



Prefeitura Municipal de Vargem Grande do Sul – SP
Departamento de Educação
Rua Batista Figueiredo, nº 199 – Centro – Fone: (19) 3643-1861
CEP: 13880-000 – Vargem Grande do Sul –SP

Relatório de Avaliação da Proposta de Preço do Sistema Pedagógico

Concorrência Pública nº 001/2021

Processo Administrativo Licitatório nº 007/2021

Objeto: Contratação de sistema pedagógico de ensino com fornecimento de material didático, para alunos e professores da Educação Infantil, Ensino Fundamental I, incluindo assessoria pedagógica continuada aos docentes da Rede Municipal de Ensino; Portal de Educação; Sistema de Avaliação e Cursos de Formação Continuada para os docentes; Materiais e recursos de apoio pedagógico (jogos, literatura, etc.); e Material complementar de apoio para avaliações externas do SAEB.

A Comissão Especial de Licitação designada pela Portaria n.º 18.349/2021, em cumprimento ao disposto nos itens 9.12, 9.12.1 e 9.12.2 do edital, no transcorrer da sessão pública, após abertura dos envelopes de propostas e constatação quanto a regularidade no preenchimento de todas, realizou a análise dos preços e procedeu o cálculo do Índice de Preço (IP) de cada Licitante:

Os preços ofertados estão registrados no quadro comparativo em anexo, a seguir transcritos:

PROPONENTE	VALOR GLOBAL R\$
EDITORA MODERNA LTDA.	863.680,00
DISTRIBUIDORA DE LIVROS CHAMPAGNAT LTDA.	1.001.600,00
EDITORA GRAFICA OPET LTDA.	1.013.610,00

Cálculo do IP:

EDITORA MODERNA LTDA.

$$\text{IP} = \frac{863.680,00}{863.680,00} = 1$$

DISTRIBUIDORA DE LIVROS CHAMPAGNAT LTDA.

$$\text{IP} = \frac{863.680,00}{1.001.600,00} = 0,86$$

EDITORA GRAFICA OPET LTDA.

$$\text{IP} = \frac{863.680,00}{1.013.610,00} = 0,85$$

Definido o índice técnico (IT) e índice de preço (IP) de cada licitante, conforme estabelece o item 9.13 do Edital foi realizado o cálculo da **Pontuação Final** dos licitantes:

EDITORA MODERNA LTDA.

$$\text{PF} = (1 \times 7) + (1 \times 3) = 7 + 3 = 10$$

DISTRIBUIDORA DE LIVROS CHAMPAGNAT LTDA.

$$\text{PF} = (0,83 \times 7) + (0,86 \times 3) = 5,81 + 2,58 = 8,39$$

EDITORA GRAFICA OPET LTDA.

$$\text{PF} = (0,76 \times 7) + (0,85 \times 3) = 5,32 + 2,55 = 7,87$$