Oxfordine para sublimar 100% poliéster. Medidas: 1,85m X 0,15 cm. RAINHA ESTUDANTIL JUVENIL S.M.E.2023

A cor das Faixas é Azul Royal com as Letras Pratas.

02. OBRIGAÇÕES DA CONTRATADA:

2.1. A CONTRATADA obriga-se a:

2.1.1. Entregar todas as faixas **até dia 10/03/2023**, no almoxarifado central da Prefeitura Municipal de Itaquí, situado na Travessa Lacroix, s/nº, Bairro Centro (fundos as Secretaria da Saúde), horário de expediente das 7 horas às 13 horas.

3. CONDIÇÕES DE PAGAMENTO:

3.1. O pagamento será efetuado em até 10 dias após a prestação de serviço e apresentação da Nota Fiscal.

3.2. A nota fiscal deverá conter todas as especificações do objeto desta dispensa de licitação, devidamente atestada pela Secretaria responsável, pela pessoa indicada como responsável pelo recebimento.

4. As despesas correrão por conta da Dotação Orçamentária:

4.1. Órgão: 06 Secretaria Municipal de Educação

Unidade: 06 – Educação

Função: 12 – Educação

Subfunção: 361 – Ensino Fundamental

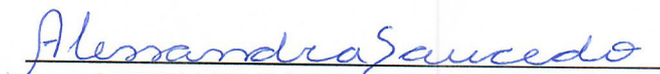
Programa: 12 – Ensino Fundamental

Projeto Atividade: 2269– Manutenção e Conservação E.F.

Elemento: 3.3.3.9.0.39.00.00.00 – Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica

Recurso: 1550 – Transferência do Salário Educação

Reduzido: 4539


ALESSANDRA DA SILVA SAUCEDO
Secretária Municipal de Educação

Alessandra da Silva Saucedo
Secretária Municipal de Educação