



Prefeitura Municipal de Nova Friburgo

www.pmnf.rj.gov.br | Av. Alberto Braune, 225 – Centro Nova Friburgo, RJ | Tel.: (22) 2525-9100

IMPRENSA OFICIAL

Avisos, Editais, Termos de Contratos e Convênios



**NOVA
FRIBURGO**
PREFEITURA



SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA
E LOGÍSTICA

TERMO DE JULGAMENTO UASG 985867 - PREF.MUN.DE NOVA FRIBURGO

PREGÃO ELETRÔNICO 90.038/2024

Processo: 2.981/2024

Fundamentação legal: Lei 14.133/2021

Característica: Tradicional

Critério de julgamento: Menor Preço Global

Modo de disputa: Aberto

Objeto da compra: CONTRATAÇÃO de empresa especializada para o serviço de Certificação Digital, para atender às necessidades da Administração Pública Municipal.

- Aceito e Habilitado para a empresa **VISATTO CERTIFICADORA E SOLUÇÕES DIGITAIS LTDA**, CNPJ 30.722.213/0001-98, pelo melhor lance, para o lote 1 conforme itens relacionados abaixo:

LOTE 1			
ITEM	QUANT.	PREÇO UNIT.	PREÇO TOTAL
1	180	R\$ 88,00	R\$ 15.840,00
2	20	R\$ 88,00	R\$ 1.760,00

Perfazendo o valor total da empresa **VISATTO CERTIFICADORA E SOLUÇÕES DIGITAIS LTDA**, CNPJ 30.722.213/0001-98, em R\$ 17.600,00 (dezessete mil e seiscentos reais).

Totalizando o certame em R\$ 17.600,00 (dezessete mil e seiscentos reais).

Foram economizados para o Município de Nova Friburgo o total de R\$ 38.946,80 (trinta e oito mil e novecentos e quarenta e seis reais e oitenta centavos), conforme demonstrado no gráfico abaixo:



Prefeitura Municipal de Nova Friburgo

www.pmnf.rj.gov.br | Av. Alberto Braune, 225 – Centro Nova Friburgo, RJ | Tel.: (22) 2525-9100

IMPRENSA OFICIAL

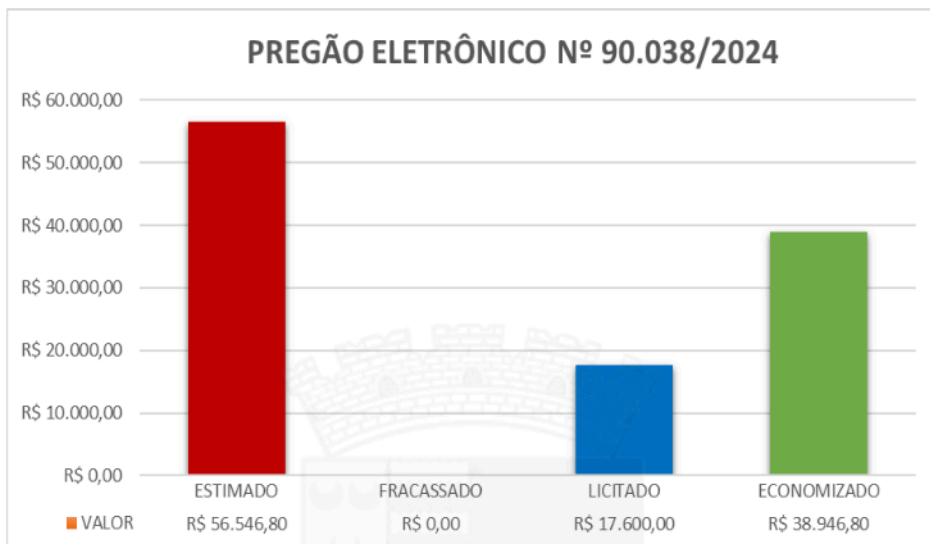
Avisos, Editais, Termos de Contratos e Convênios



**NOVA
FRIBURGO**
PREFEITURA



SECRETARIA DE
INFRAESTRUTURA
E LOGÍSTICA



Os relatórios de Julgamento e Habilitação, na íntegra, e as demais informações da contratação podem ser acessados por todos os interessados através do link:
<https://pncp.gov.br/app/editais/42498600000171/2024/2015>

Nova Friburgo, 27 de maio de 2024.

Leonardo Gabrig Peixoto
Pregoeiro - Comissão de Pregão I
Matrícula nº 206.934