



UF: MG
Município: BUENOPOLIS
Entidade: PREFEITURA MUNICIPAL

Folha: 1

NOTA DE AUTORIZAÇÃO DE FORNECIMENTO - PARCIAL
Número da NAF: 002580 / 0001

Data: 28/10/2020

Emitida por vania.costa

Empenho: 004417 de 28/10/2020

Endereço: RUA ATALIBA PEREIRA, 99 - CEP: 39230-000 - Bairro: CENTRO
C.N.P.J.: 17.694.852/0001-29 Inscrição Estadual: Isento
buenopolis@yahoo.com

Tel / Fax: 3837561213

Número Processo: 000038 / 2020 Cotação de Preços de origem: Cotação de
Data: 11/08/2020 Modalidade: Pregão Sequencial: 0016 / 2020
Data Entrega: 28/08/2020 09:00:00 Data Abertura: 28/08/2020 09:00:00 Abertura Propostas: 28/08/2020 09:00:00
Tipo Apuração: Menor Preço - Item Registro de Preços
Objeto: AQUISIÇÃO DE EPIS E INSUMOS PARA A SEGURANÇA DE ALUNOS E FUNCIONARIOS DAS ESCOLAS
MUNICIPAIS CONFORME PLANEJAMENTO DE RETORNO ÀS AULAS PRESENCIAIS NO MUNICIPIO. E
COMBANTE A COVID-19.

Fornecedor: 107935 - TAJE SOLUÇÕES COMERCIO VAREJISTALTD

CNPJ 30.321.785/0001-65

I.E.:

Contato:

Endereço: RUA G

Nr. 99

Compl.: Não informado

CEP: 35703-069 Bairro: NOSSA SENHORA DE

Cidade: SETE LAGOAS

UF: MG

Telefone: 031 3026 3442

Fax:

Email: tajesolucoes@yahoo.com

Ficha: 00279
Órgão: 02 Prefeitura Municipal
Unidade: 02.08 SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Sub-Unidade: 02.08.10 DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
Funcional Programática: 12.361.1202.2216 MANUTENÇÃO ATIVIDADES EDUCAÇÃO BÁSICA
Elemento da Despesa: 3.3.90.30.00 Material de Consumo
Desdobramento: 35 Material Hospitalar
Fonte de Recurso: 1.01 Recursos Próprios - Educação mínimo 25%
Sub Fonte: 00 Recursos Próprios - Educação mínimo 25%

Item	Código	Descrição do Material / Serviço	Unidade	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
00010	088332	TERMOMETRO DE TESTA INFRAVERMELHO PÇ DIGITAL		10,0000	148,0000	1.480,0000

Especificação: TERMOMETRO DE TESTA INFRAVERMELHO DIGITAL

TERMÔMETRO DIGITAL INFRAVERMELHO. Características mínimas: Funções: Temperatura em °C ou °F, memória automática (Hold), mira laser, medição com termopar, ajuste e busca de emissividade, registro de máximo, mínimo, média e diferença, alarme de alto e baixo, seleção automática de escala, desligamento automático e indicação de bateria descarregada quando restar aproximadamente 10% da energia útil. Características para medição sem contato (infravermelho): Resolução: 1°C e 0,1°C ou 1°F e 0,1°F. Escalas de medição: -50° a 800°C ou 58° a 1.472°F. Repetibilidade: +- 2,0% da leitura. Tempo de resposta: menor que 1 segundo. Emissividade ajustável: de 0,1 a 1,0. Fator de distância: Relação de treze para um (13:1) entre a distância (D) e o diâmetro da área (S) medido (D:S). Características para medição com termopar: Resolução: 1°C e 0,1°C ou 1°F e 0,1°F. Escalas: -50° a 1370 °C ou 58° a 2498°F / 200° a 500°C ou 200° a 932°F. Exatidão: +- 1,5% da leitura + (3 °C ou 3,6 °F). Repetibilidade: +- 2,0% da leitura. Características gerais: Visor de cristal líquido (LCD), múltiplo e com iluminação. Resposta espectral: de 8 a 14 m. Temperatura de operação: de 0°C a +50°C. Temperatura de armazenagem: de -20°C a +60°C. Umidade relativa de oper

Valor Total: 1.480,00 (Um mil, quatrocentos e oitenta reais.)

REFERE-SE A AQUISIÇÃO DE TERMÔMETRO DIGITAL DESTINADO A MANUTENÇÃO DAS ATIVIDADES DE ENFRENTAMENTO AO COVID-19 DAS ESCOLAS MUNICIPAIS.

CÉLIO SANTANA
PREFEITO MUNICIPAL

VALDICK CALIXTO FERREIRA
SECRETARIO MUNICIPAL DE SAUDE

DEIMESON FRANK TEIXEIRA
SEC. MUNICIPAL DE ASSISTÊNCIA