



**RETIFICAÇÃO DE EDITAL
EDITAL DE CHAMAMENTO PÚBLICO – CREDENCIAMENTO – Nº 001/2025**

OBJETO: PRESTAÇÃO PARA SERVIÇOS DE OFICINA MECÂNICA PARA MÁQUINAS PESADAS DO MUNICÍPIO.

Considerando a possibilidade e necessidade das referidas modificações;

Considerando que não haverá prejuízos aos interessados em participar da licitação;

Considerando o interesse público;

Considerando a possibilidade de concessão de reequilíbrio econômico-financeiro e, considerando disposição constante no item 11.1. do edital que prevê: " O prazo de vigência do termo de credenciamento será de 12 (doze) meses, a contar de sua assinatura, podendo ser prorrogado, por interesse do MUNICÍPIO e com anuência do(a) CREDENCIADO(A), por iguais e sucessivos períodos, até os limites legais. Em caso de prorrogação os valores serão reajustados anualmente pelo IPCA ou índice oficial adotado pelo município", será concedido reajuste para os valores constantes no anexo II no edital em epígrafe.

Considerando que o percentual acumulado nos últimos 12 meses para o índice de reajuste IPCA/IBGE resultou em 3,81% (fevereiro de 2026), sendo aplicado aos valores pagos por hora trabalhada.

O PREFEITO MUNICIPAL DE SÃO JORGE-RS, no uso de suas atribuições legais, torna público, para conhecimento dos interessados, as alterações realizadas no edital de Chamamento Público – Credenciamento – Nº 001/2025, conforme segue:

- 1) O anexo II do edital passa a vigorar com os seguintes valores atualizados:

Item	Especificação do material/serviço	Unid. Medida	Quant.	Valor unitário R\$	Valor total R\$
1	SERVIÇOS DE OFICINA MECÂNICA PARA MÁQUINAS PESADAS (escavadeira hidráulica, retroescavadeira motoniveladora,	HORAS	1.000	R\$ 190,31	R\$ 190.310,00



Estado do Rio Grande do Sul
Município de São Jorge

	carregador, rolo compactador)				
--	-------------------------------	--	--	--	--

- 2) As demais disposições contidas no edital de Chamamento Público – Credenciamento – Nº 001/2025 permanecem inalteradas.

São Jorge/RS, 10 de abril de 2026.

DANILO SALVALAGGIO
PREFEITO MUNICIPAL